

**TABELLA 1: i prati mesofili**

<b>Num. ril.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
Superficie rilevata (mq)	50	100	30	40	100	100	80	80	40	30	70	50	60	50
Copertura totale (%)	90	90	95	95	90	100	90	90	95	100	100	100	95	90
Copertura gramineae (%)	50	50	60	30	30	50	70	50	50	50	50	60	40	30
Copertura non gramineae (%)	40	50	40	70	60	70	30	50	50	50	50	40	60	60
<i>Centaurea nigrescens</i>	+	+	.	1	+	+	1	+	1	+	1	+	1	+
<b><i>Daucus carota</i></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	.	<b>1</b>	+	+	+	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b><i>Trifolium pratense</i></b>	.	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	+	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<i>Clinopodium vulgare</i>	+	.	+	+	.	.	+	+	+	+	+	1	+	+
<b><i>Lotus corniculatus</i></b>	<b>2</b>	<b>1</b>	.	.	<b>1</b>	+	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b><i>Medicago sativa</i></b>	+	.	<b>1</b>	+	+	+	<b>2</b>	+	<b>1</b>	<b>2</b>	+	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<i>Plantago lanceolata</i>	.	+	+	1	+	.	1	.	+	+	1	+	+	+
<i>Achillea roseo alba</i>	2	2	+	+	.	+	1	.	2	.	1	+	1	1
<i>Convolvulus arvensis</i>	+	+	+	+	.	.	+	+	+	1	+	+	1	+
<i>Galium mollugo</i>	+	+	.	.	+	+	+	.	+	+	+	+	1	+
<i>Myosotis arvensis</i>	+	+	.	+	.	+	+	+	+	.	.	+	+	+
<i>Potentilla reptans</i>	.	.	1	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+
<i>Silene vulgaris</i>	+	+	+	.	1	+	+	+	1	2	1	1	+	+
<i>Agrimonia eupatoria</i>	+	.	+	.	+	+	+	1	1	+	+	+	+	+
<i>Bellis perennis</i>	+	.	.	+	+	.	+	.	+	.	+	1	+	+
<i>Erigeron annuus</i>	.	+	.	+	+	1	+	+	+	1	.	.	+	+
<i>Ranunculus bulbosus</i>	.	+	+	1	.	+	+	+	+	.	+	+	.	+
<b><i>Salvia pratensis</i></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	.	.	.	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	+	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	+
<b><i>Taraxacum officinale</i></b>	+	+	.	.	.	+	+	.	<b>2</b>	+	<b>2</b>	+	<b>1</b>	.
<i>Veronica chamaedrys</i>	.	+	.	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+
<i>Cerastium brachypetalum</i>	.	+	1	+	.	+	.	.	+	+	.	+	+	.
<i>Leontodon hispidus</i>	+	.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	1	+	+
<i>Medicago lupulina</i>	.	.	+	+	+	+	.	+	+	+	+	.	+	.
<i>Sanguisorba minor</i>	1	.	1	1	2	2	.	2	1	.	2	1	+	1
<i>Cichorium intybus</i>	.	.	+	.	.	+	+	+	+	.	+	.	+	+
<i>Crepis vesicaria</i>	+	.	1	.	+	+	+	+	.	+	.	+	.	+
<i>Leucanthemum vulgare</i>	.	1	+	+	.	2	+	2	1	.	2	1	.	+
<i>Rumex acetosa</i>	.	.	.	.	+	+	+	+	+	+	+	.	.	+
<i>Verbena officinalis</i>	+	+	.	.	+	+	.	1	+	.	+	.	.	+
<i>Vicia sativa</i>	.	.	+	.	.	+	+	.	+	.	.	+	+	+
<i>Ajuga reptans</i>	.	+	.	+	.	+	.	.	+	+	+	.	+	.
<i>Cerastium holosteoides</i>	+	.	.	+	+	.	+	+	+	.	+	.	+	+
<i>Picris hieracioides</i>	.	+	.	+	.	1	.	1	.	.	+	.	+	+
<i>Plantago media</i>	+	.	.	.	+	+	+	+	1	.	.	.	+	.
<i>Scabiosa gramuntia</i>	+	.	+	+	+	1	.	1	.	.	+	.	+	.
<b><i>Trifolium repens</i></b>	+	.	+	.	+	.	+	+	+	.	+	<b>1</b>	.	.
<i>Cardamine hirsuta</i>	+	.	+	+	+	.	.	+	.	+	.	.	+	.
<i>Linaria vulgaris</i>	+	.	.	.	+	.	+	+	.	+	+	+	.	.
<i>Ranunculus acris</i>	.	+	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	+	+
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	+	.	+	.	+	+	+	.	+	.	.	.	+	.
<i>Tragopogon pratensis</i>	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	.	+	+
<i>Coronilla varia</i>	+	+	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.



