

## АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК ВЫСШИХ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «МЫС МАРТЬЯН»

**Крайнюк Е.С.**

*Никитский ботанический сад – Национальный научный центр НААН*

Природный заповедник «Мыс Мартьян» был организован в 1973 году. Но изучение растительного покрова мыса Мартьян начало проводиться задолго до организации на этой территории заповедника и в последние сто лет связано с именами многих известных ботаников – Е.В. Вульфа, С.С. Станкова В.П. Малеева и других ученых (Вульф, 1925; Станков, 1930; Малеев, 1933; Михайловский, 1939).

Первый список флоры высших растений заповедника был представлен в первой книге его «Летописи природы» за 1974 г. и включал 440 видов (Голубева, Ларина, 1974). Позже указывается 450 видов из 66 семейств и 263 родов (Ларина, 1976). Спустя 10 лет в монографии «Государственный заповедник «Мыс Мартьян» (Шеляг-Сосонко и др., 1985) был опубликован конспект флоры заповедника и его окрестностей, включающий 534 вида.

В результате проведенной ревизии флоры заповедника в 1987 г. был опубликован «Аннотированный каталог высших растений заповедника «Мыс Мартьян», включающий 506 видов семенных и папоротникообразных видов растений с подробной эколого-биоморфологической характеристикой, а также список мохообразных, включающий 35 видов (Голубева, Крайнюк, 1987).

В последующие годы флористический список заповедника пополнился находками 31 нового вида из 17 семейств и 88 родов и стал насчитывать 537 видов (19,4% флоры Крыма), из которых 3 вида папоротникообразных, 5 видов голосеменных, 529 видов покрытосеменных (Крайнюк, 2001), а затем увеличился до 540 видов (Крайнюк, 2005, 2008). Дополнения к флоре представлены в «Летописи природы» заповедника: книги 2 (1975), 3 (1976), 4 (1977), 6 (1979), 16 (1989), 18 (1991), 19 (1992), 20 (1993), 22 (1995), 25 (1998); тома 31 (2004), 37 (2010), 38 (2011); Дополнение VI..., 1991; Дополнение VII ..., 1992. Находки новых видов высших растений в заповеднике были сделаны в разные годы И.В. Голубевой, Л.В. Голубевым (1975), И.В. Голубевой (1975, 1976, 1977, 1979, 1982, 1989), В.Н. Голубевым (1991, 1992, 1995, 2000, 2001, 2004, 2010, 2011), Т.В. Совой (1991, 1992, 1993), Е.С. Крайнюк (1998, 2004, 2010 а, б, 2011 в), Л.Э. Рыфф (статья в данном сборнике).

Настоящий конспект флоры заповедника подготовлен на основе «Аннотированного каталога высших растений заповедника «Мыс Мартьян» с дополнениями новых видов, обнаруженных на его территории в последующие годы (1988-2012 гг.), для которых указаны авторы и год находки или наличие в Гербарии НБС-ННЦ (YALT) с указанием автора. Конспект флоры включает 555 видов из 94 семейств, т.е. с момента последней публикации в 1987 г. список увеличился на 49 видов. Приводятся данные об ареале видов, соэкологическом статусе (принадлежности к редким и эндемичным видам), обилии и местонахождении в заповеднике для редко встречающихся видов.

Латинская номенклатура видов представлена по чеклисту сосудистых растений Украины «Vascular plants of Ukraine a nomenclatural checklist» (Mosyakin, Fedoronchuk, 1999) с уточнениями и дополнениями (синонимика) по сводке «Сосуди-

стве растения России и сопредельных государств» (Черепанов, 1995) и др. сводкам. Русские видовые названия приводятся по «Определителю высших растений Крыма» (1972) и «Определителю высших растений Украины» (1987) и др.

Созологический статус видов: IUCN – вид включен в Красный список угрожаемых растений МСОП (1998), ERL – в Европейский красный список (Европейский червоний список..., 1991), CITES – охраняется Международной конвенцией «О международной торговле видами дикой фауны и флоры, которые находятся под угрозой исчезновения», 1973 г. (Конвенція..., 1999), ВК – включен в Бернскую конвенцию (Берн, 1979) (Конвенция..., 1998), ЧКУ – включен в «Червону книгу України» (2009), ККК – предлагается к включению в Красную книгу Крыма (проект) (Вопросы развития..., 1999).

Ареалогическая характеристика флоры дана по «Биологической флоре Крыма» (Голубев, 1996). Используются следующие буквенные обозначения типов ареала: С – средиземноморский, ВС – восточносредиземноморский, ККМ – крымско-кавказско-малоазиатский, ККБ – крымско-кавказско-балканский, КБ – крымско-балканский, КМ – крымско-малоазиатский, КК – крымско-кавказский, ПА – переднеазиатский, СП – средиземноморско-переднеазиатский, ЕС – европейско-средиземноморский, ЕСП – европейско-средиземноморско-переднеазиатский, ЕАС – евроазиатский степной, П – понтийский, ПК – понтийскоказахский, СЕС – средиземноморско-евроазиатский степной, ПЕС – переднеазиатский и евроазиатский степной, Г – голарктический, ПАЛ – палеарктический, ЗП – западнопалеарктический, ЮП – южнопалеарктический, Е – европейский, А – адвентивный, ВСП – восточно-средиземноморско-переднеазиатский, КБМ – крымско-балканско-малоазиатский, ЕВС – европейско-восточносредиземноморский, СПЕ – средиземноморско-переднеазиатский и европейский степной.

Эндемы Крыма указаны по В.Н. Голубеву, 1996 (Э) и по А.В. Ене (Сна, 2009, 2011) (Э\*).

Адвентивные виды указаны по В.Н. Голубеву, 1996 (А) и Н.А. Багриковой, Е.С. Крайнюк, 2012 (А\*).

Обилие видов приводится по «Аннотированному каталогу высших растений заповедника «Мыс Мартьян» (Голубева, Крайнюк, 1987) с добавлениями: крайне редко с очень незначительной площадью покрытия (гг); чрезвычайно редко с крайне незначительной площадью покрытия (г); редко с крайне незначительной площадью покрытия (+); обильно, но с незначительной площадью покрытия (1); очень многочисленно, с покрытием по крайней мере 5% (2); любое число особей, с покрытием 25-50% (3); любое число особей, с покрытием 50-75% (4). Для редко встречающихся видов в скобках указан № квартала заповедника, где вид обнаружен.

Знаком \* указаны виды, не фиксируемые на территории заповедника в последние десятилетия.

Знаком \*\* отмечены заносные или высаженные до организации заповедника виды (Голубева, 1982).

На территории заповедника зарегистрировано произрастание 43 редких видов, из которых в список IUCN включено 5 видов, ERL – 7, CITES – 20, ВК – 7, ЧКУ – 39, КК – 18; их характеристика давалась ранее (Крайнюк, 2010 б, 2011 а).

Уровень эндемизма флоры заповедника достаточно низкий. По В.Н. Голубеву (1996) во флоре заповедника представлено 23 крымских эндемичных вида; по А.В. Ене (2009, 2011) – лишь 7 видов из 117 эндемичных таксонов, приводимых для Крыма, что составляет 6,3% эндемов Крыма (Крайнюк, 2011 б).

Адвентивный элемент флоры представлен 40 видами (по: Голубев, 1996) и 53 видами (по: Багрикова Крайнюк, 2012), при этом оценки авторов для ряда видов не совпадают.

Выражаю глубокую признательность своим учителям – профессору, д.б.н. В.Н. Голубеву и к.б.н. Голубевой И.В., отдавшим изучению растительного покрова мыса Мартыян более 40 лет своей профессиональной научной деятельности.

#### ОТДЕЛ POLYPODIOPHYTA (PTERIDOPHYTA) – ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ

##### **Aspleniaceae Mett. ex Frank – Костенцовые**

1. *Asplenium ruta-muraria* L. – Костенец постенный. Г. гт (11-13).
2. *Ceterach officinarum* Willd. – Скребница лекарственная. ЕСП. гт (11-13).

##### **Adiantaceae (C. Presl.) Ching – Адриантовые**

3. *Adiantum capillus-veneris* L. – Адриантум венерин волос. ЕСП. гт (15). **ЧКУ, ККК.**

#### ОТДЕЛ PINOPHYTA (GIMNOSPERMAE) – ГОЛОСЕМЕННЫЕ

##### **Cupressaceae Bartl. – Кипарисовые**

4. *Juniperus excelsa* M.Bieb. – Можжевельник высокий. ВС. 4. **ЧКУ, ККК.**
5. *Juniperus oxycedrus* L. – Можжевельник колючий или красный. С. 3.

##### **Pinaceae Lindl. – Сосновые**

6. *Abies cephalonica* Loudon \*\* – Пихта греческая. А. гт (5).
7. *Pinus pallasiana* D.Don. – Сосна крымская или Палласа. ВС. 2.
8. *P. pityusa* Steven var. *stankewiczii* Sukacz. (~*Pinus stankewiczii* (Sukacz.) Fomin) \*\* – Сосна Станкевича. КК. гт (14). **ЧКУ, ККК.**

##### **Taxaceae S.F. Gray – Тиссовые**

9. *Taxus baccata* L. \*\* – Тис ягодный. ЕС. гт (5). **ЧКУ, ККК.**

#### ОТДЕЛ MAGNOLIOPHYTA (ANGIOSPERMAE) – ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ

##### КЛАСС LILIOPSIDA (MONOCOTYLEDONAE)

##### **Alliaceae I.Agardh – Луковые**

10. *Allium firmotunicatum* Fomin – Лук прочноодетый. Э. г (16).
11. *A. paczoskianum* Tuzs. – Л. Пачосского. ЕС. +.
12. *A. rotundum* L. – Лук круглый. ЕС. +.
13. *A. rupestre* Steven – Лук скальный. ККМ. +.
14. *A. sphaerocephalon* L. – Л. круглоголовый. ЕС. +.

##### **Amaryllidaceae Jaume – Амариллисовые**

15. *Galanthus plicatus* M.Bieb. – Подснежник складчатый. Э. гт (3). **ЧКУ, ERL, CITES, ККК.**

**Araceae Juss. – Ароидные**

16. *Arum elongatum* Steven – Аронник удлинённый. СП. г (3).

**Asparagaceae Juss. – Спаржевые**

17. *Asparagus tenuifolius* Lam. – Спаржа тонколистная. СЕС. г. Голубев (1991).  
18. *A. verticillatus* L. – С. мутовчатая. ПЕС. г (3).

**Asphodelaceae Juss. – Асфоделиновые**

19. *Asphodeline lutea* (L.) Rchb. – Асфоделина желтая. ВС. г (13). ЧКУ.

