

Trockenkünstler - Stauden für sonnige Standorte

Deutscher Name Botanischer Name	Höhe cm	Blütemonat Blütenfarbe	Standortansprüche Boden
Acker-Wachtelweizen Melampyrum arvense	20 - 60	5 - 9 pink	Nährstoffarmer Boden, basisch/kalk
Muskateller Salbei Salvia sclarea	30 - 110	6 - 8 violett	Normaler, durchlässig bis humoser Boden
Färberkamille Anthemis tinctoria	20 - 50	6 - 10 gelb	Normaler, durchlässiger Boden, basisch/kalk,
Grauer Bergfenchel Seseli gummiferum	60 - 80	7 - 8 weiß	durchlässiger bis normaler Boden, basisch/kalk
Wiesen-Glockenblume Campanula patula	20 - 50	5 - 7 Blau	Nährstoffreicher, durchlässiger Boden, sauer,
Schwarze Königskerze Verbascum nigrum	60 - 150	6 - 8 gelb	Nährstoffarmer bis normaler Boden, durchlässiger bis lehmiger Boden, sauer bis kalkhaltig
Gewöhnlicher Natternkopf Echium vulgare	40 - 80	6 - 8 Blau	Nährstoffarmer, durchlässiger Boden
Traubige/Astlose Grasilie Anthericum liliago	30 - 60	6 - 8 Weiß	Nährstoffarmer Boden, durchlässiger bis normaler Boden
Gelbe Resede Reseda lutea	60 - 120	6 - 9 Gelb	Nährstoffarmer bis nährstoffreicher Boden, basisch/kalk, durchlässiger Boden
Streifhaariger/Rauher Löwenzahn Leontodon hispidus	10 - 40	6 - 10 Gelb	Normaler Boden, durchlässiger bis lehmiger Boden
Wiesen-Margerite Leucanthemum vulgare	30 - 60	5 - 6 Weiß	Nährstoffreicher Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis normaler Boden
Echtes/Gewöhnliches Leinkraut Linaria vulgaris	20 - 60	6 - 10 Gelb	Nährstoffreicher Boden, durchlässiger bis normaler Boden
Gold-Aster Aster linosyris	40 - 60	8 - 10 Gelb	Normaler Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis humoser Boden
Gewöhnlicher Hornklee Lotus corniculatus	5 - 30	5 - 8 Gelb	Nährstoffarmer Boden, durchlässiger bis lehmiger Boden
Rundblättrige Glockenblume Campanula rotundifolia	10 - 25	6 - 9 blau	Nährstoffarmer Boden, durchlässiger Boden
Wiesen-Flockenblume Centaurea jacea	20 - 80	6 - 9 Violett	Nährstoffreicher Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis humoser Boden
Wiesensalbei Salvia pratensis	30 - 60	4 - 8 Blau	Normaler Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis humoser Boden
Wegwarte Cichorium intybus	30 - 120	7 - 10 Blau	Nährstoffreicher Boden, humoser Boden
Tauben-Skabiose Scabiosa columbaria	20 - 60	7 - 11 Blau	Normaler Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis lehmiger Boden
Karthäuser-Nelke Dianthus carthusianorum	15 - 40	6 - 9 Pink	Nährstoffarmer Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis lehmiger Boden

Deutscher Name Botanischer Name	Höhe cm	Blütemonat Blütenfarbe	Standortansprüche Boden
Nickendes Leimkraut Silene nutans	30 – 50	5 – 8 Weiß	Nährstoffarmer bis normaler Boden, sauer, durchlässiger bis normaler Boden
Echtes Labkraut Galium verum	30 – 70	6 – 9 Gelb	Nährstoffarmer Boden, basisch/kalk, durchlässiger bis lehmiger Boden
Feld-Thymian Thymus pulegioides	5 – 20	6 – 10 Rosa	Nährstoffarmer Boden, durchlässiger bis normaler Boden
Echter Ehrenpreis Veronica officinalis	10 – 30	6 – 8 Blau	Nährstoffarmer Boden, sauer, durchlässiger bis humoser Boden
Kriechender Günsel Ajuga reptans	15 – 30	5 – 8 Blau	Nährstoffreicher Boden, sauer, humoser Boden
Fetthenne, Mauerpfeffer Sedum-Arten und Sorten	Je nach Art	Je nach Art	Je nach Art