

Національний університет біоресурсів і природокористування України
НДІ рослинництва і ґрунтознавства

В.М. Меженський, Л.О. Меженська

**СИСТЕМАТИКА І КЛАСИФІКАЦІЯ
ПЛОДОВИХ РОСЛИН**

Київ
Видавництво Ліра-К
2017

УДК 582:001.4: 634.1/7

М 43

*Затверджено до друку Вченою радою
Національного університету біо-ресурсів
і природокористування України,
протокол № 4 від 29 листопада 2017 р.*

Рецензенти:

Кіщак О.А., доктор сільськогосподарських наук, завідувач селекційно-технологічного відділу Інституту садівництва НААН України;

Шелепов В.В., доктор с.-г. наук, головний науковий співробітник відділу науково-методичної роботи та наукового реферування ННСГБ НААН України;

Якубенко Б.Є., доктор біологічних наук, завідувач кафедри ботаніки НУБіП України

Меженський В.М.

М 43 Систематика і класифікація плодових рослин : монографія / В.М. Меженський, Л.О. Меженська. – Київ: Видавництво Ліра-К, 2017. – 636 с.

ISBN 978-617-7605-02-6

У монографії викладено історію систематики рослин від прадавніх часів до сучасності. Розглянуто основні класифікаційні системи вищих рослин та родів плодових рослин, представники яких занесено до Державного реєстру сортів придатних для поширення в Україні.

Для фахівців у галузі ботаніки і садівництва, викладачів та студентів вишів.

УДК 582:001.4: 634.1/7

ISBN 978-617-7605-02-6

© Меженський В.М., Меженська Л.О., 2017

© Видавництво Ліра-К, 2017

ЗМІСТ

Попереднє слово	3
Штучні класифікації рослин до Ліннея	4
Ліннеєвська система і перехід до природних морфологічних класифікацій	42
Поступ від фенетичних до філогенетичних систем класифікації	57
Класифікація плодових рослин	89
Класифікація <i>Schisandra</i> Michx. – Лимонник	93
Класифікація <i>Asimina</i> L. – Азиміна	101
Класифікація <i>Ribes</i> L. – Порічки	108
Класифікація <i>Vitis</i> L. – Виноград	140
Класифікація <i>Rosaceae</i> Juss. – Шипшинові	171
Класифікація <i>Rubus</i> L. – Ожина	180
Класифікація <i>Fragaria</i> L. – Суниця	215
Класифікація <i>Prunus</i> L. – Слива	228
Класифікація <i>Malinae</i> Reveal – Яблуневі	312
Класифікація <i>Chaenomeles</i> Lindl. – Японська айва	329
Класифікація <i>Crataegus</i> L. – Глід	342
Класифікація <i>Cydonia</i> Mill. – Айва	388
Класифікація <i>Malus</i> Mill. – Яблуня	395
Класифікація <i>Pyrus</i> L. – Груша	432
Класифікація <i>Hippophaë</i> L. – Щець	454
Класифікація <i>Ziziphus</i> Mill. – Зизиф	465
Класифікація <i>Ficus</i> L. – Фікус	470
Класифікація <i>Morus</i> L. – Шовковиця	478
Класифікація <i>Juglans</i> L. – Горіх	489
Класифікація <i>Corylus</i> L. – Ліщина	500
Класифікація <i>Punica</i> L. – Гранатник	509
Класифікація <i>Acca</i> O.Berg – Ака	514
Класифікація <i>Cornus</i> L. – Дерен	519
Класифікація <i>Diospyros</i> L. – Хурма	539
Класифікація <i>Actinidia</i> Lindl. – Актинідія	546
Класифікація <i>Vaccinium</i> L. – Лохина	568
Класифікація <i>Viburnum</i> L. – Калина	583
Класифікація <i>Lonicera</i> L. – Жимолость	606
Класифікація <i>Olea</i> L. – Маслина	627
Перелік літератури	634