**Cyperaceae Juss. – Осоковые**

20. *Carex cuspidata* Host – Осока заострённая. СП. 2.  
21. *C. divulsa* Stokes – О. прерванная. ЕСП. г.  
22. *C. flacca* Schreb. – О. слабая, о. повислая. ЕС. г (10,12-15)  
23. *C. guestphalica* (Boenn. ex Rchb.) Boenn. ex O.Lang (= *C. polyphilla* Kar. et Kir.) – О. многолистная. ЕСП. г (6,9,12).  
24. *C. halleriana* Asso – О. галлеровская. СП. 2.  
25. *C. pendula* Huds. – О. висячая. ЕС. г (15).

**Dioscoreaceae R. Br. – Диоскорейные**

26. *Tamus communis* L. – Тамус обыкновенный. ЕСП. г. (3,7,10).

**Hyacinthaceae Batsch. – Гиацинтовые**

27. *Muscari neglectum* Guss. ex Ten. – Мышиный гиацинт незамеченный. ЕС. г (12,14)  
28. *Ornithogalum fimbriatum* Willd. – Птицемлечник бахромчатый. КБМ. 1.  
29. *O. flavescens* Lam. – П. желтоватый. ЕС. г.  
30. *O. ponticum* Zahar. – П. понтийский. КК. +.  
31. *O. woronowii* Krasch. – П. Воронова. КК. +.  
32. *Scilla autumnalis* L. – Пролеска осенняя. ЕС. 1.  
33. *S. bifolia* L. – П. двулистная. ЕС. г (7,8).

**Iridaceae Juss. – Касатиковые**

34. *Crocus angustifolius* Weston – Шафран узколистный. СЕС. 2. IUCN, ЧКУ.

**Juncaceae Juss. – Ситниковые**

35. *Juncus articulatus* L. – Ситник членистый. Г. Интразональный. г (3,15).  
36. *J. bufonius* L. – С. лягушечий. Г. Интразональный. г (3,15).  
37. *J. effusus* L. – С. расходящийся. ЗП. Интразональный. г (3,15).  
38. *Luzula forsteri* (Smith) DC. – Ожика Форстера. ЕС. г.

**Liliaceae Juss. – Лилейные**

39. *Gagea callieri* Pascher – Гусиный лук Каллье. Э. г (13). ERL, ККК. Голубев (1991).

**Melanthiaceae Batsch (=Colchicaceae DC.) – Мелантиевые**

40. *Colchicum umbrosum* Steven – Безвременник теневой. ККМ. г (3,7,10,12). ЧКУ.

**Orchidaceae Juss. – Ятрышниковые**

41. *Anacamptis morio* (L.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase \* (~ *Orchis morio* L.) – Анакамптис дремлик  
(Ятрышник дремлик). ЕС. гг (3). **ЧКУ, CITES, ККК.**
42. *Anacamptis picta* (Loisel.) R.M. Bateman\* (~ *Orchis picta* (Loisel.); *O. morio* ssp. *picta* (Loisel.) K.Richt.– А. раскрашенный (Ятрышник точечный, Я. раскрашенный). С. гг (3,11). **ЧКУ, CITES.**
43. *Anacamptis pyramidalis* (L.) Rich. – А. пирамидальный. ЕСП. гг (3,4,6,12-14). **ЧКУ, CITES.**
44. *Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce – Пыльцеголовник крупноцветковый. ЕС. + (1,3,4,6,10). **ЧКУ, CITES.**
45. *Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch – П. длиннолистный. ЕСП. гг (4,7). **ЧКУ, CITES.**
46. *Cephalanthera rubra* (L.) Rich. – П. красный. ЕСП. гг (4,10). **ЧКУ, CITES.**
47. *Comperia comperana* (Steven) Asch. & Graebn.\* – Комперия крымская (К. Компера). КМ. гг. **ЧКУ, CITES, ВК, ККК.**
48. *Epipactis helleborine* (L.) Crantz (~ *E. latifolia* (L.) All.) – Дремлик морозниковый. ПАЛ. + (1,3,4,6,8-14). **ЧКУ, CITES.**
49. *Epipactis microphylla* (Ehrh.) Sw. – Д. мелкоцветковый. ЕС. гг (2). **ЧКУ, CITES. Крайнюк (1998).**
50. *Himantoglossum caprinum* (M.Bieb.) K.Koch – Ремнелепестник козий. КК. гг (12). **ЧКУ, ERL, CITES, ВК, ККК.**
51. *Limodorum abortivum* (L.) Sw. – Лимодорум недоразвитый. ЕС. гг (1,4,6,7,10). **ЧКУ, CITES.**
52. *Neottia nidus-avis* (L.) Rich. – Гнездовка настоящая. ЗП. гг (1,4). **ЧКУ, CITES.**
53. *Ophrys oestrifera* M.Bieb. – Оффрис оводоносная. СП. + (10-14). **ЧКУ, IUCN, CITES, ВК, ККК.**
54. *O. taurica* (Agg.) Nevski \* – О. крымская. С. гг (11). **ЧКУ, CITES, ВК, ККК.**
55. *Orchis mascula* (L.) L.\* – Ятрышник мужской. ЕСП. гг. **ЧКУ, CITES.**
56. *O. provincialis* Balb. \* – Я. провансальский. С. гг (4,10,11,14). **ЧКУ, CITES, ВК, ККК.**
57. *O. purpurea* Huds. – Я. пурпурный. ЕС. г (3,4,6). **ЧКУ, CITES.**
58. *O. simia* Lam. – Я. обезьяний. ЕС. + (1,4,6,12-14). **ЧКУ, CITES.**
59. *Platanthera chlorantha* (Cust.) Rchb. – Любка зеленоцветковая. ЕС. + (3,4,6,11). **ЧКУ, CITES.**

**Poaceae Barnhart (=Graminea Juss.) – Мятликовые, Злаковые**

60. *Achnatherum bromoides* (L.) P.Beauv. – Чий костеровидный. С. 4.
61. *Aegilops biuncialis* Vis. – Эгилопс двухдвоймовый. СП. +.
62. *A. cylindrica* Host – Э.цилиндрический. СП. г.
63. *A. ovata* L. – Эгилопс яйцевидный, трехостный. С. г (3,13).
64. *A. triuncialis* L. – Эгилопс трехдвоймовый. СП. г.
65. *Alopecurus myosuroides* Huds. – Лисохвост мышехвостниковидный. ЕСП. гг (3).
66. *A. vaginatus* (Willd.) Pall. ex Kunth – Л. влагалищный. ЕСП. г (3,7,11,15).
67. *Anisantha madritensis* (L.) Nevski (*Bromus madritensis* L.; *Zerna madritensis* S.F.Gray) – Неравноцветник мадридский. СП. +.
68. *A. sterilis* (L.) Nevski (*Bromus sterilis* L.; *Zerna sterilis* (L.) Panz.) – Н. стерильный. ЕСП. +.

69. *A. tectorum* (L.) Nevski (*Bromus tectorum* L.; #*Zerna tectorum* (L.) Lindm.; *Z. tectorum* (L.) Panz.) – Н. кровельный. ЕСП. +.
70. *Avena persica* Steud. – Овес персидский. СП. + (11). **Рыфф (статья в данном сборнике).**
71. *A. trichophylla* K.Koch. – О. волосистолыственный. СП. г.
72. *Bothriochloa ischaemum* (L.) Keng – Бородач кровеостанавливающий. СПЕ. гг (14).
73. *Brachypodium rupestre* (Host.) Roem. & Scult. – Коротконожка скальная. ЕС. 4.
74. *B. sylvaticum* (Huds.) P.Beauv. – Коротконожка лесная. ПАЛ. г.
75. *Briza elatior* Sibth. & Smith (*B. australis* Prokud.) – Трясунка высокая. ВС. гг (6).
76. *Brizochloa humilis* (M.Bieb.) Chrtec & Nadač – Трясунковидка низкая. ВС. гг (13,14).
77. *Bromopsis cappadocica* (Boiss. & Balansa) – Кострец каппадокийский. КМ. г.
78. *B. benekenii* (Lange) Holub – К. Бенекена. ЗП. г. **Голубев (1995).**
79. *B. riparia* (Rehman) Holub – К. береговой. П. г.
80. *Bromus japonicus* Thunb. – Костер японский. ЕСП. г.
81. *B. hordeaceus* L. (= *Br. mollis* L.) – К. мягкий. ЕС. г.
82. *Cynodon dactylon* (L.) Pers. – Свиной, цинодон пальчатый. СПЕ. гг (3,16).
83. *Cynosurus echinatus* L. – Гребневик шиповатый. С. +.
84. *Dactylis glomerata* L. – Ежа сборная. ПАЛ. 1.
85. *Echinaria capitata* (L.) Desf. – Ежовница головчатая. С. г.
86. *Elytrigia nodosa* (Nevski) Nevski – Пырей узловатый. Э. Э\*. 2.
87. *E. repens* (L.) Nevski – П. ползучий. ПАЛ. +.
88. *E. scythica* (Nevski) Nevski – П. скифский. Э. 1.
89. *Festuca rupicola* Neuff. (~ *F. valesiaca* aggr.) – Овсяница скальная, типчак (овсяница бороздчатая). СЕС. 3.
90. *Helictotrichon compressum* (Neuff.) Henrard. – Овсец сжатый. КБ. гг (6).
91. *Hordeum bulbosum* L. – Ячмень луковичный. СП. 1.
92. *H. leporinum* Link – Я. заячий. СП. 1.
93. *Lolium loliaceum* (Bory & Chaub.) Hand.-Mazz. – Плевел многолетний. С. +
94. *L. perenne* L. – П. южный, райграс пастбищный. ЗП. г.
95. *L. rigidum* Gaudin – П. жесткий. СП. 1. **Голубев (1995).**
96. *Melica monticola* Prokud. – Перловник горный. Э. г (16).
97. *M. taurica* K.Koch. – П. крымский. СП. Декор. 1.
98. *Nardus krauseri* (Regel) V. Krecz. & Vobrov (*Nardus stricta* L.) – Белоус торчащий. СП. гг (14). **YALT: Голубев (1995). Рыфф (статья в данном сборнике).**
99. *Phleum montanum* K.Koch – Тимофеевка горная. ВС. г (3).
100. *Ph. pratense* L. (= *Ph. nodosum* L.) – Т. луговая. ПАЛ. +
101. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud. – Тростник южный. Г. г (16).
102. *Piptatherum holciforme* (M.Bieb.) Roem. & Schult. – Ломкоостник бухарниковый. СП. г (13).
103. *Poa angustifolia* L. – Мятлик узколистный. Гол. 2.
104. *P. biebersteinii* H.Pojark. – М. Биберштейна. Э. +.
105. *P. bulbosa* L. – М. луковичный. СПЕ. 1.
106. *P. compressa* L. – М. сплюснутый. ЕС. +.
107. *P. sterilis* M.Bieb. – М. бесплодный. П. 2.
108. *P. sylvicola* Guss. – М. дубравный. СПЕ. +.
109. *Scleropoa rigida* (L.) Griseb. – Жесткомятлик жесткий. С. 1.
110. *Setaria verticillata* (L.) Beauv. \*\* – Щетинник мутовчатый. А. А\*. г.

