

## Floristic quality assessment index for analyses of temporal naturalness changes in a Mediterranean habitat: the island of Molara (Sardinia, Italy).

Angiolini C., Bocchieri E., Iiriti G.

### Appendix

The appendix contains: scientific names for all Molara vascular plants, a letter for flora of 1972 (a), 2005 (b) and common (c); the coefficient of conservatism values discussed in “Floristic quality assessment index for analyses of temporal naturalness changes in a Mediterranean habitat: the island of Molara (Sardinia, Italy)” paper (Authors: Angiolini C., Bocchieri E., Iiriti G.). Alien species are indicated by \*.

<i>Acer monspessulanum</i> L.	c	9
<i>Aetheorhiza bulbosa</i> (L.) Cass.	c	2
<i>Agave americana</i> L.*	b	0
<i>Agropyron junceum</i> (L.) Beauv.	c	6
<i>Agropyron repens</i> (L.) P. Beauv.	a	2
<i>Agrostis pallida</i> DC.	a	1
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	c	2
<i>Aira caryophyllea</i> L.	c	3
<i>Allium ampeloprasum</i> L.	c	2
<i>Allium roseum</i> L.	b	3
<i>Allium subhirsutum</i> L.	c	1
<i>Allium triquetrum</i> L.	l	1
<i>Aloe arborescens</i> Miller *	b	0
<i>Ambrosinia bassii</i> L.	b	3
<i>Ammophila arenaria</i> (L.) Link	c	8
<i>Anagallis arvensis</i> L.	c	0
<i>Anagallis arvensis</i> L. ssp. <i>micrantha</i> (Gr. et Godr.) Rouy	a	0
<i>Anagallis foemina</i> Miller	c	0
<i>Andryala integrifolia</i> L.	b	0
<i>Anemone hortensis</i> L.	c	3
<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	b	7
<i>Anthemis arvensis</i> L.	c	0
<i>Anthemis maritima</i> L.	a	4
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	c	1
<i>Anthoxanthum ovatum</i> Lag.	a	1
<i>Anthyllis vulneraria</i> L. ssp. <i>praepropera</i> (Kerner) Bornm.	c	4
<i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag.	c	6
<i>Arabis collina</i> Ten.	b	5
<i>Arbutus unedo</i> L.	c	6
<i>Arenaria balearica</i> L.	b	10
<i>Arisarum vulgare</i> Targ.-Tozz.	c	2
<i>Aristolochia insularis</i> Nardi et Arrigoni	c	5
<i>Aristolochia navicularis</i> Nardi	c	5
<i>Arum pictum</i> L. <i>fil.</i>	c	1
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	b	3
<i>Asparagus albus</i> L.	c	3
<i>Asparagus aphyllus</i> L.	a	3
<i>Asparagus horridus</i> L.	c	4
<i>Asparagus officinalis</i> L.	a	3
<i>Asphodelus aestivus</i> Brot.	c	0
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L. <i>α vulgare</i> Guss.	a	4
<i>Asplenium obovatum</i> Viv.	c	6
<i>Asplenium onopteris</i> L.	b	4
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	b	7
<i>Asterolinon linum-stellatum</i> (L.) Duby	c	1
<i>Astragalus hamosus</i> L.	c	1
<i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC.	b	2
<i>Avellina michelii</i> (Savi) Parl.	a	3
<i>Avena barbata</i> Potter	c	0
<i>Avena sterilis</i> L. ssp. <i>eu-sterilis</i>	a	0
<i>Bellardia trixago</i> (L.) All.	b	0
<i>Bellis annua</i> L.	c	1
<i>Bellis perennis</i> L.	c	0
<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>maritima</i> (L.) Arcang.	b	3
<i>Biserrula pelecinus</i> L.	b	1
