

Supporting Information. Carlos M. Herrera. Unclusterable, underdispersed arrangement of insect-pollinated plants in pollinator niche space. *Ecology*.

Appendix S2 Number of taxonomic categories of insect pollinators recorded per plant species.

TABLE S1. Number of different orders, families, genera and species of insect pollinators recorded for each of the plant species studied ($N = 221$). Figures refer to pollinators that were reliably identified up to the corresponding level of taxonomic resolution, which explains why sometimes Species < Genera.

Species	Orders	Families	Genera	Species
<i>Achillea odorata</i>	4	26	32	26
<i>Acinos alpinus</i>	3	12	16	20
<i>Allium roseum</i>	5	15	26	25
<i>Allium scorodoprasum</i>	4	24	61	66
<i>Allium sphaerocephalon</i>	4	15	29	34
<i>Alyssum simplex</i>	4	5	5	5
<i>Amelanchier ovalis</i>	3	11	16	19
<i>Anagallis monelli</i>	3	7	9	10
<i>Anarrhinum laxiflorum</i>	3	4	4	7
<i>Andryala ragusina</i>	4	18	27	25
<i>Anthemis pedunculata</i>	4	16	18	16
<i>Anthericum liliago</i>	4	7	8	8
<i>Anthyllis vulneraria</i>	3	5	7	9
<i>Antirrhinum australe</i>	1	1	2	2
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	5	17	42	38
<i>Aquilegia cazorlensis</i>	4	6	7	12
<i>Aquilegia vulgaris</i>	2	5	9	11
<i>Arbutus unedo</i>	2	3	4	5
<i>Arenaria armerina</i>	3	14	19	16

<i>Arenaria modesta</i>	2	4	5	6
<i>Arenaria obtusiflora</i>	3	19	21	14
<i>Armeria filicaulis</i>	6	22	22	21
<i>Armeria villosa</i>	4	20	20	21
<i>Asphodelus cerasiferus</i>	4	12	15	22
<i>Astragalus bourgaeanus</i>	1	3	3	5
<i>Astragalus incanus</i>	2	2	3	6
<i>Atropa baetica</i>	2	4	5	6
<i>Bellis perennis</i>	5	16	15	12
<i>Bellis sylvestris</i>	4	13	12	11
<i>Berberis hispanica</i>	3	17	23	26
<i>Biscutella laxa</i>	4	11	12	7
<i>Calamintha nepeta</i>	3	8	11	8
<i>Campanula dieckii</i>	4	14	17	16
<i>Campanula mollis</i>	3	5	5	4
<i>Carduncellus monspelliensium</i>	4	17	27	21
<i>Carduus platypus</i>	3	10	17	17
<i>Carduus tenuiflorus</i>	4	14	20	18
<i>Carlina hispanica</i>	4	13	37	34
<i>Carlina racemosa</i>	4	7	21	17
<i>Catananche caerulea</i>	4	17	32	30
<i>Centaurea calcitrapa</i>	4	10	30	35
<i>Centaurea graminifolia</i>	4	13	21	19
<i>Cerastium gibraltarium</i>	4	11	12	11
<i>Chaenorhinum macropodium</i>	3	4	4	6
<i>Chiliadenus glutinosus</i>	4	12	23	21
<i>Chondrilla juncea</i>	4	13	27	22
<i>Cirsium acaule</i>	4	13	27	26
<i>Cirsium monspessulanum</i>	4	14	30	27

<i>Cirsium pyrenaicum</i>	3	14	38	42
<i>Cirsium vulgare</i>	3	9	17	18
<i>Cistus albidus</i>	3	15	22	19
<i>Cistus monspeliensis</i>	4	26	44	39
<i>Cistus salviifolius</i>	3	14	21	21
<i>Cleonia lusitanica</i>	3	9	16	12
<i>Clinopodium vulgare</i>	3	6	10	9
<i>Conopodium arvense</i>	3	12	12	10
<i>Convolvulus arvensis</i>	4	14	20	18
<i>Coris monspeliensis</i>	5	9	14	13
<i>Crataegus monogyna</i>	3	14	20	23
<i>Crepis albida</i>	4	7	7	6
<i>Crocus nevadensis</i>	2	3	3	4
<i>Crocus nudiflorus</i>	3	5	8	8
<i>Cuscuta triumvirati</i>	4	17	26	19
<i>Daphne gnidium</i>	3	9	15	14
<i>Daphne laureola</i>	4	6	7	10
<i>Digitalis obscura</i>	1	5	8	9
<i>Draba hispanica</i>	4	11	11	9
<i>Echinopartum boissieri</i>	2	5	8	11
<i>Echium flavum</i>	3	7	13	18
<i>Erinacea anthyllis</i>	3	7	11	17
<i>Erodium cazorlanum</i>	4	9	7	7
<i>Erodium cheilanthifolium</i>	4	11	12	12
<i>Erodium cicutarium</i>	3	11	11	7
<i>Erophila verna</i>	2	4	3	6
<i>Eryngium campestre</i>	4	32	70	69
<i>Eryngium dilatatum</i>	4	22	49	50
<i>Erysimum cazorlense</i>	5	9	9	9
<i>Erysimum medio-hispanicum</i>	4	14	15	13

