

Список весеннецветущих растений окрестностей дер. Лужки и Турово

А. Б. Шипунов *

По результатам майских практик 1991–2003 гг.

Версия 20.05.2003

В список включены исключительно цветущие растения. В зависимости от среднего срока цветения все виды распределены на четыре группы:

2–3/IV : Растения, цветущие ранней весной, преимущественно в апреле

1/V : Растения, цветущие в конце апреля — начале мая

2–3/V : Растения, цветущие в середине — конце мая

1/VI : Растения, в обычные годы цветущие в начале лета

В списке отмечены растения, произрастающие исключительно в окрестностях дер. Лужки. Семейства расположены по алфавиту.

I. Adoxaceae

1(1). *Adoxa moschatellina* L.
1/V

2(2). *Sambucus racemosa* L.
2–3/V

II. Aposynaceae

1(3). *Vincetoxicum hirundinaria*
Medik.
1/VI

III. Aristolochiaceae

1(4). *Asarum europaeum* L.
1/V

2(5). *Aristolochia clematitis* L.
2–3/V

IV. Asparagaceae

1(6). *Convallaria majalis* L.
2–3/V

*При участии В. В. Чуба и С. М. Глаголева.

- 2(7). *Maianthemum bifolium* (L.)
F.W.Schmidt
2-3/V
- 3(8). *Polygonatum multiflorum*
(L.) All.
2-3/V
- 4(9). *Polygonatum odoratum*
(Mill.) Druce
2-3/V

V. Berberidaceae

- 1(10). *Berberis vulgaris* L.
1/VI

VI. Betulaceae

- 1(11). *Betula pendula* Roth
2-3/IV
- 2(12). *Betula pubescens* Ehrh.
2-3/IV

VII. Boraginaceae

- 1(13). *Lithospermum officinale* L.
2-3/V
- 2(14). *Myosotis micrantha* Pall. ex
Lehm.
1/V
- 3(15). *Myosotis sparsiflora* Pohl
2-3/V
- 4(16). *Myosotis suaveolens* Waldst.
et Kit.
2-3/V
- 5(17). *Pulmonaria angustifolia* L.
Лужки, 1/V
- 6(18). *Pulmonaria obscura* Dum.
1/V

VIII. Campanulaceae

- 1(19). *Campanula glomerata* L.
1/VI

IX. Caprifoliaceae

- 1(20). *Lonicera xylosteum* L.
2-3/V

X. Caryophyllaceae

- 1(21). *Alsine nemorum* (L.)
Schreb.
1/VI
- 2(22). *Alsine media* L.
1/VI
- 3(23). *Arenaria serpyllifolia* L.
1/VI
- 4(24). *Cerastium holosteoides* Fries
1/VI
- 5(25). *Dianthus capitatus* Balb. ex
DC.
1/VI
- 6(26). *Herniaria glabra* L.
1/VI
- 7(27). *Moehringia trinervia* (L.)
Clairv.
1/VI
- 8(28). *Silene cucubalus* Wib.
1/VI
- 9(29). *Silene nutans* L.
1/VI
- 10(30). *Stellaria graminea* L.
1/VI
- 11(31). *Stellaria holostea* L.
2-3/V
- 12(32). *Steris viscaria* (L.) Rafin.
1/VI

XI. Celastraceae

- 1(33). *Euonymus verrucosa* Scop.
2-3/V

XII. Compositae

- 1(34). *Achillea millefolium* L.
1/VI
- 2(35). *Antennaria dioica* (L.)
Gaertn.
2-3/V
- 3(36). *Matricaria recutita* L.
1/VI
- 4(37). *Petasites spurius* (Retz.)
Reichenb.
Лужки, 1/V

- 5(38). *Taraxacum officinale* Wigg.
s.l.
1/V
- 6(39). *Tussilago farfara* L.
2-3/IV
- XIII. Crassulaceae**
- 1(40). *Sedum acre* L.
2-3/V
- XIV. Cruciferae**
- 1(41). *Alliaria petiolata* (Bieb.)
Cavara et Grande
2-3/V
- 2(42). *Alyssum gmelinii* Jord.
1/V
- 3(43). *Arabidopsis thaliana* (L.)
Heynh.
2-3/V
- 4(44). *Barbarea vulgaris* R.Br.
1/V
- 5(45). *Berteroa incana* (L.) DC.
2-3/V
- 6(46). *Capsella bursa-pastoris* (L.)
Medik.
1/V
- 7(47). *Cardamine amara* L.
2-3/V
- 8(48). *Cardamine pratensis* L.
2-3/V
- 9(49). *Dentaria bulbifera* L.
Лужки, 2-3/V
- 10(50). *Draba nemorosa* L.
1/V
- 11(51). *Erophila verna* (L.) Bess.
1/V
- 12(52). *Rorippa austriaca* (Crantz)
Bess.
1/VI
- 13(53). *Thlaspi arvense* L.
1/V
- 14(54). *Turritis glabra* L.
1/VI

