

В.М. Остапко

А.В. Бойко

С.Л. Мосякин

**СОСУДИСТЫЕ
РАСТЕНИЯ
ЮГО-ВОСТОКА
УКРАИНЫ**



**Донецкий ботанический сад
Национальной академии наук Украины**

**Институт ботаники им. Н.Г. Холодного
Национальной академии наук Украины**

В.М. Остапко, А.В. Бойко, С.Л. Мосякин

**СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ
ЮГО-ВОСТОКА УКРАИНЫ**

Донецк 2010

УДК 582.57.06 (477.60)
ББК 41.9
О 76

*Утверждено к печати учёным советом
Донецкого ботанического сада НАН Украины
(протокол № 4 от 30 марта 2010 г.)*

Остапко В.М.

О 76 Сосудистые растения юго-востока Украины / В.М. Остапко, А.В. Бойко, С.Л. Мосякин. – Донецк: Изд-во «Ноулидж», 2010 – 247 с.

ISBN 978-617-579-074-8

В книге приводится список сосудистых растений юго-востока Украины, критически переработанный в свете новейших достижений и требований таксономии и номенклатуры и с учетом новых данных по флоре региона. Для каждого вида приводятся принятые научное (латинское), русское и украинское названия, наиболее часто встречающиеся синонимы и ранее ошибочно приводившиеся названия; указано наличие сборов вида в Гербарии Донецкого ботанического сада НАН Украины, произрастание на территориях Донецкой и Луганской областей, отмечены адвентивные (в том числе и дичающие из культуры) виды и зоологический статус охраняемых видов. Список сосудистых растений флоры юго-востока Украины насчитывает 2070 видов, относящихся к 685 родам, 144 семействам, 74 порядкам, 9 классам и 7 отделам.

Для ботаников, экологов, специалистов в области охраны природы, студентов и преподавателей вузов.

УДК 582.57.06 (477.60)
ББК 41.9

© Остапко В.М., Бойко А.В.,
Мосякин С.Л., 2010

© Изд-во «Ноулидж», 2010

ISBN 978-617-579-074-8

ПРЕДИСЛОВИЕ

Основой сохранения и использования растительного мира является изучение и инвентаризация таксономического состава флоры, исследование её структуры, динамики и антропогенной трансформации.

Флористические обследования и критический пересмотр гербарных материалов по отдельным таксонам, осуществляющиеся в рамках различных исследований, всегда сопровождаются выявлением новых видов растений, новых местонахождения редких и адвентивных видов, ранее не отмечавшихся для изучаемой территории. Интенсивное развитие филогенетической систематики в последние десятилетия (в особенности молекулярно-филогенетических исследований) привело к многочисленным изменениям в понимании рангов и объемов различных таксонов, что неизбежно влечет за собою изменения их названий. Все это вынуждает исследователей постоянно следить за таксономическими и номенклатурными изменениями, касающимися растений, и приводить применяемую номенклатуру в соответствие с современными требованиями и результатами новейших исследований. К сожалению, далеко не все пользователи таксономической информации в состоянии следить за обширной современной литературой. Более того, во многих случаях даже профессиональному ботанику, не имеющему прямого отношения к систематике той или иной группы, трудно оценить обоснованность некоторых современных таксономических выводов или предлагаемых номенклатурных изменений. Именно по этой причине постоянное обновление номенклатурно-таксономических списков растений той или иной территории является актуальным заданием.

Со времени издания в 1985 г. «Конспекта флоры юго-востока Украины», в котором были систематизированы все имевшиеся на то время данные о сосудистых растениях, произрастающих в пределах Донецкой и Ворошиловградской (ныне – Луганской) областей, накопился большой объём фактического материала, как полевых исследований, так и литературных данных, который потребовал критической обработки и обобщения.

Как и всякая другая работа по систематике растений и флорологии, предлагаемый нами справочник предусматривает определённую систему взглядов авторов в отношении принимаемых таксонов. В данной работе принят монотипический стандарт вида. Причина этого вполне прагматична и заключается в том, что авторы (в особенности первый автор, В.М. Остапко) стремились отразить наиболее полно видовое разнообразие растений флоры относительно небольшого региона, не сводя на данном этапе в синонимы многие «узкие» виды, часто считающиеся эндемичными и характеризующими оригинальность рассматриваемой флоры. В некоторых немногих случаях взгляды соавторов данной книги на статус, объём, ранг, а то и саму возможность признания того или иного таксона значительно различались или были диаметрально противоположными. В такой ситуации окончательное

решение о признании того или иного спорного вида было оставлено на усмотрение первого автора, В.М. Остапко.

Расположение таксонов высокого ранга цветковых растений (порядки и семейства) приводится по новейшему варианту системы А.Л. Тахтаджяна (2009), различные варианты которой завоевали широкую популярность в мире и особенно в странах бывшего СССР и широко используются в отечественных научных изданиях, учебниках и учебных пособиях. Остальные группы растений расположены по «Конспекту флоры Кавказа» (под редакцией А.Л. Тахтаджяна, 2003), с некоторыми необходимыми изменениями, основанными на анализе современных публикаций. Роды внутри семейств и виды внутри родов располагаются в алфавитном порядке.

Авторы отдают себе отчет в том, что принятая в книге система цветковых растений А.Л. Тахтаджяна во некоторых случаях коренным образом отличается от все более завоевывающей популярность системы Группы по филогении покрытосеменных (Angiosperm Phylogeny Group, сокращенно APG), третий вариант которой опубликован в 2009 г. (см. APG, 1998; APG II, 2003; APG III, 2009). В особенности это касается понимания порядков, их объема и расположения в системе. По своему объему порядки APG обычно значительно шире и сравнимы с надпорядками или даже подклассами системы А.Л. Тахтаджяна. Авторы данной сводки позволили себе лишь небольшие изменения в понимании объема семейств по сравнению с принятыми А.Л. Тахтаджяном (2009), и лишь в тех случаях, когда это было вызвано несомненной необходимостью.

В книге приведены, но намеренно не валидизированы новые номенклатурные комбинации (comb. nov. provis.) в родах *Blitum* L., *Pilosella* Hill, *Pseudolysimachion* Opiz, *Ranunculus* L., *Medicago* L. и *Phlomooides* Moench. Эффективное обнародование предлагаемых номенклатурных комбинаций будет в ближайшее время произведено в отдельных журнальных статьях. В этом решении мы руководствовались рекомендациями Статьи 30 (Совет 30А.2) Международного кодекса ботанической номенклатуры (Венский кодекс): «Для того чтобы обеспечить доступность во времени и пространстве, авторы, обнародующие номенклатурные новации, должны отдавать предпочтение периодическим изданиям, которые регулярно публикуют таксономические статьи...» (Международный кодекс..., 2009).

В списке для каждого таксона приведены принятые нами научное латинское, русское и украинское названия. В скобках указывается синонимика, включающая наиболее часто встречающиеся синонимы и неправильно применяемые латинские названия. Авторство последних (misapplied names) указывается как «auct.» или «auct. non...». Среди синонимов выделены жирным шрифтом так называемые альтернативные названия видов, под которыми мы понимаем номенклатурно приемлемые названия, применимость которых преимущественно зависит от таксономического решения того или иного автора, в основном трактовки ранга или объема таксона. Чаще всего как альтернативные приводятся названия таксона в ранге вида или подвида

(например, *Aster bessarabicus* Bernh. ex Rchb. и *A. amellus* L. subsp. *bessarabicus* (Bernh. ex Rchb.) Soy), или названия при отнесении того или иного вида к разным родам (например, *Naumburgia thyrsoflora* (L.) Rchb. и *Lysimachia thyrsoflora* L.).

Среди синонимов в случае необходимости приведены (но специально не обозначены) базионимы, невалидные, нелегитимные и безусловно отвергаемые названия. Написание авторов при таксонах приведено в основном по справочнику R.K. Brummitt, C.E. Powell (1992), с учетом изменений, периодически производимых на сайте International Plant Names Index (IPNI; www.ipni.org). Русские и украинские названия таксонов приведены в соответствии с современными лингвистическими и этимологическими требованиями, хотя авторы отдают себе отчет в том, что украинская научная номенклатура растений еще далека от совершенства.

Особого замечания заслуживает ситуация с признанием некоторых родов в широком или узком понимании. Если имеются веские систематические и филогенетические основания для разделения либо объединения родов, а номенклатура видов, отнесенных в сегрегатные или агрегатные роды, сомнений не вызывает, мы признавали такие таксоны в соответствии с имеющимися новейшими данными. Проиллюстрируем это на примере некоторых представителей семейства Asteraceae. Например, из рода *Serratula* L. sensu lato выделен род *Klasea* Cass., в который отнесены пять видов флоры юго-востока Украины. Однако, в некоторых случаях мы были вынуждены оставить явно сборные роды в широком понимании, к примеру, род *Centaurea* L. sensu lato, хотя уже доказано, что представители этой явно полифилетической группы должны быть отнесены к нескольким отграниченным группам родового ранга (например, *Centaurea* s. str., *Cyanus* Mill., *Psephellus* Cass., *Rhaponticoides* Vaill. etc.). Причины этого заключаются в том, что номенклатура некоторых видовых таксонов при перенесении их в иной род нуждается в уточнении.

Вместе с тем, мы сочли возможным на данном этапе оставить некоторые широко признаваемые в отечественной литературе роды, не объединяя их с другими родами. Примеров этому множество: *Naumburgia* Moench (*Lysimachia* L. s.l.), *Dentaria* L. (*Cardamine* L. s.l.), *Erophila* DC. (*Draba* L. s.l.), *Amygdalus* L., *Armeniaca* Mill., *Cerasus* Mill., *Padus* Mill. (*Prunus* L. s.l.), *Comarum* L., *Fragaria* L. (*Potentilla* L. s.l.), *Peplis* L. (*Lythrum* L. s.l.), *Ptarmica* Mill. (*Achillea* L. s.l.) и др. В таких случаях при названии рода указывается, к какому роду он может быть отнесен при альтернативном расширенном понимании последнего.

Учитывая современные тенденции к укрупнению семейств, аналогичные указания приведены и для некоторых таксонов семейственного ранга, например, традиционно признаваемые семейства *Aceraceae* Juss. и *Hippocastanaceae* A. Rich. могут быть объединены с *Sapindaceae* Juss. s.l.

Наличие гербарных сборов вида в Гербарии Донецкого ботанического сада НАН Украины обозначено [DNZ], распространение на территориях Донецкой и Луганской областей – «Д» и «Л». Отмечены адвентивные («адв») и дичающие из культуры («адв_к») виды. Знаком «*» обозначены виды, которые

с большой вероятностью могут быть обнаружены на территории изучаемого региона. Знаком «~» обозначены очень близкие по сути или почти идентичные таксоны. Знаком «?» – опубликованные или гербарные данные, которые требуют дополнительного изучения, уточнения или подтверждения. Созологический (охранный) статус вида обозначен следующим образом: «В» – вид охраняется в соответствии с Бернской конвенцией, «W» – вид занесён в Красный список МСОП (IUCN Red List), «Е» – в Европейский красный список (European Red List), «U» – в «Червону книгу України» (2009), «D» и «L» – в списки растений, охраняемых в соответствии с решениями Донецкого и Луганского областных советов.

Поскольку представленная работа ориентирована прежде всего на ботаников, работающих в полевых условиях, материал подан в формате, позволяющем вносить в имеющийся текст дополнения и изменения.

Таким образом, приводимый нами список сосудистых растений флоры юго-востока Украины насчитывает 2070 видов, относящихся к 685 родам, 144 семействам, 74 порядкам и 9 классам и 7 отделам. Разумеется, эти цифры не являются окончательными и могут изменяться в зависимости от новых данных (новые флористические находки, таксономические и номенклатурные изменения) и взглядов разных специалистов на объем или статус таксонов.

Основной материал конспекта подготовлен В.М. Остапко и А.В. Бойко, которые составили список, собрали всю региональную информацию и основные данные по номенклатуре (в том числе украинские и русские названия растений). Кроме того, А.В. Бойко выполнила значительную работу по подготовке оригинал-макета книги. С.Л. Мосякин внес необходимые номенклатурно-таксономические изменения, дополнил синонимику и альтернативные названия. Эти изменения и предложения были согласованы с первым автором, В.М. Остапко, который и принимал окончательное решение о признании того или иного таксона (в особенности тогда, когда это касалось таксонов видового ранга).

Авторы выражают признательность кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова С.Р. Майорову (Россия) и кандидату биологических наук, сотруднику Marine Biological Laboratory, Woods Hole (Massachusetts, USA) А.Б. Шипунову за полезные советы. Мы также благодарны сотрудникам Гербария Донецкого ботанического сада НАН Украины Е.Г. Муленковой и Н.Ю. Гнатюк за помощь при подготовке работы.

ОТДЕЛ I. LYCOPODIOPHYTA – ПЛАУНОВИДНЫЕ – ПЛАУНОПОДІБНІ

КЛАСС 1. LYCOPODIOPSIDA – ПЛАУНОВЫЕ – ПЛАУНОВІ

ПОРЯДОК 1. LYCOPODIALES – ПЛАУНОВЫЕ – ПЛАУНОВІ

СЕМЕЙСТВО 1. LYCOPODIACEAE P. BEAUV. EX MIRBEL – ПЛАУНОВЫЕ – ПЛАУНОВІ						
Род 1. <i>Lycopodiella</i> Holub – плауночек – лікоподієлла (плаунець)						
1.	<i>L. inundata</i> (L.) Holub (<i>Lycopodium inundatum</i> L.; <i>Lepidots inundata</i> (L.) Börner) – п. заливаемый – л. заплавна (п. заплавний)					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
Род 2. <i>Lycopodium</i> L. – плаун – плаун (п'ядич)						
2.	<i>L. clavatum</i> L. – п. булавовидный – п. булавоподібний					
			Л	L		

ОТДЕЛ II. EQUISETOPHYTA – ХВОЩЕВИДНЫЕ – ХВОЩЕПОДІБНІ

КЛАСС 2. EQUISETOPSIDA – ХВОЩОВЫЕ – ХВОЩОВІ

ПОРЯДОК 2. EQUISETALES – ХВОЩОВЫЕ – ХВОЩОВІ

СЕМЕЙСТВО 2. EQUISETACEAE MICHX. EX DC. – ХВОЩОВЫЕ – ХВОЩОВІ.						
Род 3. <i>Equisetum</i> L. – хвощ – хвощ						
3.	<i>E. arvense</i> L. – х. полевой – х. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			
4.	<i>E. fluviatile</i> L. (<i>E. heleocharis</i> Ehrh.) – х. речной – х. річковий					
		Д	Л	D L		
5.	<i>E. palustre</i> L. – х. болотный – х. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
6.	<i>E. sylvaticum</i> L. – х. лесной – х. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

7.	<i>E. telmateia</i> Ehrh. (<i>E. majus</i> Garsault) – х. большой – х. великий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 4. <i>Hippochaete</i> Milde (<i>Equisetum</i> L. s.l.) – хвощевник – хвощевник						
8.	<i>H. hyemalis</i> (L.) Bruhin (<i>Equisetum hyemale</i> L.) – х. зимующий – х. зимующий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
9.	<i>H. ramosissima</i> (Desf.) Börner (<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.) – х. ветвистый – х. галузистый					
	[DNZ]	Д	Л			

ОТДЕЛ III. POLYPODIORHYTA – ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ – ПАПОРОТЕПОДІБНІ

КЛАСС 3. POLYPODIOPSIDA – МНОГОНОЖКОВЫЕ (ПАПОРОТНИКОВЫЕ) – БАГАТОНІЖКОВІ (ПАПОРОТЕПОДІБНІ)

ПОРЯДОК 3. PTERIDALES – ПТЕРИСОВЫЕ – ПТЕРИСОВІ

СЕМЕЙСТВО 3. HYPOLEPIDACEAE PICH-SERM. (DENNSTAEDTIACEAE PIC. SERM. s. l.) – ПОДЧЕШУЙНИКОВЫЕ – НЕВИРАЗНОЛУСКОВІ

Род 5. *Pteridium* Scop. – орляк – орляк

10.	<i>P. pinetorum</i> C.N. Page & R.R. Mill. (<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>pinetorum</i> (C.N. Page & R.R. Mill.) J.A. Thomson) – о. боровой – о. боро́вий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 4. POLYPODIALES – МНОГОНОЖКОВЫЕ – БАГАТОНІЖКОВІ

СЕМЕЙСТВО 4. POLYPODIACEAE BERCHT. & J. PRESL – МНОГОНОЖКОВЫЕ –
БАГАТОНІЖКОВІ

Род 6. *Polypodium* L. – многоножка – багатоніжка

11.	<i>P. vulgare</i> L. – м. обыкновенная – б. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 5. ASPLENIALES – КОСТЕНЦОВЫЕ – КОСТЯНЦЕВИ

СЕМЕЙСТВО 5. THELYPTERIDACEAE PICH-SERM. – ТЕЛИПТЕРИСОВЫЕ – ТЕЛПТЕРИСОВИ					
Род 7. <i>Thelypteris</i> Schmidel – телиптерис – теліптерис (болотна папороть)					
12.	<i>T. palustris</i> Schott (<i>Dryopteris thelypteris</i> (L.) A. Gray; <i>Acrostichum thelypteris</i> L.) – т. болотный – т. болотяний (болотна папороть)				
	[DNZ]	Д	Л	DL	

СЕМЕЙСТВО 6. ASPLENIACEAE NEWMAN – КОСТЕНЦОВЫЕ – КОСТЯНЦЕВИ					
Род 8. <i>Asplenium</i> L. – асплениум (костенец) – асплений (костянец)					
13.	<i>A. × heufleri</i> Reichardt (<i>A. × alternifolium</i> Wulfen nothosubsp. <i>heufleri</i> (Reichardt) Risto & Jaakko) – а. Гейфлера – а. Гейфлера				
	[DNZ]	Д	Л	UDL	
14.	<i>A. ruta-muraria</i> L. – а. постенный – а. пристінний				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
15.	<i>A. septentrionale</i> (L.) Hoffm. – а. северный – а. північний				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
16.	<i>A. trichomanes</i> L. – а. волосовидный – а. волосоподібний				
	[DNZ]	Д	Л	DL	

СЕМЕЙСТВО 7. DRYOPTERIDACEAE HERTER – ЩИТОВНИКОВЫЕ – ЩИТНИКОВИ					
Род 9. <i>Dryopteris</i> Adans. – щитовник – щитник					
17.	<i>D. carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs (<i>D. spinulosa</i> (Sw.) D. Watt., <i>D. euspinulosa</i> (Diels) Fomin, nom. illeg.; <i>Polypodium carthusianum</i> Vill.) – щ. шартрский – щ. шартрський				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
18.	<i>D. cristata</i> (L.) A. Gray – щ. гребенчатый – щ. гребенястий				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
19.	<i>D. filix-mas</i> (L.) Schott – щ. мужской – щ. чоловічий (чоловіча папороть)				
	[DNZ]	Д	Л	DL	

СЕМЕЙСТВО 8. WOODSIACEAE HERTER – ВУДСИЕВЫЕ – ВУДСІЄВІ						
Род 10. <i>Woodsia</i> R. Br. – вудсия – вудсія						
20.	<i>W. alpina</i> (Bolton) S.F. Gray (<i>Acrostichum alpinum</i> Bolton) – в. альпийская – в. альпійська					
	[DNZ]	Д		UD		

СЕМЕЙСТВО 9. ATHYRIACEAE ALSTON – КОЧЕДЫЖНИКОВЫЕ – БЕЗЩИТНИКОВІ						
Род 11. <i>Athyrium</i> Roth – кочедыжник – безщитник						
21.	<i>A. filix-femina</i> (L.) Roth (<i>Polypodium filix-femina</i> L.) – к. женский – б. жіночий (жіноча папороть)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 10. CYSTOPTERIDACEAE SCHMAKOV – ПУЗЫРНИКОВЫЕ – ПУХИРОКРИЛЬНИКОВІ						
Род 12. <i>Cystopteris</i> Bernh. – пузырник – пухирокрильник						
22.	<i>C. fragilis</i> (L.) Bernh. (<i>C. filix-fragilis</i> auct.; <i>Polypodium fragile</i> L.) – п. ломкий – п. ламкий					
	[DNZ]	Д	Л	UDL		

СЕМЕЙСТВО 11. ONOCLEACEAE PICH-SERM. – ОНОКЛЕЕВЫЕ – ОНОКЛЕЄВІ						
Род 13. <i>Matteuccia</i> Tod. – страусник – страусово перо						
23.	<i>M. struthiopteris</i> (L.) Tod. (<i>Osmunda struthiopteris</i> L.; <i>Struthiopteris filicastrum</i> All.) – с. обыкновенный – с. п. звичайне					
			Л	L		

КЛАСС 4. SALVINIOPSIDA – САЛЬВИНИЕВЫЕ – САЛЬВІНІЄВІ

ПОРЯДОК 6. SALVINIALES – САЛЬВИНИЕВЫЕ – САЛЬВІНІЄВІ

СЕМЕЙСТВО 12. SALVINIACEAE MARTINOV – САЛЬВИНИЕВЫЕ – САЛЬВІНІЄВІ						
Род 14. <i>Salvinia</i> Ség. – сальвиния – сальвінія						
24.	<i>S. natans</i> (L.) All. – с. плавающая – с. плаваюча					
	[DNZ]	Д	Л	BUD		

**ОТДЕЛ IV. PSILOTORPHYTA
(incl. ORHIOGLOSSOPHYTA) – ПСИЛОТОВИДНІЕ –
ПСИЛОТОПОДІБНІ**

**КЛАСС 5. ORHIOGLOSSOPSIDA – УЖОВНИКОВЫЕ –
ВУЖАЧКОВІ**

ПОРЯДОК 7. ORHIOGLOSSALES – УЖОВНИКОВЫЕ – ВУЖАЧКОВІ

СЕМЕЙСТВО 13. ORHIOGLOSSACEAE MARTINOV – УЖОВНИКОВЫЕ – ВУЖАЧКОВІ						
Род 15. <i>Ophioglossum</i> L. – ужовник – вужачка						
25.	<i>O. vulgatum</i> L. – у. обыкновенный – в. звичайна					
	[DNZ]		Л	L		

**ОТДЕЛ V. PINOPHYTA (GYMNOSPERMAE) –
ГОЛОСЕМЕННЫЕ – ГОЛОНАСІННІ**

КЛАСС 6. PINOPSIDA – ХВОЙНЫЕ – ХВОЙНІ

ПОРЯДОК 8. PINALES – СОСНОВЫЕ – СОСНОВІ

СЕМЕЙСТВО 14. PINACEAE SPRENG. EX F. RUDOLPHI – СОСНОВЫЕ – СОСНОВІ						
Род 16. <i>Pinus</i> L. – сосна – сосна						
26.	<i>P. cretacea</i> Kalenicz. ex Lypa (<i>P. cretacea</i> (Kalenicz.) Kondr., <i>P. sylvestris</i> L. var. <i>cretacea</i> Kalenicz. ex Kom.) – с. меловая – с. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
	* <i>P. fominii</i> Kondr. – с. Фомина – с. Фоміна					
27.	<i>P. sylvestris</i> L. – с. обыкновенная – с. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

**ОТДЕЛ VI. GNETOPHYTA – ГНЕТОВИДНЫЕ –
ГНЕТОПОДІБНІ**

**КЛАСС 7. EPHEDROPSISIDA – ХВОЙНИКОВЫЕ –
ХВОЙНИКОВІ**

**ПОРЯДОК 9. EPHEDRALES – ХВОЙНИКОВЫЕ (ЭФЕДРОВЫЕ) –
ХВОЙНИКОВІ (ЕФЕДРОВІ)**

СЕМЕЙСТВО 15. EPHEDRACEAE DUMORT. – ЭФЕДРОВЫЕ (ХВОЙНИКОВЫЕ) – ЕФЕДРОВІ (ХВОЙНИКОВІ)						
Род 17. <i>Ephedra</i> L. – хвойник (эфедра) – хвойник (ефедра)						
28.	<i>E. distachya</i> L. – х. двухколосковый (кузьмичёва трава) – х. двоколосковый (ставчак)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

**ОТДЕЛ VII. MAGNOLIOPHYTA (ANGIOSPERMAE) –
ЦВЕТКОВЫЕ (ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ) – КВІТКОВІ
(ПОКРИТОНАСІННІ)**

**КЛАСС 8. MAGNOLIOPSISIDA (DICOTYLEDONES) –
МАГНОЛИОПСИДЫ (ДВУДОЛЬНЫЕ) – ДВОДОЛЬНІ**

**ПОРЯДОК 10. NYMPHAEALES – НИМФЕЙНЫЕ (КУВШИНКОВЫЕ) –
ЛАТАТТЄВІ**

СЕМЕЙСТВО 16. NYMPHAEACEAE SALISB. – КУВШИНКОВЫЕ – ЛАТАТТЄВІ						
Род 18. <i>Nuphar</i> Smith – кубышка – глечики						
29.	<i>N. lutea</i> (L.) Smith – к. желтая – г. жовті (купавка)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 19. <i>Nymphaea</i> L. – кувшинка – латаття						
30.	<i>N. alba</i> L. – к. белая – л. біле (водяна лілея)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 11. CERATOPHYLLALES – РОГОЛИСТНИКОВЫЕ – КУШИРОВІ

СЕМЕЙСТВО 17. CERATOPHYLLACEAE S.F.GRAY – РОГОЛИСТНИКОВЫЕ – КУШИРОВІ						
Род 20. <i>Ceratophyllum</i> L. – роголистник – кушир						
31.	<i>C. demersum</i> L. – р. погруженный – к. занурений (к. темно-зелений)					
	[DNZ]	Д	Л			
32.	<i>C. platyacanthum</i> Cham. (<i>C. pentacanthum</i> Haynald, <i>C. demersum</i> L. subsp. <i>pentacanthum</i> (Haynald) Soó, <i>C. demersum</i> L. subsp. <i>platyacanthum</i> (Cham.) Numan) – р. плоскошиповатый – к. плескатошипуватий					
		Д				
33.	<i>C. submersum</i> L. – р. полупогруженный – к. підводний					
		Д	Л			

ПОРЯДОК 12. PIPERALES – ПЕРЦЕВЫЕ – ПЕРЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 18. ARISTOLOCHIACEAE JUSS. – КИРКАЗОНОВЫЕ – ХВИЛІВНИКОВІ						
Род 21. <i>Aristolochia</i> L. – кирказон – хвилівник						
34.	<i>A. clematitis</i> L. – к. ломоносovidный – х. ломоносopодібний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 22. <i>Asarum</i> L. – копытень – копитняк						
35.	<i>A. europaeum</i> L. – к. европейский – к. европейський					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 13. BERBERIDALES – БАРБАРИСОВЫЕ – БАРБАРИСОВІ

СЕМЕЙСТВО 19. BERBERIDACEAE JUSS. – БАРБАРИСОВЫЕ – БАРБАРИСОВІ						
Род 23. <i>Berberis</i> L. – барбарис – барбарис						
36.	<i>B. vulgaris</i> L. – б. обыкновенный – б. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 24. <i>Mahonia</i> Nutt. (<i>Berberis</i> L. s. l.) – магония – магонія						
37.	<i>M. aquifolium</i> (Pursh) Nutt. (<i>Berberis aquifolium</i> Pursh) – м. падуболистная – м. падуболиста					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	

ПОРЯДОК 14. RANUNCULALES – ЛЮТИКОВЫЕ – ЖОВТЕЦЕВИ

СЕМЕЙСТВО 20. RANUNCULACEAE JUSS. – ЛЮТИКОВЫЕ – ЖОВТЕЦЕВИ						
Род 25. <i>Aconitum</i> L. – аконит (борец) – аконіт (борець)						
38.	<i>A. rogoviczii</i> Wissjul. (<i>A. rogowiczii</i> Wissjul., orth.; <i>A. lasiostomum</i> auct. non Rchb., p.p.; <i>A. lycoctonum</i> L. subsp. <i>lasiostomum</i> auct. non (Rchb.) K. Warncke) – а. Роговича – а. Роговича					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 26. <i>Adonis</i> L. – горицвет (адонис) – горицвіт						
39.	<i>A. aestivalis</i> L. – г. летний – г. літній					
	[DNZ]	Д			adv	
40.	<i>A. flammea</i> Jacq. – г. пламенный – г. полум'яний					
		Д			adv	
Род 27. <i>Anemone</i> L. – ветреница – вітеринка						
41.	<i>A. nemorosa</i> L. (<i>Anemonoides nemorosa</i> (L.) Holub) – в. дубравная – в. дібровна					
		Д	Л	DL		
42.	<i>A. ranunculoides</i> L. (<i>Anemonoides ranunculoides</i> (L.) Holub) – в. лютиковидная – в. жовтецева					
	[DNZ]	Д	Л			
43.	<i>A. sylvestris</i> L. – в. лесная – в. лісова					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 28. <i>Aquilegia</i> L. – водосбор – орлики						
44.	<i>A. vulgaris</i> L. – в. обыкновенный – о. звичайні					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	
Род 29. <i>Batrachium</i> (DC.) S.F. Gray (<i>Ranunculus</i> L. s.l.) – шелковник (водяной лютик) – водяний жовтець (мочалка)						
45.	<i>B. circinatum</i> (Sibth.) Spach (<i>B. foeniculaceum</i> (Gilib.) V. Krecz.; <i>Ranunculus circinatus</i> Sibth., <i>R. divaricatus</i> auct. non Schrank) – ш. округлый – в. ж. округлый					
	[DNZ]	Д	Л			
46.	<i>B. fluitans</i> (Lam.) Wimmer (<i>Ranunculus fluitans</i> Lam.) – ш. плавающий – в.ж. плавающий					
		Д	Л			

47.	<i>B. rionii</i> (Lagger) Nyman (<i>B. trichophyllum</i> (Chaix) Bosch subsp. <i>rionii</i> (Lagger) C.D.K. Cook; <i>Ranunculus rionii</i> Lagger) – ш. Риона – в. ж. Ріона					
		Д	Л			
48.	<i>B. trichophyllum</i> (Chaix) Bosch (<i>B. divaricatum</i> (Schrank) Wimmer; <i>Ranunculus trichophyllum</i> Chaix, <i>R. divaricatus</i> Schrank) – ш. волосолистный – в. ж. ВОЛОСИСТЫЙ					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 30. <i>Caltha</i> L. – калужница – калюжница						
49.	<i>C. cornuta</i> Schott, Nyman & Kotschy (<i>C. palustris</i> L. subsp. <i>cornuta</i> (Schott, Nyman & Kotschy) Hegi) – к. рогатая – к. рогата					
	[DNZ]		Л	L		
50.	<i>C. palustris</i> L. – к. болотная – к. болотна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 31. <i>Ceratocephala</i> Moench – рогоглавник – реп’яшок						
51.	<i>C. testiculata</i> (Crantz) Besser (<i>C. orthoceras</i> DC.; <i>Ranunculus testiculatus</i> Crantz) – р. яичковый – р. яйцеподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 32. <i>Chrysocyathus</i> Falconer (<i>Adonis</i> L. s. l.) – желтоцвет – жовтоцвіт						
52.	<i>C. vernalis</i> (L.) Holub (<i>Adonis vernalis</i> L.; <i>Adonanthe vernalis</i> (L.) Spach) – ж. весенний – ж. весняний					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		
53.	<i>C. wolgensis</i> (Steven) Holub (<i>Adonis wolgensis</i> Steven, <i>A. wolgensis</i> Steven, orth.; <i>Adonanthe wolgensis</i> (Steven) Chrtek & Sláviková) – ж. волжский – ж. волзький					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		
	* <i>C. ×hybridus</i> (Wolf ex Simonk.) Holub (<i>Adonis × hybridus</i> Wolf ex Simonk.) – ж. гибридный – ж. гибридный					
Род 33. <i>Clematis</i> L. – ломонос – ломиніс						
54.	<i>C. integrifolia</i> L. – л. цельнолистный – л. суцільнолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
55.	<i>C. lathyrifolia</i> Besser ex Rchb. (<i>C. pseudoflammula</i> Schmalh. ex Lipsky) – л. чинолистный – л. чинолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
56.	<i>C. recta</i> L. – л. прямой – л. прямиий					
		Д	Л			

57.	<i>C. vitalba</i> L. – л. виноградолистный – л. виноградолистий					
		Д	Л		адв_к	
Род 34. <i>Consolida</i> (DC.) S.F. Gray (<i>Delphinium</i> L. s. l.) – живокость – сокирки						
58.	<i>C. ajacis</i> (L.) Schur (<i>C. ambigua</i> (L.) P.W. Ball & Heywood; <i>Delphinium ajacis</i> L.) – ж. Аякса – с. Аякса					
	[DNZ]	Д			адв_к	
59.	<i>C. orientalis</i> (J. Gay ex Gren. & Godr.) Schroedinger (<i>C. ajacis</i> (L.) Schur subsp. <i>orientalis</i> (J. Gay ex Gren. & Godr.) Schmalh., <i>C. hispanica</i> (Costa) Greuter & Burdet; <i>Delphinium orientale</i> J. Gay ex Gren. & Godr.) – ж. восточная – с. східні					
		Д			адв_к	
60.	<i>C. paniculata</i> (Host) Schur (<i>C. regalis</i> S.F. Gray subsp. <i>paniculata</i> (Host) Soó; <i>Delphinium paniculatum</i> Host) – ж. метельчатая – с. волотисті					
	[DNZ]	Д	Л			
61.	<i>C. regalis</i> S.F. Gray (<i>C. arvensis</i> Opiz, <i>C. segetum</i> (Lam.) Schur; <i>Delphinium consolida</i> L.) – ж. царская (ж. полевая) – с. царські (с. польові)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 35. <i>Delphinium</i> L. – дельфиниум – дельфиній						
62.	<i>D. puniceum</i> Pall. – д. пунцовый – д. ярко-красно-красный					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
63.	<i>D. rossicum</i> Litv. (<i>D. litvinovii</i> Sambuk, <i>D. cuneatum</i> auct. non Steven ex DC.) – д. русский – д. руський					
		Д	Л	UDL		
64.	<i>D. sergii</i> Wissjul. (<i>D. schmalhauseni</i> auct. non Albov) – д. Сергея – д. Сергія					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
Род 36. <i>Ficaria</i> Schaeff. (<i>Ranunculus</i> L. s. l.) – чистяк – пшінка						
65.	<i>F. calthifolia</i> Rchb. (<i>F. verna</i> Huds. subsp. <i>calthifolia</i> (Rchb.) Velen.; <i>Ranunculus calthifolius</i> (Rchb.) Bluff, Nees & Schauer, <i>R. ficaria</i> L. subsp. <i>calthifolius</i> (Rchb.) Arcang.) – ч. калужницелистный – п. калужницелиста					
	[DNZ]	Д	Л			
66.	<i>F. verna</i> Huds. s.l. (<i>F. stepporum</i> P.A. Smirn., <i>F. bulbifera</i> Holub; <i>Ranunculus ficaria</i> L., <i>R. ficaria</i> L. subsp. <i>bulbifer</i> Lambinon) – ч. весенний – п. весняна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 37. <i>Myosurus</i> L. – мышехвостник – мишачий хвіст						
67.	<i>M. minimus</i> L. – м. маленький – м. х. малий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 38. <i>Nigella</i> L. – чернушка – чорнушка						
68.	<i>N. arvensis</i> L. – ч. полевая – ч. польова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
69.	<i>N. damascena</i> L. – ч. дамасская – ч. дамаська					
	[DNZ]		Л		адв_к	
Род 39. <i>Pulsatilla</i> Mill. (<i>Anemone</i> L. s. l.) – прострел – сон						
70.	<i>P. patens</i> (L.) Mill. (<i>P. latifolia</i> Rupr.) – п. раскрытый – с. розкритий (сон-трава)					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		
71.	<i>P. bohémica</i> (Scalický) Tzvelev (<i>P. nigricans</i> Störck, <i>P. pratensis</i> (L.) Mill. subsp. <i>bohémica</i> Scalický) – п. богемский – с. богемський					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		
72.	<i>P. ucrainica</i> (Ugr.) Wissjul. (<i>Anemone pulsatilla</i> L. var. <i>ucrainica</i> (Ugr.) Wissjul.; <i>P. pratensis</i> auct. non (L.) Mill. p.p., <i>P. donetzica</i> Kotov, <i>P. euphímiae</i> Kotov) – п. украинский – с. український					
	[DNZ]	Д	Л?	U D		
Род 40. <i>Ranunculus</i> L. – лютик – жовтець						
73.	<i>R. acris</i> L. (<i>R. acer</i> auct.) – л. едкий – ж. їдкий					
	[DNZ]	Д	Л			
74.	<i>R. auricomus</i> L. – л. золотистый – ж. золотистий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
75.	<i>R. cassubicus</i> L. – л. кашубский – ж. кашубський					
	[DNZ]	Д		D		
76.	<i>R. deripovae</i> Tzvelev (<i>R. auricomus</i> auct. non L., p.p.) – л. Дериповой – ж. Деріпової					
			Л			
77.	<i>R. illyricus</i> L. – л. иллирийский – ж. іллірійський					
	[DNZ]	Д	Л			
78.	<i>R. lingua</i> L. – л. языколистный – ж. языколистий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
79.	<i>R. meridionalis</i> Grossh. (<i>R. illyricus</i> auct. non L., p.p., <i>R. tomentosus</i> Moench, <i>R. sericeus</i> Willd.) – л. южный – ж. південний					
	[DNZ]	Д	Л			

80.	<i>R. meyerianus</i> Rupr. (<i>R. polyanthemos</i> auct. non L., p.p.) – л. Мейера – ж. Мейера					
	[DNZ]	Д	Л			
81.	<i>R. odessanus</i> Klokov f. (<i>R. pedatus</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – л. одесский – ж. одесский					
	[DNZ]	Д	Л			
82.	<i>R. oxyspermus</i> Willd. – л. остроплодный – ж. гостронасінний					
	[DNZ]	Д	Л			
83.	<i>R. polyanthemos</i> L. (<i>R. polyanthemos</i> L., orth.) – л. многоцветковый – ж. багатоквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			
84.	<i>R. polyphyllus</i> Waldst. & Kit. ex Willd. – л. многолистный – ж. багатолістий					
	[DNZ]		Л			
85.	<i>R. polyrhizos</i> Stephan ex Willd. – л. многокоренный – ж. багатокореневий					
		Д				
86.	<i>R. pseudobulbosus</i> Schur (<i>R. sardous</i> Crantz var. <i>pseudobulbosus</i> (Schur) Grossh.) – л. ложноклубневый – ж. несправжньобульбистий					
	[DNZ]	Д	Л			
87.	<i>R. repens</i> L. – л. ползучий – ж. повзучий					
	[DNZ]	Д	Л			
88.	<i>R. reptans</i> L. – л. стелющийся – ж. простертий					
	[DNZ]	Д				
89.	<i>R. sceleratus</i> L. – л. ядовитый – ж. отруйний					
	[DNZ]	Д	Л			
90.	<i>R. scythicus</i> (Klokov ex Grossh.) Ostapko comb. nov. provis. (<i>R. illyricus</i> auct. non L., p.p., <i>R. scythicus</i> Klokov ex Grossh. nom. inval.) – л. скифский – ж. скіфський					
	[DNZ]	Д	Л			
91.	<i>R. silvisteppaceus</i> Dubovik (<i>R. pedatus</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – л. лесостепной – ж. лісостеповий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 41. <i>Thalictrum</i> L. – василистник – рутвиця						
92.	<i>T. flavum</i> L. – в. желтый – р. жовта					
	[DNZ]	Д	Л			

93.	<i>T. foetidum</i> L. – в. вонючий – р. смердюча					
		Д		U D		
94.	<i>T. minus</i> L. – в. малый – р. мала					
	[DNZ]	Д	Л			
95.	<i>T. simplex</i> L. – в. простой – р. проста					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 15. PAPAVERALES – МАКОВЫЕ – МАКОВІ

СЕМЕЙСТВО 21. PAPAVERACEAE JUSS. – МАКОВЫЕ – МАКОВІ						
Род 42. <i>Chelidonium</i> L. – чистотел – чистотіл						
96.	<i>C. majus</i> L. – ч. большой – ч. великий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 43. <i>Eschscholzia</i> Cham. – эшшольция – ешшольція						
97.	<i>E. californica</i> Cham. – э. калифорнийская – е. каліфорнійська					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 44. <i>Glaucium</i> Mill. – мачок – мачок						
98.	<i>G. corniculatum</i> (L.) J. Rudolph (<i>Chelidonium corniculatum</i> L.) – м. рогатый – м. рогатий					
	[DNZ]	Д	Л			
99.	<i>G. flavum</i> Crantz (<i>Chelidonium glaucium</i> L.) – м. желтый – м. жовтий					
		Д		U D		
Род 45. <i>Papaver</i> L. – мак – мак						
100.	<i>P. albiflorum</i> (Boiss.) Pacz. (<i>P. dubium</i> auct. non L., <i>P. dubium</i> L. var. <i>albiflorum</i> Boiss., <i>P. dubium</i> L. var. <i>albiflorum</i> Besser, nom. inval., <i>P. dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> auct. non (Lamotte) Syme, p.p.) – м. белоцветковый – м. білоцвітний					
		Д			адв	
101.	<i>P. dubium</i> L. (<i>P. nothum</i> auct. non Steven, p.p.) – м. сомнительный – м. сумнівний					
	[DNZ]	Д?	Л?		адв	
102.	<i>P. maeoticum</i> Klokov (<i>P. dubium</i> L. subsp. <i>laevigatum</i> (M. Bieb.) Kadereit, p.p., quoad syn. <i>P. maeoticum</i>) – м. азовский – м. азовський					
	[DNZ]	Д	Л	W D		

103.	<i>P. rhoeas</i> L. – м. самосейка – м. самосійка (м. дикий)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
104.	<i>P. somniferum</i> L. – м. снотворный – м. снотворний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
	* <i>P. stevenianum</i> A.D. Micheev (<i>P. dubium</i> auct. non L., <i>P. nothum</i> auct. non Steven, p.p., <i>P. dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> auct. non (Lamotte) Syme, p.p.) – м. Стевена – м. Стевенів					
					адв	
105.	<i>P. strigosum</i> (Boenn.) Schur (<i>P. nothum</i> Steven, <i>P. rhoeas</i> L. var. <i>strigosum</i> Boenn., <i>P. rhoeas</i> L. subsp. <i>strigosum</i> (Boenn.) Simonk.) – м. щетинистий – м. щетинистий					
		Д	Л		адв	
106.	<i>P. tumidulum</i> Klokov (<i>P. commutatum</i> auct. non Fisch. & C.A. Mey., <i>P. dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> auct. non (Lamotte) Syme, p.p.) – м. пухленький – м. пухленький					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 46. <i>Roemeria</i> Medik. – ремерия – ремерія						
107.	<i>R. refracta</i> DC. – р. отогнутая – р. відігнута					
		Д			адв	

СЕМЕЙСТВО 22. FUMARIACEAE BERCHT. & J. PRESL-(PAPAVERACEAE JUSS. s. l.) – ДЫМЯНКОВЫЕ – РУТКОВІ

Род 47. *Corydalis* DC. – хохлатка – ряст

108.	<i>C. marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Pers. (<i>C. bulbosa</i> (L.) DC. subsp. <i>marschalliana</i> (Pers.) Chater, nom. inval., <i>C. cava</i> (L.) Schweigg. & Körte subsp. <i>marschalliana</i> (Pall. ex Willd) Hayek; <i>Fumaria marschalliana</i> Pall. ex Willd.; <i>Pistolochia marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Holub) – х. Маршалла – р. Маршалла					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
109.	<i>C. paczoskii</i> N. Busch (<i>Pistolochia paczoskii</i> (N. Busch) Soják) – х. Пачоского – р. Пачоського					
		Д		D		
110.	<i>C. solida</i> (L.) Clairv. (<i>C. bulbosa</i> (L.) DC., nom. rej., <i>C. halleri</i> (Willd.) Willd., <i>C. bulbosa</i> (L.) DC. subsp. <i>solida</i> (L.) Chater, nom. inval.; <i>Fumaria bulbosa</i> L. var. <i>solida</i> L.; <i>Pistolochia solida</i> (L.) Bernh.) – х. плотная – р. щільний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 48. <i>Fumaria</i> L. – димьянка – рутка						
111.	<i>F. officinalis</i> L. – д. аптечная – р. лікарська					
		Д	Л		адв	
112.	<i>F. parviflora</i> Lam. – д. мелкоцветковая – р. дрібноквіткова					
			Л		адв	
113.	<i>F. schleicheri</i> Soy.-Willem. – д. Шлейхера – р. Шлейхера					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
114.	<i>F. vaillantii</i> Loisel. – д. Вайяна – р. Вайана					
		Д			адв	

ПОРЯДОК 16. PAEONIALES – ПИОНОВЫЕ – ПІВОНІЄВИ

СЕМЕЙСТВО 23. PAEONIACEAE RAF. – ПИОНОВЫЕ – ПІВОНІЄВИ						
Род 49. <i>Paeonia</i> L. – пион – півонія						
115.	<i>P. tenuifolia</i> L. (<i>P. biebersteiniana</i> Rupr., <i>P. lithophila</i> Kotov, <i>P. tenuifolia</i> L. subsp. <i>biebersteiniana</i> (Rupr.) Takht.) – п. тонколистный – п. тонколиста (воронець)					
	[DNZ]	Д	Л	В U D		

ПОРЯДОК 17. FAGALES – БУКОВЫЕ – БУКОВИ

СЕМЕЙСТВО 24. FAGACEAE DUMORT. – БУКОВЫЕ – БУКОВИ						
Род 50. <i>Quercus</i> L. – дуб – дуб						
116.	<i>Q. robur</i> L. (<i>Q. pedunculata</i> Ehrh.) – д. обыкновенный (д. черешчатый) – д. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 18. BETULALES (CORYLALES) – БЕРЁЗОВЫЕ – БЕРЕЗОВИ

СЕМЕЙСТВО 25. BETULACEAE GRAY (incl. CORYLACEAE MIRBEL) – БЕРЁЗОВЫЕ – БЕРЕЗОВИ.						
Род 51. <i>Alnus</i> Mill. – ольха – вільха						
117.	<i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn. – о. клейкая (о. черная) – в. клейка (в. чорна)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 52. <i>Betula</i> L. – берёза – береза						
118.	<i>B. borysthena</i> Klokov (<i>B. pubescens</i> auct. non Ehrh., p.p.) – б. днепровская – б. дніпровська					
			Л	U		
119.	<i>B. litwinowii</i> Doluch. (<i>B. pubescens</i> auct. non Ehrh., p.p.) – б. Литвинова – б. Литвинова					
			Л	L		
120.	<i>B. pendula</i> Roth (<i>B. alba</i> auct. non L., p.p., <i>B. verrucosa</i> Ehrh., <i>B. microlepis</i> Ig. Vassil.) – б. плакучая – б. повисла					
	[DNZ]	Д	Л			
121.	<i>B. pubescens</i> Ehrh. (<i>B. alba</i> L., p.p.) – б. пушистая – б. пухнаста					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 53. <i>Carpinus</i> L. – граб – граб						
122.	<i>C. betulus</i> L. – г. обыкновенный – г. звичайний					
	[DNZ]	Д		Д		
Род 54. <i>Corylus</i> L. – орешник – ліщина						
123.	<i>C. avellana</i> L. – о. обыкновенный (лещина) – л. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 19. JUGLANDALES – ОРЕХОВЫЕ – ГОРІХОВІ

СЕМЕЙСТВО 26. JUGLANDACEA DC. EX PERLEB – ОРЕХОВЫЕ – ГОРІХОВІ						
Род 55. <i>Juglans</i> L. – орех – горіх						
124.	<i>J. regia</i> L. – о. грецкий – г. грецький (г. царський, г. волоський)					
		Д	Л		адв_к	

ПОРЯДОК 20. CARYOPHYLLALES – ГВОЗДИЧНЫЕ – ГВОЗДИЧНІ

СЕМЕЙСТВО 27. NYCTAGINACEAE JUSS. – НОЧЕЦВЕТНЫЕ – НОЧЕЦВІТНІ						
Род 56. <i>Oxybaphus</i> L'Her. ex Willd. (~ <i>Mirabilis</i> L. s.l.) – оксибафус – оксибафус						
125.	<i>O. nyctagineus</i> (Michx.) Sweet (<i>Mirabilis nyctaginea</i> (Michx.) MacMill.) – о. ночецветный – о. ночецвітний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 28. PORTULACACEAE JUSS. – ПОРТУЛАКОВЫЕ – ПОРТУЛАКОВІ						
Род 57. <i>Portulaca</i> L. – портулак – портулак						
126.	<i>P. oleracea</i> L. – п. огородный – п. городный					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
СЕМЕЙСТВО 29. MOLLUGINACEAE BARTLING – МОЛЛЮГОВЫЕ – МОЛЮГОВІ						
Род 58. <i>Mollugo</i> L. – моллюго (мутовчатка) – молюго						
127.	<i>M. cerviana</i> (L.) Ser. – м. маленькая – м. дрібний					
	[DNZ]	Д	Л			
СЕМЕЙСТВО 30. CARYOPHYLLACEAE JUSS. – ГВОЗДИКОВЫЕ – ГВОЗДИКОВІ						
Род 59. <i>Agrostemma</i> L. – куколь – куکیل						
128.	<i>A. githago</i> L. – к. обыкновенный (к. посевной) – к. звичайний					
		Д	Л		адв	
Род 60. <i>Alsine</i> L. (~ <i>Stellaria</i> L. s.l.) – мокрица – мокриця						
129.	<i>A. media</i> L. (<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.) – м. обыкновенная (м. средняя) – м. середня					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 61. <i>Arenaria</i> L. – песчанка – піщанка						
130.	<i>A. serpyllifolia</i> L. – п. тимьянолистная – п. чебрецелиста					
		Д	Л			
131.	<i>A. viscida</i> Hall. f. ex Lois. (<i>A. uralensis</i> Pall. ex Spreng., <i>A. zozii</i> Kleopow, <i>A. leptoclados</i> auct. non (Rchb.) Guss.) – п. клейкая – п. клейка					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 62. <i>Bufonia</i> L. – жабница – буфонія						
132.	<i>B. parviflora</i> Griseb. (<i>B. tenuifolia</i> auct. non L.) – ж. мелкоцветковая – б. дрібноквіткова					
		Д		Д	адв	
Род 63. <i>Carpophora</i> Klotzsch – лжесмолевка – псевдосмілка						
133.	<i>C. viscosa</i> (L.) Tzvelev (<i>Cucubalus viscosus</i> L.; <i>Elisanthe viscosa</i> (L.) Rupr.; <i>Melandrium viscosum</i> (L.) Čelak.; <i>Silene viscosa</i> (L.) Pers.) – л. липкая – п. клейка					
		Д	Л			

Род 64. <i>Cerastium</i> L. – ясколка – роговик					
134.	<i>C. atriusculum</i> Klokov – я. черноватая – р. чорнуватий				
			Л	L	
135.	<i>C. glomeratum</i> Thuill. – я. скученная – р. скупчений (р. клубочковый)				
	[DNZ]	Д			
136.	<i>C. holosteoides</i> Fr. (<i>C. caespitosum</i> Gilib.) – я. костенцовая – р. косянцевий				
	[DNZ]	Д	Л		
137.	<i>C. heterotrichum</i> Klokov (<i>C. semidecandrum</i> auct. non L., p.p.) – я. разноволосистая – р. різноволосий				
		Д		Д	
138.	<i>C. kioviense</i> Klokov (<i>C. pumilum</i> auct. non Curtis, p.p.) – я. киевская – р. київський				
		Д	Л	DL	
139.	<i>C. nemorale</i> M. Bieb. – я. лесная – р. гайовий				
	[DNZ]	Д	Л		
140.	<i>C. perfoliatum</i> L. (<i>Dichodon perfoliatum</i> (L.) Á. Löve & D. Löve) – я. пронзеннолистная – р. пронизанолистий				
	[DNZ]	Д			
141.	<i>C. pseudobulgaricum</i> Klokov (<i>C. gracile</i> auct. non Dufour) – я. ложноболгарская – р. несправжньоболгарський				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
142.	<i>C. semidecandrum</i> L. (<i>C. rotundatum</i> Schur) – я. пятитычинковая – р. п'ятитичинковий				
		Д	Л		
143.	<i>C. ucrainicum</i> Pacz. ex Klokov (<i>C. pumilum</i> auct. non Curtis, p.p.) – я. украинская – р. український				
		Д			
Род 65. <i>Coccyganthe</i> (Rchb.) Rchb. – кукушкин цвет – зозулин цвіт					
144.	<i>C. flos-cuculi</i> (L.) Fourr. (<i>Lychnis flos-cuculi</i> L.; <i>Coronaria flos-cuculi</i> (L.) A. Br.; <i>Silene flos-cuculi</i> (L.) Greuter & Burdet) – к. ц. обыкновенный – з. ц. звичайний				
	[DNZ]	Д	Л	Д	
Род 66. <i>Cucubalus</i> L. – волдырник – дутень					
145.	<i>C. baccifer</i> L. – в. ягодный – д. ягідний				
	[DNZ]	Д	Л		

Род 67. <i>Dianthus</i> L. – гвоздика – гвоздика						
146.	<i>D. andrzejowskianus</i> (Zapał.) Kulcz. (<i>D. capitatus</i> Balb. ex DC. subsp. <i>andrzejowskianus</i> Zapał.) – г. Андржеевского – г. Андржейовського					
	[DNZ]	Д	Л			
147.	<i>D. barbatus</i> L. – г. бородатая – г. бородчаста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
148.	<i>D. campestris</i> M. Bieb. (<i>D. campestris</i> M. Bieb. var. <i>arenarius</i> Širj.) – г. равнинная – г. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
149.	* <i>D. capitellatus</i> Klokov (<i>D. borbasii</i> Vandas subsp. <i>capitellatus</i> (Klokov) Tutin) – г. мелкоголовчатая – г. дрібноголовчаста					
		Д?				
149.	<i>D. carbonatus</i> Klokov – г. угольная – г. вугільна					
	[DNZ]	Д	Л			
150.	<i>D. deltoides</i> L. – г. травянка – г. дельтоподібна					
		Д	Л?			
151.	<i>D. elongatus</i> C.A. Mey. (<i>D. lanceolatus</i> auct. non Steven ex Rchb.) – г. удлиненная – г. видовжена					
	[DNZ]	Д	Л	W E D L		
152.	<i>D. eugeniae</i> Клеоров (<i>D. tesquicola</i> Klokov) – г. Евгении – г. Ївги					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
153.	* <i>D. guttatus</i> M. Bieb. – г. пятнистая – г. плямиста					
153.	<i>D. laevigatus</i> (Gruner) Klokov (<i>D. campestris</i> M. Bieb. var. <i>laevigatus</i> Gruner, <i>D. campestris</i> M. Bieb. var. <i>sublaevigatus</i> Klokov, nom. nud., <i>D. sublaevigatus</i> (Gruner) Klokov, orth.) – г. разглаженная – г. згладжена					
	[DNZ]	Д	Л			
154.	<i>D. pallidiflorus</i> Ser. (<i>D. maeoticus</i> Klokov) – г. бледноцветковая – г. блідоквіткова					
	[DNZ]	Д		E D		
155.	<i>D. platyodon</i> Klokov – г. плоскозубая – г. плоскозуба					
	[DNZ]	Д	Л			
156.	<i>D. pseudoarmeria</i> M. Bieb. – г. ложноармериевидная – г. несправжньоармерійоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			

157.	<i>D. pseudoversicolor</i> Klokov (<i>D. campestris</i> M. Bieb. subsp. <i>steppaceus</i> Širj. & Lavrenko) – г. ложноразноцветная – г. несправжньоорізноколірна (г. несправжньопізня)					
	[DNZ]		Л			
158.	<i>D. rigidus</i> M. Bieb. – г. жесткая – г. жорстка					
			Л			
159.	<i>D. squarrosus</i> M. Bieb. – г. растопыренная – г. відстовбурчена					
	[DNZ]	Д?	Л	L		
160.	<i>D. stenocalyx</i> Juz. – г. узкочашечная – г. стиснуточашечна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 68. <i>Dichodon</i> (Bartl.) Rechb. – диходон – рогачка						
161.	<i>D. viscidum</i> (M. Bieb.) Holub (<i>D. dubium</i> (Bastard) Ikonn., <i>Cerastium dubium</i> (Bastard) Guépin, <i>C. anomalum</i> Waldst. & Kit.) – д. клейкий – р. клейка					
		Д		Д		
Род 69. <i>Elisanthe</i> (Fenzl) Rechb. – ночецветница – нічноквітниця						
162.	<i>E. noctiflora</i> (L.) Rupr. (<i>Silene noctiflora</i> L.; <i>Melandrium noctiflorum</i> (L.) Fries) – н. ночецветная – н. звичайна					
		Д	Л.			
Род 70. <i>Eremogone</i> Fenzl – пустыниціца – пустельниця						
163.	<i>E. biebersteinii</i> (Schlecht.) Holub (<i>Arenaria biebersteinii</i> Schlecht.) – п. Биберштейна – п. Біберштейна					
	[DNZ]	Д	Л			
164.	<i>E. longifolia</i> (M. Bieb.) Fenzl (<i>Arenaria longifolia</i> M. Bieb.) – п. длиннолистная – п. довголиста					
	[DNZ]	Д	Л			
165.	<i>E. micradenia</i> (P.A. Smirn.) Ikonn. (<i>Arenaria micradenia</i> P.A. Smirn., <i>A. ucranica</i> Spreng. ex Steud., nom. nud., <i>A. ucranica</i> Spreng. ex Klokov) – п. мелкожелезистая – п. дрібнозалозкова					
		Д				
166.	<i>E. pineticola</i> (Klokov) Klokov (<i>Arenaria pineticola</i> Klokov) – п. боровая – п. борова					
	[DNZ]	Д	Л			
167.	<i>E. rigida</i> (M. Bieb.) Fenzl (<i>Arenaria rigida</i> M. Bieb.) – п. жесткая – п. жорстка					
	[DNZ]	Д		W D		

Род 71. <i>Gypsophila</i> L. – качим – лещица (гіпсолюбка)						
168.	<i>G. glomerata</i> Pall. ex Adams (<i>G. globulosa</i> Steven ex Boiss.) – к. скупенный – л. скупчена (клубочкова)					
	[DNZ]	Д		UD		
169.	<i>G. oligosperma</i> A. Krasnova (<i>G. altissima</i> auct. non L., p.p.) – к. мелкосемянный – л. малонасінна					
	[DNZ]	Д	Л			
170.	<i>G. paniculata</i> L. – к. метельчатый – л. волотиста					
	[DNZ]	Д	Л			
171.	<i>G. paulii</i> Klokov (<i>G. perfoliata</i> auct. non L., p.p.) – к. Павла – л. Павла					
	[DNZ]	Д			адв_к	
172.	<i>G. perfoliata</i> L. (<i>G. trichotoma</i> Wender.) – к. пронзеннолистный – л. пронизанолиста					
	[DNZ]	Д	Л			
173.	<i>G. scorzonifolia</i> Ser. – к. козелецелистный – л. скорзонеролиста (л. зміячколиста)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 72. <i>Herniaria</i> L. – грыжник (грыжница) – грижница (остудник)						
174.	<i>H. besseri</i> Fisch. ex Hornem. – г. Бессера – г. Бессера					
	[DNZ]	Д	Л			
175.	<i>H. euxina</i> Klokov – г. черноморский – г. чорноморська					
	[DNZ]	Д	Л			
176.	<i>H. glabra</i> L. (<i>H. suavis</i> Klokov) – г. голый – г. гола					
	[DNZ]	Д	Л			
177.	<i>H. kotovii</i> Klokov (<i>H. glabra</i> auct. non L., p.p.) – г. Котова – г. Котова					
	[DNZ]	Д	Л			
178.	<i>H. polygama</i> J. Gay – г. многобрачный – г. багатошлюбна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 73. <i>Holosteum</i> L. – костенец – костянець						
179.	<i>H. umbellatum</i> L. – к. зонтичный – к. зонтичний					
	[DNZ]	Д	Л			
180.	<i>H. glutinosum</i> (M. Bieb.) Fisch. & C.A. Mey. – к. липкий – к. клейкий					
	[DNZ]	Д				

Род 74. <i>Hylebia</i> (Koch) Fourr. (<i>Stellaria</i> s.l.) – мокричник – мокричник						
181.	<i>H. nemorum</i> (L.) Fourr. (<i>Stellaria nemorum</i> L.) – м. лесной – м. гайовий					
		Д	Л			
Род 75. <i>Kohlruschia</i> Kunth – кольраушия – кольраушія						
182.	<i>K. prolifera</i> (L.) Kunth (<i>Dianthus prolifer</i> L.; <i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W. Ball & Heywood) – к. побегоносная – к. паросткова					
		Д				
Род 76. <i>Lychnis</i> L. – зорька (лихнис) – зірки						
183.	<i>L. chalconica</i> L. – з. обыкновенная (татарское мыло) – з. городні (татарське мило)					
		Д	Л		адв_к	
Род 77. <i>Melandrium</i> Roehl. – дрёма – куколиця						
184.	<i>M. album</i> (Mill.) Garcke (<i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Burdet, <i>S. alba</i> (Mill.) E. Krause, nom. illeg.) – д. белая – к. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
185.	<i>M. dioicum</i> (L.) Coss. & Germ. (<i>M. sylvestre</i> (Schkuhr.) Röhl., nom. illeg.; <i>Silene dioica</i> (L.) Clairv.) – д. двудомная – к. дводомна					
	[DNZ]	Д				
186.	<i>M. latifolium</i> (Poir.) Maire (<i>Silene latifolia</i> Poir.) – д. широколистная – к. широколиста					
		Д	Л			
Род 78. <i>Minuartia</i> L. – минуарция – мінуарція						
187.	<i>M. birjuczensis</i> Klokov (<i>M. hypanica</i> auct. non Klokov, <i>M. hybrida</i> auct. non (Vill.) Schischk.) – м. бирючья – м. бірюцька					
	[DNZ]	Д				
188.	<i>M. glomerata</i> (M. Bieb.) Degen – м. скупенная – м. скупчена (м. клубочкова)					
		Д	Л			
189.	<i>M. leiosperma</i> Klokov (<i>M. setacea</i> auct non (Tuill.) Hayek) – м. гладкосеменная – м. гладеньконасінна					
	[DNZ]	Д	Л			
190.	<i>M. viscosa</i> (Schreb.) Schinz & Thell. (<i>M. piskunovii</i> Klokov) – м. клейкая – м. клейка					
		Д?	Л			

Род 79. <i>Moehringia</i> L. – мерингия – мерингія						
191.	<i>M. trinervia</i> (L.) Clairv. (<i>Alsine trinervia</i> (L.) Crantz) – м. трехжилковая – м. трижилкова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 80. <i>Myosoton</i> Moench – мягковолосник – слабник						
192.	<i>M. aquaticum</i> (L.) Moench (<i>Malachium aquaticum</i> (L.) Fr.; <i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop.) – м. водный – с. водяний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 81. <i>Oberna</i> Adans. – хлопущка – хлопавка						
193.	<i>O. behen</i> (L.) Ikonn. (<i>Cucubalus behen</i> L.; <i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke, <i>S. latifolia</i> (Mill.) Britt. & Rendle) – х. бехен – х. бехен					
	[DNZ]	Д	Л			
194.	<i>O. schottiana</i> (Schur) Tzvelev (<i>Silene cserei</i> auct. non Baumg., <i>S. fabaria</i> auct. non Sibth. & Smith) – х. Шотта – х. Шотта					
	[DNZ]		Л			
195.	<i>O. procumbens</i> (Murray) Ikonn. (<i>Silene procumbens</i> Murray) – х. лежащая – х. лежача					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 82. <i>Otites</i> Adans. – ушанка – вуханка						
196.	<i>O. artemisetora</i> Klokov (<i>Silene artemisetorum</i> (Klokov) Czerep.) – у. польнковая – в. полинкова					
		Д		Е		
197.	<i>O. borysthenica</i> (Grun.) Klokov (<i>Silene borysthenica</i> (Grun.) Walters) – у. днепровская – в. дніпровська					
	[DNZ]	Д	Л			
198.	<i>O. chersonensis</i> (Zapał.) Klokov (<i>Silene chersonensis</i> (Zapał.) Kleopov; <i>O. exaltata</i> auct. non (Friv.) Holub) – у. херсонская – в. херсонська					
		Д	Л			
199.	? <i>O. densiflora</i> (D'Urv.) Grossh. (<i>Silene densiflora</i> D'Urv.) – у. густоцветковая – в. густоквіткова					
	[DNZ]	Д				
	* <i>O. dolichocarpa</i> Klokov – у. длинноплодная – в. довгоплідна					
200.	<i>O. donetzica</i> (Клеоров) Klokov (<i>Silene donetzica</i> Клеоров) – у. донецкая – в. донецька					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