111. *S. viridis* (L.) P.Beauv. – Щ. зеленый. ПАЛ. А\*. г.  
112. *Trachynia distachya* (L.) Link – Трахиния двухколосковая. СП. +.  
113. *Triticum aestivum* L. \*\* – Пшеница мягкая. А. г (16). **Крайнюк (2011)**.  
114. *Vulpia ciliata* Dumort. – Вульпия реснитчатая. СП. +.

**Ruscaceae – Иглицевые**

115. *Ruscus ponticus* Woronov ex Grossh. – Иглица понтийская. ВС. 3.

**Typhaceae Juss. – Рогозовые**

116. *Typha latifolia* L. – Рогоз широколистный. Г. 1-3. **Голубева (1989)**.

**КЛАСС MAGNOLIOPSIDA (DICOTYLEDONAE)**

**Aceraceae Juss. – Кленовые**

117. *Acer campestre* L. – Клен полевой. ЕСП. г (1,4,6,10,12).

**Amaranthaceae Juss. – Щирицевые**

118. *Amaranthus cruentus* L. – Щирица кровавая. А. г (3).

**Anacardiaceae Lindl. – Сумаховые**

119. *Cotinus coggygria* Scop. – Скумпия кожевенная. ЮП. 1.  
120. *Pistacia mutica* Fisch. & С.А.Меу. – Фисташка туполистная. СП. 1.  
121. *Rhus coriaria* L. – Сумах дубильный. СП. г (11,12).

**Apiaceae Lindl. (Umbelliferae Juss.) – Зонтичные**

122. *Anthriscus caucalis* M.Bieb. – Купырь прицепниковый. ЕС. +.  
123. *A. cerefolium* (L.) Hoff. – К. кервель. СПЕ. +.  
124. *A. sylvestris* (L.) Hoffm. – К. лесной. Е. +. **Голубев (1995)**.  
125. *Vupleurum asperuloides* Heldr. ex Boiss. – Володушка ясенниковая. ВС. +.  
126. *B. fruticosum* L. \*\* – В. кустарниковая. А. А\*. 3.  
127. *Crithmum maritimum* L. – Критмум морской. С. +. **ЧКУ, ККК**.  
128. *Conium maculatum* L.\*\* – Болиголов пятнистый. ЗП. А\*. г. **Голубев (1995)**.  
129. *Daucus carota* L. – Морковь дикая. ЕСП. г (3,5).  
130. *Eryngium campestre* L. – Синеголовник полевой. ЕС. +.  
131. *Falcaria vulgaris* Bernh. – Резак обыкновенный. ЗП. +.  
132. *Laser trilobium* (L.) Borkh. – Лазурник трёхлопастный. ЕСП. +.  
133. *Laserpitium hispidum* M.Bieb. – Гладыш щетинистоволосистый. КК. г. **Голубев (2011)**.  
134. *Orlaya daucoides* (L.) Greuter (#*O.kochii* Heywood) – Орлайя морковновидная. С. +.  
135. *Physocaulis nodosus* (L.) W.D.J.Koch – Вздостебельник узловатый. СП. +.  
136. *Pimpinella lithophila* Schischk. – Бедренец камнелюбивый. Э. г (3-5).  
137. *P. peregrina* L. (*P. taurica* (Ledeb.) Steud.) – Бедренец иноземный. Э. 1.  
138. *Scandix pecten-veneris* L. – Скандикс гребенчатый. ЕСП. г (3,8,11,13,14).  
139. *S. taurica* Steven (*S. australis* L.) – С. крымский (С. южный). КК. г (3,13,14).  
140. *Seseli dichotomum* Pall. ex M.Bieb. – Жабрица вильчатая. КК. 2.  
141. *Tordylium maximum* L. – Тордилиум крупный. ЕСП. г (3).

142. *Torilis arvensis* (Huds.) Link (*Caucalis arvensis* Huds.) – Торилис полевой. ЕСП. г (3).  
 143. *T. heterophylla* Guss. (*C. heterophylla* (Guss.) Arcang.) – Т. разнолистный. С. г (3,13).  
 144. *T. leptophylla* (L.) Rchb. (*C. leptophylla* L.) – Т. тонколистный. ЕС. г (3,13).

#### **Araliaceae Juss. – Аралиевые**

145. *Hedera helix* L. (*H. taurica* Carrière) – Плющ обыкновенный (П. крымский). ЕС. 3.

#### **Asclepiadaceae R.Br. – Ластовневые**

146. *Cynanchum acutum* L. – Цинанхум острый. СЕС. г (16).

#### **Asteraceae Dumort. (Compositae) – Астровые, Сложноцветные**

147. *Achillea setacea* Waldst. & Kit. – Тысячелистник щетинистый. ЗП. г (11-14).  
 148. *Anthemis tinctoria* L. ssp. *subtinctoria* (Dobroc. z.) Soó (*A. subtinctoria* Dobroc. z.) – Пупавка светло-желтая. ПЕС. 1.  
 149. *Arctium minus* (HilL.) Bernh. – Лопух малый. Е. г (3-5).  
 150. *Artemisia vulgaris* L. – Полынь обыкновенная. ЕС. г (3).  
 151. *Bellis perennis* L. – Маргаритка многолетняя. ЕС. г (15).  
 152. *B. sylvestris* Cyr. – М. лесная. С. +.  
 153. *Bombacilaena erecta* (L.) Smoljan. – Бомбицилена прямостоячая. ЕСП. г (14).  
 154. *Calendula arvensis* L. \*\* – Ноготки полевые. А. А\*. г (14).  
 155. *Carduus cinereus* M.Vieb. – Чертополох сероватый. ПЕС. +.  
 156. *Carthamnus glaucus* M.Vieb. – Сафлор сизый. ПА. г (3).  
 157. *C. lanatus* L. – С. шерстистый. СП. г (3).  
 158. *Centaurea diffusa* Lam. – Василек раскидистый. СЕС. г.  
 159. *C. salonitana* Vis. – В. салонский. П. г.  
 160. *C. solstitialis* L. – В. солнечный. СПЕ. г.  
 161. *C. sterilis* Steven – В. бесплодный. Э. Э\*. +.  
 162. *Chondrilla juncea* L. – Хондрилла ситниковидная. СПЕ. г.  
 163. *Cichorium inthybus* L. – Цикорий обыкновенный. ЗП. А\*. г.  
 164. *Cirsium laniflorum* (M.Vieb.) M.Vieb. – Бодяк шерстистоцветковый. Э. Э\*. +. **Голубев (1991)**.  
 165. *C. sublaniflorum* Soják – Б. почти шерстистоцветковый. Э. +.  
 166. *C. vulgare* (Savi) Ten. – Б. обыкновенный. ЗП. г.  
 167. *Conyza canadensis* (L.) Crong. (= *Erigeron canadensis* L.) – Мелколепестник канадский. А. г (3).  
 168. *Crepis alpina* L. – Скерда альпийская. КKM. г (3).  
 169. *C. micrantha* Czerep. (*C. parviflora* Desf.) – С. мелкоцветковая. СП. г (3).  
 170. *C. pulchra* L. – С. красивая. СП. г. **Голубев (1995)**.  
 171. *C. rhoeadifolia* M.Vieb. – С. маколистная. ЕВС. г (3).  
 172. *C. setosa* Hall.f. – С. щетинистая. ЕВС. г. **Голубев (1995)**.  
 173. *Crupina vulgaris* Cass. – Крупина обыкновенная. ЕСП. +.  
 174. *Echinops armatus* Steven (= *E. banaticus* auct. non Rochel ex Schrad.) – Мордовник вооруженный. ВС. +.  
 175. *Eupatorium cannabinum* L. – Посконник коноплевидный. ЕСП. г (15).  
 176. *Grindelia squarrosa* (Pursh) Dunal \*\* – Гринделия растопыренная. А. А\*. г. **Голубева (1982)**.