- XV. Cyperaceae**
- 1(55). *Carex acuta* L.
2-3/V
- 2(56). *Carex cespitosa* L.
1/VI
- 3(57). *Carex digitata* L.
2-3/V
- 4(58). *Carex ericetorum* Poll.
2-3/V
- 5(59). *Carex juncella* (Fries) Th.
Fries
1/VI
- 6(60). *Carex montana* L.
2-3/V
- 7(61). *Carex nigra* (L.) Reichard.
2-3/V
- 8(62). *Carex pediformis* C.A.Mey.
2-3/V
- 9(63). *Carex praecox* Schreb.
1/V
- 10(64). *Carex pilosa* Scop.
1/V
- 11(65). *Carex vaginata* Tausch
1/VI
- 12(66). *Carex vulpina* L.
2-3/V
- 13(67). *Eleocharis palustris* (L.)
Roem. et Schult.
1/VI
- 14(68). *Eleocharis mamillata* Lindb.
fil.
1/VI
- XVI. Equisetaceae**
- 1(69). *Equisetum arvense* L.
1/V
- 2(70). *Equisetum hyemale* L.
1/VI
- 3(71). *Equisetum pratense* Ehrh.
1/V
- 4(72). *Equisetum sylvaticum* L.
1/VI

XVII. Ericaceae

- 1(73). *Vaccinium myrtillus* L.
2-3/V
2(74). *Vaccinium vitis-idaea* L.
2-3/V

XVIII. Euphorbiaceae

- 1(75). *Euphorbia villosa* Waldst. et
Kit.
2-3/V
2(76). *Euphorbia virgata* Waldst.
et Kit.
2-3/V
3(77). *Mercurialis perennis* L.
1/V

XIX. Fagaceae

- 1(78). *Corylus avellana* L.
2-3/IV
2(79). *Quercus robur* L.
1/V

XX. Geraniaceae

- 1(80). *Erodium cicutarium* (L.)
L'Hér.
1/VI
2(81). *Geranium pratense* L.
1/VI
3(82). *Geranium sylvaticum* L.
1/VI

XXI. Gramineae

- 1(83). *Alopecurus equals* Sobol.
2-3/V
2(84). *Alopecurus geniculatus* L.
2-3/V
3(85). *Alopecurus pratensis* L.
2-3/V
4(86). *Anthoxanthum odoratum* L.
2-3/V
5(87). *Dactylis glomerata* L.
1/VI

- 6(88). *Hierochloë repens* (Host)

Beauv.

2-3/V

- 7(89). *Melica nutans* L.
2-3/V

- 8(90). *Melica picta* C.Koch
2-3/V

- 9(91). *Milium effusum* L.
1/VI

- 10(92). *Poa annua* L.
2-3/V

- 11(93). *Poa pratensis* L.
1/VI

- 12(94). *Stipa pennata* L.
2-3/V

XXII. Juncaceae

- 1(95). *Luzula pilosa* (L.) Willd.
2-3/IV

XXIII. Labiatae

- 1(96). *Ajuga genevensis* L.
1/VI

- 2(97). *Ajuga reptans* L.
2-3/V

- 3(98). *Galeobdolon luteum* Huds.
2-3/V

- 4(99). *Glechoma hederacea* L.
2-3/V

- 5(100). *Dracocephalum thymiflorum*
L.
2-3/V

- 6(101). *Lamium purpureum* L.
1/V

- 7(102). *Salvia pratensis* L.
1/VI

XXIV. Leguminosae

- 1(103). *Astragalus danicus* Retz.
1/VI

- 2(104). *Chamaecytisus ruthenicus*
(Fisch. et Woloszcz.)
Klášková
2-3/V

- 3(105). *Lathyrus pisiformis* L.
1/VI
4(106). *Lathyrus sylvestris* L.
2-3/V
5(107). *Lathyrus tuberosus* L.
2-3/V
6(108). *Lathyrus vernus* (L.) Bernh.
1/V
7(109). *Medicago lupulina* L.
2-3/V
8(110). *Trifolium hybridum* L.
1/VI
9(111). *Trifolium montanum* L.
1/VI
10(112). *Trifolium pratense* L.
1/VI
11(113). *Trifolium repens* L.
1/V
12(114). *Vicia sepium* L.
1/V

XXV. Liliaceae

- 1(115). *Fritillaria ruthenica* Wikstr.
1/V
2(116). *Gagea lutea* (L.) Ker-Gawl.
1/V
3(117). *Gagea minima* (L.)
Ker.-Gawl.
1/V
4(118). *Tulipa biebersteiniana*
Schult. et Schult. fil.
1/V
5(119). *Tulipa ×hybrida* hort.
Лужки, 1/V