<i>Bituminaria bituminosa</i> L.	c	3
<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla	c	2
<i>Borago officinalis</i> L.	a	0
<i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd. *	b	0
<i>Brachypodium distachyon</i> (L.) Beauv.	c	1

<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Beauv.	c	1
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) Beauv.	c	4
<i>Brimeura fastigiata</i> (Viv.) Chouard	c	8
<i>Briza maxima</i> L.	c	0
<i>Briza media</i> L.	a	0
<i>Briza minor</i> L.	c	3
<i>Bromus fasciculatus</i> C. Presl	b	1
<i>Bromus hordeaceus</i> L.	c	1
<i>Bromus rubens</i> L.	c	0
<i>Bromus secalinus</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> (Roch.) Denin	a	0
<i>Bromus sterilis</i> L.	c	0
<i>Bunias erucago</i> L.	c	1
<i>Buphthalmum inuloides</i> Moris	c	8
<i>Bupleurum fontanesii</i> Guss.	c	5
<i>Cakile maritima</i> Scop. ssp. <i>aegyptiaca</i> (Willd.) Nyman	b	5
<i>Calendula arvensis</i> L.	c	0
<i>Calicotome villosa</i> (Poiret) Link	c	4
<i>Callitriche stagnalis</i> Scop.	b	5
<i>Campanula erinus</i> L.	c	1
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medicus	c	0
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	c	2
<i>Cardamine pratensis</i> L.	a	1
<i>Carduus cephalanthus</i> Viv.	c	1
<i>Carduus fasciculiflorus</i> Viv.	b	2
<i>Carex contigua</i> Hoppe	a	4
<i>Carex distachya</i> Desf.	b	5
<i>Carex divisa</i> Hudson	b	7
<i>Carex divulsa</i> Stokes	c	6
<i>Carex elata</i> All.	a	3
<i>Carex flacca</i> Schreber ssp. <i>serrulata</i> (Biv.) Greuter	c	4
<i>Carex microcarpa</i> Bertol.	c	7
<i>Carex pairaei</i> F. Schultz.	a	3
<i>Carex punctata</i> Gaudin	c	6
<i>Carlina corymbosa</i> L.	c	0
<i>Castanea sativa</i> Miller *	b	0
<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	c	1
<i>Centaurium maritimum</i> (L.) Fritsch	c	2
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufresne	c	1
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	c	1
<i>Chamaemelum fuscatum</i> (Brot.) Vasc.	b	0
<i>Charybdis maritima</i> (L.) Speta	c	3
<i>Cheilanthes maderensis</i> Lowe	b	6
<i>Chenopodium album</i> L.	b	0
<i>Chenopodium murale</i> L.	b	0
<i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	b	2
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	c	4
<i>Cistus salvifolius</i> L.	c	5
<i>Clematis cirrhosa</i> L.	c	4
<i>Clypeola jonthlaspi</i> L.	c	1
<i>Convolvulus althaeoides</i> L.	c	0
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	a	0
<i>Convolvulus siculus</i> L.	b	2
<i>Crassula tillaea</i> Lester-Garland	b	3
<i>Crepis bellidifolia</i> Lois.	a	2
<i>Crithmum maritimum</i> L.	c	7
<i>Crocus imperati</i> Ten.	a	5
<i>Crocus minimus</i> DC.	b	5
<i>Crupina crupinastrum</i> (Moris) Vis.	b	2
<i>Cuscuta planifolia</i> Ten.	b	4
<i>Cymbalaria aequitriloba</i> (Viv.) A. Cheval.	c	8
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	c	0
<i>Cynosurus elegans</i> Desf.	c	1
<i>Cyperus longus</i> L. ssp. <i>badius</i> (Desf.) Asch. et Gr.	c	4
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	c	9
