

Angebot Samenmischungen

Imi1000	Wildblumenmischung Fauna&Flora sonnig	3
Imi1001	Wildblumenmischung Fauna&Flora halbschattig	4
Imi1002	Wildblumenmischung Fauna&Flora schattig	5
Imi1003	Wildblumenmischung Fauna&Flora ruderal	6
Imi1004	Wildblumenmischung Fauna&Flora feucht	7
Imi1005	Wildblumenmischung Fauna&Flora mager	8
Imi1006	Wildblumenmischung Fauna&Flora fett	9
Imi1007	Wildblumenmischung Fauna&Flora Krautsaum	10
Imi1008	Wildblumenmischung Fauna&Flora Flachdach	11
Imi1009	Wildblumenmischung Fauna&Flora Berner Wiese	12
Imi1010	Wildblumenmischung Fauna&Flora Wildblument Teppich	13
Imi1011	Wildblumenmischung Fauna&Flora Rasenblumen	14
Imi1012	Wildblumenmischung Schmetterlinge	15
Imi1013	Wildblumenmischung Nachtfalter	16
Imi1014	Wildblumenmischung Hummeli	17
Imi1015	Wildblumenmischung Bienenschmaus	18
Imi1016	Wildblumenmischung Schildkröten	19
Imi1017	Wildblumenmischung Vögel	20
Imi1018	Wildblumenmischung Blaue Wiese	21
Imi1019	Wildblumenmischung Weisse Wiese	22
Imi1020	Wildblumenmischung Zaubermischung	23
Imi1021	Wildblumenmischung Glücksmischung	24
Imi1022	Wildblumenmischung Balkonkistli	25
Imi1023	Wildblumenmischung Guerilla Kugeln	26
Imi1024	Essblütenmischung	27
Imi1025	Gemüsemischung Direktsaat	28
Imi1026	Blühstreifen zur Nützlingsförderung	29
Imi1027	Gründüngung	30



Artha Samen AG
Schwand 3
3110 Münsingen
Tel: 031 741 77 44
info@arthasamen.ch
www.arthasamen.ch



Samenmischungen in Demeter Qualität

Wir produzieren in unserer Gärtnerei Saatgut nach Demeter- und Bio-Suisse Richtlinien. Unsere Wildblumenmischungen enthalten ausschliesslich Schweizer Ökotypen. Die Ernte erfolgt bei uns gestaffelt und von Hand. So erfolgt keine Selektion auf einen bestimmten Blühzeitpunkt. Dies ergibt Mischungen die über einen langen Zeitraum blühen.

Bei der Ansaat einer Wildblumenmischung ist Geduld gefragt. Die verschiedenen Wildblumenarten haben eigenen, ganz unterschiedliche Keim- und Wachstumsrhythmen. Die meisten Arten sind im Aussaatjahr noch kaum sichtbar und blühen erst im darauffolgenden Jahr.

Fauna&Flora-Mischungen

Fauna und Flora bilden immer eine übergeordnete Einheit in der Natur. Aus dieser Einheit entsteht Vielfalt, Leben und Schönheit. Solche Standorte haben eine hohe belebende Wirkung für das ganze Umfeld. Diese Flora bildet die Lebensgrundlage für eine ausgewogene, sich selbst regulierende Insektenwelt. Sie sorgt in den umliegenden gärtnerisch- und landwirtschaftlich genutzten Flächen für das notwendige biologische Gleichgewicht.

Für grössere Flächen empfehlen wir unsere Flora&Fauna-Mischungen. Ihre Zusammensetzung richtet sich ganz nach den Vorgaben natürlicher, beziehungsweise ursprünglicher Standort- und Pflanzengesellschaften.

Unsere weiteren Wild- und Gartenblumenmischungen eignen sich vor allem für eher kleinflächigere Ansaaten im Hausgarten. Sie sind besonders bunt und speziell auf die Bedürfnisse einzelner Insekten abgestimmt. Einige davon, z.B. Bienenschmaus und Balkon-Kistli, enthalten eine Kombination aus ein- und mehrjährigen Wild- und Gartenblumen – so blüht auch im ersten Jahr schon etwas.