**TABELLA 1: i prati mesofili - parte III**

<b>Num. ril.</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	
Superficie rilevata (mq)	80	40	50	50	40	40	presenze
Copertura totale (%)	90	95	90	90	90	95	
Copertura gramineae (%)	40	50	50	50	50	40	
Copertura non gramineae (%)	80	50	50	50	50	60	
<i>Centaurea nigrescens</i>	+	2	1	2	2	1	19
<b><i>Daucus carota</i></b>	<b>1</b>	+	.	+	<b>1</b>	.	17
<b><i>Trifolium pratense</i></b>	<b>2</b>	.	.	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	17
<i>Clinopodium vulgare</i>	+	+	.	+	+	+	16
<b><i>Lotus corniculatus</i></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	.	+	.	<b>1</b>	16
<b><i>Medicago sativa</i></b>	+	+	.	.	.	+	16
<i>Plantago lanceolata</i>	+	1	+	+	.	1	16
<i>Achillea roseo alba</i>	+	1	.	2	+	.	15
<i>Convolvulus arvensis</i>	+	+	.	.	+	.	15
<i>Galium mollugo</i>	.	+	.	2	+	1	15
<i>Myosotis arvensis</i>	+	+	+	+	.	+	15
<i>Potentilla reptans</i>	+	+	+	.	3	.	15
<i>Silene vulgaris</i>	.	+	.	.	.	+	15
<i>Agrimonia eupatoria</i>	+	+	.	.	.	.	14
<i>Bellis perennis</i>	+	+	+	+	.	+	14
<i>Erigeron annuus</i>	+	+	.	.	+	+	14
<i>Ranunculus bulbosus</i>	.	+	+	+	+	.	14
<b><i>Salvia pratensis</i></b>	.	<b>2</b>	.	<b>1</b>	.	<b>2</b>	<b>14</b>
<b><i>Taraxacum officinale</i></b>	<b>3</b>	+	+	+	.	+	<b>14</b>
<i>Veronica chamaedrys</i>	.	+	.	+	+	+	14
<i>Cerastium brachypetalum</i>	+	.	+	2	+	+	13
<i>Leontodon hispidus</i>	+	+	.	1	.	1	13
<i>Medicago lupulina</i>	+	.	.	+	+	+	13
<i>Sanguisorba minor</i>	.	1	.	.	.	1	13
<i>Cichorium intybus</i>	.	+	+	+	+	.	12
<i>Crepis vesicaria</i>	+	+	.	+	.	.	12
<i>Leucanthemum vulgare</i>	.	.	.	+	.	.	11
<i>Rumex acetosa</i>	+	+	+	.	.	.	11
<i>Verbena officinalis</i>	+	+	.	+	.	.	11
<i>Vicia sativa</i>	+	.	+	+	.	+	11
<i>Ajuga reptans</i>	+	+	.	+	.	.	10
<i>Cerastium holosteoides</i>	.	+	.	.	.	.	10
<i>Picris hieracioides</i>	1	+	.	.	1	.	10
<i>Plantago media</i>	.	+	.	.	+	+	10
<i>Scabiosa gramuntia</i>	.	1	.	.	.	2	10
<b><i>Trifolium repens</i></b>	+	.	+	.	.	.	10
<i>Cardamine hirsuta</i>	.	+	+	.	.	.	9
<i>Linaria vulgaris</i>	.	+	.	.	.	1	9
<i>Ranunculus acris</i>	+	.	.	1	+	.	9
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	+	.	+	.	.	.	9
<i>Tragopogon pratensis</i>	.	.	+	+	.	.	9
<i>Coronilla varia</i>	+	+	.	.	.	.	8

**TABELLA 1: i prati mesofili - parte IV**

<i>Lactuca serriola</i>	.	.	.	.	.	.	8
<i>Pimpinella major</i>	.	+	.	+	+	+	8
<i>Prunella vulgaris</i>	1	+	.	+	.	+	8
<i>Sherardia arvensis</i>	.	+	.	+	.	+	8
<i>Euphorbia cyparissias</i>	.	+	.	+	.	+	7
<i>Veronica persica</i>	+	.	+	.	+	.	7
<i>Galium verum</i>	.	1	1	.	.	.	6
<i>Hypericum perforatum</i>	.	.	.	+	+	.	6
<i>Lathyrus pratensis</i>	.	+	.	.	.	.	6
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	+	+	.	.	.	+	6
<i>Pastinaca sativa</i>	1	.	.	1	.	.	6
<i>Carduus nutans</i>	.	.	.	.	2	.	5
<i>Cruciata glabra</i>	.	.	.	+	.	.	5
<i>Geranium dissectum</i>	.	.	+	+	.	.	5
<i>Rumex obtusifolius</i>	.	.	+	.	.	.	5
<i>Vicia cracca</i>	.	+	.	1	.	.	5
<i>Achillea millefolium</i>	.	.	.	.	.	2	4
<i>Cirsium arvense</i>	+	.	.	.	.	.	4
<i>Fragaria vesca</i>	.	.	.	.	.	.	4
<i>Veronica arvensis</i>	.	.	.	.	.	.	4
<i>Allium vineale</i>	.	.	.	.	.	.	3
<i>Calamintha nepeta</i>	.	.	.	.	.	.	3
<i>Conyza canadensis</i>	.	.	.	.	.	.	3
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	.	+	.	.	.	+	3
<i>Pimpinella saxifraga</i>	.	.	+	.	.	.	3
<i>Artemisia vulgaris</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Capsella bursa pastoris</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Cirsium vulgare</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Geranium molle</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Knautia arvensis</i>	.	.	.	.	.	+	2
<i>Medicago sativa ssp falcata</i>	.	<b>3</b>	.	.	.	.	2
<i>Mentha arvensis</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Papaver rhoeas</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Polygonum aviculare</i>	.	.	.	.	+	.	2
<i>Rumex crispus</i>	.	.	.	+	.	.	2
<i>Silene alba</i>	.	.	.	+	.	.	2
<i>Solidago virgaurea</i>	.	.	.	.	1	.	2
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	.	.	.	.	.	.	2
<i>Teucrium chamaedrys</i>	.	+	.	.	.	.	1
<i>Anthyllis vulneraria</i>	.	+	.	.	.	.	1
<i>Artemisia verlotorum</i>	.	.	.	.	2	.	1
<i>Centaurea bracteata</i>	.	+	.	.	.	.	1
<i>Chenopodium album</i>	.	.	.	.	.	.	1
<i>Geranium sanguineum</i>	.	.	.	.	.	+	1
<i>Helianthemum nummularium</i>	.	.	.	.	.	1	1
<i>Thlaspi praecox</i>	.	.	.	.	.	.	1
<i>Hibiscus trionum</i>	.	.	.	.	.	.	1
<i>Lapsana communis</i>	.	.	.	+	.	.	1
<i>Ononis spinosa</i>	.	+	.	.	.	.	1
<i>Peucedanum cervaria</i>	.	.	.	.	.	.	1
<i>Sedum sexangulare</i>	.	.	.	.	.	.	1
<i>Torilis japonica</i>	.	.	.	.	2	.	1