201.	<i>O. hellmannii</i> (Claus) Klokov (<i>O. graniticolus</i> Klokov; <i>Silene hellmannii</i> Claus) – у. Гельмана – в. Гельмана					
	[DNZ]	Д	Л	Е D L		
202.	<i>O. maeotica</i> Klokov (<i>Silene maeotica</i> (Klokov) Czerep.) – у. азовская – в. азовська					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
203.	<i>O. media</i> (Litv.) Klokov (<i>Silene media</i> (Litv.) Kleopow) – у. средняя – в. середня					
	[DNZ]	Д	Л			
204.	<i>O. sibirica</i> (L.) Raf. (<i>Silene sibirica</i> (L.) Pers.) – у. сибирская – в. сибірська					
		Д				
205.	<i>O. wolgensis</i> (Hornem.) Grossh. (<i>Silene wolgensis</i> (Hornem.) Besser ex Spreng.) – у. волжская – в. волзька					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 83. <i>Paronychia</i> Mill. – приноготовник – загнітник						
206.	<i>P. cephalotes</i> (M. Bieb.) Besser – п. головчатый – з. головчастий					
	[DNZ]	Д		D		
Род 84. <i>Petrorhagia</i> (Ser. ex DC.) Link – камнетрещинка (петрорагия) – каменетрещинка (петрорагія)						
207.	<i>P. saxifraga</i> (L.) Link (<i>Kohlrauschia saxifraga</i> (L.) Dandy; <i>Tunica saxifraga</i> (L.) Scop.) – к. камнеломка – к. ломикамінь					
		Д			адв_к	
Род 85. <i>Pleconax</i> Raf. – конусовка – конусівка						
208.	<i>P. subconica</i> (Friv.) Šourková (<i>Silene conica</i> L. subsp. <i>subconica</i> (Friv.) Gavioli, <i>S. subconica</i> Friv.) – к. полуконическая – к. півконічна					
	[DNZ]	Д				
Род 86. <i>Psammophiliella</i> Ikonn. – песколюбочка – пісколюбочка						
209.	<i>P. muralis</i> (L.) Ikonn. (<i>Gypsophila muralis</i> L.; <i>Psammophila muralis</i> (L.) Ikonn.) – п. постенная – п. мурова					
	[DNZ]	Д	Л			
210.	<i>P. stepposa</i> (Klokov) Ikonn. (<i>Gypsophila stepposa</i> Klokov, <i>G. muralis</i> L. subsp. <i>stepposa</i> (Klokov) Soó; <i>Psammophila stepposa</i> (Klokov) Ikonn.) – п. степная – п. степова					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 87. <i>Pseudosaponaria</i> (F.N. Williams) Ikonn. – ложномыльнянка – несправжньомильнянка						
211.	<i>P. pilosa</i> (Huds.) Ikonn. – л. волосистая – н. волосиста					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 88. <i>Sagina</i> L. – мшанка – моховинка						
212.	<i>S. procumbens</i> L. – м. лежачая, мокрец – м. лежача					
	[DNZ]	Д	Л			
213.	<i>S. schiraevskii</i> Tzvelev (<i>S. apetala</i> auct. non Ard.) – м. Ширавського – м. Ширавського					
			Л			
Род 89. <i>Saponaria</i> L. – мыльнянка – мыльнянка						
214.	<i>S. officinalis</i> L. – м. лекарственная – м. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 90. <i>Scleranthus</i> L. – дивала – червецъ						
215.	<i>S. annuus</i> L. (<i>S. tauricus</i> C. Presl ex Knaf) – д. однолетняя – ч. однорічний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 91. <i>Silene</i> L. – смолевка – смілка						
216.	<i>S. chlorantha</i> (Willd.) Ehrh. – с. зеленоцветковая – с. зеленоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
217.	<i>S. cretacea</i> Fisch. ex Spreng. – с. меловая – с. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	W B E U D		
218.	<i>S. dichotoma</i> Ehrh. – с. вильчатая – с. вилчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
219.	<i>S. gallica</i> L. – с. гальская – с. гальська;					
		Д			адв	
220.	<i>S. longiflora</i> Ehrh. (<i>S. bupleuroides</i> auct. non L., <i>S. ucrainica</i> Klokov) – с. длинноцветковая – с. довгоквіткова					
	[DNZ]	Д				
221.	<i>S. multiflora</i> (Waldst. & Kit.) Pers. (<i>S. steppicola</i> Kleopow) – с. многоцветковая – с. багатоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
222.	<i>S. nutans</i> L. – с. поникшая – с. поникла					
	[DNZ]	Д	Л			

223.	<i>S. supina</i> M. Bieb. – с. приземистая – с. приземкувата					
	[DNZ]	Д	Л			
224.	<i>S. tatarica</i> (L.) Pers. – с. татарская – с. татарська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 92. <i>Spergula</i> L. – торица – шпергель						
225.	<i>S. morisonii</i> Boreau (<i>S. vernalis</i> auct., non Willd., nom. illegit.) – т. Морисона – ш. Морисона					
	[DNZ]		Л		адв?	
Род 93. <i>Spergularia</i> (Pers.) J. Presl & C. Presl – торичник – стелюшок						
226.	<i>S. marina</i> (L.) Griseb. – т. морской – с. морський					
		Д	Л			
227.	<i>S. media</i> (L.) C. Presl (<i>S. maritima</i> (All.) Chiov.) – т. средний – с. середній					
	[DNZ]	Д				
228.	<i>S. rubra</i> (L.) J. Presl & C. Presl (<i>S. campestris</i> (L.) Asch.) – т. красный – с. червоний					
	[DNZ]	Д	Л			
229.	<i>S. salina</i> J. Presl & C. Presl (<i>S. marina</i> auct. non (L.) Griseb.) – т. солёный – с. солончаковий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 94. <i>Stellaria</i> L. – звёздчатка – зірочник						
230.	<i>S. fennica</i> (Murb.) Perf. (<i>S. fragilis</i> Klokov) – з. финская – з. фінський					
		Д	Л			
231.	<i>S. graminea</i> L. – з. злаковидная – з. злакоподібний					
		Д	Л			
232.	<i>S. holostea</i> L. – з. жёстколистная (ланцетовидная, лесная) – з. косянцевий (з. ланцетоподібний, з. лісовий)					
	[DNZ]	Д	Л			
233.	<i>S. palustris</i> Retz. – з. болотная – з. болотний					
		Д		Д		
234.	<i>S. subulata</i> Boeber ex Schlecht. (<i>S. hippoctona</i> (Czern.) Klokov, <i>S. graminea</i> L. var. <i>hippocotona</i> Czern.) – з. шилолистная – з. шилолистий (п'яна трава, п'янке сіно)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 95. <i>Vaccaria</i> Wolf – тысячеголов – стоголовник						
235.	<i>V. hispanica</i> (Mill.) Rauschert (<i>V. grandiflora</i> (Fisch. ex Ser.) Jaub. & Spach, <i>V. pyramidata</i> Medik., <i>V. segetalis</i> Neck., <i>V. segetalis</i> Garcke; <i>Saponaria hispanica</i> Mill.) – т. испанский – с. іспанський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 96. <i>Viscaria</i> – вискария – віскарія						
236.	<i>V. viscosa</i> (L.) Asch. (<i>V. vulgaris</i> Bernh.; <i>Steris viscaria</i> (L.) Raf.; <i>Silene viscaria</i> (L.) Borkh.; <i>Lychnis viscaria</i> L.) – в. обыкновенная – в. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
СЕМЕЙСТВО 31. AMARANTHACEAE JUSS. – ЩИРИЦЕВЫЕ – ЩИРИЦЕВИ						
Род 97. <i>Amaranthus</i> L. – щирица (амарант) – щириця (амарант)						
237.	<i>A. albus</i> L. – щ. белая – щ. біла					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
238.	<i>A. blitoides</i> S. Watson – щ. жминдовидная – щ. лободоподібна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
239.	<i>A. blitum</i> L. s.l. (<i>A. lividus</i> L., <i>A. oleraceus</i> L.) – щ. жминда – щ. лободова					
		Д	Л		адв	
240.	<i>A. caudatus</i> L. (<i>A. mantegazzianus</i> Passerini, <i>A. leucospermus</i> auct. non S. Watson) – щ. хвостатая – щ. хвостата					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
241.	<i>A. cruentus</i> L. (<i>A. hybridus</i> L. subsp. <i>cruentus</i> (L.) Thell., <i>A. hybridus</i> L. subsp. <i>paniculatus</i> (L.) Hejný, <i>A. paniculatus</i> L.) – щ. кровавая (щ. метельчатая) – щ. кривава (щ. волотиста)					
		Д	Л		адв	
242.	<i>A. deflexus</i> L. – щ. согнутая – щ. відігнута					
		Д	Л		адв	
	* <i>A. hypochondriacus</i> L. (<i>A. hybridus</i> L. subsp. <i>hypochondriacus</i> (L.) Thell.)					
					адв_к	
243.	<i>A. palmeri</i> S. Watson – щ. Палмера – щ. Палмера					
		Д	Л		адв	
244.	<i>A. powellii</i> S. Watson (<i>A. hybridus</i> auct. non L., р.р.) – щ. Пауэлла – щ. Пауелла					
		Д	Л		адв	

245.	<i>A. retroflexus</i> L. – щ. запрокинута – щ. загнута					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
246.	<i>A. tamariscinus</i> Nutt. (<i>A. rudis</i> Sauer; <i>Acnida tamariscina</i> (Nutt.) Wood). – щ. тамарисковая – щ. тамарискова					
		Д			адв	
247.	<i>A. spinosus</i> L. – щ. колючая – щ. колюча					
		Д	Л		адв	
Род 98. <i>Celosia</i> L. – целозия – целозія						
248.	<i>C. cristata</i> L. (<i>C. argentea</i> L. var. <i>cristata</i> (L.) Kuntze) – ц. гребенчатая – ц. гребінчаста (гребінець)					
	[DNZ]	Д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 32. CHENOPODIACEAE VENT. – МАРЕВЫЕ – ЛОБОВОІ

Род 99. *Atriplex* L. – лебеда – лутига

249.	<i>A. aucheri</i> Moq. (<i>A. amblyostegia</i> Turcz., <i>A. nitens</i> Schkuhr subsp. <i>desertorum</i> Iljin) – л. Оше – л. Оше					
			Л		адв	
250.	<i>A. hortensis</i> L. – л. садовая – л. садова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
251.	<i>A. intracontinentalis</i> Sukhor. (<i>A. littoralis</i> auct. non L.) – л. внутриконтинентальная – л. континентальна					
		Д				
252.	<i>A. micrantha</i> C.A. Mey. (<i>A. heterosperma</i> Bunge) – л. мелкоцветная – л. дрібноцвіта					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
253.	<i>A. oblongifolia</i> Waldst. & Kit. – л. продолговатолистная – л. видовженолиста					
	[DNZ]	Д	Л			
254.	<i>A. patens</i> (Litv.) Iljin (<i>A. littoralis</i> L. var. <i>patens</i> Litv.) – л. отклоненная – л. розхилиста					
	[DNZ]	Д	Л			
255.	<i>A. patula</i> L. – л. раскидистая – л. розлога					
	[DNZ]	Д	Л			
256.	<i>A. pedunculata</i> L. (<i>Halimione pedunculata</i> (L.) Aellen; <i>Obione pedunculata</i> (L.) Moq.) – л. стебельчатая – л. черешкувата					
	[DNZ]	Д	Л			

257.	<i>A. prostrata</i> Boucher ex DC. (<i>A. latifolia</i> Wahlenb., <i>A. calotheca</i> auct. non (Rafn) Fr., <i>A. hastata</i> auct. non L., nom. rej.) – л. простертая – л. лежача					
	[DNZ]	Д	Л;		адв	
258.	<i>A. rosea</i> L. – л. розовая – л. рожева					
		Д	Л			
259.	<i>A. sagittata</i> Borkh. (<i>A. nitens</i> Schkuhr) – л. стреловидная – л. стрілоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
260.	<i>A. tatarica</i> L. – л. татарская – л. татарська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
261.	<i>A. verrucifera</i> M. Bieb. (<i>Halimione verrucifera</i> (M. Bieb.) Aellen; <i>Obione verrucifera</i> (M. Bieb.) Moq.) – л. бородавчатая – л. бородавчата					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 100. <i>Bassia</i> All. – бассия – басія						
262.	<i>B. hirsuta</i> (L.) Asch. (<i>Chenopodium hirsutum</i> L.; <i>Echinopsilon hirsutum</i> (L.) Moq.) – б. волосистая – б. волосиста					
		Д		Д		
263.	<i>B. sedoides</i> (Pall.) Asch. (<i>Echinopsilon sedoides</i> (Pall.) Moq.; <i>Salsola sedoides</i> Pall.) – б. очитковидная – б. очитколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 101. <i>Beta</i> L. – свекла – буряк						
264.	<i>B. vulgaris</i> L. – с. обыкновенная – б. звичайний					
		Д	Л		адв_к	
Род 102. <i>Blitum</i> L. – блитум (жминда) – блітум (жминда)						
265.	<i>B. chenopodioides</i> L. (<i>Chenopodium botryoides</i> Sm., <i>C. chenopodioides</i> (L.) Aellen, <i>C. crassifolium</i> Hornem.) – б. кистевидный – б. китицеподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
266.	<i>B. glaucum</i> (L.) W.D.J. Koch (<i>Chenopodium glaucum</i> L.) – б. сизый – б. сизий					
	[DNZ]	Д	Л			
267.	<i>B. rubrum</i> (L.) Rchb. (<i>Chenopodium rubrum</i> L.) – б. красный – б. червоний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
268.	<i>B. ×schulzeanum</i> (J. Murr) Mosyakin, comb. nov. provis (<i>Chenopodium ×schulzeanum</i> J. Murr) – б. Шульце – б. Шульце					
		Д			адв	

269.	<i>B. urbicum</i> (L.) Mosyakin, comb. nov. provis. (<i>Chenopodium urbicum</i> L.) – б. городская – б. міська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
270.	<i>B. virgatum</i> L. (<i>Chenopodium foliosum</i> Asch., <i>C. virgatum</i> (L.) Ambrosi, nom. illeg.) – б. многолистный – б. багатолістий;					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 103. <i>Camphorosma</i> L. – камфоросма – камфоросма						
271.	<i>C. monspeliaca</i> L. (<i>C. monspeliacum</i> L., orth., <i>C. ruthenica</i> M. Bieb.) – к. монпельская – к. монпелійська					
	[DNZ]	Д	Л			
272.	<i>C. songorica</i> Bunge (<i>C. soongoricum</i> Bunge, orth.) – к. джунгарская – к. джунгарська					
		Д	Л			
Род 104. <i>Caroxylon</i> Thunb. – соляночник – кароксілон (соляночник)						
273.	<i>C. laricinum</i> (Pall.) Tzvelev (<i>Salsola laricina</i> Pall.) – с. лиственничный – к. модринний					
		Д	Л?			
Род 105. <i>Ceratocarpus</i> L. – рогач – устели-поле						
274.	<i>C. arenarius</i> L. – р. песчаный – у.-п. піщане					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 106. <i>Chenopodium</i> L. (excl. <i>Blitum</i> L., <i>Dysphania</i> R. Br.) – марь – лобода						
275.	<i>C. acerifolium</i> Andrz. – м. кленолистная – л. кленолиста					
			Л			
276.	<i>C. album</i> L. – м. белая – л. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
277.	<i>C. ficifolium</i> Smith (<i>C. serotinum</i> auct. non L.) – м. смоковницелистная – л. фіголиста					
	[DNZ]	Д			адв	
278.	<i>C. hybridum</i> L. – м. гибридная – л. гибридна					
		Д	Л		адв	
	* <i>C. novopokrovskyanum</i> (Aellen) Uotila (<i>C. album</i> L. subsp. <i>novopokrovskyanum</i> Aellen)					

279.	<i>C. opulifolium</i> Schrad. ex DC. (<i>C. album</i> aggr.) – м. калинолистная – л. калинолиста					
		Д	Л		адв	
280.	<i>C. polyspermum</i> L. – м. многосемянная – л. багатонасінна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
281.	<i>C. probstii</i> Aellen (<i>C. album</i> aggr.) – м. Пробста – л. Пробста					
		Д	Л		адв	
282.	<i>C. xpseudostriatum</i> (Zschacke) J. Murr (<i>C. album</i> L. × <i>C. strictum</i> Roth) – м. ложнополосатая – л. несправжньо смугаста					
	[DNZ]	Д			адв	
283.	<i>C. striatiforme</i> J. Murr. (<i>C. strictum</i> Roth subsp. <i>striatiforme</i> (Murr) Uotila) – м. полосатовидная – л. смугастоподібна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
284.	<i>C. strictum</i> Roth (<i>C. album</i> L. subsp. <i>striatum</i> (Krašan) J. Murr, <i>C. betaceum</i> Andrz., <i>C. striatum</i> (Krašan) J. Murr, <i>C. strictum</i> Roth subsp. <i>striatum</i> (Krašan) Aellen & Iljin) – м. прямая (м. свекольная) – л. пряма (л. бурякова)					
		Д	Л		адв	
285.	<i>C. suecicum</i> J. Murr (<i>C. viride</i> auct. non L.; <i>C. album</i> aggr.) – м. шведская – л. шведська					
		Д			адв	
286.	<i>C. vulvaria</i> L. (<i>C. foetidum</i> Lam.) – м. вонючая – л. смердюча					
		Д	Л		адв	
287.	<i>C. zerovii</i> Iljin (<i>C. album</i> L. subsp. <i>iranicum</i> Aellen) – м. Зерова – л. Зерова					
		Д			адв	
Род 107. <i>Corispermum</i> L. – верблюдка – верблюдка						
288.	<i>C. xczernjaevii</i> Klokov (<i>C. hyssopifolium</i> L. × <i>C. marschallii</i> Steven) – в. Черняева – в. Черняєва					
			Л			
289.	<i>C. hyssopifolium</i> L. – в. иссополистная – в. гісополиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
290.	<i>C. marschallii</i> Steven – в. Маршалла – в. Маршаллова					
		Д				

291.	<i>C. nitidum</i> Kit. s.l. (<i>C. nitidulum</i> Klokov, <i>C. nitidum</i> Kit. subsp. <i>microspermum</i> (Host) Mosyakin, <i>C. microspermum</i> Host, <i>C. calvum</i> Klokov) – в. лоснящаяся – в. лискуча					
	[DNZ]	Д	Л			
292.	<i>C. pallasii</i> Steven (<i>C. bjelorussicum</i> Klokov & A. Krasnova, <i>C. hyssopifolium</i> L. var. <i>leptorterum</i> Asch., <i>C. leptorterum</i> (Asch.) Iljin) – в. Палласа – в. Палласа					
		Д			адв	
293.	<i>C. xucrainicum</i> Iljin – в. украинская – в. українська					
		Д		Д		
Род 108. <i>Dysphania</i> R. Br. (incl. <i>Teloxys</i> Moq.) – дисфания – дисфанія						
294.	<i>D. aristata</i> (L.) Mosyakin & Clemants (<i>Chenopodium aristatum</i> L.; <i>Teloxys aristata</i> (L.) Moq.) – д. остистая – д. остиста					
			Л		адв	
295.	<i>D. botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants (<i>Chenopodium botrys</i> L.; <i>Neobotrydium botrys</i> (L.) Moldenke; <i>Teloxys botrys</i> (L.) W.A. Weber) – д. душистая – д. запашна					
		Д	Л		адв	
	* <i>D. schraderiana</i> (Schult.) Mosyakin & Clemants (<i>Chenopodium schraderianum</i> Schult., <i>C. foetidum</i> Schrad., non Lam.) – д. Шрадера – д. Шрадера					
					адв	
Род 109. <i>Halocnemum</i> M. Vieb. – сарсазан – сарсазан						
296.	<i>H. strobilaceum</i> (Pall.) M. Vieb. – с. шишковатый – с. шишкуватий					
	[DNZ]	Д		Д		
Род 110. <i>Kali</i> Mill. (<i>Salsola</i> L. s.l.) – калийка – курай						
	* <i>K. collina</i> (Pall.) Akhani & E.H. Roalson (<i>Salsola collina</i> Pall.) – к. холмовая – к. пагорбова					
					адв	
297.	<i>K. tragus</i> (L.) Scop. (<i>Salsola australis</i> auct. non R. Br., <i>S. ruthenica</i> Iljin, <i>S. iberica</i> (Sennen & Pau) Botsch., <i>S. tragus</i> L. s.str.) – к. козлячий					
	[DNZ]	Д	Л			
298.	<i>K. tamariscina</i> (Pall.) Akhani & E.H. Roalson (<i>Salsola tamariscina</i> Pall.) – к. тамарисковидная – к. тамарископодібний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 111. <i>Kochia</i> Roth. – кохия – віниччя						
299.	<i>K. laniflora</i> (S.G. Gmel.) Borbás (<i>K. arenaria</i> (Maerkl.) Schrad.; <i>Bassia laniflora</i> (S.G. Gmel.) A.J. Scott) – к. шерстистоцвіткова – в. шерстистоцвіте					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
300.	<i>K. prostrata</i> (L.) Schrad. (<i>Bassia prostrata</i> (L.) A.J. Scott) – к. стелющася – в. розлоге					
	[DNZ]	Д	Л			
301.	<i>K. scoparia</i> (L.) Schrad. (<i>Bassia scoparia</i> (L.) Voss) – к. венична – в. справжнє					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 112. <i>Krascheninnikovia</i> Gueldenst. – крашенинниковия (терескен) – білолозник (терескен)						
302.	<i>K. ceratoides</i> (L.) Gueldenst. (<i>Axyris ceratoides</i> L.; <i>Ceratoides latens</i> (J.F. Gmel.) Reveal & N. Holmgren, <i>C. papposa</i> Botsch. & Ikonn.; <i>Eurotia ceratoides</i> (L.) C.A. Mey.) – к. терескенова (т. обыкновенный) – б. степовий (т. звичайний)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 113. <i>Petrosimonia</i> Bunge – петросимония – петросимонія						
303.	<i>P. oppositifolia</i> (Pall.) Litv. (<i>P. crassifolia</i> (Pall.) Bunge) – п. супротивнолистя – п. супротивнолиста					
		Д				
304.	<i>P. triandra</i> (Pall.) Simonk. – п. трехтычинкова – п. тритичинкова					
		Д	Л			
Род 114. <i>Polypnemum</i> L. – хруплявник – наземка						
305.	<i>P. arvense</i> L. (<i>P. minus</i> Kit.) – х. полевой – н. польова					
		Д	Л		адв	
306.	<i>P. majus</i> A. Braun – х. крупный – н. велика					
	[DNZ]	Д	Л			
307.	<i>P. verrucosum</i> Lang – х. бородавчатый – н. бородавчата					
		Д	Л			
Род 115. <i>Salicornia</i> L. – солерос – солонець						
308.	<i>S. prostrata</i> Pall. (<i>S. europaea</i> auct. non L., <i>S. herbacea</i> auct. non (L.) L.) – с. стелющийся – с. розлогий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 116. <i>Salsola</i> L. s. str. (excl. <i>Caroxylon</i> Thunb., <i>Kali</i> Mill., etc.) – солянка – солянка						
309.	<i>S. mutica</i> C.A. Mey. (<i>S. acutifolia</i> (Bunge) Botsch.) – с. остролистная – к. гостролистий					
		Д		У		
310.	<i>S. soda</i> L. – с. содоносная – к. содяний					
		Д	Л			
Род 117. <i>Suaeda</i> Forssk. – сведа – содник						
311.	<i>S. acuminata</i> (C.A. Mey.) Moq. (<i>S. confusa</i> Iljin) – с. запутанная – с. запутаний					
		Д				
312.	<i>S. altissima</i> (L.) Pall. – с. высокая – с. високий					
		Д				
313.	<i>S. prostrata</i> Pall. – с. стелющаяся – с. простертий					
	[DNZ]	Д	Л			
314.	<i>S. salsa</i> (L.) Pall. (<i>S. maritima</i> (L.) Dumort. subsp. <i>salsa</i> (L.) Soó) – с. солончаковая – с. солончаковий					
	[DNZ]	Д				

ПОРЯДОК 21. POLYGONALES – СПОРЫШЕВЫЕ (ГРЕЧИШНЫЕ) – СПОРИШЕВІ (ГРЕЧКОВІ)

СЕМЕЙСТВО 33. POLYGONACEAE JUSS. – СПОРЫШЕВЫЕ (ГРЕЧИШНЫЕ) – СПОРИШЕВІ (ГРЕЧКОВІ)						
Род 118. <i>Aconogonon</i> (Meisn.) Rchb. – таран – аконогон						
315.	<i>A. alpinum</i> (All.) Schur. (<i>Polygonum alpinum</i> All.) – т. альпийский – а. альпійський					
		Д	Л			
Род 119. <i>Atraphaxis</i> L. – курчавка – кучерявка						
316.	<i>A. frutescens</i> (L.) K. Koch – к. кустарниковая – к. чагарникова					
	[DNZ]	Д	Л	У D		
317.	<i>A. replicata</i> Lam. (<i>A. spinosa</i> auct. non L.) – к. отогнутая – к. відігнута					
			Л	У		

Род 120. <i>Fagopyrum</i> Mill. – гречиха – гречка						
318.	<i>F. esculentum</i> Moench (<i>F. sagittatum</i> Gilib.) – г. посевная – г. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 121. <i>Fallopia</i> Adans. – гречишка – витка гречка						
319.	<i>F. convolvulus</i> (L.) Á. Löve (<i>Polygonum convolvulus</i> L.) – г. вьюнковая – в. г. берізкоподібна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
320.	<i>F. dumetorum</i> (L.) Holub (<i>Polygonum dumetorum</i> L.) – г. кустарниковая – в. г. чагарникова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 122. <i>Persicaria</i> Mill. – горец – гірчак						
321.	<i>P. amphibia</i> (L.) Delarbre (<i>Polygonum amphibium</i> L.) – г. земноводный – г. земноводний					
	[DNZ]	Д	Л			
322.	<i>P. hydropiper</i> (L.) Debarbre (<i>Polygonum hydropiper</i> L.) – г. перечный (водяной перец) – г. перцевий (водяний перець)					
	[DNZ]	Д	Л			
323.	<i>P. hypanica</i> (Klokov) Tzvelev (<i>P. lapathifolia</i> (L.) Delarbre subsp. <i>hypanica</i> (Klokov) Soják; <i>Polygonum hypanicum</i> Klokov) – г. бугский – г. бузький					
		Д	Л			
324.	<i>P. lapathifolia</i> (L.) Delarbre (<i>Polygonum lapathifolium</i> L., <i>P. nodosum</i> Pers., <i>P. paniculatum</i> Andr.) – г. щавелеволистный – г. щавелелистый					
	[DNZ]	Д	Л			
325.	<i>P. maculosa</i> S.F. Gray (<i>Polygonum persicaria</i> L.) – г. пятнистый – г. плямистий					
	[DNZ]	Д	Л			
326.	<i>P. minor</i> (Huds.) Opiz (<i>Polygonum minus</i> Huds.) – г. малый – г. малий					
	[DNZ]	Д	Л			
327.	<i>P. orientalis</i> (L.) Spach (<i>Polygonum orientale</i> L.) – г. восточный – г. східний					
	[DNZ]		Л		адв_к	
Род 123. <i>Polygonum</i> L. – спорыш – спориш						
328.	<i>P. aschersonianum</i> H. Gross (<i>P. scythicum</i> Klokov) – с. Ашерсона – с. Ашерсона					
		Д		Д		
329.	<i>P. argyrocoleon</i> Steud. ex Kuntze – с. серебристый – с. сріблястий					
		Д			адв	

330.	<i>P. aviculare</i> L. – с. птичий – с. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
331.	<i>P. bellardii</i> All. (<i>P. procumbens</i> Gilib., <i>P. kitaibelianum</i> Sadl., <i>P. neglectum</i> Besser) – с. Белларди – с. Белларди					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
332.	<i>P. cretaceum</i> Kom. (<i>P. novoascanicum</i> Klokov subsp. <i>cretaceum</i> (Kom.) Tzvelev) – с. меловой – с. крейдяний					
			Л			
333.	<i>P. euxinum</i> Chrtek (<i>P. robertii</i> auct. non Loisel.) – с. черноморский – с. чорноморський					
	[DNZ]	Д				
334.	<i>P. maritimum</i> L. – с. приморский – с. приморський					
	[DNZ]	Д				
335.	<i>P. monspeliense</i> Thiébaud ex Pers. (<i>P. heterophyllum</i> Lindm. nom. illeg., <i>P. aviculare</i> L. subsp. <i>heterophyllum</i> (Lindm.) Asch. & Graebn. nom illeg.) – с. монпельский – с. монпелійський					
	[DNZ]	Д			адв.	
336.	<i>P. novoascanicum</i> Klokov (<i>P. bordzilowskii</i> Klokov) – с. новоасканийский – с. новоасканійський					
	[DNZ]	Д	Л			
337.	<i>P. rigidum</i> V. Skvortsov – с. жёсткий – с. жорсткий					
		Д				
338.	<i>P. patulum</i> M. Bieb. (<i>P. gracilius</i> (Ledeb.) Klokov, <i>P. kotovii</i> Klokov) – с. отклоняющийся – с. розчепірений					
	[DNZ]	Д	Л			
339.	<i>P. pseudoarenarium</i> Klokov (<i>P. junceum</i> Ledeb. 1849, non C. Cunn. ex Lindl. 1848, <i>P. arenarium</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>pseudoarenarium</i> (Klokov) Soó) – с. ложнопесчаный – с. несправжньопісковий					
	[DNZ]	Д				
340.	<i>P. pulchellum</i> Loisel. (<i>P. janatae</i> Klokov, <i>P. arenarium</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>janatae</i> (Klokov) Soó, <i>P. pseudoarenarium</i> Klokov subsp. <i>janatae</i> (Klokov) E. Wulff) – с. хорошенький – с. гарненький					
		Д				
341.	<i>P. rurivagum</i> Jord. ex Boreau – с. сельский – с. сільський					
		Д				

Род 124. <i>Rumex</i> L. – щавель – щавель					
342.	<i>R. acetosa</i> L. (<i>Acetosa pratensis</i> Mill.) – щ. обыкновенный – щ. звичайний				
	[DNZ]	Д	Л		
343.	<i>R. acetosella</i> L. (<i>Acetosa acetosella</i> (L.) Mill.; <i>Acetosella vulgaris</i> Fourr.) – щ. воробьиный – щ. горобиний				
	[DNZ]	Д	Л		
344.	<i>R. acetoselloides</i> Balansa (<i>R. acetosella</i> L. subsp. <i>acetoselloides</i> (Balansa) den Nijs, <i>R. fascilobus</i> Klokov) – щ. щавельковидный – щ. щавелькоподібний				
	[DNZ]	Д	Л		
345.	<i>R. confertus</i> Willd. – щ. конский – щ. кінський				
	[DNZ]	Д	Л		
346.	<i>R. crispus</i> L. – щ. курчавый – щ. кучерявий				
	[DNZ]	Д	Л		
347.	<i>R. euxinus</i> Klokov (<i>R. tuberosus</i> L. subsp. <i>euxinus</i> (Klokov) Borod., <i>R. tuberosus</i> L. subsp. <i>turcomanicus</i> Rech. f.) – щ. черноморский – щ. чорноморський				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
348.	<i>R. hydrolapathum</i> Huds. – щ. воднощавелевый – щ. прибережний				
	[DNZ]	Д	Л		
349.	<i>R. patientia</i> L. s.l. (<i>R. lonaczewskii</i> Klokov, <i>R. patientia</i> L. subsp. <i>orientalis</i> Danser, <i>R. orientalis</i> Bernh. 1830, non Campd. 1819) – щ. шпинатный – щ. шпинатний				
		Д	Л		адв_к
350.	<i>R. maritimus</i> L. – щ. морской – щ. морський				
	[DNZ]	Д.	Л.		
351.	<i>R. marschallianus</i> Rchb. – щ. Маршалла – щ. Маршаллів				
		Д	Л		
352.	<i>R. obtusifolius</i> L. s.l. (<i>R. obtusifolius</i> L. subsp. <i>sylvestris</i> (Lam.) Čelak., <i>R. sylvestris</i> (Lam.) Wallr.) – щ. туполистный – щ. туполистий				
	[DNZ]	Д			
353.	<i>R. pseudonatronatus</i> (Borbás) Borbás ex Murb. (<i>R. fennicus</i> (Murb.) Murb.) – щ. ложносолончаковый – щ. несправжньосолончаковий				
			Л		
354.	<i>R. sanguineus</i> L. – щ. кровяной – щ. кривавий				
			Л		

355.	<i>R. stenophyllus</i> Ledeb. (<i>R. odontocarpus</i> Sándor ex Borbás) – щ. узколистный – щ. вузьколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
356.	<i>R. thyrsoflorus</i> Fingerh. (<i>R. acetosa</i> L. subsp. <i>thyrsoflorus</i> (Fingerh.) Hayek; <i>Acetosa thyrsoflora</i> (Fingerh.) Á. Löve & D. Löve) – щ. пирамидальный – щ. пірамідальний					
	[DNZ]	Д	Л			
357.	<i>R. ucranicus</i> Fisch. ex Spreng. – щ. украинский – щ. український					
	[DNZ]	Д	Л	Е		

ПОРЯДОК 22. PLUMBAGINALES – СВИНЧАТКОВЫЕ – СВИНЧАТКОВІ

СЕМЕЙСТВО 34. PLUMBAGINACEAE JUSS. (incl. LIMONIACEAE SER.) – СВИНЧАТКОВЫЕ – СВИНЧАТКОВІ						
Род 125. <i>Goniolimon</i> Boiss. – углостебельник – гоніолімон						
358.	<i>G. tataricum</i> (L.) Boiss. – у. татарский – г. татарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 126. <i>Limonium</i> Mill. – кермек – кермек						
359.	<i>L. alutaceum</i> (Steven) Kuntze (<i>L. tomentellum</i> auct. non (Boiss.) Kuntze) – к. замшевый – к. замшевий					
	[DNZ]	Д				
360.	<i>L. caspium</i> (Willd.) Gams (<i>L. bellidifolium</i> auct. non (Gouan) Dumort.) – к. каспийский – к. каспійський					
	[DNZ]	Д				
361.	<i>L. donetzicum</i> Klokov (<i>L. tomentellum</i> auct. non (Boiss.) Kuntze) – к. донецкий – к. донецький					
	[DNZ]	Д	Л			
362.	<i>L. meyeri</i> (Boiss.) Kuntze – к. Мейера – к. Мейєра					
	[DNZ]	Д	Л			
363.	<i>L. membranaceum</i> (Czern.) Klokov (<i>L. bungei</i> (Claus) Gamajun.) – к. перепончатый – к. перетинчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
364.	<i>L. platyphyllum</i> Lincz. (<i>L. latifolium</i> (Smith) Kuntze) – к. плосколистный – к. плосколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
365.	<i>L. sareptanum</i> (A. Becker) Gams – к. сарептский – к. сарептський					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 23. TAMARICALES – ГРЕБЕНЩИКОВЫЕ – ТАМАРИКСОВІ

СЕМЕЙСТВО 35. TAMARICACEAE LINK – ГРЕБЕНЩИКОВЫЕ – ТАМАРИКСОВІ						
Род 127. <i>Tamarix</i> L. – гребенщик – тамарикс						
366.	<i>T. gracilis</i> Willd. – г. изящный – т. стрункий					
	[DNZ]	Д		U D		
367.	<i>T. ramosissima</i> Ledeb. – г. многоветвистый – т. галузистый					
	[DNZ]	Д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 36. FRANKENIACEAE DESV. – ФРАНКЕНИЕВЫЕ – ФРАНКЕНІЄВІ						
Род 128. <i>Frankenia</i> L. – франкения – франкенія						
368.	<i>F. hirsuta</i> L. – ф. жестковолосая – ф. шорстка					
	[DNZ]	Д		D		
369.	<i>F. pulverulenta</i> L. – ф. припудренная – ф. припорошена					
	[DNZ]	Д		W U D		

ПОРЯДОК 24. NERENTHALES – НЕПЕНТОВЫЕ – НЕПЕНТОВІ

СЕМЕЙСТВО 37. DROSERACEAE SALISB. – РОСЯНКОВЫЕ – РОСИЧКОВІ						
Род 129. <i>Drosera</i> L. – росянка – росичка						
370.	<i>D. rotundifolia</i> L. – р. круглолистная – р. круглолиста					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 25. BALSAMINALES – БАЛЬЗАМИНОВЫЕ – БАЛЬЗАМІНОВІ

СЕМЕЙСТВО 38. BALSAMINACEAE BERCHT. & J. PRESL – БАЛЬЗАМИНОВЫЕ – БАЛЬЗАМІНОВІ						
Род 130. <i>Impatiens</i> L. – недотрога – розрив-трава						
371.	<i>I. noli-tangere</i> L. – н. обыкновенная – р. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
372.	<i>I. parviflora</i> DC. – н. мелкоцветковая – р. дрібноквіткова					
		Д			адв_к	

ПОРЯДОК 26. HYPERICALES – ЗВЕРОБОЕВЫЕ – ЗВІРОБІЙОВІ

СЕМЕЙСТВО 39. HYPERICACEAE JUSS. – ЗВЕРОБОЕВЫЕ – ЗВІРОБІЙОВІ						
Род 131. <i>Hypericum</i> L. – зверобой – звіробій						
373.	<i>H. elegans</i> Stephan ex Willd. – з. изящный – з. стрункий					
	[DNZ]	Д	Л			
374.	<i>H. hirsutum</i> L. – з. жестковолосый – з. волосистый					
	[DNZ]	Д	Л			
375.	<i>H. perforatum</i> L. – з. продырявленный – з. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
376.	<i>H. tetrapterum</i> Fr. (<i>H. acutum</i> Moench., <i>H. quadrangulum</i> L., nom. rej.) – з. четырехкрылый – з. чотирикрилий					
		Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 40. ELATINACEAE DUMORT. – ПОВОЙНИЧКОВЫЕ – РУСЛИЦЕВИ						
Род 132. <i>Elatine</i> L. – повойничек – руслиця						
377.	<i>E. alsinastrum</i> L. – п. мокричный – р. кільчаста					
		Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 27. ERICALES – ВЕРЕСКОВЫЕ – ВЕРЕСОВІ

СЕМЕЙСТВО 41. ERICACEAE JUSS. (incl. PYROLACEAE LINDL.) – ВЕРЕСКОВЫЕ – ВЕРЕСОВІ						
Род 133. <i>Chimaphila</i> Pursh – зимолюбка – зимолюбка						
378.	<i>C. umbellata</i> (L.) W. Barton (<i>Pyrola umbellata</i> L.) – з. зонтичная – з. зонтична					
		Д		D		
Род 134. <i>Monotropa</i> L. – подъяльник – під'ялиник						
379.	<i>M. hypophegea</i> Wallr. (<i>Hypopitys hypophegea</i> (Wallr.) G. Don, <i>H. monotropa</i> auct. non Crantz, p.p.; <i>Monotropa hypopitys</i> auct. non L., p.p.) – п. обыкновенный – п. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 135. <i>Orthilia</i> Raf. – ортилия – ортилія						
380.	<i>O. secunda</i> (L.) House (<i>Pyrola secunda</i> L.; <i>Ramischia secunda</i> (L.) Garcke) – о. однобокая – о. однобока					
		Д	Л	DL		

Род 136. <i>Pyrola</i> L. – грушанка – грушанка						
381.	<i>P. chlorantha</i> Sw. – г. зеленоцветковая – г. зеленоцвіта					
		Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 28. PRIMULALES – ПЕРВОЦВЕТНЫЕ – ПЕРВОЦВІТІ

СЕМЕЙСТВО 42. MYRSINACEAE R. BR. (PRIMULACEAE BATSCH EX BORKH. s.l.) – МИРСИНОВЫЕ – МИРСИНОВІ

Род 137. <i>Anagallis</i> L. – очный цвет – курячі очка						
382.	<i>A. arvensis</i> L. (<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U. Manns & Anderb.) – о. ц. полевой (о. ц. пашенный) – к. о. польові					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
383.	<i>A. foemina</i> Mill. (<i>A. coerulea</i> Schreb.; <i>Lysimachia foemina</i> (Mill.) U. Manns & Anderb.) – о. ц. женский (о. ц. синий) – к. о. жіночі (к. о. блакитні)					
	[DNZ]	Д			adv	

Род 138. *Glaux* L. – млечник – молочка

384.	<i>G. maritima</i> L. – м. примоский – м. приморська					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 139. *Hottonia* L. – турча – плавушник

385.	<i>H. palustris</i> L. – т. болотная – п. болотный					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

Род 140. *Lysimachia* L. – вербейник – вербозілля

386.	<i>L. nummularia</i> L. – в. монетный (луговой чай) – в. лучный чай					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>L. punctata</i> L. – в. точечный – в. крапчастый					
387.	<i>L. verticillaris</i> Spreng. (<i>L. verticillata</i> M. Bieb.) – в. мутовчатый – в. кільчасте					
	[DNZ]	Д	Л			
388.	<i>L. vulgaris</i> L. – в. обыкновенный – в. звичайне					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 141. *Naumburgia* Moench (*Lysimachia* L. s.l.) – наумбургия – кизляк

389.	<i>N. thyrsoflora</i> (L.) Rchb. (<i>N. guttata</i> Moench, <i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.) – н. кистецветковая – к. болотный					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 43. PRIMULACEAE BATSCH EX BORKH. – ПЕРВОЦВЕТНЫЕ – ПЕРВОЦВІТІ						
Род 142. <i>Androsace</i> L. – проломник – переломник						
390.	<i>A. elongata</i> L. – п. удлинённый – п. видовжений					
	[DNZ]	Д	Л			
391.	<i>A. koso-poljanskii</i> Ovcz. (<i>A. villosa</i> Ledeb., non L.) – п. Козо-Полянского – п. Козо-Полянського					
			Л	U		
392.	<i>A. turczaninonii</i> Freyn (<i>A. maxima</i> L. subsp. <i>turczaninovi</i> (Freyn) An. Fed.) – п. Турчанинова – п. Турчанинова					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 29. VIOLALES (PASSIFLORALES) – ФИАЛКОВЫЕ – ФІАЛКОВІ

СЕМЕЙСТВО 44. SALICACEAE MIRB. – ИВОВЫЕ – ВЕРБОВІ						
Род 143. <i>Populus</i> L. – тополь – тополя						
393.	<i>P. alba</i> L. – т. белый (т. серебристый) – т. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
394.	<i>P. xcanadensis</i> Moench – т. канадский – т. канадська					
		Д	Л		адв_к	
395.	<i>P. nigra</i> L. – т. черный (осокорь) – т. чорна (осокір)					
	[DNZ]	Д	Л			
396.	<i>P. tremula</i> L. – т. дрожащий, осина – осика					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 144. <i>Salix</i> L. – ива – верба						
397.	<i>S. acutifolia</i> Willd. – и. остролистная (шелюга) – в. гостролиста (шелюга)					
	[DNZ]	Д	Л			
398.	<i>S. alba</i> L. – и. белая (ветла) – в. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
399.	<i>S. aurita</i> L. – и. ушастая – в. вушката					
	[DNZ]	Д	Л			

400.	<i>S. caprea</i> L. – и. козья – в. козяча					
	[DNZ]	Д	Л			
401.	<i>S. cinerea</i> L. – и. пепельная – в. попеляста					
	[DNZ]	Д	Л			
402.	<i>S. fragilis</i> L. – и. ломкая (верба) – в. ламка					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
403.	<i>S. pentandra</i> L. – и. пятитычинковая – в. п'ятитичинкова (верболіз)					
	[DNZ]	Д	Л			
404.	<i>S. rosmarinifolia</i> L. – и. розмаринолистная – в. розмаринолиста (шелюжка)					
	[DNZ]	Д	Л			
405.	<i>S. triandra</i> L. – и. трехтычинковая – в. тритичинкова (білоліз)					
	[DNZ]	Д	Л			
406.	? <i>S. viminalis</i> L. – и. корзиночная – в. прутоподібна					
			Л			
407.	<i>S. vinogradovii</i> A.K. Skvortsov (<i>S. purpurea</i> auct. non L.) – и. Виноградова – в. Виноградова					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 45. VIOLACEAE BATSCH – ФИАЛКОВЫЕ – ФІАЛКОВІ

Род 145. *Viola* L. – фиалка – фіалка, братки

408.	<i>V. accrescens</i> Klokov (<i>V. pumila</i> auct. non Chaix) – ф. сросшаяся – ф. зроста					
	[DNZ]	Д	Л			
409.	<i>V. alba</i> Besser – ф. белая – ф. біла					
			Л	U		
410.	<i>V. ambigua</i> Waldst. & Kit. – ф. сомнительная – ф. двозначна					
	[DNZ]	Д	Л			
411.	<i>V. arvensis</i> Murray – ф. полевая – ф. польова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
412.	<i>V. canina</i> L. – ф. собачья – ф. собача					
	[DNZ]	Д	Л			
413.	<i>V. cretacea</i> Klokov – ф. меловая – ф. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

414.	<i>V. donetziensis</i> Klokov – ф. донецкая – ф. донецька					
	[DNZ]	Д	Л			
415.	<i>V. hirta</i> L. – ф. коротковолосистая – ф. шершава					
	[DNZ]	Д	Л			
416.	<i>V. kitaibeliana</i> Schult. – ф. Китайбеля – ф. Китайбеля					
	[DNZ]	Д	Л			
417.	<i>V. lavrenkoana</i> Klokov – ф. Лавренко – ф. Лавренка					
	[DNZ]	Д	Л	Е D L		
418.	<i>V. matutina</i> Klokov (<i>V. tricolor</i> L. subsp. <i>matutina</i> (Klokov) Valentine) – ф. утренняя – ф. ранкова					
	[DNZ]	Д	Л			
419.	<i>V. mirabilis</i> L. – ф. удивительная – ф. дивовижна					
	[DNZ]	Д	Л			
420.	<i>V. montana</i> L. (<i>V. elatior</i> Fr.) – ф. горная – ф. горна					
	[DNZ]	Д	Л			
421.	<i>V. nemausensis</i> Jord. – ф. нимская – ф. німська					
			Л		адв	
422.	<i>V. odorata</i> L. – ф. душистая – ф. запашна					
	[DNZ]	Д	Л			
423.	<i>V. palustris</i> L. – ф. болотная – ф. болотна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
424.	<i>V. rupestris</i> F.W. Schmidt (<i>V. arenaria</i> DC.) – ф. голая – ф. гола					
	[DNZ]	Д	Л			
425.	<i>V. suavis</i> M. Bieb. – ф. приятная – ф. приемна					
	[DNZ]	Д	Л			
426.	<i>V. tanaitica</i> Grosset – ф. донская – ф. донська					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 30. CUCURBITALES – ТЫКВЕННЫЕ – ГАРБУЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 46. CUCURBITACEAE JUSS. – ТЫКВЕННЫЕ – ГАРБУЗОВІ						
Род 146. <i>Bryonia</i> L. – переступень – переступень						
427.	<i>B. alba</i> L. – п. белый – п. білий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 147. <i>Echinocystis</i> Torr. & A. Gray – пузыреплодник – ехіноцистис						
428.	<i>E. lobata</i> (Michx.) Torr. & A. Gray (<i>E. echinata</i> (Muehl. ex Willd.) Britt., Sterns & Poggenb.) – е. лопастной – е. лопатевий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

ПОРЯДОК 31. CAPPARALES (RESEDALES, BRASSICALES) – КАПЕРСОВЫЕ – КАПЕРЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 47. CLEOMACEAE HORAN. – КЛЕОМОВЫЕ – КЛЕОМОВІ						
Род 148. <i>Cleome</i> L. – клеоме – клеома						
429.	<i>C. donetzica</i> Tzvelev (<i>C. ornithopodioides</i> L. subsp. <i>donetzica</i> (Tzvelev) Tzvelev) – к. донецкая – к. донецька					
	[DNZ]	Д	Л	U D		

СЕМЕЙСТВО 48. BRASSICACEAE BURNETT (CRUCIFERAE JUSS.) – КАПУСТНЫЕ (КРЕСТОЦВЕТНЫЕ) – КАПУСТЯНІ (ХРЕСТОЦВІТІ)						
Род 149. <i>Alliaria</i> Scop. – чесночница – кінський часник						
430.	<i>A. petiolata</i> (M. Bieb.) Cavara & Grande (<i>A. officinalis</i> Andrz. ex M. Bieb.) – ч. черешковая – к. ч. черешковий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 150. <i>Alyssum</i> L. – бурачѣк – бурачок						
431.	<i>A. alyssoides</i> (L.) L. (<i>A. calycinum</i> L.; <i>Psilonema calycinum</i> (L.) C.A. Mey.) – б. бурачковый – б. бурачковий					
	[DNZ]	Д	Л			
432.	<i>A. desertorum</i> Stapf (<i>A. minimum</i> auct. non L., <i>A. turkestanicum</i> Regel & Schmalh. var. <i>desertorum</i> (Stapf) Botsch., <i>A. turkestanicum</i> auct. non Regel & Schmalh.) – б. пустынный – б. пустельный					
	[DNZ]	Д	Л			
433.	<i>A. hirsutum</i> M. Bieb. (<i>A. campestre</i> L. subsp. <i>hirsutum</i> (M. Bieb.) Schmalh., <i>A. minus</i> Roth subsp. <i>hirsutum</i> (M. Bieb.) Stoj.) – б. шершавый – б. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л			

434.	<i>A. gymnopodium</i> P.A. Smirn. (<i>A. tortuosum</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>cretaceum</i> Kotov, <i>A. cretaceum</i> (Kotov) Kotov) – б. голоножковый – б. голоніжковий					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
435.	<i>A. lenense</i> Adams – б. ленский – б. ленський					
		Д	Л	L		
436.	<i>A. minutum</i> Schlecht. ex DC. – б. маленький – б. маленький					
	[DNZ]	Д	Л			
437.	<i>A. parviflorum</i> Fisch. ex M. Bieb. (<i>A. campestre</i> auct. non L.) – б. мелкоцветный – б. дрібноквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			
438.	<i>A. rostratum</i> Steven – б. носатый – б. носатий (б. довгостопчиковий)					
	[DNZ]	Д	Л			
439.	<i>A. tortuosum</i> Waldst. & Kit. – б. извилистый – б. покручений					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 151. <i>Arabidopsis</i> (DC.) Heynh. – резушка – різушка						
440.	<i>A. thaliana</i> (L.) Heynh. – р. Таля – р. Таля					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 152. <i>Arabis</i> L. – резуха – гусимець						
441.	<i>A. gerardii</i> (Besser) Besser ex W.D.J. Koch (<i>A. planisiliqua</i> auct., non (Pers.) Rchb., <i>A. hirsuta</i> (L.) Scop. subsp. <i>gerardii</i> (Besser) Schmalh.) – р. Жерарда – г. Жерардів					
	[DNZ]	Д	Л			
442.	<i>A. pendula</i> L. – р. висячая – г. повислий					
		Д	Л			
443.	<i>A. recta</i> Vill. (<i>A. auriculata</i> auct, non Lam., <i>A. nova</i> auct. non Vill.) – р. прямая – г. прямой					
	[DNZ]	Д	Л			
444.	<i>A. sagittata</i> (Bertol.) DC. (<i>A. hirsuta</i> auct. non (L.) Scop., p.p., quoad pl. ucr. & ross.) – р. стреловидная – г. стрілоподібний					
		Д	Л			
	* <i>A. turrita</i> L. – р. башенная – г. баштовий (г. пужниковий)					

Род 153. <i>Armoracia</i> G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – хрен – хрін (крон)						
445.	<i>A. rusticana</i> (Lam.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – х. деревенский (х. обыкновенный) – х. сільський (х. звичайний)					
		Д	Л		адв_к	
Род 154. <i>Aurinia</i> Desv. – ауриния – золотавка (авринія)						
446.	<i>A. saxatilis</i> (L.) Desv. (<i>Alyssum saxatile</i> L.) – а. скальная – з. скельна					
	[DNZ]	Д				
Род 155. <i>Barbarea</i> W.T. Aiton – сурепка – суріпиця						
447.	<i>B. arcuata</i> (Opiz ex J. Presl & C. Presl) Rchb. (<i>B. vulgaris</i> auct non W.T. Aiton) – с. дуговидная – с. дугоподібна					
		Д	Л			
448.	<i>B. stricta</i> Andrz. – с. прямая – с. пряма					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>B. vulgaris</i> W.T. Aiton – с. обыкновенная – с. звичайна					
Род 156. <i>Berteroa</i> DC. – икотник – гикавка						
449.	<i>B. incana</i> (L.) DC. – и. серый – г. сіра					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 157. <i>Brassica</i> L. – капуста, горчица – капуста						
450.	<i>B. armoracioides</i> Czern. ex Turcz. (<i>Erucastrum armoracioides</i> (Czern. ex Turcz.) Cruchet) – к. хреновидная – к. хріноподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
451.	<i>B. campestris</i> L. (<i>B. rapa</i> auct. non L.) – к. полевая (сурепица) – к. польова (суріпка польова, свиріпа)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
452.	<i>B. cretacea</i> (Kotov) Stankov ex Tzvelev (<i>Erucastrum cretaceum</i> Kotov) – к. меловая – к. крейдова					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
453.	<i>B. juncea</i> (L.) Czern. (<i>Sinapis juncea</i> L.) – г. сарептская (г. сизая) – к. ситникова (сарептська гірчиця)					
		Д	Л		адв_к.	
454.	<i>B. nigra</i> (L.) N.D.J. Koch (<i>Sinapis nigra</i> L.) – к. черная – к. чорна (чорна гірчиця)					
		Д	Л		адв_к	

Род 158. <i>Bunias</i> L. – свербига – свербига (свербигуз)						
455.	<i>B. orientalis</i> L. – с. восточная – с. східна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 159. <i>Cakile</i> Mill. – морская горчица – морська гірчиця						
456.	<i>C. euxina</i> Pobed. (<i>C. maritima</i> Scop. subsp. <i>euxina</i> (Pobed.) Nyár.) – м. г. черноморская – м. г. чорноморська					
	[DNZ]	Д				
Род 160. <i>Camelina</i> Crantz – рыжик – рижій						
457.	<i>C. alyssum</i> (Mill.) Thell. (<i>C. linicola</i> Schimp. & Spenner) – р. бурачковый (р. льновыи) – р. бурачковый (р. льновыи)					
		Д	Л		адв	
458.	<i>C. microcarpa</i> Andrz. (<i>C. pilosa</i> auct. non (DC.) N. Zinger, p.p., <i>C. sylvestris</i> Wallr.) – р. мелкоплодный – р. дрібноплодий					
	[DNZ]	Д	Л			
459.	<i>C. sativa</i> (L.) Crantz (<i>C. pilosa</i> N. Zinger, <i>C. pilosa</i> auct. non (DC.) N. Zinger, <i>C. glabrata</i> (DC.) Fritsch) – р. посевной – р. посівний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 161. <i>Capsella</i> Medik. – пастушья сумка – грицики						
460.	<i>C. bursa-pastoris</i> (L.) Medik. – п. с. обыкновенная – г. звичайні					
	[DNZ]	Д	Л			
461.	<i>C. orientalis</i> Klokov – п. с. восточная – г. східні					
		Д	Л			
Род 162. <i>Cardamine</i> L. – сердечник – жеруха						
462.	<i>C. amara</i> L. – с. горький – ж. гірка					
		Д	Л			
463.	<i>C. dentata</i> Schult. – с. зубчатый – ж. зубчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
464.	<i>C. flexuosa</i> With. – с. извилистый – ж. звивиста					
	[DNZ]	Д				
465.	<i>C. impatiens</i> L. – с. недотрога – ж. недоторкана					
	[DNZ]	Д	Л			
466.	<i>C. parviflora</i> L. – с. мелкоцветковый – ж. дрібноцвіта					
	[DNZ]	Д	Л			

467.	<i>C. pratensis</i> L. – с. луговой – ж. лучна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 163. <i>Cardaria</i> Desv. (<i>Lepidium</i> L. s.l.) – кардария – серцевик (кардарія)						
468.	<i>C. draba</i> (L.) Desv. (<i>Lepidium draba</i> L.) – к. крупковидная – с. крупкоподібний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 164. <i>Chorispора</i> R. Br. ex DC. – хориспора – хориспора						
469.	<i>C. tenella</i> (Pall.) DC. (<i>Raphanus tenellus</i> Pall.) – х. нежная – х. ніжна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 165. <i>Clausia</i> Korn.-Trotzky – клаузия – клаузія						
470.	<i>C. aprica</i> (Stephan ex Willd.) Korn.-Trotzky (<i>Cheiranthus apricus</i> Stephan ex Willd.) – к. солнцепечная – к. сонцелюбна					
			Л	L		
Род 166. <i>Conringia</i> Adans. – конрингия – конрингія						
	* <i>C. austriaca</i> (Jacq.) Sweet – к. австрийская – к. австрійська					
471.	<i>C. orientalis</i> (L.) Andrz. (<i>C. orientalis</i> (L.) Dumort. comb. superfl.; <i>Brassica orientalis</i> L.) – к. восточная – к. східна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 167. <i>Crambe</i> L. – катран – катран						
472.	<i>C. aspera</i> M. Bieb. – к. шершавый – к. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л	EUDL		
473.	<i>C. maritima</i> L. (<i>C. pontica</i> Steven ex Rupr., nom. nudum) – к. морской – к. морський					
	[DNZ]	Д	Л адв	U	адв (Л)	
474.	<i>C. tataria</i> Sebeók – к. татарский – к. татарський					
	[DNZ]	Д	Л	UDL		
Род 168. <i>Dentaria</i> L. (<i>Cardamine</i> L. s.l.) – зубянка – зубница						
475.	<i>D. bulbifera</i> L. (<i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz) – з. клубненосная – з. бульбиста					
		Д		D		
476.	<i>D. quinquefolia</i> M. Bieb. (<i>Cardamine quinquefolia</i> (M. Bieb.) Schmalh.) – з. пятилистная – з. п'ятилиста					
	[DNZ]	Д		D		

Род 169. <i>Descurainia</i> Webb & Berthel. – дескурения – кудрявец (кучерявка)						
477.	<i>D. sophia</i> (L.) Webb ex Prantl (<i>Sisymbrium sophia</i> L.) – д. Софьи – к. Софії					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 170. <i>Diplotaxis</i> DC. – двурядник – дворядник						
478.	<i>D. cretacea</i> Kotov – д. меловой – д. крейдовый					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
479.	<i>D. muralis</i> (L.) DC. (<i>Sisymbrium murale</i> L.) – д. постенный – д. муровий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
480.	<i>D. ×tanaitica</i> Schtscherb. – д. донской – д. донський					
			Л			
481.	<i>D. tenuifolia</i> (L.) DC. (<i>Sisymbrium tenuifolium</i> L.) – д. тонколистный – д. тонколистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 171. <i>Draba</i> L. – крупка – крупка						
482.	<i>D. nemorosa</i> L. – к. перелесковая – к. дібровна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 172. <i>Erophila</i> DC. (<i>Draba</i> L. s.l.) – веснянка – веснянка						
483.	<i>E. krockeri</i> Andrz. – в. Крокера – в. Крокера					
			Л			
484.	<i>E. verna</i> (L.) Besser (<i>Draba verna</i> L.) – в. весенняя – в. весняна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 173. <i>Eruca</i> Mill. – индау – индау (ерука)						
485.	<i>E. sativa</i> Mill. (<i>E. vesicaria</i> (L.) Cav. subsp. <i>sativa</i> (Mill.) Thell.) – и. посевной – и. посівний					
		Д			адв_к	
Род 174. <i>Erysimum</i> L. – желтушник – жовтушник						
486.	<i>E. aureum</i> M. Bieb. (<i>E. sylvaticum</i> M. Bieb.) – ж. золотистый – ж. золотистий					
	[DNZ]	Д	Л			
487.	<i>E. canescens</i> Roth (<i>E. diffusum</i> auct. non Ehrh., p.p.) – ж. серый – ж. сірий					
	[DNZ]	Д	Л			
488.	<i>E. cheiranthoides</i> L. – ж. лакфиолевый – ж. лакфіолевоподібний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

489.	<i>E. cuspidatum</i> (M. Bieb.) DC. (<i>Acachmena cuspidata</i> (M. Bieb.) H.P. Fuchs) – ж. щитовидный – ж. заостренный					
		Д		Д		
490.	<i>E. krynkense</i> Lavrenko (<i>Acachmena krynkensis</i> (Lavrenko) H.P. Fuchs) – ж. крынкский – ж. кринкський					
	[DNZ]	Д		Е U D (L - err.)		
491.	<i>E. leptostylum</i> DC. – ж. тонкостолбиковый – ж. тонкостовпчиковий					
	[DNZ]	Д	Л			
492.	<i>E. marschallianum</i> Andrz. ex M. Bieb. (<i>E. strictum</i> auct. non G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) – ж. Маршалла – ж. Маршалла					
	[DNZ]	Д	Л			
493.	<i>E. pannonicum</i> Crantz (<i>E. odoratum</i> Ehrh.) – ж. паннонский – ж. панонський					
		Д	Л?			
494.	<i>E. repandum</i> L. – ж. растопыренный – ж. розчепірений (ж. широковиїмчастий)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
495.	<i>E. ucranicum</i> J. Gay (<i>E. cretaceum</i> (Rupr.) Schmalh.) – ж. украинский – ж. український					
		Д	Л	W E U D L		
496.	<i>E. versicolor</i> (M. Bieb.) Andrz. (<i>E. leucanthemum</i> auct. non (Stephan) B. Fedtsch.) – ж. разноцветный – ж. різноколірний					
		Д	Л			
Род 175. <i>Euclidium</i> W.T. Aiton – крепкоплодник – насмітник						
497.	<i>E. syriacum</i> (L.) W.T. Aiton (<i>Anastatica syriaca</i> L.; <i>Bunias syriaca</i> (L.) Gärtn.) – к. сирийский – н. сірійський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 176. <i>Hesperidium</i> (DC.) G. Beck – гесперидиум – довгоніг						
498.	<i>H. triste</i> (L.) G. Beck (<i>Hesperis tristis</i> L.) – г. печальный – д. сумный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 177. <i>Hesperis</i> L. – вечерница – вечорниці						
499.	<i>H. matronalis</i> L. – в. ночная фиалка – в. матрони (нічна фіалка)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
500.	<i>H. pycnotricha</i> Borbás & Degen – в. густоволосистая – в. густоволосі					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

501.	<i>H. sibirica</i> L. (<i>H. sylvestris</i> auct., p.p.) – в. сибирская – в. сибірські					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
502.	<i>H. suaveolens</i> (Andrz.) Steud. (<i>Deilosma suaveolens</i> Andrz., <i>H. sylvestris</i> auct., p.p.) – в. пахучая – в. запашні					
		Д?				
Род 178. <i>Hymenolobus</i> Nutt. ex Torr. & A. Gray – многосемянник – багатонасінник						
503.	<i>H. procumbens</i> (L.) Nutt. ex Torr. & Gray – м. лежачий – б. лежачий					
		Д				
Род 179. <i>Iberis</i> L. – иберийка – іберійка						
504.	<i>I. umbellata</i> L. (<i>Thlaspi umbellatum</i> (L.) Crantz) – и. зонтичная – і. зонтична					
		Д			адв_к	
Род 180. <i>Isatis</i> L. – вайда – вайда						
505.	<i>I. campestris</i> Steven ex DC. (<i>I. tinctoria</i> L. var. <i>campestris</i> (Steven ex DC.) Schmalh.) – в. полевая – в. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
506.	<i>I. costata</i> C.A. Mey. – в. ребристая – в. ребриста					
	[DNZ]	Д	Л			
507.	<i>I. praecox</i> Kit. ex Tratt. (<i>I. lasiocarpa</i> Ledeb., <i>I. tinctoria</i> L. var. <i>praecox</i> (Kit. ex Tratt.) Schmalh.) – в. ранняя – в. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
508.	<i>I. taurica</i> M. Bieb. – в. крымская – в. кримська (в. таврійська)					
	[DNZ]	Д				
509.	<i>I. tinctoria</i> L. (<i>I. maeotica</i> DC.) – в. красильная – в. фарбувальна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 181. <i>Kibera</i> Adans. – роговидка – рогач						
510.	<i>K. gallica</i> (Willd.) V.I. Dorof. (<i>Erucastrum gallicum</i> (Willd.) O.E. Schulz; <i>Sisymbrium gallicum</i> Willd.) – р. галльский – р. гальський					
		Д	Л		адв	
Род 182. <i>Lepidium</i> L. – клоповник – хрінниця						
511.	<i>L. borysthenticum</i> Kleopov (<i>L. crassifolium</i> auct., non Waldst. & Kit., p.p.) – к. днепровский – х. дніпровська					
			Л			

512.	<i>L. campestre</i> (L.) W.T. Aiton (<i>Thlaspi campestre</i> L.) – к. полевой – х. польова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
513.	<i>L. densiflorum</i> Schrad. (<i>L. apetalum</i> auct. non Willd.) – к. густоцветковый – х. густоцвіта					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
514.	<i>L. latifolium</i> L. (<i>Cardaria latifolia</i> (L.) Spach) – к. широколистный – х. широколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
515.	<i>L. perfoliatum</i> L. – к. пронзеннолистный (к. разнолистный) – х. пронизанолиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
516.	<i>L. ruderale</i> L. – к. мусорный – х. смердюча					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
517.	<i>L. sativum</i> L. – к. посевной (кресс-салат) – х. посівна (крес-салат)					
		Д	Л		адв_к.	
Род 183. <i>Lobularia</i> Desv. – лобулярия – лобулярія (прибережниця)						
518.	<i>L. maritima</i> (L.) Desv. (<i>Alyssum maritimum</i> (L.) Lam.) – п. приморская – л. приморська					
		Д			адв_к	
Род 184. <i>Matthiola</i> W.T. Aiton – левкой – левкой						
519.	<i>M. fragrans</i> Bunge – л. пахучий – л. запашный (л. крихкий)					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		
520.	<i>M. longipetala</i> (Vent.) DC. – л. длиннолепестковый – л. довгопелюстковий					
		Д			адв_к	
Род 185. <i>Meniocus</i> Desv. – плоскоплодник – плоскоплідник						
521.	<i>M. linifolius</i> (Stephan) DC. – п. льнолистный – п. льнолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 186. <i>Microthlaspi</i> F.K. Mey. – микротляспи – талабанчик						
522.	<i>M. perfoliatum</i> (L.) F.K. Mey (<i>Thlaspi perfoliatum</i> L.) – м. пронзеннолистный – т. пронизанолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 187. <i>Neslia</i> Desv. – несля – сітківниця (несля)						
523.	<i>N. paniculata</i> (L.) Desv. – н. метельчатая – с. волотиста					
		Д	Л		адв	

Род 188. <i>Noccaea</i> Moench – ноккея – вузькокрилка						
524.	<i>N. sarmatica</i> F.K. Mey. (<i>N. praecox</i> auct. non (Wulfen) F.K. Mey.; <i>Thlaspi praecox</i> auct. non Wulfen) – н. сарматская – в. сарматська					
		Д	Л			
Род 189. <i>Pseudoarabidopsis</i> Al-Shehbaz, O'Kane & Price – резушник – різушник						
525.	<i>P. toxophylla</i> (M. Bieb.) Al-Shehbaz, O'Kane & Price (<i>Arabidopsis toxophylla</i> (M. Bieb.) N. Busch) – р. ядолистный (р. стреловидный, р. ядовитый) – р. отрутолистий (р. стрілолистий, р. отруйний)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 190. <i>Raphanus</i> L. – редька – редька						
526.	<i>R. raphanistrum</i> L. – р. дикая – р. дика					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
527.	<i>R. sativus</i> L. – р. посевная (редиска) – р. посівна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	
Род 191. <i>Rapistrum</i> Crantz – репник – ріпиця						
528.	<i>R. perenne</i> (L.) All. (<i>Myagrum perenne</i> L.) – р. многолетний – р. багаторічна					
		Д	Л		адв	
529.	<i>R. rugosum</i> (L.) All. (<i>Myagrum rugosum</i> L.) – р. морщинистый – р. зморшкувата					
		Д?	Л		адв	
Род 192. <i>Rorippa</i> Scop. – жерушник – водяний хрін						
530.	<i>R. amphibia</i> (L.) Besser (<i>Sisymbrium amphibium</i> L.; <i>Nasturtium natans</i> DC., <i>N. riparium</i> Wallr.) – ж. земновидный – в. х. земноводный					
	[DNZ]	Д	Л			
531.	<i>R. ×anceps</i> (Wahlenb.) Rchb. (<i>R. anceps</i> (Wahlenb.) Grossh., <i>R. prostrata</i> auct. non (J.P. Bergeret) Schinz & Thell.) – ж. двуострый – в. х. двогострый					
		Д?	Л			
532.	<i>R. austriaca</i> (Crantz) Besser (<i>Nasturtium austriacum</i> Crantz) – ж. австрийский – в. х. австрійський					
	[DNZ]	Д	Л			
533.	<i>R. brachycarpa</i> (C.A. Mey.) Hayek (<i>Nasturtium brachycarpum</i> C.A. Mey.) – ж. короткоплодный – в. х. короткоплодий					
	[DNZ]	Д	Л			

534.	<i>R. dogadovae</i> Tzvelev (<i>R. islandica</i> (Oeder ex Murray) Borbás subsp. <i>dogadovae</i> (Tzvelev) Jonsell; <i>Nasturtium palustre</i> DC. var. <i>orientale</i> V.J. Zinger) – ж. Догадовой – в. х. Догадової					
	[DNZ]	Д	Л			
535.	<i>R. palustris</i> (L.) Besser (<i>Sysimbrium amphibium</i> L. var. <i>palustre</i> L.; <i>Rorippa islandica</i> auct. non (Oeder) Borbás) – ж. болотный – в. х. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
536.	<i>R. prolifera</i> (Heuff.) Neilr. (<i>Nasturtium proliferum</i> Heuff.) – ж. отпрысковый – в. х. паростковий					
		Д				
537.	<i>R. sylvestris</i> (L.) Besser (<i>Sisymbrium sylvestre</i> L.; <i>Nasturtium sylvestre</i> (L.) W.T. Aiton) – ж. лесной – в. х. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 193. <i>Schivereckia</i> Andr. ex DC. (<i>Draba</i> L. s.l.) – шиверекия – наскельниця						
538.	<i>S. mutabilis</i> (M. Alexeenko) M. Alexeenko (<i>S. podolica</i> auct. non (Besser) Andr. ex DC.) – ш. изменчивая – н. мінлива					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
Род 194. <i>Sinapis</i> L. – горчица – гірчиця						
539.	<i>S. alba</i> L. – г. белая – г. біла					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	
540.	<i>S. arvensis</i> L. – г. полевая – г. польова					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
541.	<i>S. dissecta</i> Lag. (<i>S. alba</i> L. subsp. <i>dissecta</i> (Lag.) Simonk.) – г. рассеченнолистная – г. розсічена					
		Д	Л		adv	
Род 195. <i>Sisymbrium</i> L. – гулявник – сухоробрік						
542.	<i>S. altissimum</i> L. – г. высокий – с. найвищий (с. рогачка)					
	[DNZ]	Д	Л			
543.	<i>S. irio</i> L. – г. Ирио – с. Іріо					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
544.	<i>S. loeselii</i> L. – г. Лёзеля – с. Льозеліів					
	[DNZ]	Д	Л			
545.	<i>S. orientale</i> L. – г. восточный – с. східний					
	[DNZ]	Д	Л?			

