

Saatgutmischung "Schmetterlings- und Wildbienensaum" mit mehrjährigen Wildblumen



Die Mischung vom Samenspezialisten Rieger-Hofmann besteht aus 100% Wildblumen für unsere Region und berücksichtigt insbesondere die Ansprüche von Wildbienen und Schmetterlingen an Trachtpflanzen. Ein langer Blühaspekt von frühzeitig blühenden Arten, wie dem Barbarakraut, bis zu Hochsommerarten (z.B. Wegwarte und Malve) garantiert eine kontinuierliche Sammelquelle. Einige einjährige Arten sorgen dafür, dass bereits im ersten Jahr ein ansprechender Bestand entsteht. In den Folgejahren werden sie von ausdauernden Arten ersetzt. Der Saum erreicht dann eine Höhe von 60-140 cm.

Aussaatzeitpunkt: Februar bis Mai oder Ende August bis Anfang Oktober bei vorzugsweise feuchter Witterung

Ansaat Stärke: 2 g/m²

Lebensform: ein-, zwei- und mehrjährig

Ökologische Bedeutung: Nektar- und Pollenpflanze

Produktart: Samen

Anleitung zur Aussaat: Wildblumenkeimlinge benötigen mindestens 3 Wochen durchgehende Feuchtigkeit, um optimal zu quellen und zur Keimung zu gelangen. Falls der Regen ausbleibt und die Keimung bereits begonnen hat, sollte der Boden alle 2 bis 3 Tage durchdringend gewässert werden. Die Aussaat sollte obenauf und kann breitwürfig von Hand erfolgen (je die Hälfte des Saatgutes einmal längs und einmal quer über die Fläche säen). Das unbedingt nötige Andrücken des Saatgutes auf der Fläche sorgt für den benötigten Bodenkontakt, leichte Einarbeitung und eine gleichmäßige Keimung. Auf kleinen Flächen im Privatgarten kann das Saatgut mit einer Schaufel angedrückt werden.

Geduld: Die ersten Keimlinge erscheinen bei feuchter Witterung nach 2-3 Wochen. Die Entwicklung der Wildpflanzen erstreckt sich über eine ganze Vegetationsperiode. Einige Samen sind hartschalig und keimen erst im folgenden Frühjahr.

Pflege: Die Pflege im ersten Jahr nach der Aussaat entscheidet maßgeblich über den Erfolg bzw. Misserfolg einer Ansaat mit Wildblumen. Der Unkrautwuchs aus den Samenbestand im Gartenboden sollte ca. 6 bis 8 Wochen nach der Aussaat mit einem Pflegeschnitt beschnitten werden. Bitte nicht tiefer als 5 cm abschneiden, um die Blattrosetten der frisch aufgelaufenen Wildblumen nicht zu beschädigen. Dieser ist bei Bedarf und erneutem Unkrautwuchs noch ein bis zweimal im ersten Jahr nach der Ansaat zu wiederholen.

Achtung: Schnecken lieben auch Wildblumenkeimlinge

Nach erfolgter Bestandsentwicklung genügt eine einmalige Mahd bzw. Rückschnitt im Spätherbst oder noch besser im Frühjahr. Winterstehet bieten Ansitzwarten für Vögel und die Samen sind begehrtes Winterfutter. Idealerweise wird nicht gemulcht, sondern gemäht und das Mahdgut abgeräumt. An manchen Standorten reicht auch eine Mahd in zwei- bis dreijährigem Abstand.