<i>Dactylis glomerata</i> L.	c	2
<i>Daphne gnidium</i> L.	c	3
<i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>carota</i>	c	0
<i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>maritimus</i> (Lam.) Batt	b	1
<i>Desmazeria marina</i> (L.) Druce	c	1
<i>Desmazeria rigida</i> (L.) Tutin	c	1
<i>Dittrichia graveolens</i> Greuter	c	0
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) W. Greuter	c	1
<i>Dracunculus muscivorus</i> (L. fil.) Parl.	c	9
<i>Echium arenarium</i> Guss.	a	0
<i>Echium plantagineum</i> L.	c	0
<i>Echium sabulicola</i> Pomel	b	2
<i>Erica arborea</i> L.	c	4

<i>Erica scoparia</i> L.	a	5
<i>Erigeron canadensis</i> L. *	a	0
<i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol.	b	0
<i>Erodium chium</i> (L.) Willd.	b	1
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér	c	0
<i>Eryngium campestre</i> L.	b	1
<i>Eryngium maritimum</i> L.	b	2
<i>Euphorbia characias</i> L.	c	2
<i>Euphorbia cupanii</i> Guss.	c	4
<i>Euphorbia dendroides</i> L.	c	4
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	b	0
<i>Euphorbia maculata</i> L. *	b	0
<i>Euphorbia paralias</i> L.	c	3
<i>Euphorbia peplis</i> L.	b	2
<i>Euphorbia peplus</i> L.	c	0
<i>Euphorbia segetalis</i> L.	a	0
<i>Evax pygmaea</i> (L.) Brot.	c	1
<i>Ferula communis</i> L.	b	2
<i>Ficus carica</i> L.	c	4
<i>Filago pyramidata</i> L.	c	0
<i>Frankenia hirsuta</i> L.	b	6
<i>Frankenia laevis</i> L.	a	4
<i>Fumaria bastardii</i> Boreau	b	5
<i>Fumaria capreolata</i> L.	c	0
<i>Fumaria muralis</i> Sonder ex Koch	a	3
<i>Fumaria officinalis</i> L.	c	4
<i>Galactites tomentosa</i> Moench	c	0
<i>Galium aparine</i> L. ssp. <i>aparine</i>	c	1
<i>Galium aparine</i> L. ssp. <i>spurium</i> L.	a	1
<i>Galium murale</i> (L.) All.	c	2
<i>Galium parisiense</i> L.	b	1
<i>Galium rotundifolium</i> L.	a	1
<i>Galium scabrum</i> L.	b	3
<i>Galium setaceum</i> Lam.	a	3
<i>Galium verrucosum</i> Hudson	c	0
<i>Gastridium ventricosum</i> (Gouan) Schinz et Thell.	c	0
<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.	a	0
<i>Genista aspalathoides</i> Lam.	a	7
<i>Genista corsica</i> (Loisel.) DC.	c	4
<i>Geranium columbinum</i> L.	c	0
<i>Geranium molle</i> L.	c	0
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	c	1
<i>Geranium pusillum</i> L.	a	0
<i>Geranium robertianum</i> L.	c	1
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	b	0
<i>Gladiolus segetum</i> Ker.-Gawl.	a	0
<i>Hedypnois cretica</i> (L.) Willd.	c	0
<i>Helichrysum microphyllum</i> Willd. ssp. <i>tyrrhenicum</i> Bacchetta, Brullo et Giusso	c	4
<i>Heliotropium europaeum</i> L.	l	1
<i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagrèze-Fossat	b	0
<i>Holcus lanatus</i> L.	a	0
<i>Holoschoenus australis</i> (L.) Rchb.	c	2
<i>Hordeum murinum</i> L. ssp. <i>leporinum</i> (Link) Arcangeli	c	0
<i>Hyparrhenia hirta</i> (L.) Stapf	c	3
<i>Hypericum hircinum</i> L.	c	7
<i>Hypericum perforatum</i> L.	b	4
<i>Hypochoeris glabra</i> L.	a	1