546.	<i>S. polymorphum</i> (Murray) Roth (<i>Brassica polymorpha</i> Murray) – г. изменчивый – с. мінливий					
	[DNZ]	Д	Л			
547.	<i>S. strictissimum</i> L. – г. сжатый – с. стиснутий					
	[DNZ]	Д	Л			
548.	<i>S. volgense</i> M. Bieb. ex Fourn. – г. волжский – с. волзький					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 196. <i>Syrenia</i> Andrz. – сирения – терасниця (сиренія)						
549.	<i>S. cana</i> (Piller & Mitterp.) Neir. (<i>S. angustifolia</i> (Ehrh.) Rchb., <i>S. ucrainica</i> Klokov; <i>Cheiranthus canus</i> Piller & Mitterp.) – с. седая – т. сива					
	[DNZ]	Д	Л			
550.	<i>S. montana</i> (Pall.) Klokov (<i>S. sessiliflora</i> (DC.) Ledeb., <i>S. dolichostylos</i> Klokov, <i>S. aucta</i> Klokov; <i>Cheiranthus montanus</i> Pall.) – с. горная – т. гірська					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>S. siliculosa</i> (M. Bieb.) Andrz. (<i>Cheiranthus siliculosus</i> M. Bieb.) – с. стручковая – т. стручкова					
551.	<i>S. talijevii</i> Klokov – с. Талиева – т. Талієва					
	[DNZ]	Д	Л	E U D L		
Род 197. <i>Thlaspi</i> L. – ярутка – талабан						
552.	<i>T. arvense</i> L. – я. полевая – т. польовий					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 198. <i>Turritis</i> L. – башенница – пужник						
553.	<i>T. glabra</i> L. (<i>Arabis glabra</i> (L.) Bernh.) – б. голая – п. голий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 199. <i>Velarum</i> (DC.) Rchb. – желтец – шилоплідка						
554.	<i>V. officinale</i> (L.) Rchb. (<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.; <i>Erysimum officinale</i> L.) – ж. лекарственный – ш. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л		adv	

СЕМЕЙСТВО 49. RESEDACEAE BERCHT. & J. PRESL – РЕЗЕДОВЫЕ – РЕЗЕДОВІ

Род 200. *Reseda* L. – резеда – резеда

555.	<i>R. inodora</i> Rchb. – р. непахучая – р. непахуча					
		Д	Л		adv	

556.	<i>R. lutea</i> L. – р. жёлтая – р. жовта					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
	? <i>R. luteola</i> L. – р. желтоватая – р. жовтувата					
					адв	

ПОРЯДОК 32. MALVALES – ПРОСВИРНИКОВЫЕ (МАЛЬВОВЫЕ) – КАЛАЧИКОВІ (МАЛЬВОВІ)

СЕМЕЙСТВО 50. TILIACEAE JUSS. (MALVACEAE JUSS. s.l.) – ЛИПОВЫЕ – ЛИПОВІ						
Род 201. <i>Tilia</i> L. – липа – липа						
557.	<i>T. cordata</i> Mill. – л. сердцевидная – л. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 51. MALVACEAE JUSS. – ПРОСВИРНИКОВЫЕ (МАЛЬВОВЫЕ) – КАЛАЧИКОВІ (МАЛЬВОВІ)						
Род 202. <i>Abutilon</i> Mill. – канатник – абутилон (канатник)						
558.	<i>A. theophrastii</i> Medik. (<i>Sida abutilon</i> L.) – к. Теофраста – а. Теофраста (канатник)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 203. <i>Alcea</i> L. – штокроза – рожа						
559.	<i>A. heldreichii</i> (Boiss.) Boiss. – ш. Гельдрайха – р. Гельдрайха					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
560.	<i>A. rugosa</i> Alef. – ш. морщинистая – р. зморшкувата					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 204. <i>Althaea</i> L. – алтей – алтея						
561.	<i>A. cannabina</i> L. – а. коноплевый – а. коноплеподібна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
562.	<i>A. officinalis</i> L. – а. лекарственный – а. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 205. <i>Anoda</i> Cav. – анода – анода						
563.	<i>A. cristata</i> (L.) Schlecht. (<i>Sida cristata</i> L.) – а. гребенчатая – а. гребінчаста					
		Д			адв	

Род 206. <i>Gossypium</i> L. – хлопчатник – бавовник						
564.	<i>G. hirsutum</i> L. – х. жестковолосистый (упланд) – б. шореткий					
		Д			адв_к	
Род 207. <i>Hibiscus</i> L. – гибискус – гібіск						
565.	<i>H. trionum</i> L. – г. тройчатый – г. трійчастий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 208. <i>Lavatera</i> L. – хатьма – лаватера						
566.	<i>L. thuringiaca</i> L. – х. тюрингенская – л. тюрінгська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 209. <i>Malva</i> L. – просвирник – калачики						
567.	<i>M. mauritiana</i> L. (<i>M. sylvestris</i> L.) – п. мавританский – к. мавританські					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	
568.	<i>M. pulchella</i> Bernh. (<i>M. verticillata</i> auct. non L., <i>M. mohileviensis</i> Downar) – п. красивый – к. гарненькі					
		Д	Л?		адв	
569.	<i>M. neglecta</i> Wallr. – п. пренебреженный – к. занедбані					
		Д	Л		адв	
570.	<i>M. pusilla</i> Smith (<i>M. rotundifolia</i> auct. non L.) – п. низкий – к. дрібненькі					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

СЕМЕЙСТВО 52. CISTACEAE JUSS. – ЛАДАННИКОВЫЕ – ЧИСТОВІ						
Род 210. <i>Fumana</i> (Dunal) Spach – фумана – фумана						
571.	<i>F. procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr. – ф. лежачая – ф. лежача					
	[DNZ]	Д		Д		
Род 211. <i>Helianthemum</i> Mill. – солнцезвет – сонцевіт						
572.	<i>H. cretaceum</i> (Rupr.) Juz. (<i>H. canum</i> (L.) Hornem. s.l.) – с. меловой – с. крейдяний					
			Л	U		
573.	<i>H. cretophilum</i> Klokov & Dobrocz. (<i>H. canum</i> (L.) Hornem. s.l.) – с. мелолубивый – с. крейдолубний					
	[DNZ]	Д		U D		
574.	<i>H. nummularium</i> (L.) Mill. – с. монетолистный – с. звичайний					
	[DNZ]	Д		Д		

СЕМЕЙСТВО 53. THYMELAEACEAE JUSS. – ВОЛЧНИКОВЫЕ – ТИМЕЛЕЄВИ						
Род 212. <i>Thymelaea</i> Mill. – волчник – тимелея						
575.	<i>T. passerina</i> (L.) Coss. & Germ. – в. обыкновенный – т. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

ПОРЯДОК 33. URTICALES – КРАПИВНЫЕ – КРОПИВОВІ

СЕМЕЙСТВО 54. ULMACEAE MIRB. – ИЛЬМОВЫЕ – В'ЯЗОВІ						
Род 213. <i>Ulmus</i> L. – ильм, вяз – в'яз						
576.	<i>U. campestris</i> L. (<i>U. carpinifolia</i> Rupp. ex G. Suckow, <i>U. minor</i> Mill., <i>U. foliacea</i> Gilib., <i>U. suberosa</i> Moench, <i>U. wyssozkyi</i> Kotov, <i>U. glabra</i> Mill. 1762, non Huds. 1762) – в. полевой (берест, карагач) – в. польовий (берест)					
	[DNZ]	Д	Л			
577.	<i>U. glabra</i> Huds. (<i>U. scabra</i> Mill., <i>U. elliptica</i> K. Koch) – и. голый – в. голий (ильм)					
	[DNZ]	Д	Л			
578.	<i>U. laevis</i> Pall. – в. гладкий – в. гладенький					
	[DNZ]	Д	Л			
579.	<i>U. pumila</i> L. (<i>U. pinnato-ramosa</i> Dieck ex Koehne) – в. карликовый (в. перистоветвистый, ильмовник) – в. низький					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 55. MORACEAE LINK. – ТУТОВЫЕ – ШОВКОВИЦЕВИ						
Род 214. <i>Morus</i> L. – тут (шелковица) – шовковиця						
580.	<i>M. alba</i> L. – т. белый – ш. біла					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
581.	<i>M. nigra</i> L. – т. чёрный – ш. чорна					
		Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 56. CANNABACEAE MARTINOV – КОНОПЛЕВЫЕ – КОНОПЛІ						
Род 215. <i>Cannabis</i> L. – конопля – коноплі						
582.	<i>C. ruderalis</i> Janisch. (<i>C. sativa</i> L. s.l.) – к. сорная – к. рудеральні					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

583.	<i>C. sativa</i> L. – к. посевная – к. посівні					
		Д	Л		адв_к	
Род 216. <i>Humulus</i> L. – хмель – хміль						
584.	<i>H. lupulus</i> L. – х. обыкновенный – х. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 57. URTICACEAE JUSS. – КРАПИВОВЫЕ – КРОПИВОВІ

Род 217. *Urtica* L. – крапива – кропива

585.	<i>U. cannabina</i> L. – к. коноплевая – к. коноплева					
	[DNZ]	Д			адв	
586.	<i>U. dioica</i> L. – к. двудомная – к. дводомна					
	[DNZ]	Д	Л			
587.	<i>U. galeopsifolia</i> Wierzb. ex Opiz (<i>U. dioica</i> L. subsp. <i>galeopsifolia</i> (Wierzb. ex Opiz) Chrtek, <i>U. pubescens</i> auct. non Ledeb., <i>U. dioica</i> L. var. <i>galeopsifolia</i> (Wierzb. ex Opiz) Kanitz., <i>U. dioica</i> L. var. <i>pubescens</i> Schmalh.) – к. пикульниколистная (к. ладанниколистная)– к. жабрїюлиста					
	[DNZ]	Д	Л			
588.	<i>U. kioviensis</i> Rogow. (<i>U. dioica</i> L. subsp. <i>kioviensis</i> (Rogow.) Domin) – к. киевская – к. київська					
		Д			адв?	
589.	<i>U. pilulifera</i> L. – к. шариконосная – к. кулястоквіткова					
		Д			адв_к	
590.	<i>U. urens</i> L. – к. жгучая – к. жалка					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

ПОРЯДОК 34. EUPHORBIALES – МОЛОЧАЙНЫЕ – МОЛОЧАЙНІ

СЕМЕЙСТВО 58. EUPHORBIACEAE JUSS. – МОЛОЧАЙНЫЕ – МОЛОЧАЙНІ

Род 218. *Acalypha* L. – акалифа – акаліфа

591.	<i>A. australis</i> L. – а. южная – а. південна					
			Л		адв	

Род 219. <i>Euphorbia</i> L. – молочай – молочай						
592.	<i>E. agraria</i> M. Bieb (<i>Tithymalus agrarius</i> (M. Bieb.) Klotzsch & Garcke) – м. пашенный – м. польвовий					
		Д	Л			
593.	<i>E. chamaesyce</i> L. (<i>Chamaesyce vulgaris</i> Prokh.) – м. мелкосмоковник – м. дрібносмоковник					
		Д			адв	
594.	<i>E. cretophila</i> Klokov (<i>E. petrophila</i> auct. non C.A. Mey., p.p.) – м. мелолобный – м. крейдолюбный					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
595.	<i>E. dentata</i> Michx. (<i>Poinsettia dentata</i> (Michx.) Klotzsch & Garcke; incl. <i>E. davidii</i> Subils?) – м. зубчатый – м. зубчастий					
	[DNZ]	Д			адв	
	? <i>E. esula</i> L. (<i>Tithymalus esula</i> (L.) Hill) – м. острый – м. гострий					
596.	<i>E. falcata</i> L. (<i>Tithymalus falcatus</i> (L.) Klotzsch & Garcke) – м. серповидный – м. серпоподібний					
		Д	Л		адв	
597.	<i>E. helioscopia</i> L. (<i>Tithymalus helioscopius</i> (L.) Hill) – м. солнцегляд – м. сонцегляд					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
598.	<i>E. humifusa</i> Willd. ex Schlecht. (<i>Chamaesyce humifusa</i> (Willd.) Prokh.) – м. приземистый – м. простертий					
	[DNZ]	Д			адв	
599.	<i>E. kaleniczenkoi</i> Czern. (<i>Euphorbia kaleniczenkii</i> Czern., orth.) – м. Калениченко – м. Калениченка					
	[DNZ]	Д	Л			
600.	<i>E. leptocaula</i> Boiss. (<i>Tithymalus leptocaulus</i> (Boiss.) Prokh.) – м. тонкостебельный – м. тонкостеблый					
	[DNZ]	Д	Л			
601.	<i>E. marginata</i> Pursh (<i>E. variegata</i> Sims; <i>Agaloma marginata</i> (Pursh) Á. Löve & D. Löve; <i>Tithymalus variegatus</i> (Sims) Haw.) – м. окаймленный – м. облямований					
	[DNZ]	Д			адв_к	
602.	<i>E. palustris</i> L. (<i>Tithymalus palustris</i> (L.) Garsault) – м. болотный – м. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			

603.	<i>E. peplis</i> L. (<i>Chamaesyce peplis</i> (L.) Prokh.) – м. бутерлак – м. щербрикоподібний					
	[DNZ]	Д				
	* <i>E. reptus</i> L. (<i>Tithymalus reptus</i> (L.) Hill) – м. бутерлаковидний (м. огородний) – м. городній					
					адв	
604.	? <i>E. petrophila</i> C.A. Mey. (<i>Tithymalus petrophilus</i> (C.A. Mey.) Soják) – м. скалолюбивий – м. скельний					
			Л			
605.	<i>E. sareptana</i> A. Becker (<i>E. tanaitica</i> Pacz.; <i>Tithymalus tanaiticus</i> (Pacz.) Galushko, <i>T. sareptanus</i> (A. Becker) Prokh.) – м. сарептский – м. сарептський					
			Л	Л		
606.	<i>E. seguieriana</i> Neck. (<i>E. seguierana</i> Neck., orth.; <i>Tithymalus seguierianus</i> (Neck.) Prokh.) – м. Сегье – м. Сег'є					
	[DNZ]	Д	Л			
607.	<i>E. semivillosa</i> Prokh. (<i>Tithymalus semivillosus</i> Prokh.) – м. полумохнатий – м. напівмохнатий					
	[DNZ]	Д	Л			
608.	<i>E. stepposa</i> Zoz ex Prokh. (<i>E. nicaeensis</i> All. subsp. <i>stepposa</i> (Zoz ex Prokh.) Greuter & Burdet, <i>E. glareosa</i> Pall. ex M. Bieb. subsp. <i>stepposa</i> (Zoz) Kuzmanov; <i>Tithymalus stepposus</i> (Zoz ex Prokh.) Prokh.; <i>T. nicaeensis</i> (All.) Klotzsch & Garcke subsp. <i>stepposus</i> (Zoz) Soják) – м. степной – м. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
609.	<i>E. stricta</i> L. (<i>E. serrulata</i> Thuill.; <i>Tithymalus strictus</i> (L.) Klotzsch & Garcke) – м. прямой – м. прямиий					
	[DNZ]	Д	Л			
610.	<i>E. subtilis</i> Prokh. (<i>Tithymalus subtilis</i> Prokh.) – м. тонкий – м. тонкий					
	[DNZ]	Д				
611.	<i>E. virgata</i> Waldst. & Kit. (<i>E. virgultosa</i> Klokov, <i>E. waldsteinii</i> (Soják) Czer.; <i>Tithymalus virgatus</i> (Haw.) Klotzsch & Garcke; <i>E. esula</i> auct. non L.) – м. лозный – м. лозний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 220. <i>Mercurialis</i> L. – перелеска – переліска						
612.	<i>M. annua</i> L. – п. однолетня – п. однорічна					
		Д			адв	
613.	<i>M. perennis</i> L. – п. многолетня – п. багаторічна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

Род 221. <i>Ricinus L.</i> – клещевина – рицина						
614.	<i>R. communis</i> L. – к. обыкновенная – р. звичайна					
	[DNZ]	Д			адв_к	

ПОРЯДОК 35. SAXIFRAGALES – КАМНЕЛОМКОВЫЕ – ЛОМИКАМЕНЕВІ

СЕМЕЙСТВО 59. CRASSULACEAE J. ST.-HIL. – ТОЛСТЯНКОВЫЕ – ТОВСТЯНКОВІ						
Род 222. <i>Hylotelephium Ohba</i> – очитник – очитник, заяча капуста						
615.	<i>H. decumbens</i> (Lucé) V. Byalt (<i>H. polonicum</i> (Błocki) Holub, <i>H. ruprechtii</i> (Jalas) Tzvelev, <i>Sedum ruprechtii</i> (Jalas) Omelczuk, <i>S. telephium</i> L. subsp. <i>ruprechtii</i> Jalas) – о. восходящий – о. висхідний					
	[DNZ]	Д	Л			
616.	<i>H. maximum</i> (L.) Holub (<i>Sedum maximum</i> (L.) Hoffm.) – о. наибольший – о. найбільший (о. великий)					
	[DNZ]	Д	Л			
617.	<i>H. stepposum</i> (Boriss.) Tzvelev (<i>Sedum stepposum</i> Boriss.) – о. степной – о. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
618.	<i>H. triphyllum</i> (Haw.) Holub (<i>Sedum purpureum</i> (L.) Schult.) – о. трёхлистный, о. пурпуровый – о. трилистий (о. пурпуровий)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 223. <i>Petrosedum Grulich</i> – скальноочиток – скельноочиток						
619.	<i>P. reflexum</i> (L.) Grulich (<i>Sedum reflexum</i> L., <i>S. rupestre</i> auct. non L.) – о. отогнутый – о. відхилений					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 224. <i>Sedum L.</i> – очиток – очиток						
620.	<i>S. acre</i> L. – о. едкий – о. їдкий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 225. <i>Sempervivum L.</i> – молодило – молодило						
621.	<i>S. ruthenicum</i> (W.D.J. Koch) Schnittsp. & C.B. Lehm. – м. русское – м. руське					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 60. HALORAGACEAE R. BR. – СЛАНОЯГОДНИКОВЫЕ – СЛАНОЯГІДНИКОВІ

Род 226. *Myriophyllum* L. – уруть – водопериця

622.	<i>M. spicatum</i> L. – у. колосистая – в. колосиста					
	[DNZ]	Д	Л			
623.	<i>M. verticillatum</i> L. – у. мутовчатая – в. кільчаста					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 61. SAXIFRAGACEAE JUSS. – КАМНЕЛОМКОВЫЕ – ЛОМИКАМЕНЕВІ

Род 227. *Chrysosplenium* L. – селезёночник – жовтяниця

624.	<i>C. alternifolium</i> L. – с. обыкновенный – ж. черволиста					
			Л	Л		

Род 228. *Saxifraga* L. – камнеломка – ломикамінь

625.	<i>S. tridactylites</i> L. – к. трехпалая – л. трипальчастий					
		Д				

СЕМЕЙСТВО 62. GROSSULARIACEAE DC. – КРЫЖОВНИКОВЫЕ – АГРУСОВІ

Род 229. *Grossularia* Mill. (*Ribes* L. s.l.) – крыжовник – агрус

626.	<i>G. reclinata</i> (L.) Mill. (<i>G. uva-crispa</i> (L.) Mill. subsp. <i>reclinata</i> (L.) Dostál; <i>Ribes reclinatum</i> L.) – к. отклоненный – а. відхилений					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 230. *Ribes* L. – смородина – смородина (порічки)

627.	<i>R. aureum</i> Pursh. – с. золотистая – с. золотиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
628.	<i>R. nigrum</i> L. – с. черная – с. чорна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
629.	<i>R. rubrum</i> L. (<i>R. vulgare</i> Lam.) – с. красная (с. обыкновенная) – с. червона (с. звичайна)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

ПОРЯДОК 36. VITALES – ВИНОГРАДОВЫЕ – ВИНОГРАДОВІ

СЕМЕЙСТВО 63. VITACEAE JUSS. – ВИНОГРАДОВЫЕ – ВИНОГРАДОВІ						
Род 231. <i>Vitis</i> L. – виноград – виноград						
630.	<i>V. vinifera</i> L. – в. европейский (в. виноносный, в. культивируемый) – в. справжній					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 232. <i>Parthenocissus</i> Planch. – девичий виноград – дикий виноград						
631.	<i>P. inserta</i> (A. Kern.) Fritsch – д. в. прививочный – д. в. прищеплений					
	[DNZ]	Д			адв_к	
632.	<i>P. quinquefolia</i> (L.) Planch. – д. в. пятилисточковый – д. в. п’ятилисточковый					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
	* <i>P. tricuspidata</i> (Siebold & Zucc.) Planch. – д. в. трехостроконечный – д. в. тригострокінцевий					
					адв_к	

ПОРЯДОК 37. ROSALES – РОЗОВЫЕ – РОЗОВІ (ШИПШИНОВІ)

СЕМЕЙСТВО 64. ROSACEAE JUSS. – РОЗОВЫЕ – РОЗОВІ (ШИПШИНОВІ)						
Род 233. <i>Agrimonia</i> L. – репейничек – парило						
633.	<i>A. eupatoria</i> L. – р. аптечный (р. лекарственный) – п. звичайне					
	[DNZ]	Д	Л			
634.	<i>A. grandis</i> Andrz. ex C.A. Mey. – р. большой – п. велике					
	[DNZ]	Д	Л			
635.	<i>A. procera</i> Wallr. (<i>A. odorata</i> auct. non Mill.) – р. высокий – п. високе					
		Д	Л	DL		
Род 234. <i>Amygdalus</i> L. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – миндаль – мигдаль						
636.	<i>A. nana</i> L. (<i>A. campestris</i> Besser, <i>Prunus campestris</i> (Besser) Asch. & Graebn.) – м. низкий (степной миндаль, бобовник) – м. низький (степовой мигдаль, бобчук)					
	[DNZ]	Д	Л	D		
Род 235. <i>Armeniaca</i> Mill. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – абрикос – абрикос						
637.	<i>A. vulgaris</i> Lam. (<i>Prunus armeniaca</i> L.) – а. обыкновенный – а. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 236. <i>Cerasus</i> Mill. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – вишня – вишня						
638.	<i>C. avium</i> (L.) Moench (<i>Prunus avium</i> (L.) L.) – черешня (в. птичья) – черешня					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
639.	<i>C. fruticosa</i> (Pall.) Woronov (<i>Prunus fruticosa</i> Pall.) – в. кустарниковая – в. чагарникова					
	[DNZ]	Д	Л			
640.	<i>C. tomentosa</i> (Thunb.) Wall. (<i>Prunus tomentosa</i> Thunb.) – в. войлочная – в. повстиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
641.	<i>C. vulgaris</i> Mill. (<i>Prunus cerasus</i> L.) – в. обыкновенная – в. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 237. <i>Comarum</i> L. (<i>Potentilla</i> L. s.l.) – сабельник – вовче тіло						
642.	<i>C. palustre</i> L. (<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.) – с. болотный – в. т. болотяне					
	[DNZ]	Д		D L		
Род 238. <i>Cotoneaster</i> Medik. – кизильник – кизильник						
643.	<i>C. melanocarpus</i> Fisch. ex Blytt – к. черноплодный – к. чорноплодий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 239. <i>Crataegus</i> L. – боярышник – глід						
644.	<i>C. ambigua</i> C.A. Mey. ex A. Becker – б. сомнительный – г. сумнівний					
			Л	L		
	* <i>C. azarella</i> Griseb. – б. азарелла (б. волосистолиственный) – г. азарелля					
645.	<i>C. rhipidophylla</i> Gand. (<i>C. curvisepala</i> Lindm.) – б. обыкновенный – г. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
646.	<i>C. fallacina</i> Klokov (<i>C. ×kyrtostyla</i> auct. non Fingerh.) – б. обманчивый – г. обманливий					
	[DNZ]	Д	Л			
647.	<i>C. klokovii</i> Ivaschin (<i>C. pentagyna</i> auct. non Waldst. & Kit.) – б. Клокова – г. Клокова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
648.	<i>C. praearmata</i> Klokov – б. вооруженный – г. озброєний					
	[DNZ]	Д	Л	D		

649.	<i>C. pseudokyrstostyla</i> Klokov (<i>C. curvisepala</i> sunsu Pojark., <i>C. rhipidophylla</i> Gand. s.l.) – б. ложносогнуто-столбиковый – г. несправжньоокривостовпчикований					
	[DNZ]	Д	Л			
650.	<i>C. subrotunda</i> Klokov (<i>C. rhipidophylla</i> Gand. s.l.) – б. округленный – г. заокруглений					
	[DNZ]	Д	Л			
651.	<i>C. ucrainica</i> Pojark. – б. украинский – г. український					
	[DNZ]	Д	Л	W E D L		
	* <i>C. volgensis</i> Pojark. (<i>C. ambigua</i> auct. non C.A. Mey. ex A. Becker) – б. волжский – г. волзький					
Род 240. <i>Filipendula</i> Mill. – лабазник (таволга) – гадючник						
652.	<i>F. ulmaria</i> (L.) Maxim. (<i>Spiraea ulmaria</i> L.) – л. вязолистный (таволжник) – г. в'язолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
653.	<i>F. vulgaris</i> Moench (<i>F. hexapetala</i> Gilib.) – л. обыкновенный – г. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 241. <i>Fragaria</i> L. (<i>Potentilla</i> L. s.l.) – земляника – суниця						
654.	<i>F. campestris</i> Steven – з. равнинная – с. польові					
	[DNZ]	Д	Л			
655.	<i>F. moschata</i> Duchesne (<i>Potentilla moschata</i> (Duchesne) Prantl) – з. мускусная (клубника настоящая, к. лесная, шпанка) – с. мускусні (полуниця мускусні)					
		Д	Л	D L		
656.	<i>F. vesca</i> L. (<i>Potentilla vesca</i> (L.) Scop.) – з. лесная – с. лісові					
	[DNZ]	Д	Л			
657.	<i>F. viridis</i> Duchesne (<i>Potentilla viridis</i> (Duchesne) Prantl) – з. зеленая (клубника зеленая, полуниця) – с. зелені					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 242. <i>Geum</i> L. – гравилат – гравілат						
658.	<i>G. aleppicum</i> Jacq. – г. алеппский – г. алепський					
	[DNZ]	Д		D		
659.	<i>G. rivale</i> L. – г. речной – г. річковий					
			Л	L		

660.	<i>G. urbanum</i> L. – г. городской – г. міський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 243. <i>Malus</i> Mill. – яблоня – яблуня						
661.	<i>M. domestica</i> Borkh. – я. домашняя – я. домашня					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
662.	<i>M. praecox</i> (Pall.) Borkh. – я. ранняя – я. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
663.	<i>M. sylvestris</i> Mill. – я. лесная – я. лісова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 244. <i>Padellus</i> Vassilcz. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – паделлюс – паделлюс						
664.	<i>P. mahaleb</i> (L.) Vassilcz. (<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill.; <i>Prunus mahaleb</i> L.; <i>Padus mahaleb</i> (L.) Borkh.) – п. магалевский (вишня антипка, магалевка) – п. магалевський (вишня антипка, в. магалевська, кучина)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 245. <i>Padus</i> Mill. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – черемуха – черемха						
665.	<i>P. avium</i> Mill. (<i>P. racemosa</i> (Lam.) Gilib.; <i>Prunus padus</i> L.) – ч. обыкновенная – ч. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 246. <i>Potentilla</i> L. – лапчатка – перстач						
666.	<i>P. anserina</i> L. – л. гусиная (гусяная лапка) – п. гусяча лапка					
	[DNZ]	Д	Л			
667.	<i>P. arenaria</i> Borkh. (<i>P. cinerea</i> auct. non Chaix ex Vill., <i>P. incana</i> G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) – л. песчаная – п. пісковий					
	[DNZ]	Д	Л			
668.	<i>P. argentea</i> L. – л. серебристая – п. сріблястий					
	[DNZ]	Д	Л			
669.	<i>P. astracanic</i> a Jacq. – л. астраханская – п. астраханський					
	[DNZ]	Д	Л			
670.	<i>P. callieri</i> (Th. Wolf) Juz. – л. Каллье – п. Каллье					
	[DNZ]	Д				
671.	<i>P. canescens</i> Besser (<i>P. inclinata</i> Vill.) – л. седоватая – п. сивуватий					
	[DNZ]	Д	Л			

672.	<i>P. erecta</i> (L.) Raeusch. – л. прямостоячая (узик, калган) – п. прямостоячий (калган)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
673.	<i>P. fallacina</i> Вюскі – л. обманчивая – п. обманливый					
	[DNZ]	Д	Л			
674.	<i>P. heptaphylla</i> L. – л. семилисточковая – п. семилисточковый					
			Л			
675.	<i>P. humifusa</i> Willd. ex Schlecht. – л. распростёртая – п. розпростертий					
	[DNZ]	Д	Л			
676.	<i>P. laciniosa</i> Kit. ex Nestl. (<i>P. semilaciniosa</i> auct. non Borbás) – л. рассеченная – п. розсічений					
	[DNZ]	Д	Л			
677.	<i>P. longipes</i> Ledeb. – л. длинноцветоножковая – п. довгоквітконіжковий					
	[DNZ]		Л	L		
678.	<i>P. mollicrinis</i> (Borbás) Stank. – л. мягковолосистая – п. м'яковолосистий					
	[DNZ]	Д				
679.	<i>P. neglecta</i> Baumg. (<i>P. impolita</i> auct. non Wahlenb.) – л. незаметная – п. занедбаний					
	[DNZ]	Д	Л			
680.	<i>P. norvegica</i> L. – л. норвежская – п. норвезький					
	[DNZ]	Д				
681.	<i>P. obscura</i> Willd. – л. тёмная – п. темный					
	[DNZ]	Д	Л			
682.	<i>P. orientalis</i> Juz. (<i>P. bifurca</i> auct. non L., p.p.; <i>Sibbaldianthe bifurca</i> (L.) Kurtto & T. Eriksson subsp. orientalis (Juz.) Kurtto & T. Eriksson) – л. восточная – п. східний					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
683.	<i>P. pilosa</i> Vill. (<i>P. pilosa</i> Willd.) – л. волосистая – п. волохатий					
	[DNZ]	Д	Л			
684.	<i>P. recta</i> L. (<i>P. sulphurea</i> Lam.) – л. прямая – п. пряма					
	[DNZ]	Д	Л			
685.	<i>P. reptans</i> L. – л. ползучая – п. повзучий					
	[DNZ]	Д	Л			

686.	<i>P. schurii</i> Fuss ex Zimmeter (<i>P. patula</i> Waldst. & Kit., p.p.) – л. Шура – п. Шура					
	[DNZ]	Д	Л			
687.	<i>P. supina</i> L. – л. лежащая – п. лежащий					
	[DNZ]	Д	Л			
688.	<i>P. thyrsoflora</i> Hülsen ex Zimmeter – л. пирамидкоцветная – п. пірамідкоквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 247. <i>Poterium</i> L. – черноголовник – черноголовник						
689.	<i>P. polygamum</i> Waldst. & Kit. (<i>P. sanguisorba</i> L. subsp. <i>polygamum</i> (Waldst. & Kit.) Simonk.; <i>Sanguisorba minor</i> Scop. subsp. <i>polygama</i> (Waldst. & Kit.) Holub; <i>S. polygama</i> (Waldst. & Kit.) Beck) – ч. многобрачный – ч. багатощлюбний					
	[DNZ]	Д	Л			
690.	<i>P. sanguisorba</i> L. (<i>Sanguisorba minor</i> Scop.) – ч. кровохлебковый – ч. родовиковый					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 248. <i>Prunus</i> L. – слива – слива						
691.	<i>P. stepposa</i> Kotov (<i>P. spinosa</i> auct. non L., p.p.) – с. степная (тёрн степной) – с. степова (терен степовий)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 249. <i>Pyrus</i> L. – груша – груша						
692.	<i>P. communis</i> L. – г. обыкновенная – г. звичайная					
	[DNZ]	Д	Л			
693.	? <i>P. pyraster</i> (L.) Burgsd. (<i>P. communis</i> auct. non L.; <i>P. communis</i> L. var. <i>pyraster</i> L.) – г. огненная – г. вогненна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 250. <i>Rosa</i> L. – шиповник (роза) – шипшина						
694.	<i>R. adenodonta</i> Dubovik (<i>R. balsamica</i> auct. non Besser, p.p.) – ш. железисто зубчатый – ш. залозисто зубчата					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
695.	<i>R. antonowii</i> (Lonacz.) Dubovik (<i>R. klukii</i> Besser var. <i>antonovii</i> Lonacz.) – ш. Антонова – ш. Антонова					
	[DNZ]	Д	Л			
696.	<i>R. balsamica</i> Besser (<i>R. fedoseevii</i> Chrshan., <i>R. psammophila</i> Chrshan.) – ш. бальзамический – ш. бальзамична					
	[DNZ]	Д	Л			

697.	<i>R. biserrata</i> Mérat (<i>R. dumalis</i> Bechst.) – ш. дваждыпильчатый – ш. двопильчата					
	[DNZ]	Д	Л			
698.	<i>R. bordzilowskii</i> Chrshan. (<i>R. rubiginosa</i> auct. non L., p.p.) – ш. Бордзиловского – ш. Бордзиловського					
	[DNZ]	Д	Л			
699.	<i>R. ×borissovae</i> Chrshan. (<i>R. homoacantha</i> Dubovik) – ш. Борисовой – ш. Борисової					
		Д	Л	D		
700.	<i>R. caesia</i> Smith (<i>R. mediata</i> Dubovik) – ш. сизый – ш. сиза					
	[DNZ]	Д	Л			
701.	<i>R. chomutoviensis</i> Chrshan. & Laseb. – ш. хомутовский – ш. хомутовська					
	[DNZ]	Д	Л			
702.	<i>R. chrshanovskii</i> Dubovik (<i>R. jundzillii</i> auct. non Besser, p.p.) – ш. Хржановского – ш. Хржановського					
	[DNZ]	Д	Л			
703.	<i>R. corymbifera</i> Borkh. (<i>R. solstitialis</i> Prim. & Besser, <i>R. kalmiussica</i> Chrshan. & Laseb.) – ш. щитконосный – ш. щитконосна					
	[DNZ]	Д	Л			
704.	<i>R. dimorpha</i> Steven ex Besser (<i>R. tesquicola</i> Dubovik) – ш. диморфный – ш. диморфна					
	[DNZ]	Д	Л			
705.	<i>R. diplodonta</i> Dubovik – ш. двузубчатый – ш. двозубчата					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
706.	<i>R. donetzica</i> Dubovik – ш. донецкий – ш. донецький					
	[DNZ]	Д		E U D		
707.	<i>R. gorenkensis</i> Besser – ш. горенковский – ш. горінківська					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
708.	<i>R. grossheimii</i> Chrshan. (<i>R. talijevii</i> Dubovik) – ш. Гроссгейма – ш. Гроссгейма					
	[DNZ]	Д	Л			
709.	<i>R. krynkensis</i> Ostapko – ш. крынковский – ш. кринська					
	[DNZ]	Д		D		
	* <i>R. kurganica</i> Mironova – ш. курганский – ш. курганська					

710.	<i>R. lapidosa</i> Dubovik – ш. каменистый – ш. кам'яниста					
	[DNZ]	Д	Л			
711.	<i>R. litvinovii</i> Chrshan. (<i>R. andegavensis</i> Bast.) – ш. Литвинова – ш. Литвинова					
	[DNZ]	Д	Л			
712.	<i>R. lonaczewskii</i> Dubovik – ш. Лоначевского – ш. Лоначевського					
	[DNZ]	Д	Л			
713.	<i>R. lupulina</i> Dubovik – ш. волчий – ш. вовча					
	[DNZ]	Д	Л			
714.	<i>R. maeotica</i> Dubovik – ш. приазовский – ш. приазовська					
	[DNZ]	Д	Л			
715.	<i>R. majalis</i> Herrm. (<i>R. cinnatomea</i> L.) – ш. майский – ш. травнева					
	[DNZ]	Д	Л			
716.	<i>R. parviuscula</i> Chrshan. & Laseb. – ш. низенький – ш. низенька					
	[DNZ]	Д				
717.	<i>R. pimpinellifolia</i> L. – ш. бедренцелистный – ш. бедринцелиста					
		Д				
718.	<i>R. schistosa</i> Dubovik – ш. сланцевый – ш. сланцева					
	[DNZ]	Д	Л			
719.	<i>R. simplicidens</i> Dubovik – ш. простой – ш. проста					
	[DNZ]	Д	Л			
720.	<i>R. spinosissima</i> L. – ш. колючайший – ш. найколючіша					
		Д				
721.	<i>R. subafzeliana</i> Chrshan. – ш. афцелиевидный – ш. афцелієподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
722.	<i>R. subpomifera</i> Chrshan. – ш. яблочновидный – ш. яблукоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
723.	<i>R. subpygmaea</i> Chrshan. (<i>R. ucrainica</i> Chrshan.) – ш. карликовидный – ш. карликувата					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
	* <i>R. tanaitica</i> Mironova – ш. донской – ш. донська					

724.	<i>R. tomentosa</i> Smith – ш. войлочный – ш. повстиста					
	[DNZ]	Д	Л			
725.	<i>R. villosa</i> L. (<i>R. pomifera</i> Herzm.) – ш. мохнатый – ш. волохата					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 251. <i>Rubus</i> L. – ежевика, малина, костяника – ожина, малина, костяница						
726.	<i>R. caesius</i> L. – е. сизая – о. сиза					
	[DNZ]	Д	Л			
727.	<i>R. idaeus</i> L. – м. обыкновенная – м. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
728.	<i>R. macrophyllus</i> Weihe & Nees – е. крупнолистная – о. великолиста					
		Д			адв	
729.	<i>R. saxatilis</i> L. – к. каменистая (каменика обыкновенная) – к. кам'яниста (кам'яница)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 252. <i>Sanguisorba</i> L. – кровохлёбка – родовик						
730.	<i>S. officinalis</i> L. – к. лекарственная – р. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 253. <i>Sorbaria</i> (Ser. ex DC.) A. Braun – рябинник – горобинник						
731.	<i>S. sorbifolia</i> (L.) A. Braun – р. рябинолистный – г. горобинолистий					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 254. <i>Sorbus</i> L. – рябина – горобина						
732.	<i>S. aucuparia</i> L. – р. обыкновенная – г. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 255. <i>Spiraea</i> L. – таволга, спирея – таволга						
733.	<i>S. crenata</i> L. – с. городчатая – т. зарубчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
734.	<i>S. hypericifolia</i> L. – т. зверобоелистная – т. звіробоелиста					
	[DNZ]	Д	Л			
735.	<i>S. litwinowii</i> Dobrosz. – т. Литвинова – т. Литвинова					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 38. MYRTALES – МИРТОВЫЕ – МИРТОВІ

СЕМЕЙСТВО 65. LYTHRACEAE J. ST-HIL. – ДЕРБЕННИКОВЫЕ – ПЛАКУНОВІ						
Род 256. <i>Lythrum</i> L. – дербенник – плакун						
736.	<i>L. hybridum</i> Klokov – д. гибридный – п. мішанцевий					
		Д		Д		
737.	<i>L. hyssopifolia</i> L. – д. иссополистный – п. гісополистный					
	[DNZ]	Д	Л			
738.	<i>L. intermedium</i> Fisch. ex Colla (<i>L. salicaria</i> L. subsp. <i>intermedium</i> (Ledeb.) Hara) – д. промежуточный – п. середній					
	[DNZ]	Д	Л			
739.	<i>L. salicaria</i> L. – д. иволистный – п. верболистный					
	[DNZ]	Д	Л			
740.	<i>L. virgatum</i> L. – д. прутовидный – п. прутоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 257. <i>Middendorfia</i> Trautv. (<i>Lythrum</i> L. s.l.) – миддендорфия – міддендорфія						
741.	<i>M. borysthenica</i> (M. Bieb. ex Schrank) Trautv. (<i>Peplis borysthenica</i> M. Bieb. ex Schrank; <i>Lythrum borysthenicum</i> (M. Bieb. ex Schrank) Litv.) – м. днепровская – м. дніпровська					
			Л	Л		
Род 258. <i>Peplis</i> L. (<i>Lythrum</i> L. s.l.) – бутерлак – щербрик						
742.	<i>P. alternifolia</i> M. Bieb. (<i>Lythrum volgense</i> D.A. Webb) – б. очереднолистный – щ. черголистий					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
743.	<i>P. portula</i> L. (<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A. Webb) – б. портулаковый – щ. звичайний					
	[DNZ]		Л	Л	[DNZ]	
СЕМЕЙСТВО 66. TRAPACEAE DUMORT – ВОДЯНООРЕХОВЫЕ – ВОДЯНОГОРІХОВІ						
Род 259. <i>Trapa</i> L. – водяной орех (чили́м, рогульник) – водяний горіх						
744.	<i>T. natans</i> L. s. l. – в. о. плавающий – в. г. плаваючий					
			Л	U		

СЕМЕЙСТВО 67. ONAGRACEAE JUSS. – КИПРЕЙНЫЕ (ОНАГРОВЫЕ) – ОНАГРОВІ						
Род 260. <i>Chamerion</i> (Raf.) Raf. (<i>Epilobium</i> L. s.l.) – иван-чай – хамерій						
745.	<i>C. angustifolium</i> (L.) Holub (<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.; <i>Epilobium angustifolium</i> L.) – и.-ч. узколистный – х. вузьколистий (іван-чай, капорський чай)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 261. <i>Circaea</i> L. – двулепестник – цирцея						
746.	<i>C. lutetiana</i> L. – д. парижский – ц. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 262. <i>Epilobium</i> L. – кипрей – зніт						
747.	<i>E. hirsutum</i> L. – к. мохнатый – з. жорстковолосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
748.	<i>E. montanum</i> L. – к. горный – з. гірський					
	[DNZ]	Д	Л			
749.	<i>E. palustre</i> L. – к. болотный – з. болотний					
		Д	Л			
750.	<i>E. parviflorum</i> Schreb. – к. мелкоцветковый – з. дрібноквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			
751.	<i>E. pseudorubescens</i> A.K. Skvortsov (<i>E. rubescens</i> auct. non Rydb.) – к. ложнокрасноватый – з. несправжньочервонуватий					
			Л		adv	
752.	<i>E. roseum</i> Schreb. – к. розовый – з. рожевий					
	[DNZ]	Д	Л			
753.	<i>E. tetragonum</i> L. (<i>E. adnatum</i> Griseb.) – к. четырехгранный – з. чотирьохреберний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 263. <i>Oenothera</i> L. – ослинник – енотера						
754.	<i>O. biennis</i> L. (<i>Onagra biennis</i> (L.) Scop.) – о. двулетний – е. дворічна					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
755.	<i>O. cruciata</i> Murray ex G. Don (<i>O. parviflora</i> auct. non L., p.p.) – о. крестоцветный – е. хрестоцвіта					
	[DNZ]	Д			adv	

756.	<i>O. depressa</i> E. Greene (<i>O. villosa</i> auct. non. Thunb., p.p.) – о. низменный – е. пониженна					
	[DNZ]		Л		adv	
757.	<i>O. xfallax</i> Renner ex Rostański – о. обманчивый – е. обманлива					
	[DNZ]	Д			adv	
758.	<i>O. glazioviana</i> Micheli (<i>O. erythrosepala</i> auct. non. (Borbás) Borbás, p.p.) – о. Глазиу – е. Глазиу					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
759.	<i>O. xhoelscheri</i> Renner ex Rostański – о. Гельшера – е. Гельшера					
	[DNZ]	Д			adv	
760.	<i>O. rubricaulis</i> Klebahn – о. красностебельный – е. червоностеблова					
	[DNZ]	Д			adv	
761.	<i>O. salicifolia</i> Desf. ex G. Don. – о. иволистный – е. верболиста					
	[DNZ]	Д			adv	

ПОРЯДОК 39. FABALES – БОБОВЫЕ – БОБОВІ

СЕМЕЙСТВО 68. FABACEAE LINDL. (LEGUMINOSAE JUSS., PAPILIONACEAE GISEKE) – БОБОВЫЕ (МОТЫЛЬКОВЫЕ) – БОБОВІ

Род 264. *Amorpha* L. – аморфа – аморфа

762.	<i>A. fruticosa</i> L. – а. кустарниковая – а. кущова					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	

Род 265. *Astragalus* L. – астрагал – астрагал

763.	<i>A. abruptus</i> Krytzka (<i>A. pseudotataricus</i> auct. non Boriss.) – а. неожиданный – а. нежданий					
			Л			
764.	<i>A. albicaulis</i> DC. – а. белостебельный – а. білостеблій					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
765.	<i>A. asper</i> Jacq. – а. шершавый – а. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л	D		
766.	<i>A. austriacus</i> Jacq. – а. австрийский – а. австрійський					
	[DNZ]	Д	Л			
767.	<i>A. borysthenticus</i> Klokov (<i>A. onobrychis</i> auct. non L., p.p.) – а. днепровский – а. дніпровський					
	[DNZ]	Д		E U		

768.	<i>A. cicer</i> L. – а. нутовый – а. хлопунець					
	[DNZ]	Д	Л			
769.	<i>A. corniculatus</i> M. Bieb. – а. рожковый – а. ріжковий					
		Д	Л			
770.	<i>A. cretophilus</i> Klokov (<i>A. cornutus</i> auct. non Pall.) – а. меловой – а. крейдяний					
	[DNZ]		Л	U		
771.	? <i>A. dasyanthus</i> Pall. – а. шерстистоцветковый – а. шерстистоквітковий					
		Д	Л?	E W U		
772.	<i>A. glycyphylloides</i> DC. (<i>A. glycyphyllos</i> L. subsp. <i>glycyphylloides</i> (DC.) V.A. Matthews) – а. ложносладколистный – а. несправжньо солодколистий					
			Л	L		
773.	<i>A. glycyphyllos</i> L. – а. сладколистный – а. солодколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>A. jelenevskyi</i> Sytin (<i>A. onobrychis</i> auct. non L., p.p.) – а. Еленевского – а. Єленевського					
774.	<i>A. novoascanicus</i> Klokov (<i>A. henningii</i> auct. non (Steven) Klokov, p.p.) – а. новоасканийский – а. новоасканійський					
	[DNZ]	Д	Л	W U D L		
775.	<i>A. olgianus</i> Krytzka (<i>A. macropus</i> auct. non Bunge) – а. Ольги – а. Ольги					
	[DNZ]		Л	L		
776.	<i>A. onobrychis</i> L. – а. эспарцетный – а. еспарцетоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
777.	<i>A. pallescens</i> M. Bieb. – а. бледнеющий – а. блідий					
	[DNZ]	Д	Л	W D L		
778.	<i>A. ponticus</i> Pall. – а. понтийский – а. понтійський					
		Д		U D		
779.	<i>A. pubiflorus</i> DC. (<i>A. exacapus</i> L. subsp. <i>pubiflorus</i> (DC.) Soó) – а. пушистоцветковый – а. пухнатоквітковий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
780.	<i>A. sareptanus</i> A. Becker (<i>A. rupifragus</i> auct. non Pall., p.p.) – а. сарептский – а. сарептський					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		

781.	<i>A. sulcatus</i> L. – а. бороздчатый – а. борозенчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
782.	<i>A. tanaiticus</i> K. Koch – а. донской – а. донський					
	[DNZ]	Д	Л	W B E U D		
783.	<i>A. testiculatus</i> Pall. – а. яичкоплодный – а. яйцеплодный					
		Д	Л	U D L		
784.	<i>A. ucrainicus</i> M. Pop. & Klokov – а. украинский – а. український					
	[DNZ]	Д	Л			
785.	<i>A. varius</i> S.G. Gmel. (<i>A. virgatus</i> Pall.) – а. изменчивый – а. мінливий					
	[DNZ]	Д	Л			
786.	<i>A. zingeri</i> Korsh. – а. Цингера – а. Цингера					
			Л	U		
Род 266. <i>Calophaca</i> Fisch. ex DC. – майкараган – калофака (майкараган)						
787.	<i>C. wolgarica</i> (L. f.) DC. – м. волжский – к. волзька (м. волзький)					
	[DNZ]	Д	Л	E U D		
Род 267. <i>Caragana</i> Fabr. – карагана – карагана						
788.	<i>C. frutex</i> (L.) K. Koch – к. кустарниковая (дереза, степная чилига) – к. куцова (дереза)					
	[DNZ]	Д	Л			
789.	<i>C. mollis</i> (M. Bieb.) Besser – к. мягкая – к. м'яка					
		Д		D		
790.	<i>C. scythica</i> (Kom.) Pojark. (<i>C. grandiflora</i> (M. Bieb.) DC. subsp. <i>scythica</i> Kom.) – к. скифская – к. скіфська					
	[DNZ]	Д	Л	E U D		
Род 268. <i>Chamaecytisus</i> Link (<i>Cytisus</i> L. s.l.) – ракитник – рокитник						
791.	<i>C. austriacus</i> (L.) Link (<i>Cytisus austriacus</i> L.) – р. австрийский – р. австрійський					
	[DNZ]	Д	Л			
792.	<i>C. borysthenicus</i> (Grum.) Klásková (<i>Cytisus borysthenicus</i> Grum.) – р. днепровский – р. дніпровський					
	[DNZ]	Д	Л	L		

793.	<i>C. kreczetoviczii</i> (Wissjul.) Holub (<i>C. kreczetoviczii</i> (Wissjul.) Tzvelev, <i>Cytisus kreczetoviczii</i> Wissjul.) – р. Кречетовича – р. Кречетовича					
	[DNZ]	Д		Е D		
794.	<i>C. lindemannii</i> (V.I. Krecz.) Klásková (<i>Cytisus lindemannii</i> V.I. Krecz.) – р. Линдемана – р. Линдемана					
	[DNZ]	Д	Л	L		
	* <i>C. litwinowii</i> (V.I. Krecz.) Klásková (<i>Cytisus litwinowii</i> V.I. Krecz.) – р. Литвинова – р. Литвинова					
795.	<i>C. ruthenicus</i> (Fisch. ex Woi.) Klásková (<i>Cytisus ruthenicus</i> Fisch. ex Woi.) – р. русский – р. руський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 269. <i>Galega</i> L. – козлятник – козлятник						
796.	<i>G. officinalis</i> L. – к. лекарственный – к. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 270. <i>Genista</i> L. – дрок – дрік						
797.	<i>G. donetzica</i> Kotov (<i>G. tinctoria</i> L. var. <i>donetzica</i> (Kotov) Wissjul.) – д. донецкий – д. донецький					
		Д	Л	D L		
798.	<i>G. scythica</i> Pacz. (<i>G. albida</i> auct. non Willd., p.p.) – д. скифский – д. скіфський					
	[DNZ]	Д		U D		
799.	<i>G. tanaitica</i> P.A. Smirn. – д. донской – д. донський					
	[DNZ]	Д	Л	W E D		
800.	<i>G. tinctoria</i> L. – д. красильный – д. красильний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 271. <i>Glycyrrhiza</i> L. – солодка – солодка						
801.	<i>G. echinata</i> L. – с. щетинистая – с. щетиниста					
	[DNZ]	Д	Л	L		
802.	<i>G. glabra</i> L. (incl. <i>G. hirsuta</i> Pall.) – с. голая – с. гола					
	[DNZ]	Д		U D		
* Род <i>Halimodendron</i> Fisch. ex DC. – чингиль – чингіль						
	* <i>H. halodendron</i> (Pall.) Voss – ч. серебристый – ч. сріблястий					
		?			адв_к	

Род 272. <i>Hedysarum</i> L. – копеечник – солодушка						
803.	<i>H. cretaceum</i> Fisch. – к. меловой – с. крейдяна					
	[DNZ]		Л	W E U		
804.	<i>H. grandiflorum</i> Pall. – к. крупноцветный – с. великоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
805.	<i>H. ucrainicum</i> Kaschm. – к. украинский – с. українська					
			Л	W E U		
Род 273. <i>Lathyrus</i> L. (incl. <i>Orobus</i> L.) – чина – чина						
806.	<i>L. hirsutus</i> L. – ч. шершавая – ч. шорстка					
			Л			
807.	<i>L. lacteus</i> (M. Bieb.) Wissjul. (<i>L. versicolor</i> auct. non (J.F. Gmel.) Beck., <i>L. pannonicus</i> (Jacq.) Garcke, <i>Orobus lacteus</i> M. Bieb.) – ч. молочная – ч. молочна					
	[DNZ]	Д	Л			
808.	<i>L. niger</i> (L.) Bernh. – ч. черная – ч. чорна					
	[DNZ]	Д		D		
809.	<i>L. nissolia</i> L. – ч. злаколистная – ч. злаколиста					
	[DNZ]	Д				
810.	<i>L. pallescens</i> (M. Bieb.) K. Koch – ч. бледнеющая – ч. бліда					
	[DNZ]	Д	Л			
811.	<i>L. pisiformis</i> L. – ч. гороховидная – ч. горохоподібна					
			Л			
812.	<i>L. pratensis</i> L. – ч. луговая – ч. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
813.	<i>L. sylvestris</i> L. – ч. лесная – ч. лісова					
	[DNZ]	Д	Л			
814.	<i>L. tuberosus</i> L. – ч. клубненоносная – ч. бульбиста					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
815.	<i>L. vernus</i> (L.) Bernh. (<i>Orobus vernus</i> L.) – ч. весенняя – ч. весняна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 274. <i>Lotus</i> L. – лядвенец – лядвенець						
816.	<i>L. angustissimus</i> L. – л. узкий – л. вузький					
	[DNZ]	Д	Л			
817.	<i>L. elisabethae</i> Opperman ex Wissjul. (<i>L. tenuis</i> auct. non Waldst. & Kit. ex Willd.) – л. Елизаветы – л. Єлизавети					
	[DNZ]	Д				
818.	<i>L. frondosus</i> (Freyn) Kuprian. – л. облиственный – л. облиствлений					
		Д			adv	
819.	<i>L. ×olgae</i> Klokov (<i>L. corniculatus</i> auct. non L., p.p.) – л. Ольги – л. Ольги					
			Л	Л		
820.	<i>L. stepposus</i> Kramina (<i>L. ucrainicus</i> Klokov, p.p., excl. typo, <i>L. corniculatus</i> L. subsp. <i>ucrainicus</i> (Klokov) Tzvelev) – л. степной – л. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
821.	<i>L. ×ucrainicus</i> Klokov (<i>L. corniculatus</i> auct. non L., p.p.) – л. украинский – л. український					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 275. <i>Medicago</i> L. – люцерна – люцерна						
822.	<i>M. kotovii</i> (Wissjul.) Ostapko comb. nov. provis. (<i>M. kotovii</i> Wissjul. nom inval., <i>M. falcata</i> L. aggr., <i>M. erecta</i> Kotov, non Winterl., <i>M. romanica</i> auct. non Prodán, p.p.) – л. Котова – л. Котова					
	[DNZ]	Д	Л			
823.	<i>M. lupulina</i> L. – л. хмелевидная – л. хмелеподібна (буркунчик)					
	[DNZ]	Д	Л			
824.	<i>M. minima</i> (L.) Bartal. – л. маленькая – л. маленька					
	[DNZ]	Д	Л			
825.	<i>M. procumbens</i> Besser (<i>M. falcata</i> L. aggr., <i>M. falcata</i> L. var. <i>procumbens</i> (Besser) Asch. & Graebn.) – л. распростертая – л. розпростерта					
	[DNZ]	Д	Л			
826.	<i>M. romanica</i> Prodán (<i>M. falcata</i> L. aggr.) – л. румынская – л. румунська					
	[DNZ]	Д	Л			
827.	<i>M. sativa</i> L. – л. посевная – л. посівна					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	

Род 276. <i>Melilotus</i> L. – донник – буркун						
828.	<i>M. albus</i> Medik. – д. белый – б. білий					
	[DNZ]	Д	Л			
829.	<i>M. dentatus</i> (Waldst. & Kit.) Pers. – д. зубчатый – б. зубчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
830.	<i>M. officinalis</i> (L.) Pall. – д. лекарственный – б. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
831.	<i>M. wolgicus</i> Poir. – д. волжский – б. волзький					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 277. <i>Onobrychis</i> Mill. – эспарцет – еспарцет						
832.	<i>O. tanaitica</i> Spreng. (<i>O. arenaria</i> auct. non. (Kit.) DC., p.p.) – э. донской – е. донський					
	[DNZ]	Д	Л			
833.	<i>O. vassilczenkoi</i> Grossh. (<i>O. radiata</i> auct. non (Desf.) M. Bieb.; <i>Xanthobrychis vassilczenkoi</i> (Grossh.) Galushko) – э. Васильченко – е. Васильченка					
	[DNZ]		Л	W U		
Род 278. <i>Ononis</i> L. – стальник – вовчук						
834.	<i>O. arvensis</i> L. – с. пашенный – в. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 279. <i>Oxytropis</i> DC. – остролодочник – гострокільник						
835.	<i>O. pilosa</i> (L.) DC. – о. волосистый – г. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 280. <i>Robinia</i> L. – робиния – робінія						
836.	<i>R. pseudoacacia</i> L. – р. ложноакация – р. звичайна (біла акація)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	
Род 281. <i>Securigera</i> DC. – секироплодник – секурігера						
837.	<i>S. varia</i> (L.) Lassen (<i>Coronilla varia</i> L.) – с. пёстрый – с. барвиста					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 282. <i>Sesbania</i> Scop. – сезбания – сезбанія						
838.	<i>S. herbacea</i> (Mill.) McVaugh (<i>S. exaltata</i> (Raf.) Cory) – с. травянистая – с. трав'яниста					
		Д			адв	

Род 283. <i>Sophora</i> L. – софора – софора						
839.	<i>S. alopecuroides</i> L. (<i>Vexibia alopecuroides</i> (L.) Jakovl., <i>Pseudosophora alopecuroides</i> (L.) Sweet) – с. лисохвостникова – с. китникоподібна					
		Д		U	адв	
Род 284. <i>Trifolium</i> L. (incl. <i>Amoria</i> C. Presl, <i>Chrysaspis</i> Desv., <i>Lupinaster</i> Adans.) – клевер – конюшина						
840.	<i>T. alpestre</i> L. – к. альпийский – к. альпійська					
	[DNZ]	Д	Л			
841.	<i>T. ambiguum</i> M. Bieb. (<i>Amoria ambigua</i> (M. Bieb.) Soják) – к. изменчивый – к. мінлива					
	[DNZ]	Д	Л			
842.	<i>T. arvense</i> L. – к. пашенный – к. польова (котики)					
	[DNZ]	Д	Л			
843.	<i>T. aureum</i> Pollich (<i>T. strepens</i> Grantz, <i>Chrysaspis aurea</i> (Pollich) Greene) – к. золотистый – к. золотиста					
	[DNZ]	Д	Л			
844.	<i>T. borysthenticum</i> Grun. – к. днепровский – к. дніпровська					
	[DNZ]	Д	Л			
845.	<i>T. campestre</i> Schreb. (<i>Chrysaspis campestris</i> (Schreb.) Desv.) – к. полевой – к. рівнинна					
	[DNZ]	Д	Л			
846.	<i>T. caucasicum</i> Tausch – к. кавказский – к. кавказька					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
847.	<i>T. diffusum</i> Ehrh. – к. раскидистый – к. розлога					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. dubium</i> Sibth. (<i>Chrysaspis dubia</i> (Sibth.) Desv.) – к. сомнительный – к. сумнівна					
		Д?	Л?			
848.	<i>T. elegans</i> Savi – к. стройный – к. струнка					
	[DNZ]	Д	Л			
849.	<i>T. fragiferum</i> L. (<i>Amoria fragifera</i> (L.) Roskov) – к. земляничный (к. пустоягодник) – к. суницепоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			

850.	<i>T. hybridum</i> L. (<i>Amoria hybrida</i> (L.) C. Presl) – к. гибридный (к. шведский, к. розовый) – к. гібридна (шведська)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
851.	<i>T. medium</i> L. – к. средний – к. середня					
	[DNZ]	Д	Л			
852.	<i>T. montanum</i> L. (<i>Amoria montana</i> (L.) Soják) – к. горный (к. белоголовка) – к. гірська					
	[DNZ]	Д	Л			
853.	<i>T. pratense</i> L. – к. луговой – к. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
854.	<i>T. repens</i> L. (<i>Amoria repens</i> (L.) C. Presl) – к. ползучий (к. белый) – к. повзуча (біла)					
	[DNZ]	Д	Л			
855.	<i>T. resupinatum</i> L. (<i>Amoria resupinata</i> (L.) Roskov) – к. опрокинутый (шабдар) – к. перевернута					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 285. <i>Trigonella</i> L. – пажитник – гуньба						
856.	<i>T. caerulea</i> (L.) Ser. (<i>Trifolium caeruleum</i> L.) – п. голубой – г. голуба					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	
857.	<i>T. monspeliaca</i> L. – п. монпельенский – г. монпельська					
	[DNZ]	Д				
858.	<i>T. procumbens</i> (Besser) Rchb. (<i>T. besseriana</i> Ser.) – п. простертый – г. простерта					
		Д				
Род 286. <i>Vicia</i> L. – горошек (вика) – горошок						
859.	<i>V. angustifolia</i> Reichard – г. узколистный – г. вузьколистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
860.	<i>V. biennis</i> L. (<i>V. picta</i> Fisch. & C.A. Mey) – г. двулетний – г. дворічний					
		Д	Л			
861.	<i>V. cassubica</i> L. – г. кашубский – г. кашубський					
	[DNZ]		Л			
862.	<i>V. cracca</i> L. – г. мышинный – г. мишачий					
	[DNZ]	Д	Л			

863.	<i>V. ervilia</i> (L.) Willd. – г. четкообразный – г. чоткоподібний					
			Л		адв	
864.	<i>V. hirsuta</i> (L.) S.F. Gray – г. волосистый – г. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
865.	<i>V. pannonica</i> Crantz – г. паннонский – г. панноньский					
		Д			адв	
866.	<i>V. pisiformis</i> L. – г. гороховидный – г. горохоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
867.	<i>V. sepium</i> L. – г. заборный – г. плотовый					
	[DNZ]	Д	Л			
868.	<i>V. sordida</i> Waldst. & Kit. – г. грязный – г. брудный					
	[DNZ]	Д				
869.	<i>V. tenuifolia</i> Roth – г. тонколиственный – г. тонколистый					
	[DNZ]	Д	Л			
870.	<i>V. tetrasperma</i> (L.) Schreb. – г. четырехсемянный – г. чотиринасінний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
871.	<i>V. villosa</i> Roth – г. мохнатый – г. волохатый					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

ПОРЯДОК 40. POLYGALALES – ИСТОДОВЫЕ – КИТЯКОВИ

СЕМЕЙСТВО 69. POLYGALACEAE HOFFMANNS. – ИСТОДОВЫЕ – КИТЯКОВИ

Род 287. *Polygala* L. – истод – китяки

872.	<i>P. comosa</i> Schkuhr – и. хохлатый – к. чубаті					
	[DNZ]	Д	Л			
873.	<i>P. cretacea</i> Kotov – и. меловой – к. крейдяні					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
	* <i>P. xkotovii</i> Val. Tikhom. – и. Котова – к. Котова					
874.	<i>P. major</i> Jacq. – и. большой – к. великі					
		Д?	Л?			