**TABELLA 2: gli incolti**

<b>Num. ril.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	
Superficie rilevata (mq)	50	20	
Copertura totale (%)	95	70	
Copertura gramineae (%)	30	70	
Copertura non gramineae (%)	70	30	presenze
<i>Daucus carota</i>	2	+	2
<i>Erigeron annuus</i>	+	1	2
<i>Lactuca serriola</i>	+	1	2
<i>Lotus corniculatus</i>	+	+	2
<i>Medicago sativa</i>	2	+	2
<i>Salvia pratensis</i>	2	+	2
<i>Verbena officinalis</i>	+	+	2
<i>Achillea millefolium</i>	+	.	1
<i>Ajuga reptans</i>	+	.	1
<i>Amaranthus retroflexus</i>	.	+	1
<i>Artemisia vulgaris</i>	.	1	1
<i>Cichorium intybus</i>	+	.	1
<i>Convolvulus arvensis</i>	.	+	1
<i>Conyza canadensis</i>	+	.	1
<i>Digitaria sanguinalis</i>	+	.	1
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	+	.	1
<i>Fragaria vesca</i>	.	+	1
<i>Ranunculus acris</i>	.	1	1
<i>Rumex crispus</i>	.	+	1
<i>Sanguisorba minor</i>	+	.	1
<i>Setaria glauca</i>	+	.	1
<i>Silene vulgaris</i>	+	.	1
<i>Trifolium pratensis</i>	.	+	1
<i>Vicia cracca</i>	1	.	1
<i>Viola arvensis</i>	+	.	1
<i>Chelidonium majus</i>	+	.	1
<i>Chenopodium album</i>	.	+	1
<i>Clematis vitalba</i>	+	.	1
<i>Galium aparine</i>	+	.	1
<i>Polygonum aviculare</i>	+	.	1
<i>Senecio inaequidens</i>	.	+	1
<i>Sonchus asper</i>	.	+	1

**TABELLA 3: i prati aridi (rill. 1-8) e i prati aridi arbustati (rill. 9-10)**

<b>Num. ril.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Superficie rilevata (mq)	50	50	30	40	30	60	50	50
Copertura totale (%)	90	90	80	90	90	80	95	90
Copertura gramineae (%)	50	40	50	50	40	60	50	70
Copertura non gramineae (%)	50	80	50	50	60	40	50	30
<i>Sanguisorba minor</i>	2	2	1	1	1	+	1	1
<i>Convolvulus canthabrica</i>	+	+	+	+	.	+	+	+
<i>Scabiosa gramuntia</i>	2	+	1	1	1	.	2	+
<i>Galium lucidum</i>	+	+	.	+	+	+	.	+
<i>Globularia punctata</i>	+	.	+	.	+	+	+	+
<i>Helianthemum nummularium</i>	2	.	+	+	+	+	1	1
<i>Thymus praecox</i>	.	.	2	1	2	+	1	1
<i>Allium sphaerocephalon</i>	.	+	.	+	+	+	+	+
<i>Euphorbia cyparissias</i>	+	.	+	+	+	.	.	+
<i>Teucrium chamaedrys</i>	+	+	.	2	+	+	.	1
<i>Artemisia alba</i>	.	.	3	+	.	3	1	2
<i>Asperula cynanchica</i>	+	.	1	.	.	+	+	+
<i>Bupleurum veronense</i>	.	.	+	+	.	+	.	+
<i>Dianthus sylvestris</i>	+	+	.	.	+	.	.	+
<i>Eryngium amethystinum</i>	.	.	+	+	+	+	+	+
<i>Leontodon crispus</i>	+	+	.	+	+	.	1	+
<i>Linum tenuifolium</i>	.	+	+	+	+	+	+	.
<b><i>Lotus corniculatus</i></b>	<b>1</b>	.	.	<b>1</b>	<b>1</b>	.	<b>1</b>	<b>1</b>
<i>Stachys recta</i>	.	.	1	1	.	+	+	+
<i>Teucrium montanum</i>	.	.	1	.	+	1	1	+
<i>Cadus nutans</i>	.	+	+	.	.	+	+	.
<i>Fumana procumbens</i>	.	.	+	.	+	1	+	.
<i>Ononis pusilla</i>	+	.	+	.	+	.	.	+
<i>Orchis morio</i>	.	.	.	+	+	.	+	+
<b><i>Salvia pratensis</i></b>	.	<b>2</b>	+	.	+	.	.	+
<i>Thesium humifusum</i>	.	.	+	+	+	+	+	.
<i>Asperula purpurea</i>	.	.	1	.	.	+	.	1
<i>Campanula rapunculus</i>	+	.	+	.	.	.	+	+
<i>Centaurea bracteata</i>	+	.	.	+	+	.	.	.
<i>Galium verum</i>	.	.	+	+	.	+	+	.
<i>Hippocrepis comosa</i>	.	.	.	+	2	+	+	.
<i>Hypericum perforatum</i>	.	.	+	.	.	+	+	+
<i>Inula spiraeifolia</i>	+	.	.	.	.	.	+	+
<i>Medicago sativa</i>	+	.	+	1	.	.	.	.
<i>Peucedanum cervaria</i>	.	.	+	+	.	.	.	+
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	+	.	.	.	+	+	.	.
<i>Sedum album</i>	.	+	.	.	.	+	.	+
<i>Agrimonia eupatoria</i>	.	+	.	2	.	.	.	.
<i>Arabis hirsuta</i>	.	.	+	.	.	.	.	+
<i>Aster linosyris</i>	.	.	.	.	+	+	.	.
<i>Buphthalmum salicifolium</i>	+	.	+	.	.	.	.	.
<i>Centaurea nigrescens</i>	+	+	.	.	.	.	.	.
<i>Coronilla varia</i>	+	.	.	+	.	.	.	.
<i>Cruciata glabra</i>	+	+	.	+	.	.	.	.
<i>Ferulago campestris</i>	.	.	.	+	.	.	+	+
<i>Geranium sanguineum</i>	1	.	.	1	.	.	1	.
<i>Hieracium pilosella</i>	+	.	.	.	+	.	.	.
<i>Medicago lupulina</i>	.	+	.	.	+	.	.	+

