

Appendix: List of the non-woody and non-crop plant species observed in the study area. Abbreviations of management types: C = cereal field, I = intensive meadow, P = permanent pasture, E = extensive meadow, B = border structures. Abbreviations of Genus names: *F.* = *Festuca*, *L.* = *Lolium*, *Ch.* = *Chenopodium*, *Chr.* = *Chrysanthemum*, *H.* = *Heracleum*

Species	Presence	Species	Presence	Species	Presence
Graminoid species		Other forbs		Other forbs	
<i>Agropyron repens</i>	C I P E B	<i>Cerastium glomeratum</i>	B	<i>Lysimachia vulgaris</i>	B
<i>Agrostis canina</i>		<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	E B	<i>Matricaria chamomilla</i>	C I
<i>Agrostis stolonifera</i> &	C I P E B	<i>Chaerophyllum sylvestre</i>	B	<i>Matricaria discoidea</i>	C B
<i>Alopecurus arvensis</i>	C I E B	<i>Chelidonium majus</i>	B	<i>Melampyrum pratense</i>	B
<i>Alopecurus pratensis</i>	I P E B	<i>Chenopodium album</i>	C B	<i>Mentha arvensis</i>	C B
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	I P E B	<i>Ch. polyspermum</i>	C B	<i>Moehringia trinervia</i>	C
<i>Apera spica-venti</i>	C B	<i>Chr. leucanthemum</i>	E B	<i>Myosotis arvensis</i>	C I E B
<i>Arrhenatherum elatius</i>	C P E B	<i>Circaea lutetiana</i>	B	<i>Myosotis palustris</i>	E B
<i>Brachypodium pinnatum</i>		<i>Cirsium arvense</i>	C P B	<i>Orchis maculata</i>	B
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	B	<i>Cirsium palustre</i>	B	<i>Origanum vulgare</i>	B
<i>Bromus erectus</i>	E B	<i>Convolvulus sepium</i>	B	<i>Oxalis acetosella</i>	B
<i>Bromus mollis</i>	I E B	<i>Crepis capillaris</i>	B	<i>Petasites albus</i>	B
<i>Calamagrostis canescens</i>	B	<i>Crepis paludosa</i>	B	<i>Phyteuma spicatum</i>	B
<i>Carex contigua</i>	B	<i>Daucus carota</i>	B	<i>Pimpinella major</i>	B
<i>Carex elata</i>	B	<i>Dipsacus fullonum</i>	B	<i>Plantago lanceolata</i>	I P E B
<i>Carex hirta</i>	E B	<i>Dryopteris filix-mas</i>	B	<i>Plantago major</i>	C I P E B
<i>Carex pendula</i>	B	<i>Epilobium hirsutum</i>	B	<i>Polygonum aviculare</i>	C B
<i>Carex remota</i>	P B	<i>Epilobium montanum</i>	B	<i>Polygonum persicaria</i>	C B
<i>Carex sylvatica</i>	B	<i>Epilobium obscurum</i>	B	<i>Potentilla anserina</i>	P E B
<i>Cynosurus cristatus</i>	I P E B	<i>Epilobium tetragonum</i>	B	<i>Potentilla reptans</i>	I P E B
<i>Dactylis glomerata</i>	C I P E B	<i>Equisetum arvense</i>	C E B	<i>Potentilla sterilis</i>	P B
<i>F. arundinacea</i> &	I P E B	<i>Equisetum sylvaticum</i>	B	<i>Primula elatior</i>	B
<i>Festuca gigantea</i>	C I P E B	<i>Equisetum telmateia</i>	B	<i>Prunella vulgaris</i>	P E B
<i>Festuca rubra</i>	E B	<i>Erigeron annuus</i>	B	<i>Pulmonaria officinalis</i>	P B
<i>Glyceria notata</i>	B	<i>Erysimum</i>	C	<i>Ranunculus ficaria</i>	C P E B
<i>Holcus lanatus</i>	P E B	<i>Eupatorium cannabinum</i>	B	<i>Ranunculus friesianus</i>	P E B
<i>Holcus mollis</i>	E B	<i>Euphorbia helioscopia</i>	C	<i>Ranunculus repens</i>	C I P E B