875.	<i>P. podolica</i> DC. – и. подольский – к. подільські					
	[DNZ]	Д	Л			
876.	<i>P. sibirica</i> L. – и. сибирский – к. сибірські					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 41. OXALIDALES (CONNARALES) – КИСЛИЧНЫЕ – КВАСЕНИЦЕВИ

СЕМЕЙСТВО 70. OXALIDACEAE R. BR. – КИСЛИЧНЫЕ – КВАСЕНИЦЕВИ						
Род 288. <i>Xanthoxalis</i> Small (<i>Oxalis</i> L. s.l.) – желтокислица – жовтоквасениця						
877.	<i>X. corniculata</i> (L.) Small (<i>Oxalis corniculata</i> L.) – ж. рожковая – ж. рожкова					
		Д	Л		адв	
878.	<i>X. stricta</i> (L.) Small (<i>X. fontana</i> (Bunge) Holub; <i>Oxalis stricta</i> L.) – ж. прямая – ж. пряма					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

ПОРЯДОК 42. SAPINDALES – САПИНДОВЫЕ – САПИНДОВИ

СЕМЕЙСТВО 71. HIPPOCASTANACEAE A. RICH. (SAPINDACEAE JUSS. s.l.) – КОНСКОКАШТАНОВЫЕ – ГІРКОКАШТАНОВИ						
Род 289. <i>Aesculus</i> L. – конский каштан – гіркокаштан						
879.	<i>A. hippocastanum</i> L. – к.к. обыкновенный – г. звичайний					
		Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 72. ACERACEAE JUSS. (SAPINDACEAE JUSS. s.l.) – КЛЕНОВЫЕ – КЛЕНОВИ						
Род 290. <i>Acer</i> L. – клён – клен						
880.	<i>A. campestre</i> L. – к. полевой – к. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			
881.	<i>A. negundo</i> L. (<i>Negundo aceroides</i> Moench) – к. ясенелистный (к. американский) – к. ясенелистий (к. американський)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
882.	<i>A. platanoides</i> L. – к. остролистный – к. гостролистий (к. платаноподібний, к. звичайний)					
	[DNZ]	Д	Л			

883.	<i>A. tataricum</i> L. – к. татарский – к. татарський (чорноклен)					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 43. RUTALES – РУТОВЫЕ – РУТОВІ

СЕМЕЙСТВО 73. RUTACEAE JUSS. – РУТОВЫЕ – РУТОВІ

Род 291. *Dictamnus* L. – ясенец – ясенець

884.	<i>D. gymnostylis</i> Steven – я. голостолбиковый – я. голостовпчиковий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 292. *Haplophyllum* A. Juss. – простолистник – гаплофілум

885.	<i>H. ciliatum</i> Griseb. – п. реснитчатый – г. війчастий					
	[DNZ]	Д		Д		

886.	<i>H. suaveolens</i> (DC.) G. Don – п. душистый – г. запашний					
			Л	Л		

Род 293. *Ruta* L. – рута – рута

887.	<i>R. divaricata</i> Ten. (<i>R. graveolens</i> L. subsp. <i>divaricata</i> (Ten.) Gams) – р. растопыренная – р. розлога					
	[DNZ]	Д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 74. SIMAROUBACEAE DC. – СИМАРУБОВЫЕ – СИМАРУБОВІ

Род 294. *Ailanthus* Desf. – айлант – айлант

888.	<i>A. altissima</i> (Mill.) Swingle – а. высочайший – а. найвищий (китайський ясен)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 75. ANACARDIACEAE R. BR. – АНАКАРДИЕВЫЕ (СУМАХОВЫЕ) – АНАКАРДИЕВІ (СУМАХОВІ)

Род 295. *Cotinus* Mill. – скумпия – скумпія

889.	<i>C. coggygia</i> Scop. – с. кожевенная – с. рай-дерево					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 296. *Rhus* L. – сумах – сумах

890.	<i>R. typhina</i> L. (<i>R. hirta</i> (L.) Sudw., non Harv.) – с. пушистый (с. оленерогий, уккусное дерево) – с. коротковолосий (оцтове дерево)					
		Д			адв_к	

ПОРЯДОК 44. GERANIALES – ГЕРАНИЕВЫЕ – ГЕРАНІЄВИ

СЕМЕЙСТВО 76. GERANIACEAE JUSS. – ГЕРАНИЕВЫЕ – ГЕРАНІЄВИ						
Род 297. <i>Erodium</i> L'Hér. – аистник (журавельник) – грабельки						
891.	<i>E. beketowii</i> Schmalh. – а. Бекетова – г. Бекетова					
	[DNZ]	Д		W E U D		
892.	<i>E. cicutarium</i> (L.) L'Hér. – а. цикутовый – г. звичайні					
	[DNZ]	Д				
893.	<i>E. ruthenicum</i> M. Bieb. – а. русский – г. руські					
	[DNZ]	Д				
Род 298. <i>Geranium</i> L. – герань – герань						
894.	<i>G. bohemicum</i> L. – г. богемская – г. богемська					
	[DNZ]	Д			адв	
895.	<i>G. collinum</i> Stephan – г. холмовая – г. горбкова					
	[DNZ]	Д	Л			
896.	<i>G. columbinum</i> L. – г. голубиная – г. голубина					
		Д			адв	
897.	<i>G. divaricatum</i> Ehrh. – г. раскидистая – г. розчепірена					
	[DNZ]	Д	Л			
898.	<i>G. linearilobum</i> DC. – г. линейнолопастная – г. лінійнолопатева					
	[DNZ]	Д		Д		
899.	<i>G. palustre</i> L. – г. болотная – г. болотяна					
	[DNZ]	Д	Л			
900.	<i>G. pratense</i> L. – г. луговая – г. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
901.	<i>G. pusillum</i> L. – г. мелкая – г. маленька					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
902.	<i>G. robertianum</i> L. – г. Роберта – г. Роберта					
	[DNZ]	Д	Л			
903.	<i>G. sanguineum</i> L. – г. кровяно-красная – г. криваво-червона					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 45. ZYGOPHYLLALES – ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ – ПАРОЛИСТОВІ

СЕМЕЙСТВО 77. ZYGOPHYLLACEAE R. BR. – ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ – ПАРОЛИСТОВІ						
Род 299. <i>Tribulus</i> L. – якорцы – якірці						
904.	<i>T. terrestris</i> L. – я. стелющиеся – я. сланкі					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 300. <i>Zygophyllum</i> L. – парнолистник – парolist						
905.	<i>Z. fabago</i> L. – п. обыкновенный – п. звичайний					
	[DNZ]	Д			адв	

СЕМЕЙСТВО 78. PEGANACEAE TIEGH. EX TAKHT. – ГАРМАЛОВЫЕ – ГАРМАЛОВІ						
Род 301. <i>Peganum</i> L. – гармала (могильник) – гармала						
906.	<i>P. harmala</i> L. – г. обыкновенная (м. обыкновенный) – г. звичайна					
		Д			адв	

ПОРЯДОК 46. LINALES – ЛЬНОВЫЕ – ЛЬОНОВІ

СЕМЕЙСТВО 79. LINACEAE DC. EX PERLEV – ЛЬНОВЫЕ – ЛЬОНОВІ						
Род 302. <i>Cathartolinum</i> Rchb. (<i>Linum</i> L. s.l.) – катартолён – катартольон						
907.	<i>C. catharticum</i> (L.) Small (<i>Linum catharticum</i> L.) – катартолён слабительный – катартольон проносний					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
Род 303. <i>Linum</i> L. – лён – льон						
908.	<i>L. austriacum</i> L. – л. австрийский – л. австрійський					
	[DNZ]	Д	Л			
909.	<i>L. czernjaëvii</i> Klokov – л. Черняева – л. Черняєва					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
910.	<i>L. flavum</i> L. – л. жёлтый – л. жовтий					
		Д	Л			
911.	<i>L. grandiflorum</i> Desf. – л. крупноцветковый – л. великоквітковий					
	[DNZ]	Д			адв	

912.	<i>L. hirsutum</i> L. – л. жестковолосистый – л. волосистый					
	[DNZ]	Д	Л			
913.	<i>L. nervosum</i> Waldst. & Kit. – л. жилковатый – л. жилкуватый					
	[DNZ]	Д	Л			
914.	<i>L. perenne</i> L. – л. многолетний – л. багаторічний					
	[DNZ]	Д	Л			
915.	<i>L. tenuifolium</i> L. – л. тонколистный – л. тонколистый					
	[DNZ]	Д	Л			
916.	<i>L. ucranicum</i> (Griseb. ex Planch.) Czern. – л. украинский – л. український					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 304. <i>Radiola</i> Hill – радиола – радіола						
917.	<i>R. linoides</i> Roth (<i>Linum radiola</i> L.) – р. льновидная – р. льнопоподобна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 47. CELASTRALES – ДРЕВОГУБЦЕВЫЕ – ДЕРЕВОГУБЦЕВИ

СЕМЕЙСТВО 80. CELASTRACEAE R. BR. – ДРЕВОГУБЦЕВЫЕ – ДЕРЕВОГУБЦЕВИ						
Род 305. <i>Euonymus</i> L. – бересклет – бруслина						
918.	<i>E. pubescens</i> Steven (<i>E. czernjaëvii</i> Klokov) – б. Черняева – б. Черняева					
	[DNZ]	Д	Л			
919.	<i>E. europaeus</i> L. (<i>E. europaea</i> , orth.; <i>E. medirossicus</i> Klokov) – б. европейский – б. європейська					
	[DNZ]	Д	Л			
920.	<i>E. verrucosus</i> Scop. (<i>E. verrucosa</i> , orth.) – б. бородавчатый – б. бородавчата					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 48. SANTALALES – САНТАЛОВЫЕ – САНТАЛОВИ

СЕМЕЙСТВО 81. SANTALACEAE R. BR. – САНТАЛОВЫЕ – САНТАЛОВИ						
Род 306. <i>Thesium</i> L. – ленец – льнолижник						
921.	<i>T. arvense</i> Horv. (<i>T. ramosum</i> Hayne) – л. полевой – л. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 82. VISCACEAE BATSCH (SANTALACEAE R.BR. s.l.) – ОМЕЛОВЫЕ – ОМЕЛОВІ

Род 307. *Viscum* L. – омела – омела

922.	<i>V. album</i> L. – о. белая – о. біла					
	[DNZ]	Д				

ПОРЯДОК 49. RHAMNALES – ЖОСТЕРОВЫЕ (КРУШИНОВЫЕ) – ЖОСТЕРОВІ

СЕМЕЙСТВО 83. RHAMNACEAE JUSS. – ЖОСТЕРОВЫЕ (КРУШИНОВЫЕ) – ЖОСТЕРОВІ

Род 308. *Frangula* Mill. – крушина – крушина

923.	<i>F. alnus</i> Mill. (<i>Rhamnus frangula</i> L.) – к. ломкая – к. ламка					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 309. *Rhamnus* L. – жостер – жостір

924.	<i>R. cathartica</i> L. – ж. слабительный – ж. проносный					
	[DNZ]	Д	Л			
925.	<i>R. tinctoria</i> Waldst. & Kit. (<i>R. saxatilis</i> Jacq. subsp. <i>tinctoria</i> (Waldst. & Kit.) Numan) – ж. красильный – ж. фарбувальний					
		Д		У		

СЕМЕЙСТВО 84. ELAEAGNACEAE JUSS. – ЛОХОВЫЕ – МАСЛИНКОВІ

Род 310. *Elaeagnus* L. – лох – маслинка

926.	<i>E. angustifolia</i> L. – л. узколистный (джида) – м. вузьколиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
927.	? <i>E. oxycarpa</i> Schlecht. – л. остроплодный – м. гостроплідний					
			Л		адв_к	

ПОРЯДОК 50. LOSALES (HYDRANGEALES) – ЛОАЗОВЫЕ – ЛОАЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 85. HYDRANGEACEAE DUMORT. – ГОРТЕНЗИЕВЫЕ – ГОРТЕНЗИЄВІ

Род 311. *Philadelphus* L. – чубушник – садовый жасмин

928.	<i>P. coronarius</i> L. – ч. обыкновенный – с.ж. звичайний					
		Д			адв_к	

ПОРЯДОК 51. CORNALES – КИЗИЛОВЫЕ – ДЕРЕНОВИ

СЕМЕЙСТВО 86. CORNACEAE BERCHT. & J. PRESL. – КИЗИЛОВЫЕ – ДЕРЕНОВИ						
Род 312. <i>Swida</i> Opiz (<i>Cornus</i> L. s.l.) – свидина – свидина						
929.	<i>S. sanguinea</i> (L.) Opiz (<i>Cornus sanguinea</i> L., <i>Theleycrania sanguinea</i> (L.) Fourr.) – с. кроваво-красная – с. криваво-червона					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 52. DIPSACALES – ВОРСЯНКОВЫЕ – ЧЕРСАКОВИ

СЕМЕЙСТВО 87. VIBURNACEAE RAF. (ADOXACEAE E. MEY. s.l.) – КАЛИНОВЫЕ – КАЛИНОВИ						
Род 313. <i>Viburnum</i> L. – калина – калина						
930.	<i>V. opulus</i> L. – к. обыкновенная – к. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 88. SAMBUCACEAE WATSCH EX BORKH. (ADOXACEAE E. MEY. s.l.) – БУЗИНОВЫЕ – БУЗИНОВИ						
Род 314. <i>Sambucus</i> L. – бузина – бузина						
	* <i>S. ebulus</i> L. – б. травянистая – б. трав'яниста					
931.	<i>S. nigra</i> L. – б. черная – б. чорна					
	[DNZ]	Д	Л			
932.	<i>S. racemosa</i> L. – б. кистевидная – б. червона					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 89. ADOXACEAE E. MEY. – АДОКСОВЫЕ – АДОКСОВИ						
Род 315. <i>Adoxa</i> L. – адокса – адокса						
933.	<i>A. moschatellina</i> L. – а. мускусная – а. мускусна					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 90. CAPRIFOLIACEAE JUSS. – ЖИМОЛОСТНЫЕ – ЖИМОЛОСТЕВИ (КАПРИФОЛІЄВИ)						
Род 316. <i>Lonicera</i> L. – жимолость – жимолость						
934.	<i>L. tatarica</i> L. (<i>Caprifolium tataricum</i> (L.) Kuntze) – ж. татарская – ж. татарська					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 317. <i>Symphoricarpos</i> Juss. – снежнягодник – сніжнягідник					
935.	<i>S. albus</i> (L.) S.F. Blake (<i>S. rivularis</i> Suksdorf) – с. белый – с. білий				
		Д			адв_к

СЕМЕЙСТВО 91. VALERIANACEAE BATSCHE (CAPRIFOLIACEAE JUSS. sensu latissimo) – ВАЛЕРИАНОВЫЕ – ВАЛЕРІАНОВІ

Род 318. *Valeriana* L. – валериана – валеріана

936.	<i>V. nitida</i> Kreyer (<i>V. wolgensis</i> Kazak.) – в. блестящая – в. блискуча				
	[DNZ]	Д	Л		
937.	<i>V. officinalis</i> L. (<i>V. exaltata</i> J.C. Mikan) – в. лекарственная – в. лікарська				
	[DNZ]	Д	Л	Л	
938.	<i>V. rossica</i> P.A. Smirn. – в. русская – в. руська				
	[DNZ]	Д	Л		
939.	<i>V. stolonifera</i> Czern. (<i>V. collina</i> Wallr.) – в. побегоносная – в. пагононосна				
	[DNZ]	Д	Л		
940.	<i>V. tuberosa</i> L. – в. клубневая – в. бульбиста				
	[DNZ]	Д	Л		
941.	<i>V. wolgensis</i> Kazak. – в. волжская – в. волзька				
	[DNZ]	Д	Л		

Род 319. *Valerianella* Mill. – валерианелла – мласкавець

942.	<i>V. carinata</i> Loisel. – в. килеватая – м. кілястий				
	[DNZ]	Д	Л		
943.	<i>V. costata</i> (Steven) Betsche – в. ребристая – м. ребристый				
	[DNZ]	Д	Л		
944.	<i>V. locusta</i> (L.) Laterr. – в. колосковая – м. колосковый				
	[DNZ]	Д	Л		адв

СЕМЕЙСТВО 92. DIPSACACEAE JUSS. (CAPRIFOLIACEAE JUSS. sensu latissimo) – ВОРСЯНКОВЫЕ – ЧЕРСАКОВІ

Род 320. *Cephalaria* Schrad. ex Roem. & Schult. – головчатка – головачка

945.	<i>C. litvinovii</i> Bobrov – г. Литвинова – г. Литвинова				
			Л	Е U	

946.	<i>C. transsylvanica</i> (L.) Roem. & Schult. – г. трансильванская – г. трансільванська					
		Д				
947.	<i>C. uralensis</i> (Murray) Roem. & Schult. – г. уральская – г. уральська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 321. <i>Dipsacus</i> L. – ворсянка – черсак						
948.	<i>D. gmelinii</i> M. Bieb. – в. Гмелина – ч. Гмеліна					
	[DNZ]	Д?	Л			
949.	<i>D. laciniatus</i> L. – в. раздельная – ч. розрізанолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
950.	<i>D. pilosus</i> L. – в. волосистая – ч. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
951.	<i>D. strigosus</i> Willd. ex Roem. & Schult. – в. щетинистая – ч. щетинистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 322. <i>Knautia</i> L. – короставник – свербіжниця						
952.	<i>K. arvensis</i> (L.) Coult. – к. полевой – с. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 323. <i>Scabiosa</i> L. – скабиоза – скабіоза						
953.	<i>S. ochroleuca</i> L. – с. бледно-желтая – с. жовта					
	[DNZ]	Д	Л			
954.	<i>S. ucranica</i> L. – с. украинская – с. українська					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 53. APIALES – СЕЛЬДЕРЕЙНЫЕ – СЕЛЕРОВІ

СЕМЕЙСТВО 93. APIACEAE LINDL. (UMBELLIFERAE JUSS.) – СЕЛЬДЕРЕЙНЫЕ (ЗОНТИЧНЫЕ) – СЕЛЕРОВІ (ЗОНТИЧНІ)						
Род 324. <i>Aegopodium</i> L. – сныть – яглиця						
955.	<i>A. podagraria</i> L. – с. обыкновенная – я. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 325. <i>Aethusa</i> L. – кокорыш – собача петрушка						
956.	<i>A. cynapium</i> L. – к. обыкновенный (собачья петрушка) – с. п. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 326. <i>Anethum</i> L. – укроп – кріп						
957.	<i>A. graveolens</i> L. – у. пахучий – к. пахучий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 327. <i>Angelica</i> L. – дудник – дудник						
958.	<i>A. sylvestris</i> L. – д. лесной – д. лісовий					
			Л	Л		
Род 328. <i>Anthriscus</i> Pers. – купырь – бугила						
959.	<i>A. cerefolium</i> (L.) Hoffm. (<i>A. longirostris</i> Bertol.) – к. бутенелистный (кервель) – б. кервель					
	[DNZ]	Д	Л			
960.	<i>A. sylvestris</i> (L.) Hoffm. – к. лесной – б. лісова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 329. <i>Archangelica</i> Wolf – дягиль – дягель						
961.	<i>A. officinalis</i> Hoffm. (<i>Angelica archangelica</i> L.) – д. лекарственный – д. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 330. <i>Astrodaucus</i> Drude – морковница – морквиця						
962.	<i>A. littoralis</i> (M. Bieb.) Drude (<i>Caucalis littoralis</i> M. Bieb.) – м. прибрежная – м. прибережна					
		Д		U		
963.	<i>A. orientalis</i> (L.) Drude (<i>Caucalis orientalis</i> L.) – м. восточная – м. східна					
	[DNZ]	Д				
Род 331. <i>Berula</i> Besser & W.D.J. Koch – берула – берула						
964.	<i>B. erecta</i> (Huds.) Coville (<i>Siella erecta</i> (Huds.) M. Pimen.) – б. прямая – б. пряма					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 332. <i>Bifora</i> Hoffm. – бифора – біфора						
965.	<i>B. radians</i> M. Bieb. – б. лучистая – б. промениста					
	[DNZ]		Л		адв	
Род 333. <i>Vupleurum</i> L. – володушка – ласкавець						
966.	<i>B. affine</i> Sadler – в. родственная – л. споріднений					
		Д				

967.	<i>B. falcatum</i> L. – в. серповидная – л. серпоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
968.	<i>B. marschallianum</i> C.A. Mey (<i>B. tenuissimum</i> L. subsp. <i>gracile</i> (M. Bieb.) H. Wolff) – в. Маршалла – л. Маршалла					
		Д				
969.	<i>B. rotundifolium</i> L. – в. круглолистная – л. круглолистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
970.	<i>B. tenuissimum</i> L. – в. тончайшая – л. найтонший					
	[DNZ]	Д		У		
Род 334. <i>Caucalis</i> L. – прицепник – каукаліс						
971.	<i>C. platycarpus</i> L. (<i>C. lappula</i> (Weber) Grande) – п. плоскоплодный – к. плоскоплідний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 335. <i>Cenolophium</i> W.D.J. Koch ex DC. – пустореберник (жигунец) – пустореберник						
972.	<i>C. denudatum</i> (Hornem.) Tutin (<i>C. fischeri</i> (Spreng.) W.D.J. Koch. & DC.) – п. оголенный – п. оголений					
		Д	Л	Л		
Род 336. <i>Chaerophyllum</i> L. – бутень – бутень						
973.	<i>C. bulbosum</i> L. – б. клубненоносный – б. бульбистий					
	[DNZ]	Д	Л			
974.	<i>C. crinitum</i> Boiss. – б. длинноволосый – б. довговолосий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
975.	<i>C. prescottii</i> DC. – б. Прескотта – б. Прескотта					
		Д	Л			
976.	<i>C. temulum</i> L. – б. опьяняющий – б. п'янливий (б. дурманний)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 337. <i>Cicuta</i> L. – вех – цикута						
977.	<i>C. virosa</i> L. – в. ядовитый – ц. отруйна					
	[DNZ]		Л			
Род 338. <i>Conium</i> L. – болиголов (омег) – болиголов						
978.	<i>C. maculatum</i> L. – болиголов пятнистый – б. плямистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 339. <i>Coriandrum</i> L. – кориандр (кишнец) – коріандр						
979.	<i>C. sativum</i> L. – к. посевной (кинза) – к. посівний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 340. <i>Daucus</i> L. – морковь – морква						
980.	<i>D. carota</i> L. – м. дикая – м. дика					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 341. <i>Elaeosticta</i> Fenzl – элеостикта – елеостикта						
981.	<i>E. lutea</i> (Hoffm.) Kljuykov, M. Pimen. & V.N. Tichomirov (<i>Bunium luteum</i> Hoffm., <i>Muretia lutea</i> (Hoffm.) Boiss.) – э. желтая – е. жовта					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 342. <i>Eriosynaphe</i> DC. – пушистоспайник – еріозинафа						
982.	<i>E. longifolia</i> (Fisch. ex Spreng.) DC. – п. длиннолистный – е. довголиста					
	[DNZ]		Л	L		
Род 343. <i>Eryngium</i> L. – синеголовник – миколайчики						
983.	<i>E. campestre</i> L. – с. полевой – м. польові					
	[DNZ]	Д	Л			
984.	<i>E. maritimum</i> L. – с. приморский – м. приморські					
	[DNZ]	Д		D		
985.	<i>E. planum</i> L. – с. плосколистный – м. плоскі					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 344. <i>Falcaria</i> Fabr. – резак – різак						
986.	<i>F. vulgaris</i> Bernh. (incl. <i>F. neglectissima</i> Klokov, <i>F. sioides</i> (Wibb.) Asch.) – р. обыкновенный – р. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 345. <i>Ferula</i> L. – ферула – ферула						
987.	<i>F. caspica</i> M.Bieb. – ф. каспийская – ф. каспійська					
			Л	L		
988.	<i>F. tatarica</i> Fisch. ex Spreng. – ф. татарская – ф. татарська					
		Д	Л	D L		

Род 346. <i>Ferulago</i> W.D.J. Koch – ферульник – ферульник						
989.	<i>F. galbanifera</i> (Mill.) W.D.J. Koch (<i>F. campestris</i> (Besser) Grecescu) – ф. камеденосный – ф. камеденосный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 347. <i>Heracleum</i> L. – борщевник – борщівник						
990.	<i>H. sibiricum</i> L. – б. сибирский – б. сибірський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 348. <i>Kadenia</i> Lavrova & V.N. Tikhomir. – кадения – каденія						
991.	<i>K. dubia</i> (Schkuhr) Lavrova & V.N. Tikhomir. (<i>Cnidium dubium</i> (Schkuhr) Thell.) – к. сомнительная – к. сумнівна					
			Л	L		
Род 349. <i>Laser</i> Borkh. – лазурник – лазурник						
992.	<i>L. trilobum</i> (L.) Borkh. – л. трехлопастный – л. трилопатевиий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 350. <i>Laserpitium</i> L. – гладыш – стародуб						
993.	<i>L. hispidum</i> M. Bieb. – г. жестковолосистый – с. жорстковолосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
994.	<i>L. prutenicum</i> L. – г. прусский – с. пруський					
		Д				
Род 351. <i>Macroselinum</i> Schur – макроселинум – макроселінум						
995.	<i>M. latifolium</i> (M. Bieb.) Schur (<i>Peucedanum latifolium</i> (M. Bieb.) DC., <i>P. macrophyllum</i> Schischk.) – м. широколистный – м. широколиственный					
		Д				
Род 352. <i>Malabaila</i> Hoffm. – малабайла – малабайла						
996.	<i>M. graveolens</i> (Spreng.) Hoffm. (<i>Pastinaca graveolens</i> M. Bieb., <i>P. clausii</i> (Ledeb.) M. Pimen.) – м. пахучая – м. пахуча					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 353. <i>Oenanthe</i> L. – омежник – омег						
997.	<i>O. aquatica</i> (L.) Poir. – о. водяной – о. водяний					
	[DNZ]	Д				
Род 354. <i>Oreoselinum</i> Mill. – горногирча – гірськогірча						
998.	<i>O. nigrum</i> Delarbre (<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) Moench) – г. чёрная – г. чорна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 355. <i>Ostericum</i> Hoffm. – маточник – маточник						
999.	<i>O. palustre</i> (Besser) Besser (<i>Angelica palustris</i> (Besser) Hoffm.) – м. болотный – м. болотный					
		Л		Л		
Род 356. <i>Palimbia</i> Besser – палимбия – палимбія						
1000.	<i>P. salsa</i> (L. f.) Besser (<i>P. rediviva</i> (Pall.) Thell.) – п. солёная – п. солоня					
	[DNZ]	Д	Л	UDL		
1001.	<i>P. turgaica</i> Lipsky ex Woronow – п. тургайская – п. тургайська					
		Д		UD		
Род 357. <i>Pastinaca</i> L. – пастернак – пастернак						
1002.	<i>P. sativa</i> L. – п. посевной – п. посівний					
		Д	Л		adv_к	
1003.	<i>P. sylvestris</i> Mill. – п. дикий – п. дикорослий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>P. umbrosa</i> Steven ex DC. (<i>P. opaca</i> Bernh. ex Hornem.) – п. теневой – п. тінювий					
					adv	
Род 358. <i>Peucedanum</i> L. – горичник – смовдь						
1004.	<i>P. carvifolia</i> Vill. (<i>P. podolicum</i> (Besser) Eichw., <i>P. euphimiae</i> Kotov) – г. тминолистный – с. тминолиста					
		Д	Л			
1005.	<i>P. ruthenicum</i> M. Bieb. – г. русский – с. руська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 359. <i>Physospermum</i> Cusson ex Juss. – вздутосемянник – фізосперм						
1006.	<i>P. cornubiense</i> (L.) DC. (<i>Danaa nudicaulis</i> (M. Bieb.) Grossh., <i>Physospermum danaa</i> (M. Bieb.) Schischk. ex N. Rubtz., <i>Smyrniium nudicaule</i> M. Bieb.) – в. двурогий – ф. двурогий					
	[DNZ]	Д	Л	D		
Род 360. <i>Pimpinella</i> L. – бедренец – бедринець						
1007.	<i>P. saxifraga</i> L. – б. камнеломковый – б. ломикаменевий					
	[DNZ]	Д	Л			
1008.	<i>P. titanophila</i> Woronow – б. титанолюбивый – б. титанолюбивий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 361. <i>Selinum</i> L. – гирча – гірча						
1009.	<i>S. carvifolia</i> (L.) L. – г. тминолистная – г. тминолиста (дика морква)					
	Д	Л	Л			
Род 362. <i>Seseli</i> L. – жабрица – жабриця						
1010.	<i>S. annuum</i> L. – ж. однолетняя – ж. однорічна					
1011.	<i>S. campestre</i> Besser – ж. равнинная – ж. степова					
	[DNZ]	Д	Л			
1012.	<i>S. libanotis</i> (L.) W.D.J. Koch (<i>Libanotis intermedia</i> Rupr., <i>L. sibirica</i> (L.) C.A. Mey.) – ж. порезниковая – ж. порізникова					
	[DNZ]	Д	Л			
1013.	<i>S. peucedanifolium</i> Besser – ж. горичниколистная – ж. смовделиста					
		Д				
1014.	<i>S. peucedanoides</i> (M. Bieb.) Koso-Pol. (<i>Gasparrinia donetzica</i> Dubovik) – ж. горичниковидная – ж. смовдеподібна					
		Д	Л	DL		
1015.	<i>S. tenderiense</i> Kotov – ж. тендеровская – ж. тендерівська					
	[DNZ]	Д				
1016.	? <i>S. tortuosum</i> L. – ж. извилистая – ж. звивиста					
			Л			
Род 363. <i>Silaum</i> Mill. – морковник – морківник						
1017.	<i>S. silaus</i> (L.) Schinz & Thell. (<i>S. alpestre</i> auct. non (L.) Thell., <i>Silaus besseri</i> DC.) – м. обыкновенный – м. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 364. <i>Sium</i> L. – поручейник – вех						
1018.	<i>S. latifolium</i> L. – п. широколистный – в. широколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1019.	<i>S. sisarum</i> L. (<i>S. sisaroideum</i> DC.) – п. сахарный – в. сахарний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 365. <i>Taeniopetalum</i> Vis. – лентолепестник – стрічкопелюстник						
1020.	<i>T. arenarium</i> (Waldst. & Kit.) V.N. Tichomirov (<i>Peucedanum arenarium</i> Waldst. & Kit.) – л. песчаный – с. піщаний					
		Д	Л			

1021.	<i>T. tanaiticum</i> Klokov – л. донской – с. донський					
		Д				
Род 366. <i>Thyselium</i> Raf. – гирчовница – гірчовниця						
1022.	<i>T. palustre</i> (L.) Raf. (<i>Calestania palustris</i> (L.) Koso-Pol.; <i>Peucedanum palustre</i> (L.) Moench.) – г. болотная – г. болотна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 367. <i>Torilis</i> Adans. – цепкоплодник – ториліс						
1023.	<i>T. arvensis</i> (Huds.) Link. – ц. полевой – т. польовий					
	[DNZ]		Л		адв	
1024.	<i>T. japonica</i> (Houtt.) DC. – ц. японский – т. японський					
	[DNZ]	Д	Л			
1025.	<i>T. ucrainica</i> Spreng. – ц. украинский – т. український					
		Д	Л	Л		
Род 368. <i>Trinia</i> Hoffm. – триния – тринія						
1026.	<i>T. hispida</i> Hoffm. – т. щетинистоволосая – т. щетинистоволоса					
	[DNZ]	Д				
1027.	<i>T. kitaibelii</i> M. Bieb. (<i>T. ucrainica</i> Schischk.) – т. Китайбея – т. Китайбея					
	[DNZ]	Д	Л			
1028.	<i>T. multicaulis</i> Schischk. – т. многостебельная – т. багатостебла					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 369. <i>Turgenia</i> Hoffm. – тургенция – тургенія						
1029.	<i>T. latifolia</i> (L.) Hoffm. – т. широколистная – т. широколиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 370. <i>Xanthoselinum</i> Schur – златогоричник – златогорічник						
1030.	<i>X. lubimenkoanum</i> (Kotov) Fedoronzuk (<i>X. alsaticum</i> auct. non (L.) Schur, <i>Peucedanum lubimenkoanum</i> Kotov, <i>P. alsaticum</i> auct. non L.) – з. Любименко – з. Любименка					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 54. CAMPANULALES – КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ – ДЗВОНІКОВІ

СЕМЕЙСТВО 94. CAMPANULACEAE JUSS. – КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ – ДЗВОНІКОВІ						
Род 371. <i>Adenophora</i> Fisch. (<i>Campanula</i> L. s.l.) – бубенчик – аденофора						
1031.	<i>A. lilifolia</i> (L.) Ledeb. ex A. DC. (<i>Campanula liliifolia</i> L.) – б. лилиелистный – а. лілієлиста					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 372. <i>Asyneuma</i> Griseb. & Schenk – азинеума – азинеума						
1032.	<i>A. canescens</i> (Waldst. & Kit.) Griseb. & Schenk – а. сероватая – а. сірувата					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 373. <i>Campanula</i> L. – колокольчик – дзвоники						
1033.	<i>C. altaica</i> Ledeb. (<i>C. stevenii</i> M. Bieb. subsp. <i>altaica</i> (Ledeb.) Fed.) – к. алтайский – д. алтайські					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1034.	<i>C. bononiensis</i> L. – к. болонский – д. болонські					
	[DNZ]	Д	Л			
1035.	<i>C. cervicaria</i> L. – к. жёстковолосый – д. оленячі					
	[DNZ]	Д		D		
1036.	<i>C. farinosa</i> Andrz. (<i>C. glomerata</i> L. subsp. <i>farinosa</i> (Andrz.) Kirschl.) – к. мучнистый – д. мучнисті					
	[DNZ]	Д	Л			
1037.	<i>C. macrostachya</i> Waldst. & Kit. ex Willd. – к. крупноколосый – д. великоколосі					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1038.	? <i>C. patula</i> L. – к. раскидистый – д. розлогі					
			Л			
1039.	<i>C. persicifolia</i> L. – к. персиколистный – д. персиколисті					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1040.	<i>C. praealta</i> Galushko (<i>C. elatior</i> (Fomin) Grossh., <i>C. sibirica</i> L. subsp. <i>elatior</i> (Fomin) Fed.) – к. предвысокий – д. передвисокі					
	[DNZ]	Д	Л			
1041.	<i>C. rapunculoides</i> L. – к. репчатовидный – д. ріпчатовидні					
	[DNZ]	Д	Л			

1042.	<i>C. rapunculus</i> L. – к. репчатый – д. ріпчасті					
	[DNZ]	Д	Л			
1043.	<i>C. sibirica</i> L. – к. сибирский – д. сибірські					
	[DNZ]	Д	Л			
1044.	<i>C. trachelium</i> L. – к. крапиволистный – д. кропиволисті					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 374. <i>Jasione</i> L. – букашник – агалик-трава						
1045.	<i>J. montana</i> L. – б. горный – а.-т. гірська					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 55. ASTERALES – АСТРОВЫЕ – АЙСТРОВІ

СЕМЕЙСТВО 95. MENYANTHACEAE DUMORT. – ВАХТОВЫЕ – БОБІВНИКОВІ						
Род 375. <i>Menyanthes</i> L. – вахта – бобівник						
1046.	<i>M. trifoliata</i> L. – в. трехлистная – б. трилистий					
			Л	L		

СЕМЕЙСТВО 96. ASTERACEAE BERCHT. & J. PRESL (COMPOSITAE GISEKE) – АСТРОВЫЕ (СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ) – АЙСТРОВІ (СКЛАДНОЦВІТІ)						
Род 376. <i>Achillea</i> L. – тысячелистник – деревій						
1047.	<i>A. collina</i> J. Becker ex Rchb. f. (<i>A. millefolium</i> auct. non L., p.p., <i>A. millefolium</i> subsp. <i>collina</i> (J. Becker ex Rchb. f.) Oborny) – т. холмовой – д. пагорбовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1048.	<i>A. glaberrima</i> Klokov – т. голый – д. голий					
	[DNZ]	Д		WEUD		
1049.	<i>A. inundata</i> Kondr. – т. пойменный – д. заплавний					
	[DNZ]	Д	Л			
1050.	<i>A. leptophylla</i> M. Bieb. (<i>A. taurica</i> M. Bieb.) – т. тонколистный – д. м'яколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1051.	<i>A. micrantha</i> Willd. (incl. <i>A. birjuczensis</i> Klokov) – т. мелкоцветковый – д. дрібноквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			

1052.	<i>A. nobilis</i> L. – т. благородный – д. благородний					
	[DNZ]	Д	Л			
1053.	<i>A. pannonica</i> Scheele (<i>A. millefolium</i> subsp. <i>pannonica</i> (Scheele) Oborny) – т. паннонский – д. панноньский					
	[DNZ]	Д	Л			
1054.	<i>A. stepposa</i> Klokov & Krytzka (<i>A. setacea</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – т. степной – д. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1055.	<i>A. taurica</i> M. Bieb. – т. крымский – д. кримський					
	[DNZ]	Д				
Род 377. <i>Acroptilon</i> Cass. – горчак – степовий гірчак						
1056.	<i>A. repens</i> (L.) DC. (<i>A. picris</i> (Pall. ex Willd.) C.A. Mey.; <i>Centaurea picris</i> Pall. ex Willd.) – г. ползучий – с. г. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 378. <i>Ambrosia</i> L. – амброзия – амброзія						
1057.	<i>A. artemisiifolia</i> L. – а. полыннолистная – а. полинолиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1058.	<i>A. psilostachya</i> DC. – а. голометельчатая – а. багаторічна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1059.	<i>A. trifida</i> L. – а. трехраздельная – а. трироздільна					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 379. <i>Antennaria</i> Gaertn. – кошачья лапка – котячі лапки						
1060.	<i>A. dioica</i> (L.) Gaertn. – к. л. двудомная – к. л. дводомні					
			Л	Л		
Род 380. <i>Anthemis</i> L. – пупавка – роман						
1061.	<i>A. austriaca</i> Jacq. – п. австрийская – р. австрійська					
		Д			адв	
1062.	<i>A. cotula</i> L. – п. собачья – р. собачий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1063.	<i>A. ruthenica</i> M. Bieb. – п. русская – р. руський					
	[DNZ]	Д	Л			

1064.	<i>A. subtinctoria</i> Dobrocz. (<i>A. tinctoria</i> L. subsp. <i>subtinctoria</i> (Dobrocz.) Soó) – п. полукрасильная – р. напівкрасильний	[DNZ]	Д	Л		
Род 381. <i>Arctium</i> L. – лопух – лопух						
1065.	<i>A. lappa</i> L. – л. настоящий – л. справжній	[DNZ]	Д	Л		
1066.	<i>A. minus</i> (Hill) Bernh. – л. малый – л. малий	[DNZ]	Д	Л		
1067.	<i>A. nemorosum</i> Lej. – л. дубравный – л. дібровний	[DNZ]	Д	Л		
1068.	<i>A. tomentosum</i> Mill. – л. войлочный – л. повстистий	[DNZ]	Д	Л		
Род 382. <i>Artemisia</i> L. – полынь – полин						
1069.	<i>A. abrotanum</i> L. (<i>A. elatior</i> Klokov, <i>A. procera</i> Willd.) – п. лекарственный – п. лікарський	[DNZ]	Д	Л		
1070.	<i>A. absinthium</i> L. – п. горькая – п. гіркий	[DNZ]	Д	Л		adv
1071.	<i>A. annua</i> L. – п. однолетняя – п. однорічний	[DNZ]	Д			adv
1072.	<i>A. armeniaca</i> Lam. – п. армянская – п. вірменський	[DNZ]	Д	Л	D L	
1073.	<i>A. austriaca</i> Jacq. (<i>A. repens</i> Pall. ex Willd.) – п. австрийская – п. австрійський	[DNZ]	Д	Л		
1074.	<i>A. boschniakiana</i> (Besser) DC. – п. Бошняка – п. Бошняківський	[DNZ]	Д	Л		
1075.	? <i>A. canadensis</i> Michx. – п. канадская – п. канадський	[DNZ]	Д			adv
1076.	<i>A. caucasica</i> Willd. (<i>A. argentata</i> Klokov, <i>A. lanulosa</i> Klokov) – п. кавказская – п. кавказський	[DNZ]	Д		D	

1077.	<i>A. dracuncululus</i> L. (<i>Oligosporus dracuncululus</i> (L.) Poljakov) – п. эстрагон – п. эстрагон					
	[DNZ]	Д	Л			
1078.	<i>A. glauca</i> Pall. ex Willd. (<i>Oligosporus glaucus</i> (Pall. ex Willd.) Poljakov) – п. сизая – п. сизий					
	[DNZ]	Д			адв	
1079.	<i>A. hololeuca</i> M. Bieb. ex Besser – п. белойлочная – п. суцільнобілий					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
1080.	<i>A. lavandulaefolia</i> DC. (? <i>A. umbrosa</i> (Turcz. ex Besser) Pamp.) – п. лавандолистная – п. лавандолистий					
	[DNZ]	Д			адв	
1081.	<i>A. marschalliana</i> Spreng. (<i>A. marschalliana</i> Spreng. var. <i>marschalliana</i> , <i>A. marschalliana</i> Spreng. var. <i>tschernieviana</i> (Besser) Leonova, <i>A. campestris</i> auct. non L.) – п. Маршалла – п. Маршаллів					
	[DNZ]	Д	Л			
1082.	<i>A. nutans</i> Willd. (<i>A. cretacea</i> Kotov) – п. понижающая – п. повислий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1083.	<i>A. pontica</i> L. – п. понтийская – п. понтійський					
	[DNZ]	Д	Л			
1084.	<i>A. salsoloides</i> Willd. (<i>A. tanaitica</i> Klokov) – п. солянковидная – п. солянкоподібний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1085.	<i>A. santonica</i> L. (<i>A. maritima</i> auct. non L.) – п. сантонинная – п. сантонінський					
	[DNZ]	Д	Л			
1086.	<i>A. scoparia</i> Waldst. & Kit. – п. веничная – п. мітлистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1087.	<i>A. sieversiana</i> Willd. – п. Сиверса – п. Сиверса					
	[DNZ]	Д			адв	
1088.	<i>A. tournefortiana</i> Rchb. – п. Турнефора – п. Турнефора					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1089.	<i>A. tschernieviana</i> Besser (<i>A. arenaria</i> auct. non DC., <i>A. campestris</i> auct. non L.) – п. Черняева – п. Черняева					
	[DNZ]	Д	Л			

1090.	<i>A. vulgaris</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 383. <i>Aster</i> L. – астра – айстра						
1091.	<i>A. bessarabicus</i> Bernh. ex Rchb. (<i>A. amelloides</i> Besser, <i>A. amellus</i> L. subsp. <i>bessarabicus</i> (Bernh. ex Rchb.) Soó) – а. бессарабская – а. бессарабська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 384. <i>Bidens</i> L. – череда – череда						
1092.	<i>B. cernua</i> L. – ч. поникшая – ч. поникла					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1093.	<i>B. frondosa</i> L. – ч. облиственная – ч. облиствлена					
		Д?	Л		adv	
1094.	<i>B. radiata</i> Thuill. – ч. лучистая – ч. променяста					
	[DNZ]	Д			adv	
1095.	<i>B. tripartita</i> L. – ч. трехраздельная – ч. трироздільна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 385. <i>Calendula</i> Adans. – ноготки (календула) – нагідки						
1096.	<i>C. officinalis</i> L. – н. лекарственные – н. лікарські					
	[DNZ]	Д			adv_к	
Род 386. <i>Callistephus</i> Cass. – каллистефус (садовая астра) – калістефус (садова айстра)						
1097.	<i>C. chinensis</i> (L.) Nees – к. китайский – к. китайський					
	[DNZ]	Д			adv_к	
Род 387. <i>Carduus</i> L. – чертополох – будяк						
1098.	<i>C. attenuatus</i> Klokov (<i>C. nutans</i> auct. non L., <i>C. thoermeri</i> auct. non Weinm.) – ч. утонченный – б. витончений					
		Д	Л			
1099.	<i>C. crispus</i> L. – ч. курчавый – б. кучерявый					
	[DNZ]	Д	Л			
1100.	<i>C. acanthoides</i> L. (<i>C. fortior</i> Klokov) – ч. акантовидный – б. акантоподібний					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1101.	<i>C. kondratjukii</i> Gorlaczova (<i>C. nutans</i> auct. non L., <i>C. thoermeri</i> auct. non Weinm.) – ч. Кондратюка – б. Кондратюка					
	[DNZ]	Д	Л			

1102.	<i>C. pseudocollinus</i> (Schmalh.) Klokov – ч. ложнохолмовой – б. несправжньогогорбовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1103.	<i>C. thoermeri</i> Weinm. (<i>C. nutans</i> L. subsp. <i>leiophyllus</i> (Petrovič) Stoj. & Stef.) – ч. Термера – б. Термера					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1104.	<i>C. uncinatus</i> M. Bieb. – ч. крючковатый – б. гачкуватий					
	[DNZ]		Л			
Род 388. <i>Carlina</i> L. – колючник – відкасник						
1105.	<i>C. biebersteinii</i> Bernh. ex Hornem. – к. Биберштейна – в. Біберштейна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 389. <i>Centaurea</i> L. s.l. (incl. <i>Psephellus</i> Cass., <i>Rhaponticoides</i> Vaill., <i>Cyanus</i> Mill. etc.) – василек – волошка						
1106.	<i>C. adpressa</i> Ledeb. – в. прижаточешуйный – в. притиснута					
	[DNZ]	Д	Л			
1107.	<i>C. biebersteinii</i> DC. (<i>C. micranthos</i> S.G. Gmel. ex Hayek) – в. Биберштейна – в. Біберштейна					
	[DNZ]	Д	Л			
1108.	<i>C. carbonata</i> Klokov (<i>Psephellus carbonatus</i> (Klokov) Greuter) – в. угольный – в. вугільна					
	[DNZ]	Д	Л			
1109.	<i>C. cyanus</i> L. (<i>Cyanus segetum</i> Hill) – в. синий – в. синя					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1110.	<i>C. diffusa</i> Lam. – в. раскидистый – в. розлога					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1111.	<i>C. donetzica</i> Klokov (<i>C. margaritacea</i> Ten. subsp. <i>donetzica</i> (Klokov) Dostál) – в. донецкий – в. донецька					
		Д	Л	Е U D		
1112.	<i>C. jacea</i> L. – в. луговой – в. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
1113.	<i>C. lavrenkoana</i> Klokov – в. Лавренко – в. Лавренка					
	[DNZ]	Д	Л			
1114.	<i>C. majorovii</i> Dumbadze (<i>C. arenaria</i> M. Bieb. subsp. <i>majorovii</i> (Dumbadze) Dostál) – в. Майорова – в. Майорова					
	[DNZ]	Д	Л			

1115.	<i>C. marschalliana</i> Spreng. (<i>Psephellus marschallianus</i> (Spreng.) Mikheev) – в. Маршалла – в. Маршалла					
	[DNZ]	Д	Л			
1116.	<i>C. odessana</i> Prodán – в. одесский – в. одеська					
	[DNZ]	Д				
1117.	<i>C. orientalis</i> L. – в. восточный – в. східна					
	[DNZ]	Д	Л			
1118.	<i>C. pannonica</i> (Heuff.) Simonk. – в. паннонский – в. панноньска					
	[DNZ]	Д				
1119.	<i>C. protogerberi</i> Klokov (<i>C. margaritacea</i> Ten. subsp. <i>protogerberi</i> (Klokov) Dostál) – в. первичногербера – в. первинногербера					
	[DNZ]		Л	U		
1120.	<i>C. pseudocoriacea</i> Dobrocz. (<i>C. apiculata</i> auct. non Ledeb.) – в. ложнокожистый – в. несправжньошкіряста					
		Д	Л			
1121.	<i>C. pseudoleucolepis</i> Kleopow (<i>C. margaritacea</i> Ten. subsp. <i>pseudoleucolepis</i> (Kleopow) Dostál) – в. ложнобледночешуйчатый – в. несправжньоблідолускова					
	[DNZ]	Д		W B U D		
1122.	<i>C. pseudomaculosa</i> Dobrocz. (<i>C. rhenana</i> Boreau subsp. <i>pseudomaculosa</i> (Dobrocz.) Dostál, <i>C. stoebe</i> auct. non L.) – в. ложнопятнистый – в. несправжньоплямиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1123.	<i>C. pseudophrygia</i> C.A. Mey. – в. ложнофригийский – в. несправжньофрігійська					
	[DNZ]	Д		D		
1124.	<i>C. ruthenica</i> Lam. (<i>Rhaponticoides ruthenica</i> (Lam.) M.V. Agab. & Greuter) – в. русский – в. руська					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1125.	<i>C. salicifolia</i> M. Bieb. – в. иволистный – в. верболиста					
		Д		U D		
1126.	<i>C. salonitana</i> Vis. – в. салоникийский – в. салонікська					
	[DNZ]	Д	Л			
1127.	<i>C. scabiosa</i> L. – в. скабиозовидный – в. скабіозоподібна					
		Д	Л			

1128.	<i>C. substituta</i> Czerep. (<i>C. pannonica</i> (Heuff.) Simonk. subsp. <i>substituta</i> (Czerep.) Dostál) – в. замещающий – в. заміщуюча					
	[DNZ]	Д	Л			
1129.	<i>C. sumensis</i> Kalen. (<i>Psephellus sumensis</i> (Kalen.) Greuter) – в. сумской – в. сумська					
	[DNZ]	Д				
1130.	<i>C. taliewii</i> Kleopow (<i>Rhaponticoides taliewii</i> (Kleopow) M.V. Agab. & Greuter) – в. Талиева – в. Талиєва					
	[DNZ]	Д	Л	W U D		
1131.	<i>C. tanaitica</i> Klokov – в. донской – в. донська					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1132.	<i>C. trichocephala</i> M. Bieb. (<i>Jacea trichocephala</i> (M. Bieb.) Soják) – в. волосистоголовый – в. волосистоголова					
	[DNZ]	Д	Л			
1133.	<i>C. trinervia</i> Stephan (<i>Odontolophus trinervius</i> (Stephan) Dobroc.; <i>Phaeorappus trinervius</i> (Steph.) Boiss.) – в. трехжилковый – в. трижилкова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 390. <i>Chartolepis</i> Cass. – хартолепис – хартолепіс						
1134.	<i>C. intermedia</i> Boiss. – х. средний – х. середній					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 391. <i>Chondrilla</i> L. – хондрилла – хондрила						
1135.	<i>C. acantholepis</i> Boiss. – х. аканточешуйчатая – х. аканточешуйчата					
			Л		adv	
1136.	<i>C. brevirostris</i> Fisch. & C.A. Mey. – х. короткоклювая – х. короткодзьоба					
		Д			adv	
	* <i>C. graminea</i> M. Bieb. – х. злаколистная – х. злаколиста					
1137.	<i>C. juncea</i> L. – х. ситниковидная – х. ситникоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
1138.	<i>C. latifolia</i> M. Bieb. (<i>C. juncea</i> L. var. <i>latifolia</i> (M. Bieb.) Koch) – х. широколистная – х. широколиста					
		Д	Л			

Род 392. <i>Cichorium</i> L. – цикорий – цикорій						
1139.	<i>C. intybus</i> L. – ц. обыкновенный – ц. дикий (петрові батоги)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 393. <i>Cirsium</i> Mill. – бодяк – осот						
1140.	<i>C. arvense</i> (L.) Scop. – б. полевой – о. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1141.	<i>C. canum</i> (L.) All. – б. серый – о. сірий					
	[DNZ]	Д	Л			
1142.	<i>C. elodes</i> M. Bieb. (<i>C. alatum</i> (S.G. Gmel.) Bobrov) – б. болотолюбивый – о. солончаковий					
			Л			
1143.	<i>C. heterophyllum</i> (L.) Hill – б. разнолистный – о. різнолистий					
			Л	U		
1144.	<i>C. incanum</i> (S.G. Gmel.) Fisch. – б. седой – о. сивий					
	[DNZ]	Д	Л			
1145.	<i>C. oleraceum</i> (L.) Scop. – б. овощной – о. городній					
	[DNZ]		Л			
1146.	<i>C. roseolum</i> Gorlaczewa (<i>C. esculentum</i> auct. non (Siev.) C.A. Mey.) – б. розовый – о. розовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1147.	<i>C. setosum</i> (Willd.) Besser – б. щетинистый – о. щетинистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1148.	<i>C. ukranicum</i> Besser – б. украинский – о. український					
	[DNZ]	Д	Л			
1149.	<i>C. vulgare</i> (Savi) Ten. (<i>C. lanceolatum</i> (L.) Scop.) – б. обыкновенный – о. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 394. <i>Conyza</i> L. – мелкопестничек, кониза – коніза						
1150.	<i>C. canadensis</i> (L.) Cronq. (<i>Erigeron canadensis</i> L.) – к. канадска – к. канадська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 395. <i>Crepis</i> L. – скерда – скереда						
1151.	<i>C. pannonica</i> (Jacq.) C. Koch – с. венгерская – с. панноньска					
	[DNZ]	Д	Л			
1152.	<i>C. ramosissima</i> D'Urv. – с. разветвленная – с. галузиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1153.	<i>C. tectorum</i> L. – с. кровельная – с. покрівельна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 396. <i>Crupina</i> (Pers.) DC. – крупина – крупина						
1154.	<i>C. vulgaris</i> Cass. – к. обычная – к. звичайна					
	[DNZ]	Д				
Род 397. <i>Cyclachaena</i> Fresen. ex Schldl. – циклахена – чернощир						
1155.	<i>C. xanthiifolia</i> (Nutt.) Fresen. (<i>Iva xanthiifolia</i> Nutt.) – ц. дурнишниковилистная – ч. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 398. <i>Echinops</i> L. – мордовник – головатень						
1156.	<i>E. ruthenicus</i> M. Bieb. (<i>E. ritro</i> L. subsp. <i>ruthenicus</i> (M. Bieb.) Nyman) – м. русский – головатень руський					
	[DNZ]	Д	Л			
1157.	<i>E. sphaerocephalus</i> L. – м. шароголовый – г. круглоголовий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 399. <i>Erigeron</i> L. – мелколепестник – злинка						
1158.	<i>E. acris</i> L. (<i>E. acer</i> auct.) – м. едкий – з. гостра					
	[DNZ]	Д	Л			
1159.	<i>E. podolicus</i> Besser – м. подольский – з. подільська					
	[DNZ]	Д	Л			
1160.	<i>E. politus</i> Fr. (<i>E. elongatus</i> Ledeb.) – м. изящный – з. витончена					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 400. <i>Eupatorium</i> L. – посконник – сідач						
1161.	<i>E. cannabinum</i> L. – п. коноплевидный – с. коноплеподібний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 401. <i>Filago</i> L. – жабник – жабник						
1162.	<i>F. arvensis</i> L. (<i>Logfia arvensis</i> (L.) Holub, <i>Oglifa arvensis</i> (L.) Cass.) – ж. полевой – ж. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 402. <i>Gaillardia</i> Foug. – гайардия – гайардія						
1163.	<i>G. pulchella</i> Foug. – г. красивая – г. гарна					
		Д			адв_к	
Род 403. <i>Galatella</i> Cass. (incl. <i>Crinitaria</i> Cass. nom. illeg.) – солонечник – солонечник						
1164.	<i>G. biflora</i> (L.) Nees (<i>G. novopokrovskii</i> Zefir.) – с. двуцветковый – с. двоквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1165.	<i>G. dracunculoides</i> (Lam.) Ness (<i>Aster dracunculoides</i> Lam.) – с. эстрагоновидный – с. эстрагоноподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
1166.	<i>G. linosyris</i> (L.) Rechb. f. (<i>Crinitaria linosyris</i> (L.) Less., <i>Linosyris vulgaris</i> Cass. ex Less.) – с. обыкновенный – с. звичайний					
		Д	Л			
1167.	<i>G. rossica</i> Novopokr. (<i>Aster punctatus</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>rossicus</i> (Novopokr.) Soó) – с. русский – с. російський					
	[DNZ]	Д	Л			
1168.	<i>G. villosa</i> (L.) Rechb. f. (<i>Crinitaria villosa</i> (L.) Grossh., <i>Linosyris villosa</i> (L.) DC.) – с. мохнатый – с. шерстистый					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 404. <i>Galinsoga</i> Ruiz & Pav. – галинсога – галинсога						
1169.	<i>G. parviflora</i> Cav. – г. мелкоцветковая – г. дрібноцвіта					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1170.	<i>G. urticifolia</i> (Kunth.) Benth. (<i>G. ciliata</i> (Raf.) S.F. Blake) – г. крапиволистная – г. кропиволиста					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 405. <i>Gnaphalium</i> L. – сушеница – сухоцвіт						
1171.	<i>G. luteoalbum</i> L. (<i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev) – с. желто-белая – с. жовтуватого-білий					
	[DNZ]	Д				

1172.	<i>G. rossicum</i> Kirp. (<i>Filaginella rossica</i> (Kirp.) Tzvelev) – с. русская – с. російський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 406. <i>Grindelia</i> Willd. – гринделия – гринделия						
1173.	<i>G. squarrosa</i> (Pursh) Dunal – г. растопыренная – г. розчепірена					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 407. <i>Helianthus</i> L. – подсолнечник – соляшник						
1174.	<i>H. annuus</i> L. – п. однолетний – с. однорічний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
1175.	<i>H. lenticularis</i> Dougl. ex Lindl. – п. чечевицеобразный – с. сочевицеподібний					
		Д			адв_к	
1176.	<i>H. subcanescens</i> (A. Gray) E.E. Watson (<i>H. tuberosus</i> L. var. <i>subcanescens</i> A. Gray) – п. седоватый – с. сивуватий					
		Д			адв_к	
1177.	<i>H. tuberosus</i> L. – п. клубневой (топінамбур, земляная груша) – с. бульбистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 408. <i>Helichrysum</i> Mill. – цмин (бессмертник) – цмин						
1178.	<i>H. arenarium</i> (L.) Moench – ц. песчаный – ц. пісковий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>H. corymbiforme</i> Opperman ex Katina – ц. щитконосный – ц. щитконосний					
Род 409. <i>Heliopsis</i> Pers. – гелиопсис – геліопсис						
1179.	<i>H. scabra</i> Dunal – г. шероховатый – г. шорсткий					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 410. <i>Hieracium</i> L. – ястребинка – нечуйвітер						
1180.	<i>H. robustum</i> Fr. – я. могучая – н. могутній					
	[DNZ]	Д	Л			
1181.	<i>H. umbellatum</i> L. – я. зонтичная – н. зонтичний					
	[DNZ]	Д	Л			
1182.	<i>H. viosum</i> Pall. – я. ядовитая – н. отруйний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 411. <i>Hypochaeris</i> L. – пазник – поросинець						
1183.	<i>H. maculata</i> L. (<i>Achyrophorus maculatus</i> (L.) Scop.) – п. крапчатый – п. плямистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 412. <i>Inula</i> L. – девясил – оман						
1184.	<i>I. aspera</i> Poir. – д. шероховатый – о. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л			
1185.	<i>I. britannica</i> L. – д. британский – о. британський					
	[DNZ]	Д	Л			
1186.	<i>I. caspica</i> Blum ex Ledeb. – д. каспийский – о. каспійський					
	[DNZ]	Д		Д		
1187.	<i>I. ensifolia</i> L. – д. мечелистный – о. мечолистий					
	[DNZ]		Л			
1188.	<i>I. germanica</i> L. – д. германский – о. німецький					
	[DNZ]	Д	Л			
1189.	<i>I. helenium</i> L. – д. высокий – о. високий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1190.	<i>I. hirta</i> L. – д. жестковолосый – о. шершавий					
	[DNZ]	Д	Л			
1191.	<i>I. oculus-christi</i> L. – д. глазковый – о. очний					
	[DNZ]	Д	Л			
1192.	<i>I. sabuletorum</i> Czern. ex Lavrenko – д. песчаный – о. пісковий					
	[DNZ]		Л	L		
1193.	<i>I. salicina</i> L. – д. иволистный – о. верболистный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 413. <i>Jurinea</i> Cass. – наголоватка – юриня						
1194.	<i>J. arachnoidea</i> Bunge – н. паутинистая – ю. павутиниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1195.	<i>J. brachycephala</i> Klokov – н. короткоголовая – ю. короткоголова					
	[DNZ]	Д	Л			

1196.	<i>J. centauroides</i> Klokov – н. васильковидная – ю. волошкоподібна					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1197.	<i>J. cyanoides</i> (L.) Rchb. (<i>J. charcoviensis</i> Klokov) – н. васильковая – ю. волошкова					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1198.	<i>J. granitica</i> Klokov – н. гранитная – ю. гранітна					
	[DNZ]	Д	Л			
1199.	<i>J. multiflora</i> (L.) B. Fedtsch. – н. многоцветковая – ю. багатоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1200.	<i>J. talievii</i> Klokov – н. Талиева – ю. Талієва					
	[DNZ]	Д	Л	UDL		
1201.	<i>J. tanaitica</i> Klokov – н. донская – ю. донська					
	[DNZ]		Л	EL		
1202.	<i>J. thyriflora</i> Klokov – н. пирамидальнометельчатая – ю. гроноподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 414. <i>Klasea</i> Cass. – клазея – клазея						
1203.	<i>K. donetzica</i> (Dubovik) Holub (<i>K. radiata</i> (Waldst. & Kit.) Á. Löve & D. Löve subsp. <i>donetzica</i> (Dubovik) L. Martins; <i>Serratula donetzica</i> Dubovik) – к. донецкая – к. донецький					
	[DNZ]		Л	U		
1204.	<i>K. erucifolia</i> (L.) Greuter & Wagenitz (<i>Serratula xeranthemoides</i> M. Bieb., <i>S. erucifolia</i> (L.) Druce.; <i>Xeranthemum erucifolium</i> L.) – к. эруколистная – к. еруколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1205.	<i>K. lycopifolia</i> (Vill.) Á. Löve & D. Löve (<i>Carduus lycopifolius</i> Vill.; <i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A. Kern., <i>S. heterophylla</i> auct. non (L.) Desf.) – к. зюзниколистная – к. вовконіголистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1206.	<i>K. radiata</i> (Waldst. & Kit.) Á. Löve & D. Löve (<i>Serratula bracteifolia</i> (Iljin ex Grossh.) Stank., <i>S. radiata</i> (Waldst. & Kit.) M. Bieb. subsp. <i>bracteifolia</i> Iljin ex Grossh.) – к. лучистая – к. промениста					
	[DNZ]	Д	Л			
1207.	<i>K. tanaitica</i> (P.A. Smirn.) Holub (<i>K. radiata</i> (Waldst. & Kit.) Á. Löve & D. Löve ssp. <i>tanaitica</i> (P.A. Smirn.) L. Martins; <i>Serratula tanaitica</i> P.A. Smirn.) – к. донская – к. донський					
			Л	BU		

Род 415. <i>Lactuca</i> L. – латук – латук						
1208.	<i>L. chaixii</i> Vill. – л. Ше – л. Ше					
	[DNZ]	Д	Л			
1209.	<i>L. quercina</i> L. (<i>L. altissima</i> M. Bieb., <i>L. wilhelmsiana</i> Fisch. & C.A. Mey. ex DC.) – л. высочайший – л. найвищий					
	[DNZ]	Д	Л			
1210.	<i>L. saligna</i> L. – л. солончаковый – л. солончаковый					
	[DNZ]	Д	Л			
1211.	<i>L. serriola</i> L. – л. компасный – л. дикий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1212.	<i>L. tatarica</i> (L.) C.A. Mey. (<i>Lagedium tataricum</i> (L.) Soják.; <i>Agathyrsus tataricus</i> (L.) D. Don.; <i>Mulgedium tataricum</i> (L.) DC.; <i>Sonchus tataricus</i> L.) – л. татарский – л. татарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 416. <i>Lapsana</i> L. – бородавник – празелень						
1213.	<i>L. communis</i> L. – б. обыкновенный – п. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 417. <i>Leontodon</i> L. – кульбаба – любочки						
1214.	<i>L. autumnalis</i> L. – к. осенняя – л. осінні					
	[DNZ]	Д	Л			
1215.	<i>L. biscutellifolius</i> DC. (<i>L. asperus</i> auct.) – к. шероховатая – л. шершаві					
	[DNZ]	Д	Л			
1216.	<i>L. danubialis</i> Jacq. – к. дунайская – л. дунайські					
	[DNZ]	Д		Д		
1217.	<i>L. pratensis</i> (Link.) Rchb. (<i>L. autumnalis</i> L. subsp. <i>pratensis</i> (Link) Arcang.) – к. луговая – л. лучні					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 418. <i>Lepidotheca</i> Nutt. (<i>Matricaria</i> L. s.l.) – лепидотека – лепідотека						
1218.	<i>L. suaveolens</i> (Pursh.) Nutt. (<i>Chamomilla suaveolens</i> (Pursh) Rydb., <i>C. discoidea</i> (DC.) J. Gay ex A. Br.; <i>Matricaria discoidea</i> DC., <i>M. matricarioides</i> (Less.) Porter) – л. душистая – л. запашна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 419. <i>Leucanthemum</i> Mill. – нивяник – королиця						
1219.	<i>L. vulgare</i> Lam. s.l. (incl. <i>L. irtutianum</i> Turcz. ex DC., <i>L. vulgare</i> Lam. subsp. <i>irtutianum</i> (Turcz. ex DC.) Tzvelev) – н. обыкновенный – к. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 420. <i>Matricaria</i> L. – ромашка – ромашка						
1220.	<i>M. recutita</i> L. (<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert; <i>M. chamomilla</i> L. 1755 non L. 1753, <i>M. chamomilla</i> L. var. <i>recutita</i> (L.) Grierson) – р. ободранная – р. обідрана					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	
Род 421. <i>Oenothera</i> L. – татарник – татарник						
1221.	<i>O. acanthium</i> L. – т. обыкновенный (т. колючий) – т. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 422. <i>Petasites</i> Mill. – подбел (белокопытник) – кремена						
1222.	<i>P. hybridus</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – п. гибридный – к. гібридна					
	[DNZ]	Д	Л			
1223.	<i>P. spurius</i> (Retz.) Rchb. – п. ложный – к. несправжня (білокопитник)					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 423. <i>Phalacrochena</i> Iljin – лысосемянник – лисонасінник						
1224.	<i>P. inuloides</i> (Fisch. ex Schmalh.) Iljin – л. девясилевидный – л. оманоподібний (подовий гірчак)					
		Д				
Род 424. <i>Phalacrocoma</i> Cass. – тонколучник – фалакролома						
1225.	<i>P. annuum</i> (L.) Dumort s.l. (<i>Erigeron annuus</i> (L.) Desf.; <i>Stenactis annua</i> (L.) Cass.) – т. однолетний – ф. однорічна					
	[DNZ]	Д			adv	
Род 425. <i>Picris</i> L. – горлюха – гіркуша						
1226.	<i>P. hieracioides</i> L. – г. ястребинковидная – г. нечуйвітрова					
	[DNZ]	Д	Л			
1227.	<i>P. rigida</i> Ledeb. ex Spreng. – г. жесткая – г. тверда					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 426. <i>Pilosella</i> Hill – ястребиночка – пілозелла						
1228.	<i>P. ×auriculoides</i> (A.F. Lang) F. Schultz (<i>Hieracium asperrimum</i> Schur, <i>H. umbellosum</i> (Naeg. & Peter) Ueksip) – я. ушковидная – п. вушкоподібна					
		Д				