<i>Hypochoeris achyrophorus</i> L.	c	1
<i>Illecebrum verticillatum</i> L.	c	4
<i>Inula crithmoides</i> L.	c	6
<i>Iris foetidissima</i> L.	a	3
<i>Iris germanica</i> L. *	b	0
<i>Isolepis cernua</i> (Vahl) R. et S.	c	8
<i>Jasione montana</i> L.	c	3
<i>Juglans regia</i> L. *	a	0
<i>Juncus acutus</i> L.	c	4
<i>Juncus acutus</i> Lam. ssp. <i>tommasini</i> (Parl.) Cif.-Giac.	a	4
<i>Juncus articulatus</i> L.	c	6
<i>Juncus bufonius</i> L.	b	3
<i>Juncus bufonius</i> L. ssp. <i>ambiguus</i> (Guss.) Schintz. et Kell.	a	3
<i>Juncus capitatus</i> Weig.	c	4
<i>Juncus maritimus</i> Lam.	b	4
<i>Juncus pygmaeus</i> L.C. Rich. ssp. <i>sardous</i> Bég.	a	3
<i>Juniperus turbinata</i> Guss.	c	4
<i>Kickxia cirrhosa</i> (L.) Fritsch	c	4
<i>Lagurus ovatus</i> L. ssp. <i>nanus</i> Messeri	a	0
<i>Lagurus ovatus</i> L. ssp. <i>ovatus</i>	c	0

<i>Lamarckia aurea</i> (L.) Moench	c	0
<i>Lamium amplexicaule</i> L.	c	1
<i>Lathyrus aphaca</i> L.	c	1
<i>Lathyrus cicera</i> L.	c	1
<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz.	a	0
<i>Laurus nobilis</i> L. *	b	0
<i>Lavandula stoechas</i> L.	c	5
<i>Lavatera cretica</i> L.	b	2
<i>Lemna minor</i> L.	c	5
<i>Leontodon tuberosus</i> L.	b	2
<i>Lepturus cylindricus</i> (Willd.) Trin.	a	3
<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Swartz	b	7
<i>Limonium articulatum</i> (Loisel.) O. Kuntze	c	7
<i>Limonium hermaeum</i> (Pignatti) Pignatti	c	7
<i>Limonium protohermaeum</i> Arrigoni et Diana	b	8
<i>Limonium virgatum</i> (Willd.) Fourr	c	6
<i>Limonium vulgare</i> Mill.	a	4
<i>Linaria micrantha</i> (Cav.) Hoff. et Lk.	b	1
<i>Linaria pelisseriana</i> (L.) Miller	c	3
<i>Linaria triphylla</i> (L.) Miller	a	1
<i>Linum bienne</i> Miller	c	3
<i>Linum strictum</i> L.	c	1
<i>Linum trigynum</i> L.	c	1
<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv.	c	2
<i>Logfia gallica</i> (L.) Cosson et Germ.	c	0
<i>Lolium perenne</i> L.	a	1
<i>Lonicera implexa</i> Aiton	c	5
<i>Lophochloa cristata</i> (L.) Hyl.	b	3
<i>Lophochloa pubescens</i> (Lam.) Scholz	c	1
<i>Lotus angustissimus</i> L.	c	1
<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>decumbens</i> (Poir.) Rouy	a	0
<i>Lotus cytisoides</i> L.	c	4
<i>Lotus edulis</i> L.	c	0
<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	c	6
<i>Malva parviflora</i> L.	c	1
<i>Matthiola triscupidata</i> (L.) R. Br.	b	6
<i>Medicago arabica</i> (L.) Hudson	a	0
<i>Medicago litoralis</i> Rohde	b	4
<i>Medicago minima</i> (L.) Bartal.	b	0
<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal.	b	1
<i>Medicago polymorpha</i> L.	c	0
<i>Medicago truncatula</i> Gaertner	c	0
<i>Melica ciliata</i> L.	b	2
<i>Melica minuta</i> L.	c	5
<i>Melilotus elegans</i> Salzm.	b	1
<i>Mentha requienii</i> Bentham	b	10
<i>Mercurialis corsica</i> Cosson	b	8
<i>Micromeria graeca</i> (L.) Bentham	c	4
<i>Minuartia hybrida</i> (Vill.) Schischkin	b	6
<i>Misopates orontium</i> (L.) Rafin.	c	0
<i>Muscari comosum</i> (L.) Miller	c	2
<i>Myosotis collina</i> Hoffm.	a	1
<i>Myrtus communis</i> L.	c	5