<i>Euphorbia nicaeensis</i>	4	32	52	45
<i>Filipendula vulgaris</i>	5	14	17	14
<i>Fumana baetica</i>	4	13	23	22
<i>Fumana paradoxa</i>	4	11	16	17
<i>Fumana procumbens</i>	3	8	9	6
<i>Gagea soleirolii</i>	4	13	15	13
<i>Galatella linosyris</i>	4	18	34	29
<i>Galium verum</i>	5	20	30	29
<i>Genista longipes</i>	2	5	5	6
<i>Genista pseudopilosa</i>	1	4	4	6
<i>Genista scorpius</i>	2	4	6	8
<i>Geranium molle</i>	4	10	11	11
<i>Geum sylvaticum</i>	4	12	17	16
<i>Gladiolus illyricus</i>	3	13	24	25
<i>Globularia spinosa</i>	6	13	12	8
<i>Gymnadenia conopsea</i>	1	3	3	5
<i>Hedera helix</i>	3	15	24	24
<i>Helianthemum apenninum</i>	5	21	30	25
<i>Helianthemum cinereum</i>	3	7	8	3
<i>Helianthemum oelandicum</i>	4	12	17	15
<i>Helleborus foetidus</i>	1	4	6	5
<i>Hepatica nobilis</i>	2	3	2	4
<i>Himantoglossum hircinum</i>	2	5	7	6
<i>Hormathophylla baetica</i>	3	5	5	5
<i>Hormathophylla spinosa</i>	3	8	9	8
<i>Hyacinthoides reverchonii</i>	2	7	8	8
<i>Hypericum caprifolium</i>	3	8	11	11
<i>Hypericum ericoides</i>	3	4	9	7
<i>Hypericum perforatum</i>	5	20	33	42
<i>Iberis carnosa</i>	2	3	4	4

<i>Inula montana</i>	4	21	48	44
<i>Iris foetidissima</i>	1	1	2	4
<i>Iris planifolia</i>	1	3	3	4
<i>Jasonia tuberosa</i>	4	11	20	19
<i>Jonopsidium prolongoi</i>	5	11	9	7
<i>Jurinea humilis</i>	5	13	16	14
<i>Klasea nudicaulis</i>	5	20	24	25
<i>Klasea pinnatifida</i>	4	20	44	46
<i>Knautia subscaposa</i>	4	22	50	52
<i>Lamium amplexicaule</i>	1	3	4	6
<i>Lavandula latifolia</i>	3	19	52	63
<i>Leontodon longirrostris</i>	3	11	14	10
<i>Leucanthemopsis pallida</i>	4	14	14	12
<i>Linaria aeruginea</i>	2	3	3	3
<i>Linaria verticillata</i>	1	2	3	4
<i>Linaria viscosa</i>	2	3	6	8
<i>Linum bienne</i>	3	4	4	6
<i>Linum narbonense</i>	4	8	9	6
<i>Linum tenue</i>	4	16	28	29
<i>Lithodora fruticosa</i>	3	7	11	16
<i>Lonicera arborea</i>	2	4	6	9
<i>Lysimachia ephemerum</i>	4	20	34	37
<i>Lythrum junceum</i>	4	8	9	7
<i>Lythrum salicaria</i>	3	6	13	15
<i>Mantisalca salmantica</i>	4	25	48	59
<i>Marrubium supinum</i>	4	16	27	27
<i>Mentha aquatica</i>	4	13	18	19
<i>Merendera montana</i>	3	10	16	15
<i>Narcissus bujei</i>	3	6	7	12
<i>Narcissus cuatrecasasii</i>	3	6	7	10