Artenzusammensetzung:

Acker-Glockenblume, Ackersenf, Acker-Witwenblume, Echte Schlüsselblume, Echtes Barbarakraut, Echtes Herzgespann, Echtes Johanniskraut, Echtes Labkraut, Echtes Seifenkraut, Frühlings-Fingerkraut, Gelbe Resede, Gewöhnliche Braunelle, Gewöhnliche Goldrute, Gewöhnliche Schafgarbe, Gewöhnliche Schwarznessel, Gewöhnliche Wegwarte, Gewöhnlicher Dost, Gewöhnlicher Natternkopf, Gewöhnlicher Pastinak, Gewöhnlicher Thymian, Gewöhnlicher Wirbeldost, Gewöhnliches Bitterkraut, Gewöhnliches Ferkelkraut, Gewöhnliches Leimkraut, Gewöhnliches Leinkraut, Heilziest, Herbst-Löwenzahn, Kartäusernelke, Klatschmohn, Kleinblütige Königskerze, Kleiner Odermennig, Knoten-Braunwurz, Kornblume, Mittlerer Klee, Mittlerer Wegerich, Moschus-Malve, Nesselblättrige Glockenblume, Nickende Kratzdistel, Pfirsichblättrige Glockenblume, Rainfarn, Rote Lichtnelke, Rundblättrige Glockenblume, Saatmohn, Schwarze Königskerze, Silber-Fingerkraut, Skabiosen-Flockenblume, Spitzblatt-Malve, Spitzwegerich, Sumpfschotenklee, Tauben-Skabiose, Wald-Ziest, Weiße Lichtnelke, Weißes Labkraut, Wiesen-Bocksbart, Wiesen-Flockenblume, Wiesen-Glockenblume, Wiesen-Kümmel, Wiesen-Margerite, Wiesen-Salbei, Wilde Karde, Wilde Malve, Wilde Möhre

Botanischer Name	Deutscher Name	%
<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Schafgarbe	1,30
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig	4,00
<i>Barbarea vulgaris</i>	Echtes Barbarakraut	2,00
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	0,20
<i>Campanula trachelium</i>	Nesselblättrige Glockenblume	0,20
<i>Carduus nutans</i>	Nickende Kratzdistel	0,20
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	6,30
<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume	7,00
<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume	0,50
<i>Cichorium intybus</i>	Gewöhnliche Wegwarte	1,00
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	3,00
<i>Echium vulgare</i>	Gewöhnlicher Natternkopf	2,50
<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut	2,00
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut	1,00
<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	0,50
<i>Hypericum perforatum</i>	Echtes Johanniskraut	1,50
<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	1,50
<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	3,00
<i>Leucanthemum ircutianum/vulgare</i>	Wiesen-Margerite	5,00
<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut	0,40
<i>Lotus pedunculatus</i>	Sumpfschotenklee	1,50
<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve	7,00
<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve	5,00
<i>Papaver dubium</i>	Saatmohn	1,00
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatschmohn	1,00
<i>Pastinaca sativa</i>	Gewöhnlicher Pastinak	1,00
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitzwegerich	3,00
<i>Potentilla argentea</i>	Silber- Fingerkraut	1,00
<i>Prunella vulgaris</i>	Gewöhnliche Braunelle	5,00
<i>Reseda lutea</i>	Gelbe Resede	0,40
<i>Reseda luteola</i>	Färber-Resede	0,30
<i>Saponaria officinalis</i>	Echtes Seifenkraut	2,00
<i>Scorzoneroide autumnalis</i>	Herbst-Löwenzahn	2,30
<i>Scrophularia nodosa</i>	Knoten-Braunwurz	1,50
<i>Silene dioica</i>	Rote Lichtnelke	4,00
<i>Silene latifolia ssp. alba</i>	Weiße Lichtnelke	6,00
<i>Silene vulgaris</i>	Gewöhnliches Leimkraut	5,00
<i>Sinapis arvensis</i>	Ackersenf	2,00
<i>Solidago virgaurea</i>	Gewöhnliche Goldrute	0,20
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn	0,10
<i>Thymus pulegioides</i>	Gewöhnlicher Thymian	0,20
<i>Tragopogon pratensis</i>	Wiesen-Bocksbart	2,90
<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze	2,50
<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze	1,00
<i>Viola arvensis</i>	Acker-Veilchen	1,00
		100,00