Gräserzusatz

Unsere Mischungen haben standartmässig einen Blumenanteil von 100%. Auf Anfrage können wir einen Zusatz an Wildgräsern beimischen. Den Wildgräserbedarf können wir derzeit noch nicht zu 100% aus eigener Demeter Produktion decken. Einzelne Gräser beziehen wir aus konventioneller Produktion.

Für das Gelingen der Wildblumenfläche an ihrem Standort, ist die Auswahl der richtigen Wildblumenmischung essenziell. Falls Sie unsicher sind, welche Mischung geeignet ist, geben Sie uns die Licht-, Boden- und Standortverhältnisse an. Anschliessend schlagen wir Ihnen passende Mischungen vor.

Mindestbestellmenge Samenmischungen: 10m²

Preise auf Anfrage

Imi1000 Wildblumenmischung Fauna&Flora sonnig

Artenreiche Mischung für eine Vielzahl von Standorten und Bodentypen geeignet. Kasenssturz Testsieger 'Wildblumen-Saatgut' 2021

Licht:	Sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig, eher trocken
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	36
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Wiesen, Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)	<i>Linaria vulgaris</i> (Gewöhnliches Leinkraut)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Bellis perennis</i> (Gänseblümchen)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuelblütige Glockenblume)	<i>Primula veris</i> (Frühlings-Schlüsselblume)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grossblütige Brunelle)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Prunella vulgaris</i> (Gemeine Brunelle)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundbl. Glockenblume)	<i>Pseudolysimachion spicatum</i> (Ähriger Ehrenpreis)
<i>Carum carvi</i> (Kümmel)	<i>Ranunculus bulbosus</i> (Knolliger Hahnenfuss)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Zottiger Klappertopf)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Clinopodium vulgare</i> (Wirbeldost)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Crepis biennis</i> (Wiesen-Pippau)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Lathyrus pratensis</i> (Wiesen-Platterbse)	<i>Silene vulgaris</i> (Klatschnelke)
<i>Leontodon hispidus</i> (Steifhaariges Milchkraut)	<i>Tragopogon pratensis</i> (Wiesen-Bocksbart)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margerite)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)

Imi1001 Wildblumenmischung Fauna&Flora halbschattig

Artenreiche Mischung für halbschattige Standorte.

Licht:	halbschattig (ca. 2-4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, eher trocken bis leicht feucht
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	35
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Wiesen, Naturgarten, Rasenaufwertung, unter Bäumen/Hecken
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)	<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)
<i>Agrimonia eupatoria</i> (Kleiner Odermennig)	<i>Knautia dipsacifolia</i> (Wald-Witwenblume)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margerite)
<i>Alliaria petiolata</i> (Knoblauchhederich)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Rapunzel)
<i>Aquilegia atrata</i> (Dunkle Akelei)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Aquilegia vulgaris</i> (Gemeine Akelei)	<i>Primula elatior</i> (Wald-Schlüsselblume)
<i>Campanula rapunculoides</i> (Acker-Glockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Campanula trachelium</i> (Nesselbl. Glockenblume)	<i>Scrophularia nodosa</i> (Knotige Braunwurz)
<i>Chelidonium majus</i> (Schöllkraut, Warzenkraut)	<i>Silene dioica</i> (Rote Waldnelke)
<i>Crepis biennis</i> (Wiesen-Pippau)	<i>Silene pratensis</i> (Weisse Waldnelke)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Silene vulgaris</i> (Klatschnelke)
<i>Digitalis lutea</i> (Gelber Fingerhut)	<i>Stachys officinalis</i> (Echte Betonie)
<i>Epilobium angustifolium</i> (Wald-Weidenröschen)	<i>Verbascum nigrum</i> (Dunkle Königskerze)
<i>Geum urbanum</i> (Gemeine-Nelkenwurz)	<i>Veronica officinalis</i> (Echter Ehrenpreis)
<i>Glechoma hederacea</i> (Gundelrebe)	<i>Vicia cracca</i> (Gewöhnliche Vogel-Wicke)
<i>Hypericum perforatum</i> (Gemeines Johanniskraut)	<i>Vicia sepium</i> (Zaun-Wicke)

Imi1002 Wildblumenmischung Fauna&Flora schattig

Artenreiche Mischung für schattige Standorte.