<i>Narcissus tazetta</i> L. ssp. <i>aureus</i> (Loisel.) Baker	c	3
<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	c	6
<i>Nerium oleander</i> L. *	c	0
<i>Oenanthe fistulosa</i> L.	a	6
<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L.	b	6
<i>Olea europaea</i> L. *	c	0
<i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> Brot.	c	5
<i>Ononis reclinata</i> L.	c	1
<i>Ophrys conradiae</i> Melki et Deschartres	b	8
<i>Opuntia maxima</i> Miller *	c	0
<i>Orchis papilionacea</i> L.	b	3
<i>Orchis saccata</i> Ten.	a	3
<i>Ornithopus compressus</i> L.	c	1
<i>Ornithopus pinnatus</i> (Miller) Druce	c	1
<i>Orobanche minor</i> Sm.	b	3
<i>Orobanche schultzei</i> Mutel var. <i>stricta</i> (Moris) Fiori	a	2
<i>Osyris alba</i> L.	c	4
<i>Oxalis pes-caprae</i> L.	c	1
<i>Pancreaticum illyricum</i> L.	b	7
<i>Papaver rhoeas</i> L.	c	2
<i>Parapholis incurva</i> (L.) C. E. Hubbard	b	1
<i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel	b	1
<i>Parietaria judaica</i> L.	c	3
<i>Parietaria lusitanica</i> L.	c	2

<i>Paronychia echinulata</i> Chater	c	4
<i>Petrorhagia saxifraga</i> (L.) Link	a	3
<i>Petrorhagia velutina</i> (Guss.) P. W. Ball <i>et</i> Heywood	c	1
<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm.	b	3
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	c	3
<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	c	4
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	c	5
<i>Phleum arenarium</i> L.	a	5
<i>Pholiurus filiformis</i> (Roth) Schinz. <i>et</i> Thell.	a	3
<i>Pinus pinea</i> L. *	c	0
<i>Piptatherum miliaceum</i> (L.) Cosson	c	2
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	c	5
<i>Plantago afra</i> L.	c	0
<i>Plantago albicans</i> L.	a	3
<i>Plantago bellardii</i> All.	c	1
<i>Plantago coronopus</i> L. ssp. <i>commutata</i> (Guss.) Pilger	c	0
<i>Plantago crassifolia</i> Forskal	a	3
<i>Plantago lagopus</i> L.	c	0
<i>Plantago lanceolata</i> L.	c	3
<i>Poa annua</i> L.	b	0
<i>Poa bulbosa</i> L.	c	1
<i>Poa trivialis</i> L.	a	0
<i>Polycarpon alsinifolium</i> (Biv.) DC.	c	0
<i>Polycarpon tetraphyllum</i> L.	b	0
<i>Polygonum maritimum</i> L.	c	3
<i>Polypodium cambricum</i> L. ssp. <i>serrulatum</i> (F.W. Schultz ex Arcangeli) Picchi-Sermolli	c	4
<i>Polypogon maritimus</i> Willd.	c	4
<i>Polypogon viridis</i> (Gouan) Breistr.	c	3
<i>Portulaca oleracea</i> L.	b	4
<i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile	b	10
<i>Prasium majus</i> L.	c	5
<i>Prunus dulcis</i> (Miller) D. A. Webb *	b	0
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	c	1
<i>Pulicaria odora</i> (L.) Reichenb.	c	1
<i>Pulicaria vulgaris</i> Gaertn. var. <i>sardoa</i> Fiori	a	3
<i>Punica granatum</i> L. *	b	0
<i>Quercus ilex</i> L.	c	6
<i>Quercus suber</i> L.	c	6
<i>Ranunculus cordiger</i> Viv. ssp. <i>diffusus</i> (Moris) Arrigoni	c	8
<i>Ranunculus muricatus</i> L.	c	4
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill.	c	7
<i>Ranunculus parviflorus</i> L.	c	7