177. *Helichrysum graveolens* (M.Bieb.) Sweet – Цмин сильнопахнущий. ККМ. г (3).  
**Голубева (1982, 1989).**
178. *H. italicum* (Roth) Guss. \*\* – Ц. итальянский. А. А\*. г (11, 13).  
179. *Hieracium virgultorum* Jord. – Ястребинка ветвистая. ЕС. г.  
180. *Inula aspera* Poir. – Девясил шероховатый. ЕСП. +.  
181. *I. conyzae* (Greiss.) Meikle – Д. растопыренный. ЕВС. г.  
182. *I. ensifolia* L. – Д. мечелистный. СЕС. г (11).  
183. *I. germanica* L. – Д. германский. СПЕ. +.  
184. *I. oculus-christi* L. – Д. глазковый. СПЕ. +.  
185. *Jurinea sordida* Steven (= *J. ledebouri* Bunge) – Наголоватка грязная. Э. Э\*. 2.  
186. *Lactuca saligna* L. – Латук солончаковый. ЕС. г (3,16).  
187. *L. serriola* L. (*L. scariola* L.) – Л. дикий, компасный. ПАЛ. г (3,16).  
188. *Lamyra echinocephala* (Willd.) Tamamsch. (= *Ptilostemon echinocephalus* (Willd) Greuter) – Ламира колочеголовая (Птилостемон ежеголовый). КК. г (7,8,11,13,14).  
189. *Lapsana intermedia* M.Bieb. – Бородавник средний. ВС. 2.  
190. *Leontodon biscutellifolius* DC. (= *Leontodon crispus* Vill., *Leontodon asperus* (Waldst. et Kit.)) – Кульбаба курчавая, к. шершавая. ЕС. +.  
191. *Picnomon acarna* (L.) Cass. – Пикномон колючий. СП. г (3).  
192. *Picris echioides* L. (= *Helminthotheca echioides* (L.) Holub) – Горлюха синяковидная. ЕСП. г (16).  
193. *P. pauciflora* Willd. – Г. малоцветковая. СП. +.  
194. *P. rigida* Ledeb. ex Spreng. – Г. твердая. ПК. г.  
195. *Pilosella glaucescens* (Besser) Soják (= *Hieracium glaucescens* Bess.) – Ястребинка сизоватая. ЕС. г.  
196. *Pterotheca sancta* (L.) K.Koch (= *Lagoseris sancta* (L.) K.Maly) – Лагозерис палестинский. ПЕС. г. **Голубев (1995).**
197. *Pulicaria uliginosa* Steven – Блошница болотная. СП. Интразональный. г (15).  
198. *Pyrethrum corymbosum* (L.) Scop. – Пиретрум, ромашник щитковый. ЗП. г (3).  
199. *Rhagadiolus edulus* P.Gaertn. (= *Rhagadiolus stellatus* (L.) P.Gaertn. var. *edulis* (P.Gaertn.) DC.) – Рагадиолус съедобный (Р. звездчатый). С. +.  
200. *Scariola viminea* (L.) F.W.Schmidt – Скариола прутьевидная. ЕСП. г.  
201. *Scolymus hispanicus* L. – Сколимус испанский. СП. г.  
202. *Scorzonera laciniata* L. – Козелец разрезной. ЕСП. г (3).  
203. *S. mollis* M.Bieb. – К. мягкий. П. +.  
204. *Senecio cineraria* DC. \*\* (= *Senecio bicolor* (Willd.) Tod. subsp. *cineraria* (DC.) Chater) – Крестовник цинерариевый. А. А\*. 2.  
205. *S. vernalis* Waldst. & Kit. – К. весенний. ЕС. г (3).  
206. *S. vulgaris* L. – К. обыкновенный. ПАЛ. А\*. г.  
207. *Sonchus asper* (L.) Hill – Осот шероховатый. Г. А\*. г (3).  
208. *S. oleraceus* L. – Осот огородный. Г. А\*. +.  
209. *Steptorhamphus tuberosus* (Jacq.) Grossh. – Степторамфус клубненосный. КК. +.  
210. *Taraxacum erythrospermum* Andrz. – Одуванчик красnoseмной. ЗП. +.  
211. *T. hybernum* Steven – О. осенний. Э. +.  
212. *Tragopogon dasyrhynchus* Artemcz. – Козлобородник опушенноносный. П. г (3).  
213. *T. dubius* Scop. – К. сомнительный. ЕСП. г.  
214. *Xeranthemum cylindraceum* Sibth. & Smith – Сухоцвет цилиндрический. С. г.

**Berberidaceae Juss. – Барбарисовые**

215. *Berberis orientalis* C.K.Schneid. (~*B. vulgaris* L.) – Барбарис восточный. ПА. г (13).  
 216. *Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt.\*\* – Магония падуболистная. А. А\*. г (12).

**Boraginaceae Juss. – Бурачниковые**

217. *Aegonychon purpureocaeruleum* (L.) Holub (*Buglossoides purpureo-caeruleum* (L.) I.M.Johnst.; *Lithospermum purpureo-caeruleum* L.) – Воробейник пурпурно-синий. ЕСП. 2.  
 218. *Anchusa azurea* Mill. (= *Anchusa italica* Retz.) – Воловик итальянский, Анхуза итальянская. СПЕ. г (3).  
 219. *Argusia sibirica* (L.) Dandy (#*Tournefortia sibirica* L.) – Аргузия сибирская. ЕАС. г (16).  
 220. *Buglossoides arvensis* (L.) I.M.Johnst. (*Lithospermum arvense* L.) – Воробейник полевой. ЮП. г.  
 221. *Echium biebersteinii* Lacaite (*E. italicum* auct. non L.; #*E. italicum* ssp. *biebersteinii* (Lacaite) Greuter & Burdet; #*E. italicum* var. *biebersteinii* Lacaite) – Синяк Биберштейна. ЕСП. г (3).  
 222. *E. vulgare* L. – С. обыкновенный. ПК. ПК. г (3).  
 223. *Heliotropium europaeum* L. – Гелиотроп европейский. ЕСП. г (3).  
 224. *Lappula barbata* (M.Bieb.) Guerke (*Myosotis barbata* M.Bieb.) – Липучка бородчатая. ПА. г.  
 225. *Lycopsis arvensis* L. – Кривоцвет полевой. Е. г. **Голубев, 2004 (Крайнюк, 2005)**.  
 226. *Myosotis incrassata* Guss. – Незабудка утолщенная. КБМ. +.  
 227. *M. micrantha* Pall.ex Lehm. – Н. мелкоцветковая. ЗП. г (6).  
 228. *M. ramosissima* Rochel ex Schult. – Н. ветвистая. ЕС. +.

**Brassicaceae Burnett (Cruciferae Juss.) – Капустные, Крестоцветные**

229. *Alliaria petiolata* (M.Bieb.) Savara & Granbe – Чесночница черешчатая. ЕСП. г (3,15).  
 230. *Alyssum calycinum* L. – Бурачок чашечный. СП. г.  
 231. *A. parviflorum* M.Bieb. – Б. мелкоцветковый. СП. +.  
 232. *A. umbellatum* Desv. – Б. зонтичный. КБМ. г.  
 233. *Arabis auriculata* Lam. – Резуха ушастая. ЕСП. +.  
 234. *A. caucasica* Schlecht. ex Willd. – Р. кавказская. СП. +.  
 235. *A. saggitata* (Bertol.) DC. – Р. стреловидная. ПАЛ. г (12,14). **УАЛТ: Голубев (1995). Рыфф (статья в данном сборнике)**.  
 236. *A. turrata* L. – Р. башенная. ЕС. г (13).  
 237. *Brassica juncea* (L.) Czern. – Горчица сарептская. ЮП. г. **Голубев (1991)**.  
 238. *B. taurica* (Tzvelev) Tzvelev – Капуста крымская. Э. г (16). **ЧКУ, IUCN, ВК, ERL, ККК**.  
 239. *Camelina microcarpa* Andrz. – Рыжик мелкоплодный. ПАЛ. г (3).  
 240. *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik. – Пастушья сумка обыкновенная. Г. А\*. г.  
 241. *Cardamine hirsuta* L. – Сердечник шершавый. ЕСП. г.  
 242. *Cardaria draba* (L.) Desv. (*Lepidium draba* L.) – Кардария крупковидная. СПЕ. г.  
 243. *Clypeola jonthlaspi* L. – Щитница яруточная. СП. +.  
 244. *Crambe pontica* Steven ex Rupr. (*C. maritima* auct. non L.) \* – Катран понтийский, морская капуста. ЕС. г (16). **ЧКУ, ККК**.

245. *Descurainia sophia* (L.) Webb ex Prantl (*Sisymbrium sophia* L.) – Дескурация Софий. ПАЛ. А\*. г (3).  
246. *Diplotaxis muralis* (L.) DC. – Двурядка стенная. Е. г (3).  
247. *D. tenuifolia* (L.) DC. – Д. тонколистная. ЕС. г (3).  
248. *Erophila praecox* (Steven) DC. – Веснянка ранняя. СП. 1.  
249. *E. verna* (L.) Besser – В. весенняя. СП. г.  
250. *Erysimum cuspidatum* (M.Bieb.) DC. (= *Acachmena cuspidata* (Bieb.) H.P.Fuchs.) – Желтушник щитовидный. СПЕ. 2.  
251. *E. repandum* L. – Ж. выгрызенный. ЕСП. г.  
252. *Fibigia clypeata* (L.) Medik. – Фибигия щитовидная. ВС. 2.  
253. *Hesperis steveniana* DC. – Вечерница Стевена. КК. 2.  
254. *Hornungia petraea* (L.) Rchb. – Двусемянник каменистый. ЕС. г (13).  
255. *Lepidium campestre* (L.) R.Br. (*Thlaspi campestre* L.) – Клоповник полевой. ЕС. г (3,6).  
256. *L. graminifolium* L. – К. злаколистный. С. г (5).  
257. *Lunaria annua* L. \*\* – Лунник однолетний. А. А\*. г (15).  
258. *Raphanus maritimus* Smith – Редька приморская. С. г (16). **ЧКУ. УАЛТ: Голубев (1991), переопределено А.Ф.Ильинской (2006). Ильинская (2009), Рыфф (статья в данном сборнике).**  
259. *Rapistrum rugosum* (L.) Bergeret – Репник морщинистый. ЕСП. г (3,11,13,14).  
260. *Sisymbrium loeselii* L. – Гулявник Лёзеля. ЗП. г.  
261. *S. officinale* (L.) Scop. – Г. лекарственный. ПАЛ. г.  
262. *S. orientale* L. – Г. восточный. ЕСП. г.  
263. *Thlaspi arvense* L. – Ярутка полевая. ПАЛ. А\*. г.  
264. *Th. perfoliatum* L. (*Microthlaspi perfoliatum* (L.) F.K.Mey.) – Я. пронзеннолистная. ЕСП. г (14). **УАЛТ: Голубева (1970), Голубев (1995). Рыфф (статья в данном сборнике).**

#### **Buddlejaceae Wilh. – Буддлейные**

265. *Buddleja davidii* Franch. \*\* – Буддлея Давида. А. А\*. г. **Голубев (1991).**

#### **Buxaceae Dumort. – Самшитовые**

266. *Buxus sempervirens* L. \*\* – Самшит вечнозеленый. А. г (12,14).

#### **Cactaceae – Кактусовые**

267. *Opuntia lindheimeri* Engel. \*\* – Опуния Линдхеймера. ? А\*. г (15).

#### **Caesalpiniaceae R.Br. – Цезальпиниевые**

268. *Cersis siliquastrum* L. \*\* – Багряник европейский. А. А\*. г (5,14).

#### **Campanulaceae Juss. – Колокольчиковые**

269. *Campanula bononiensis* L. – Колокольчик болонский. ПК. г (4,7).  
270. *C. trachelium* L. (*C. urticifolia* Schmidt) – К. крапиволистный. ЕС. г (4). **Голубев (1992).**  
271. *Legousia hybrida* (L.) Delarbre – Легузия гибридная. ЕС. +.

#### **Capparaceae Juss – Каперсовые**

272. *Capparis herbacea* Willd. – Каперсы травянистые. СП. г (16).

**Caprifoliaceae Juss. – Жимолостные**

273. *Lonicera caprifolium* L. \*\* – Жимолость каприфоль. А. А\*. г (14).  
 274. *L. tatarica* L. \*\* – Ж. татарская. ЕАС. А\*. г (14).  
 275. *Sambucus ebulus* L. – Бузина травянистая. ЕСП. г (14).  
 276. *S. nigra* L. – Б. черная. ЕС. г (15).  
 277. *Viburnum tinus* L. \*\* – Калина вечнозеленая. А. А\*. г (12,14).