**TABELLA 3: i prati aridi (rill. 1-8) – parte II**

<i>Medicago falcata</i>	.	.	+	.	.	.	+	+
<i>Odontites luteus</i>	+	.	.	+	.	.	.	.
<i>Ononis spinosa</i>	+	.	+	.	+	.	.	.
<i>Orlaya grandiflora</i>	.	.	+	.	.	.	.	+
<i>Picris hieracioides</i>	+	+	+	.	.	.	.	.
<i>Plantago media</i>	+	2	.	.	.	.	.	.
<i>Potentilla recta</i>	.	.	.	.	+	.	+	.
<i>Sedum sexangulare</i>	.	.	+	+	.	.	.	.
<i>Silene vulgaris</i>	.	+	.	+	+	.	.	.
<i>Verbascum chaixii</i>	.	.	+	.	.	.	.	.
<i>Achillea millefolium</i>	.	2	.	2	.	.	.	.
<i>Acinos arvensis</i>	+	.	.	.	.	.	+	.
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	.	.	+	.	.	.	.	.
<i>Anthyllis vulneraria</i>	+	.	.	.	.	.	.	.
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	.	+	.	.	.	.	+	.
<i>Calamintha nepeta</i>	+	+	.	.	.	.	.	.
<i>Clinopodium vulgare</i>	.	1	.	+	.	.	.	.
<i>Lactuca perennis</i>	.	.	+	.	.	1	.	.
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	+	.	.	.	.	.	+	.
<i>Pulsatilla montana</i>	.	.	.	.	+	.	+	.
<i>Rosa sp.</i>	.	+	.	.	.	.	.	.
<i>Sherardia arvensis</i>	+	.	.	.	.	.	.	+
<i>Verbena officinalis</i>	.	+	.	+	.	.	.	.
<i>Anthericum ramosum</i>	.	.	+	.	.	.	.	.
<i>Centaurea triumphettii</i>	.	.	+	.	.	.	.	.
<i>Daucus carota</i>	.	+	.	.	.	.	.	.
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	.	.	.	.	+	.	.	.
<i>Erigeron annuus</i>	.	+	.	.	.	.	.	.
<i>Lathyrus latifolius</i>	+	.	.	.	.	.	.	.
<i>Leopoldia comosa</i>	.	.	.	.	.	+	.	.
<i>Leucanthemum vulgare</i>	.	+	.	.	.	.	.	.
<i>Linaria vulgaris</i>	.	+	.	.	.	.	.	.
<i>Pimpinella saxifraga</i>	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Plantago lanceolata</i>	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Potentilla pusilla</i>	.	+	.	.	.	.	.	.
<i>Primula veris</i>	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Ranunculus bulbosus</i>	+	.	.	.	.	.	.	.
<i>Ruta graveolens</i>	.	.	.	.	.	+	.	.
<i>Thlaspi praecox</i>	.	.	.	+	.	.	.	.
<i>Thymus pulegioides</i>	.	1	.	.	.	.	.	.
<i>Trifolium montanum</i>	.	.	.	.	.	1	.	.
<b>Trifolium pratense</b>	+	.	.	.	.	.	.	.
<i>Veronica chamaedrys</i>	.	1	.	.	.	.	.	.
<i>Vicia cracca</i>	2	.	.	.	.	.	.	.

**TABELLA 3: i prati aridi arbustati (rill. 9-10)**

<b>Num. ril.</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	
Superficie rilevata (mq)	60	50	
Copertura totale (%)	90	90	
Copertura gramineae (%)	50	50	
Copertura non gramineae (%)	60	50	
B: cop.tot. (%)	5	10	
B: H media (m)	1	1	
Copertura totale (%)	95	90	presenze
<i>Rosa canina (B)</i>	+	1	2
<i>Cornus sanguinea (B)</i>	.	1	1
<i>Cercis siliquastrum (B)</i>	+	.	1
<i>Fraxinus ornus (B)</i>	.	+	1
<i>Prunus spinosa (B)</i>	.	+	1
<i>Quercus pubescens (B)</i>	+	.	1
<i>Sanguisorba minor</i>	2	2	10
<i>Convolvulus canthabrica</i>	+	+	9
<i>Scabiosa gramuntia</i>	2	1	9
<i>Galium lucidum</i>	+	+	8
<i>Globularia punctata</i>	+	+	8
<i>Helianthemum nummularium</i>	.	+	8
<i>Thymus praecox</i>	+	1	8
<i>Allium sphaerocephalon</i>	.	+	7
<i>Euphorbia cyparissias</i>	+	+	7
<i>Teucrium chamaedrys</i>	.	1	7
<i>Artemisia alba</i>	.	1	6
<i>Asperula cynanchica</i>	.	+	6
<i>Bupleurum veronense</i>	+	+	6
<i>Dianthus sylvestris</i>	+	+	6
<i>Eryngium amethystinum</i>	.	.	6
<i>Leontodon crispus</i>	.	.	6
<i>Linum tenuifolium</i>	.	.	6
<b><i>Lotus corniculatus</i></b>	<b>1</b>	.	6
<i>Stachys recta</i>	.	+	6
<i>Teucrium montanum</i>	.	1	6
<i>Cadus nutans</i>	+	.	5
<i>Fumana procumbens</i>	+	.	5
<i>Ononis pusilla</i>	.	+	5
<i>Orchis morio</i>	+	.	5
<b><i>Salvia pratensis</i></b>	+	.	5
<i>Thesium humifusum</i>	.	.	5
<i>Asperula purpurea</i>	.	1	4
<i>Campanula rapunculus</i>	.	.	4
<i>Centaurea bracteata</i>	+	.	4
<i>Galium verum</i>	.	.	4
<i>Hippocrepis comosa</i>	.	.	4
<i>Hypericum perforatum</i>	.	.	4
<i>Inula spiraeifolia</i>	.	+	4
<i>Medicago sativa</i>	2	.	4
<i>Peucedanum cervaria</i>	2	.	4
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	1	.	4
<i>Sedum album</i>	.	+	4
<i>Agrimonia eupatoria</i>	+	.	3