<i>Ranunculus trilobus</i> Desf.	c	5
<i>Raphanus raphanistrum</i> L.	c	1
<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth	c	4
<i>Reseda alba</i> L.	c	0
<i>Rhagadiolus stellatus</i> (L.) Gaertner	c	2
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	c	4
<i>Ricinus communis</i> L. *	b	0
<i>Romulea bulbocodium</i> (L.) Sebastiani <i>et</i> Mauri	c	3
<i>Romulea ligustica</i> Parl.	c	3
<i>Romulea rollii</i> Parl.	b	5
<i>Rosa canina</i> L.	c	6
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	c	6
<i>Rubia peregrina</i> L.	c	4
<i>Rubus fruticosus</i> L. var. <i>tomentosus</i> (Borkh.) Fiori	a	4
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	b	5
<i>Rumex acetosella</i> L.	a	2
<i>Rumex bucephalophorus</i> L.	c	1
<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	b	6
<i>Rumex obtusifolius</i> L. ssp. <i>obtusifolius</i>	b	4
<i>Rumex obtusifolius</i> L. ssp. <i>sylvestris</i> (Wallr.) Rech.	a	4
<i>Rumex pulcher</i> L. ssp. <i>pulcher</i>	a	2
<i>Rumex sanguineus</i> L.	b	6
<i>Rumex scutatus</i> L. ssp. <i>glaucescens</i> (Guss.) Brullo, Scelsi <i>et</i> Spampinato	c	5
<i>Rumex thyrsoides</i> Desf.	c	6
<i>Ruta chalepensis</i> L.	c	5
<i>Salix atrocinerea</i> L.	c	8
<i>Salsola kali</i> L.	b	7
<i>Salsola soda</i> L.	b	7
<i>Samolus valerandi</i> L.	c	8
<i>Sarcocornia fruticosa</i> (L.) A. J. Scott	c	8
<i>Scilla autumnalis</i> L.	b	2
<i>Scrophularia peregrina</i> L.	c	2
<i>Scrophularia trifoliata</i> L.	c	6
<i>Sedum caeruleum</i> L.	c	2
<i>Sedum rubens</i> L.	c	4

<i>Sedum stellatum</i> L.	c	2
<i>Selaginella denticulata</i> (L.) Link	c	4
<i>Senecio cineraria</i> DC.	b	6
<i>Senecio leucanthemifolius</i> Poirlet	c	1
<i>Senecio lividus</i> L.	c	1
<i>Senecio vulgaris</i> L.	b	0
<i>Serapias cordigera</i> L.	b	4
<i>Serapias parviflora</i> Parl.	c	3
<i>Sherardia arvensis</i> L.	c	0
<i>Sideritis romana</i> L.	c	1
<i>Silene gallica</i> L.	c	2
<i>Silene giraldii</i> Guss.	c	7
<i>Silene laeta</i> (Aiton) Godron	c	5
<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertner	b	0
<i>Sinapis alba</i> L.	a	1
<i>Sinapis pubescens</i> L.	a	2
<i>Smilax aspera</i> L.	c	4
<i>Smyrnium olusatrum</i> L.	c	3
<i>Solanum nigrum</i> L.	c	0
<i>Solenopsis laurentia</i> (L.) C. Presl	c	2
<i>Sonchus arvensis</i> L.	b	0
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	c	0
<i>Sonchus tenerimus</i> L.	c	2
<i>Spergularia macrorrhiza</i> (Req.) Heynh.	c	3
<i>Spergularia rubra</i> (L.) J. et C. Presl	b	0
<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	c	6
<i>Sporobolus pungens</i> (Schreber) Kunth	b	7
<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	c	0
<i>Stachys glutinosa</i> L.	c	3
<i>Stachys ocymastrum</i> (L.) Briq.	c	1
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	b	0
<i>Stellaria neglecta</i> Weihe	a	1
<i>Stipa capensis</i> Thunb.	c	3
<i>Succowia balearica</i> (L.) Medicus	c	5
<i>Tamarix africana</i> Poirlet	c	4
<i>Tamus communis</i> L.	c	4
<i>Taraxacum officinale</i> Weber	a	3