**Carryophyllaceae Juss. – Гвоздичные**

278. *Arenaria leptoclados* (Rchb.) Guss. – Песчанка тонкоцветистая. ЕС. +. **Федорончук и др. (2002 б), Рыфф (статья в данном сборнике).**  
 279. *A. serpyllifolia* L. – П. тимьянолистная. ЗП. +.  
 280. *A. viscidula* (Dvořák) Fedoronchuk. – П. клейковатая. г (14). **Федорончук и др. (2002 в), Рыфф (статья в данном сборнике).**  
 281. *Bufonia tenuifolia* L. – Бюффония мелкоцветковая. СЕС. г.  
 282. *Cerastium balearicum* F. Herm. – Ясколка баlearская. СП. г.  
 283. *C. biebersteinii* DC. \*\* – Я. Биберштейна. Э. Э\*. г (4). **ЧКУ, ERL. Голубев (1992).**  
 284. *C. glutinosum* Fries – Я. клейкая. ЕС. г.  
 285. *C. tauricum* Spreng. – Я. крымская. ЕС. +.  
 286. *Dianthus capitatus* Balb. ex DC. – Гвоздика головчатая. П. +.  
 287. *D. marschallii* Schischk. – Г. Маршалла. П. Э\*. +.  
 288. *Holosteum umbellatum* L. – Костенец зонтичный. ЕСП. +.  
 289. *Kohlruschia prolifera* (L.) Kunth – Кольраушия побегоносная. ЕСП. г.  
 290. *Melandrium album* (Mill.) Garcke – Дрема белая. Г. 2.  
 291. *Minuartia hybrida* aggr. – Минуартия гибридная. ЕСП. +.  
 292. *M. pseudohybrida* Клюков (~*Minuartia hybrida* aggr.) – М. ложногибридная. ЕСП. г (13,14). **УАЛТ. Федорончук, Дідух (2002 а). Рыфф (статья в данном сборнике).**  
 293. *Oberna commutata* (Guss.) Ikonn. (= *Silene commutata* Guss.) – Хлопушка (Оберна) смешиваемая (Смолевка замещающая. СП. г. **Голубев (2009).**  
 294. *O. scerei* (Baumg.) Ikonn. – Х. Сцера. П. +.  
 295. *Orites densiflorus* (D'Urv.) Grossh. (= *Silene densiflora* D'Urv.) – Ушанка густоцветковая (Смолевка густоцветковая). П. г (3).  
 296. *Stellaria media* (L.) Vill. – Звездчатка средняя. Г. +.  
 297. *Velezia rigida* L. – Велеция жесткая. СП. г.

**Celastraceae R. Br. – Бересклетовые**

298. *Euonymus verrucosa* Scop. – Бересклет бородавчатый. Е. г.

**Chenopodiaceae Vent. – Маревые**

299. *Atriplex oblongifolia* Waldst. & Kit. – Лебеда продолговатая. ЕС. г (16). **Голубев (1992).**  
 300. *A. sagittata* Borkh. (= *Atriplex nitens* Schkuhr.) – Л. лоснящаяся. ЗП. +.  
 301. *Beta trigyna* Waldst. & Kit. – Свекла трехстолбиковая. СЕС. г (3).  
 302. *Chenopodium album* L. – Марь белая. Г. г (3).  
 303. *Salsola tragus* L. s. str. – Солянка трагус. ЕС. г. **Голубев, 2004 (Крайнюк, 2005).**

**Cistaceae Juss. – Ладанниковые**

304. *Cistus tauricus* J.Presl. & Presl. – Ладанник крымский. ВС. 3. **ЧКУ, ККК.**

305. *Fumana procumbens* (Dun.) Gren.& Godr. – Фумана лежачая. ЕСП. +.  
306. *F. viscidula* (Steven ex Palib.) Juz. – Ф. клейковатая. КК. 2.  
307. *Helianthemum canum* (L.) Hornem. – Солнцецвет седой. ЕС. 1.  
308. *H. grandiflorum* (Scop.) DC. – С. крупноцветковый. ЕС. +.  
309. *H. stevenii* Rupr. ex Juz. & Pozdeeva – С. Стевена. ВС. Э\*. г (7, 11).

**Clusiaceae (Hypericaceae Juss., Guttiferae auct.) – Зверобойные**

310. *Hypericum perforatum* L. – Зверобой продырявленный. ЗП. г (13, 14).

**Convolvulaceae Juss. – Вьюнковые**

311. *Convolvulus arvensis* L. – Вьюнок полевой. Г. г (3, 16).  
312. *C. cantabrica* L. – В. кантабрийский. СПЕ. +.

**Cornaceae Dumont. – Кизилы**

313. *Cornus mas* L. – Кизил обыкновенный. ЕС. 2.

**Corylaceae Mirb. – Лещиновые**

314. *Carpinus orientalis* Mill. – Граб восточный. СП. 3-4.

**Crassulaceae DC. – Толстянковые**

315. *Sedum caespitosum* (Cav.) DC. – Очиток дернистый. С. г (14).  
316. *S. hispanicum* L. – О. испанский. С. +.  
317. *S. rubens* L. – О. краснеющий. СП. г (14). **Рыфф (статья в данном сборнике).**

**Cucurbitaceae Juss. – Тыквенные**

318. *Ecballium elaterium* (L.) A. Rich. – Бешеный огурец обыкновенный. СЕС. г (15,16).

**Cuscutaceae Dumort. – Повиликовые**

319. *Cuscuta alba* J. Presl. & C. Presl. – Повилика белая. СЕС. г (5,6).  
320. *C. monogyna* Vahl – П. одностолбиковая. СПЕ. г (3,5).

**Dipsacaceae Juss. – Ворсянковые**

321. *Cephalaria coriacea* (Willd.) Steud. – Головчатка кожистая. КК. г (7,13).  
322. *Scabiosa argentea* L. – Скабиоза серебристая. СП. г (3).

**Ericaceae Juss. – Вересковые**

323. *Arbutus andrachne* L. – Земляничник мелкоплодный. ВС. 2.

**Euphorbiaceae Juss. – Молочайные**

324. *Andrachne telephioides* L. – Андрахна телефиевидная. С. г (13).  
325. *Euphorbia helioscopia* L. – Молочай солнцегляд. Г. г.  
326. *E. peplis* L. – М. бутерлаковидный. ВС. А\*. г. **Голубев (1995).**  
327. *E. rigida* M.Bieb. – М. жесткий. ВС. г.  
328. *E. taurinensis* All. (= *Euphorbia graeca* Boiss. & Sprun.) – М. туринский (М. греческий). ВС. 2.  
329. *Mercurialis perennis* L. – Пролесник многолетний. ЕС. г (3).

**Fabaceae Lindl. (Leguminosae Juss.) – Бобовые, мотыльковые**

330. *Astragalus cicer* L. – Астрагал нутовый. ЕС. г (4). **Голубев (1992).**
331. *A. glycyphyllos* L. – А. сладколистный. Е. г (3,4,5,6).
332. *A. sinaicus* Boiss. – А. синайский. КБМ. г (7,8).
333. *Colutea cilicica* Boiss & Balansa – Пузырник киликийский. ККМ. +.
334. *Coronilla scorpioides* (L.) W.D.J.Koch – Вязель завитой. СП. +.
335. *Dorycnium herbaceum* Vill. – Дорикниум средний. ВС. +.
336. *Genista depressa* M.Bieb. – Дрок прижатый. Э. г (6).
337. *Hippocrepis biflora* Spreng. (= *H. unisiliquosa* L.) – Гиппокрепис однострчковый. СП. г (12).
338. *H. emeroides* (Boiss.&Sprun.) Czerep. (= *Coronilla emeroides* Boiss.&Sprun.) – Г. эмеровый (Вязель эмеровый). ВС. 1.
339. *Laburnum anagyroides* Medik.\*\* – Бобовник обыкновенный, золотой дождь А. А\*. г (12).
340. *Lathyrus aphaca* L. – Чина безлисточковая. ЕСП. +.
341. *L. aureus* (Steven) Brandza (*Orob. aureus* Steven) – Ч. золотистая. ВС. г (4).
342. *L. digitatus* (M.Bieb.) Fiori – Ч. пальчатая. ВС. +.
343. *L. laxiflorus* (Desf.) O.Kuntze (*Orob. laxiflorus* Desf.) – Ч. редкоцветковая. СП. г (6,10).
344. *L. nissolia* L. (*Orob. nissolia* (L.) Döll.) – Ч. злаколистная. ЕС. +.
345. *L. sphaericus* Retz. – Ч. шаровидная. СП. +.
346. *Lens ervoides* (Brign.) Grande – Чечевица линзовидная. С. г.
347. *L. nigricans* (M.Bieb.) Webb & Berthel. – Ч. черноватая. С. +.
348. *Lotus corniculatus* L. – Лядвенец рогатый. ЕСП. г (4).
349. *Medicago agrestis* Ten. – Люцерна полевая. СЕС. +.
350. *M. arabica* (L.) Huds. (*M. polymorpha* var. *arabica* L.) – Л. аравийская. С. г (9).
- Сова (1991).**
351. *M. denticulata* Willd. – Л. зубчатая. СП. г (9). **Сова (1991).**
352. *M. falcata* L. aggr. – Л. серповидная. ПАЛ. +.
353. *M. lupulina* L. – Л. хмелевидная. ПАЛ. г.
354. *M. minima* (L.) Bartal. – Л. маленькая. ЕСП. +.
355. *M. orbicularis* (L.) Bartal. – Л. округлая. С. +.
356. *M. rigidula* (L.) All. – Л. жестковатая. СП. г.
357. *M. romanica* Prodán – Л. румынская. ЕАС. г.
358. *M. sativa* L.\*\* – Л. посевная. А. А\*. г (15). **Крайнюк (2011).**
359. *Melilotus albus* Medik. – Донник белый. ПАЛ. г (7,8,11).
360. *M. neapolitanus* Ten. – Д. неаполитанский. С. +.
361. *M. officinalis* (L.) Pall. – Д. лекарственный. ЗП. г.
362. *M. tauricus* (M.Bieb.) Ser. – Д. крымский. КМ.
363. *Onobrychis miniata* Steven – Эспарцет киноварно-красный. КК. г (3).
364. *Ononis pusilla* L. – Стальник маленький. СП. +.
365. *Bituminaria bituminosa* (L.) Stirton (*Psoralea bituminosa* L.) – Псоралея смолистая. С. 1.
366. *Securigera cretica* (L.) Lassen (= *Coronilla cretica* L.) – Секуригера критская (Вязель критский). ВС. +.
367. *S. securidaca* (L.) Degen et Doerfl. – С. мечевидная. С. г.
368. *S. varia* (L.) Lassen (*Coronilla varia* L.) – С. пестрая (В. пёстрый). ЕСП. +.
369. *Spartium junceum* L.\*\* – Метельник прутьевидный, испанский дрок А. А\*. г (14).