**TABELLA 3: i prati aridi arbustati (rill. 9-10) – parte IV**

<i>Arabis hirsuta</i>	.	+	3
<i>Aster linosyris</i>	+	.	3
<i>Bupthalmum salicifolium</i>	+	.	3
<i>Centaurea nigrescens</i>	1	.	3
<i>Coronilla varia</i>	1	.	3
<i>Cruciata glabra</i>	.	.	3
<i>Ferulago campestris</i>	.	.	3
<i>Geranium sanguineum</i>	.	.	3
<i>Hieracium pilosella</i>	.	+	3
<i>Medicago lupulina</i>	.	.	3
<i>Medicago falcata</i>	.	.	3
<i>Odontites luteus</i>	+	.	3
<i>Ononis spinosa</i>	.	.	3
<i>Orlaya grandiflora</i>	+	.	3
<i>Picris hieracioides</i>	.	.	3
<i>Plantago media</i>	+	.	3
<i>Potentilla recta</i>	+	.	3
<i>Sedum sexangulare</i>	+	.	3
<i>Silene vulgaris</i>	.	.	3
<i>Verbascum chaixii</i>	+	+	3
<i>Achillea millefolium</i>	.	.	2
<i>Acinos arvensis</i>	.	.	2
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	+	.	2
<i>Anthyllis vulneraria</i>	+	.	2
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	.	.	2
<i>Calamintha nepeta</i>	.	.	2
<i>Clinopodium vulgare</i>	.	.	2
<i>Lactuca perennis</i>	.	.	2
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	.	.	2
<i>Pulsatilla montana</i>	.	.	2
<i>Rosa sp.</i>	+	.	2
<i>Sherardia arvensis</i>	.	.	2
<i>Verbena officinalis</i>	.	.	2
<i>Anthericum ramosum</i>	.	.	1
<i>Centaurea triumphettii</i>	.	.	1
<i>Daucus carota</i>	.	.	1
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	+	.	1
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	.	.	1
<i>Erigeron annuus</i>	.	.	1
<i>Lathyrus latifolius</i>	.	.	1
<i>Leopoldia comosa</i>	.	.	1
<i>Leucanthemum vulgare</i>	.	.	1
<i>Linaria vulgaris</i>	.	.	1
<i>Pimpinella saxifraga</i>	2	.	1
<i>Plantago lanceolata</i>	+	.	1
<i>Potentilla pusilla</i>	.	.	1
<i>Primula veris</i>	+	.	1
<i>Ranunculus bulbosus</i>	.	.	1
<i>Ruta graveolens</i>	.	.	1
<i>Thlaspi praecox</i>	.	.	1
<i>Thymus pulegioides</i>	.	.	1
<i>Trifolium montanum</i>	.	.	1
<b><i>Trifolium pratense</i></b>	.	.	1
<i>Veronica chamaedrys</i>	.	.	1



Bb	<i>Rosa arvensis</i>	1	.	+	.	.	.	+	+	.	.	1	1
	<i>Cotinus coggygrya</i>	.	+	+	.	.	.	2	.	.	.	.	.
	<i>Acer campestre</i>	1	+	1	.	1	.	.	1	.	.	.	1
	<i>Coronilla emerus</i>	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.
	<i>Ligustrum vulgare</i>	.	.	1	.	+	.	+	1	.	.	.	.
	<i>Asparagus acutifolius</i>	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Fraxinus ornus</i>	.	.	+	.	1	1	.	.	.	.	.	.
	<i>Lembotropis nigricans</i>	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Viburnum lantana</i>	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	+	+
	<i>Crataegus monogyna</i>	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Prunus mahaleb</i>	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rubus ulmifolius</i>	1	.	.	.	.	.	.	+	.	1	.	+
	<i>Sorbus torminalis</i>	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Acer pseudoplatanus</i>	2	1	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.
	<i>Corylus avellana</i>	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+
	<i>Daphne mezereum</i>	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	+	+
	<i>Prunus spinosa</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Cornus sanguinea</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.
	<i>Crataegus laevigata</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	+
	<i>Juniperus communis</i>	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Mespilus germanica</i>	.	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Quercus pubescens</i>	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Daphne laureola</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Euonymus europaeus</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.
	<i>Prunus avium</i>	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.
	<i>Ailanthus altissima</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Cornus mas</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Lonicera xylosteum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Malus sylvestris</i>	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.
	<i>Rhamnus catharticus</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.
C	<i>Hedera helix</i>	2	2	1	+	2	2	2	3	1	1	+	+
	<i>Ruscus aculeatus</i>	3	.	2	1	+	2	+	1	1	1	.	1
	<i>Helleborus viridis</i>	.	+	+	1	+	+	.	+	+	+	+	1
	<i>Viola alba</i>	2	.	+	.	.	.	.	1	+	+	+	+
	<i>Hepatica nobilis</i>	.	+	1	.	1	+	+	2	.	.	2	1
	<i>Asparagus tenuifolius</i>	.	+	+	.	+	+	+	.	.	+	.	+
	<i>Carex digitata</i>	.	1	.	.	.	.	3	.	+	.	1	1
	<i>Viola reichenbachiana</i>	.	+	.	.	.	.	+	+	+	1	.	+
	<i>Epimedium alpinum</i>	.	3	2	3	.	.	.	1	3	3	2	3
	<i>Primula vulgaris</i>	.	+	1	+	.	+	.	+	.	+	1	+
	<i>Silene nutans</i>	.	.	.	.	+	.	.	+	+	.	+	+
	<i>Buglossoides purpuro-caerulea</i>	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
	<i>Mercurialis perennis</i>	.	.	.	+	.	1	+	.	+	+	+	+
	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+
	<i>Galium laevigatum</i>	.	+	+	.	+	.	.	+	.	+	+	+
	<i>Knautia drymeia</i>	+	.	.	.	+	.	+	+	.	.	+	+





