

K56 – Mehrjährige KULAP-Blühflächen (fünfstufig)

| K56 | | Lebendiger Waldrand - frisch | | |
|---------|---|--|----------------|-------------------|
| Nr. | Botanischer Name | Deutscher Name | % | Kultur- / Wildart |
| 1 | <i>Achillea millefolium</i> L. | Gewöhnliche Schafgarbe | 2,0 | Wa |
| 2 | <i>Angelica sylvestris</i> L. | Wald-Engelwurz | 0,3 | Wa |
| 3 | <i>Anthoxanthum odoratum</i> L. s. str. | Gewöhnliches Ruchgras | 3,0 | Gr (Wa) |
| 4 | <i>Barbarea vulgaris</i> W. T. Aiton s. str. | Echte Winterkresse | 1,0 | Wa |
| 5 | <i>Brassica oleracea</i> var. <i>medullosa</i> Thell. | Markstammkohl | 4,0 | Ka |
| 6 | <i>Campanula trachelium</i> L. | Nesselblättrige Glockenblume | 0,2 | Wa |
| 7 | <i>Carum carvi</i> L. | Wiesen-Kümmel | 2,0 | Wa |
| 8 | <i>Centaurea cyanus</i> L. | Kornblume | 2,0 | Wa |
| 9 | <i>Centaurea jacea</i> L. s. str. | Wiesen-Flockenblume | 2,5 | Wa |
| 10 | <i>Crepis biennis</i> L. | Wiesen-Pippau | 1,0 | Wa |
| 11 | <i>Cynosurus cristatus</i> L. | Wiesen-Kammgras | 3,0 | Gr (Wa) |
| 12 | <i>Daucus carota</i> L. | Wilde Möhre | 0,8 | Wa |
| 13 | <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench | Buchweizen | 15,9 | Ka |
| 14 | <i>Galium album</i> ssp. <i>album</i> Mill | Weißes Labkraut | 3,0 | Wa |
| 15 | <i>Heracleum sphondylium</i> L. | Wiesen-Bärenklau | 0,5 | Wa |
| 16 | <i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult. s. str. | Acker-Witwenblume | 0,3 | Wa |
| 17 | <i>Leucanthemum ircutianum</i> DC. | Fettwiesen-Margerite | 1,3 | Wa |
| 18 | <i>Linaria vulgaris</i> Mill. | Gewöhnliches Leinkraut | 0,5 | Wa |
| 19 | <i>Linum usitatissimum</i> L. | Saat-Lein | 16,0 | Ka |
| 20 | <i>Lotus corniculatus</i> L. | Gewöhnlicher Hornklee | 1,5 | Ka |
| 21 | <i>Lychnis flos-cuculi</i> L. | Kuckucks-Lichtnelke | 0,8 | Wa |
| 22 | <i>Lysimachia vulgaris</i> L. | Gewöhnlicher Gilbweiderich | 0,1 | Wa |
| 23 | <i>Lythrum salicaria</i> L. | Gewöhnlicher Blutweiderich | 0,4 | Wa |
| 24 | <i>Malva sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i> L. | Wilde Malve | 1,0 | Wa |
| 25 | <i>Medicago sativa</i> L. s. str. | Saat-Luzerne | 1,8 | Ka |
| 26 | <i>Pisum sativum</i> L. | Wintererbse | 9,0 | Ka |
| 27 | <i>Plantago lanceolata</i> L. | Spitz-Wegerich | 3,3 | Wa |
| 28 | <i>Raphanus sativus</i> L. | Ölrettich; Nematoden resistente Sorte (Heterodera schachtii) | 2,0 | Ka |
| 29 | <i>Sanguisorba minor</i> Scop. s. l. | Kleiner Wiesenknopf | 2,0 | Wa |
| 30 | <i>Saponaria officinalis</i> L. | Gewöhnliches Seifenkraut | 0,3 | Wa |
| 31 | <i>Silene dioica</i> (L.) Clairv. | Rote Lichtnelke | 1,5 | Wa |
| 32 | <i>Tanacetum vulgare</i> L. | Rainfarn | 0,1 | Wa |
| 33 | <i>Trifolium hybridum</i> L. | Schwedenklee | 2,0 | Ka |
| 34 | <i>Trifolium incarnatum</i> L. | Inkarnatklee | 6,0 | Ka |
| 35 | <i>Vicia sativa</i> L. s. str. | Saat-Wicke | 8,9 | Ka |
| | | | Anteil | Anzahl |
| | Gräser (Gr) | | 6,0 % | 2 |
| Kräuter | Wildarten (Wa) | | 26,9 % | 23 |
| | Kulturarten (Ka) | | 67,1 % | 10 |
| | SUMME | | 100,0 % | 35 |