370. *Trifolium angustifolium* L. – Клевер узколистый. СП. +.  
371. *T. arvense* L. – К. пашенный. ЗП. г.  
372. *T. campestre* Schreb. – К. полевой. ЕСП. г.  
373. *T. caucasicum* Tausch – К. кавказский. ПЕС. г (4).  
374. *T. hirtum* All. – К. мохнатый. С. г (4).  
375. *T. leucanthum* M.Bieb. – К. бледноцветковый. С. +.  
376. *T. pratense* L. – К. луговой. ПАЛ. г.  
377. *T. repens* L. – К. ползучий. ПАЛ. г (4,6).  
378. *T. scabrum* L. – К. шершавый. ЕСП. г.  
379. *T. striatum* L. – К. ребристый. ЕС. г (9). **Сова (1991).**  
380. *Trigonella gladiata* Stev. ex M.Bieb. – Пажитник мечевидный. С. г (7,8,11,13,14).  
381. *T. monspeliaca* L. – П. монпельский. ЕС. +.  
382. *Vicia bithynica* (L.) L. – Вика вифинская. ЕС. +.  
383. *V. cordata* Wulfer ex Норре – В. сердцевидная. ЕСП. +.  
384. *V. hybrida* L. – В. гибридная. С. г (16).  
385. *V. heracleotica* Juz. (*V. dalmatica* A. Kerner) – В. гераклейская (В. далматская). Э. г (12). **Рыфф (статья в данном сборнике).**  
386. *V. hirsuta* (L.) S.F.Gray – В. волосистая. ПАЛ. г (9,13). **Сова (1991).**  
387. *V. lathyroides* L. – В. чинovidная. ЕС. +.  
388. *V. loiseleurii* (M.Bieb.) Litv. (= *V. litvinovii* Boriss.) – В. Лоизелеура (В. Литвинова). Э. г (13). **Сова (1992), Голубев (1995).**  
389. *V. tenuississima* (M.Bieb.) Schinz.&Thell. – В. тончайшая. ВС. г (4,14). **Сова (1991).**  
390. *V. varia* Host (= *V. dasycarpa* Ten.) – В. пестрая (В. шерстистоплодная). ЕС. г (16).

#### **Fagaceae Dumont. – Буковые**

391. *Quercus ilex* L. – Дуб каменистый. А. г.  
392. *Q. pubescens* Willd. – Д. пушистый. ЕС. 4.

#### **Fumariaceae DC. – Дымянковые**

393. *Fumaria kralikii* Jord. – Дымянка Кралика. ВС. г (11,13).  
394. *F. officinalis* L. – Д. лекарственная. ЗП. А\*. г (13). **Шеляг-Сосонко и др. (1985), Рыфф (статья в данном сборнике).**  
395. *F. vaillantii* Loisel. – Д. Вайяна. ЕСП. А\*. г (11,13).

#### **Gentianaceae Juss. – Горечавковые**

396. *Centaurium tenuiflorum* (Hoffm. & Link) Fritsch – Золототысячник тонколистый. С. г (8).

#### **Geraniaceae Juss. – Гераниевые**

397. *Erodium ciconium* (L.) L' Her. – Журавельник цикутовый. ЕСП. г.  
398. *E. cicutarium* (L.) L' Her. – Ж. цикутовый. ПАЛ. г.  
399. *Geranium asphodeloides* Burm.f. (*G. tauricum* Rupr.) – Герань крымская. Э. г (3).  
400. *G. molle* L. – Г. мягкая. ЕСП. +.  
401. *G. purpureum* Vill. – Г. пурпурная. ЕСП. +.  
402. *G. pusillum* L. – Г. маленькая. ЕСП. А\*. г (3).  
403. *G. robertianum* L. – Г. Роберта. ЕСП. +.  
404. *G. rotundifolium* L. – Г. круглолистная. ЕСП. +.

**Juglandaceae A.Rich. ex Kunth. – Ореховые**

405. *Juglans regia* L. \*\* – Орех грецкий. А. А\*. гг (3,14).

**Lamiaceae Lindl. (Labiatae Juss.) – Губоцветные**

406. *Acinos rotundifolius* Pers. – Душевка круглолистная. СП. г.  
 407. *A. villosus* Pers. – Д. мохнатая. ЕС. г.  
 408. *Ajuga chia* Schreb. – Живучка хиосская. СПЕ. гг (3).  
 409. *Ballota nigra* L. – Белокудренник черный. ЕСП. гг (3).  
 410. *Calamintha nepeta* (L.) Savi – Душевик котовниковый. СЕС. гг (3).  
 411. *Clinopodium vulgare* L. – Пахучка обыкновенная. ПАЛ. г.  
 412. *Lamium amplexicaule* L. – Яснотка стеблеобъемлющая. ПАЛ. г.  
 413. *L. purpureum* L. – Я. пурпурная. ЕСП. +.  
 414. *Lavandula angustifolia* Mill. \*\* – Лаванда узколистная. А. А\*. гг (3).  
 415. *Melissa officinalis* L. – Мелисса лекарственная. ЕСП. г (3,7).  
 416. *Mentha longifolia* (L.) Huds. – Мята длиннолистная. ЕСП. г (15).  
 417. *Origanum vulgare* L. – Душица обыкновенная. ПАЛ. гг (14).  
 418. *Prunella laciniata* (L.) L. – Черноголовка разрезная. ЕСП. г.  
 419. *Salvia sclarea* L. – Шалфей мускатный. СП. гг (3).  
 420. *S. sibthorpii* Smith – Ш. Сибторпа. ВС. г.  
 421. *S. tomentosa* Mill. – Ш. войлочный. КК. г.  
 422. *S. verbenaca* L. – Ш. вербеновый. ЕС. г.  
 423. *S. verticillata* L. – Ш. мутовчатый. ЕСП. гг (3).  
 424. *S. virgata* Jacq. – Ш. прутьевидный. СП. г.  
 425. *Scutellaria albida* L. – Шлемник беловатый. ВС. +.  
 426. *Stachys germanica* L. – Чистец германский. ЕС. г.  
 427. *S. iberica* M.Bieb. – Ч. иберийский. ВС. +.  
 428. *S. velata* Клоков (*S. cretica* L.) – Ч. обернутый (Ч. критский). ВС. +.  
 429. *Teucrium chamaedrys* L. – Дубровник обыкновенный. ЕСП. 3.  
 430. *T. polium* L. – Д. белый. СПЕ. 2.  
 431. *Thymus roegneri* K.Koch aggr. (*Thymus callieri* Bord. ex Velen) – Тимьян Каллье. Э. 2.

**Lauraceae Juss. – Лавровые**

432. *Laurus nobilis* L.\*\* – Лавр благородный. А. А\*. гг (3,14).

**Linaceae S.F.Gray – Льновые**

433. *Linum corymbulosum* Rchb. – Лен щиточковый. СП. +.  
 434. *L. nodiflorum* L. – Л. узкоцветковый. СП. г.  
 435. *L. tenuifolium* L. – Л. тонколистный. ЕС. +.

**Loranthaceae Juss. – Ремнецветковые**

436. *Arceutobium oxycedri* (DC.) M.Bieb. – Арцеутобиум можжевельниковый. СП. 1.  
 437. *Viscum album* L. – Омела белая. ЮП. гг (9).

**Malvaceae Juss. – Мальвовые**

438. *Althaea cannabina* L. – Алтей коноплевый. СП. г.  
 439. *A. hirsuta* L. – А. шерстковолокосистый. ЕСП. гг (13).



440. *Malva erecta* J. Presl. & C. Presl. – Просвирник прямостоячий. С. г (9).  
441. *M. sylvestris* L. – П. лесной. ЕСП. А\*. г.

#### **Moraceae Link – Тутовые**

442. *Ficus carica* L.\*\* – Инжир обыкновенный. А. А\*. г (13).  
443. *Morus alba* L. \*\* – Тутовник, шелковица белая. А. А\*. г (13,14).

#### **Oleaceae Hoffmgg. & Link – Маслиновые**

444. *Fraxinus angustifolia* Vahl. – Ясень узколистный. СП. +.  
445. *F. ornus* L.\*\* – Я. мантый. А. А\*. 1. ЧКУ.  
446. *F. oxycarpa* Willd. – Я. остроплодный. СП. г.  
447. *Jasminum fruticans* L. – Жасмин кустарниковый. ЕСП. 2.  
448. *Ligustrum vulgare* L. – Бирючина обыкновенная. ЕС. г (3,5,10).  
449. *Olea europea* L.\*\* – Маслина европейская. А. А\*. г (14).

#### **Onagraceae Juss. – Кипрейные**

450. *Epilobium hirsutum* L. – Кипрей мохнатый. Интразональный. ЮП. г (3).  
451. *E. tetragonum* L. – К. четырехгранный. Интразональный. ЕСП. г (3).

#### **Orobanchaceae Vent. – Молочайные**

452. *Orobanche hederæ* Vaucher ex Duby – Заразиха плющевая. ЕС. г.  
453. *Phelipanche oxyloba* (Reut.) Soják (*Orobanche oxyloba* (Reut.) G. Beck.) – Заразиха остролопастная. СП. г.

#### **Paeoniaceae Rudolphi – Пионовые**

454. *Paeonia daurica* Andrews\* – Пион крымский. КК. г (13,14). ЧКУ.

#### **Papaveraceae Juss. – Маковые**

455. *Glaucium flavum* Crantz – Мачок желтый. ЕС. + (16). ЧКУ, ККК.  
456. *Papaver dubium* L. – Мак сомнительный. ЕСП. +.  
457. *P. hybridum* L. – М. гибридный. ЕСП. +.

#### **Plantaginaceae Juss. – Подорожниковые**

458. *Plantago lanceolata* L. – Подорожник ланцетнолистный. ЕСП. +.  
459. *P. media* L. – П. средний. ПАЛ. г.

#### **Polygalaceae R. Br. – Истодовые**

460. *Polygala major* Jacq. – Истод большой Е. +.