Bb	<i>Rosa arvensis</i>	+	+	.	+	.	.	+	+	.	.	11
	<i>Cotinus coggygrya</i>	2	3	2	1	2	.	2	.	.	.	9
	<i>Acer campestre</i>	+	.	.	.	.	.	.	1	.	.	8
	<i>Coronilla emerus</i>	+	+	.	1	+	.	+	.	.	+	8
	<i>Ligustrum vulgare</i>	+	.	.	+	.	.	+	+	.	.	8
	<i>Asparagus acutifolius</i>	1	+	+	.	+	.	1	.	.	.	6
	<i>Fraxinus ornus</i>	.	+	.	.	+	.	.	.	.	1	6
	<i>Lembotropis nigricans</i>	+	+	+	.	.	.	+	+	.	.	6
	<i>Viburnum lantana</i>	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	6
	<i>Crataegus monogyna</i>	+	.	.	+	+	.	.	+	.	.	5
	<i>Prunus mahaleb</i>	+	+	+	.	.	.	.	+	.	.	5
	<i>Rubus ulmifolius</i>	.	.	.	.	2	.	.	.	.	.	5
	<i>Sorbus torminalis</i>	.	.	.	1	+	.	.	+	.	.	5
	<i>Acer pseudoplatanus</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4
	<i>Corylus avellana</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4
	<i>Daphne mezereum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4
	<i>Prunus spinosa</i>	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	4
	<i>Cornus sanguinea</i>	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	3
	<i>Crataegus laevigata</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	<i>Juniperus communis</i>	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	3
	<i>Mespilus germanica</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	<i>Quercus pubescens</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	3
	<i>Daphne laureola</i>	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	2
	<i>Euonymus europaeus</i>	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	2
	<i>Prunus avium</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2
	<i>Ailanthus altissima</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1
	<i>Cornus mas</i>	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1
	<i>Lonicera xylosteum</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	1
	<i>Malus sylvestris</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1
	<i>Rhamnus catharticus</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1
C	<i>Hedera helix</i>	+	.	.	1	1	2	.	2	.	2	18
	<i>Ruscus aculeatus</i>	1	+	.	2	+	2	2	.	.	.	16
	<i>Helleborus viridis</i>	.	+	.	.	+	+	.	1	.	2	15
	<i>Viola alba</i>	+	+	.	+	.	1	+	+	.	+	14
	<i>Hepatica nobilis</i>	.	+	.	+	+	.	.	1	.	2	13
	<i>Asparagus tenuifolius</i>	.	+	.	+	+	+	.	.	.	.	11
	<i>Carex digitata</i>	.	.	1	+	.	+	.	+	+	.	10
	<i>Viola reichenbachiana</i>	+	.	.	.	.	.	+	+	.	2	10
	<i>Epimedium alpinum</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	9
	<i>Primula vulgaris</i>	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	9
	<i>Silene nutans</i>	+	+	.	.	.	+	+	.	.	.	9
	<i>Buglossoides purpuro-caerulea</i>	+	+	.	.	.	.	+	.	.	.	8
	<i>Mercurialis perennis</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	8
	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	.	.	.	+	.	.	+	.	.	+	7
	<i>Galium laevigatum</i>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7
	<i>Knautia drymeia</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	7