<i>Narcissus hedraeanthus</i>	3	5	5	5
<i>Narcissus longispathus</i>	4	12	18	26
<i>Narcissus triandrus</i>	1	2	2	4
<i>Nepeta tuberosa</i>	3	6	8	8
<i>Ononis pusilla</i>	1	3	4	4
<i>Ononis spinosa</i>	1	2	5	8
<i>Orchis coriophora</i>	3	14	19	18
<i>Origanum virens</i>	3	11	13	13
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	5	14	14	11
<i>Orobanche haenseleri</i>	1	2	3	3
<i>Papaver dubium</i>	4	7	12	13
<i>Parnassia palustris</i>	2	3	3	3
<i>Petrorhagia nanteuillii</i>	4	11	18	13
<i>Phlomis herba-venti</i>	3	9	18	15
<i>Phlomis lychnitis</i>	2	4	7	6
<i>Picnomon acarna</i>	3	8	18	23
<i>Pilosella pseudopilosella</i>	4	19	24	18
<i>Pistorinia hispanica</i>	3	6	10	9
<i>Plumbago europaea</i>	3	12	32	34
<i>Polygala boissieri</i>	3	5	6	5
<i>Polygonatum odoratum</i>	1	1	2	3
<i>Potentilla caulescens</i>	4	10	17	18
<i>Potentilla reptans</i>	3	12	12	10
<i>Primula acaulis</i>	3	4	4	7
<i>Prolongoa hispanica</i>	5	12	16	10
<i>Prunus mahaleb</i>	3	10	14	17
<i>Pterocephalus spathulatus</i>	3	10	21	21
<i>Ptilostemon hispanicus</i>	3	11	26	27
<i>Ranunculus bulbosus</i>	5	19	23	17
<i>Ranunculus ficaria</i>	3	8	8	8

<i>Ranunculus malessanus</i>	4	16	16	14
<i>Ranunculus paludosus</i>	4	17	22	21
<i>Ranunculus repens</i>	4	18	28	18
<i>Rhagadiolus edulis</i>	3	10	10	7
<i>Roemeria argemone</i>	3	5	4	4
<i>Rosa canina</i>	3	12	18	19
<i>Rosa micrantha</i>	4	20	41	43
<i>Rosa sicula</i>	3	8	12	13
<i>Rosmarinus officinalis</i>	3	13	22	28
<i>Rubus ulmifolius</i>	4	18	44	46
<i>Salvia lavandulifolia</i>	4	8	10	9
<i>Salvia verbenaca</i>	2	5	9	6
<i>Santolina rosmarinifolia</i>	5	28	42	38
<i>Saponaria ocymoides</i>	2	3	4	7
<i>Satureja intricata</i>	4	23	43	45
<i>Saxifraga haenseleri</i>	3	9	9	5
<i>Saxifraga carpetana</i>	3	8	6	5
<i>Scabiosa andryaefolia</i>	3	11	26	27
<i>Scilla paui</i>	2	6	7	8
<i>Scorzonera albicans</i>	5	8	8	6
<i>Sedum album</i>	5	30	57	52
<i>Sedum dasyphyllum</i>	3	6	10	7
<i>Sedum mucizonia</i>	4	8	11	11
<i>Sedum sediforme</i>	4	14	21	24
<i>Senecio doria</i>	4	14	20	20
<i>Senecio malacitanus</i>	3	13	22	22
<i>Seseli montanum</i>	3	11	19	12
<i>Sideritis incana</i>	3	11	18	14
<i>Silene colorata</i>	3	6	6	8
<i>Silene psammitis</i>	3	7	10	7

<i>Sisymbrella aspera</i>	4	18	21	20
<i>Sisymbrium crassifolium</i>	3	8	8	7
<i>Solidago virgaurea</i>	2	5	8	7
<i>Sonchus aquatilis</i>	4	11	22	20
<i>Stachys officinalis</i>	3	15	27	27
<i>Taraxacum laevigatum</i>	5	14	20	18
<i>Teucrium aureum</i>	3	18	32	36
<i>Teucrium rotundifolium</i>	3	6	7	10
<i>Teucrium webbianum</i>	2	4	7	7
<i>Thymus mastichina</i>	4	17	32	32
<i>Thymus orospedanus</i>	3	14	21	17
<i>Thymus serpylloides</i>	3	8	15	14
<i>Trifolium campestre</i>	3	8	11	7
<i>Ulex parviflorus</i>	2	5	6	7
<i>Urginea maritima</i>	3	10	21	20
<i>Valeriana tuberosa</i>	4	14	22	20
<i>Verbascum giganteum</i>	3	9	18	17
<i>Verbascum sinuatum</i>	3	8	20	18
<i>Viburnum tinus</i>	3	14	17	13
<i>Vicia onobrychioides</i>	3	4	9	8
<i>Vicia pseudocracca</i>	3	4	8	11
<i>Viola cazorlensis</i>	2	2	2	3
<i>Viola odorata</i>	1	2	3	6