#### **Polygonaceae Juss. – Гречишные**

461. *Fallopia convolvulus* (L.) A. Löve – Фаллопия вьюнковая. Г. г (3,16).  
462. *Polygonum patulum* M. Bieb. – Горец отклоненный. ЗП. г (3).  
463. *Rumex conglomeratus* Murr. – Щавель клубковатый. ЕСП. г. Голубев (1995).  
464. *R. euxinus* Klok. – Щ. черноморский. СП. +.  
465. *R. pulcher* L. – Щ. красивый. ЕС. г (3).  
466. *R. tuberosus* L. subsp. *turcomanicus* Rech.f. (= *R. crispus* L.) – Щ. клубненосный (Щ. курчавый). Г. г (3,15).

**Portulacaceae Juss. – Портулаковые**

467. *Portulaca oleracea* L. – Портулак огородный. А. А\*. г.

**Primulaceae Vent. – Первоцветные**

468. *Anagallis arvensis* L. – Очный цвет пашенный. ЕСП. гг (13).

469. *A. foemina* Mill. – Очный цвет Фомина. ЕСП. гг (3).

470. *Asterolinon linum-stellatum* (L.) Duby – Астеролинон звездчатый. СП. гг (13).

**Ranunculaceae Juss. – Лютиковые**

471. *Adonis flammea* Jacq. – Адонис пламенный. СЕС. гг (15).

472. *Clematis flammula* L. – Ломонос жгучий. А. А\*. +.

473. *C. vitalba* L. – Л. виноградолистный. ЕС. +.

474. *Ficaria vernalis* Rchd. – Чистяк калужницелистный. СПЕ. гг (3).

475. *Ranunculus chrysanthemum* DC. – Лютик хиосский. ВС. гг (4).

476. *R. neapolitanus* Ten. – Л. неаполитанский. ВС. г.

477. *R. oxyspermus* Willd. – Л. остроплодный. СПЕ.

478. *Thalictrum minus* L. – Василистник малый. ПАЛ. гг (13).

**Resedaceae S.F.Gray. – Резедовые**

479. *Reseda lutea* L. – Резеда желтая. ЕСП. +.

480. *R. luteola* L. – Р. желтенькая. ЕСП. г.

**Rhamnaceae Juss. – Крушиновые.**

481. *Paliurus spina-christi* Mill. – Держи-дерево колючее. СП. 1.

482. *Rhamnus alaternus* L. – Жостер вечнозеленый. А. А\*. г.

**Rosaceae Juss. – Розоцветные**

483. *Agrimonia eupatoria* L. – Репейничек лекарственный. ЕС. гг (10).

484. *Amelanchier ovalis* Medik. (*A. rotundifolia* (Lam.) Dui.-Cours., nom. illeg.) – Ирга овальная (И. круглолистная). ЕС. гг.

485. *Amygdalis communis* L.\*\* – Миндаль обыкновенный. СП. А\*. гг (3).

486. *Aphanes arvensis* L. – Невзрачница полевая. ЕСП. А\*. гг (9). **Сова (1992), Голубев (1995).**

487. *Cerasus mahaleb* (L.) Mill. (*Padellus mahaleb* (L.) Vass.) – Вишня антипка, магале-пка. ЕСП. гг (15).

488. *Cotoneaster tauricus* Pojark. – Кизильник крымский. Э. гг (12,13). **IUCN, ERL.**

489. *Geum urbanum* L. – Гравилат городской. ЗП. гг (15).

490. *Malus domestica* Borkh. – Яблоня домашняя. А. А\*. г.

491. *M. sylvestris* Mill. – Я. лесная. А. г.

492. *Mespilus germanica* L. – Мушмула германская. ПА. гг (15).

493. *Potentilla recta* L. (*P. sulphurea* Lam.) – Лапчатка прямая. СПЕ. гг (13,14). **Голубев (1991).**

494. *Poterium polygamum* Waldst. & Kit. – Черноголовник многобрачный. ЕСП. г (3).

495. *Prunus cerasifera* Ehrh. – Слива (сорт). А.г. **Голубева (1982).**

496. *P. divaricata* Ledeb. – С. растопыренная, алыча. А. А\*. г.

497. *P. spinosa* L. – С. колючая, тёрн степной. ПК. гг (10,15).

498. *Pyracantha coccinea* (L.) M.Роем. – Пираканта красная. СП. г (3,5,12,15).

499. *Pyrus elaeagnifolia* Pall. – Груша лохолистная. КБМ. гг (9,10).

500. *Rosa canina* L. – Роза (шиповник), собачья. ЕСП. 1.

501. *R. corymbifera* Borkh. – Р. щитконосная. ЕСП. г.  
502. *Rubus anatolicus* (Focke) Focke ex Hausskn. – Ежевика анатолийская. СП. г.  
503. *R. canescens* DC. (*R. tomentosus* auct. non Borkh.) – Е. войлочная. ЕСП. г.  
504. *R. tauricus* Schlecht. ex Juz. – Е. таврическая. Э. г.  
505. *Sorbus domestica* L. – Рябина крупноплодная. С. гг (10,13).  
506. *S. torminalis* (L.) Crantz – Р. берека, глоговина. ЕС. гг. **ЧКУ**.

#### **Rubiaceae Juss. – Мареновые**

507. *Asperula stevenii* V.Krecz. – Ясменник Стевена. П. +.  
508. *Crucianella angustifolia* L. – Крестовница узколистная. С.+.  
509. *C. catellata* Клоков – К. цепочковая. С. +.  
510. *Cruciata taurica* (Pall. ex Willd.) Soó – Круциата крымская. ПА. +.  
511. *Galium aparine* L. – Подмаренник цепкий. Г. +.  
512. *G. biebersteinii* Ehrend. (*G. galioides* (M.Bieb.) Soó; *Asperula galioides* M.Bieb., nom illeg.) – П. Биберштейна. КК. 1.  
513. *G. mollugo* L. – П. мягкий. ЗП. 1.  
514. *G. tenuisissimum* M.Bieb. – П. тончайший. ПЕС. г. **Голубев (1995)**.  
515. *G. verticillatum* Danth. – П. мутовчатый. СП. +.  
516. *G. verum* L. – П. настоящий. ЕСП. гг (3).  
517. *Sherardia arvensis* L. – Жерардия полевая. ЕСП. гг (13).

#### **Rutaceae Juss. – Рутовые**

518. *Dictamnus gymnostylis* Steven – Ясенец голостолбиковый. СЕС. 2.

#### **Santalaceae R.Br. – Санталовые**

519. *Thesium arvense* Horv. (*Th. ramosum* Науне) – Ленец обыкновенный. СПЕ. +.

#### **Saxifragaceae Juss. – Камнеломковые**

520. *Saxifraga tridactylites* L. – Камнеломка трехпальчатая. ЕС. +.

#### **Scrophulariaceae Juss. – Норичниковые**

521. *Linaria simlex* (Willd.) DC. – Льянка простая. С. г.  
522. *Scrophularia bicolor* Smith – Норичник двуцветный. ЕС. г.  
523. *Verbascum densiflorum* Bertol. (*V. thapsiforme* Schrad.) – Коровяк высокий. ЕС. гг (3).  
524. *V. orientale* (L.) All. – К. восточный. СП. гг (3).  
525. *V. pyramidatum* M.Bieb. – К. пирамидальный. ККМ. гг (3).  
526. *Veronica arvensis* L. – Вероника полевая. ЕСП. А\*. г.  
527. *V. cymbalaria* Vod. – В. цимбаляриевая. С. г.  
528. *V. hederifolia* L. – В. плющелистная. ЮП. +.  
529. *V. capsellcarpa* Dubovik (*V. multifida* auct. non L.) – В. пастушьесумкоплодная. (В. многораздельная). ПЕС. 1.  
530. *V. persica* Poir. – В. персидская. ЕСП. А\*. г (15).  
531. *V. polita* Fr. – В. глянцева. ЮП. А\*. гг (9). **Сова (1991), Голубев (1995)**.

#### **Simaroubaceae DC. – Симиарубовые**

532. *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle \*\* – Айлант высочайший. А. А\*. гг .

**Solanaceae Juss. – Пасленовые**

533. *Physalis alkekengi* L. – Физалис обыкновенный. ЕСП. г (3).  
 534. *Solanum dulcamara* L. – Паслен сладко-горький. ЕС. г (15). **Голубев (2009)**.  
 535. *S. nigrum* L. (*S. flavescens* Andr.) – П. черный. ЗП. А\*. г (3).  
 536. *S. zelenetzki* Pojark. – П. Зеленецкого. Э. г (3). **ERL**.

**Thymelaeaceae Juss. – Волчниковые**

537. *Daphne laureola* L. – Волчник лавровый. А. А\*. г (3).

**Ulmaceae Mirb. – Ильмовые**

538. *Celtis glabrata* Stev. ex Planch. – Каркас голый. КК. г (11,13).  
 539. *Ulmus minor* Mill. (*Ulmus carpinifolia* Rupp. ex G.Suckow) – Вяз малый (В. граболистный). ЕСП. г (3).

**Urticaceae Juss. – Крапивные**

540. *Parietaria judaica* L. (*P. diffusa* Mert. et Koch) – Постенница иудейская. ЕС. г (13, 14, 16). **YALT. Рыфф (статья в данном сборнике)**.  
 541. *P. officinalis* L. – П. лекарственная. ЕС. +.  
 542. *P. serbica* Pančić – П. сербская. ЗП. г (13).  
 543. *Urtica dioica* L. – Крапива двудомная. Г. г (3).

**Valerianaceae Batsch – Валериановые**

544. *Centranthus ruber* (L.) DC. – Центрантус красный. А. А\*. г. **Голубев, 2004 (Крайнюк, 2005)**.  
 545. *Valerianella coronata* (L.) DC. – Валерианелла увенчанная. ЕСП. г.  
 546. *V. dentata* (L.) Pollich – В. зубчатая. ЕСП. г.  
 547. *V. muricata* (Steven ex M.Bieb.) J.W.Loudon – В. усеченная. СП. г.  
 548. *V. turgida* (Steven) Betcke – В. вздутая. ВС. г.

**Violaceae Batsch – Фиалковые**

549. *Viola dehnhardtii* Ten. (*V. scotophylla* Jord., *V. alba* Bess. subsp. *scotophylla* (Jord.) Gremli) – Фиалка Денхардта (Ф. темнолистная). ЕС. 1.  
 550. *V. sieheana* W.Besk. – Ф. Зиге. СП. 1.

**Vitaceae Juss. – Виноградные**

551. *Vitis sylvestris* C.C.Gmel. – Виноград лесной. ЕСП. г (7,12).  
 552. *V. vinifera* L. – В. европейский, в. виноносный. А. А\*. г.