1229.	<i>P. caespitosa</i> (Dumort.) P.D. Sell. & C. West (<i>Hieracium pratense</i> Tausch) – я. дернистая – п. дерниста		Д			
1230.	<i>P. donetzica</i> (Kotov) Ostapko, comb. nov. provis. (<i>Hieracium donetzicum</i> Kotov) – я. донецкая – п. донецька	[DNZ]	Д			
1231.	<i>P. echioides</i> (Lumn.) F. Schult. & Sch. Bip. (<i>Hieracium echioides</i> Lumn.) – я. румяноквидная – п. синякоподібна	[DNZ]	Д	Л		
1232.	<i>P. filifera</i> (Tausch) Schljak. (<i>Hieracium filiferum</i> Tausch) – я. нитеносная – п. нитконосна			Л		
1233.	<i>P. ×floribunda</i> (Wimmer & Grab.) Fr. (<i>Hieracium floribundum</i> Wimmer & Grab.) – я. обильноцветущая – п. рясноквітуча	[DNZ]	Д	Л		
1234.	<i>P. ×glomerata</i> (Froel.) Fr. (<i>Hieracium ambiguum</i> Ehrh. subsp. <i>glomeratum</i> Zahn, <i>H. glomeratum</i> Froel.) – я. скученная – п. скупчена		Д	Л	Д	
1235.	<i>P. hispidissima</i> (Rehmann ex Naeg. & Peter) Schljak. (<i>Hieracium bauchinii</i> Besser subsp. <i>hispidissimum</i> Zahn, <i>H. hispidissimum</i> Rehmann ex Naeg. & Peter) – я. волосистойшая – п. щетиниста	[DNZ]	Д	Л		
1236.	<i>P. onegensis</i> Norrl. (<i>Hieracium onegense</i> (Norrl.) Norrl.) – я. онежская – п. онезька		Д		Д	
1237.	<i>P. officinarum</i> F. Schult. & Sch. Bip. (<i>Hieracium pilosella</i> L.) – я. лекарственная – п. лікарська	[DNZ]	Д	Л		
1238.	<i>P. ×rothiana</i> (Wallr.) F. Schultz & Sch. Bip. (<i>Hieracium rothianum</i> Wallr.) – я. Рота – п. Рота	[DNZ]	Д	Л		
1239.	<i>P. vaillantii</i> (Tanbch) Soják (<i>Hieracium cymigerum</i> Rchb.) – я. Ваяна – п. Ваяна		Д	Л		
Род 427. <i>Ptarmica</i> Mill. (<i>Achillea</i> L. s.l.) – чихотник – чихавка						
1240.	<i>P. cartilaginea</i> (Ledeb. ex Rchb.) Ledeb. (<i>Achillea cartilaginea</i> Ledeb. ex Rchb., <i>A. ptarmica</i> L. subsp. <i>cartilaginea</i> (Rchb.) Heimerl) – ч. хрящеватая – ч. хрящувата		Д			

1241.	<i>P. salicifolia</i> (Besser) Serg. (<i>P. borysthena</i> Klokov & Sakalo; <i>Achillea salicifolia</i> Besser) – ч. иволистная – ч. верболиста					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
Род 428. <i>Pterotheca</i> Cass. – птеротека – птеротека						
1242.	<i>P. sancta</i> (L.) K. Koch (<i>Lagoseris sancta</i> (L.) K. Maly; <i>Hieracium sanctum</i> L.) – п. палестинская – п. палестинська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 429. <i>Pulicaria</i> Gaertn. – блошница – блошница						
1243.	<i>P. uliginosa</i> Steven (<i>P. dysenterica</i> (L.) Bernh.) – б. болотная – б. болотна					
	[DNZ]		Л	Л		
1244.	<i>P. vulgaris</i> Gaertn. (<i>P. prostrata</i> (Gilib.) Asch.) – б. обыкновенная – б. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 430. <i>Pyrethrum</i> Zinn – поповник – маруна						
1245.	<i>P. corymbosum</i> (L.) Scop. – п. щитконосный – м. щиткова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 431. <i>Rhaponticum</i> Ludw. – рапонтікум – рапонтікум						
1246.	<i>R. serratuloides</i> (Georgi) Bobrov – р. серпуховидный – р. серпієподібний					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 432. <i>Scariola</i> F.W. Schmidt (<i>Lactuca</i> L. s.l.) – скаріола – скаріола						
1247.	<i>S. viminea</i> (L.) F.W. Schmidt (<i>Lactuca viminea</i> (L.) J. Presl & C. Presl.) – с. прутувидная – с. прутіподібна					
	[DNZ]	Д				
Род 433. <i>Scorzonera</i> L. – козелец – скорзонера						
1248.	<i>S. austriaca</i> Willd. – к. австрийский – с. австрійська					
	[DNZ]	Д	Л	UDL		
1249.	<i>S. ensifolia</i> M. Vieb. – к. мечелистный – с. мечолиста					
		Д	Л			
1250.	<i>S. jacquiniana</i> (Koch) Boiss. – к. Жакена – с. Жакена					
		Д				
1251.	<i>S. laciniata</i> L. – к. разрезной – с. роздільнолиста					
		Д	Л			

1252.	<i>S. mollis</i> M. Bieb. – к. мягкий – с. м'яка					
	[DNZ]	Д	Л			
1253.	<i>S. parviflora</i> Jacq. – к. мелкоцветковый – с. дрібноквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1254.	<i>S. purpurea</i> L. – к. пурпуровий – с. пурпура					
	[DNZ]	Д	Л			
1255.	<i>S. stricta</i> Hornem. – к. торчащий – с. стиснута					
	[DNZ]	Д	Л			
1256.	<i>S. taurica</i> M. Bieb. – к. крымский – с. кримська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 434. <i>Senecio</i> L. (incl. <i>Jacobaea</i> Mill.) – крестовник – жовтозілля						
1257.	<i>S. borysthenticus</i> (DC.) Andr. ex Czern. (<i>Jacobaea borysthentica</i> (DC.) B. Nord. & Greuter) – к. днепровский – ж. дніпровське					
	[DNZ]	Д	Л	EDL		
1258.	<i>S. erucifolius</i> L. (<i>Jacobaea erucifolia</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.; <i>S. tenuifolius</i> Jacq.) – к. эруколистный – ж. еруколист					
		Д	Л			
1259.	<i>S. euxinus</i> Minder. (<i>S. vernalis</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – к. черноморский – ж. чорноморське					
	[DNZ]	Д		D		
1260.	<i>S. grandidentatus</i> Ledeb. (<i>Jacobaea erucifolia</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. <i>arenaria</i> (Soó) B. Nord. & Greuter; <i>S. arenarius</i> Besser, nom. illeg., <i>S. erucifolius</i> L. subsp. <i>arenarius</i> Soó, <i>S. erucifolius</i> L. subsp. <i>grandidentatus</i> (Ledeb.) V.E. Avet.) – к. крупнозубчатый – ж. великозубчате					
	[DNZ]	Д	Л			
1261.	<i>S. jacobaea</i> L. (<i>Jacobaea vulgaris</i> Gaertn.) – к. Якова – ж. Якова					
	[DNZ]	Д	Л			
1262.	<i>S. macrophyllus</i> M. Bieb. (<i>Jacobaea doria</i> auct. non (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.; <i>S. schvetzovii</i> Korsh., <i>S. doria</i> L. subsp. <i>macrophyllus</i> (M. Bieb.) Numan) – к. крупнолистный – ж. великолистковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1263.	<i>S. paucifolius</i> S.G. Gmel. – к. бледнолистный – ж. бліднолисте					
	[DNZ]	Д	Л			

1264.	<i>S. sarracenicus</i> L. (<i>S. fluviatilis</i> Wallr.) – к. сарацинский – ж. сарацинське					
	Д	Л				
1265.	<i>S. tataricus</i> Less. (<i>Jacobaea paludosa</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. <i>lanata</i> (Holub) B. Nord. & Greuter, <i>J. tatarica</i> (Less.) E. Wiebe; <i>S. paludosus</i> L. subsp. <i>lanatus</i> Holub, <i>S. auratus</i> DC.) – к. татарский – ж. татарське					
	Д	Л				
1266.	<i>S. vernalis</i> Waldst. & Kit. (<i>S. leucanthemifolius</i> subsp. <i>vernal</i> (Waldst & Kit.) Greuter) – к. весенний – ж. весняне					
	[DNZ]	Д	Л			
1267.	<i>S. viscosus</i> L. – к. клейкий – ж. клейке					
	[DNZ]	Д			адв	
1268.	<i>S. vulgaris</i> L. – к. обыкновенный – ж. звичайне					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 435. <i>Serratula</i> L. (excl. <i>Klasea</i> Cass.) – серпуха – серпій						
1269.	<i>S. coronata</i> L. (<i>S. wolffii</i> Andrae) – с. венценосная – с. увінчаний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 436. <i>Silfium</i> L. – сильфий – сильфій						
1270.	<i>S. perfoliatum</i> L. – с. пронзеннолистный – с. пронизанолистий					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 437. <i>Solidago</i> L. – золотарник – золотушник						
1271.	<i>S. canadensis</i> L. – з. канадский – з. канадський					
	[DNZ]	Д			адв_к	
1272.	<i>S. serotinoidea</i> Á. Löve & D. Löve (<i>S. gigantea</i> auct. non Aiton, <i>S. serotina</i> Aiton) – з. поздноватый – з. запізднений					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
1273.	<i>S. virgaurea</i> L. – з. обыкновенный (золотая розга) – з. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 438. <i>Sonchus</i> L. – осот – жовтий осот						
1274.	<i>S. arvensis</i> L. – о. полевой – ж. о. польовий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1275.	<i>S. asper</i> (L.) Hill – о. шероховатый – ж. о. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

1276.	<i>S. oleraceus</i> L. – о. огородный – ж. о. городній					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1277.	<i>S. palustris</i> L. – о. оболотный – ж. о. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
1278.	<i>S. uliginosus</i> M. Bieb. (<i>S. arvensis</i> L. subsp. <i>uliginosus</i> Nyman) – о. топяной – ж. о. багновый					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 439. <i>Symphyotrichum</i> Nees – симфиотрихум – симфиотріхум						
1279.	<i>S. novae-angliae</i> (L.) Nesom (<i>Aster novae-angliae</i> L.) – с. американский – с. американський					
	[DNZ]	Д			адв_к	
1280.	<i>S. novi-belgii</i> (L.) Nesom (<i>Aster novi-belgii</i> L.) – с. виргинский – с. віргінський					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 440. <i>Tanacetum</i> L. – пижма – пижмо						
1281.	<i>T. millefolium</i> (L.) Tzvelev (<i>Chrysanthemum millefolium</i> (L.) Nyar.) – п. тысячелистная – п. кучеряве					
	[DNZ]	Д	Л			
1282.	<i>T. vulgare</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайне					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 441. <i>Taraxacum</i> Weber. – одуванчик – кульбаба						
1283.	<i>T. bessarabicum</i> (Hornem.) Hand.-Mazz. – о. бессарабский – к. бессарабська					
	[DNZ]	Д	Л			
1284.	<i>T. erythrospermum</i> Andrz. – о. красnoseмянный – к. червоноплода					
	[DNZ]	Д	Л			
1285.	<i>T. obliquum</i> (Fr.) Dahlst. – о. косой – к. нерівнобока					
	[DNZ]	Д	Л			
1286.	<i>T. officinale</i> Wigg. – о. лекарственный – к. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. pineticola</i> Klokov (<i>T. proximum</i> (Dahlst.) Dahlst. aggr.) – о. боровой – к. борова					
1287.	<i>T. serotinum</i> (Waldst. & Kit.) Poir. – о. поздний – к. пізня					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 442. <i>Tragopogon</i> L. – козлобородник – козельці						
1288.	<i>T. dasyrhynchus</i> Artemcz. – к. опушенноносый – к. шорстконосикові					
	[DNZ]	Д	Л			
1289.	<i>T. doneticus</i> Artemcz. (<i>T. ruthenicus</i> Besser ex Krasch. & S.Nikit. subsp. <i>doneticus</i> (Artemcz.) I. Richardson) – к. донецкий – к. донецькі					
		Д	Л	U D L		
1290.	<i>T. major</i> Jacq. – к. большой – к. великі					
	[DNZ]	Д	Л			
1291.	<i>T. podolicus</i> (DC.) Artemcz. (<i>T. leiorrhynchus</i> Klokov) – к. подольский – к. подольські					
		Д		D		
1292.	<i>T. tanaiticus</i> Artemcz. – к. донской – к. донські					
	[DNZ]	Д	Л	E D L		
1293.	<i>T. ucrainicus</i> Artemcz. – к. украинский – к. українські					
		Д	Л	E		
Род 443. <i>Tripleurospermum</i> Sch. Bip. – трехреберник – триреберник						
1294.	<i>T. inodorum</i> (L.) Sch. Bip. (<i>T. perforatum</i> (Mérat) Lainz, <i>Matricaria perforata</i> Mérat, <i>M. chamomilla</i> L., <i>M. chamomilla</i> auct. non L., <i>M. inodora</i> L.) – т. непахучий – т. незапашний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 444. <i>Tripolium</i> Nees – солончаковая астра (триполиум) – солончакова айстра						
1295.	<i>T. pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz. s.l. (<i>Aster pannonicus</i> Jacq.; <i>Tripolium vulgare</i> Nees, nom. illeg.; incl. <i>T. pannonicum</i> subsp. <i>tripolium</i> (L.) Greuter) – с. а. паннонская – с. а. паннонська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 445. <i>Tussilago</i> L. – мать-и-мачеха – підбіл						
1296.	<i>T. farfara</i> L. – м.-и-м. обыкновенная – п. звичайний (мати-й-мачуха)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 446. <i>Xanthium</i> L. – дурнишник – нетреба						
1297.	<i>X. albinum</i> (Widder) H. Scholz – д. эльбинский – н. ельбінська					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1298.	<i>X. brasiliicum</i> Vellozo – д. бразильский – н. бразильська					
		Д	Л		adv	

1299.	<i>X. californicum</i> Greene – д. калифорнийский – н. каліфорнійська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1300.	<i>X. occidentale</i> Bertol. (<i>X. albinum</i> auct. non (Widder) H. Scholz., p.p.) – д. западный – н. західна					
		Д	Л		адв	
1301.	<i>X. ripicola</i> Holub (<i>X. riparium</i> auct.) – д. бороздчатый – н. борозниста					
		Д	Л		адв	
1302.	<i>X. spinosum</i> L. (<i>Acanthoxanthium spinosum</i> (L.) Fourr.) – д. игольчатый – н. колюча					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1303.	<i>X. strumarium</i> L. – д. зобовидный – н. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 447. <i>Xeranthemum</i> L. – сухоцвет – безсмертники						
1304.	<i>X. annuum</i> L. – с. однолетний – б. однорічні					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 448. <i>Verbesina</i> L. – вербесина – вербесина (хіменесія)						
1305.	<i>V. encelioides</i> (Cav.) Benth. & Hook. f. ex A. Gray (<i>Ximenesia encelioides</i> Cav.) – в. энцелиевидная – в. енцелієподібна					
	[DNZ]	Д			адв	

ПОРЯДОК 56. RUBIALES (GENTIANALES) – МАРЕНОВЫЕ – МАРЕНОВІ

СЕМЕЙСТВО 97. RUBIACEAE JUSS. – МАРЕНОВЫЕ – МАРЕНОВІ						
Род 449. <i>Asperula</i> L. – ясменник – маренка						
1306.	<i>A. cretica</i> Klokov (<i>A. tephrocarpa</i> Czern. ex M. Pop. & Chrshan., p.p.) – я. меловой – м. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л			
1307.	<i>A. cynanchica</i> L. – я. розоватый – м. рожева					
	[DNZ]		Л			
1308.	<i>A. granitica</i> Klokov (<i>A. montana</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – я. гранитный – м. гранітна					
	[DNZ]	Д				
1309.	<i>A. graveolens</i> M. Bieb. ex Schult. & Schult. f. – я. пахучий – м. пахуча					
	[DNZ]	Д	Л			

1310.	<i>A. rumelica</i> Boiss. (<i>A. montana</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – я. румелийский – м. румелійська					
	[DNZ]	Д	Л			
1311.	<i>A. tephrocarpa</i> Czern. ex M. Pop. & Chrshan. – я. сероплодный – м. сіроплода					
	[DNZ]	Д	Л	W D		
Род 450. <i>Cruciata</i> Mill. – круциата – круціата						
1312.	<i>C. glabra</i> Mill. (<i>Galium vernum</i> Scop.) – к. голая – к. гола					
	[DNZ]	Д			adv	
1313.	<i>C. laevipes</i> Opiz (<i>Galium cruciata</i> (L.) Scop.) – к. гладконогая – к. голонога					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 451. <i>Galium</i> L. – подмаренник – підмаренник						
1314.	<i>G. affrenum</i> (Klokov) Ostapko (<i>Asperula affrena</i> Klokov) – п. исключительный – п. надзвичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
1315.	<i>G. aparine</i> L. – п. цепкий – п. чіпкий					
	[DNZ]	Д	Л			
1316.	<i>G. articulatum</i> Lam. (<i>G. dasypodium</i> Klokov, p.p., <i>G. rubioides</i> L., p.p.) – п. членистый – п. членистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1317.	<i>G. borysthenticum</i> Klokov – п. днепровский – п. дніпровський					
	[DNZ]	Д	Л			
1318.	<i>G. cincinnatum</i> (Klokov) Ostapko (<i>G. humifusum</i> M. Bieb. p.p., <i>Asperula cincinnata</i> Klokov) – п. кучерявый – п. кучерявий					
	[DNZ]	Д	Л			
1319.	<i>G. donetziensis</i> Ostapko – п. донецкий – п. донецький					
	[DNZ]	Д	Л	D		
1320.	<i>G. dubovikae</i> Ostapko (<i>Asperula tomentella</i> Dubovik) – п. Дубовик – п. Дубовик					
	[DNZ]	Д	Л	D		
1321.	<i>G. elongatum</i> C. Presl – п. вытянутый – п. видовжений					
	[DNZ]	Д		D		
1322.	<i>G. glabratum</i> Klokov – п. оголенный – п. оголений					
	[DNZ]	Д	Л			

1323.	<i>G. glabricarpum</i> Ostapko – п. голоплодный – п. голоплідний					
	[DNZ]	Д		Д		
1324.	<i>G. humifusum</i> M. Bieb. (<i>Asperula humifusa</i> (M. Bieb.) Besser) – п. распростертый – п. сланкий					
	[DNZ]	Д	Л			
1325.	<i>G. ×kondratjukii</i> Ostapko – п. Кондратюка – п. Кондратюка					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1326.	<i>G. ×lanulosum</i> Ostapko – п. шерстистый – п. шерстистий					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1327.	<i>G. maximum</i> G. Moris (<i>G. elongatum</i> auct. non C. Presl, p.p.) – п. наибольший – п. найбільший					
	[DNZ]	Д		Д		
1328.	<i>G. octonarium</i> (Klokov) Soó (<i>Asperula octonaria</i> Klokov) – п. восьмилиственный – п. восьмилисточковый					
	[DNZ]	Д	Л			
1329.	<i>G. odoratum</i> (L.) Scop. (<i>Asperula odorata</i> L.) – п. душистый – п. запашный					
	[DNZ]	Д	Л			
1330.	<i>G. olgae</i> Klokov – п. Ольги – п. Ольги					
	[DNZ]	Д	Л			
1331.	<i>G. palustre</i> L. – п. болотный – п. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
1332.	<i>G. physocarpum</i> Ledeb. (<i>G. dasypodum</i> Klokov, p.p.) – п. вздутоплодный – п. здутоплідний					
	[DNZ]	Д	Л			
1333.	<i>G. praeboreale</i> Klokov (<i>G. boreale</i> auct. non L., p.p.) – п. пребореальный – п. пребореальний					
	[DNZ]	Д	Л			
1334.	<i>G. pseudomollugo</i> Klokov (<i>G. mollugo</i> auct. non L., p.p.) – п. ложномолочный – п. несправжньоомолочний					
	[DNZ]	Д				
1335.	<i>G. pseudohumifusum</i> (Klokov) Ostapko (<i>G. humifusum</i> auct. non M. Bieb., p.p., <i>Asperula besseriana</i> Klokov) – п. ложнораспростертый – п. несправжньосланкий					
	[DNZ]	Д	Л			

1336.	<i>G. pseudorivale</i> Tzvelev (<i>G. rivale</i> auct. non Griseb., <i>Asperula aparine</i> auct. non M. Bieb., p.p.) – п. ложноприручейный – п. несправжньоострумковий					
	[DNZ]	Д				
1337.	<i>G. ×raisae</i> Ostapko – п. Раисы – п. Раїси					
	[DNZ]	Д	Л			
1338.	<i>G. rivale</i> (Sibth. & Smith) Griseb. (<i>Asperula rivalis</i> Sibth. & Smith, <i>A. aparine</i> M. Bieb., p.p.) – п. приручейный – п. струмковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1339.	<i>G. ruthenicum</i> Willd. – п. русский – п. руський					
	[DNZ]	Д	Л			
1340.	<i>G. salicifolium</i> Klokov (<i>G. physocarpum</i> auct. non Ledeb., p.p.) – п. иволистный – п. верболистый					
	[DNZ]	Д	Л			
1341.	<i>G. semiamictum</i> Klokov – п. полуодетый – п. напіводягнений					
	[DNZ]	Д	Л			
1342.	<i>G. spurium</i> L. (<i>G. vaillantii</i> DC.) – п. ложный – п. несправжній					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1343.	<i>G. tinctorium</i> (L.) Scop. – п. красильный – п. фарбовий					
	[DNZ]		Л	L		
1344.	<i>G. tomentellum</i> Klokov (<i>G. ruthenicum</i> auct. non Willd., p.p.) – п. мохнатенький – п. мохнатенький					
	[DNZ]	Д	Л			
1345.	<i>G. tricornutum</i> Dandy (<i>G. tricornae</i> Stokes) – п. трехрогий – п. трирогий					
		Д			adv	
1346.	<i>G. uliginosum</i> L. – п. топяной – п. багновий					
	[DNZ]	Д	Л			
1347.	<i>G. verticillatum</i> Danth. – п. мутовчатый – п. кільчастий					
	[DNZ]	Д		D		
1348.	<i>G. verum</i> L. – п. настоящий – п. справжній					
	[DNZ]	Д	Л			
1349.	<i>G. volhynicum</i> Pobed. (<i>Asperula tyraica</i> Besser) – п. волынский – п. волинський					
	[DNZ]	Д		E D		

1350.	<i>G. xeroticum</i> (Klokov) Soó – п. сухой – п. сухой					
	[DNZ]	Д		Е D		
Род 452. <i>Rubia</i> L. – марена – марена						
1351.	<i>R. tatarica</i> (Trev.) F. Schmidt (<i>Galium tataricum</i> Trev.) – м. татарская – м. татарська					
		Д				

СЕМЕЙСТВО 98. GENTIANACEAE JUSS. – ГОРЕЧАВКОВЫЕ – ТИРЛИЧЕВИ

Род 453. *Centaurium* Hill. – золототысячник – золототисячник

1352.	<i>C. anatolicum</i> (K. Koch) Tzvelev (<i>C. turcicum</i> (Velen.) Bornm.) – з. анатолийский – з. анатолійський					
	[DNZ]	Д		D		
1353.	<i>C. erythraea</i> Rafn (<i>C. minus</i> Moench, <i>C. umbellatum</i> Gilib.) – з. обыкновенный – з. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
1354.	<i>C. littorale</i> (D. Turner) Gilmour (<i>C. vulgare</i> Rafn) – з. прибрежный – з. береговой					
	[DNZ]	Д	Л			
1355.	<i>C. meyeri</i> (Bunge) Druce – з. Мейера – з. Мейера					
	[DNZ]	Д	Л			
1356.	<i>C. pulchellum</i> (Sw.) Druce – з. красивый – з. гарний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 454. *Gentiana* L. – горечавка – тирлич

1357.	<i>G. cruciata</i> L. – г. крестообразная – т. хрестоподібний (лихоманник)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1358.	<i>G. pneumonanthe</i> L. – г. голубая (г. обыкновенная) – т. голубий					
			Л	L		

Род 455. *Gentianella* Moench – горечавочка – тирличок

1359.	<i>G. lingulata</i> (Agardh) Pritchard – г. язычковая (г. летняя) – т. язычковий					
			Л	L		

СЕМЕЙСТВО 99. АРОСЫНАСЕАЕ JUSS. (incl. ASCLEPIADACEAE BORKH.) – КУТРОВЫЕ – БАРВИНКОВІ						
Род 456. <i>Asclepias</i> L. – ваточник – ваточник						
1360.	<i>A. syriaca</i> L. – в. сирийский – в. сірійський					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 457. <i>Cynanchum</i> L. – цинанхум – цинанхум						
1361.	<i>C. acutum</i> L. – ц. острый – ц. гострий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 458. <i>Trachomitum</i> Woodson – кендырь – кендир						
1362.	<i>T. sarmatiense</i> Woodson (<i>T. venetum</i> (L.) Woodson subsp. <i>sarmatiense</i> (Woodson) Avetisjan; <i>Apocynum sarmatiense</i> (Woodson) Wissjul.) – к. сарматский – к. сарматський					
	[DNZ]	Д		UD		
Род 459. <i>Vinca</i> L. – барвинок – барвінок						
1363.	<i>V. herbacea</i> Waldst. & Kit. – б. травянистый – б. трав'янистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1364.	<i>V. minor</i> L. – б. малый – б. малий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 460. <i>Vincetoxicum</i> Wolf – ластовень – ластовень						
1365.	<i>V. albovianum</i> (Kusn.) Pobed. (<i>V. stepposum</i> (Pobed.) Á. Löve & D. Löve, <i>V. officinale</i> auct. non Moench; <i>Antitoxicum stepposum</i> Pobed.) – л. Альбова – л. Альбова					
	[DNZ]	Д	Л			
1366.	<i>V. cretaceum</i> (Pobed.) Wissjul. (<i>Antitoxicum cretaceum</i> Pobed., <i>V. hirundinaria</i> Medik., p.p.) – л. меловой – л. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л			
1367.	<i>V. donetzicum</i> Ostapko – л. донецкий – л. донецький					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1368.	<i>V. flavum</i> Ostapko – л. желтый – л. жовтий					
	[DNZ]	Д		D		
1369.	<i>V. hirundinaria</i> Medik. (<i>V. officinale</i> Moench, <i>Antitoxicum officinale</i> (Moench) Pobed.) – л. ласточкин – л. ластівчаний					
	[DNZ]	Д	Л			

1370.	<i>V. intermedium</i> Taliev (<i>Antitoxicum intermedium</i> (Taliev) Pobed.) – л. промежуточный – л. проміжний					
	[DNZ]	Д	Л	Е D L		
1371.	<i>V. jailicola</i> Juz. – л. яйлинский – л. прияйлінський					
	[DNZ]	Д		Е D		
1372.	<i>V. laxum</i> (Bartl.) Gren. & Godr. (<i>Cynanchum laxum</i> Bartl., <i>Antitoxicum laxum</i> (Bartl.) Pobed., <i>V. hirundinaria</i> Medik., р.р.) – л. рыхлый – л. розлогий					
	[DNZ]	Д	Л			
1373.	<i>V. maeoticum</i> (Kleopow) Barbar. (<i>Cynanchum maeoticum</i> Kleopow, <i>Antitoxicum maeoticum</i> (Kleopow) Pobed.) – л. азовский – л. азовський					
	[DNZ]	Д	Л	Е D L		
1374.	<i>V. rossicum</i> (Kleopow) Barbar. (<i>Cynanchum rossicum</i> (Kleopow) Borhidi, <i>Antitoxicum rossicum</i> (Kleopow) Pobed.) – л. русский – л. руський					
	[DNZ]	Д	Л	W D L		
1375.	<i>V. scandens</i> Sommier & Lévier (<i>Antitoxicum scandens</i> (Sommier & Lévier) Pobed.) – л. лазающий – л. виткий					
	[DNZ]	Д	Л			
1376.	<i>V. ucrainicum</i> Ostarcko – л. украинский – л. український					
	[DNZ]	Д		Д		

ПОРЯДОК 57. SOLANALES – ПАСЛЁНОВЫЕ – ПАСЛЬОНОВІ

СЕМЕЙСТВО 100. SOLANACEAE JUSS. – ПАСЛЁНОВЫЕ – ПАСЛЬОНОВІ

Род 461. *Datura* L. – дурман – дурман

1377. *D. meteloides* DC. – д. метелевидный – д. метелеподібний

[DNZ] Д Л адв_к

1378. *D. stramonium* L. – д. обыкновенный – д. звичайний

[DNZ] Д Л адв

1379. *D. tatula* L. – д. фиолетовый – д. фіолетовий

[DNZ] Д адв

Род 462. *Hyoscyamus* L. – белена – блекота

1380. *H. niger* L. – б. чёрная – б. чорна

[DNZ] Д Л адв

1381.	<i>H. pallidus</i> Waldst. & Kit. ex Willd. (<i>H. niger</i> auct. non L., p.p.) – б. бледная – б. бліда					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 463. <i>Lycium</i> L. – дереза – повій						
1382.	<i>L. barbarum</i> L. (<i>L. barbatum</i> auct., sphalm.)– д. бородатая – п. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 464. <i>Lycopersicon</i> Mill. (<i>Solanum</i> L. s.l.) – томат (помидор) – помідор						
1383.	<i>L. esculentum</i> Mill. (<i>Solanum lycopersicum</i> L., <i>L. lycopersicum</i> (L.) H. Karst.) – т. съедобный – п. їстівний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 465. <i>Nicandra</i> Adans. – никандра – нікандра						
1384.	<i>N. physalodes</i> (L.) Gaertn. – н. физалисовидная – н. фізалісоподібна					
		Д			адв	
Род 466. <i>Nicotiana</i> L. – табак – тютюн						
1385.	<i>N. rustica</i> L. – т. махорка (тютюн) – т. махорка					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 467. <i>Petunia</i> Juss. – петунія – петунія						
1386.	<i>P. ×atkinsiana</i> D. Don ex Loudon – п. Аткинса – п. Аткинсу					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 468. <i>Physalis</i> L. – физалис – фізаліс						
1387.	<i>P. alkekengi</i> L. – ф. обыкновенный – ф. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 469. <i>Scopolia</i> Jacq. – скополия – скополія						
1388.	<i>S. carniolica</i> Jacq. – с. карниолийская – с. карніолійська					
		Д			адв_к	
Род 470. <i>Solanum</i> L. – паслён – паслін						
1389.	<i>S. alatum</i> Moench (<i>S. nigrum</i> L. subsp. <i>alatum</i> (Moench) Čelak., <i>S. villosum</i> Mill. subsp. <i>miniatum</i> auct. non (Bernh. ex Willd.) Edmonds) – п. крылатый – п. крилатий					
		Д			адв	
1390.	<i>S. cornutum</i> Lam. (<i>S. rostratum</i> Dunal) – п. рогатый – п. рогатий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

1391.	<i>S. dulcamara</i> L. – п. сладко-горький – п. солодко-гіркий					
	[DNZ]	Д	Л			
1392.	<i>S. humile</i> Bernh. ex Willd. (<i>S. nigrum</i> L. subsp. <i>humile</i> (Bernh. ex Willd.) Marzell) – п. низкий – п. низький					
	[DNZ]	Д			адв	
1393.	<i>S. nigrum</i> L. – п. чёрный – п. чорний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1394.	<i>S. schultesii</i> Opiz (<i>S. decipiens</i> Opiz, <i>S. nigrum</i> L. subsp. <i>schultesii</i> (Opiz) Wessely, <i>S. nigrum</i> L. var. <i>viscosum</i> Lonacz. ex Wissjul.) – п. Шультеза – п. Шультеза					
	[DNZ]	Д			адв	
1395.	<i>S. zelenetzii</i> Pojark. (? <i>S. villosum</i> Mill. subsp. <i>miniatum</i> (Bernh. ex Willd.) Edmonds) – п. Зеленецкого – п. Зеленецького					
	[DNZ]	Д		Е D	адв?	

СЕМЕЙСТВО 101. CONVULVACEAE JUSS. – ВЬЮНКОВЫЕ – БЕРЕЗКОВІ

Род 471. *Calystegia* R. Br. – повой – плетуха

1396.	<i>C. sepium</i> (L.) R. Br. – п. заборный – п. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 472. *Convolvulus* L. – вьюнок – березка

1397.	<i>C. arvensis</i> L. – в. полевой – б. польова					
	[DNZ]	Д	Л			

1398. *C. lineatus* L. – в. линейчатый – б. лінійна

	[DNZ]	Д	Л			
--	-------	---	---	--	--	--

Род 473. *Ipomaea* L. – ипомея – іпомея

1399.	<i>I. hederacea</i> (L.) Jacq. – и. плющевидная – і. плющеподібна					
	[DNZ]	Д			адв_к	

1400. *I. lacunosa* L. – и. ямчатая – і. ямчаста

	[DNZ]	Д			адв_к	
--	-------	---	--	--	-------	--

1401. *I. purpurea* (L.) Roth – и. пурпурная – і. пурпурова

	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
--	-------	---	---	--	-------	--

СЕМЕЙСТВО 102. CUSCUTACEAE BERCHT. & J. PRESL (CONVOLVULACEAE JUSS. s.l.) – ПОВИЛИКОВЫЕ – ПОВИТИЦЕВІ

Род 474. *Cuscuta* L. – повилика – повитиця

1402.	<i>C. approximata</i> Bab. – п. сближенная (п. люцерновая) – п. зближена					
	[DNZ]	Д	Л			
1403.	<i>C. campestris</i> Yunck. (<i>Grammica campestris</i> (Yunck.) Hadač & Chrtek) – п. полевая – п. польова					
		Д	Л		адв	
1404.	<i>C. cesatiana</i> Bertol. – п. Цезати – п. Цезаті					
	[DNZ]	Д			адв	
1405.	<i>C. epilinum</i> Weihe – п. льняная – п. льонова					
		Д	Л		адв	
1406.	<i>C. epithymum</i> (L.) L. – п. тимьянная – п. чебрецева					
		Д	Л			
1407.	<i>C. europea</i> L. – п. европейская – п. европейська					
	[DNZ]	Д	Л			
1408.	<i>C. lupuliformis</i> Krock. (<i>Monogynella lupuliformis</i> (Krock.) Hadač & Chrtek) – п. хмелевидная – п. хмелеподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
1409.	<i>C. monogyna</i> Vahl – п. одностолбиковая – п. одностовпчикова					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 58. BORAGINALES – БУРАЧНИКОВЫЕ – ОГІРОЧНИКОВІ (ШОРСТКОЛИСТІ)

СЕМЕЙСТВО 103. HYDROPHYLLACEAE R. BR. (~ BORAGINACEAE JUSS. s.l.) – ВОДОЛИСТНЫЕ – ВОДОЛИСТІ

Род 475. *Phacelia* Juss. – фацелия – фацелія

1410.	<i>P. tanacetifolia</i> Benth. – ф. пижмолистная – ф. пижмолиста					
	[DNZ]	Д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 104. BORAGINACEAE JUSS. (incl. HELIOTROPIACEAE SCHRAD.) – БУРАЧНИКОВЫЕ – ОГІРОЧНИКОВІ (ШОРСТКОЛИСТІ)						
Род 476. <i>Aegonychon</i> S.F. Gray – эгонихон – егоніхон						
1411.	<i>A. purpureocaeruleum</i> (L.) Holub (<i>Lithospermum purpureocaeruleum</i> L., <i>Buglossoides purpureocoerulea</i> (L.) I.M. Johnst.) – э. фиолетово-голубой – е. пурпурово-голубий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 477. <i>Anchusa</i> L. – воловик – воловик						
1412.	<i>A. azurea</i> Mill. (<i>A. italica</i> Retz.) – в. итальянский – в. італійський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1413.	<i>A. gmelinii</i> Ledeb. – в. Гмелина – в. Гмеліна					
	[DNZ]	Д	Л			
1414.	<i>A. officinalis</i> L. – в. лекарственный – в. лікарський					
		Д			адв	
1415.	<i>A. pusilla</i> Guşul. – в. маленький – в. маленький					
	[DNZ]	Д	Л			
1416.	<i>A. popovii</i> (Guşul.) Dobroc. (<i>A. ochroleuca</i> M. Bieb. ssp. <i>popovii</i> Guşul.) – в. Попова – в. Попова					
	[DNZ]	Д	Л			
1417.	<i>A. procera</i> Besser – в. высокий – в. високий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 478. <i>Argusia</i> Voehm. – аргусия – аргусія						
1418.	<i>A. sibirica</i> (L.) Dandy (<i>Tournefortia sibirica</i> L., <i>Messerschmidia sibirica</i> (L.) L.) – а. сибирская – а. сибірська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 479. <i>Asperugo</i> L. – острица – гостриця						
1419.	<i>A. procumbens</i> L. – о. простертая – г. лежача					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 480. <i>Borago</i> L. – бурачник (огуречная трава) – огірочник						
1420.	<i>B. officinalis</i> L. – б. лекарственный – о. лікарський					
		Д	Л		адв_к	

Род 481. <i>Buglossoides</i> Moench – буглосоидес – буглосоїдес						
1421.	<i>B. arvensis</i> (L.) I.M. Johnst. (<i>Lithospermum arvensis</i> L.) – б. полевой – б. польовий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1422.	<i>B. czernjajevii</i> (Klokov) Czerep. (<i>Lithospermum czernjaevii</i> Klokov) – б. Черняева – б. Черняева					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 482. <i>Cerinth</i> L. – восковник – вощанка						
1423.	<i>C. minor</i> L. – в. малый – в. мала					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 483. <i>Cynoglossum</i> L. – чернокорень – чорнокорінь						
1424.	<i>C. officinale</i> L. – ч. лекарственный – ч. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 484. <i>Echium</i> L. – синяк – синяк						
1425.	<i>E. biebersteinii</i> Lacaïta (<i>E. pyramidatum</i> DC.) – с. Биберштейна – с. Біберштейна					
	[DNZ]	Д			адв	
1426.	<i>E. russicum</i> J.F. Gmel. (<i>E. maculatum</i> auct. non L., <i>E. rubrum</i> Jacq. 1778, non Forssk. 1774) – с. русский – с. руський					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1427.	<i>E. vulgare</i> L. – с. обыкновенный – с. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 485. <i>Heliotropium</i> L. – гелиотроп – геліотроп						
1428.	<i>H. dolosum</i> De Not. (<i>H. littorale</i> Steven) – г. лукавый – г. лукавий					
		Д				
1429.	<i>H. ellipticum</i> Ledeb. – г. эллиптический – г. еліптичний					
	[DNZ]	Д				
1430.	<i>H. europaeum</i> L. (<i>H. stevenianum</i> Andrz.) – г. европейский – г. європейський					
	[DNZ]	Д	Л			
1431.	<i>H. intermedium</i> Andrz. – г. промежуточный – г. проміжний					
	[DNZ]	Д		W E D		
1432.	<i>H. suaveolens</i> M. Bieb. – г. душистый – г. запашный					
		Д	Л	D L		

Род 486. <i>Lappula</i> Moench – липучка – липучка						
1433.	<i>L. barbata</i> (M. Bieb.) Guerke – л. бородчатая – л. бородчата					
	[DNZ]	Д	Л			
1434.	<i>L. patula</i> (Lehm.) Menyh. – л. пониклая – л. розлога					
		Д	Л		adv	
1435.	<i>L. squarrosa</i> (Retz.) Dumort. (<i>L. echinata</i> Gilib., <i>L. myosotis</i> Moench) – л. шероховатая – л. шорстка					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 487. <i>Lithospermum</i> L. – воробейник – горобейник						
1436.	<i>L. officinale</i> L. – в. лекарственный – г. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 488. <i>Lycopsis</i> L. – кривоцвет – кривоцвіт						
1437.	<i>L. orientalis</i> L. – к. восточный – к. східний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 489. <i>Myosotis</i> L. – незабудка – незабудка						
1438.	<i>M. arvensis</i> (L.) Hill – н. полевая – н. польова					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1439.	<i>M. baltica</i> Sam. – н. балтийская – н. балтійська					
			Л			
1440.	<i>M. laxa</i> Lehm. (<i>M. caespitosa</i> K.F. Schultz) – н. дернистая – н. дерниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1441.	<i>M. micrantha</i> Pall. ex Lehm. (<i>M. stricta</i> Link ex Roem. & Schult, <i>M. arenaria</i> Schrad. ex Schultz) – н. мелкоцветковая – н. дрібноквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1442.	<i>M. pineticola</i> Klokov & Des.-Shost. – н. боровая – н. борова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1443.	<i>M. popovii</i> Dobroc. – н. Попова – н. Попова					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1444.	<i>M. scorpioides</i> L. (<i>M. palustris</i> (L.) L.) – н. скорпионовидная – н. скорпіоноподібні					
	[DNZ]	Д	Л			

1445.	<i>M. sparsiflora</i> J.C. Mikan ex Pohl (<i>Strophostoma sparsiflora</i> (Pohl) Turcz.) – н. редкоцветная – н. рідкоцвіта					
			Л			
1446.	<i>M. ucrainica</i> Czern. – н. украинская – н. українська					
	[DNZ]	Д		Д		
Род 490. <i>Neatostema</i> Johnst. – неатостема – неатостема						
1447.	? <i>N. apulum</i> (L.) I.M. Johnst. (<i>Lithospermum apulum</i> L.) – н. апулийская – н. апулійська					
	[DNZ]		Л		адв?	
Род 491. <i>Nonea</i> Medik. – noneя – куряча сліпотя						
1448.	<i>N. lutea</i> (Desr.) DC. – н. желтая – к. с. жовта					
	[DNZ]	Д	Л			
1449.	<i>N. rossica</i> Steven – н. русская – к. с. російська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 492. <i>Omphalodes</i> Mill. – пупочник – пупочник						
1450.	<i>O. linifolia</i> (L.) Moench – п. льнолистный – п. льнолистий					
		Д			адв_к	
1451.	<i>O. scorpioides</i> (Haenke) Schrank – п. ползучий – п. завитий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 493. <i>Onosma</i> L. – оноcма – громовик						
1452.	<i>O. granitcola</i> Klokov (<i>O. graniticolum</i> Klokov, orth.) – о. гранитная – г. гранітний					
	[DNZ]		Л	EU		
1453.	<i>O. polychroma</i> Klokov ex M. Pop. (<i>O. polychromum</i> Klokov ex M. Pop., orth.) – о. разноцветная – г. різноколірний					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1454.	<i>O. subtinctoria</i> Klokov (<i>O. subtinctorium</i> Klokov, orth.) – о. полукрасильная – г. напівкрасильний					
		Д	Л			
1455.	<i>O. tanaitica</i> Klokov (<i>O. tanaiticum</i> Klokov, orth.) – о. донская – г. донський					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
Род 494. <i>Pulmonaria</i> L. – медуница – медуница						
1456.	<i>P. obscura</i> Dumort. – м. темная – м. темна					
	[DNZ]	Д	Л	L		

Род 495. <i>Rochelia</i> Rchb. – рохелия – рохелія						
1457.	<i>R. retorta</i> (Pall.) Lipsky – р. согнутая – р. зігнута					
	[DNZ]	Д				
Род 496. <i>Rindera</i> Pall. – риндера – чередник						
1458.	<i>R. tetraspis</i> Pall. – р. четырехщитковая – ч. чотириостюковий					
	[DNZ]	Д				
Род 497. <i>Symphytum</i> L. – окопник – живокіст						
1459.	<i>S. officinale</i> L. – о. лекарственный – ж. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
1460.	<i>S. tanaicense</i> Steven – о. донской – ж. донський					
	[DNZ]	Д	Л			
1461.	<i>S. tauricum</i> Willd. – о. крымский – ж. кримський					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 59. OLEALES – МАСЛИНОВЫЕ – МАСЛИНОВІ

СЕМЕЙСТВО 105. OLEACEAE HOFFMANNS. & LINK – МАСЛИНОВЫЕ – МАСЛИНОВІ						
Род 498. <i>Fraxinus</i> L. – ясень – ясен						
1462.	<i>F. excelsior</i> L. – я. высокий, я. обыкновенный – я. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 499. <i>Ligustrum</i> L. – бирючина – бирючина						
1463.	<i>L. vulgare</i> L. – б. обыкновенная – б. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 500. <i>Syringa</i> L. – сирень – бузок						
1464.	<i>S. vulgaris</i> L. – с. обыкновенная – б. звичайний					
		Д	Л		адв_к	

**ПОРЯДОК 60. LAMIALES – ЯСНОТКОВЫЕ (ГУБОЦВЕТНЫЕ) –
ГЛУХОКРОПИВНІ (ГУБОЦВІТІ)**

СЕМЕЙСТВО 106. SCROPHULARIACEAE JUSS. – НОРИЧНИКОВЫЕ – РАННИКОВІ						
Род 501. <i>Scrophularia</i> L. – норичник – ранник						
1465.	<i>S. cretacea</i> Fisch. ex Spreng. – н. меловой – р. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
1466.	<i>S. donetzica</i> Kotov – н. донецкий – р. донецкий					
	[DNZ]	Д	Л	E U D		
1467.	<i>S. granitica</i> Klokov & A. Krasnova – н. гранитный – р. гранітний					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1468.	<i>S. nodosa</i> L. – н. узловатый – р. шишковатий					
	[DNZ]	Д	Л			
1469.	<i>S. umbrosa</i> Dumort. (<i>S. alata</i> Gilib., nom. inval.) – н. крылатый – р. крилатий					
	[DNZ]	Д	Л			
1470.	<i>S. vernalis</i> L. – н. весенний – р. весняний					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
Род 502. <i>Verbascum</i> L. – коровяк – дивина						
1471.	<i>V. blattaria</i> L. – к. тараканий – д. тарганка					
	[DNZ]	Д	Л			
1472.	<i>V. densiflorum</i> Bertol. (<i>V. thapsiforme</i> Schrad.) – к. густоцветковый – д. густоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1473.	<i>V. laxum</i> Filar. & Jáv. – к. раскидистый – д. розлога					
		Д		U D		
1474.	<i>V. lychnitis</i> L. – к. мучнистый – д. борошниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1475.	<i>V. marschallianum</i> Ivanina & Tzvelev (<i>V. orientale</i> M. Bieb.) – к. Маршалла – д. Маршалла					
	[DNZ]	Д	Л			
1476.	<i>V. nigrum</i> L. – к. черный – д. чорна					
		Д				

1477.	<i>V. ovalifolium</i> Donn ex Sims. – к. овальнолистный – д. овальнолиста	[DNZ]	Д				
1478.	<i>V. phlomoides</i> L. – к. лекарственный – д. залізнякаподібна	[DNZ]	Д				
1479.	<i>V. phoeniceum</i> L. – к. фиолетовый – д. фіолетова	[DNZ]	Д	Л			
1480.	<i>V. pinnatifidum</i> Vahl – к. перистораздельный – д. пірчастороздільна	[DNZ]	Д				

СЕМЕЙСТВО 107. OROBANCHACEAE VENT. – ЗАРАЗИХОВЫЕ – ВОВЧКОВІ

Род 503. *Cymbophasma* (Endl.) Klokov & Zoz (*Cymbaria* L. s.l.) – цимбохазма – цимбохазма

1481.	<i>C. borysthenicum</i> (Pall. ex Schlecht.) Klokov & Zoz (<i>Cymbaria borysthenica</i> Pall. ex Schlecht.) – ц. днепровская – ц. дніпровська		Д		Е U D		
-------	--	--	---	--	-------	--	--

Род 504. *Euphrasia* L. – очанка – очанка

1482.	<i>E. stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm. (<i>E. condensata</i> Jord.) – о. прямая – о. пряма			Л	L		
1483.	<i>E. tatarica</i> Fisch. ex Spreng. (<i>E. pectinata</i> auct. non Ten.) – о. татарская – о. татарська	[DNZ]	Д	Л			

Род 505. *Melampyrum* L. – марьяник – перестріч

1484.	<i>M. argyrotum</i> Fisch. ex Koso-Pol. (<i>Melampyrum arvense</i> auct. non L., p.p.) – м. серебристоприцветниковый – п. сріблястий	[DNZ]	Д	Л			
1485.	<i>M. arvense</i> L. – м. полевой – п. польовий	[DNZ]	Д	Л			
1486.	<i>M. chlorostachyum</i> Beauverd (<i>Melampyrum arvense</i> auct. non L., p.p.) – м. зеленоколосый – п. зеленоколосий			Л	L		
1487.	<i>M. cretaceum</i> Czern. (<i>Melampyrum arvense</i> auct. non L., p.p.) – м. меловой – п. крейдяний	[DNZ]	Д		D		
1488.	<i>M. cristatum</i> L. – м. гребенчатый – п. гребінчастий	[DNZ]	Д	Л			

1489.	<i>M. nemorosum</i> L. – м. лесной – п. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1490.	<i>M. pratense</i> L. – м. луговой – п. лучний					
		Д	Л	DL		
Род 506. <i>Odontites</i> Ludw. – зубчатка – кравник						
1491.	<i>O. luteus</i> (L.) Clairv. (<i>Orphanthella lutea</i> (L.) Rauschert; <i>Orphantha lutea</i> (L.) A. Kern. ex Wettst., nom. illeg.) – о. желтая – о. жовта					
	[DNZ]	Д	Л			
1492.	<i>O. salinus</i> (Kotov) Kotov (<i>O. vulgaris</i> Moench subsp. <i>salinus</i> (Kotov) Tzvelev) – з. солончаковая – к. солончаковый					
	[DNZ]	Д				
1493.	<i>O. vulgaris</i> Moench (<i>Euphrasia serotina</i> Lam., nom. illeg.; <i>O. serotina</i> Dumort., <i>O. rubra</i> (Baumg.) Opiz) – з. обыкновенная – к. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 507. <i>Orobanche</i> L. – заразиха – вовчок						
1494.	<i>O. alba</i> Stephan ex Willd. – з. белая – в. білий					
	[DNZ]	Д	Л			
1495.	<i>O. bartlingii</i> Griseb. (<i>O. libanotidis</i> Rupr.) – з. Бартлиша – в. Бартліша					
		Д				
1496.	<i>O. caryophyllacea</i> Smith – з. гвоздичная – в. гвоздичний					
	[DNZ]	Д	Л			
1497.	<i>O. coerulescens</i> Stephan – з. синеватая – в. синюватий					
		Д				
1498.	<i>O. cumana</i> Wallr. – з. подсолнечная – в. соняшниковий					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1499.	<i>O. elatior</i> Sutton – з. большая – в. високий					
	[DNZ]	Д				
1500.	<i>O. sarmatica</i> Kotov – з. сарматская – в. сарматський					
	[DNZ]	Д	Л?			
Род 508. <i>Pedicularis</i> L. – мытник – шолудивник						
1501.	<i>P. dasystachys</i> Schrenk – м. мохнатоколосый – ш. пухнатоколосий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

1502.	<i>P. kaufmannii</i> Pinzg. – м. Кауфманна – ш. Кауфманна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 509. <i>Phelipanche</i> Pomel (<i>Orobanchе</i> L. s.l.) – фелипанхе – феліпанхе						
1503.	<i>P. aegyptiaca</i> (Pers.) Pomel (<i>Orobanchе aegyptiaca</i> Pers.) – ф. египетская – ф. египетська					
	[DNZ]		Л		адв	
1504.	<i>P. arenaria</i> (Borkh.) Walp. (<i>P. laevis</i> (L.) Holub, <i>Orobanchе arenaria</i> Borkh.) – ф. песчаная – ф. піскова					
	[DNZ]	Д	Л			
1505.	<i>P. lanuginosa</i> (C.A. Mey.) Soják (<i>Orobanchе caesia</i> Rchb.) – ф. шерстистая – ф. шерстиста					
	[DNZ]	Д				
1506.	<i>P. mutelii</i> (F. Schultze.) Czerep. (<i>Orobanchе mutelii</i> F. Schultze, <i>O. brassicae</i> (Novopokr.) Novopokr.; <i>P. brassicae</i> (Novopokr.) Soják) – ф. Мутеля – ф. Мутеля					
	[DNZ]	Д			адв	
1507.	<i>P. purpurea</i> (Jacq.) Soják (<i>Orobanchе purpurea</i> Jacq.) – ф. пурпурная – ф. пурпурова					
	[DNZ]	Д	Л			
1508.	<i>P. ramosa</i> (L.) Pomel (<i>Orobanchе ramosa</i> L.) – ф. ветвистая – ф. гілляста					
		Д	Л		адв	
Род 510. <i>Rhinanthus</i> L. – погребок – дзвінець						
1509.	<i>R. cretaceus</i> Vassilcz. – п. меловой – д. крейдяний					
	[DNZ]	Д		Е U D		
1510.	<i>R. minor</i> L. – п. малый – д. малий					
	[DNZ]	Д	Л			
1511.	<i>R. vernalis</i> (N. Zinger) Schischk. & Serg. (<i>R. serotinus</i> (Schoenh.) Oborny subsp. <i>vernalis</i> (N. Zinger) Hyl.) – п. весенний – д. весняний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 108. VERONICACEAE DURANDE (~ PLANTAGINACEAE JUSS. s.l., incl. GRATIOLACEAE MARTINOV) – ВЕРОНИКОВЫЕ – ВЕРОНИКОВІ

Род 511. *Antirrhinum* L. – львиный зев – ротики

1512.	<i>A. majus</i> L. – л. з. садовый – р. садові					
		Д			адв_к	

Род 512. <i>Chaenorhinum</i> (DC.) Rechb. – хеноринум – хеноринум						
1513.	<i>C. klokovii</i> Kotov (<i>Microrrhinum klokovii</i> (Kotov) F. Speta) – х. Клокова – х. Клокова					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1514.	<i>C. minus</i> (L.) Lange (<i>C. viscidum</i> (Moench) Simonk.; <i>Antirrhinum minus</i> L.; <i>Microrrhinum minus</i> (L.) Fourr.) – х. малый – х. малий					
	[DNZ]	Д				
Род 513. <i>Gratiola</i> L. – авран – авран						
1515.	<i>G. officinalis</i> L. – а. лекарственный – а. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 514. <i>Kickxia</i> Dumort. – киксия – кіксія						
1516.	<i>K. spuria</i> (L.) Dumort. (<i>Antirrhinum spurium</i> L.) – к. ненастоящая – к. несправжня					
	[DNZ]	Д			adv	
Род 515. <i>Limosella</i> L. – лужница – мулянка						
1517.	<i>L. aquatica</i> L. – л. водяная – м. водяна					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 516. <i>Linaria</i> Hill – льнянка – льонок						
1518.	<i>L. cretacea</i> Fisch. ex Spreng. (<i>L. cretica</i> Kuprian.) – л. меловая – л. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
1519.	<i>L. dulcis</i> Klokov – л. сладкая – л. солодкий					
	[DNZ]	Д	Л			
1520.	<i>L. euxina</i> Velen. – л. черноморская – л. чорноморський					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1521.	<i>L. genistifolia</i> (L.) Mill. – л. дроколистная – л. дроколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1522.	<i>L. macroura</i> (M. Bieb) M. Bieb. – л. крупнохвостая – л. довгошпорковий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1523.	<i>L. maeotica</i> Klokov (<i>L. biebersteinii</i> Besser subsp. <i>maeotica</i> (Klokov) Ivanina) – л. азовская – л. азовський					
	[DNZ]	Д	Л			
1524.	<i>L. ruthenica</i> Włodski – л. русская – л. руський					
	[DNZ]	Д				

1525.	<i>L. tesquicola</i> Klokov – л. степная – л. степовой					
	[DNZ]	Д	Л			
1526.	<i>L. vulgaris</i> L. – л. обыкновенная – л. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 517. <i>Pseudolysimachion</i> Opiz (<i>Veronica</i> L. s.l.) – псевдолизимахион – псевдолізімахіон						
1527.	<i>P. barrelieri</i> (Schott) Holub (<i>Veronica barrelieri</i> Schott, <i>V. steppacea</i> Kotov) – п. Баррелье – п. Баррелье					
	[DNZ]	Д	Л			
1528.	<i>P. cretaceum</i> (Ostapko) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica cretacea</i> Ostapko) – п. меловой – п. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1529.	<i>P. donetzicum</i> (Ostapko) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica donetzica</i> Ostapko) – п. донецкий – п. донецький					
	[DNZ]		Л			
1530.	<i>P. grynianum</i> (Klokov) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica gryniana</i> Klokov, <i>V. euxina</i> auct. non Turrill) – п. Гриня – п. Гриня					
	[DNZ]	Д	Л			
1531.	<i>P. incanum</i> (L.) Holub (<i>Veronica incana</i> L.) – п. седой – п. сивий					
	[DNZ]	Д	Л			
1532.	<i>P. longifolium</i> (L.) Opiz (<i>Veronica longifolia</i> L.) – п. длиннолистный – п. довголистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1533.	<i>P. maeoticum</i> (Klokov) Holub (<i>Veronica maeotica</i> Klokov) – п. приазовский – п. приазовський					
	[DNZ]	Д	Л			
1534.	<i>P. paczoskianum</i> (Klokov) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica paczoskiana</i> Klokov, <i>V. spicata</i> auct. non L., p.p.) – п. Пачоского – п. Пачоського					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1535.	<i>P. subponticum</i> Ostapko, nom. nov. provis. (<i>Veronica subpontica</i> Ostapko, nom. nov. provis., <i>V. pontica</i> Ostapko, 1994, non Wettst., 1890, nec. Velen., 1894) – п. субпонтийский – п. субпонтійський					
	[DNZ]	Д				
1536.	<i>P. semiglabratum</i> (Ostapko) Ostapko, comb. nov. provis. (<i>Veronica semiglabrata</i> Ostapko) – п. полуголый – п. напівоголений					
	[DNZ]		Л			

1537.	<i>P. spicatum</i> (L.) Opiz (<i>Veronica spicata</i> L.) – п. колосистый – п. колосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1538.	<i>P. spurium</i> (L.) Rauschert (<i>Veronica spuria</i> L., <i>V. paniculata</i> L.) – п. ложный – п. несправжній					
	[DNZ]	Д	Л			
1539.	<i>P. viscosulum</i> (Klokov) Tzvelev (<i>Veronica viscosula</i> Klokov) – п. клейкий – п. клейкий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 518. <i>Veronica</i> L. – вероника – вероніка						
1540.	<i>V. anagallis-aquatica</i> L. (<i>V. anagallidiformis</i> Boreau) – в. очноцветоводяная (в. ключевая, в. береговая) – в. очкоkwіtkоводна (в. берегова, в. джерельна)					
	[DNZ]	Д	Л			
1541.	<i>V. anagalloides</i> Guss. – в. очноцветовидная (в. ложноключевая, в. грязевая, в. ложноводяная) – в. очкоkwіtkоподібна (в. джерельна, в. грязьова)					
	[DNZ]	Д				
1542.	<i>V. arvensis</i> L. – в. полевая – в. польова					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1543.	<i>V. austriaca</i> L. (<i>V. dentata</i> F.W. Schmidt) – в. австрийская – в. австрійська					
	[DNZ]	Д	Л			
1544.	<i>V. beccabunga</i> L. – в. поточная – в. струмкова					
	[DNZ]	Д	Л			
1545.	<i>V. capsellaripa</i> Dubovik – в. пастушьесумкоплодная – в. грицикоплідна					
	[DNZ]	Д	Л			
1546.	<i>V. chamaedrys</i> L. – в. дубравная – в. дібровна					
	[DNZ]	Д	Л			
1547.	<i>V. dillenii</i> Crantz – в. Диллениуса – в. Ділленіуса					
	[DNZ]	Д	Л			
1548.	<i>V. hederifolia</i> L. – в. плющелистная – в. плющолиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1549.	<i>V. officinalis</i> L. – в. лекарственная – в. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1550.	<i>V. opaca</i> Fr. – в. тусклая – в. тъмяна					
	[DNZ]	Д			adv	

1551.	<i>V. persica</i> Poir. – в. персидская – в. перська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1552.	<i>V. polita</i> Fr. (<i>V. didyma</i> auct. non Ten.) – в. отполированная – в. відполірована					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1553.	<i>V. praecox</i> All. – в. ранняя – в. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
1554.	<i>V. prostrata</i> L. – в. простертая – в. лежача					
	[DNZ]	Д	Л			
1555.	<i>V. sclerophylla</i> Dubovik (<i>V. jacquinii</i> auct. non Baumg., p.p.) – в. жёстколистная – в. жорстколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1556.	<i>V. scutellata</i> L. – в. щитковая – в. щиткова					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1557.	<i>V. serpyllifolia</i> L. – в. тимьянолистная – в. чебрецелиста					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1558.	<i>V. teucrium</i> L. – в. широколистная – в. широколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1559.	<i>V. triphyllus</i> L. – в. трехлистная – в. трилиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1560.	<i>V. umbrosa</i> M. Bieb. – в. теневая – в. тіньова					
	[DNZ]		Л	Л		
1561.	<i>V. verna</i> L. – в. весенняя – в. весняна					
	[DNZ]	Д	Л			
1562.	<i>V. vindobonensis</i> (M.A. Fisch.) M.A. Fisch. – в. венская – в. віденська					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 109. PLANTAGINACEAE JUSS. s. str. – ПОДОРОЖНИКОВЫЕ – ПОДОРОЖНИКОВІ

Род 519. *Plantago* L. – подорожник – подорожник

1563.	<i>P. arenaria</i> (Waldst. & Kit.) Mirbel (<i>P. scabra</i> Moench, nom. illeg.; <i>Psyllium arenarium</i> (Waldst. & Kit.) Mirbel) – п. песчаный – п. піщаний					
	[DNZ]	Д	Л			

1564.	<i>P. cornuti</i> Gouan – п. Корнута – п. Корнута					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
1565.	<i>P. dubia</i> L. (<i>P. lanceolata</i> subsp. <i>lanuginosa</i> (Bast.) Arcang., <i>P. lanuginosa</i> (Bast.) Karnauch, <i>P. glabriflora</i> Sakalo) – п. сомнительный – п. сумнівний					
	[DNZ]	Д	Л			
1566.	<i>P. uliginosa</i> F.W. Schmidt (<i>P. major</i> L. subsp. <i>intermedia</i> (DC.) Arcang., <i>P. biebersteinii</i> Opiz, <i>P. intermedia</i> DC.) – п. топяной – п. драговинный					
	[DNZ]	Д				
1567.	<i>P. lanceolata</i> L. – п. ланцетолистный – п. ланцетолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1568.	<i>P. major</i> L. – п. большой (п. обыкновенный) – п. великий					
	[DNZ]	Д	Л			
1569.	<i>P. maxima</i> Juss. ex Jacq. – п. наибольший – п. найбільший					
	[DNZ]	Д	Л			
1570.	<i>P. media</i> L. – п. средний – п. середній					
	[DNZ]	Д	Л			
1571.	<i>P. salsa</i> Pall. (<i>P. maritima</i> L. subsp. <i>ciliata</i> Printz, <i>P. maritima</i> L. subsp. <i>salsa</i> (Pall.) Soják) – п. солончаковый – п. солончаковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1572.	<i>P. tenuiflora</i> Waldst. & Kit. – п. тонкоцветковый – п. тонкоколосий					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
1573.	<i>P. urvillei</i> Opiz (<i>P. media</i> L. subsp. <i>stepposa</i> (Kuprian.) Soó, <i>P. stepposa</i> Kuprian.) – п. Урвилля – п. Урвілля					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 110. CALLITRICHACEAE BERCHT. J. PRESL

(~ PLANTAGINACEAE JUSS. s.l.) – БОЛОТНИКОВЫЕ – ВИРИННИЦЕВИ

Род 520. *Callitriche* L. – болотник (водяная звездочка) – виринница

	* <i>C. cophocarpa</i> Sendtner (<i>C. polymorpha</i> Lönnr.) – б. коротко-плодный – в. короткоплода.					
1574.	<i>C. hermaphroditica</i> L. (<i>C. autumnalis</i> L.) – б. обоеполюый – в. двостатева					
		Д				
1575.	<i>C. palustris</i> L. (<i>C. verna</i> L.) – б. болотный – в. болотяна					
	[DNZ]	Д				

СЕМЕЙСТВО 111. HIPPURIDACEAE VEST (~ PLANTAGINACEAE JUSS. s.l.) – ХВОСТНИКОВЫЕ – ВОДЯНОСОСОНКОВІ

Род 521. *Hippuris* L. – хвостник (водяная сосенка) – водяна сосонка

1576.	<i>H. vulgaris</i> L. – хвостник обыкновенный – в. с. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 112. MARTYNIACEAE HORAN. – МАРТИНИЕВЫЕ – МАРТИНІЄВІ

Род 522. *Proboscidea* Schmidel – пробосцидея – пробосцидея

1577.	<i>P. louisiana</i> (Mill.) Thell. (<i>Martynia louisiana</i> Mill.) – п. луизианская – п. луїзіанська					
		Д			adv	

СЕМЕЙСТВО 113. LENTIBULARIACEAE RICH. – ПУЗЫРЧАТКОВЫЕ – ПУХИРНИКОВІ

Род 523. *Utricularia* L. – пузырчатка – пухирник

1578.	<i>U. minor</i> L. – п. малая – п. малий					
			Л	U		
1579.	<i>U. vulgaris</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 114. VERBENACEAE J. ST.-HIL. – ВЕРБЕНОВЫЕ – ВЕРБЕНОВІ

Род 524. *Verbena* L. – вербена – вербена

1580.	<i>V. officinalis</i> L. – в. лекарственная – в. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л		adv	

СЕМЕЙСТВО 115. LAMIACEAE MARTINOV (LABIATAE JUSS.) – ЯСНОТКОВЫЕ (ГУБОЦВЕТНЫЕ) – ГЛУХОКРОПИВНІ (ГУБОЦВІТІ)

Род 525. *Acinos* Mill. (*Clinopodium* L. s.l.) – душевка – щербрушка

1581.	<i>A. arvensis</i> (Schur) Dandy (<i>Clinopodium acinos</i> (L.) Kuntze; <i>Thymus acinos</i> L.) – д. полевая – щ. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
1582.	<i>A. eglandulosus</i> Klokov (<i>A. villosus</i> auct. non Pers., p.p.; <i>A. arvensis</i> (Schur) Dandy subsp. <i>eglandulosus</i> (Klokov) Tzvelev) – д. нежелезистая – щ. незалозиста					
	[DNZ]	Д				

1583.	<i>A. graveolens</i> (M.Bieb.) Link (<i>Clinopodium graveolens</i> (M. Bieb.) Kuntze; <i>Acinos fominii</i> Des.-Shost.) – д. пахучая – щ. запашна	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 526. <i>Ajuga</i> L. – живучка – горлянка							
1584.	<i>A. genevensis</i> L. – ж. женевская – г. женевська	[DNZ]	Д	Л			
1585.	<i>A. laxmannii</i> (L.) Benth. – ж. Лаксманна – г. Лаксманна	[DNZ]	Д	Л			
1586.	<i>A. pseudochia</i> Des.-Shost. (<i>A. glabra</i> auct. non C. Presl, p.p.) – ж. ложнохиосская – г. несправжньохіоська	[DNZ]	Д	Л			
Род 527. <i>Ballota</i> L. – белокудренник – м'яточник							
1587.	<i>B. longicalyx</i> Klokov (<i>B. nigra</i> auct. non L., p.p.) – б. длинночашечковый – м. довгочашечковый	[DNZ]	Д	Л			
1588.	<i>B. nigra</i> L. (<i>B. ruderalis</i> Sw.) – б. черный – м. чорний	[DNZ]	Д	Л		adv	
Род 528. <i>Betonica</i> L. (<i>Stachys</i> L. s.l.) – буквица – буквица							
1589.	<i>B. officinalis</i> L. (<i>B. perauca</i> Klokov; <i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis., <i>S. betonica</i> Benth.) – б. лекарственная – б. лікарська	[DNZ]	Д	Л			
Род 529. <i>Chaiturus</i> Willd. – гривохвост – котячий хвіст							
1590.	<i>C. marrubiastrum</i> (L.) Rchb. – г. шандровый – к. х. шандровый	[DNZ]	Д	Л			
Род 530. <i>Clinopodium</i> L. – пахучка – пахучка							
1591.	<i>C. vulgare</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайна	[DNZ]	Д	Л			
Род 531. <i>Dracoscephalum</i> L. – змееголовник – змієголовник							
1592.	<i>D. triflorum</i> L. (<i>D. thymifolium</i> L., nom. illeg., <i>D. thymiflorum</i> L., orth.; <i>Moldavica triflora</i> (L.) Rydb.; <i>Ruyschiana thymifolia</i> (L.) House) – з. трехцветковый – з. триквітковий	[DNZ]	Д	Л		adv	