XXVI. Melanthiaceae

- 1(120). *Paris quadrifolia* L.
2-3/V

XXVII. Oxalidaceae

- 1(121). *Oxalis acetosella* L.
2-3/V

XXVIII. Papaveraceae

- 1(122). *Chelidonium majus* L.
1/V
2(123). *Corydalis solida* (L.) Clairv.
1/V

XXIX. Plantaginaceae

- 1(124). *Plantago lanceolata* L.
1/V
2(125). *Plantago media* L.
1/V

XXX. Polygalaceae

- 1(126). *Polygala amarella* Crantz
1/V
2(127). *Polygala comosa* Schkuhr
1/V
3(128). *Polygala vulgaris* L.
1/V

XXXI. Polygonaceae

- 1(129). *Polygonum bistorta* L.
1/V

XXXII. Primulaceae

- 1(130). *Androsace elongata* L.
1/V
2(131). *Androsace filiformis* Retz.
1/V
3(132). *Androsace septentrionalis* L.
1/V
4(133). *Primula veris* L.
1/V

XXXIII. Ranunculaceae

- 1(134). *Anemone ranunculoides* L.
1/V
2(135). *Caltha palustris* L.
1/V
3(136). *Ficaria verna* Huds.
1/V
4(137). *Myosurus minimus* L.
1/V
5(138). *Pulsatilla patens* (L.) Mill.
1/V

6(139). <i>Ranunculus acris</i> L. 2-3/V	12(158). <i>Potentilla reptans</i> L. 2-3/V
7(140). <i>Ranunculus auricomus</i> L. 2-3/V	13(159). <i>Prunus fruticosa</i> Pall. 1/V
8(141). <i>Ranunculus cassubicus</i> L. 1/V	14(160). <i>Prunus spinosa</i> L. 1/V
9(142). <i>Ranunculus polyanthemos</i> L. 2-3/V	
10(143). <i>Ranunculus sceleratus</i> L. 2-3/V	XXXVI. Salicaceae
11(144). <i>Trollius europaeus</i> L. 2-3/V	1(161). <i>Populus tremula</i> L. 2-3/IV
	2(162). <i>Salix alba</i> L. 1/V
	3(163). <i>Salix aurita</i> L. 2-3/IV
	4(164). <i>Salix caprea</i> L. 2-3/IV
	5(165). <i>Salix cinerea</i> L. 2-3/IV
	6(166). <i>Salix fragilis</i> L. 1/V
	7(167). <i>Salix starkeana</i> Willd. 2-3/IV
	8(168). <i>Salix triandra</i> L. 2-3/IV
	9(169). <i>Salix viminalis</i> L. 2-3/IV
	XXXVII. Santalaceae
	1(170). <i>Thesium ebracteatum</i> Hayne 1/V
	XXXVIII. Saxifragaceae
	1(171). <i>Chrysosplenium alternifolium</i> L. 2-3/IV
	2(172). <i>Grossularia reclinata</i> (L.) Mill. 2-3/V
	3(173). <i>Ribes nigrum</i> L. 2-3/V
	XXXIX. Scrophulariaceae
	1(174). <i>Lathraea squamaria</i> L. 1/V

- 2(175). *Veronica agrestis* L.
 ^{1/V}
 3(176). *Veronica arvensis* L.
 ^{2-3/V}
 4(177). *Veronica chamaedrys* L.
 ^{2-3/V}
 5(178). *Veronica incana* L.
 ^{1/VI}
 6(179). *Veronica prostrata* L.
 ^{2-3/V}
 7(180). *Veronica verna* L.
 ^{1/V}

XL. Thymelaeaceae

- 1(181). *Daphne mezereum* L.
 ^{1/V}

XLI. Ulmaceae

- 1(182). *Ulmus glabra* Huds.
 ^{2-3/IV}
 2(183). *Ulmus laevis* Pall.
 ^{2-3/IV}

XLII. Violaceae

- 1(184). *Viola arvensis* Murr.
 ^{2-3/V}
 2(185). *Viola canina* L.
 ^{2-3/V}
 3(186). *Viola hirta* L.
 ^{1/V}
 4(187). *Viola mirabilis* L.
 ^{1/V}
 5(188). *Viola montana* L.
 ^{1/VI}
 6(189). *Viola palustris* L.
 ^{1/V}
 7(190). *Viola riviniana* Reichenb.
 ^{1/V}
 8(191). *Viola rupestris*
 F.W.Schmidt
 ^{1/V}
 9(192). *Viola tricolor* L.
 ^{2-3/V}