**Zosteraceae Dumort. – Зостеровые**

553. *Zostera marina* L. – Взморник морской. Г. г (17). **ВК**.  
 554. *Z. noltii* Hornem. – Взморник малый. ЕС. г (17).

**Zygophyllaceae R. Br. – Парнолистниковые**

555. *Tribulus terrestris* L. – Якорцы стелющиеся. ЮП. г (3).

## Литература

- Багрикова Н.А., Крайнюк Е.С. Адвентизация флоры природного заповедника «Мыс Мартьян» // Синантропизация растительного покрова Украины: матер. II Всеукр. науч. конф. (27-28 вересня 2012 р.) – Переяслав-Хмельницький, 2012.
- Вопросы развития Крыма. Научно-практический дискуссионно-аналитический сборник. Вып. 13. Материалы к Красной книге Крыма. – Симферополь: Таврия-Плюс, 1999. – 164 с.
- Вульф Е.В. Ботанический отдел // Записки Гос. Никит. ботан. сада. – 1925. – Том VIII. – С. 189-193.
- Голубев В.Н. Дополнение к флоре антофитов заповедника «Мыс Мартьян» // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 22. – Ялта, 1995. – С. 38-43.
- Голубев В.Н. Биологическая флора Крыма. – Ялта, НБС-ННЦ, 1996. – 126 с.
- Голубев В.Н. Новые виды для флоры цветковых растений заповедника «Мыс Мартьян» // Бюл. Никит. ботан. сада. – 2000. – Вып. 76. – С. 11-12.
- Голубев В.Н. Дополнение к флоре антофитов заповедника «Мыс Мартьян» // Бюл. Никит. ботан. сада. – 2001. – Вып. 84. – С. 19-21.
- Голубев В.Н. Два новых вида флоры цветковых растений заповедника «Мыс Мартьян» // Научн. зап. природного заповедника «Мыс Мартьян». – 2010. – Вып. 1. – С. 163-164.
- Голубев В.Н. *Laserpitium hispidum* Vieb. – новый вид флоры заповедника «Мыс Мартьян» // Летопись природы природного заповедника «Мыс Мартьян». – Т. 37, 2010. – Ялта, 2011. – С. 111.
- Голубева И.В. Дополнение I к списку высших растений заповедника // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 2, 1975. – Ялта, 1975. – С. 4-8;
- Голубева И.В. Дополнение II к списку семенных растений заповедника // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 3, 1976. – Ялта, 1976. – С. 63-66;
- Голубева И.В. Дополнение III к списку семенных растений заповедника // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 4, 1977. – Ялта, 1977. – С. 26-28;
- Голубева И.В. Дополнение IV к списку высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 6, 1979. – Ялта, 1979. – С. 115-119.
- Голубева И.В. Об адвентивных растениях заповедника «Мыс Мартьян» // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1982. – Вып. 3 (49). – С. 13-16.
- Голубева И.В. Дополнение V к списку высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 16, 1989. – Ялта, 1989. – С. 43-44.
- Голубева И.В., Голубев Л.В. Находка орхидеи *Himantoglossum caprinum* (Vieb.) Spreng. в заповеднике «Мыс Мартьян» на Южном берегу Крыма // Ботан. журн. – 1975. – Т. 60, № 3. – С. 392-393.
- Голубева И.В., Крайнюк Е.С. Аннотированный каталог высших растений заповедника «Мыс Мартьян». – Ялта, ГНБС. – 1987. – 40 с.

- Голубева И.И., Ларина Т.Г. Список высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // *Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян»*. – Кн. 1. Том 1. – Ялта, 1974. – С. 149-175.
- Дополнение VI к списку видов высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // *Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян»*. – Кн. 18, 1991. – Ялта, 1991. – С. 39-41.
- Дополнение VII к списку видов высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // *Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян»*. – Кн. 19, 1992. – Ялта, 1992. – С. 39-40.
- Європейський червоний список тварин і рослин, що знаходяться під загрозою зникнення у світовому масштабі. – Нью-Йорк, 1991. – 167 с.
- Єна А.В. Феномен флористичного ендемізму та його прояви у Криму: Автореф. дис. ... докт. біол. наук: 03.00.05 – „Ботаніка”. – Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАНУ. – К., 2009. – 34 с.
- Єна А.В. Основні особливості флори судинних рослин Криму // *Ботаніка та мікологія: проблеми і перспективи на 2011-2020 роки*. – Всеукраїнська наукова конф. (Київ, 6-8 квітня 2011 р.). – Київ, 2011. – С. 15-16.
- Льїнська А.П. Редька приморська // *Червона книга України. Рослинний світ / за ред. Я.П.Дідуха* – К.: Глобалконсалтинг, 2009. – С. 375.
- Конвенція про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі (Берн, 1979 р.). – К., 1998. – 76 с.
- Конвенція про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення // *Зб. законодав. актів України про охорону навколишнього природного середовища*. Т. 4. – Чернівці: Зелена Буковина, 1999. – С. 23-312.
- Крайнюк Е.С. Дополнение VIII к списку видов высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // *Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян»*. – Кн. 25. – Ялта, 1998. – С. 33-34.
- Крайнюк Е.С. Флора высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // *Заповедники Крыма на рубеже тысячелетий: матер. республ. конф. (27 апреля 2001 года, Симферополь, Крым)*. – Симферополь, 2001. – С. 69-71.
- Крайнюк Е.С. Дополнения к списку видов высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // *Летопись природы природного заповедника «Мыс Мартьян»*. – Т. 31, 2004. – Ялта, 2005 а. – С. 60-61.
- Крайнюк К.С. Заповідник «Мис Мартьян» – резерват середземноморської флори і рослинності // *Наукові дослідження на об'єктах природно-заповідного фонду Карпат та стан збереження природних екосистем в контексті сталого розвитку: матер. міжнар. науково-практ. конф.* – Яремче, 2005 б. – С. 105-110.
- Крайнюк Е.С. Фиторазнообразие заповедника «Мыс Мартьян» // *Значення та перспективи стаціонарних досліджень для збереження біорізноманіття: матер. міжнар. наук. конф., присвяч. 50-річчю функціонування високогірного біологічного стаціонару «Пожижевська»*. – Львів-Пожижевська, 23-27 вересня 2008 р.– 2008. – С. 211-212.
- Крайнюк Е.С. История и итоги 37-летнего изучения растительного покрова природного заповедника «Мыс Мартьян» // *Научн. зап. природного заповедника «Мыс Мартьян»*. – 2010 а. – Вып. 1. – С. 44-60.
- Крайнюк Е.С. Растения Красной книги Украины в природном заповеднике «Мыс Мартьян» // *Рослинний світ у Червоній книзі України: впровадження*

- Глобальной стратегії збереження рослин: матер. міжнар. конф. (11 – 15 жовтня 2010 р.), Київ. – Київ: Альтерпрес, 2010 б. – С. 274-277.
- Крайнюк Е.С. Мониторинг редких видов флоры природного заповедника «Мыс Мартьян» // Научн. зап. природного заповедника «Мыс Мартьян». – 2011 а. – Вып. 2. – С. 43-61.
- Крайнюк Е.С. Эндемы Крыма во флоре природного заповедника «Мыс Мартьян» // Матеріали XIII з'їзду УБО (18) 19-23 (24) вересня 2011 р., м. Львів. – Львів, 2011 б. – С. 59.
- Крайнюк Е.С. Дополнение к списку видов высших растений заповедника «Мыс Мартьян» // Летопись природы природного заповедника «Мыс Мартьян». – Т. 37, 2010. – Ялта, 2011 в. – С. 97.
- Ларина Т. Г. Флора и растительность заповедника «Мыс Мартьян» // Труды Гос. Никит. ботан. сада. – 1976. – Т. 70. – С. 45-62.
- Малеев В.П. Можжевельовый лес на мысе Мартьян в Южном Крыму (к характеристике можжевельовых лесов Крыма) / Ботан. журн. СССР. – 1933. – Т. 18. – № 6. – С. 446-468.
- Михайловский М. К характеристике растительности мыса Мартьян // Природа. – 1939. – № 10. – С. 66-67.
- Определитель высших растений Крыма / Под общ. ред. Н.И. Рубцова. – Л.: Наука, Ленингр. отд-е, 1972. – 550 с.
- Определитель высших растений Украины / Доброчаева Д.Н., Котов М.И., Прокудин Ю.Н. и др. – К.: Наукова думка, 1987. – 548 с.
- Сова Т.В. О новых видах флоры заповедника // Летопись природы государственного заповедника «Мыс Мартьян». – Кн. 20. – Ялта, 1993. – С. 56-63.
- Станков С.С. От мыса Айя до Феодосии. Краткий предварительный отчет о ботанико-географических исследованиях Южного берега летом 1929 г. // Бюл. Никит. ботан. сада. – 1930. – № 4. – С. 3-19.
- Федорончук М.М., Дідух Я.П. *Minuartia pseudohybrida* Klokov – Мінурція несправжньогібридна // Екофлора України. Том. 3. М.М. Федорончук, Я.П. Дідух та ін. / Відпов. ред. Я.П. Дідух. – Київ: Фітосоціоцентр, 2002. – С. 132-134.
- Федорончук М.М., Дідух Я.П., Бурда Р.І. *Arenaria leptoclados* (Rchb.) Guss. – Піщанка тонкостебельна // Екофлора України. Том. 3. М.М. Федорончук, Я.П. Дідух та ін. / Відпов. ред. Я.П. Дідух. – Київ: Фітосоціоцентр, 2002. – С. 176-177.
- Федорончук М.М., Дідух Я.П., Бурда Р.І. *Arenaria viscidula* (Dvořák) Fedoronchuk – Піщанка клейкувата // Екофлора України. Том. 3. М.М. Федорончук, Я.П. Дідух та ін. / Відпов. ред. Я.П. Дідух. – Київ: Фітосоціоцентр, 2002. – С. 178-179.
- Черепанов С.К. Сосудистые растения России и сопредельных государств (в пределах бывшего СССР). – С.-Пб.: Мир и семья, 1995. – 992 с.
- Червона книга України. Рослинний світ / ред. Я.П. Дідух. – К.: Глобалконсалтинг, 2009. – 900 с.
- Шеляг-Сосонко Ю.Р., Дідух Я.П., Молчанов Е.Ф. Государственный заповедник «Мыс Мартьян». – Киев: Наук. думка, 1985. – 260 с.
- Mosyakin S.L., Fedoronchuk M.M. Vascular plants of Ukraine a nomenclatural checklist. – Kiev, 1999. – 345 p.