**TABELLA 5: i boschi con castagno (rill. 1-5), gli orno-ostrieti con castagno (rill.6-8)**

<b>Num. ril.</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	
Sup.ril (mq)	80	100	100	100	100	100	100	80	
Cop.tot. (%)	95	95	95	95	95	95	95	98	
A: Cop.tot. (%)	95	90	90	80	95	95	95	80	
A: H media (m)	10	12	10	12	12	15	10	14	
Ba: cop.tot. (%)	7	40	10	10	20	10	10	30	
Ba: H media (m)	3	3	3	3	3	3	3	3	
Bb: cop.tot. (%)	3	-	7	3	3	5	5	2	
Bb: H media (m)	0,8	-	1	0,8	0,8	0,7	1	0,8	
C: cop.tot. (%)	40	20	60	30	40	35	40	25	
C: H media (m)	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0,3	0,3	presenze
<b>A</b>									
<i>Castanea sativa</i>	5	5	5	4	5	3	4	2	8
<i>Carpinus betulus</i>	.	.	1	1	1	+	.	2	5
<i>Fraxinus ornus</i>	1	.	1	+	.	2	.	+	5
<i>Ostrya carpinifolia</i>	.	.	.	1	.	2	3	3	4
<i>Prunus avium</i>	.	+	.	+	+	.	.	.	3
<i>Acer pseudoplatanus</i>	.	1	.	.	.	+	.	.	1
<b>Ba</b>									
<i>Acer campestre</i>	+	+	1	1	1	2	1	.	7
<i>Corylus avellana</i>	1	3	+	1	2	.	1	.	6
<i>Prunus avium</i>	.	.	+	+	+	+	.	+	5
<i>Crataegus oxyacantha</i>	.	.	+	.	+	+	+	1	5
<i>Fraxinus ornus</i>	.	.	+	+	+	.	+	+	5
<i>Malus sylvestris</i>	+	.	.	+	+	.	.	.	3
<i>Cornus sanguinea</i>	.	+	2	.	.	.	+	.	3
<i>Mespilus germanica</i>	.	.	.	+	.	.	.	+	2
<i>Staphylea pinnata</i>	.	.	.	.	.	.	+	+	2
<i>Cornus mas</i>	.	+	.	.	.	1	.	.	2
<i>Castanea sativa</i>	1	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Clematis vitalba</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	1
<i>Ligustrum vulgare</i>	.	.	.	.	.	+	.	.	1
<i>Viburnum lantana</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	1
<b>Bb</b>									
<i>Euonymus europaeus</i>	.	.	+	+	+	.	+	1	5
<i>Rosa arvensis</i>	.	.	+	+	+	+	+	.	5
<i>Acer campestre</i>	+	.	+	.	.	+	.	.	3
<i>Castanea sativa</i>	+	.	+	.	.	+	.	.	3
<i>Fraxinus ornus</i>	.	.	+	.	.	+	1	.	3
<i>Ligustrum vulgare</i>	+	.	+	.	.	+	.	.	3
<i>Daphne mezereum</i>	.	.	.	+	+	.	.	.	2
<i>Sorbus torminalis</i>	.	.	+	.	.	+	.	.	2
<i>Acer pseudoplatanus</i>	.	.	.	.	.	1	.	.	1
<i>Corylus avellana</i>	+	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Viburnum lantana</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	1





**TABELLA 6: la boscaglia con robinia**

Num. ril.	1	2	3	4	5	6	7	8	
Sup.ril (mq)	80	80	80	50	50	50	70	80	
Cop.tot. (%)	85	90	100	70	90	90	95	90	
A: Cop.tot. (%)	50	60	70	60	85	80	85	75	
A: H media (m)	10	10	6	7	8	10	10	8	
Ba: cop.tot. (%)	70	20	-	50	20	40	40	20	
Ba: H media (m)	3	3	-	4	3	3	3	3	
Bb: cop.tot. (%)	-	-	10	-	-	8	30	70	
Bb: H media (m)	-	-	1	-	-	1,0	1	1	
C: cop.tot. (%)	50	40	50	20	60	30	50	30	
C: H media (m)	0,2	0,1	0,2	0,8	0,2	0,4	0,2	0,5	presenze
<b>A</b>									
<b><i>Robinia pseudacacia</i></b>	3	3	1	3	3	4	3	4	8
<i>Ailanthus altissima</i>	3	.	4	.	.	+	2	.	4
<i>Acer campestre</i>	.	<b>2</b>	.	.	+	+	.	.	3
<i>Celtis australis</i>	.	.	.	.	.	+	+	.	2
<i>Clematis vitalba</i>	.	.	.	.	+	.	3	.	2
<i>Fraxinus ornus</i>	.	+	.	.	.	+	.	.	2
<i>Hedera helix</i>	.	.	.	.	.	+	.	1	2
<i>Populus nigra</i>	.	.	.	2	.	.	.	.	1
<i>Quercus pubescens</i>	.	.	.	.	.	+	.	.	1
<b><i>Sambucus nigra</i></b>	.	.	.	.	3	.	.	.	1
<i>Ulmus minor</i>	.	.	.	.	.	1	.	.	1
<b>Ba</b>									
<i>Sambucus nigra</i>	3	2	.	3	2	3	3	2	7
<i>Corylus avellana</i>	2	1	.	.	+	+	.	1	5
<i>Cornus sanguinea</i>	.	+	.	+	.	+	.	.	3
<i>Fraxinus ornus</i>	+	1	.	.	.	.	.	.	2
<i>Hedera helix</i>	.	.	.	+	.	+	.	.	2
<i>Ulmus minor</i>	.	1	.	.	.	+	.	.	2
<i>Acer campestre</i>	.	2	.	.	.	.	.	.	1
<i>Clematis vitalba</i>	1	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Cercis siliquastrum</i>	.	+	.	.	.	.	.	.	1
<i>Ligustrum vulgare</i>	.	+	.	.	.	.	.	.	1
<b>Bb</b>									
<i>Rubus ulmifolius</i>	.	.	+	.	.	.	3	4	3
<i>Euonymus europaeus</i>	.	.	.	.	.	1	.	.	1
<i>Ailanthus altissima</i>	.	.	2	.	.	.	.	.	1
<i>Clematis vitalba</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	1
<i>Cornus sanguinea</i>	.	.	.	.	.	.	1	.	1
<i>Ligustrum vulgare</i>	.	.	.	.	.	+	.	.	1
<i>Tamus communis</i>	.	.	.	.	.	1	.	.	1
<b>C</b>									
<i>Geum urbanum</i>	1	.	.	+	+	1	.	+	5
<b><i>Lamium orvala</i></b>	+	2	.	2	2	.	1	.	5
<i>Hedera helix</i>	1	3	1	.	4	.	3	.	5
<i>Parietaria officinalis</i>	1	.	+	1	+	.	.	.	4
<i>Urtica dioica</i>	+	.	1	+	+	.	.	.	4
<i>Glechoma hederacea</i>	.	.	3	.	+	1	.	.	3
<i>Phyllitis scolopendrium</i>	2	.	.	.	.	.	+	+	3
<b><i>Stellaria media</i></b>	.	.	.	1	+	1	.	.	3
<i>Alliaria petiolata</i>	.	.	.	.	.	1	+	.	2
<i>Chelidonium majus</i>	.	.	.	.	+	.	+	.	2
<i>Chenopodium album</i>	.	.	.	+	+	.	.	.	2
<i>Euphorbia cyparissias</i>	+	.	+	.	.	.	.	.	2
<i>Galium aparine</i>	.	.	+	.	.	.	+	.	2
<i>Helleborus viridis</i>	.	.	.	.	.	.	+	+	2