Род 532. <i>Elsholtzia</i> Willd. – эльсгольция – ельсгольція						
1593.	<i>E. ciliata</i> (Thunb.) Hyl. (<i>Elsholtzia patrinii</i> (Lepesch.) Garcke) – э. реснитчатая – е. вйчаста					
			Л		адв	
* Род <i>Galeobdolon</i> Huds. (<i>Lamium</i> L. s.l.) – зеленчук – зеленчук						
	* <i>G. luteum</i> Huds. (<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., <i>L. luteum</i> (Huds.) Krock.) – з. желтый – з. жовтий					
Род 533. <i>Galeopsis</i> L. – пикульник – жабрій						
1594.	<i>G. bifida</i> Boenn. (<i>G. tetrahit</i> L. subsp. <i>bifida</i> (Boenn.) Nyman) – п. двунадрезанный – ж. двонадрізний					
	[DNZ]	Д	Л			
1595.	<i>G. ladanum</i> L. (<i>Dalanum ladanum</i> (L.) Dostál; <i>Ladanum intermedium</i> (Vill.) Slavíková; <i>Ladanella ladanum</i> (L.) Pouzar & Slavíková) – п. ладанниковый – ж. ладанный					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 534. <i>Glechoma</i> L. – будра – розхідник						
1596.	<i>G. hederacea</i> L. – б. плющевидная – р. плющоподібний (р. звичайний)					
	[DNZ]	Д	Л			
1597.	<i>G. hirsuta</i> Waldst. & Kit. – б. волосистая – р. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 535. <i>Hyssopus</i> L. – иссоп – гісоп						
1598.	<i>H. cretaceus</i> Dubjan. (<i>H. officinalis</i> L. subsp. <i>montanus</i> auct. non (Jord. & Fourr.) Briq.) – и. меловой – г. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	EUD		
1599.	<i>H. officinalis</i> L. – и. лекарственный – г. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 536. <i>Lamium</i> L. – яснотка – глуха кропива						
1600.	<i>L. album</i> L. (<i>L. dumeticola</i> Klokov) – я. белая – г. к. біла					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1601.	<i>L. maculatum</i> (L.) L. (<i>L. laevigatum</i> auct. non L.) – я. пятнистая – г. к. плямиста					
	[DNZ]	Д	Л			

1602.	<i>L. paczoskianum</i> Worosch. (<i>L. amplexicaule</i> auct. non L., p.p., <i>L. amplexicaule</i> L. var. <i>orientale</i> (Pacz.) Mennema) – я. Пачоского – г. к. Пачоського					
	[DNZ]	Д	Л			
1603.	<i>L. purpureum</i> L. – я. пурпуровая – г. к. пурпура					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1604.	<i>L. stepposum</i> Kossko ex Klokov (<i>L. amplexicaule</i> auct. non L., p.p.) – я. степная – г. к. степова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 537. <i>Leonurus</i> L. – пустырник – собача кропива						
1605.	<i>L. cardiaca</i> L. – п. сердечный – с. к. сердца					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1606.	<i>L. glaucescens</i> Bunge – п. сизый – с. к. сизувата					
	[DNZ]	Д	Л			
1607.	<i>L. quinquelobatus</i> Gilib. ex Usteri (<i>L. villosus</i> Desf. ex D'Urv.) – п. пятилопастной – с. к. п'ятилопатева					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 538. <i>Lycopus</i> L. – зюзник – вовконіг						
1608.	<i>L. europaeus</i> L. – з. европейский – в. европейський					
	[DNZ]	Д	Л			
1609.	<i>L. exaltatus</i> L. f. – з. высокий – в. високий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 539. <i>Marrubium</i> L. – шандра – шандра						
1610.	<i>M. cive</i> Klokov (<i>M. peregrinum</i> auct. non L., p.p.) – ш. туземная – ш. тубільна					
	[DNZ]	Д	Л			
1611.	<i>M. praecox</i> Janka (<i>M. pestalozzae</i> auct. non Boiss.) – ш. ранняя – ш. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
1612.	<i>M. vulgare</i> L. – ш. обыкновенная – ш. звичайна					
		Д	Л		адв	
Род 540. <i>Mentha</i> L. – мята – м'ята						
1613.	<i>M. aquatica</i> L. – м. водяная – м. водяна					
	[DNZ]	Д	Л			

1614.	<i>M. arvensis</i> L. – м. полевая – м. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
1615.	<i>M. longifolia</i> (L.) Huds. – м. длиннолистная – м. довголиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1616.	<i>M. piperita</i> L. – м. перечная – м. перцева					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
1617.	<i>M. ×verticillata</i> L. – м. мутовчатая – м. кільчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 541. <i>Moluccella</i> L. – молюцелла (молокская трава) – молуцька трава						
1618.	<i>M. laevis</i> L. – м. гладкая – м. т. гладенька					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 542. <i>Nepeta</i> L. – котовник – кошача м'ята						
1619.	<i>N. cataria</i> L. – к. кошачий – к. м. справжня					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1620.	<i>N. pannonica</i> L. – к. венгерский – к. м. паннонська					
	[DNZ]	Д	Л			
1621.	<i>N. parviflora</i> M. Bieb. – к. мелкоцветковый – к. м. дрібноквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 543. <i>Origanum</i> L. – душица – материнка						
1622.	<i>O. puberulum</i> (G. Beck) Klokov (<i>O. vulgare</i> auct. non L., р.р.) – д. пушистая – м. пухнаста					
	[DNZ]	Д	Л			
1623.	<i>O. vulgare</i> L. – д. обыкновенная – м. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	Л	адв_к	
Род 544. <i>Phlomis</i> L. – зопник – залізняк						
1624.	<i>P. pungens</i> Willd. – з. колючий – з. колючий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 545. <i>Phlomoides</i> Moench (<i>Phlomis</i> L. s.l.) – зопничек – залізнячок						
1625.	<i>P. hybrida</i> (Zelen.) R. Kam. & Machmedov (<i>Phlomis hybrida</i> Zelen.) – з. гибридный – з. гібридний					
	[DNZ]	Д		Е D		

1626.	<i>P. stepposa</i> (Klokov) Ostapko, comb. nov. provis. (<i>Phlomis stepposa</i> Klokov) – з. степной – з. степовий	[DNZ]	Д	Л		
1627.	<i>P. tuberosa</i> (L.) Moench (<i>Phlomis tuberosa</i> L.) – з. клубненоносный – з. бульбистий	[DNZ]	Д	Л		
Род 546. <i>Prunella</i> L. – черноголовка – суховершки						
1628.	<i>P. grandiflora</i> (L.) Scholl. – ч. крупноцветковая – с. великоквіткові	[DNZ]	Д	Л	DL	
1629.	<i>P. vulgaris</i> L. – ч. обыкновенная – с. звичайні	[DNZ]	Д	Л		
Род 547. <i>Salvia</i> L. – шалфей – шавлія						
1630.	<i>S. aethiopsis</i> L. – ш. эфиопский – ш. ефіопська	[DNZ]	Д	Л		
1631.	<i>S. austriaca</i> Jacq. – ш. австрийский – ш. австрійська	[DNZ]	Д	Л		
1632.	<i>S. cernua</i> Besser (<i>S. betonicaefolia</i> auct. non Etl., p.p.) – ш. поникший – ш. похила	[DNZ]	Д	Л		
1633.	<i>S. nemorosa</i> L. (<i>S. nemorosa</i> subsp. <i>illuminata</i> (Klokov) Soó, <i>S. illuminata</i> Klokov) – ш. дубравный – ш. дібровна	[DNZ]	Д			
1634.	<i>S. nutans</i> L. – ш. поникающий – ш. поникла	[DNZ]	Д	Л		
1635.	<i>S. pratensis</i> L. – ш. луговой – ш. лучна	[DNZ]	Д		D	
1636.	<i>S. reflexa</i> Hornem. – ш. отраженный – ш. відбита	[DNZ]	Д			adv
1637.	<i>S. stepposa</i> Des.-Shost. (~ <i>S. dumetorum</i> Andrz. ex Besser s.l.) – ш. степной – ш. степова	[DNZ]	Д	Л	D	
1638.	<i>S. tesquicola</i> Klokov & Pobed. (<i>S. nemorosa</i> subsp. <i>pseudosylvestris</i> (Stapf) Bornm.) – ш. сухостепной – ш. сухостепова	[DNZ]	Д	Л		

1639.	<i>S. verticillata</i> L. – ш. мутовчатый – ш. кільчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 548. <i>Scutellaria</i> L. – шлемник – шоломниця						
1640.	<i>S. altissima</i> L. – ш. высочайший – ш. висока					
	[DNZ]	Д	Л			
1641.	<i>S. cretica</i> Juz. (<i>S. supina</i> auct. non L.) – ш. меловой – ш. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1642.	<i>S. dubia</i> Taliev & Širj. (<i>S. hastifolia</i> auct. non L.) – ш. сомнительный – ш. сумнівна					
		Д	Л	D L		
1643.	<i>S. galericulata</i> L. – ш. обыкновенный – ш. перукова					
	[DNZ]	Д	Л			
1644.	<i>S. hastifolia</i> L. – ш. копьелистный – ш. списолиста					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 549. <i>Sideritis</i> L. – железница – залізниця						
1645.	<i>S. comosa</i> (Rochel ex Benth.) Stank. – ж. хохлатая – з. чубата					
	[DNZ]	Д	Л			
1646.	<i>S. montana</i> L. – ж. горная – з. гірська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 550. <i>Stachys</i> L. – чистец – чистець						
1647.	<i>S. annua</i> (L.) L. – ч. однолетний – ч. однорічний					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1648.	<i>S. aspera</i> Michx. (<i>S. chinensis</i> Bunge ex Benth.) – ч. шершавый – ч. шорсткий					
	[DNZ]	Д			adv	
1649.	<i>S. czernjaëvii</i> Des.-Shost. – ч. Черняева – ч. Черняєва					
		Д	Л?			
1650.	<i>S. germanica</i> L. – ч. германский – ч. германський					
	[DNZ]	Д	Л		adv_к	
1651.	<i>S. krynkensis</i> Kotov – ч. крынковский – ч. кринкський					
	[DNZ]	Д				

1652.	<i>S. neglecta</i> Klokov ex Kossko – ч. незамечаемый – ч. занедбаний					
	[DNZ]	Д	Л			
1653.	<i>S. palustris</i> L. – ч. болотний – ч. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1654.	? <i>S. recta</i> L. – ч. прямой – ч. прямиий					
			Л	Л		
1655.	<i>S. sylvatica</i> L. – ч. лесной – ч. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1656.	<i>S. transsilvanica</i> Schur – ч. трансильванский – ч. трансільванський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 551. <i>Teucrium</i> L. – дубровник – самосил						
1657.	<i>T. chamaedrys</i> L. – д. обыкновенный – с. гайовий					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1658.	<i>T. polium</i> L. – д. белойлочный – с. повстисний					
	[DNZ]	Д	Л			
1659.	<i>T. scordium</i> L. – д. чесночный – с. часниковий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1660.	<i>T. stevenianum</i> Klokov – д. Стевена – с. Стевена					
	[DNZ]	Д		Д		
Род 552. <i>Thymus</i> L. – тимьян – чебрець						
1661.	<i>T. calcareus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. известняковый – ч. вапняковий					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
1662.	<i>T. ciliatissimus</i> Klokov – т. реснитчатый – ч. війковий					
	[DNZ]	Д		Д		
1663.	<i>T. cretaceus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. меловой – ч. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
1664.	<i>T. didukhii</i> Ostapko – т. Дидуха – ч. Дідуха					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1665.	<i>T. dimorphus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. двуформенный – ч. двоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			

1666.	<i>T. graniticus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. гранитный – ч. гранітний					
	[DNZ]	Д				
1667.	<i>T. kaljmijussicus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. кальмиусский – ч. кальміуський					
	[DNZ]	Д		U D		
1668.	<i>T. kondratjukii</i> Ostapko – т. Кондратюка – ч. Кондратюка					
	[DNZ]	Д	Л	D		
1669.	<i>T. marschallianus</i> Willd. – т. Маршалла – ч. Маршаллів					
	[DNZ]	Д	Л			
1670.	<i>T. pallasianus</i> Heinr. Braun – т. Палласа – ч. Палласів					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1671.	<i>T. pseudograniticus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. ложногранитный – ч. несправжньогранітний					
	[DNZ]	Д		D		
1672.	<i>T. pseudorapponicus</i> Klokov – т. ложнопаннонский – ч. несправжньопаннонський					
	[DNZ]	Д		D L		
Род 553. <i>Ziziphora</i> L. – зизифора – зизифора						
1673.	<i>Z. parviflora</i> (Trautv.) Des.-Shost. (<i>Z. tenuior</i> L.) – з. мелкоцветковая – з. дрібноквіткова					
	[DNZ]	Д				

**КЛАСС 9. LILIOPSIDA (MONOCOTYLEDONES) –
ЛИЛИОПСИДЫ (ОДНОДОЛЬНЫЕ) – ЛІЛІОПСІДИ
(ОДНОДОЛЬНІ)**

**ПОРЯДОК 61. HYDROCHARITALES – ВОДОКРАСОВЫЕ –
ЖАБУРНИКОВІ**

СЕМЕЙСТВО 116. BUTOMACEAE MIRB. – СУСАКОВЫЕ – СУСАКОВІ						
Род 554. <i>Butomus</i> L. – сусак – сусак						
1674.	<i>B. umbellatus</i> L. – с. зонтичный – с. зонтичний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 117. NAJADACEAE JUSS. (HYDROCHARITACEAE JUSS. s.l.) – НАЯДОВЫЕ – РІЗУХОВІ

Род 555. *Caulinia* Willd. (*Najas* L. s.l.) – каулиния – каулінія

1675.	<i>C. minor</i> (All.) Coss. & Germ. (<i>Najas minor</i> All.) – к. малая – к. мала					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 556. *Najas* L. – наяда – різуха

1676.	<i>N. marina</i> L. (<i>N. major</i> All.) – н. морская – р. морська					
	[DNZ]	Д	Л			

1677.	<i>N. intermedia</i> Wolfg. ex Gorski (<i>N. marina</i> L. 1755, non L. 1753, <i>N. marina</i> L. subsp. <i>intermedia</i> (Wolfg. ex Gorski) Casper) – н. промежуточная – р. проміжна					
		Д				

СЕМЕЙСТВО 118. HYDROCHARITACEAE JUSS. – ВОДОКРАСОВЫЕ – ЖАБУРНИКОВІ

Род 557. *Elodea* Michx. – элодея – елодея

1678.	<i>E. canadensis</i> Michx. – э. канадская – е. канадська					
	[DNZ]	Д	Л		adv	

Род 558. *Hydrocharis* L. – водокрас – жабурник

1679.	<i>H. morsus-ranae</i> L. – в. обыкновенный – ж. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л	D		

Род 559. *Stratiotes* L. – телорез – водяний різак

1680.	<i>S. aloides</i> L. – т. обыкновенный – в. р. алоеподібний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 62. ALISMATALES – ЧАСТУХОВЫЕ – ЧАСТУХОВІ

СЕМЕЙСТВО 119. ALISMATACEAE VENT. – ЧАСТУХОВЫЕ – ЧАСТУХОВІ

Род 560. *Alisma* L. – частуха – частуха

1681.	<i>A. gramineum</i> Lej. (<i>A. loeselii</i> Gorski) – ч. злаковидная – ч. злакоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			

1682.	<i>A. lanceolatum</i> With. – ч. ланцетолистная – ч. ланцетна					
	[DNZ]	Д	Л			

1683.	<i>A. plantago-aquatica</i> L. – ч. обыкновенная (водный подорожник) – ч. подорожника (бишняк)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 561. <i>Damasonium</i> Mill. – звездлодник – зіркоплодник						
1684.	<i>D. alisma</i> Mill. (<i>Alisma damasonium</i> L., <i>A. stellatum</i> Lam.; <i>D. stellatum</i> (Lam.) Thuill.) – з. частуховый – з. частуховий					
			Л	U		
Род 562. <i>Sagittaria</i> L. – стрелолист – стрілиця						
1685.	<i>S. sagittifolia</i> L. – с. стрелолистный – с. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 63. РОТАМОГЕТОНАЛЕС – РДЕСТОВЫЕ – РДЕСНИКОВІ

СЕМЕЙСТВО 120. JUNCAGINACEAE RICH. – СИТНИКОВИДНЫЕ – СИТНИКОПОДІБНІ						
Род 563. <i>Triglochin</i> L. – триостренник – тризубець						
1686.	<i>T. maritima</i> L. (<i>T. maritimum</i> L., orth.) – т. приморский – т. приморський					
	[DNZ]	Д	Л			
1687.	<i>T. palustris</i> L. (<i>T. palustre</i> L., orth.) – т. болотный – т. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 121. РОТАМОГЕТОНАЦЕАЕ BERCHT. & J. PRESL – РДЕСТОВЫЕ – РДЕСНИКОВІ						
Род 564. <i>Potamogeton</i> L. – рдест – рдесник						
	* <i>P. acutifolius</i> Link – р. остролистный – р. гостролистий					
1688.	<i>P. alpinus</i> Balb. – р. альпийский – р. альпійський					
			Л	L		
1689.	<i>P. berchtoldii</i> Fieber (<i>P. pusillus</i> sensu Juz., non L.) – р. Берхтольда – р. Берхтольда					
	[DNZ]	Д	Л			
1690.	<i>P. compresus</i> L. (<i>P. zosterifolius</i> Schum.) – р. сплюснутый – р. стиснутий					
	[DNZ]	Д				
1691.	<i>P. crispus</i> L. – р. курчавый – р. кучерявий					
	[DNZ]	Д	Л			

	* <i>P. filiformis</i> Pers. – р. нитевидный – р. ниткоподібний				
1692.	<i>P. friesii</i> Rupr. – р. Фриза – р. Фріза				
	Д	Л			
1693.	<i>P. gramineus</i> L. (<i>P. heterophyllus</i> Schreb.) – р. злаковый – р. злаковий				
	[DNZ]	Д			
1694.	<i>P. interruptus</i> Kit. – р. прерванный – р. перерваний				
	[DNZ]	Д			
1695.	<i>P. lucens</i> L. – р. блестящий – р. блискучий				
	[DNZ]	Д	Л		
1696.	<i>P. natans</i> L. – р. плавающий – р. плаваючий				
	[DNZ]	Д	Л		
1697.	<i>P. nodosus</i> Poir. – р. узловатый – р. вузлуватий				
	[DNZ]	Д	Л		
1698.	<i>P. perfoliatus</i> L. – р. пронзеннолистный (р. стеблеобъемлющий) – р. пронизанолистий				
	[DNZ]	Д	Л		
1699.	<i>P. praelongus</i> Wulfen – р. длиннейший – р. довгастиий				
		Д	Л		
1700.	<i>P. pusillus</i> L. – р. маленький – р. малий				
		Д			
1701.	<i>P. sarmaticus</i> Maemets – р. сарматский – р. сарматський				
			Л	Л	
1702.	<i>P. trichoides</i> Cham. & Schlecht. – р. волосовидный – р. волосоподібний				
	[DNZ]	Д	Л		
Род 565. <i>Stuckenia</i> L. (~ <i>Potamogeton</i> L. s.l.) – штукенія – штукенія					
1703.	<i>S. pectinata</i> (L.) Börner (<i>Coleogeton pectinatus</i> (L.) D.H. Les & R.R. Haynes; <i>Potamogeton pectinatus</i> L.) – ш. гребенчатая – ш. гребінчаста				
	[DNZ]	Д	Л		

СЕМЕЙСТВО 122. RUPPIACEAE HORAN. EX HUTCH. – РУППИЕВЫЕ – РУПІЄВІ						
Род 566. <i>Ruppia</i> L. – руппия – рупія						
1704.	<i>R. cirrhosa</i> (Petagna) Grande (<i>R. maritima</i> L. subsp. <i>spiralis</i> (L. ex Dumort.) Asch. & Graebn., <i>R. spiralis</i> L. ex Dumort.) – р. усиковидная – р. вусиконосна					
	[DNZ]	Д				
1705.	<i>R. maritima</i> L. (<i>R. rostellata</i> Koch) – р. морская – р. морська					
	[DNZ]	Д				

СЕМЕЙСТВО 123. ZANNICHELLIACEAE CHEVALL. (~ POTAMOGETONACEAE BERCHT. & J. PRESL s.l.) – ДЗАННИКЕЛЛИЕВЫЕ – ДЗАННІКЕЛЛІЄВІ						
Род 567. <i>Zannichellia</i> L. – дзанникеллия – дзаннікеллія						
1706.	<i>Z. major</i> Voenn. – д. большая – д. велика					
	[DNZ]	Д				
1707.	<i>Z. palustris</i> L. – д. болотная – д. болотна					
	[DNZ]	Д				
1708.	<i>Z. pedunculata</i> Rchb. – д. длинноножковая – д. довгоножкова					
	[DNZ]	Д				

СЕМЕЙСТВО 124. ZOSTERACEAE DUMORT. – ВЗМОРНИКОВЫЕ – КАМКОВІ						
Род 568. <i>Nanozostera</i> Toml. & Posl. (~ <i>Zostera</i> L. s.l.) – взморничек – камочка						
1709.	<i>N. noltii</i> (Hornem.) Toml. & Posl. (<i>Zostera noltii</i> Hornem.; <i>Z. nana</i> Roth; <i>Z. minor</i> (Cavol.) Nolte ex Rchb.) – в. Нольта – к. Нольта					
	[DNZ]	Д				
Род 569. <i>Zostera</i> L. – взморник – камка						
1710.	<i>Z. marina</i> L. – в. морской – к. морська					
		Д		В D		

ПОРЯДОК 64. ARALES – АРОННИКОВЫЕ – АРОЇДНІ

СЕМЕЙСТВО 125. ACORACEAE MARTINOV – АИРОВЫЕ – АЇРОВІ						
Род 570. <i>Acorus</i> L. – аир – аїр						
1711.	<i>A. calamus</i> L. – а. обыкновенный (аирный корень) – а. тростиновый (лепеха звичайна, татарське зілля)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

СЕМЕЙСТВО 126. ARACEAE JUSS. – АРОННИКОВЫЕ (АРОИДНЫЕ) – АРОЇДНІ						
Род 571. <i>Arum</i> L. – аронник – арум						
1712.	<i>A. elongatum</i> Steven (<i>A. orientale</i> M. Bieb. subsp. <i>elongatum</i> (Steven) Engl.) – а. удлинённый – а. видовжений					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 572. <i>Calla</i> L. – белокрыльник – образки						
1713.	<i>C. palustris</i> L. – б. болотный – о. болотні					
			Л	L		

СЕМЕЙСТВО 127. LEMNACEAE MARTINOV (~ ARACEAE JUSS. s.l.) – РЯСКОВЫЕ – РЯСКОВІ						
Род 573. <i>Lemna</i> L. – ряска – ряска						
1714.	<i>L. gibba</i> L. – р. горбатая – р. горбата					
	[DNZ]	Д	Л			
1715.	<i>L. minor</i> L. – р. маленькая – р. мала					
	[DNZ]	Д	Л			
1716.	<i>L. trisulca</i> L. (<i>Staurogeton trisulcus</i> (L.) Schur) – р. трехбороздчатая – р. триборозенчата					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 574. <i>Spirodela</i> Schleid. (<i>Lemna</i> L. s.l.) – многокоренник – спиродела						
1717.	<i>S. polyrrhiza</i> (L.) Schleid. (<i>Lemna polyrrhiza</i> L.) – м. обыкновенный – с. багатокоренева					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 575. <i>Wolffia</i> Horkel ex Schleid. – вольфия – вольфія						
1718.	<i>W. arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimmer (<i>Lemna arrhiza</i> L.) – в. бескорневая – в. безкоренева					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

ПОРЯДОК 65. TRILLIALES – ТРИЛЛИЕВЫЕ – ТРИЛЛІЄВІ

СЕМЕЙСТВО 128. TRILLIACEAE CHEVALL. (~ MELANTHIACEAE BATSCH EX BORKH. s.l.) – ТРИЛЛИЕВЫЕ – ТРИЛЛІЄВІ						
Род 576. <i>Paris</i> L. – вороний глаз – вороняче око						
1719.	<i>P. quadrifolia</i> L. – в. г. четырехлистный – в. о. звичайне					
			Л	L		

ПОРЯДОК 66. LILIALES – ЛИЛЕЙНЫЕ – ЛІЛІЙНІ

СЕМЕЙСТВО 129. COLCHICACEAE DC. – БЕЗВРЕМЕННИКОВЫЕ – ПІЗНЬОЦВІТІ						
Род 577. <i>Bulbocodium</i> L. (<i>Colchicum</i> L. s.l.) – брандушка – брандушка						
1720.	<i>B. versicolor</i> (Ker Gawl.) Spreng. (<i>Colchicum versicolor</i> Ker Gawl.) – б. разноцветная – б. різнокольорова					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
СЕМЕЙСТВО 130. LILIACEAE JUSS. – ЛИЛЕЙНЫЕ – ЛІЛІЙНІ						
Род 578. <i>Fritillaria</i> L. – рябчик – рябчик						
1721.	<i>F. meleagroides</i> Patrin ex Schult. & Schult. f. – р. малый – р. менший					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
1722.	<i>F. ruthenica</i> Wikstr. – р. русский – р. руський					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
Род 579. <i>Gagea</i> Salisb. – гусиный лук – зірочки						
1723.	<i>G. artemczukii</i> Krasnova (<i>G. pusilla</i> (F.W. Schmidt) Schult. & Schult. f. var. <i>hortensis</i> Alechin) – г. л. Артемчука – з. Артемчукові					
		Д				
1724.	<i>G. bohemica</i> (Zauschn.) Schult. & Schult.f. (<i>G. szovitsii</i> (Lang) Besser ex Schult. & Schult. f.) – г. л. богемский – з. богемські					
	[DNZ]	Д		D		
1725.	<i>G. bulbifera</i> (Pall.) Salisb. – г. л. луковиценосный – з. цибулинконосні					
	[DNZ]	Д	Л			
1726.	<i>G. dubia</i> A. Terracc. (<i>G. litoralis</i> Artemczuk) – г. л. сомнительный – з. сумнівні					
	[DNZ]	Д				
1727.	<i>G. granatellii</i> (Parl.) Parl. (<i>G. dubia</i> A. Terracc.) – г. л. сомнительный – з. сумнівні					
	[DNZ]	Д				
1728.	<i>G. erubescens</i> (Besser) Besser – г. л. краснеющий – з. червонясті					
	[DNZ]	Д	Л			
1729.	<i>G. chrysantha</i> (Jan) Schult. & Schult. f. – г.л. золотистый – з. золотисті					
			Л			
	* <i>G. liotardii</i> (Sternb.) Schult. & Schult. f. (<i>G. fragifera</i> (Vill.) Ehr. Bayer & G. López)– г. л. Лиотара – з. Лиотара					

1730.	<i>G. lutea</i> (L.) Ker Gawl. – г. л. желтый – з. жовті					
	[DNZ]	Д	Л			
1731.	<i>G. maeotica</i> Artemczuk – г. л. приазовский – з. приазовські					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1732.	<i>G. minima</i> (L.) Ker Gawl. – г. л. малый – з. маленькі					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>G. paczoskii</i> (Zapał.) Grossh. – г. л. Пачоского – з. Пачоського					
1733.	<i>G. pineticola</i> Klokov – г. л. боровой – з. борові					
	[DNZ]	Д	Л	Е		
1734.	<i>G. podolica</i> Schult. & Schult. f. – г. л. подольский – з. подільські					
	[DNZ]	Д	Л			
1735.	<i>G. pusilla</i> (F.W. Schmidt) Sweet (<i>G. clusiana</i> Schult. & Schult. f., nom. illegit.) – г. л. низкий – з. низенькі					
	[DNZ]	Д	Л			
1736.	<i>G. ucrainica</i> Klokov – г. л. украинский – з. українські					
	[DNZ]	Д	Л			
1737.	<i>G. villosa</i> (M. Bieb.) Sweet (<i>G. arvensis</i> Dumort. var. <i>alboffii</i> Sommier & Levier) – г. л. мохнатый – з. волохаті					
		Д	Л		адв	
Род 580. <i>Tulipa</i> L. – тюльпан – тюльпан						
1738.	<i>T. biflora</i> Pall. – т. двуцветковый – т. двоквітковий					
	[DNZ]	Д		UD		
1739.	<i>T. gesneriana</i> L. (<i>T. schrenkii</i> Regel) – т. Геснера – т. Геснера					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
1740.	<i>T. granitica</i> (Klokov & Zoz) Klokov (<i>T. ophiophylla</i> Klokov & Zoz subsp. <i>granitica</i> Klokov & Zoz, <i>T. biebersteiniana</i> auct. non Schult. & Schult. f., p.p.) – т. гранитный – т. гранітний					
	[DNZ]	Д		UD		
1741.	<i>T. ophiophylla</i> Klokov & Zoz (<i>T. biebersteiniana</i> auct. non Schult. & Schult. f., p.p.) – т. змеелистный – т. змієлистий					
	[DNZ]	Д	Л	UD		

1742.	<i>T. quercetorum</i> Klokov & Zoz (<i>T. biebersteiniana</i> auct. non Schult. & Schult. f., p.p., <i>T. sylvestris</i> auct. non L., p.p.) – т. дубравный – т. дібровний
	[DNZ] Д Л U D

ПОРЯДОК 67. ORCHIDALES – ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ) – ЗОЗУЛИНЦЕВИ

СЕМЕЙСТВО 131. ORCHIDACEAE JUSS. – ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ) – ЗОЗУЛИНЦЕВИ

Род 581. *Anacamptis* Rich. – анакамптис – анакампт (плодорижка)

1743.	<i>A. coriophora</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase (<i>Orchis coriophora</i> L.) – а. клопоносный – а. блощичный
	[DNZ] Д Л U D
1744.	<i>A. fragrans</i> (Pollini) R.M. Bateman (<i>Orchis fragrans</i> Pollini, <i>O. cassidea</i> M. Bieb., p.p.) – а. пахучий – а. запашный
	[DNZ] Д U D
1745.	<i>A. palustris</i> (Jacq.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase (<i>Orchis palustris</i> Jacq.) – а. болотный – а. болотный
	[DNZ] Д Л U D

Род 582. *Cephalanthera* Rich. – пыльцеголовник – булатка

1746.	<i>C. longifolia</i> (L.) Fritsch – п. длиннолистный – б. довголиста
	[DNZ] Д Л U D
1747.	<i>C. rubra</i> (L.) Rich. – п. красный – б. червона
	[DNZ] Д U D

Род 583. *Cypripedium* L. – венерин башмачок – черевички

1748.	<i>C. calceolus</i> L. – в. б. настоящий (в. б. желтый) – ч. зозулині
	Д В U D

Род 584. *Dactylorhiza* Neck. ex Nevski – пальчатокоренник – пальчатокорінник

1749.	<i>D. fuchsii</i> (Druce) Soó (<i>Orchis fuchsii</i> Druce) – п. Фукса – п. Фукса
	Л U
1750.	<i>D. incarnata</i> (L.) Soó (<i>Orchis incarnata</i> L.) – п. мясокрасный – п. м'ясочервоний
	[DNZ] Д Л U D
1751.	<i>D. maculata</i> (L.) Soó (<i>Orchis maculata</i> L.) – п. пятнистый – п. плямистий
	Л U

1752.	<i>D. majalis</i> (Rchb.) P.F. Hunt. & Summerhayes (<i>Orchis majalis</i> Rchb.) – п. майский – п. травневий		Л	U		
Род 585. <i>Epipactis</i> Zinn – дремлик – коручка						
1753.	<i>E. atropubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Besser (<i>E. atropurpurea</i> Raf.) – д. темно-красный – к. темно-червона					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1754.	<i>E. helleborine</i> (L.) Crantz (<i>E. latifolia</i> (L.) All.) – д. чемерицевидный – к. морозникоподібна					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1755.	<i>E. palustris</i> (L.) Crantz (<i>Arthrochilium palustre</i> (L.) Beck) – д. болотный – к. болотна		Л	U		
Род 586. <i>Liparis</i> Rich. – липарис – жировик						
1756.	<i>L. loeselii</i> (L.) Rich. – л. Лёзеля – ж. Лёзеліів					
			Л	В U		
Род 587. <i>Listera</i> R. Br. ex W.T. Aiton (<i>Neottia</i> Guett. s.l.) – тайник – зозулині сльози						
1757.	<i>L. ovata</i> (L.) R. Br. (<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh.) – т. овальный – з. с. яйцелисті					
		Д	Л	U D		
Род 588. <i>Neottia</i> Guett. – гнездовка – гніздівка						
1758.	<i>N. nidus-avis</i> (L.) Rich. – г. настоящая – г. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
Род 589. <i>Orchis</i> L. – ятрышник – зозулинець						
1759.	<i>O. militaris</i> L. – я. шлемоносный – з. шоломоносний					
		Д	Л	U D		
Род 590. <i>Platanthera</i> Rich. – любка – любка						
1760.	<i>P. bifolia</i> (L.) Rich. – л. двулистная – л. дволиста					
	[DNZ]	Д	Л	U D		

ПОРЯДОК 68. IRIDALES – КАСАТИКОВЫЕ – ПІВНИКОВІ

СЕМЕЙСТВО 132. IRIDACEAE JUSS. – КАСАТИКОВЫЕ – ПІВНИКОВІ						
Род 591. <i>Crocus</i> L. – шафран – шафран						
1761.	<i>C. reticulatus</i> Steven ex Adams – ш. сетчатый – ш. сітчастий					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
Род 592. <i>Gladiolus</i> L. – шпажник (гладиолус) – косарики						
1762.	<i>G. imbricatus</i> L. – ш. черепитчатый – к. черепитчасті					
		Д	Л	U		
1763.	<i>G. tenuis</i> M. Bieb (<i>G. apterus</i> Klokov) – ш. тонкий – к. тонкі					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
Род 593. <i>Iris</i> L. – касатик – півники						
1764.	<i>I. furcata</i> M. Bieb. – к. рогатый – п. вильчасті					
	[DNZ]	Д		UDL		
1765.	<i>I. halophila</i> Pall. – к. солелюбивый – п. солончакові					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1766.	<i>I. pineticola</i> Klokov (<i>I. arenaria</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>orientalis</i> (Ugr.) Lavrenko, <i>I. humilis</i> Georgi subsp. <i>orientalis</i> (Ugr.) Soó) – к. боровой – п. борові					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
1767.	<i>I. pseudacorus</i> L. (<i>Limniris pseudacorus</i> (L.) Fuss; <i>Limnirion pseudacorus</i> (L.) Oriz) – к. водяной – п. болотяні					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1768.	<i>I. taurica</i> Lodd. (<i>I. pumila</i> L. subsp. <i>taurica</i> (Lodd.) Rodion. & Schevcz.) – к. крымский – п. кримські					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 69. AMARYLLIDALES – АМАРИЛЛИСОВЫЕ – АМАРИЛІСОВІ

СЕМЕЙСТВО 133. ASPHODELACEAE JUSS. – АСФОДЕЛОВЫЕ – АСФОДЕЛОВІ						
Род 594. <i>Eremurus</i> M. Bieb. – эремурус (ширяш) – еремурус						
1769.	<i>E. spectabilis</i> M. Bieb. – э. представительный – е. вродливий					
	[DNZ]	Д	Л	UD		

СЕМЕЙСТВО 134. ANTHERICACEAE J. AGARDH s.str. (AGAVACEAE DUMORT. s.l.; ASPARAGACEAE JUSS. sensu latissimo) – ВЕНЕЧНИКОВЫЕ – ВІХАЛКОВІ

Род 595. *Anthericum* L. – венечник – віхалка

1770. *A. ramosum* L. – в. ветвистый – в. гілляста

[DNZ]	Д	Л	DL		
-------	---	---	----	--	--

СЕМЕЙСТВО 135. HYACINTHACEAE VATSCH EX BORKH. – ГИАЦИНТОВЫЕ – ГІАЦИНТОВІ

Род 596. *Bellevalia* Lapeyr. – беллевалия – беллевалія

1771. *B. speciosa* Woronow ex Grossh. (*B. sarmatica* (Pall. ex Misch.) Woronow; *Hyacinthus sarmaticus* Pall. ex Misch.) – б. великолепная – б. розкішна

[DNZ]	Д	Л	L		
-------	---	---	---	--	--

Род 597. *Hyacinthella* Schur – гиацинтик – гіацинтик

1772. *H. leucophaea* (K. Koch) Schur (*Hyacinthus leucophaeus* (K. Koch) Steven ex Ledeb., *Muscari leucophaeum* K. Koch) – г. бледный – г. блідий

[DNZ]	Д	Л	DL		
-------	---	---	----	--	--

1773. *H. pallasiana* (Steven) Losinsk. (*Hyacinthus pallasianus* Steven) – г. Палласа – г. Палласів

[DNZ]	Д	Л	WUDL		
-------	---	---	------	--	--

Род 598. *Muscari* Mill. ex Ten. – мускари – гадюча цибулька

1774. *M. neglectum* Guss. (*M. racemosum* (L.) Medik., non Mill.; *Hyacinthus racemosus* L.) – м. незамеченный – г. ц. занедбана

	Д	Л	DL		
--	---	---	----	--	--

Род 599. *Ornithogalum* L. – птицемлечник – рястка

1775. *O. boucheanum* (Kunth) Asch. – п. Буша – р. Буша

[DNZ]	Д	Л	UD		
-------	---	---	----	--	--

1776. *O. fischerianum* Krasch. – п. Фишера – р. Фішера

[DNZ]	Д	Л	D		
-------	---	---	---	--	--

1777. *O. kochii* Parl. (*O. gussonei* auct. non Ten.; *O. gussonei* Ten. subsp. *kochii* (Parl.) Holub; *O. umbellatum* L. subsp. *kochii* (Parl.) Maire & Weiller) – п. Коха – р. Коха

[DNZ]	Д	Л			
-------	---	---	--	--	--

Род 600. *Scilla* L. – пролеска – проліска

1778. *S. siberica* Haw. (*S. cernua* F. Delaroché, nom. illeg.; *Othocallis siberica* (Haw.) Speta) – п. сибирская – п. сибірська

[DNZ]	Д	Л	L		
-------	---	---	---	--	--

СЕМЕЙСТВО 136. ALLIACEAE BORKH. (~ AMARYLLIDACEAE J. ST.-HIL. s.l.) –
ЛУКОВЫЕ – ЦИБУЛЕВИ

Род 601. *Allium* L. – лук – цибуля

1779.	<i>A. angulosum</i> L. – л. угловатый – ц. гранчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
1780.	<i>A. decipiens</i> Fisch. ex Schult. & Schult. f. – л. обманывающий – ц. оманна					
	[DNZ]	Д	Л			
1781.	<i>A. firmotunicatum</i> Fomin (<i>A. atroviolaceum</i> auct. non Boiss., p.p.) – л. прочноодетый – ц. міцновдягнена					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1782.	<i>A. flavescens</i> Besser – л. желтеющий – ц. жовтувата					
	[DNZ]	Д	Л			
1783.	<i>A. guttatum</i> Steven – л. точечный – ц. крапчаста					
	[DNZ]	Д		D		
1784.	<i>A. inaequale</i> Janka – л. неравный – ц. нерівноніжкава					
	[DNZ]	Д	Л			
1785.	<i>A. lineare</i> L. – л. линейный – ц. лінійна					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1786.	<i>A. oleraceum</i> L. – л. огородный – ц. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
1787.	<i>A. pazcoskianum</i> Tuzs. (<i>A. pulchellum</i> auct. non G. Don) – л. Пачоского – ц. Пачоського					
	[DNZ]	Д	Л			
1788.	<i>A. pervestitum</i> Klokov – л. переодетый – ц. переодягнена					
		Д		W U D		
1789.	<i>A. podolicum</i> (Asch. & Graebn.) Włoski ex Racib. – л. подольский – ц. подільська					
	[DNZ]	Д	Л			
1790.	<i>A. pseudopulchellum</i> Omelczuk – л. ложнохорошенький – ц. несправжньогогарненька					
	[DNZ]	Д				
1791.	<i>A. sativum</i> L. – л. посевной (чеснок) – ц. посівна (часник)					
	[DNZ]	Д			адв_к	

1792.	<i>A. savranicum</i> Besser – л. савранский – ц. савранська					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1793.	<i>A. sphaerocephalon</i> L. – л. круглоголовый – ц. круглоголова					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>A. talijevii</i> Klokov – л. Талиева – ц. Талієва					
1794.	<i>A. waldsteinii</i> G. Don (<i>A. rotundum</i> auct. non L., p.p.; <i>A. rotundum</i> L. subsp. <i>waldsteinii</i> (G. Don) K.Richt.) – л. Вальдштейна – ц. Вальдштейна					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 70. ASPARAGALES – СПАРЖЕВЫЕ – ХОЛОДКОВІ

СЕМЕЙСТВО 137. CONVALLARIACEAE HORAN. (~ RUSCACEAE SPRENG. s.l.; ASPARAGACEAE JUSS. sensu latissimo) – ЛАНДЫШЕВЫЕ – КОНВАЛІЄВИ						
Род 602. <i>Convallaria</i> L. – ландыш – конвалія						
1795.	<i>C. majalis</i> L. – л. майский, л. обыкновенный – к. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	D		
Род 603. <i>Maianthemum</i> F.H. Wigg. – майник – веснівка						
1796.	<i>M. bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt – м. двулистный – в. дволиста					
	[DNZ]	Д		D		
Род 604. <i>Polygonatum</i> Mill. – купена – купина						
1797.	<i>P. multiflorum</i> (L.) All. – к. многоцветковая – к. багатоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1798.	<i>P. odoratum</i> (Mill.) Druce (<i>P. officinale</i> All.) – к. душистая – к. пахуча					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 138. ASPARAGACEAE JUSS. s. str. – СПАРЖЕВЫЕ – ХОЛОДКОВІ						
Род 605. <i>Asparagus</i> L. – спаржа – холодок						
1799.	<i>A. brachyphyllus</i> Turcz. – с. коротколистная – х. коротколистий					
	[DNZ]	Д		U D		
1800.	<i>A. levinae</i> Klokov (<i>A. maritimus</i> auct. non (L.) Mill.) – с. Левиной – х. Левіної					
	[DNZ]	Д	Л			

1801.	<i>A. officinalis</i> L. – с. лекарственная – х. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
1802.	<i>A. polyphyllus</i> Steven – с. многолистная – х. багатолістий					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
1803.	<i>A. verticillatus</i> L. – с. мутовчатая – х. кільчастий					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 71. COMMELINALES – КОММЕЛИНОВЫЕ – КОМЕЛІНОВІ

СЕМЕЙСТВО 139. COMMELINACEAE MIRB. – КОММЕЛИНОВЫЕ – КОМЕЛІНОВІ						
Род 606. <i>Commelina</i> L. – коммелина (синеглазка) – комеліна						
1804.	<i>C. communis</i> L. – к. обычная – к. звичайна					
			Л		адв	

ПОРЯДОК 72. JUNCALES – СИТНИКОВЫЕ – СИТНИКОВІ

СЕМЕЙСТВО 140. JUNCACEAE JUSS. – СИТНИКОВЫЕ – СИТНИКОВІ						
Род 607. <i>Juncus</i> L. – ситник – ситник						
1805.	<i>J. articulatus</i> L. (<i>J. lamprocarpus</i> Ehrh. ex Hoffm.) – с. членистый – с. членикуватий					
	[DNZ]	Д	Л			
1806.	<i>J. atratus</i> Krock. – с. темный – с. темний					
		Д				
1807.	<i>J. bufonius</i> L. – с. жабий – с. ропушачий					
	[DNZ]	Д	Л			
1808.	<i>J. capitatus</i> Weigel – с. головчатый – с. головчастий					
		Д				
1809.	<i>J. compressus</i> Jacq. – с. сплюснутый – с. сплющенный					
	[DNZ]	Д	Л			
1810.	<i>J. conglomeratus</i> L. (<i>J. leersii</i> Marss.) – с. скученный – с. скупчений					
	[DNZ]	Д	Л			
1811.	<i>J. effusus</i> L. – с. развесистый – с. розкидистий					
	[DNZ]	Д				

1812.	<i>J. gerardii</i> Loisel. – с. Жерарда – с. Жерарда					
	[DNZ]	Д	Л			
1813.	<i>J. inflexus</i> L. (<i>J. glaucus</i> Ehrh., <i>J. paniculatus</i> Hoppe ex Mert. & W.D.J. Koch) – с. склоняющийся – с. пониклий					
	[DNZ]	Д	Л			
1814.	<i>J. maritimus</i> Lam. – с. приморский – с. приморський					
	[DNZ]	Д				
	* <i>J. minutulus</i> V. Krecz. & Gontsch. (<i>J. bufonius</i> L. subsp. <i>minutulus</i> (V. Krecz. & Gontsch.) Soó) – с. мелкий – с. дрібний					
1815.	<i>J. nastanthus</i> V. Krecz. & Gontsch. (<i>J. ranarius</i> Songeon & Perrier ex Billot, <i>J. ambiguus</i> auct. non Guss., <i>J. juzepczukii</i> V. Krecz. & Gontsch., <i>J. bufonius</i> L. subsp. <i>juzepczukii</i> (V. Krecz. & Gontsch.) Soó) – с. скученноцветковый – с. клубчастоцвітій					
	[DNZ]	Д	Л			
1816.	<i>J. soranthus</i> Schrenk (<i>J. fominii</i> Zoz) – с. кучноцветный – с. купкоквітковий					
	[DNZ]	Д		Е		
1817.	<i>J. sphaerocarpus</i> Nees – с. круглоплодный – с. кулястоплодий					
	[DNZ]	Д				
1818.	<i>J. tenageia</i> Ehrh. ex L. f. – с. мелководный – с. прирічковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1819.	<i>J. tenuis</i> Willd. (<i>J. macer</i> S.F. Gray) – с. тонкий – с. тонкий					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 608. <i>Luzula</i> DC. – ожика – ожика						
1820.	<i>L. pallescens</i> Sw. (<i>L. pallidula</i> Kirschner) – о. бледноватая – о. бліда					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 141. CYPERACEAE JUSS. – ОСОКОВЫЕ – ОСОКОВІ

Род 609. *Blysmus* Panz. ex Schult. – блисмус (поточник) – блисмус

1821.	<i>B. compressus</i> (L.) Panz. ex Link (<i>Schoenus compressus</i> L.) – б. сжатый – б. стиснений					
		Д				

Род 610. <i>Bolboschoenus</i> (Asch.) Palla – клубнекамыш – бульбокомиш					
	* <i>B. glaucus</i> (Lam.) S.G. Smith (<i>Scirpus glaucus</i> Lam.) – к. сизый – б. сизий.				
1822.	<i>B. maritimus</i> (L.) Palla (<i>B. compactus</i> (Hoffm.) Drobov, <i>B. maritimus</i> (L.) Palla subsp. <i>compactus</i> (Hoffm.) Hejný; <i>Scirpus maritimus</i> L.) – к. приморский – б. морский				
	[DNZ]	Д	Л		
	* <i>B. planiculmis</i> (F. Schmidt) T.V. Egorova (<i>B. compactus</i> auct. non (Hoffm.) Drobov, <i>B. koshewnikowii</i> (Litv. ex Kots) A.E. Kozhev.; <i>Scirpus planiculmis</i> F. Schmidt) – к. плоскостебельный – б. плоскостебельный				
1823.	<i>B. yagara</i> (Ohwi) Y.C. Yang & M. Zhan (<i>Scirpus yagara</i> Ohwi) – к. Ягара – б. Ягара				
			Л	адв	
Род 611. <i>Carex</i> L. – осока – осока					
1824.	<i>C. acuta</i> L. (<i>C. gracilis</i> Curtis, <i>C. graciliformis</i> V.I. Krecz., <i>C. sareptana</i> V.I. Krecz.) – о. острая – о. гостра				
	[DNZ]	Д	Л		
1825.	<i>C. acutiformis</i> Ehrh. (<i>C. paludosa</i> Gooden.) – о. заостренная, о. островатая – о. болотна				
	[DNZ]	Д			
1826.	<i>C. appropinquata</i> Schum. (<i>C. paradoxa</i> Willd.) – о. сближенная – о. зближена				
		Д?	Л		
1827.	<i>C. atherodes</i> Spreng. (<i>C. orthostachys</i> C.A. Mey., <i>C. aristata</i> R. Br.) – о. прямоколосая – о. прямоколоса				
		Д?	Л		
1828.	<i>C. buekii</i> Wimmer – о. Буека – о. Буека				
	[DNZ]	Д	Л		
1829.	<i>C. caryophyllea</i> Latourr. (<i>C. ruthenica</i> V.I. Krecz., <i>C. verna</i> Schaix) – о. гвоздичная – о. гвоздична				
		Д?			
1830.	<i>C. cespitosa</i> L. (<i>C. inumbrata</i> V.I. Krecz., <i>C. retorta</i> (Fr.) V.I. Krecz.) – о. дернистая – о. дерниста				
	[DNZ]		Л	Л	
1831.	<i>C. canescens</i> L. (<i>C. cinerea</i> Poll.) – о. седоватая – о. сивувата				
	[DNZ]	Д			

1832.	<i>C. colchica</i> J. Gay (<i>C. ligerica</i> J. Gay, <i>C. colchica</i> J. Gay subsp. <i>ligerica</i> (J. Gay) T.V. Egorova) – о. колхидская – о. колхідська					
	[DNZ]	Д	Л			
1833.	<i>C. spicata</i> Huds. (<i>C. contigua</i> Horpe) – о. колосистая – о. колосиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1834.	<i>C. diandra</i> Schrank – о. двутычинковая – о. двотичинкова					
		Д?	Л	L		
1835.	<i>C. digitata</i> L. – о. пальчатая – о. пальчата					
	[DNZ]	Д	Л			
1836.	<i>C. diluta</i> M. Bieb. (<i>C. karelinii</i> Meinsh.) – о. светлая – о. світла					
		Д	Л	DL		
1837.	<i>C. distans</i> L. – о. расставленная – о. розсунута					
	[DNZ]	Д				
1838.	<i>C. disticha</i> Huds. (<i>C. intermedia</i> Good) – о. двурядная – о. дворядна					
			Л	L		
1839.	<i>C. divulsa</i> Stokes – о. прерванная – о. преривчаста					
	[DNZ]	Д				
1840.	<i>C. elata</i> All. (<i>C. hudsonii</i> A. Benn.) – о. высокая – о. висока					
	[DNZ]	Д				
1841.	<i>C. elongata</i> L. – о. удлиненная – о. видовжена					
	[DNZ]	Д	Л			
1842.	<i>C. ericetorum</i> Poll. (<i>C. approximata</i> All.) – о. верещатниковая – о. вереснякова					
	[DNZ]	Д	Л?			
1843.	<i>C. extensa</i> Good. – о. растянутая – о. розтягнута					
	[DNZ]	Д				
1844.	<i>C. guestphalica</i> (Boenn. ex Rchb.) Boenn. ex O. Lang (<i>C. polyphylla</i> Kar. & Kir., <i>C. leersii</i> F.W. Schultz) – о. вестфальская – о. вестфальська					
	[DNZ]	Д				
1845.	<i>C. hartmanii</i> Cajand. – о. Гартмана – о. Гартмана					
	[DNZ]	Д				
1846.	<i>C. hirta</i> L. – о. коротковолосистая – о. мохната					
	[DNZ]	Д	Л			

1847.	<i>C. hordeistichos</i> Vill. – о. ячменевидная – о. ячменеподібна					
	[DNZ]	Д	Л?			
1848.	<i>C. humilis</i> Leyss. – о. низкая – о. низька					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
1849.	<i>C. leporina</i> L. – о. заячья – о. заяча					
	[DNZ]	Д	Л	U		
1850.	<i>C. lasiocarpa</i> Ehrh. (<i>C. filiformis</i> Good) – о. волосистоплодная – о. волохатопада					
		Д?	Л			
1851.	<i>C. liparicarpos</i> Gaudin (<i>C. nitida</i> Host) – о. блестящеплодная – о. блискучопада					
		Д	Л	UD		
1852.	<i>C. melanostachya</i> M. Bieb. ex Willd. – о. черноколосая – о. чорноколоса					
	[DNZ]	Д	Л			
1853.	<i>C. michelii</i> Host – о. Микели – о. Мікелі					
		Д	Л			
1854.	<i>C. muricata</i> L. (<i>C. cuprina</i> (Sand. ex Heuff.) Nendtv.) – о. колючковатая – о. щетиниста					
	[DNZ]	Д				
1855.	<i>C. nigra</i> (L.) Reichard (<i>C. vulgaris</i> Fr.) – о. чёрная – о. чорна					
	[DNZ]	Д	Л			
1856.	<i>C. omskiana</i> Meinsh. (<i>C. elata</i> All. subsp. <i>omskiana</i> (Meinsh.) Jalas) – о. омская – о. омська					
	[DNZ]	Д	Л?			
1857.	<i>C. otrubae</i> Podp. (<i>C. compacta</i> Lam. sensu V.I. Krecz., <i>C. nemorosa</i> Rebent.) – о. Отрубы – о. Отруби					
	[DNZ]	Д	Л			
1858.	<i>C. pallescens</i> L. – о. бледноватая – о. бліда					
	[DNZ]	Д	Л			
1859.	<i>C. pediformis</i> C.A. Mey. – о. стоповидная – о. стопоподібна					
	[DNZ]	Д	Л	UDL		
1860.	<i>C. pilosa</i> Scop. – о. волосистая – о. волосиста					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

1861.	<i>C. praecox</i> Schreb. (<i>C. schreberi</i> Schrank) – о. ранняя – о. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
1862.	<i>C. pseudocyperus</i> L. – о. ложносытевая – о. несправжньоосмикавцева					
	[DNZ]	Д	Л			
1863.	<i>C. rhizina</i> Blytt ex Lindbl. (<i>C. pediformis</i> C.A. Mey. subsp. <i>rhizodes</i> (Blytt ex Meinsh.) H. Lindb.) – о. корневищная – о. корневищна					
	[DNZ]	Д				
1864.	<i>C. riparia</i> Curtis – о. береговая – о. побережна					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>C. rostrata</i> Stokes – о. вздутая – о. здута					
		Д?				
	* <i>C. secalina</i> Willd. ex Wahlenb. – о. ржаная – о. житня					
1865.	<i>C. stenophylla</i> Wahlenb. (<i>C. uralensis</i> C.B. Clarke) – о. узколистная – о. вузьколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1866.	<i>C. supina</i> Willd. ex Wahlenb. (<i>C. glomerata</i> Schkuhr) – о. приземистая – о. приземкувата					
	[DNZ]	Д	Л			
1867.	<i>C. vesicaria</i> L. – о. пузырчатая – о. пухирчата					
	[DNZ]	Д	Л			
1868.	<i>C. vulpina</i> L. – о. лисья – о. лисяча					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 612. <i>Cyperus</i> L. – сыть – смикавецъ						
1869.	<i>C. fuscus</i> L. – с. бурая – с. бурий					
	[DNZ]	Д	Л			
1870.	<i>C. glaber</i> L. – с. гладкая – с. голий					
	[DNZ]	Д	Л			
1871.	<i>C. glomeratus</i> L. – с. скученная – с. скупчений					
	[DNZ]	Д	Л			
1872.	<i>C. michelianus</i> (L.) Delile (<i>Dichostylis micheliana</i> (L.) Nees, <i>Scirpus michelianus</i> L.) – с. Микели – с. Мікелі					
	[DNZ]		Л	Л		

Род 613. <i>Eleocharis</i> R. Br. – болотница (ситняг) – ситняг						
1873.	<i>E. acicularis</i> (L.) Roem. & Schult. (<i>Scirpus acicularis</i> L.) – б. игольчатая – с. голчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
1874.	<i>E. klingei</i> (Meinsh.) V. Fedtsch. (<i>Scirpus klingei</i> Meinsh.) – б. Клинге – с. Клінге					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>E. mitracarpa</i> Steud. – б. колпачковая – с. ковпачковий					
1875.	<i>E. palustris</i> (L.) Roem. & Schult. (<i>Scirpus palustris</i> L., <i>Eleocharis eupalustris</i> H. Lindb.) – б. болотная – с. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
1876.	<i>E. parvula</i> (Roem. & Schult.) Bluff, Nees & Schauer – б. маленькая – с. маленький					
		Д	Л			
1877.	<i>E. uniglumis</i> (Link) Schult. (<i>Scirpus uniglumis</i> Link, <i>Heleocharis</i> (<i>Eleocharis</i>) <i>euuniglumis</i> G. Zinserl.) – б. одночешуйная – с. однолусковий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 614. <i>Eriophorum</i> L. – пушица – пухівка						
1878.	<i>E. angustifolium</i> Honck. (<i>E. polystachion</i> L. nom. rejic.) – п. многоколосковая – п. багатокосола					
			Л	L		
1879.	<i>E. gracile</i> W.D.J. Koch – п. стройная – п. граціозна					
			Л	L		
1880.	<i>E. latifolium</i> Норре – п. широколистная – п. широколиста					
			Л	L		
Род 615. <i>Isolepis</i> R. Br. – равночешуйник – рівнолускавник						
1881.	<i>I. setacea</i> (L.) R. Br. (<i>Schoenoplectus setaceus</i> (L.) Palla, <i>Scirpus setaceus</i> L.) – р. щетиновидный – р. щетиноподібний					
		Д		D		
Род 616. <i>Juncellus</i> (Griseb.) C.V. Clarke – ситничек – ситничок						
1882.	<i>J. pannonicus</i> (Jacq.) Clarke (<i>Cyperus pannonicus</i> Jacq., <i>Acorellus pannonicus</i> (Jacq.) Palla) – с. венгерский – с. паннонський					
		Д	Л	D L		

Род 617. <i>Mariscus</i> Vahl – марискус – марискус						
1883.	<i>M. hamulosus</i> (M. Bieb.) Hooper (<i>Cyperus hamulosus</i> M. Bieb., <i>Scirpus hamulosus</i> (M. Bieb.) Steven, <i>Dichostylis hamulosa</i> (M. Bieb.) Nees) – м. крючковатый – м. гачкуватий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 618. <i>Pycneus</i> P. Beauv. – ситовник – ситівник						
1884.	<i>P. flavescens</i> (L.) P. Beauv. ex Rchb. (<i>Cyperus flavescens</i> L.) – с. желтоватый – с. жовтуватий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 619. <i>Scirpoides</i> Ség. – камышовник – комишовник						
1885.	<i>S. holoschoenus</i> (L.) Soják (<i>Holoschoenus vulgaris</i> Link, <i>Scirpus holoschoenum</i> L.) – к. обыкновенный – к. звичайний					
	[DNZ]	Д				
Род 620. <i>Schoenoplectus</i> (Rchb.) Palla – схеноплект – куга (схеноплект)						
	* <i>S. hippolyti</i> (V.I. Krecz.) V.I. Krecz. ex Grossh. (<i>Scirpus hippolyti</i> V.I. Krecz.) – к. Ипполита – к. Іполита					
1886.	<i>S. lacustris</i> (L.) Palla (<i>Scirpus lacustris</i> L.) – с. озерный – к. озерна					
	[DNZ]	Д	Л			
1887.	<i>S. litoralis</i> (Schrad.) Palla (<i>Scirpus litoralis</i> Schrad.) – с. приморский – к. приморська					
		Д				
	* <i>S. melanospermum</i> (C.A. May.) Grossh. – с. черносеменной – к. чорнонасінна					
1888.	<i>S. tabernaemontani</i> (C.C. Gmel.) Palla (<i>Scirpus tabernaemontani</i> C.C. Gmel.) – с. Табернемонтана – к. Табернемонтана					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 621. <i>Scirpus</i> L. – камыш – комиш						
	* <i>S. radicans</i> Schkuhr. – к. укореняющийся – к. укорінливий					
1889.	<i>S. sylvaticus</i> L. – к. лесной – к. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 73. TYRHALES – РОГОЗОВЫЕ – РОГОЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 142. SPARGANIACEAE HANIN – ЕЖЕГОЛОВНИКОВЫЕ – ЇЖАЧОГОЛІВКОВІ						
Род 622. <i>Sparganium</i> L. – ежеголовник – їжача голівка						
1890.	<i>S. erectum</i> L. (<i>S. polyedrum</i> (Asch. & Graebn.) Juz.) – е. прямой – ї. г. пряма					
	[DNZ]	Д	Л			
1891.	<i>S. natans</i> L. (<i>S. minimum</i> Wallr.) – е. плавающий – ї. г. плаваюча					
	[DNZ]	Д	Л			
1892.	<i>S. neglectum</i> Beeby – е. незамеченный – ї. г. непомітна					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 143. TYRHACEAE JUSS. – РОГОЗОВЫЕ – РОГОЗОВІ						
Род 623. <i>Typha</i> L. – рогоз – рогіз						
1893.	<i>T. angustifolia</i> L. – р. узколистный – р. вузьколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. caspica</i> Pobed. – р. каспийский – р. каспійський					
1894.	<i>T. latifolia</i> L. – р. широколистный – р. широколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1895.	<i>T. laxmannii</i> Leresch. – р. Лаксмана – р. Лаксмана					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. minima</i> Funck (<i>Rohrbachia minima</i> (Funck) Mavrodiev) – р. малый – р. малий					
		Д?				