<i>Juncus articulatus</i>	B	<i>Euphorbia platyphyllos</i>	C	<i>Rumex acetosa</i>	E B
<i>Juncus bufonius</i>	C B	<i>Euphorbia stricta</i>	B	<i>Rumex crispus</i>	C I E B
<i>Juncus effusus</i>	B	<i>Fallopia convolvulus</i>	C B	<i>Rumex obtusifolius</i>	C I P E B
<i>L. multiflorum</i> & <i>perenne</i>	C I P E B	<i>Filipendula ulmaria</i>	E B	<i>Scrophularia nodosa</i>	B
<i>Phleum pratense</i>	C I P E B	<i>Fragaria vesca</i>	B	<i>Sinapis arvensis</i>	C
<i>Poa annua</i>	C I P E B	<i>Fragaria viridis</i>	B	<i>Sonchus asper</i>	B
<i>Poa pratensis</i> & <i>trivialis</i>	C I P E B	<i>Galeopsis tetrahit</i>	C B	<i>Sonchus oleraceum</i>	C B
Fabaceae		<i>Galium album</i>	P B	<i>Stachys palustris</i>	B
<i>Lathyrus pratensis</i>		<i>Galium aparine</i>	C B	<i>Stachys sylvatica</i>	B
<i>Lotus corniculatus</i>	E B	<i>Galium odoratum</i>	B	<i>Stellaria graminea</i>	C B
<i>Medicago lupulina</i>	E B	<i>Galium uliginosum</i>	B	<i>Stellaria media</i>	C I P B
<i>Trifolium incarnatum</i>	C I P E B	<i>Geranium dissectum</i>	B	<i>Tanacetum parthenium</i>	B
<i>Trifolium pratense</i>	C I P E B	<i>Geranium pyrenaicum</i>	C I B	<i>Tanacetum vulgare</i>	B
<i>Trifolium repens</i>	I B	<i>Geranium robertianum</i>	B	<i>Taraxacum officinale</i>	C I P E B
Other herb species		<i>Geum rivale</i>	B	<i>Thlaspi arvense</i>	C I B
<i>Achillea millefolium</i>		<i>Geum urbanum</i>	B	<i>Tragopogon orientalis</i>	B
<i>Aegopodium podagraria</i>	B	<i>Glechoma hederacea</i>	P E B	<i>Urtica dioeca</i>	E B
<i>Aethusa cynapium</i>	C	<i>Gnaphalium uliginosum</i>	C B	<i>Valeriana officinalis</i>	B
<i>Agrimonia eupatoria</i>		<i>H. mantegazzianum</i>	B	<i>Verbena officinalis</i>	B
<i>Ajuga reptans</i>	P E B	<i>Heracleum sphondylium</i>	B	<i>Veronica arvensis</i>	C I E B
<i>Alchemilla vulgaris</i> agg.	I E B	<i>Hieracium lactucella</i>	B	<i>Veronica beccabunga</i>	C B
<i>Anagallis arvensis</i>	C	<i>Hypericum perforatum</i>	B	<i>Veronica chamaedrys</i>	P E B
<i>Anemone nemorosa</i>	B	<i>Hypericum tetrapterum</i>	B	<i>Veronica filiformis</i>	I P E B
<i>Athyrium filix-femina</i>	B	<i>Impatiens noli-tangere</i>	B	<i>Veronica hederifolia</i>	C I P E B
<i>Bellis perennis</i>	I P E B	<i>Impatiens parviflora</i>	B	<i>Veronica officinalis</i>	B
<i>Caltha palustris</i>	B	<i>Knautia arvensis</i>	B	<i>Veronica persica</i>	C I P E B
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	C I B	<i>Knautia sylvatica</i>	B	<i>Veronica serpyllifolium</i>	C I P E B
<i>Cardamine hirsuta</i>	C I P E B	<i>Lamium galeobdolon</i>	B	<i>Vicia cracca</i>	B
<i>Cardamine pratensis</i>	I P E B	<i>Lamium purpureum</i>	C I	<i>Vicia hirsuta</i>	C
<i>Carum carvi</i>	B	<i>Lapsana communis</i>	B	<i>Vicia sepium</i>	B
<i>Cerastium fontanum</i>	C I P E B	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	B	<i>Vicia tetrasperma</i>	C
		<i>Lysimachia nemorum</i>	B	<i>Viola arvensis</i>	C
		<i>Lysimachia nummularia</i>	P E B	<i>Viola sylvestris</i>	B