<i>Polygonum lapathifolium</i>	+	.	.	+	.	.	.	.	2
<i>Silene alba</i>	.	.	.	.	.	+	+	.	2
<i>Viola alba</i>	.	2	.	.	.	.	+	.	2
<i>Aegopodium podagraria</i>	1	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Allium ursinum</i>	.	.	.	.	.	.	.	2	1
<i>Arum italicum</i>	+	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Asparagus acutifolius</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	1
<i>Calystegia sepium</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	1
<i>Carex pendula</i>	+	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Corydalis cava</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	1
<i>Galanthus nivalis</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	1
<i>Geranium robertianum</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	1
<i>Lonicera caprifolium</i>	.	.	.	.	.	+	.	.	1
<i>Melica uniflora</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	1
<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>	.	.	.	.	.	.	+	.	1
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	.	.	.	.	.	.	2	.	1
<i>Rubus caesius</i>	1	.	.	.	.	.	.	.	1
<i>Rumex crispus</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	1
<i>Ruscus aculeatus</i>	.	.	.	.	.	.	.	2	1
<i>Solanum nigrum</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	1
<i>Sonchus asper</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	1
<i>Tamus communis</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	1
<i>Veronica hederifolia</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	1
<i>Vinca minor</i>	.	.	.	.	.	.	2	.	1
<i>Viola odorata</i>	.	.	.	.	.	+	.	.	1
<i>Viola reichenbachiana</i>	.	.	.	.	.	.	.	+	1
<i>Rubus ulmifolius</i>	2	.	.	.	.	.	.	.	1

**TABELLA 7: i boschi di forra**

Num. ril.	1	2	
Sup.ril (mq)	50	60	
Cop.tot. (%)	95	95	
A: Cop.tot. (%)	60	60	
A: H media (m)	14	12	
Ba: cop.tot. (%)	60	75	
Ba: H media (m)	3	3	
Bb: cop.tot. (%)	1	-	
Bb: H media (m)	1	-	
C: cop.tot. (%)	50	5	
C: H media (m)	0,3	0,3	presenze
A	<i>Acer campestre</i>	+	1 2
	<i>Tilia platyphyllos</i>	1	1 2
	<i>Acer pseudoplatanus</i>	+	1 2
	<i>Robinia pseudacacia</i>	2	2 2
	<i>Carpinus betulus</i>	+	+ 2
	<i>Ulmus glabra</i>	+	. 1
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	+	. 1
Ba	<i>Corylus avellana</i>	2	3 2
	<i>Sambucus nigra</i>	3	2 2
	<i>Ligustrum vulgare</i>	1	1 2
	<i>Acer campestre</i>	+	. 1
	<i>Cornus sanguinea</i>	+	. 1
	<i>Euonymus europaeus</i>	.	+ 1
	<i>Crataegus monogyna</i>	.	+ 1
Bb	<i>Cornus sanguinea</i>	+	. 1
	<i>Clematis vitalba</i>	.	1 1
	<i>Prunus mahaleb</i>	+	. 1
C	<i>Aegopodium podagraria</i>	+	1 2
	<i>Allium ursinum</i>	2	2 2
	<i>Anemone nemorosa</i>	1	1 2
	<i>Arum maculatum</i>	1	1 2
	<i>Cardamine pentaphyllos</i>	1	2 2
	<i>Epimedium alpinum</i>	1	+ 2
	<i>Erythronium dens canis</i>	+	+ 2
	<i>Galanthus nivalis</i>	+	+ 2
	<i>Geranium robertianum</i>	1	+ 2
	<i>Hedera helix</i>	2	2 2
	<i>Helleborus viridis</i>	+	1 2
	<i>Lamium galeobdolon</i>	+	+ 2
	<i>Lamium orvala</i>	1	+ 2
	<i>Mercurialis perennis</i>	+	+ 2
	<i>Oxalis acetosella</i>	+	+ 2
	<i>Parietaria officinalis</i>	+	1 2
	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	+	2 2
	<i>Polystichum setiferum</i>	1	+ 2
	<i>Ranunculus ficaria</i>	1	2 2
	<i>Alliaria petiolata</i>	+	. 1
	<i>Anemone ranunculoides</i>	.	1 1
	<i>Asarum europaeum</i>	.	+ 1
	<i>Campanula trachelium</i>	+	. 1
	<i>Cardamine impatiens</i>	.	+ 1
	<i>Cardamine enneaphyllos</i>	+	. 1

<i>Corydalis lutea</i>	.	1	1
<i>Hepatica nobilis</i>	1	.	1
<i>Phyladelphus coronarius</i>	.	+	1
<i>Primula vulgaris</i>	+	.	1
<i>Salvia glutinosa</i>	+	.	1
<i>Solanum dulcamara</i>	+	.	1
<i>Stellaria media</i>	.	+	1
<i>Urtica dioica</i>	.	+	1
<i>Veronica hederifolia</i>	.	+	1
<i>Vinca minor</i>	+	.	1
<i>Viola reichenbachiana</i>	.	+	1