<i>Teesdalia coronopifolia</i> (J.P. Bergeret) Thell.	a	3
<i>Teucrium marum</i> L. ssp. <i>marum</i>	c	5
<i>Thapsia garganica</i> L.	c	0
<i>Theligonum cynocrambe</i> L.	c	3
<i>Thymelaea hirsuta</i> (L.) Endl.	c	3
<i>Tolpis umbellata</i> Bertol.	c	1
<i>Tolpis virgata</i> (Desf.) Pers.	a	0
<i>Torilis arvensis</i> (Hudson) Link ssp. <i>arvensis</i>	c	0
<i>Torilis arvensis</i> (Hudson) Link ssp. <i>purpurea</i> (Ten.) Hayek	c	1
<i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertner	c	1
<i>Trifolium angustifolium</i> L.	c	0
<i>Trifolium arvense</i> L.	c	0
<i>Trifolium campestre</i> Schreber	c	0
<i>Trifolium cherleri</i> L.	b	2
<i>Trifolium glomeratum</i> L.	c	1
<i>Trifolium incarnatum</i> L.	a	0
<i>Trifolium incarnatum</i> L. ssp. <i>molineri</i> (Balbis ex Hornem.) Syme	a	2
<i>Trifolium lappaceum</i> L.	c	1
<i>Trifolium ligusticum</i> Balbis ex Loisel.	a	2
<i>Trifolium micranthum</i> Viv.	a	3
<i>Trifolium nigrescens</i> Viv.	c	0
<i>Trifolium resupinatum</i> L.	b	0
<i>Trifolium scabrum</i> L.	c	2
<i>Trifolium squarrosum</i> L.	a	2
<i>Trifolium stellatum</i> L.	c	0
<i>Trifolium subterraneum</i> L.	c	2
<i>Trifolium suffocatum</i> L.	b	1
<i>Trifolium tomentosum</i> L.	c	0
<i>Triglochin bulbosum</i> L.	a	6
<i>Triglochin laxiflorum</i> Guss.	b	7
<i>Trisetum aureum</i> Ten.	a	1
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) Beauv.	b	1
<i>Tuberaria guttata</i> (L.) Fourr.	c	1
<i>Typha latifolia</i> L.	c	4
<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	c	5
<i>Urginea undulata</i> (Desf.) Steinh.	c	5
<i>Urospermum dalechampii</i> (L.) Scop.	c	2
<i>Urospermum picroides</i> (L.) Scop.	c	1
<i>Urtica membranacea</i> Poirlet	b	0
<i>Urtica pilulifera</i> L.	c	0

<i>Urtica urens</i> L.	b	2
<i>Valantia muralis</i> L.	c	1
<i>Valerianella dentata</i> Pollich var. <i>eriocarpa</i> (Desv.) Fiori	a	1
<i>Valerianella dentata</i> Pollich var. <i>microcarpa</i> Lois.	a	2
<i>Verbascum conocarpum</i> Moris	b	9
<i>Verbascum thapsus</i> L.	a	3
<i>Veronica cymbalaria</i> Bodard	c	2
<i>Vicia altissima</i> Desf. var. <i>polysperma</i> (Ten.) Fiori	a	0
<i>Vicia benghalensis</i> L.	a	1
<i>Vicia cracca</i> L.	c	2
<i>Vicia dasycarpa</i> Ten.	b	2
<i>Vicia disperma</i> DC.	c	1
<i>Vicia hirsuta</i> (L.) S.F. Gray	a	0
<i>Vicia lutea</i> L.	a	0
<i>Vicia onobrychioides</i> L.	a	2
<i>Vicia pubescens</i> (DC.) Link	a	2
<i>Vicia sativa</i> L. ssp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.	a	0
<i>Vicia sativa</i> L. ssp. <i>sativa</i>	c	0
<i>Vicia villosa</i> Roth	b	0
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medicus	c	7
<i>Vitex agnus-castus</i> L.	c	7
<i>Vulpia ciliata</i> Dumort.	c	1
<i>Vulpia fasciculata</i> (Forsk.) Fritsch	a	1
<i>Vulpia geniculata</i> (L.) Link	c	0
<i>Vulpia incrassata</i> (Lam.) Parl.	a	3
<i>Vulpia ligustica</i> (All.) Link	c	2
<i>Vulpia myuros</i> (L.) C. C. Gmelin	c	0
<i>Vulpia myuros</i> (L.) Gmel. ssp. <i>longearistata</i> (Willk.) Hayek	a	0
<i>Vulpia tenuis</i> (Tin.) Parl.	a	0