ПОРЯДОК 74. POALES – МЯТЛИКОВЫЕ – ТОНКОНОГОВІ

СЕМЕЙСТВО 144. POACEAE BARNHART (GRAMINEAE JUSS.) – МЯТЛИКОВЫЕ (ЗЛАКИ) – ТОНКОНОГОВІ (ЗЛАКОВІ)						
Род 624. <i>Aegilops</i> L. – эгилопс – егілопс						
1896.	<i>A. cylindrica</i> Host (<i>Cylindropyrum cylindricum</i> (Host) Á. Löve) – э. цилиндрический – е. циліндричний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 625. <i>Aeluropus</i> Trin. – прибрежница – прибережница						
1897.	<i>A. littoralis</i> (Gouan) Parl. – п. береговая – п. прибережна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 626. <i>Agropyron</i> Gaertn. – житняк – житняк						
1898.	<i>A. cimmericum</i> Nevski (<i>A. dasyanthum</i> Ledeb. subsp. <i>birjutzense</i> (Lavrenko) Lavrenko) – ж. керченский – ж. кімерійський					
	[DNZ]	Д		W D		
1899.	<i>A. desertorum</i> (Fisch. ex Link) Schult. & Schult. f. – ж. пустынный – ж. пустельний					
		Д				
1900.	<i>A. lavrenkoanum</i> Prokudin (<i>A. cristatum</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>sabulosum</i> Lavrenko) – ж. Лавренко – ж. Лавренка					
	[DNZ]	Д	Л			
1901.	<i>A. pectinatum</i> (M. Bieb.) P. Beauv. (<i>A. pectiniforme</i> Roem. & Schult., <i>A. imbricatum</i> Roem. & Schult., <i>A. cristatum</i> (L.) P. Beauv., subsp. <i>pectinatum</i> (M. Bieb.) Tzvelev) – ж. гребенчатый – ж. гребінчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
1902.	<i>A. tanaiticum</i> Nevski – ж. донской – ж. донський					
	[DNZ]	Д	Л	W D		
Род 627. <i>Agrostis</i> L. – полевица – мітлиця						
1903.	<i>A. capillaris</i> L. (<i>A. tenuis</i> Sibth., <i>A. vulgaris</i> With.) – п. волосовидная – м. волосоподібна					
		Д				
1904.	<i>A. diluta</i> Kurczenko (<i>A. stolonifera</i> auct. non L., p.p.) – п. светлая – м. світла					
			Л			
1905.	<i>A. gigantea</i> Roth (<i>A. alba</i> auct. non L., p.p.) – п. гигантская – м. велетенська					
	[DNZ]	Д	Л			
1906.	<i>A. granitcola</i> Klokov (<i>A. gigantea</i> auct. non Roth, p.p.) – п. гранитная – м. гранітна					
		Д				
1907.	<i>A. maeotica</i> Klokov (<i>A. alba</i> L. var. <i>pontica</i> Lavrenko, <i>A. gigantea</i> Roth subsp. <i>maeotica</i> (Klokov) Tzvelev) – п. азовская – м. азовська					
	[DNZ]	Д		D		
1908.	<i>A. praticola</i> Klokov (<i>A. gigantea</i> auct. non Roth, p.p.) – п. луговая – м. лучна					
		Д	Л			

	* <i>A. sabulicola</i> Klokov (<i>A. gigantea</i> auct. non Roth, p.p.) – п. песчаная – м. піскова					
1909.	<i>A. stolonifera</i> L. (<i>A. stolonizans</i> Besser ex Schult. & Schult. f., <i>A. zerovii</i> Klokov, <i>A. pseudoalba</i> Klokov, <i>A. alba</i> auct. non L., p.p.) – п. побегоносная – м. повзуча					
	[DNZ]	Д	Л			
1910.	<i>A. vinealis</i> Schreb. (<i>A. tenuifolia</i> M. Bieb., <i>A. syreistschikowii</i> P.A. Smirn., <i>A. canina</i> β <i>tenuifolia</i> M. Bieb.) – п. виноградниковая – м. виноградникова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 628. <i>Alopecurus</i> L. – лисохвост – китник						
1911.	<i>A. aequalis</i> Sobol. – л. равный – к. рівний					
	[DNZ]	Д	Л			
1912.	<i>A. arundinaceus</i> Poir. (<i>A. ventricosus</i> Pers., <i>A. repens</i> M. Bieb.) – л. тростниковый – к. тростиновый					
	[DNZ]	Д	Л			
1913.	<i>A. geniculatus</i> L. – л. коленчатый – к. колінчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
1914.	<i>A. myosuroides</i> Huds. – л. мышехвостниковидный – к. мишачехвостиковый					
		Д			адв	
1915.	<i>A. pratensis</i> L. – л. луговой – к. лучный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 629. <i>Anisantha</i> K. Koch (<i>Bromus</i> L. s.l.) – неравноцветник – нерівноквітник						
	* <i>A. sterilis</i> (L.) Nevski (<i>Bromus sterilis</i> L., <i>Zerna sterilis</i> (L.) Panz.) – н. бесплодный – н. неплідний					
					адв	
1916.	<i>A. tectorum</i> (L.) Nevski (<i>Bromus tectorum</i> L., <i>Zerna tectorum</i> (L.) Lindm.) – н. кровельный – н. покрівельный					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 630. <i>Apera</i> Adans. – метлица – метлюг						
	* <i>A. maritima</i> Klokov (<i>A. spica-venti</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>maritima</i> (Klokov) Tzvelev) – м. приморская – м. приморський					
1917.	<i>A. spica-venti</i> (L.) P. Beauv. (<i>Agrostis spica-venti</i> L.) – м. обыкновенная – м. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 631. <i>Arrhenaterum</i> P. Beauv. – райграс – райграс						
1918.	<i>A. elatius</i> (L.) J. Presl & C. Presl (<i>Avena elatior</i> L.) – р. високий – р. високий					
		Д	Л			
Род 632. <i>Avena</i> L. – овес – вівсюг						
1919.	<i>A. fatua</i> L. – о. пустой (овсюг) – в. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1920.	<i>A. persica</i> Steud. (<i>A. ludoviciana</i> Durieu) – о. персидский – в. перський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 633. <i>Avenella</i> Drejer – овёсик – вівсюжок						
1921.	<i>A. flexuosa</i> (L.) Drejer – (<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Nees; <i>Lerchenfeldia flexuosa</i> (L.) Schur; <i>Aira flexuosa</i> L.) – о. извилистый – в. звивистий					
	[DNZ]	Д		Д		
Род 634. <i>Avenula</i> (Dumort.) Dumort. – авенуля – авенуля						
1922.	<i>A. pubescens</i> (Huds.) Dumort. (<i>Helictotrichon pubescens</i> (Huds.) Pilg.) – а. опушенная – а. пухнаста					
			Л			
1923.	<i>A. schelliana</i> (Hack.) Holub (<i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitag.) – а. Шелла – а. Шелла					
	[DNZ]		Л	Л		
Род 635. <i>Beckmannia</i> Host – бекманния – бекманія						
1924.	<i>B. eruciformis</i> (L.) Host (<i>Phalaris eruciformis</i> L.) – б. обыкновенная – б. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 636. <i>Bothriochloa</i> Kuntze – бородач – бородач						
1925.	<i>B. ischaemum</i> (L.) Keng (<i>Andropogon ischaemum</i> L., <i>Amphilopsis ischaemum</i> (L.) Nash, <i>Dichanthium ischaemum</i> (L.) Roberty) – б. обыкновенный – б. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 637. <i>Brachypodium</i> P. Beauv. – коротконожка – куцоніжка						
1926.	<i>B. pinnatum</i> (L.) P. Beauv. (<i>Bromus pinnatus</i> L.) – к. перистая – к. пірчаста					
		Д		Д		
1927.	<i>B. sylvaticum</i> (Huds.) P. Beauv. (<i>Festuca sylvatica</i> Huds., <i>Brevipodium sylvaticum</i> (Huds.) Á. Löve & D. Löve) – к. лесная – к. лісова					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 638. <i>Bromopsis</i> (Dumort.) Fourr. (<i>Bromus</i> L. s.l.) – кострец – бромопсис						
1928.	<i>B. benekenii</i> (Lange) Holub (<i>B. ramosa</i> (Huds.) Holub subsp. <i>benekenii</i> (Lange) Tzvelev, <i>Bromus benekenii</i> (Lange) Trimen) – к. Бенекена – б. Бенекена					
	[DNZ]	Д	Л			
1929.	<i>B. heterophylla</i> (Klokov) Holub (<i>Zerna heterophylla</i> Klokov, <i>B. riparia</i> (Rehmann) Holub subsp. <i>heterophylla</i> (Klokov) Tzvelev) – к. разнолиственный – б. різнолистий					
		Д		Д		
1930.	<i>B. inermis</i> (Leys.) Holub (<i>Bromus inermis</i> Leys., <i>Zerna inermis</i> (Leys.) Lindm.) – к. безостый – б. безостий					
	[DNZ]	Д	Л			
1931.	<i>B. riparia</i> (Rehmann) Holub (<i>Bromus riparius</i> Rehmann, <i>Zerna riparia</i> (Rehmann) Nevski) – к. береговой – б. прибережный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 639. <i>Bromus</i> L. – костер – бромус						
1932.	<i>B. arvensis</i> L. – к. полевой – б. польовий					
		Д	Л		адв	
1933.	<i>B. commutatus</i> Schrad. – к. переменчивый – б. мінливий					
	[DNZ]	Д			адв	
1934.	<i>B. japonicus</i> Thunb. – к. японский – б. японський					
	[DNZ]	Д	Л			
1935.	<i>B. secalinus</i> L. – к. ржаной – б. житній					
			Л		адв	
1936.	<i>B. squarrosus</i> L. – к. растопыренный – б. розчепірений					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
	* <i>B. wolgensis</i> Fisch. ex Jacq. f. (<i>B. squarrosus</i> L. var. <i>villosus</i> W.D.J. Koch) – к. волжский – б. волзький					
Род 640. <i>Calamagrostis</i> Adans. – вейник – куничник						
1937.	<i>C. canescens</i> (Weber) Roth (<i>C. lanceolata</i> Roth, <i>Arundo canescens</i> Weber) – в. седеющий – к. сіруватий					
	[DNZ]	Д	Л			
1938.	<i>C. epigeios</i> (L.) Roth (<i>Arundo epigejos</i> L.) – в. наземный – к. наземний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 641. <i>Catabrosa</i> P. Beauv. – поручейница – катаброза						
1939.	<i>C. aquatica</i> (L.) P. Beauv. (<i>Aira aquatica</i> L.) – п. водяная – к. водяна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 642. <i>Cenchrus</i> L. – ценхрус – ценхрус						
1940.	<i>C. longispinus</i> (Hack.) Fernald (<i>C. pauciflorus</i> auct. non Benth.; <i>C. tribuloides</i> auct. non L.) – ц. длинноколочковый – ц. довгоколочковый					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 643. <i>Ceratochloa</i> P. Beauv. (<i>Bromus</i> L. s.l.) – роговник – рогівник						
1941.	<i>C. cathartica</i> (Vahl) Herter (<i>Bromus catharticus</i> Vahl) – р. слабительный – р. проносный					
		Д			адв	
Род 644. <i>Cleistogenes</i> Keng – змеёвка – клейстогена						
1942.	<i>C. bulgarica</i> (Bornm.) Keng (<i>C. maetotica</i> Klokov & Zoz) – з. болгарская – к. болгарська					
	[DNZ]	Д				
1943.	<i>C. squarrosa</i> (Trin.) Keng (<i>Molinia squarrosa</i> Trin.) – з. растопыренная – к. розчепірена					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 645. <i>Crypsis</i> Aiton – скрытница – скритница						
1944.	<i>C. aculeata</i> (L.) Aiton (<i>Schoenus aculeatus</i> L.) – с. колючая – с. колюча					
	[DNZ]	Д				
1945.	<i>C. alopecuroides</i> (Piller & Mitterp.) Schrad. (<i>Phleum alopecuroides</i> Piller & Mitterp., <i>Heleochloa alopecuroides</i> (Piller & Mitterp.) Host ex Roem.) – с. лисохвостовидная – с. китникоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
1946.	<i>C. schoenoides</i> (L.) Lam. (<i>Phleum schoenoides</i> L., <i>Heleochloa schoenoides</i> (L.) Host ex Roem.) – с. камышевидная – с. схенусоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 646. <i>Cynodon</i> Rich. – свиной – свиной						
1947.	<i>C. dactylon</i> (L.) Pers. (<i>Panicum dactylon</i> L.) – с. пальчатый – с. пальчастий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 647. <i>Synosurus</i> L. – гребенник – гребінник						
1948.	<i>C. cristatus</i> L. – г. обыкновенный – г. звичайний					
		Д	Л			

Род 648. <i>Dactylis</i> L. – ежа – грястиця						
1949.	<i>D. glomerata</i> L. – е. сборная – г. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 649. <i>Digitaria</i> Haller – росичка – пальчатка						
1950.	<i>D. aegyptiaca</i> Willd. (<i>D. sanguinalis</i> (L.) Scop. subsp. <i>aegyptiaca</i> (Willd.) Henrard) – р. египетская – п. египетська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1951.	<i>D. ischaetum</i> (Schreb.) Muehl. – р. обыкновенная – п. кровоспиняюча					
		Д	Л		адв	
1952.	<i>D. sanguinalis</i> (L.) Scop. – р. кроваво-красная – п. кров'яна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 650. <i>Echinochloa</i> P. Beauv. – ежовник – плоскуха						
1953.	<i>E. crusgalli</i> (L.) P. Beauv. (<i>Panicum crusgalli</i> L.) – е. обыкновенный (куриное просо) – п. звичайна (півняче просо)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1954.	<i>E. microstachya</i> (Wiegand) Rydb. (<i>E. muricata</i> (P. Beauv.) Fernald subsp. <i>microstachya</i> (Wiegand) P. Jauzein) – е. мелкоколосковый – п. дрібноколоскова					
	[DNZ]	Д			адв	
1955.	<i>E. oryzoides</i> (Ard.) Fritsch. – е. рисовидный – п. рисоподібна					
		Д			адв	
Род 651. <i>Elymus</i> L. – пырейник – пирійник						
1956.	<i>E. caninus</i> (L.) L. (<i>Agropyron caninum</i> (L.) P. Beauv., <i>Roegneria canina</i> (L.) Nevski, <i>Triticum caninum</i> L.) – п. собачий – п. собачий					
	[DNZ]	Д	Л			
1957.	<i>E. trachycaulus</i> (Link) Gould & Shinnars (<i>Roegneria trachycaulon</i> (Link) Nevski, <i>Triticum trachycaulum</i> Link) – п. шероховатостебельный (бескорневищный пырей) – п. шорсткостеблій (безкорневищний пирій)					
		Д				
Род 652. <i>Elytrigia</i> Desv. – пырей – пирій						
	* <i>E. bessarabica</i> (Săvul. & Rayss) Prokudin (<i>E. juncea</i> (L.) Nevski subsp. <i>bessarabica</i> (Săvul. & Rayss) Tzvelev; <i>Elymus farctus</i> auct. non (Viv.) Runemark ex Melderis) – п. бессарабский – п. бессарабський					

1958.	<i>E. cretacea</i> (Klokov & Prokudin) Klokov & Prokudin (<i>E. stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski var. <i>cretacea</i> (Klokov & Prokudin) Tzvelev; <i>Pseudoroegneria cretacea</i> (Klokov & Prokudin) Á. Löve) – п. меловой – п. крейдяний					
	[DNZ]	Д		U D		
1959.	<i>E. intermedia</i> (Host) Nevski (<i>Elymus hispidus</i> (Opiz) Melderis; <i>Triticum intermedium</i> Host; <i>Agropyron intermedium</i> (Host) P. Beauv.) – п. средний – п. середній					
	[DNZ]	Д	Л			
1960.	<i>E. maeotica</i> (Prokudin) Prokudin (<i>E. repens</i> (L.) Nevski subsp. <i>elongatiformis</i> (Drob.) Tzvelev; <i>Elymus repens</i> (L.) Gould subsp. <i>elongatiformis</i> (Drob.) Melderis; <i>Agropyron maeoticum</i> Prokudin) – п. азовский – п. азовський					
	[DNZ]	Д				
1961.	<i>E. obtusiflora</i> (DC.) Tzvelev (<i>E. elongata</i> auct. non (Host) Nevski) – п. тупочешуйный – п. туполусковый					
	[DNZ]	Д				
1962.	<i>E. repens</i> (L.) Nevski (<i>Agropyron repens</i> (L.) P. Beauv.; <i>Elymus repens</i> (L.) Gould; <i>Triticum repens</i> L.) – п. ползучий – п. повзучий					
	[DNZ]	Д	Л			
1963.	<i>E. stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski (<i>Elymus stipifolius</i> (Czern. ex Nevski) Melderis) – п. ковылелистный – п. ковилolistий					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
1964.	<i>E. × tesquicola</i> (Prokudin) Prokudin ex Klokov (<i>Agropyron tesquicolum</i> Prokud.) – п. степной – п. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1965.	<i>E. trichophora</i> (Link) Nevski (<i>E. intermedia</i> (Host) Nevski subsp. <i>trichophora</i> (Link) Á. Löve & D. Löve; <i>Triticum trichophorum</i> Link, <i>Agropyron trichophorum</i> (Link) K. Picht.) – п. волосоносный – п. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 653. <i>Eragrostis</i> Wolf – полевица – гусятник						
	* <i>E. aegyptiaca</i> (Willd.) Delile (<i>Poa aegyptiaca</i> Willd.) – п. египетская – г. египетський					
1966.	<i>E. minor</i> Host (<i>E. poaeoides</i> P. Beauv.) – п. малая – г. малий					
	[DNZ]	Д	Л		adv	
1967.	<i>E. pilosa</i> (L.) P. Beauv. (<i>Poa pilosa</i> L.) – п. волосистая – г. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л		adv	

1968.	<i>E. suaveolens</i> A. Becker ex Claus – п. пахучая – г. запашный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 654. <i>Eremopyrum</i> (Ledeb.) Jaub. & Spach – мортук – мортук						
1969.	<i>E. orientale</i> (L.) Jaub. & Spach (<i>Secale orientale</i> L.) – м. восточный – м. східний					
	[DNZ]	Д	Л			
1970.	<i>E. triticeum</i> (Gaertn.) Nevski (<i>Agropyron triticeum</i> Gaertn.) – м. пшеничный – м. пшеничний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 655. <i>Festuca</i> L. (incl. <i>Schedonorus</i> P. Beauv.) – овсяница, типчак – костриця						
1971.	<i>F. beckeri</i> (Hack.) Trautv. – о. Беккера – к. Беккера					
	[DNZ]	Д	Л			
1972.	<i>F. cretacea</i> T. Pop. & Proskor. (<i>F. cretacea</i> (Lavrenko) V. Krecz. & Bobrov) – о. меловая – к. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
1973.	<i>F. gigantea</i> (L.) Vill. (<i>Schedonorus giganteus</i> (L.) Soreng & Terrell) – о. гигантская – к. велетенська					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>F. laeviuscula</i> Klokov (<i>Festuca beckeri</i> auct. non (Hack.) Trautv.) – о. гладенькая – к. гладенька					
	* <i>F. polesica</i> Zapał. (<i>F. beckeri</i> (Hack.) Trautv. subsp. <i>polesica</i> (Zapał.) Tzvelev) – о. полесская – к. поліська					
1974.	<i>F. pratensis</i> Huds. (<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P. Beauv.) – о. луговая – к. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
1975.	<i>F. pseudodalmatica</i> Krajina ex Domin (<i>F. valesiaca</i> subsp. <i>pseudodalmatica</i> (Krajina) Soó) – о. ложнодалматская – к. несправжньодалматська					
	[DNZ]	Д	Л			
1976.	<i>F. pseudovina</i> Hack. ex Wiesb. (<i>F. valesiaca</i> Gaudin subsp. <i>pseudovina</i> (Hack. ex Wiesb.) Hegi) – о. ложноовечья – к. несправжньоовеча					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>F. querceto-pinetorum</i> Klokov – о. субборовая – к. субборова					

1977.	<i>F. regeliana</i> Pavl. (<i>F. orientalis</i> (Hack.) V. Krecz. & Bobrov, <i>F. arundinacea</i> Schreb. subsp. <i>orientalis</i> (Hack.) Tzvelev; <i>Schedonorus interruptus</i> (Desf.) Tzvelev) – о. Регеля – к. Регеля					
	[DNZ]	Д	Л			
1978.	<i>F. rubra</i> L. – о. красная – к. червона					
	[DNZ]		Л			
1979.	<i>F. rupicola</i> Neuff. (<i>F. sulcata</i> (Hack.) Nyman, p.p.) – о. бороздчатая – к. борозниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1980.	<i>F. taurica</i> (Hack.) A. Kern. ex Trautv. (<i>F. sulcata</i> (Hack.) Nyman, p.p.) – о. крымская – к. кримська					
	[DNZ]	Д		Д		
1981.	<i>F. valesiaca</i> Gaudin (<i>F. sulcata</i> (Hack.) Nyman, p.p., <i>F. valesiaca</i> Gaudin subsp. <i>valesiaca</i> Tzvelev) – о. валлиская – к. валіська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 656. <i>Glyceria</i> R. Br. – манник – лепешняк						
1982.	<i>G. arundinacea</i> Kunth – м. тростниковый – л. тростиновый					
	[DNZ]	Д	Л			
1983.	<i>G. fluitans</i> (L.) R. Br. – м. плавающий – л. плавучий					
	[DNZ]	Д	Л			
1984.	<i>G. maxima</i> (C. Hartm.) Holmberg – м. наибольший – л. великий					
	[DNZ]	Д	Л			
1985.	<i>G. nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. & Körn. – м. дубравный – л. дібровний					
	[DNZ]	Д	Л			
1986.	<i>G. notata</i> Chevall. (<i>G. plicata</i> (Fr.) Fr.) – м. замеченный – л. замічений (л. нотатний)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 657. <i>Hierochloë</i> R. Br. – зубровка – чаполоч						
1987.	<i>H. odorata</i> (L.) P. Beauv. – з. душистая – ч. пахуча					
		Д	Л			
1988.	<i>H. stepporum</i> P.A. Smirn. (<i>H. repens</i> auct. non (Host) P. Beauv.) – з. степная – ч. степова					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 658. <i>Hordeum</i> L. – ячмень – ячмінь						
1989.	<i>H. distichon</i> L. – я. двурядный – я. дворядний					
		Д	Л		адв_к	
1990.	<i>H. jubatum</i> L. (<i>Critesion jubatum</i> (L.) Nevski) – я. гривастый – я. гривастий					
		Д			адв	
1991.	<i>H. leporinum</i> Link (<i>H. murinum</i> L. subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang.) – я. заячий – я. заячий					
	[DNZ]	Д			адв	
	* <i>H. murinum</i> L. – я. мышиный – я. мишачий					
			Л?		адв	
1992.	<i>H. vulgare</i> L. – я. обыкновенный – я. звичайний					
		Д	Л		адв_к	
Род 659. <i>Koeleria</i> Pers. – тонконог – келерія						
1993.	<i>K. brevis</i> Steven – т. короткий – к. коротка					
	[DNZ]	Д				
1994.	<i>K. cristata</i> (L.) Pers. (<i>K. gracilis</i> Pers.) – т. гребенчатый – к. гребінчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
1995.	<i>K. delavignei</i> Czern. ex Domin – т. Делявиня – к. Делявіня (к. лучна)					
	[DNZ]	Д	Л			
1996.	<i>K. sabuletorum</i> (Domin) Klokov (<i>K. glauca</i> (Spreng.) DC. subsp. <i>sabuletorum</i> Domin) – т. песчаный – к. піскова					
	[DNZ]	Д	Л			
1997.	<i>K. talievii</i> Lavrenko – т. Талиева – к. Талієва					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
Род 660. <i>Leersia</i> Sw. – леерсия – леєрзія						
1998.	<i>L. oryzoides</i> (L.) Sw. (<i>Phalaris oryzoides</i> L.) – л. рисовидная – л. рисоподібна (дикий рис)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 661. <i>Leymus</i> Hochst. – колосняк – колосняк						
1999.	<i>L. racemosus</i> (Lam.) Tzvelev (<i>Elymus racemosus</i> Lam.) – к. кистистый – к. китицеподібний					
	[DNZ]	Д	Л	L		

2000.	<i>L. ramosus</i> (Trin.) Tzvelev (<i>Triticum ramosum</i> Trin., <i>Aneurolepidium ramosum</i> (Trin.) Nevski) – к. ветвистый – к. гіллястий					
	[DNZ]	Д	Л			
2001.	<i>L. sabulosus</i> (M. Bieb.) Tzvelev (<i>Elymus sabulosus</i> M. Bieb., <i>L. racemosus</i> (Lam.) Tzvelev subsp. <i>sabulosus</i> (M. Bieb.) Tzvelev) – к. черноморский – к. чорноморський					
	[DNZ]	Д				
Род 662. <i>Lolium</i> L. – плевел – пажитница						
2002.	<i>L. multiflorum</i> Lam. – п. многоцветковый – п. багатоквіткова					
		Д	Л		адв_к	
2003.	<i>L. perenne</i> L. – п. многолетний (райграс пастбищный) – п. багаторічна (англійський райграс)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 663. <i>Melica</i> L. – перловник – перлівка						
2004.	<i>M. altissima</i> L. – п. высокий – п. висока					
	[DNZ]	Д	Л			
2005.	<i>M. chrysolepis</i> Klokov (<i>M. transsilvanica</i> Schur subsp. <i>klokovii</i> Tzvelev, <i>M. flavescens</i> auct. non Simonk) – п. золотисточешуйный – п. золотолускова					
	[DNZ]	Д	Л	Е		
	* <i>M. nutans</i> L. – п. поникающий – п. поникла					
			Л?			
2006.	<i>M. picta</i> K. Koch – п. пестрый – п. ряба					
	[DNZ]	Д	Л			
2007.	<i>M. transsilvanica</i> Schur – п. трансильванский – п. трансільванська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 664. <i>Milium</i> L. – бор – просянка						
2008.	<i>M. effusum</i> L. – б. развесистый – п. розлога					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 665. <i>Molinia</i> Schrank – молиния – молінія						
2009.	<i>M. caerulea</i> (L.) Moench (<i>Aira caerulea</i> L.) – м. голубая – м. голуба					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

Род 666. <i>Panicum</i> L. – просо – просо						
2010.	<i>P. capillare</i> L. s.l. – п. волосовидное – п. волосоподібне					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
2011.	<i>P. acuminatum</i> Sw. s.l. (<i>P. huachucae</i> Ashe; <i>Dichantheium acuminatum</i> (Sw.) Gould & Clark) – п. остроконечное – п. заостреене					
			Л		адв_к	
2012.	<i>P. miliaceum</i> L. – п. посевное – п. посівне					
	[DNZ]		Л		адв_к	
Род 667. <i>Phalaris</i> L. – канаречник – канаркова трава						
2013.	<i>P. brachystachys</i> Link. – к. короткоколосый – к.т. короткоколоса					
		Д			адв	
Род 668. <i>Phalaroides</i> Wolf – двукисточник – очеретянка						
2014.	<i>P. arundinacea</i> (L.) Rausch. (<i>Phalaris arundinacea</i> L., <i>Typhoides arundinacea</i> (L.) Moench, <i>Digraphis arundinacea</i> (L.) Trin.) – д. тростниковый – о. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 669. <i>Phleum</i> L. – тимофеевка – тимофіївка						
2015.	<i>P. nodosum</i> L. (<i>P. pratense</i> L. subsp. <i>nodosum</i> (L.) Arcang.) – т. узловатая – т. вузлувата					
	[DNZ]	Д	Л			
2016.	<i>P. phleoides</i> (L.) H. Karst. (<i>P. laeve</i> M. Bieb.; <i>Phalaris phleoides</i> L.) – т. степная – т. степова					
	[DNZ]	Д	Л			
2017.	<i>P. pratense</i> L. – т. луговая – т. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 670. <i>Pholiurus</i> Trin. – чешуехвостник – лускохвосник						
2018.	<i>P. rannonicus</i> (Host) Trin. – ч. венгерский – л. паннонський					
		Д	Л			
Род 671. <i>Phragmites</i> Adans. – тростник – очерет						
2019.	<i>P. australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud. (<i>Arundo australis</i> Cav., <i>A. phragmites</i> L., <i>Phragmites communis</i> Trin.) – т. южный – о. південний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 672. <i>Poa</i> L. – мятлик – тонконіг						
2020.	<i>P. angustifolia</i> L. – м. узколистный – т. вузьколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
2021.	<i>P. annua</i> L. – м. однолетний – т. однорічний					
	[DNZ]	Д	Л			
2022.	<i>P. bulbosa</i> L. – м. луковичный – т. бульбистий					
	[DNZ]	Д	Л			
2023.	<i>P. compressa</i> L. – м. сплюснутый – т. стиснутий					
	[DNZ]	Д	Л			
2024.	<i>P. erythropoda</i> Klokov (<i>P. versicolor</i> Besser subsp. <i>erythropoda</i> (Klokov) Tzvelev, <i>P. stepposa</i> auct. non (Kryl.) Roshev.) – м. красноногий – т. червононогий					
			Л	Л		
2025.	<i>P. nemoralis</i> L. – м. дубравный – т. дібровний					
	[DNZ]	Д	Л			
2026.	<i>P. palustris</i> L. – м. болотный – т. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
2027.	<i>P. pratensis</i> L. – м. луговой – т. лучний					
	[DNZ]	Д	Л			
2028.	<i>P. sterilis</i> M. Bieb. – м. бесплодный – т. неплідний					
	[DNZ]	Д				
2029.	<i>P. sylvicola</i> Guss. (<i>P. trivialis</i> L. subsp. <i>sylvicola</i> (Guss.) Lindb. f.) – м. лесной – т. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			
2030.	<i>P. transbaicalica</i> Roshev. (<i>P. versicolor</i> Besser subsp. <i>stepposa</i> (Kryl.) Tzvelev) – м. степной – т. степовий					
		Д	Л	Д		
2031.	<i>P. trivialis</i> L. – м. обыкновенный – т. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 673. <i>Psathyrostachys</i> Nevski – ломкоколосник – ломкоколосник						
2032.	<i>P. juncea</i> (Fisch.) Nevski (<i>Elymus junceus</i> Fisch.) – л. ситниковый – л. ситниковий					
			Л	U		

Род 674. <i>Puccinellia</i> Parl. – бескильница – покісниця						
2033.	<i>P. bilykiana</i> Klokov – б. Билыка – п. Білика					
	[DNZ]	Д	Л			
2034.	<i>P. brachylepis</i> Klokov (<i>P. gigantea</i> auct. non (Grossh.) Grossh., p.p.) – б. короткочешуйная – п. коротколускова					
	[DNZ]	Д	Л			
2035.	<i>P. distans</i> (Jacq.) Parl. (<i>Poa distans</i> Jacq.) – б. расставленная – п. розставлена					
	[DNZ]	Д	Л			
2036.	<i>P. pseudoconvoluta</i> Klokov (<i>P. distans</i> auct. non (Jacq.) Parl., p.p.) – б. ложносвернутая – п. несправжньоозгорнута					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 675. <i>Sclerochloa</i> P. Beauv. – жесткоколосница – твердоколос						
2037.	<i>S. dura</i> (L.) P. Beauv. (<i>Cynosurus durus</i> L.) – ж. жесткая – т. стиснутий					
	[DNZ]	Д			адв	
* Род <i>Scolochloa</i> Link – тростянка – тростяниця						
	* <i>S. festucacea</i> (Willd.) Link (<i>Arundo festucacea</i> Willd.) – т. овсяницевидная – т. кострицеподібна					
Род 676. <i>Secale</i> L. – рожь – жито						
2038.	<i>S. cereale</i> L. – р. посевная – ж. посівна					
		Д	Л		адв_к	
2039.	<i>S. sylvestre</i> Host – р. дикая – ж. дике					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 677. <i>Setaria</i> P. Beauv. – щетинник – мишій						
2040.	<i>S. pumila</i> (Poir.) Roem. & Schult. (<i>S. glauca</i> auct. non (L.) P. Beauv.; <i>Panicum glaucum</i> auct. non L.) – щ. карликовый – м. карликовый					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
2041.	<i>S. faberi</i> F. Herrmann (<i>S. macrocarpa</i> Lucznic) – щ. Фабера – м. Фабера					
		Д			адв	
2042.	<i>S. verticillata</i> (L.) P. Beauv. (<i>Panicum verticillatum</i> L.) – щ. мутовчатый – м. кільчастий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
2043.	<i>S. viridis</i> (L.) P. Beauv. (<i>Panicum viride</i> L.) – щ. зеленый – м. зелений					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 678. <i>Sorghum</i> Moench – сорго – сорго						
	* <i>S. bicolor</i> (L.) Moench s.l. (incl. <i>S. saccharatum</i> (L.) Moench) – с. двуцветное (с. обыкновенное) – с. двокольорове (с. звичайне)					
					адв_к	
2044.	<i>S. sudanense</i> (Piper) Stapf – с. суданское (суданка) – с. суданське					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 679. <i>Stipa</i> L. – ковыль – ковила						
2045.	<i>S. adoxa</i> Klokov & Ossyczynjuk – к. дивный – к. дивна					
	[DNZ]	Д		U D		
2046.	<i>S. anomala</i> P.A. Smirn. ex Roshev. (<i>S. pennata</i> L. subsp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Tzvelev var. <i>anomala</i> (P.A. Smirn.) Tzvelev) – к. несходный – к. відмінна					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
2047.	<i>S. asperella</i> Klokov & Ossyczynjuk – к. шершавый – к. шорстка					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2048.	<i>S. borysthenica</i> Klokov (<i>S. joannis</i> Čelak. subsp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Lavrenko, <i>S. pennata</i> L. subsp. <i>joannis</i> (Čelak.) Pacz. f. <i>sabulosa</i> Pacz., <i>S. pennata</i> L. subsp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Tzvelev, <i>S. sabulosa</i> (Pacz.) Sljuss.) – к. днепровский – к. дніпровська					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2049.	<i>S. brauneri</i> (Pacz.) Klokov (<i>S. lessingiana</i> Trin. & Rupr. subsp. <i>brauneri</i> Pacz.) – к. Браунера – к. Браунера					
	[DNZ]	Д		U D		
2050.	<i>S. capillata</i> L. – к. волосистый – к. волосиста					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2051.	<i>S. dasyphylla</i> (Czern. ex Lindem.) Trautv. (<i>S. pulcherrima</i> K. Koch. <i>dasyphylla</i> (Czern.) Pacz., <i>S. pennata</i> L. <i>dasyphylla</i> (Czern.) Lindem.) – к. опушеннолистный – к. пухнатолиста					
	[DNZ]	Д	Л	W U D		
2052.	<i>S. disjuncta</i> Klokov – к. обособленный – к. відокремлена					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2053.	<i>S. donetzica</i> Churyna – к. донецкий – к. донецька					
	[DNZ]		Л	U		
2054.	<i>S. fallacina</i> Klokov & Ossyczynjuk – к. обманчивый – к. обманлива					
	[DNZ]	Д		U D		

2055.	<i>S. grafiana</i> Steven (<i>S. pulcherrima</i> K. Koch subsp. <i>grafiana</i> (Steven) Pacz., <i>S. pennata</i> L. β <i>grafiana</i> Lindem.) – к. Граффа – к. Граффа					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2056.	<i>S. graniticola</i> Klokov – к. гранитный – к. гранітна					
	[DNZ]	Д		U D		
2057.	<i>S. joannis</i> Čelak. (<i>S. pennata</i> L.) – к. Иоанна – к. Иоанна					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2058.	<i>S. lessingiana</i> Trin. & Rupr. – к. Лессинга – к. Лессінга					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2059.	<i>S. maeotica</i> Klokov & Ossyczynjuk – к. азовский – к. азовська					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2060.	<i>S. tirsia</i> Steven (<i>S. stenophylla</i> auct., <i>S. pennata stenophylla</i> (Czern.) Lindem.) – к. тырса – к. тирса					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2061.	<i>S. ucrainica</i> P.A. Smirn. (<i>S. zaleskyi</i> Wilensky subsp. <i>ucrainica</i> (P.A. Smirn.) Tzvelev) – к. украинский – к. українська					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
2062.	<i>S. zaleskii</i> Wilensky (<i>S. rubentiformis</i> P.A. Smirn.) – к. Залесского – к. Залеського					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
Род 680. <i>Trachynia</i> Link – трахиния, двуколоска – трахінія						
2063.	<i>T. distachya</i> (L.) Link (<i>Bromus distachyos</i> L., <i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P. Beauv.) – т. двухколосковая – т. двоколоскова					
		Д			адв	
Род 681. <i>Tragus</i> L. – козлец – чіплянка						
2064.	<i>T. racemosus</i> (L.) All. (<i>Cenchrus racemosus</i> L.) – к. кистистый – ч. китицева					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 682. <i>Triticum</i> L. – пшеница – пшениця						
2065.	<i>T. aestivum</i> L. – п. летняя (п. мягкая) – п. літня (п. м'яка)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
2066.	<i>T. boeoticum</i> Boiss. – п. дикая однозернянка – п. дика однозернянка					
			Л		адв_к	
2067.	<i>T. durum</i> Desf. – п. твердая – п. тверда					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 683. <i>Ventenata</i> Koeler – вентената – вентената						
2068.	<i>V. dubia</i> (Leers) Coss. (<i>Avena dubia</i> Leers) – в. сомнительная – в. сумнівна					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
Род 684. <i>Vulpia</i> C.C. Gmel. – вульпия – вульпія						
2069.	<i>V. octoflora</i> (Walter) Rydb. (<i>Festuca octoflora</i> Walter) – в. восьмицветковая – в. восьмиквіткова					
	[DNZ]		Л		адв	
Род 685. <i>Zea</i> L. – кукуруза – кукурудза						
2070.	<i>Z. mays</i> L. – к. обыкновенная (маис) – к. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
* Род <i>Zizania</i> L. – цицания – цицанія						
	* <i>Z. latifolia</i> (Griseb.) Stapf – ц. широколистная – ц. широколиста					
					адв_к	

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Асеева Л.А. Система рода *Veronica* L. (Scrophulariaceae) флоры России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 159–178.

Бобров А.А., Чемерис Е.В. Заметки о речных рдестах (*Potamogeton* L., Potamogetonaceae) Верхнего Поволжья // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Товарищества научн. изданий КМК. – 2006. – Т. 38. – С. 23–5.

Бойко А.В. О диагностике и распространении на территории юго-востока Украины *Artemisia armeniaca* Lam. (Asteraceae) // Промышленная ботаника. – 2007. – Вып. 7. – С. 132–135.

Бойко Г.В. Види роду *Artemisia* L. в адвентивному елементі флори України // Синантропізація рослинного покриву України (м. Переяслав-Хмельницький, 27–28 квітня 2006). – Тези наукових доповідей. – Київ, Переяслав-Хмельницький, 2006. – С. 22–24.

Бойко Г.В. Нові місцезнаходження адвентивних видів з роду *Artemisia* L. (Asteraceae) флори України // Укр. ботан. журн. – 2009. – Т. 66, № 6. – С. 833–835.

Бойков К.С. Конспект рода *Euphorbia* (Euphorbiaceae) Северной Азии // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 92, № 1. – С. 135–159.

Бочкин В.Д., Тохтарь В.К. К адвентивной флоре Донецка // Бюл. Гл. ботан. сада РАН. – 1992. – Вып. 164. – С. 70–73.

Бурда Р.И. Адвентивні північноамериканські рослини на південному сході України // Екологія та ноосферологія. – 1996. – Т. 2, № 3 – 4. – С. 105–112.

Бурда Р.И. Антропогенная трансформация флоры. – Киев: Наук. думка, 1991. – 169 с.

Бурда Р.И. Морфологическое изучение *Euphorbia virgultosa* Klok. в Украине // Интродукция и акклиматизация растений. – 1999. – Вып. 32. – С. 93–100.

Бурда Р.И., Остапко В.М., Тохтарь В.К. Дополнение к «Конспекту флоры юго-востока Украины» // Интродукция и акклиматизация растений. – 1995. – Вып. 24. – С. 31–36.

Бурда Р.И., Остапко В.М. Фитосозологическая оценка государственного лесного заказника «Великоанадольский» // Интродукция и акклиматизация растений. – 1991. – Вып. 16. – С. 8–14.

Бурда Р.И., Тохтарь В.К. Новые адвентивные виды во флоре юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1995. – Вып. 22. – С. 14–22.

Бурда Р.И., Муленкова О.Г., Штильова Н.В. Агріофіти флори південного сходу України. – Донецьк, 1998. – 78 с.

Бяй В.В. Заметка о *Hylotelephium decumbens* (Crassulaceae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 11. – С. 111–114.

Бяй В.В. О приоритетном названии для *Hylotelephium ruprechtii* (Crassulaceae) // Укр. ботан. журн. – 1995. – Т. 80, № 11. – С. 34–36.

Викторов В.П. Таксономический конспект рода *Campanula* L. (Campanulaceae) России и сопредельных государств // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 197–234.

Володимирова Л.В., Кусков А.Є. Флористичні знахідки на південному сході України // Тез. доп. ІХ з'їзду Укр. ботан. т-ва. – К.: Наук. думка, 1992. – С. 10.

Гельтман Д.А. Род *Euphorbia* L. (Euphorbiaceae) во флоре Крыма, Кавказа и Малой Азии. II. Секция *Esuls* Dumort. // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 102–124.

Гельтман Д.В. Род *Euphorbia* L. (Euphorbiaceae) во флоре Крыма, Кавказа и Малой Азии. III Секция *Paralias* Dumort. // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2005. – Т.37. – С. 134–151.

Дорофеев В.И. Обзор рода *Kibera* Adans. (Moricandiinae, Brassicaceae, Cruciferae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 109–114.

Дорофеев В.И. Обзор рода *Velarum* Reichenb. (Cruciferae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т.33. – С. 127–130.

Дорофеев В.И. Род *Erucastrum* (Brassicaceae) во флоре Кавказа // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 7. – С. 183–185.

Дубовик О.М. Заметка о *Helianthemum georgicum* Juz et Pozd. и близких к нему видах // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол. – 1983. – Т. 8, № 1. – С. 117–124.

Дубовик О.М., Крицька Л.І., Лебедева Т.С., Ільїнська А.П. Сучасний стан вивченості роду *Rosa* L. флори України // Укр. ботан. журн. – 1987. – Т. 44, № 2. – С. 8–13.

Дубовик О.М., Панова Л.С. Цінне зведення з флори Донбасу // Укр. ботан. журн. – 1987. – Т. 44, № 4. – С. 89–90.

Европейский Красный список животных и растений, находящихся под угрозой исчезновения во всемирном масштабе. – Нью-Йорк, 1992. – 167 с.

Егорова Т.В. Таксономический обзор рода *Eleocharis* R.Br. (Syracaceae) флоры России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т.33. – С. 56–85.

Егорова Т.В. Таксономический обзор рода *Linum* (Linaceae) флоры Кавказа // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 7. – С. 164–176.

Егорова Т.В. Таксономический обзор рода *Schoenoplectus* (Reichenb.) Palla (Cyperaceae) флоры северной Евразии // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2005. – Т.37. – С. 49–79.

Егорова Т.В., Татанов И.В. О систематическом положении *Bolboschoenus planiculmis* и *Bolboschoenus kozhevnikov* (Cyperaceae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 4. – С. 131–142.

Екофлора України. – К.: Фітосоціоцентр, 2000–. – Т. 1. – 2000. – 480 с.; Т. 2. – 2004. – 480 с.; Т. 3. – 2002. – 496 с.; Т. 5. – 2007. – 584 с.

Еленевский А.Г., Куранова Н.Г. Таксономический обзор рода *Cruciata* Mill. (Rubiaceae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2000. – Т.32. – С. 152–162.

Иллюстрированный определитель растений Средней России / И.А. Губанов, К.В. Киселева, В.С. Новиков и др.: В 3-х т. – Т. 3: Покрытосеменные (двудольные: раздельнолепестные). – Москва: Т-во научных изданий КМК, Ин-т технологич. исследований, 2004. – 520 с.

Ильїнська А.П. Види роду *Alyssum* L. (секція *Alyssum*) у флорі України // Укр. ботан. журн. – 2005. – Т. 62, № 2. – С. 223–234.

Ильїнська А.П. Нові дані про поширення та систематику деяких хрестоцвітих (Brassicaceae) флори України // Укр. ботан. журн. – 2005. – Т. 62, № 3. – С. 375–382.

Ильїнська А.П. Типіфікація видів родини Brassicaceae, описаних з території України // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 4. – С. 405–13.

Ильїнська А.П. Типіфікація видів судинних рослин, описаних з території України: родина Brassicaceae (роди *Alyssum* L. – *Erucastrum* C. Presb.) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 1. – С. 9–16.

Клоков М.В. Рід Полин – *Artemisia* L. // Флора УРСР: В 12-ти т. – К.: Вид-во АН УРСР, 1962. – Т. 11. – С. 307–348.

Князев М.С., Куликов П.В. Астрагалы (*Astragalus* L., Fabaceae) секции *Xiphidium* Bunge во флоре Урала // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2004. – Т. 36. – С. 123–148.

Князев М.С., Куликов П.В., Филиппов Е.Г. Тюльпаны родства *Tulipa biebersteiniana* (Liliaceae) на южном Урале // Ботан. журн. – 2001. Т. 86, № 3. – С. 109–119.

Конвенція про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі (Берн, 1979 рік). – Київ: Мінекобезпеки України, 1998. – 76 с.

Кондратюк Е.Н., Бурда Р.И., Остапко В.М. Конспект флоры юго-востока Украины. Сосудистые растения. – Киев: Наук. думка, 1985. – 187 с.

Кондратюк Е.Н., Бурда Р.И., Остапко В.М., Кусков А.С., Гумеч В.С., Гриневська О.Г. Дополнения до «Конспекту флоры південного сходу України» // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 1. – С. 9–16.

Кондратюк Е.Н., Бурда Р.И., Чуприна Т.Т., Хомяков М.Т. Луганский государственный заповедник. – Киев: Наук. думка, 1988. – 188 с.

Кондратюк Е.Н., Остапко В.М. Особливості поширення видів роду *Rosa* L. у Донбасі // Укр. ботан. журн. – 1988. – Т. 45, № 1. – С. 23–26.

Кондратюк Е.Н., Чуприна Т.Т. Ковыльные степи Донбасса. – Киев: Наук. думка, 1992. – 172 с.

Конопля О.М. Флора Луганської області. Анотований список судинних рослин. – Частина 1. – Луганськ: Альма-матер, 2002. – 163 с.

Конопля О.М., Ісаєва Р.Я., Конопля М.І., Остапко В.М. Рідкісні й зникаючі рослини Луганської області. – Донецьк: Вид-во «УкрНТЕК», 2003. – 340 с.

Конспект флоры Кавказа. – СПб.: Изд-во С.-Петербур. ун-та, 2003–. – Т. 1. – 2003. – 204 с.; Т. 2. – 2006. – 467 с.

Корнієнко О.М., Мосякін С.Л. Номенклатура культивованих та здичавілих в Україні північноамериканських «айстр» з точки зору делімітації родів у трибі *Astereae* (*Asteraceae*) // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 2. – С. 159–165.

Крамина Т.Е. Новый вид рода *Lotus* L. (*Leguminosae*) из группы *L. corniculatus* L. // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол. – 2000. – Т. 105, вып. 1. – С. 35–40.

Краснова А.Н. К систематике *Typha* L. подсекции *Rohrbachia* Kronf. ex Riedl. (*Typhaceae*) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 6. – С. 702–707.

Крашенинников И.М. Опыт филогенетического анализа некоторых евразийских групп рода *Artemisia* L. в связи с особенностями палеогеографии Евразии // Матер. по истории флоры и растительности СССР. – М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1946. – Вып. 2. – С. 87–196.

Кудряшова Г.Л. Конспект видов папоротников (*Polypodiophyta*) Кавказа // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 7. – С. 144–164.

Кудряшова Г.Л. Обзор видов рода *Allium* (*Alliaceae*) Кавказа // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 4. – С. 119–132.

Курченко Е.И. Критические заметки о полевицах группы *Agrostis stolonifera*: новый вид *A. diluta* (Poaceae) // Ботан. журн. – 2002. – Т. 87, № 5. – С. 115–121.

Кусков А.С., Бурда Р.И. Знахідка *Datura meteloides* DC. – нового для флоры УРСР виду // Укр. ботан. журн. – 1989. – Т. 46, № 2. – С. 64–65.

Левичев И.Г. Обзор видов рода *Gagea* (Liliaceae) во флоре Кавказа // Ботан. журн. – 2006. – Т. 91, № 6. – С. 917–951.

Леонова Т.Г. Конспект рода *Artemisia* L. (Asteraceae) флоры Европейской части СССР // Новости системат. высш. растений. – Л.: Наука. – 1987. – Т. 24. – С. 177–201.

Леонова Т.Г. Местонахождения некоторых видов *Artemisia* L., *Chondrilla* L. (Asteraceae), *Typha* L. (Typhaceae) в СССР и МНР // Ботан. журн., 1978. – Т. 63, № 1. – С. 80–81.

Леонова Т.Г. Род Полынь – *Artemisia* L. // Флора европейской части СССР: В 8-ми т. – Л.: Наука, 1994. – Т. 7. – С. 127–158.

Мавродиев Е.В. *Rohrbachia* – новый род семейства *Typhaceae* // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 9. – С. 120–124.

Международный кодекс ботанической номенклатуры (Венский кодекс), принятый Семнадцатым международным ботаническим конгрессом, Вена, Австрия, июль 2005 г. / Пер. с англ. – М.; СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. – 282 с.

Меницкий Ю.Л. Конспект кавказских видов *Echinops* (Asteraceae) // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 11. – С. 128–132.

Меницкий Ю.Л. Конспект кавказских видов *Linaria* (Scrophulariaceae). II Секции *Speciosae*, *Repentes*, *Supinae*, *Pelisserianae*, *Diffusae*, *Versicolores* // Ботан. журн. – 1999. – Т. 84, № 1. – С. 126–132.

Меницкий Ю.Л. Конспект кавказских видов *Onobrychis* (Fabaceae) // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 10. – С. 75–88.

Миронова Н.В. Новые виды рода *Rosa* (Rosaceae) из Ростовской области // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 8. – С. 110–112.

Михеев А.Д. Обзор видов рода *Iris* (Iridaceae) флоры Кавказа // Ботан. журн. – 2004. – Т. 89, № 2. – С. 276–285.

Мордак Е.В. Род *Bellevalia* (Hyacinthaceae) во флоре Крыма, Кавказа и Средней Азии // Ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 3. – С. 103–115.

Мосякін С.Л. Рослини України у світовому Червоному списку // Укр. ботан. журн. – 1999. – Т. 56, № 1. – С. 79–88.

Мосякін С.Л. Система та фітогеографія *Chenopodium* L. subgen. *Chenopodium* (Chenopodiaceae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 1. – С. 26–32.

Мосякін С.Л. Система та фітогеографія *Chenopodium* subg. *blitum* (L.) I. Niitonen (Chenopodiaceae) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 6. – С. 696–701.

Мосякін С.Л., Тимченко І.А. Огляд новітніх таксономічних і номенклатурних змін, що стосуються представників родини Orchidaceae флори України // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 3. – С. 315–327.

Никитин В.В. Критические заметки по систематике рода *Viola* L. (Violaceae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 172–190.

Никитин В.В. Новые таксоны рода *Viola* (Violaceae) флоры Восточной Европы // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 1. – С. 134–147.

Никитин В.В. Силантьева М.М. Фиалки (*Viola* L., Violaceae) Алтайского края // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Товарищества научн. изданий КМК. – 2006. – Т. 38. – С. 165–201.

Новоселова М.С. Род *Eriophorum* L. (Syringaceae) во флоре России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 44–55.

Овчаренко Л.В. Новый вид *Seseli peucedanifolium* (Spreng.) Bess. юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1987. – Вып. 7. – С. 59.

Определитель высших растений Украины. – Киев: Наук. думка, 1987. – 548 с.

Оптасюк О.М. Систематичний огляд роду *Linum* L. флори України // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 64, № 2. – С. 229–241.

Орлова Л.В. Систематический обзор дикорастущих и некоторых интродуцированных видов рода *Pinus* L. (Pinaceae) флоры России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 7–40.

Остапко В.М. Критико-таксономический обзор Rubiaceae Juss. флоры юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1999. – Вып. 32. – С. 100–110.

Остапко В.М. Муленкова Е.Г. Гербарная коллекция типовых образцов растений в Донецком ботаническом саду НАН Украины // Конференция по систематике и морфологии растений, посвященная 300-летию со дня рождения Карла Линнея: Матер. междунауч. конф. – Москва, 2007. – С. 264–265.

Остапко В.М. Новый вид *Thymus didukhii* Ostapko та його фітоценологічні особливості // Укр. ботан. журн. – 1990. – Т. 47, № 2. – С. 92–95.

Остапко В.М. Нові види *Galium* L. (Rubiaceae) та *Veronica* (Scrophulariaceae) з південного сходу України // Укр. ботан. журн. – 1994. – Т. 51, № 2/3. – С. 84–91.

Остапко В.М. Нові види роду *Vincetoxicum* N.M.Wolf // Укр. ботан. журн. – 1995. – Т. 52, № 2. – С. 271–276.

Остапко В.М. Нові таксони роду *Galium* L. (Rubiaceae) // Укр. ботан. журн. – 1994. – Т. 51, № 1. – С. 39–48.

Остапко В.М. Новый вид рода *Rosa* L. (Rosaceae) с Донецкого кряжа // Ботан. журн. – 1991. – Т. 76, № 1. – С. 118–119.

Остапко В.М. Раритетный флорофонд юго-востока Украины (хорология). – Донецк: ООО «Лебедь», 2001. – 121 с.

Остапко В.М. Эйдологические, популяционные и ценоотические основы фитосозологии на юго-востоке Украины. – Донецк: ООО «Лебедь», 2005. – 408 с.

Остапко В.М., Бойко А.В. Таксономический состав флоры юго-востока Украины // Різноманіття фітобіоти: шляхи відновлення, збагачення і збереження. Історія та сучасні проблеми: Матер. міжнар. конф. – Кременець – Тернопіль: Б. в., 2007 – С. 83.

Остапко В.М., Бойко А.В., Муленкова Е.Г. Адвентивная фракция флоры юго-востока Украины // Промышленная ботаника. – 2009. – Вып. 9. – С. 32–47.

Остапко В.М., Назаренко Г.С., Гнатюк Н.Ю., Муленкова О.Г., Мовчан Т.Ю., Шпилева Н.В. Рідкісні та зникаючі види флори регіонального ландшафтного парку «Донецький кряж» // Промышленная ботаника. – Вып. 5. – 2005. – С. 233–237.

Остапко В.М., Поляков А.К. Фитосозологическая оценка регионального ландшафтного парка «Зуевский» // Промышленная ботаника. – 2003. – Вып. 3. – С. 44–51.

Остапко В.М., Тохтарь В.К., Бойко Г.В., Хархота Г.І., Купенко Н.П., Муленкова О.Г., Шпильова Н.В. Нові доповнення до складу флори південного сходу України // Промышленная ботаника. – 2001. – Вып. 1. – С. 45–51.

Остапко В.М., Тохтарь В.К., Муленкова Е.Г., Мельникова Н.Ю., Назаренко А.С., Мовчан Т.Ю., Шевчук О.М., Зыбенко О.В. О распространении на юго-востоке Украины некоторых раритетных видов растений // Промышленная ботаника. – 2004. – Вып. 4. – С. 177–182.

Остапко В.М. Нове місцезнаходження *Fumana procumbens* (Dun.) Gren. et Godr. на Донецькому кряжі // Укр. ботан. журн. – 1989. – Т. 46, № 2. – С. 88–89.

Паламарчук О.П. Рід *Pastinaca* L. в системі *Apiaceae* // Укр. ботан. журн. – 2001. – Т. 58, № 4. – С. 486–493.

Перегрим М.М. Нові місцезнаходження рідкісних видів рослин на території Донецького кряжу // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 4. – С. 519–522.

Перегрим М.М., Лесняк Л.І., Перегрим О.М. Нові флористичні знахідки на Донецькому кряжі // Укр. ботан. журн. – 2004. – Т. 61, № 5. – С. 79–83.

Пескова И.М. Обзор рода *Linaria* Mill. (*Scrophulariaceae*) Восточной Европы и Кавказа // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2004. – Т. 36. – С. 182–208.

Пешкова Г.А. *Artemisia* L. // Флора Центральной Сибири: В 2-х т. – Новосибирск: Наука, 1979. – Т. 2. – С. 841–959.

Польны Сибири: систематика, экология, химия, хемосистематика, перспективы использования / Т.П. Березовская, В.П. Амельченко, И.М. Красноборов и др. – Новосибирск: Наука, 1991. – 125 с.

Поляков П.П. Род Полынь – *Artemisia* L. // Флора СССР: В 30-ти т. – М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1961. – Т. 26. – С. 425–631.

Решение Донецкого областного совета от 23.03.2007 № 5/8-185 «О внесении изменений в решение областного совета от 29.02.2000 № 23/11-255».

Родионенко Г.И. О самостоятельности рода *Limniris* (*Iridaceae*) // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 92, № 4. – С. 547–554.

Розпорядження голови Луганської обласної державної адміністрації від 01.03.2002 № 141 «Про посилення охорони недеревних рослинних ресурсів на території Луганської області».

Ростанські К., Тохтар В.К., Шевера М.В. Рід *Oenothera* L. на південному сході України // Укр. ботан. журн. – 1995. – Т. 52, № 2. – С. 219–224.

Савченко А.В. Проблемы критико-таксономического изучения рода *Artemisia* L. в Украине // Интродукция и акклиматизация растений. – 1998. – Т. 30. – С. 138–145.

Савченко Г.В. *Artemisia tournefortiana* Reichenb. та *A.sieversiana* Willd. у флорі України: занесення, розповсюдження, загроза «біологічного забруднення» // Науковий вісник: Сучасна екологія і проблеми сталого розвитку суспільства / Збірник науково-технічних праць. – Львів: УкрДЛТУ. – 1999. – Вип. 9 (11). – С. 98–103.

Савченко Г.В. Систематика та номенклатура Українських видів *Artemisia* L. sect. *Campestres* Korobkov // Укр. ботан. журн. – 1999. – Т. 56, № 3. – С. 276–281.

Сенников А.Н. Новые данные о распространении *Veronica vindobonensis* (*Scrophulariaceae*) на территории бывшего СССР // Ботан. журн. – 1995. – Т. 80, № 5. – С. 15–18.

Систематическое положение семейств *Trilliaceae*, *Smilacaceae*, *Herreriaceae*, *Tecophilaeaceae*, *Dioscoreaceae* и объем и филогения порядка *Asparagales* (по данным структуры семян) // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 9. – С. 9–25.

Сова Т.В. Дополнения до адвентивной флоры південного сходу України // Промышленная ботаника. – 2004. – Вып. 4. – С. 237–240.

Сова Т.В., Боровик Л.П., Борозенець В.О. Нові види судинних рослин Луганського природного заповідника // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 57, № 1. – С. 32–36.

Сова Т.В., Борозенець В.О. Нові дані про флору Луганського природного заповідника // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 1. – С. 48–53.

Сова Т.В., Мосякін С.Л. *Vulpia octoflora* (Walt.) Rudb. (*Poaceae*) – новий адвентивний вид флори України // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 5. – С. 552–546.

Соколов Д.Д. Об объеме родов *Coronilla* и *Hippocrepis* (*Leguminosae*) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 6. – С. 108–113.

Соломаха В.А., Соломаха Т.Д., Драбинюк Г.В., Мойсієнко І.І. Знахідка *Asplenium ×alternifolium* Wulfen у степовій зоні України // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 4. – С. 515–518.

Сытин А.К. Новый вид астрагала (*Astragalus* L., *Fabaceae*) из европейской России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 132–134.

Татанов И.В. Критические заметки о видах *Bolboschoenus desoulavii* (Drob.) A.E. Kozhevnikov и *Bolboschoenus jagura* (Ohwi) Y.C. Yang et M. Zhan (*Cyperaceae*) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 51–62.

Татанов И.В. Род *Bolboschoenus* (*Cyperaceae*) во флоре Кавказа // Ботан. журн. – 2005. – Т. 90, № 10. – С. 1573–1580.

Тихомиров В.Н. Род *Polygala* (*Polygalaceae*) во флоре Белоруссии // Ботан. журн. – 2004. – Т. 89, № 4. – С. 652–662.

Тохтарь В.К. Антропохорное распространение видов рода *Oenothera* L. (*Onagraceae*) в антропогенных экотопах Европы // Проблемы изучения адвентивной и синантропной флоры в регионах СНГ: Мат. межд. конф. – Москва – Тула: 2003. – С. 100–101.

Тохтарь В.К. Новые находки синантропных видов на юго-востоке Украины // Промышленная ботаника. – 2005. – Вып. 5. – С. 61–65.

Тохтарь В.К. Флористические находки на железных дорогах юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1993. – Вып. 20. – С. 40–41.

Тохтарь В.К., Бурда Р.І. *Cenchrus pauciflorus* Benth. на південному сході України // Укр. ботан. журн. – 1992. – Т. 49, № 2. – С. 87–88.

Тохтарь В.К., Петрик С.П. Одночасна поява рослин у різних районах України // Укр. ботан. журн. – 1992. – Т. 49, № 6. – С. 96–97.

Тримовний словник назв судинних рослин флори України / С.М. Зиман, Я.П. Дідух, Д.М. Гродзинський та ін. – К.: Фітосоціоцентр, 2008. – 320 с.

Український природний степовий заповідник: Рослинний світ / В.С.Ткаченко, Я.П.Дідух, А.П.Генов та ін. – К.: Фітосоціоцентр, 1998. – 280 с.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описаних з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: родина *Apiaceae* Lindl. (Роди *Sanicula* L. – *Trinia* Hoffm.) // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 64, № 1. – С. 13–21.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. adenodonta* Dubovik – *R. czackiona* Biocki // Укр. ботан. журн. – 2001. – Т. 58, № 2. – С. 165–173.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. diacantha* Chershan. – *R. krynkensis* Ostapko) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 1. – С. 17–26.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. lapidosa* Dubovik – *R. pygmaea* M. Vieb.) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 5. – С. 554–562.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: родина *Rosaceae* Juss. (Рід *Crataegus* L.) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 2. – С. 145–153.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. ratomsciana* Besser – *R. wolfgangiana* Besser) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 1. – С. 33–41.

Федорончук М.М. Рід *Dianthus* L. (*Caryophyllaceae*) флори України (хорологія, філогенетичні зв'язки, аспекти розселення). 1. Секції *Armerium* F. Williams, *Carthusianum* F. Williams, *Barbulatum* F. Williams // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 57, № 3. – С. 277–283.

Федорончук М.М. Рід *Dianthus* L. (*Caryophyllaceae*) флори України (хорологія, філогенетичні зв'язки, аспекти розселення). 2. Секції *Dianthus*, *Fimbriatum* F. Williams // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 57, № 4. – С. 415–421.

Федорончук М.М. Типіфікація та критичний аналіз описаних з території України видів родини *Apiaceae* Lindl.: роди *Gasparinia* Bertol. – *Rumia* Hoffm // Укр. ботан. журн. – 2005. – Т. 62, № 5. – С. 640–648.

Флора Восточной Европы / В 11 т. [тт. 1 – 8 п.н. Флора Европейской части СССР]. – 1974–2004. – Т. 6. – Л.: Наука, 1987. – 254 с.; Т. 7. – СПб.: Наука, 1994. – 317 с.; Т. 8. – Л.: Наука, 1989. – 412 с.; Т. 9. – СПб.: Мир и семья-95, 1996. – 456 с.; Т. 10. – СПб.: Мир и семья-95; Изд-во СПХФА, 2001. – 670 с.; Т. 11. – М.; СПб.: Тов-во научн. изд-ий КПК, 2004. – 536 с.

Флора СССР / В 30 т. – М.; Л.: Изд-во АН СССР. – 1934–1960. – Т. 1–30.

Флора УРСР / В 12 т. – К.: Вид-во АН УССР. – 1936–1965. – Т. 1–12.

Фомичев И.В. Обзор видов рода *Equisetum* (Equisetaceae) Кавказа // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 3. – С. 104–108.

Царенко О.М. Рід *Psammophiliella* (Caryophyllaceae) у флорі України // Укр. ботан. журн. – 2001. – Т. 58, № 4. – С. 478–486.

Цвелёв Н.Н. Заметки о некоторых родах семейства гвоздичных (Caryophyllaceae sensu lato) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2000. – Т. 32. – С. 26–36.

Цвелёв Н.Н. Краткий конспект злаков (Poaceae) Восточной Европы: начало системы (трибы Bambuseae – Bromaeae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Товарищества научн. изданий КМК. – 2006. – Т. 38. – С. 66–113.

Цвелёв Н.Н. Краткий конспект сосудистых споровых растений Восточной Европы // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2005. – Т. 37. – С. 7–32.

Цвелёв Н.Н. Краткий обзор рода Манник *Glyceria* (Poaceae) // Ботан. журн. – 2006. – Т. 91, № 2. – С. 255–278.

Цвелёв Н.Н. Новые виды рода *Ranunculus* (Ranunculaceae) из Европейской России // Ботан. журн. – 1995. – Т. 80, № 7. – С. 76–82.

Цвелёв Н.Н. О некоторых крестоцветных (Brassicaceae) Восточной Европы // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 95–108.

Цвелёв Н.Н. О некоторых родах семейства *Cariophyllaceae* в Восточной Европе // Ботан. журн. – 2002. – Т. 87, № 3. – С. 120–130.

Цвелёв Н.Н. О родах *Betula* L. и *Alnus* Mioll. (Betulaceae) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 47–73.

Цвелёв Н.Н. О родах трибы Смолевковых (*Sileneae* DC., Caryophyllaceae) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 90–113.

Цвелёв Н.Н. О роде *Pimpinella* L. (Ariaceae) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 190–200.

Цвелёв Н.Н. О тополях (*Populus*, Salicaceae) Санкт-Петербурга и Ленинградской области // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 2. – С. 70–78.

Цвелёв Н.Н. Об объеме и номенклатуре некоторых родов сосудистых растений Европейской России // Ботан. журн. – 1999. – Т. 84, № 7. – С. 109–118.

Чемерис Е.В., Бобров А.А. *Epilobium ×ludmilae* (Onagraceae) – новый гибрид из Верхнего Поволжья // Ботан. журн. – 2002. – Т. 87, № 8. – С. 137–142.

Червона книга Донецької області: рослинний світ (рослини, що підлягають охороні в Донецькій області) / Під загальною ред. В.М. Остапка. – Донецьк : Вид-во «Новая печать», 2010. – 432 с.

Червона книга України. Рослинний світ / за ред. Я.П. Дідуха. – К.: Глобалконсалтинг, 2009. – 900 с.

Червона книга України: Рослинний світ. – К.: «Українська енциклопедія» ім. М.П.Бажана, 1996. – 608 с.

Черепанов С.К. Сосудистые растения России и сопредельных государств (в пределах бывшего СССР). – Санкт-Петербург: Мир и семья, 1995. – 991 с.

Чернева О.В. Критический обзор видов секции *Cyanoides* (Korsh. ex Sosn.) Iljin рода *Jurinea* Cass. (*Asteraceae*) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 198–206.

Шуинов А.Б. Виды родов *Plantago* L., *Psyllum* Mill. (*Plantaginaceae*) во флоре Восточной Европы // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2000. – Т. 32. – С. 139–152.

ActKey. Key : Asteraceae : *Artemisia* and *Seriphidium* of China (based on draft *Flora of China* treatment by Ling Yuou-ruen) [<http://flora.huh.harvard.edu:8080/actkey/index.jsp>]

Angiosperm Phylogeny Group II. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG II // Bot. J. Linnean Soc. – 2003. – 141. – P. 399–436.

Angiosperm Phylogeny Group III. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG III // Bot. J. Linnean Soc. – 2009. – 161(2). – P. 105-121.

Angiosperm Phylogeny Group. An ordinal classification for the families of flowering plants // *Ann. Missouri Bot. Gard.* – 1998. – 85(4). – P. 531–553.

Brummitt R.K. Vascular plant – Families and Genera. – Royal Botanic Gardens. Kew, 1992. – 804 p.

Brummitt R.K., Powell C.E. Authors of Plant Names. – Royal Botanic Gardens. Kew, 1992. – 732 p.

Burda R.I., Tokhtar V.K. Invasion, distribution and naturalization of plants along railroads of the Ukrainian South-East // *Укр. ботан. журн.* – 1992. – Т. 49, № 5. – С. 14–18.

International Code of Botanical Nomenclature (Vienna Code) : Electronic version of the original English text [adopted by the Seventeenth International Botanical Congress. – Vienna, Austria, July 2005]. – 2006 [<http://ibot.sav.sk/icbn/main.htm>]

Kramina T.E. A contribution to the taxonomic revision of the *Lotus corniculatus* complex (Leguminosae, Loteae) in the European part of the former USSR // *Syst. Geogr. Pl.* – 1999. – Т. 68. – P. 265–279.

Mosyakin S.L., Fedoronchuk M.M. Vascular plants of Ukraine. A nomenclatural czecklist / editor S.L. Mosyakin. – Kiev, 1999. – 346 p.

Takhtajan A. Flowering Plants. Second Edition. – Springer-Verlag, 2009. – P. XLV+872.

The International Plant Names Index (IPNI): Copyright 2004–2010 [<http://www.ipni.org/>]

Tokhtar V. K. Peculiarities of distribution of alien *Oenothera* L. species (Oenagraceae) in Ukraine // *Відновлення порушених природних екосистем: Мат. 1 Міжнародної наук. конф. (м. Донецьк, 24–27 вересня, 2002 р.)*. – 2002. – С. 410–412.

Wittig R. & Tokhtar. Die Hëufigkeit von *Oenothera* – Arten im westlichen Mitteleuropa // *Feddes Repertorium*. – 2003. – Т. 114. – S. 372–379.

Wittig R., Tokhtar V. K. *Oenothera*-Arten auf Industriebrachen im westfalischen Ruhrgebiet. *Natur u. Heimat*, 62. Jahrg., Heft 1. – 2002. – S. 29–32.

УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ

- Abutilon* 63
Acachmena 57
Acalipha 66
Acanthoxanthium 131
Acer 92
ACERACEAE 92
Acetosa 43, 44
Acetosella 43
Achillea 109, 125, 126
Achyrophorus 121
Acinos 155, 156
Acnida 34
Aconitum 14
Aconogonon 40
ACORACEAE 167
Acorellus 183
Acorus 167
Acroptilon 110
Acrostichum 9 10
Adenophora 108
Adonanthe 15
Adonis 14, 15
Adoxa 98
ADOXACEAE 98
Aegilops 185
Aegonychon 141
Aegopodium 100
Aeluropus 186
Aesculus 92
Aethusa 100
Agaloma 67
Agathyrus 123
AGAVACEAE 174
Agrimonia 71
Agropyron 186, 191, 192, 193
Agrostemma 23
Agrostis 186, 187
Ailanthus 93
Aira 188, 190, 196
Ajuga 156
Alcea 63
Alisma 164, 165
ALISMATACEAE 164
ALLIACEAE 175
Alliaria 51
Allium 175
Alnus 21
Alopecurus 187
Alsine 23, 29
Althaea 63
Alyssum 51, 53, 59
AMARANTHACEAE 33
Amaranthus 33
AMARYLLIDACEAE 175
Ambrosia 110
Amoria 89, 90
Amorpha 82
Amphilopsis 188
Amygdalus 71
Anacamptis 171
ANACARDIACEAE 93
Anagallis 47
Anastatica 57
Anchusa 141
Andropogon 188
Androsace 48
Anemone 14, 17
Anemonoides 14
Anethum 101
Aneurolepidium 196
Angelica 101, 105
Anisantha 187
Anoda 63
Antennaria 110
Anthemis 110
ANTHERICACEAE 174
Anthericum 174
Anthriscus 101
Antirrhinum 149, 150
Antitoxicum 136, 137
Apera 187
APIACEAE 100

APOCYNACEAE 136
Apocynum 136
Aquilegia 14
Arabidopsis 52, 60
Arabis 52, 62
 ARACEAE 168
Archangelica 101
Arctium 111
Arenaria 23, 26
Argusia 141
Aristolochia 13
 ARISTOLOCHIACEAE 13
Armeniaca 71
Armoracia 53
Arrhenaterum 188
Artemisia 111, 210
Arthrochilium 172
Arum 168
Arundo 189, 197, 199
Asarum 13
 ASCLEPIADACEAE 136
Asclepias 136
 ASPARAGACEAE 174, 176
Asparagus 176
Asperugo 141
Asperula 131, 132, 133, 134
 ASPHODELACEAE 173
 ASPLENIACEAE 9
Asplenium 9
Aster 113, 119, 129, 130
 ASTERACEAE 109
Astragalus 82
Astrodaucus 101
Asyneuma 108
 ATHYRIACEAE 10
Athyrium 10
Atraphaxis 40
Atriplex 34
Aurinia 53
Avena 188, 202
Avenella 188
Avenula 188
Axyris 39
Ballota 156
 BALSAMINACEAE 45
Barbarea 53
Bassia 35, 39
Batrachium 14
Beckmannia 188
Bellevalia 174
 BERBERIDACEAE 13
Berberis 13
Berteroa 53
Berula 101
Beta 35
Betonica 156
Betula 22
 BETULACEAE 21
Bidens 113
Bifora 101
Blitum 35, 36
Blysmus 178
Bolboschoenus 179
 BORAGINACEAE 140, 141
Borago 141
Bothriochloa 188
Brachypodium 188, 201
Brassica 53, 55, 62
 BRASSICACEAE 51
Brevipodium 188
Bromopsis 189
Bromus 187, 188, 189, 190, 201
Bryonia 51
Bufonia 23
Buglossoides 141, 142
Bulbocodium 169
Bunias 54, 57
Bunium 103
Bupleurum 101
 BUTOMACEAE 163
Butomus 163
Cakile 54
Calamagrostis 189
Calendula 113
Calestania 107
Calla 168
Callistephus 113
 CALLITRICHACEAE 154
Callitriche 154
Calophaca 84

Caltha 15
Calystegia 139
Camelina 54
Campanula 108
 CAMPANULACEAE 108
Camphorosma 36
 CANNABACEAE 65
Cannabis 65
 CAPRIFOLIACEAE 98, 99
Caprifolium 98
Capsella 54
Caragana 84
Cardamine 54, 55
Cardaria 55, 59
Carduus 113, 122
Carex 179
Carlina 114
Caroxylon 36, 40
Carpinus 22
Carpophora 23
 CARYOPHYLLACEAE 23
Catabrosa 190
Cathartolinum 95
Caucalis 101, 102
Caulinia 164
 CELASTRACEAE 96
Celosia 34
Cenchrus 190, 201
Cenolophium 102
Centaurea 110, 114
Centaurium 135
Cephalanthera 171
Cephalaria 99
Cerastium 24, 26
Cerasus 72, 74
Ceratocarpus 36
Ceratocephala 15
Ceratochloa 190
Ceratoides 39
 CERATOPHYLLACEAE 13
Ceratophyllum 13
Cerinth 142
Chaenorhinum 150
Chaerophyllum 102
Chaiturus 156
Chamaecytisus 84
Chamaenerion 81
Chamaesyce 67 68
Chamerion 81
Chamomilla 123, 124
Chartolepis 116
Cheiranthus 55, 62
Chelidonium 19
 CHENOPODIACEAE 34
Chenopodium 35, 36, 38
Chimaphila 46
Chondrilla 116
Chorispora 55
Chrysanthemum 129
Chrysaspis 89
Chrysocyathus 15
Chrysosplenium 70
Cichorium 117
Cicuta 102
Circaea 81
Cirsium 117
 CISTACEAE 64
Clausia 55
Cleistogenes 190
Clematis 15
 CLEOMACEAE 51
Cleome 51
Clinopodium 155, 156
Cnidium 104
Coccyganthe 24
 COLCHICACEAE 169
Colchicum 169
Coleogeton 166
Comarum 72
Commelina 177
 COMMELINACEAE 177
 COMPOSITAE 109
Conium 102
Conringia 55
Consolida 16
Convallaria 176
 CONVALLARIACEAE 176
 CONVULVULACEAE 139, 140
Convolvulus 139
Conyza 117

Coriandrum 103
Corispermum 37
 CORNACEAE 98
Cornus 98
Coronaria 24
Coronilla 88, 211
Corydalis 20
 CORYLACEAE 21
Corylus 22
Cotinus 93
Cotoneaster 72
Crambe 55
 CRASSULACEAE 69
Crataegus 72
Crepis 118
Crinitaria 119
Critesion 195
Crocus 173
Cruciata 132
 CRUCIFERAE 51
Crupina 118
Crypsis 190
Cucubalus 23, 24, 29
 CUCURBITACEAE 51
Cuscuta 140
 CUSCUTACEAE 140
Cyanus 114
Cyclachaena 118
Cylindropyrum 185
Cymbaria 147
Cymbochasma 147
Cynanchum 136, 137
Cynodon 190
Cynoglossum 142
Cynosurus 190, 199
 CYPERACEAE 178
Cyperus 182, 183, 184
Cypripedium 171
 CYSTOPTERIDACEAE 10
Cystopteris 10
Cytisus 84, 85
Dactylis 191
Dactylorhiza 171
Dalanum 157
Damasonium 165
Danaa 105
Datura 137
Daucus 103
Deilosma 58
Delphinium 16
 DENNSTAEDTIACEAE 8
Dentaria 55
Deschampsia 188
Descurainia 56
Dianthus 25, 28
Dichantheium 197
Dichanthium 188
Dichodon 24, 26
Dichostylis 182, 184
Dictamnus 93
Digitaria 191
Digraphis 197
Diplotaxis 56
 DIPSACACEAE 99
Dipsacus 100
Draba 56, 61
Dracocephalum 156
Drosera 45
 DROSERACEAE 45
 DRYOPTERIDACEAE 9
Dryopteris 9
Dysphania 36, 38
Echinochloa 191
Echinocystis 51
Echinops 118
Echinopsilon 35
Echium 142
 ELAEAGNACEAE 97
Elaeagnus 97
Elaeosticta 103
 ELATINACEAE 46
Elatine 46
Eleocharis 183
Elisanthe 23, 26
Elodea 164
Elsholtzia 157
Elymus 191, 192, 195, 196, 198
Elytrigia 191
Ephedra 12
 EPHEDRACEAE 12

Epilobium 81
Epipactis 172
EQUISETACEAE 7
Equisetum 7, 8
Eragrostis 192
Eremogone 26
Eremopyrum 193
Eremurus 173
ERICACEAE 46
Erigeron 117, 118, 124
Eriophorum 183
Eriosynaphe 103
Erodium 94
Erophila 56
Eruca 56
Erucastrum 53, 58
Eryngium 103
Erysimum 56, 62
Eschscholzia 19
Euclidium 57
Euonymus 96
Eupatorium 118
Euphorbia 67
EUPHORBIACEAE 66
Euphrasia 147, 148
Eurotia 39
FABACEAE 82
FAGACEAE 21
Fagopyrum 41
Falcaria 103
Fallopia 41
Ferula 103
Ferulago 104
Festuca 188, 193, 202
Ficaria 16
Filaginella 120
Filago 119
Filipendula 73
Fragaria 73
Frangula 97
Frankenia 45
FRANKENIACEAE 45
Fraxinus 145
Fritillaria 169
Fumana 64

Fumaria 20, 21
FUMARIACEAE 20
Gagea 169
Gaillardia 119
Galatella 119
Galega 85
Galeobdolon 157
Galeopsis 157
Galinsoga 119
Galium 132, 135
Gasparrinia 106
Genista 85
Gentiana 135
GENTIANACEAE 135
Gentianella 135
GERANIACEAE 94
Geranium 94
Geum 73
Gladiolus 173
Glaucium 19
Glaux 47
Glechoma 157
Glyceria 194
Glycyrrhiza 85
Gnaphalium 119
Goniolimon 44
Gossypium 64
GRAMINEAE 185
Grammica 140
Gratiola 150
GRATIOLACEAE 149
Grindelia 120
Grossularia 70
GROSSULARIACEAE 70
Gypsophila 27, 30
Halimione 34, 35
Halimodendron 85
Halocnemum 38
HALORAGACEAE 70
Haplophyllum 93
Hedysarum 86
Heleocharis 183
Heleochoa 190
Helianthemum 64
Helianthus 120

Helichrysum 120
Helictotrichon 188
Heliopsis 120
 HELIOTROPIACEAE 141
Heliotropium 142
Heracleum 104
Herniaria 27
Hesperidium 57
Hesperis 57
Hibiscus 64
Hieracium 120, 124, 125, 126
Hierochloë 194
 HIPPOCASTANACEAE 92
Hippochaete 8
 HIPPURIDACEAE 155
Hippuris 155
Holoschoenus 184
Holosteum 27
Hordeum 195
Hottonia 47
Humulus 66
 HYACINTHACEAE 174
Hyacinthella 174
Hyacinthus 174
 HYDRANGEACEAE 97
Hydrocharis 164
 HYDROCHARITACEAE 164
 HYDROPHYLLACEAE 140
Hylebia 28
Hylotelephium 69
Hymenolobus 58
Hyoscyamus 137
 HYPERICACEAE 46
Hypericum 46
Hypochaeris 121
 HYPOLEPIDACEAE 8
Hypopitys 46
Hyssopus 157
Iberis 58
Impatiens 45
Inula 121
Ipomaea 139
 IRIDACEAE 173
Iris 173
Isatis 58
Isolepis 183
Iva 118
Jacea 116
Jacobaea 127, 128
Jasione 109
 JUGLANDACEA 22
Juglans 22
 JUNCACEAE 177
 JUNCAGINACEAE 165
Juncellus 183
Juncus 177
Jurinea 121
Kadenia 104
Kali 38, 40
Kibera 58
Kickxia 150
Klasea 122, 128
Knautia 100
Kochia 39
Koeleria 195
Kohlruschia 28, 30
Krascheninnikovia 39
 LABIATAE 155
Lactuca 123, 126
Ladanella 157
Ladanum 157
Lagedium 123
Lagoseris 126
 LAMIACEAE 155
Lamium 157
Laphangium 119
Lappula 143
Lapsana 123
Laser 104
Laserpitium 104
Lathyrus 86
Lavatera 64
Leersia 195
 LEGUMINOSAE 82
Lemna 168
 LEMNACEAE 168
 LENTIBULARIACEAE 155
Leontodon 123
Leonurus 158
Lepidium 55, 58

Lepidotheca 123
Lepidots 7
Lerchenfeldia 188
Leucanthemum 124
Leymus 195
Libanotis 106
Ligustrum 145
LILIACEAE 169
Limnirion 173
Limniris 173
LIMONIACEAE 44
Limonium 44
Limosella 150
LINACEAE 95
Linaria 150
Linosyris 119
Linum 95, 96
Liparis 172
Listera 172
Lithospermum 141, 142, 143, 144
Lobularia 59
Lolium 196
Lonicera 98
Lotus 87
Lupinaster 89
Luzula 178
Lychnis 24, 28, 33
Lycium 138
Lycopersicon 138
LYCOPODIACEAE 7
Lycopodiella 7
Lycopodium 7
Lycopsis 143
Lycopus 158
Lysimachia 47
LYTHRACEAE 80
Lythrum 80
Macroselinum 104
Mahonia 13
Maianthemum 176
Malabaila 104
Malachium 29
Malus 74
Malva 64
MALVACEAE 63

Mariscus 184
Marrubium 158
Martynia 155
MARTYNIACEAE 155
Matricaria 123, 124, 130
Matteuccia 10
Matthiola 59
Medicago 87
Melampyrum 147
Melandrium 23, 26, 28
MELANTHIACEAE 168
Melica 196
Melilotus 88
Meniocus 59
Mentha 158
MENYANTHACEAE 109
Menyanthes 109
Mercurialis 68
Messerschmidia 141
Microrrhinum 150
Microthlaspi 59
Middendorfia 80
Milium 196
Minuartia 28
Mirabilis 22
Moehringia 29
Moldavica 156
Molinia 190, 196
MOLLUGINACEAE 23
Mollugo 23
Moluccella 159
Monogynella 140
Monotropa 46
MORACEAE 65
Morus 65
Mulgedium 123
Muretia 103
Muscari 174
Myagrum 60
Myosotis 143
Myosoton 29
Myosurus 16
Myriophyllum 70
MYRSINACEAE 47
NAJADACEAE 164

Najas 164
Nanozostera 167
Nasturtium 60, 61
Naumburgia 47
Neatostema 144
Negundo 92
Neobotrydium 38
Neottia 172
Nepeta 159
Neslia 59
Nicandra 138
Nicotiana 138
Nigella 17
Noccaea 60
Nonea 144
Nuphar 12
 NYCTAGINACEAE 22
Nymphaea 12
 NYMPHAEACEAE 12
Oberna 29
Obione 34, 35
Odontites 148
Odontolophus 116
Oenanthe 104
Oenothera 81
 OLEACEAE 145
Oligosporus 112
Omphalodes 144
Onagra 81
 ONAGRACEAE 81
Onobrychis 88
 ONOCLEACEAE 10
Ononis 88
Onopordum 124
Onosma 144
 OPHIOGLOSSACEAE 11
Ophioglossum 11
 ORCHIDACEAE 171
Orchis 171, 172
Oreoselinum 104
Origanum 159
Ornithogalum 174
 OROBANCHACEAE 147
Orobanche 148, 149
Orobus 86
Orphantha 148
Orphanthella 148
Orthilia 46
Osmunda 10
Ostericum 105
Othocallis 174
Otites 29
 OXALIDACEAE 92
Oxalis 92
Oxybaphus 22
Oxytropis 88
Padellus 74
Padus 74
Paeonia 21
 PAEONIACEAE 21
Palimbia 105
Panicum 190, 191, 197, 199
Papaver 19
 PAPAVERACEAE 19, 20
 PAPILIONACEAE 82
Paris 168
Paronychia 30
Parthenocissus 71
Pastinaca 104, 105
Pedicularis 148
 PEGANACEAE 95
Peganum 95
Peplis 80
Persicaria 41
Petasites 124
Petrorhagia 28, 30
Petrosedum 69
Petrosimonia 39
Petunia 138
Peucedanum 104, 105, 106, 107
Phacelia 140
Phaeopappus 116
Phalacrachena 124
Phalacroloma 124
Phalaris 188, 195, 197
Phalaroides 197
Phelipanche 149
Philadelphus 97
Phleum 190, 197
Phlomis 159, 160

Phlomoides 159
Pholiurus 197
Phragmites 197
Physalis 138
Physospermum 105
Picris 124
Pilosella 124
Pimpinella 105
PINACEAE 11
Pinus 11
Pistolochia 20
PLANTAGINACEAE 149, 153, 154,
155
Plantago 153
Platanthera 172
Pleconax 30
PLUMBAGINACEAE 44
Poa 192, 198, 199
POACEAE 185
Poinsettia 67
Polycnemon 39
Polygala 91
POLYGALACEAE 91
POLYGONACEAE 40
Polygonatum 176
Polygonum 40, 41
POLYPODIACEAE 8
Polypodium 8, 9, 10
Populus 48
Portulaca 23
PORTULACACEAE 23
Potamogeton 165, 166
POTAMOGETONACEAE 165, 167
Potentilla 72, 73, 74
Poterium 76
PRIMULACEAE 47, 48
Proboscidea 155
Prunella 160
Prunus 71, 72, 74, 76
Psammophila 30
Psammophiliella 30
Psathyrostachys 198
Psephellus 114, 116
Pseudoarabidopsis 60
Pseudolysimachion 151
Pseudoroegneria 192
Pseudosaponaria 31
Pseudosophora 89
Psilonema 51
Psyllium 153
Ptarmica 125
Pteridium 8
Pterotheca 126
Puccinellia 199
Pulicaria 126
Pulmonaria 144
Pulsatilla 17
Pycneus 184
Pyrethrum 126
Pyrola 46, 47
PYROLACEAE 46
Pyrus 76
Quercus 21
Radiola 96
Ramischia 46
RANUNCULACEAE 14
Ranunculus 14, 15, 16, 17
Raphanus 55, 60
Rapistrum 60
Reseda 62
RESEDACEAE 62
RHAMNACEAE 97
Rhamnus 97
Rhaponticoides 114, 115, 116
Rhaponticum 126
Rhinanthus 149
Rhus 93
Ribes 70
Ricinus 69
Rindera 145
Robinia 88
Rochelia 145
Roegneria 191
Roemeria 20
Rorippa 60, 61
Rosa 76
ROSACEAE 71
Rubia 135
RUBIACEAE 131
Rubus 79

Rumex 43
Ruppia 167
RUPPIACEAE 167
RUSCACEAE 176
Ruta 93
RUTACEAE 93
Ruyschiana 156
Sagina 31
Sagittaria 165
SALICACEAE 48
Salicornia 39
Salix 48
Salsola 35, 36, 38, 40
Salvia 160
Salvinia 10
SALVINIACEAE 10
SAMBUCACEAE 98
Sambucus 98
Sanguisorba 76, 79
SANTALACEAE 97
SANTALACEAE 96
SAPINDACEAE 92
Saponaria 31, 33
Saxifraga 70
SAXIFRAGACEAE 70
Scabiosa 100
Scariola 126
Schedonorus 193, 194
Schivereckia 61
Schoenoplectus 183, 184
Schoenus 178, 190
Scilla 174
Scirpoides 184
Scirpus 179, 182, 183, 184
Scleranthus 31
Sclerochloa 199
Scolochloa 199
Scopolia 138
Scorzonera 126
Scrophularia 146
SCROPHULARIACEAE 146
Scutellaria 161
Secale 193, 199
Securigera 88
Sedum 69
Selinum 106
Sempervivum 69
Senecio 127
Serratula 122, 128
Sesbania 88
Seseli 106
Setaria 199
Sibbaldianthe 75
Sida 63
Sideritis 161
Siella 101
Silaum 106
Silaus 106
Silene 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 33
Silfium 128
SIMAROUBACEAE 93
Sinapis 53, 61
Sisymbrium 56, 58, 60, 61, 62
Sium 106
Smyrniium 105
SOLANACEAE 137
Solanum 138
Solidago 128
Sonchus 123, 128
Sophora 89
Sorbaria 79
Sorbus 79
Sorghum 200
SPARGANIACEAE 185
Sparganium 185
Spergula 32
Spergularia 32
Spiraea 73, 79
Spirodela 168
Stachys 156, 161
Staurogeton 168
Stellaria 23, 28, 29, 32
Stenactis 124
Steris 33
Stipa 200
Stratiotes 164
Strophostoma 144
Struthiopteris 10
Stuckenia 166
Suaeda 40

Swida 98
Symphoricarpos 99
Symphyotrichum 129
Symphytum 145
Syrenia 62
Syringa 145
Sysimbrium 61
Taeniopetalum 106
TAMARICACEAE 45
Tamarix 45
Tanacetum 129
Taraxacum 129
Teloxys 38
Teucrium 162
Thalictrum 18
Thelycrania 98
THELYPTERIDACEAE 9
Thelypteris 9
Thesium 96
Thlaspi 58, 59, 60, 62
Thymelaea 65
THYMELAEACEAE 65
Thymus 155, 162
Thyselium 107
Tilia 63
TILIACEAE 63
Tithymalus 67, 68
Torilis 107
Tournefortia 141
Trachomitum 136
Trachynia 201
Tragopogon 130
Tragus 201
Trapa 80
TRAPACEAE 80
Tribulus 95
Trifolium 89, 90
Triglochin 165
Trigonella 90
TRILLIACEAE 168
Trinia 107
Tripleurospermum 130
Tripolium 130
Triticum 191, 192, 196, 201
Tulipa 170

Tunica 30
Turgenia 107
Turritis 62
Tussilago 130
Typha 185
TYPHACEAE 185
ULMACEAE 65
Ulmus 65
UMBELLIFERAE 100
Urtica 66
URTICACEAE 66
Utricularia 155
Vaccaria 33
Valeriana 99
VALERIANACEAE 99
Valerianella 99
Velarum 62
Ventenata 202
Verbascum 146
Verbena 155
VERBENACEAE 155
Verbesina 131
Veronica 151, 152
VERONICACEAE 149
Vexibia 89
VIBURNACEAE 98
Viburnum 98
Vicia 90
Vinca 136
Vincetoxicum 136
Viola 49
VIOLACEAE 49
VISCACEAE 97
Viscaria 33
Viscum 97
VITACEAE 71
Vitis 71
Vulpia 202
Wolffia 168
Woodsia 10
WOODSIACEAE 10
Xanthium 130
Xanthobrychis 88
Xanthoselinum 107
Xanthoxalis 92

Xeranthemum 122, 131
Ximenesia 131
Zannichellia 167
ZANNICHELLIACEAE 167
Zea 202
Zerna 187, 189

Zizania 202
Ziziphora 163
Zostera 167
ZOSTERACEAE 167
ZYGOPHYLLACEAE 95
Zygophyllum 95

УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ

Абрикос 71
Авенуля 188
Авран 150
Адокса 98
АДОКСОВЫЕ 98
Адонис 14
Азинеума 108
Аир 167
АИРОВЫЕ 167
Аистник 94
Айлант 93
Акалифа 66
Аконит 14
Алтей 63
Амарант 33
Амброзия 110
Аморфа 82
Анакамптис 171
АНАКАРДИЕВЫЕ 93
Анода 63
Аргузия 141
АРОИДНЫЕ 168
Аронник 168
АРОННИКОВЫЕ 168
Асплениум 9
Астра 113
Астрагал 82
АСТРОВЫЕ 109
АСФОДЕЛОВЫЕ 173
Ауриния 53
БАЛЬЗАМИНОВЫЕ 45
Барбарис 13
БАРБАРИСОВЫЕ 13
Барвинок 136

Бассия 35
Башенница 62
Бедренец 105
БЕЗВРЕМЕННИКОВЫЕ 169
Бекманния 188
Белена 137
Беллевалия 174
Белокопытник 124
Белокрыльник 168
Белокудренник 156
Берёза 22
БЕРЁЗОВЫЕ 21
Бересклет 96
Берула 101
Бескильница 199
Бессмертник 120
Бирючина 145
Бифора 101
Блисмус 178
Блитум 35
Блошница 126
БОБОВЫЕ 82
Бодяк 117
Болиголов 102
Болотник 154
БОЛОТНИКОВЫЕ 154
Болотница 183
Бор 196
Борец 14
Бородавник 123
Бородач 188
Борщевник 104
Боярышник 72
Брандушка 169

Бубенчик 108
Буглосидес 142
Будра 157
Бузина 98
БУЗИНОВЫЕ 98
Букашник 109
Буквица 156
БУКОВЫЕ 21
Бурачѣк 51
Бурачник 141
БУРАЧНИКОВЫЕ 141
Бутень 102
Бутерлак 80
Вайда 58
Валериана 99
Валерианелла 99
ВАЛЕРИАНОВЫЕ 99
Василек 114
Василистник 18
Ваточник 136
Вахта 109
ВАХТОВЫЕ 109
Вейник 189
Венерин башмачок 171
Венечник 174
ВЕНЕЧНИКОВЫЕ 174
Вентената 202
Вербезина 131
Вербейник 47
Вербена 155
ВЕРБЕНОВЫЕ 155
Верблюдка 37
ВЕРЕСКОВЫЕ 46
Вероника 152
ВЕРОНИКОВЫЕ 149
Веснянка 56
Ветреница 14
Вех 102
Вечерница 57
Вздутосемянник 105
Взморник 167
ВЗМОРНИКОВЫЕ 167
Взморничек 167
Вика 90
Виноград 71

ВИНОГРАДОВЫЕ 71
Вискария 33
Вишня 72
Водокрас 164
ВОДОКРАСОВЫЕ 164
ВОДОЛИСТНЫЕ 140
Водосбор 14
Водяная звездочка 154
Водяная сосенка 155
Водяной лютик 14
Водяной орех 80
ВОДЯНООРЕХОВЫЕ 80
Волдырник 24
Воловик 141
Володушка 101
Волчник 65
ВОЛЧНИКОВЫЕ 65
Вольфия 168
Воробейник 143
Вороний глаз 168
Ворсянка 100
ВОРСЯНКОВЫЕ 99
Восковник 142
ВУДСИЕВЫЕ 10
Вудсия 10
Вульпия 202
ВЬЮНКОВЫЕ 139
Вьюнок 139
Вяз 65
Гайардия 119
Галинсога 119
Гармала 95
ГАРМАЛОВЫЕ 95
Гвоздика 25
ГВОЗДИКОВЫЕ 23
Гелиопсис 120
Гелиотроп 142
ГЕРАНИЕВЫЕ 94
Герань 94
Гесперидиум 57
Гиацинтик 174
ГИАЦИНТОВЫЕ 174
Гибискус 64
Гирча 106
Гирчовница 107

Гладиолус 173
 Гладыш 104
 Гнездовка 172
 Головчатка 99
 Горец 41
 Горечавка 135
 ГОРЕЧАВКОВЫЕ 135
 Горечавочка 135
 Горицвет 14
 Горичник 105
 Горлюха 124
 Горногирча 104
 Горошек 90
 ГОРТЕНЗИЕВЫЕ 97
 Горчак 110
 Горчица 53 61
 Граб 22
 Гравилат 73
 Гребенник 190
 Гребенщик 45
 ГРЕБЕНЩИКОВЫЕ 45
 Гречиха 41
 Гречишка 41
 ГРЕЧИШНЫЕ 40
 Гривохвост 156
 Гринделия 120
 Груша 76
 Грушанка 47
 Грыжник 27
 Грыжница 27
 ГУБОЦВЕТНЫЕ 155
 Гулявник 61
 Гусиный лук 169
 Двуклесточник 197
 Двуклоска 201
 Двупестник 81
 Двурядник 56
 Девичий виноград 71
 Девясил 121
 Дельфиниум 16
 Дербенник 80
 ДЕРБЕННИКОВЫЕ 80
 Дереза 138
 Дескурения 56
 ДЗАННИКЕЛЛИЕВЫЕ 167
 Дзанникеллия 167
 Дивала 31
 Дисфания 38
 Диходон 26
 Донник 88
 ДРЕВОГУБЦЕВЫЕ 96
 Дрёма 28
 Дремлик 172
 Дрок 85
 Дуб 21
 Дубровник 162
 Дудник 101
 Дурман 137
 Дурнишник 130
 Душевка 155
 Душица 159
 Дымянка 21
 ДЫМЯНКОВЫЕ 20
 Дягель 101
 Ежа 191
 Ежевика 79
 Ежеголовник 185
 ЕЖЕГОЛОВНИКОВЫЕ 185
 Ежовник 191
 Жабник 119
 Жабница 23
 Жабрица 106
 Железница 161
 Желтец 62
 Желтокислица 92
 Желтоцвет 15
 Желтушник 56
 Жерушник 60
 Жесткоколосница 199
 Живокость 16
 Живучка 156
 Жигунец 102
 жимолостные 98
 Жимолость 98
 Житняк 186
 Жминда 35
 Жостер 97
 ЖОСТЕРОВЫЕ 97
 Журавельник 94
 Заразиха 148

ЗАРАЗИХОВЫЕ 147
Звездоплодник 165
Звёздчатка 32
ЗВЕРОБОЕВЫЕ 46
Зверобой 46
Зеленчук 157
Земляника 73
Зизифора 163
Зимолюбка 46
ЗЛАКИ 185
Златогоричник 107
Змеёвка 190
Змееголовник 156
Золотарник 128
Золототысячник 135
ЗОНТИЧНЫЕ 100
Зопник 159
Зопничек 159
Зорька 28
Зубровка 194
Зубчатка 148
Зубянка 55
Зюзник 158
Иберийка 58
Ива 48
Иван-чай 81
ИВОВЫЕ 48
Икотник 53
Ильм 65
ИЛЬМОВЫЕ 65
Индау 56
Ипомея 139
Иссоп 157
Истод 91
ИСТОДОВЫЕ 91
Кадения 104
Календула 113
Калийка 38
Калина 98
КАЛИНОВЫЕ 98
Каллистефус 113
Калужница 15
Камнеломка 70
КАМНЕЛОМКОВЫЕ 70
Камнетрещинка 30
Камфоросма 36
Камыш 184
Камышовник 184
Канареечник 197
Канатник 63
Капуста 53
КАПУСТНЫЕ 51
Карагана 84
Кардария 55
Касатик 173
КАСАТИКОВЫЕ 173
Катартолён 95
Катран 55
Каулиния 164
Качим 27
Кендырь 136
Кермек 44
КИЗИЛОВЫЕ 98
Кизильник 72
Киксия 150
Кипрей 81
КИПРЕЙНЫЕ 81
Кирказон 13
КИРКАЗОНОВЫЕ 13
КИСЛИЧНЫЕ 92
Кишнец 103
Клазея 122
Клаузия 55
Клевер 89
Клён 92
КЛЕНОВЫЕ 92
Клеоме 51
КЛЕОМОВЫЕ 51
Клещевина 69
Клоповник 58
Клубнекамыш 179
Ковыль 200
Козелец 126
Козлец 201
Козлобородник 130
Козлятник 85
Кокорыш 100
Колокольчик 108
КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ 108
Колосняк 195

Кольраушия 28
 Колючник 114
 Коммелина 177
КОММЕЛИНОВЫЕ 177
 Кониза 117
КОНОПЛЕВЫЕ 65
 Конопля 65
 Конрингия 55
 Конский каштан 92
КОНСКОКАШТАНОВЫЕ 92
 Конусовка 30
 Копеечник 86
 Копытень 13
 Кориандр 103
 Коровяк 146
 Короставник 100
 Коротконожка 188
 Костенец 9 27
КОСТЕНЦОВЫЕ 9
 Костер 189
 Кострец 189
 Костяника 79
 Котовник 159
 Кохия 39
 Кочедыжник 10
КОЧЕДЫЖНИКОВЫЕ 10
 Кошачья лапка 110
 Крапива 66
КРАПИВОВЫЕ 66
 Крашенинниковия 39
 Крепкоплодник 57
 Крестовник 127
КРЕСТОЦВЕТНЫЕ 51
 Кривоцвет 143
 Кровохлёбка 79
 Крупина 118
 Крупка 56
 Круциата 132
 Крушина 97
 Крыжовник 70
КРЫЖОВНИКОВЫЕ 70
 Кубышка 12
 Кувшинка 12
КУВШИНКОВЫЕ 12
 Куколь 23
 Кукуруза 202
 Кукушкин цвет 24
 Кульбаба 123
 Купена 176
 Купырь 101
 Курчавка 40
КУТРОВЫЕ 136
 Лабазник 73
ЛАДАННИКОВЫЕ 64
 Лазурник 104
 Ландыш 176
ЛАНДЫШЕВЫЕ 176
 Лапчатка 74
 Ластовень 136
 Латук 123
 Лебеда 34
 Левкой 59
 Леерсия 195
 Лён 95
 Ленец 96
 Лентолепестник 106
 Лепидотека 123
 Лжесмолевка 23
ЛИЛЕЙНЫЕ 169
 Липа 63
 Липарис 172
ЛИПОВЫЕ 63
 Липучка 143
 Лисохвост 187
 Лихнис 28
 Лобулярия 59
 Ложномыльнянка 31
 Ломкоколосник 198
 Ломонос 15
 Лопух 111
 Лох 97
ЛОХОВЫЕ 97
 Лужница 150
 Лук 175
ЛУКОВЫЕ 175
 Лысосемянник 124
 Львиный зев 149
ЛЬНОВЫЕ 95
 Льянка 150
 Любка 172

Лютик 17
ЛЮТИКОВЫЕ 14
Люцерна 87
Лядвенец 87
Магония 13
Майкараган 84
Майник 176
Мак 19
МАКОВЫЕ 19
Макроселинум 104
Малабайла 104
Малина 79
МАЛЬВОВЫЕ 63
Манник 194
МАРЕВЫЕ 34
Марена 135
МАРЕНОВЫЕ 131
Марискус 184
МАРТИНИЕВЫЕ 155
Марь 36
Марьянник 147
МАСЛИНОВЫЕ 145
Маточник 105
Мать-и-мачеха 130
Мачок 19
Медуница 144
Мелколепестник 118
Мелколепестничек 117
Мерингия 29
Метлица 187
Миддендорфия 80
Микротляспи 59
Миндаль 71
Минуарция 28
МИРСИНОВЫЕ 47
Млечник 47
Многокоренник 168
Многоножка 8
МНОГОНОЖКОВЫЕ 8
Многосемянник 58
Могильник 95
Мокрица 23
Мокричник 28
Молиния 196
Моллюго 23

МОЛЛЮГОВЫЕ 23
Молодило 69
Молочай 67
МОЛОЧАЙНЫЕ 66
Молукская трава 159
Моллоцелла 159
Мордовник 118
Морковник 106
Морковница 101
Морковь 103
Морская горчица 54
Мортук 193
МОТЫЛЬКОВЫЕ 82
Мускари 174
Мутовчатка 23
Мшанка 31
Мыльнянка 31
Мытник 148
Мышехвостник 16
Мягковолосник 29
Мята 158
Мятлик 198
МЯТЛИКОВЫЕ 185
Наголоватка 121
Наумбургия 47
Наяда 164
НАЯДОВЫЕ 164
Неатостема 144
Недотрога 45
Незабудка 143
Неравноцветник 187
Неслия 59
Нивяник 124
Никандра 138
Ноготки 113
Ноккея 60
Нонея 144
Норичник 146
НОРИЧНИКОВЫЕ 146
Ночецветница 26
НОЧЕЦВЕТНЫЕ 22
Овес 188
Овёсик 188
Овсяница 193
Огуречная трава 141

Одуванчик 129
Ожика 178
Окопник 145
Оксибафус 22
Ольха 21
Омег 102
Омежник 104
ОМЕЛОВЫЕ 97
ОНАГРОВЫЕ 81
ОНОКЛЕЕВЫЕ 10
Оносма 144
Орех 22
Ореховые 22
Орешник 22
Орляк 8
Ортилия 46
ОРХИДНЫЕ 171
Ослинник 81
Осока 179
Осот 128
Острица 141
Остролодочник 88
Очанка 147
Очитник 69
Очиток 69
Очный цвет 47
Паделлюс 74
Пажитник 90
Пазник 121
Палимбия 105
Пальчатокоренник 171
Парнолистник 95
ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ 95
Паслён 138
ПАСЛЁНОВЫЕ 137
Пастернак 105
Пастушья сумка 54
Пахучка 156
ПЕРВОЦВЕТНЫЕ 48
Перелеска 68
Переступень 51
Перловник 196
Песколюбочка 30
Песчанка 23
Петрорагия 30
Петросимония 39
Петуния 138
Пижма 129
Пикульник 157
Пион 21
ПИОНОВЫЕ 21
Плаун 7
ПЛАУНОВЫЕ 7
Плауночек 7
Плевел 196
Плоскоплодник 59
Повилика 140
ПОВИЛИКОВЫЕ 140
Повой 139
Повойничек 46
ПОВОЙНИЧКОВЫЕ 46
Погремок 149
Подбел 124
Подмаренник 132
Подорожник 153
ПОДОРОЖНИКОВЫЕ 153
Подсолнечник 120
ПОДЧЕШУЙНИКОВЫЕ 8
Подъельник 46
Полевица 186
Полевичка 192
Полынь 111
Помидор 138
Поповник 126
Портулак 23
ПОРТУЛАКОВЫЕ 23
Поручейник 106
Поручейница 190
Посконник 118
Поточник 178
Прибрежница 186
Приноготовник 30
Прицепник 102
Пробосцидея 155
Пролеска 174
Проломник 48
Просвирник 64
ПРОСВИРНИКОВЫЕ 63
Просо 197
Простолистник 93

Прострел 17
Псевдолизимахион 151
Птеротека 126
Птицемлечник 174
Пузыреплодник 51
Пузырник 10
ПУЗЫРНИКОВЫЕ 10
Пузырчатка 155
ПУЗЫРЧАТКОВЫЕ 155
Пулавка 110
Пупочник 144
Пустореберник 102
Пустынница 26
Пустырник 158
Пушистоспайник 103
Пушица 183
Пшеница 201
Пыльцеголовник 171
Пырей 191
Пырейник 191
Равночешуйник 183
Радиола 96
Райграс 188
Ракитник 84
Рапонтикум 126
Рдест 165
РДЕСТОВЫЕ 165
Редька 60
Резак 103
Резеда 62
РЕЗЕДОВЫЕ 62
Резуха 52
Резушка 52
Резушник 60
Ремерия 20
Репейничек 71
Репник 60
Риндера 145
Робиния 88
Рогач 36
Роговидка 58
Роговник 190
Рогоглавник 15
Рогоз 185
РОГОЗОВЫЕ 185

Роголистник 13
РОГОЛИСТНИКОВЫЕ 13
Рогульник 80
Рожь 199
Роза 76
Розовые 71
Ромашка 124
Росичка 191
Росянка 45
РОСЯНКОВЫЕ 45
Рохелия 145
РУПИИЕВЫЕ 167
Руппия 167
Рута 93
РУТОВЫЕ 93
Рыжик 54
Рябина 79
Рябинник 79
Рябчик 169
Ряска 168
РЯСКОВЫЕ 168
Сабельник 72
Садовая астра 113
САЛЬВИНИЕВЫЕ 10
Сальвиния 10
САНТАЛОВЫЕ 96
Сарсазан 38
Сведа 40
Свекла 35
Свербига 54
Свидина 98
Свинойрой 190
СВИНЧАТКОВЫЕ 44
Сезбания 88
Секироплодник 88
Селезёночник 70
СЕЛЬДЕРЕЙНЫЕ 100
Сердечник 54
Серпуха 128
Сильфий 128
СИМАРУБОВЫЕ 93
Симфиотрихум 129
Синеглазка 177
Синеголовник 103
Синяк 142

Сирения 62
 Сирень 145
 Ситник 177
СИТНИКОВИДНЫЕ 165
СИТНИКОВЫЕ 177
 Ситничек 183
 Ситняг 183
 Ситовник 184
 Скабиоза 100
 Скальноочиток 69
 Скариола 126
 Скерда 118
 Скополия 138
 Скрытница 190
 Скумпия 93
СЛАНОЯГОДНИКОВЫЕ 70
 Слива 76
СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ 109
 Смолевка 31
 Смородина 70
 Снежнаягодник 99
 Сныть 100
 Солерос 39
 Солнцецвет 64
 Солодка 85
 Солонечник 119
 Солончаковая астра 130
 Солянка 40
 Соляночник 36
 Сорго 200
 Сосна 11
СОСНОВЫЕ 11
 Софора 89
 Спаржа 176
СПАРЖЕВЫЕ 176
 Спирея 79
 Спорыш 41
СПОРЫШЕВЫЕ 40
 Стальник 88
 Страусник 10
 Стрелолист 165
 Сумах 93
СУМАХОВЫЕ 93
 Сурепка 53
 Сусак 163
СУСАКОВЫЕ 163
 Сухоцвет 131
 Сушеница 119
 Схеноплект 184
 Сыть 182
 Табак 138
 Таволга 73 79
 Тайник 172
 Таран 40
 Татарник 124
 Телиптерис 9
ТЕЛИПТЕРИСОВЫЕ 9
 Телорез 164
 Терескен 39
 Тимофеевка 197
 Тимьян 162
 Типчак 193
ТОЛСТЯНКОВЫЕ 69
 Томат 138
 Тонколучник 124
 Тонконог 195
 Тополь 48
 Торица 32
 Торичник 32
 Трахиния 201
 Трехреберник 130
ТРИЛЛИЕВЫЕ 168
 Триния 107
 Триостренник 165
 Триполиум 130
 Тростник 197
 Тростянка 199
 Тургения 107
 Турча 47
 Тут 65
ТУТОВЫЕ 65
ТЫКВЕННЫЕ 51
 Тысячеголов 33
 Тысячелистник 109
 Тюльпан 170
 Углостебельник 44
 Ужовник 11
УЖОВНИКОВЫЕ 11
 Укроп 101
 Уруть 70

Ушанка 29
Фацелия 140
Фелипанхе 149
Ферула 103
Ферульник 104
Фиалка 49
ФИАЛКОВЫЕ 49
Физалис 138
ФРАНКЕНИЕВЫЕ 45
Франкения 45
Фумана 64
Хартолепис 116
Хатъма 64
Хвойник 12
ХВОЙНИКОВЫЕ 12
Хвостник 155
ХВОСТНИКОВЫЕ 155
Хвоц 7
Хвощевник 8
ХВОЩОВЫЕ 7
Хеноринум 150
Хлопушка 29
Хлопчатник 64
Хмель 66
Хондрилла 116
Хориспора 55
Хохлатка 20
Хрен 53
Хруплявник 39
Целозия 34
Ценхрус 190
Цепкоплодник 107
Циклахена 118
Цикорий 117
Цимбохазма 147
Цинанхум 136
Цицания 202
Цмин 120
Частуха 164
ЧАСТУХОВЫЕ 164
Череда 113
Черемуха 74
Черноголовка 160
Черноголовник 76
Чернокорень 142

Чернушка 17
Чертополох 113
Чесночица 51
Чешуехвостник 197
Чилим 80
Чина 86
Чингиль 85
Чистец 161
Чистотел 19
Чистяк 16
Чихотник 125
Чубушник 97
Шалфей 160
Шандра 158
Шафран 173
Шелковица 65
Шелковник 14
Шиверекия 61
Шиповник 76
Ширяш 173
Шлемник 161
Шпажник 173
Штокроза 63
Штукения 166
Щавель 43
Щетинник 199
Щирица 33
ЩИРИЦЕВЫЕ 33
Щитовник 9
ЩИТОВНИКОВЫЕ 9
Эгилопс 185
Эгонихон 141
Элеостикта 103
Элодея 164
Эльсгольция 157
Эремурус 173
Эспарцет 88
Эфедра 12
ЭФЕДРОВЫЕ 12
Эшшольция 19
Яблоня 74
Якорцы 95
Ярутка 62
Ясенец 93
Ясень 145

Ясколка 24
Ясменник 131
Яснотка 157
ЯСНОТКОВЫЕ 155
Ястребинка 120

Ястребиночка 124
Ятрышник 172
ЯТРЫШНИКОВЫЕ 171
Ячмень 195

УКАЗАТЕЛЬ УКРАИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ

Абрикос 71
Абутилон 63
Авенуля 188
Авран 150
Авринія 53
Агалик-трава 109
Агрис 70
АГРУСОВІ 70
Аденофора 108
Адокса 98
АДОКСОВІ 98
Азинеума 108
Аїр 167
АїРОВІ 167
Айлант 93
Айстра 113
АЙСТРОВІ 109
Акаліфа 66
Аконіт 14
Аконогонон 40
Алтея 63
Амарант 33
Амброзія 110
Аморфа 82
Анакампт 171
АНАКАРДІЕВІ 93
Анода 63
Аргузія 141
АРОЇДНІ 168
Арум 168
Аспленій 9
Астрагал 82
АСФОДЕЛОВІ 173
Бавовник 64
Багатонасінник 58

Багатоніжка 8
БАГАТОНІЖКОВІ 8
БАЛЬЗАМІНОВІ 45
Барбарис 13
БАРБАРИСОВІ 13
БАРВІНКОВІ 136
Барвінок 136
Басія 35
Бедринець 105
Безсмертники 131
Безщитник 10
БЕЗЩИТНИКОВІ 10
Бекманія 188
Беллевалія 174
Береза 22
Березка 139
БЕРЕЗКОВІ 139
БЕРЕЗОВІ 21
Берула 101
Бирючина 145
Білолозник 39
Біфора 101
Блекота 137
Блисмус 178
Блітум 35
Блошниця 126
Бобівник 109
БОБІВНИКОВІ 109
БОБОВІ 82
Болиголов 102
Болотна папороть 9
Борець 14
Бородач 188
Борщівник 104
Брандушка 169

Братки 49
Бромопсис 189
Бромус 189
Бруслина 96
Бугила 101
Буглосоїдес 142
Будяк 113
Бузина 98
БУЗИНОВІ 98
Бузок 145
Буквиця 156
БУКОВІ 21
Булатка 171
Бульбокомиш 179
Бурачок 51
Буркун 88
Буряк 35
Бутень 102
Буфонія 23
В'яз 65
В'ЯЗОВІ 65
Вайда 58
Валеріана 99
ВАЛЕРІАНОВІ 99
Ваточник 136
Вентената 202
Верба 48
Вербезіна 131
Вербена 155
ВЕРБЕНОВІ 155
Верблюдка 37
ВЕРБОВІ 48
Вербозілля 47
ВЕРЕСОВІ 46
Вероніка 152
ВЕРОНІКОВІ 149
Веснівка 176
Веснянка 56
Вех 106
Вечорниці 57
Виноград 71
ВИНОГРАДОВІ 71
ВИРИННИЦЕВІ 154
Виринниця 154
Витка гречка 41
Вишня 72
Вівсюг 188
Вівсюжок 188
Відкасник 114
Вільха 21
Віниччя 39
Віскарія 33
Вітеринка 14
Віхалка 174
ВІХАЛКОВІ 174
Вовконіг 158
Вовче тіло 72
ВОВЧКОВІ 147
Вовчок 148
Вовчук 88
ВОДОЛИСТІ 140
Водопериця 70
Водяна сосонка 155
Водяний горіх 80
Водяний жовтець 14
Водяний різак 164
Водяний хрін 60
ВОДЯНОГОРІХОВІ 80
ВОДЯНОСОСОНКОВІ 155
Воловик 141
Волошка 114
Вольфія 168
Вороняче око 168
Вощанка 142
ВУДСІЄВІ 10
Вудсія 10
Вужачка 11
ВУЖАЧКОВІ 11
Вузькокрилка 60
Вульпія 202
Вуханка 29
Гадюча цибулька 174
Гадючник 73
Гайардія 119
Галінсога 119
Гаплофілум 93
ГАРБУЗОВІ 51
Гармала 95
Гвоздика 25
ГВОЗДИКОВІ 23

Геліопсис 120
Геліотроп 142
ГЕРАНІЄВІ 94
Герань 94
Гикавка 53
Гіацинтик 174
ГІАЦИНТОВІ 174
Гібіск 64
Гіпсолюбка 27
Гірकोкаштан 92
ГІРКОКАШТАНОВІ 92
Гіркуша 124
Гірськогірча 104
Гірча 106
Гірчак 41, 110
Гірчиця 61
Гірчовниця 107
Гісоп 157
Глечики 12
Глід 72
Глуха кропива 157
ГЛУХОКРОПИВНІ 155
Гніздівка 172
Головатень 118
Головачка 99
Гоніолімон 44
Горицвіт 14
Горіх 22
ГОРІХОВІ 22
Горлянка 156
Горобейник 143
Горобина 79
Горобинник 79
Горошок 90
ГОРТЕНЗІЄВІ 97
Гостриця 141
Гострокільник 88
Граб 22
Грабельки 94
Гравілат 73
Гребінник 190
Гречка 41
ГРЕЧКОВІ 40
Грижниця 27
Гринделія 120

Грицики 54
Громовик 144
Груша 76
Грушанка 47
Грястиця 191
ГУБОЦВІТІ 155
Гуньба 90
Гусимець 52
Гусятник 192
Дворядник 56
Дельфіній 16
Деревій 109
ДЕРЕВОГУБЦЕВІ 96
ДЕРЕНОВІ 98
ДЗАННІКЕЛЛІЄВІ 167
Дзаннікеллія 167
Дзвінець 149
Дзвоники 108
ДЗВОНИКОВІ 108
Дивина 146
Дикий виноград 71
Дисфанія 38
Довгоніг 57
Дрік 85
Дуб 21
Дудник 101
Дурман 137
Дутень 24
Дягель 101
Егілопс 185
Егоніхон 141
Елеостикта 103
Елодея 164
Ельсгольція 157
Енотера 81
Еремурис 173
Еріозинафа 103
Ерука 56
Еспарцет 88
Ефедра 12
ЕФЕДРОВІ 12
Ехіноцистис 51
Ешшольція 19
Жабник 119
Жабриця 106

Жабрій 157
Жабурник 164
ЖАБУРНИКОВІ 164
Жеруха 54
Живокіст 145
ЖИМОЛОСТЕВІ 98
Жимолость 98
Жировик 172
Житняк 186
Жито 199
Жминда 35
ЖОВТЕЦЕВІ 14
Жовтець 17
Жовтий осот 128
Жовтозілля 127
Жовтоквасениця 92
Жовтоцвіт 15
Жовтушник 56
Жовтяниця 70
ЖОСТЕРОВІ 97
Жостір 97
Загнітник 30
Залізниця 161
Залізник 159
Залізничок 159
Заяча капуста 69
Звіробій 46
ЗВІРОБІЙОВІ 46
Зеленчук 157
Зизифора 163
Зимолоубка 46
Зірки 28
Зіркоплодник 165
Зірочки 169
Зірочник 32
ЗЛАКОВІ 185
Златогорічник 107
Злинка 118
Змієголовник 156
Зніт 81
Зозулин цвіт 24
Зозулинець 172
Зозулинні сльози 172
ЗОЗУЛИНЦЕВІ 171
Золотавка 53

Золототисячник 135
Золотушник 128
ЗОНТИЧНІ 100
Зубниця 55
Іберійка 58
Індау 56
Іпомея 139
Їжача голівка 185
ЇЖАЧОГОЛІВКОВІ 185
Каденія 104
Калачики 64
КАЛАЧИКОВІ 63
Калина 98
КАЛИНОВІ 98
Калістефус 113
Калофака 84
Калюжниця 15
Каменетріщинка 30
Камка 167
КАМКОВІ 167
Камочка 167
Камфоросма 36
Канаркова трава 197
Канатник 63
КАПРІФОЛЄВІ 98
Капуста 53
КАПУСТЯНІ 51
Карагана 84
Кардарія 55
Кароксілон 36
Катаброза 190
Катартольон 95
Катран 55
Каукаліс 102
Каулінія 164
КВАСЕНИЦЕВІ 92
Келерія 195
Кендир 136
Кермек 44
Кизильник 72
Кизляк 47
Китник 187
Китяки 91
КИТЯКОВІ 91
Кіксія 150

Кінський часник 51
Клазея 122
Клаузія 55
Клейстогена 190
Клен 92
КЛЕНОВІ 92
Клеома 51
КЛЕОМОВІ 51
Ковила 200
Козельці 130
Козлятник 85
Колосняк 195
Кольраушія 28
Комеліна 177
КОМЕЛІНОВІ 177
Комиш 184
Комишовник 184
КОНВАЛІЄВІ 176
Конвалія 176
Коніза 117
КОНОПЛЕВІ 65
Коноплі 65
Конрингія 55
Конусівка 30
Конюшина 89
Копитняк 13
Коріандр 103
Королиця 124
Коручка 172
Косарики 173
Костриця 193
Костянець 9, 27
Костяниця 79
КОСТЯНЦЕВІ 9
Котячий хвіст 156
Котячі лапки 110
Кошача м'ята 159
Кравник 148
Кремена 124
Кривоцвіт 143
Кріп 101
Крон 53
Кропива 66
КРОПИВОВІ 66
Крупина 118
Крупка 56
Круціата 132
Крушина 97
Куга 184
Кудрявець 56
Кукіль 23
Куколиця 28
Кукурудза 202
Кульбаба 129
Кунічник 189
Купина 176
Курай 38
Куряча сліпота 144
Курячі очка 47
Куцоніжка 188
Кучерявка 40, 56
Кушир 13
КУШИРОВІ 13
Лаватера 64
Лазурник 104
Ласкавець 101
Ластовень 136
ЛАТАТТЄВІ 12
Латаття 12
Латук 123
Левкой 59
Леєрзія 195
Лепешняк 194
Лепідотека 123
Лешиця 27
Липа 63
ЛИПОВІ 63
Липучка 143
Лисонасінник 124
Лікоподієлла 7
ЛІЛІЙНІ 169
Ліщина 22
Лобода 36
ЛОБОДОВІ 34
Лобулярія 59
ЛОМИКАМЕНЕВІ 70
Ломикамінь 70
Ломиніс 15
Ломкоколосник 198
Лопух 111

Лускохвосник 197
Лутига 34
Льон 95
ЛЬОНОВІ 95
Льонок 150
Льонолижник 96
Любка 172
Любочки 123
Люцерна 87
Лядвенець 87
М'ята 158
М'яточник 156
Магонія 13
Майкараган 84
Мак 19
МАКОВІ 19
Макроселіnum 104
Малабайла 104
Малина 79
МАЛЬВОВІ 63
Марена 135
Маренка 131
МАРЕНОВІ 131
Марискус 184
МАРТИНІЄВІ 155
Маруна 126
Маслинка 97
МАСЛИНКОВІ 97
МАСЛИНОВІ 145
Материнка 159
Маточник 105
Мачок 19
Медуниця 144
Мерингія 29
Метлюг 187
Мигдаль 71
Миколайчики 103
Мильнянка 31
МИРСИНОВІ 47
Мишачий хвіст 16
Мишій 199
Міддендорфія 80
Мінуарція 28
Мітлиця 186
Мласкавець 99

Мокриця 23
Мокричник 28
Молінія 196
Молодило 69
Молочай 67
МОЛОЧАЙНІ 66
Молочка 47
Молуцька трава 159
Молного 23
МОЛЮГОВІ 23
Морква 103
Морквиця 101
Морківник 106
Морська гірчиця 54
Мортук 193
Моховинка 31
Мочалка 14
Мулянка 150
Нагідки 113
Наземка 39
Наскельниця 61
Насмітник 57
Неатостема 144
НЕВИРАЗНОЛУСКОВІ 8
Незабудка 143
Нерівноквітник 187
Неслея 59
Несправжньомильнянка 31
Нетреба 130
Нечуйвітер 120
Нікандра 138
Нічноквітниця 26
НОЧЕЦВІТНІ 22
Образки 168
Огірочник 141
ОГІРОЧНИКОВІ 141
Ожика 178
Ожина 79
Оксибафус 22
Оман 121
Омег 104
Омела 97
ОМЕЛОВІ 97
ОНАГРОВІ 81
ОНОКЛЕСВІ 10

Орлики 14
Орляк 8
Ортилія 46
Осока 179
ОСОКОВІ 178
Осот 117
Остудник 27
Очанка 147
Очерет 197
Очеретянка 197
Очитник 69
Очиток 69
П'ядич 7
Паделлюс 74
Пажитниця 196
Палімбія 105
Пальчатка 191
Пальчатокорінник 171
Парило 71
Паролист 95
ПАРОЛИСТОВІ 95
Паслін 138
ПАСЛЬОНОВІ 137
Пастернак 105
Пахучка 156
ПЕРВОЦВІТІ 48
Переліска 68
Переломник 48
Перестріч 147
Переступень 51
Перлівка 196
Перстач 74
Петрорагія 30
Петросимонія 39
Петунія 138
Пижмо 129
Пирій 191
Пирійник 191
Півники 173
ПІВНИКОВІ 173
ПІВОНІЄВІ 21
Півонія 21
Під'ялинник 46
Підбіл 130
Підмаренник 132
ПІЗНЬОЦВІТІ 169
Пілозелла 124
Пісколюбочка 30
Піщанка 23
Плавушник 47
Плакун 80
ПЛАКУНОВІ 80
Плаун 7
Плаунець 7
ПЛАУНОВІ 7
Плетуха 139
Плодоріжка 171
Плоскоплідник 59
Плоскуха 191
ПОВИТИЦЕВІ 140
Повитиця 140
Повій 138
Подорожник 153
ПОДОРОЖНИКОВІ 153
Покісниця 199
Полин 111
Помідор 138
Порічки 70
Поросинець 121
Портулак 23
ПОРТУЛАКОВІ 23
Празелень 123
Прибережниця 59, 186
Пробосцидея 155
Проліска 174
Просо 197
Просянка 196
Псевдолізімахіон 151
Псевдосмілка 23
Птеротека 126
Пужник 62
Пупочник 144
Пустельниця 26
Пустореберник 102
Пухирник 155
ПУХИРНИКОВІ 155
Пухирокрильник 10
ПУХИРОКРИЛЬНИКОВІ 10
Пухівка 183
Пшениця 201

Пшінка 16
Радіола 96
Райграс 188
Ранник 146
РАННИКОВІ 146
Рапонтикум 126
Рдесник 165
РДЕСНИКОВІ 165
Редька 60
Резеда 62
РЕЗЕДОВІ 62
Ремерія 20
Реп'яшок 15
Рижій 54
Рицина 69
Рівнолуסקавник 183
Різак 103
Різуха 164
РІЗУХОВІ 164
Різушка 52
Різушник 60
Ріпиця 60
Робінія 88
Рогач 58
Рогачка 26
Рогівник 190
Рогіз 185
Роговик 24
РОГОЗОВІ 185
Родовик 79
Рожа 63
РОЗОВІ 71
Розрив-трава 45
Розхідник 157
Рокитник 84
Роман 110
Ромашка 124
Росичка 45
РОСИЧКОВІ 45
Ротики 149
Рохелія 145
РУПІЄВІ 167
Рупія 167
РУСЛИЦЕВІ 46
Руслиця 46

Рута 93
Рутвиця 18
Рутка 21
РУТКОВІ 20
РУТОВІ 93
Рябчик 169
Ряска 168
РЯСКОВІ 168
Ряст 20
Рястка 174
Садова айстра 113
Садовий жасмин 97
САЛЬВІНІЄВІ 10
Сальвінія 10
Самосил 162
САНТАЛОВІ 96
Сарсазан 38
Свербига 54
Свербигуз 54
Свербіжниця 100
Свидина 98
Свинорий 190
СВИНЧАТКОВІ 44
Сезбанія 88
Секурігера 88
СЕЛЕРОВІ 100
Серпій 128
Серцевик 55
Сильфій 128
СИМАРУБОВІ 93
Симфиотріхум 129
Синяк 142
Сиренія 62
Ситівник 184
Ситник 177
СИТНИКОВІ 177
СИТНИКОПОДІБНІ 165
Ситничок 183
Ситняг 183
Сідач 118
Сітківниця 59
Скабіоза 100
Скаріола 126
Скельноочиток 69
Скереда 118

СКЛАДНОЦВІТІ 109
Скополія 138
Скорзонера 126
Скритниця 190
Скумпія 93
Слабник 29
СЛАНОЯГІДНИКОВІ 70
Слива 76
Смикавець 182
Смілка 31
Смовдь 105
Смородина 70
Сніжнягідник 99
Собача кропива 158
Собача петрушка 100
Содник 40
Сокирки 16
Солодка 85
Солодушка 86
Солонець 39
Солонечник 119
Солончакова айстра 130
Солянка 40
Соляничник 36
Сон 17
Сонццвіт 64
Соняшник 120
Сорго 200
Сосна 11
СОСНОВІ 11
Софора 89
Спіродела 168
Спориш 41
СПОРИШЕВІ 40
Стародуб 104
Стелюшок 32
Стоголовник 33
Страусове перо 10
Стрілиця 165
Стрічкопелюстник 106
Сумах 93
СУМАХОВІ 93
Суниці 73
Суріпиця 53
Сусак 163

СУСАКОВІ 163
Суховершки 160
Сухоребрик 61
Сухоцвіт 119
Схеноплект 184
Таволга 79
Талабан 62
Талабанчик 59
Тамарикс 45
ТАМАРИКСОВІ 45
Татарник 124
Твердоколос 199
Теліптерис 9
ТЕЛІПТЕРИСОВІ 9
Терасниця 62
Терескен 39
ТИМЕЛЕЄВІ 65
Тимелея 65
Тимофіївка 197
Тирлич 135
ТИРЛИЧЕВІ 135
Тирличок 135
ТОВСТЯНКОВІ 69
Тонконіг 198
ТОНКОНОГОВІ 185
Тополя 48
Ториліс 107
Трахінія 201
Тризубець 165
Тринія 107
Триреберник 130
ТРІЛІЄВІ 168
Тростяниця 199
Тургенія 107
Тюльпан 170
Тютюн 138
Устели-поле 36
Фалакролома 124
Фацелія 140
Феліпанхе 149
Ферула 103
Ферульник 104
Фіалка 49
ФІАЛКОВІ 49
Фізалис 138

Фізосперм 105
ФРАНКЕНІЄВІ 45
Франкенія 45
Фумана 64
Хамерій 81
Хартолепіс 116
Хвилівник 13
ХВИЛІВНИКОВІ 13
Хвойник 12
ХВОЙНИКОВІ 12
Хвоц 7
Хвощевник 8
ХВОЩОВІ 7
Хеноринум 150
Хіменесія 131
Хлопавка 29
Хміль 66
ХОЛОДКОВІ 176
Холодок 176
Хондрила 116
Хориспора 55
ХРЕСТОЦВІТІ 51
Хрін 53
Хрінниця 58
Целозія 34
Ценхрус 190
ЦИБУЛЕВІ 175
Цибуля 175
Цикорій 117
Цикута 102
Цимбохазма 147
Цинанхум 136
Цирцея 81
Цицанія 202
Цмин 120
Чаполоч 194
Частуха 164
ЧАСТУХОВІ 164
Чебрець 162
Червець 31
Черевички 171
Череда 113
Чередник 145

Черемха 74
Черсак 100
ЧЕРСАКОВІ 99
Чина 86
Чингіль 85
Чистець 161
ЧИСТОВІ 64
Чистотіл 19
Чихавка 125
Чіплянка 201
Чорноголовник 76
Чорнокорінь 142
Чорношир 118
Чорнушка 17
Шавлія 160
Шандра 158
Шафран 173
Шилоплідка 62
Шипшина 76
ШИПШИНОВІ 71
ШОВКОВИЦЕВІ 65
Шовковиця 65
Шоломниця 161
Шолудивник 148
ШОРСТКОЛИСТІ 141
Шпергель 32
Штукенія 166
Щавель 43
Щебрик 80
Щебрушка 155
ЩИРИЦЕВІ 33
Щириця 33
Щитник 9
ЩИТНИКОВІ 9
Юринія 121
Яблуня 74
Яглиця 100
Якірці 95
Ясен 145
Ясенець 93
Ячмінь 195

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
ОТДЕЛ I. LYCOPODIOPHYTA	7
КЛАСС 1. LYCOPODIOPSISIDA	7
ОТДЕЛ II. EQUISETOPHYTA	7
КЛАСС 2. EQUISETOPSISIDA	7
ОТДЕЛ III. POLYPODIOPHYTA	8
КЛАСС 3. POLYPODIOPSISIDA	8
КЛАСС 4. SALVINIOPSISIDA	10
ОТДЕЛ IV. PSILOTOPHYTA	11
КЛАСС 5. OPHIOGLOSSOPSISIDA	11
ОТДЕЛ V. PINOPHYTA	11
КЛАСС 6. PINOPSISIDA	11
ОТДЕЛ VI. GNETOPHYTA	12
КЛАСС 7. EPHEDROPSIDA	12
ОТДЕЛ VII. MAGNOLIOPHYTA	12
КЛАСС 8. MAGNOLIOPSISIDA	12
КЛАСС 9. LILIOPSISIDA	163
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	203
УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ	216
УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ	227
УКАЗАТЕЛЬ УКРАИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ ...	237

*Затверджено до друку вченою радою Донецького ботанічного саду НАН України
(протокол № 4 від 30 березня 2010 р.)*

Остапко В.М.

**Судинні рослини південного сходу України / В.М. Остапко,
Г.В. Бойко, С.Л. Мосякін. – Донецьк: Вид-во «Ноулідж», 2010 – 247 с.**

ISBN 978-617-579-074-8

У книзі наведено список судинних рослин південного сходу України, критично перероблений у світлі новітніх досягнень і вимог таксономії та номенклатури і з врахуванням нових даних стосовно флори регіону. Для кожного виду наведено наукову (латинську), російську та українську назви, синоніми, що найчастіше зустрічаються, назви, що раніше наводилися помилково; вказана наявність зборів виду у Гербарії Донецького ботанічного саду НАН України, поширення на територіях Донецької та Луганської областей, відмічено адвентивні (у тому числі ті, що дичавіють з культури) види та созологічний статус охоронюваних видів. Список судинних рослин флори південного сходу України налічує 2070 видів, що відносяться до 685 родів, 144 родин, 74 порядків, 9 класів та 7 відділів.

Для ботаників, екологів, фахівців в галузі охорони природи, студентів та викладачів вузів.

*Recommended for publication by the Academic Council of the Donetsk Botanical Garden of
the National Academy of Sciences of Ukraine (No. 4 of 30 March 2010)*

Ostapko V.M.

**Vascular plants of the Southeast of Ukraine / V.M. Ostapko, G.V. Boiko,
S.L. Mosyakin. – Donetsk: Noulig, 2010 – 247 pp.**

ISBN 978-617-579-074-8

The book contains a critically revised nomenclatural checklist of vascular plants of the South-East of Ukraine. Revisions are based on new taxonomic and nomenclatural data and new information on the vascular flora of the region. For each species? the following information is provided: accepted scientific (Latin), Russian and Ukrainian names, most common synonyms and misapplied names, data on collection in the Herbarium of the Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Ukraine, occurrence within Donetsk and Lugansk administrative regions, native or alien (including plants escaped from cultivation) status, and the conservation status of protected species. The current checklist of vascular plants of the Southeast of Ukraine includes 2070 species belonging to 685 genera, 144 families, 74 orders, 9 classes, and 7 divisions.

Target groups: botanists, ecologists, conservationists, students and educators.

Наукове видання

Володимир Михайлович ОСТАПКО
Ганна Володимирівна БОЙКО
Сергій Леонідович МОСЯКІН

СУДИННІ РОСЛИНИ ПІВДЕННОГО СХОДУ УКРАЇНИ

Російською мовою

Друкується в авторській редакції
Оригінал-макет Г.В. Бойко

Підписано до друку 13.08.2010 р.
Формат 60 x 84 1/16. Папір офсетний. Гарнітура Times.
Друк лазерний. Умов. друк. арк. 14,36. Обл. вид. арк. 15,23.
Наклад 350 прим. Вид. №209. Зам. №194.

Видавництво «НОУЛІДЖ»
Свідоцтво про реєстрацію: серія ДК №2884 від 26.06.2007 р.
91051, м. Луганськ, кв. Якіра, 3/316
Тел./факс: (0642) 71-09-43, e-mail: nickvnu@gmail.com

Надруковано в типографії
ТОВ «Цифрова типографія»
83121, м. Донецьк, вул. Челюскинцев, 291а
Тел.: (062) 388-07-31, 388-07-30