Licht:	schattig (ca. 0-2 Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, mässig trocken bis feucht (keine Staunässe)
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	36
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	unter Bäumen/Hecken, Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Rapunzel)
<i>Alliaria petiolata</i> (Knoblauchhederich)	<i>Polygonum bistorta</i> (Schlangen-Knöterich)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Primula elatior</i> (Wald-Schlüsselblume)
<i>Aquilegia atrata</i> (Dunkle Akelei)	<i>Prunella vulgaris</i> (Gemeine Brunelle)
<i>Buphthalmum salicifolium</i> (Weidenblättriges Rindsauge)	<i>Salvia glutinosa</i> (Klebrige Salbei)
<i>Campanula rapunculoides</i> (Acker-Glockenblume)	<i>Saponaria officinalis</i> (Echtes Seifenkraut)
<i>Campanula trachelium</i> (Nesselblättrige Glockenblume)	<i>Scrophularia nodosa</i> (Knotige Braunwurz)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Silene dioica</i> (Rote Waldnelke)
<i>Cirsium oleraceum</i> (Kohldistel)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Digitalis lutea</i> (Gelber Fingerhut)	<i>Stachys officinalis</i> (Echte Betonie)
<i>Epilobium angustifolium</i> (Wald-Weidenröschen)	<i>Stachys sylvatica</i> (Wald-Ziest)
<i>Geum urbanum</i> (Gemeine-Nelkenwurz)	<i>Succisa pratensis</i> (Abbisskraut)
<i>Glechoma hederacea</i> (Gundelrebe)	<i>Teucrium scorodonia</i> (Salbeiblättriger Gaman-der)
<i>Hieracium murorum</i> (Wald-Habichtskraut)	<i>Valeriana officinalis</i> (Arznei-Baldrian)
<i>Inula salicina</i> (Weidenblättriger Alant)	<i>Veronica officinalis</i> (Echter Ehrenpreis)
<i>Knautia dipsacifolia</i> (Wald-Witwenblume)	<i>Veronica urticifolia</i> (Nessel-Ehrenpreis)
<i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse)	<i>Vicia cracca</i> (Gewöhnliche Vogel-Wicke)
<i>Leontodon hispidus</i> (Steifhaariges Milchkraut)	<i>Vicia sepium</i> (Zaun-Wicke)

Imi1003 Wildblumenmischung Fauna&Flora ruderal

Artenreiche Mischung der Pionierpflanzen-Gesellschaft für sonnige und trockene Standorte.

Licht:	sonnig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, sandig, kiesig, steinig
Höhe:	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	34
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Brache Flächen, Kies-,Stein- und Schotterflächen, Naturgarten
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Agrimonia eupatoria</i> (Kleiner ODERMENNIG)	<i>Origanum vulgare</i> (Dost, Wilder Majoran)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Echter Wundklee)	<i>Potentilla verna</i> (Frühlings-Fingerkraut)
<i>Campanula rapunculoides</i> (Acker-Glockenblume)	<i>Pseudolysimachion spicatum</i> (Ähriger Ehrenpreis)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume)	<i>Reseda lutea</i> (Gelbe Reseda)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Saponaria ocymoides</i> (Rotes Seifenkraut)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Sedum acre</i> (Scharfer Mauerpfeffer)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Kartäuser-Nelke)	<i>Sedum album</i> (Weisser Mauerpfeffer)
<i>Dipsacus fullonum</i> (Wilde Karde)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Echium vulgare</i> (Gemeiner Natternkopf)	<i>Silene pratensis</i> (Weisse Waldnelke)
<i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut)	<i>Teucrium chamaedrys</i> (Edel-Gamander)
<i>Gypsophila repens</i> (Kriechendes Gipskraut)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Feld-Thymian)
<i>Hypericum perforatum</i> (Gemeines Johanniskraut)	<i>Verbascum densiflorum</i> (Grossblütige Königskerze)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margerite)	<i>Verbascum nigrum</i> (Dunkle Königskerze)
<i>Linaria vulgaris</i> (Gewöhnliches Leinkraut)	<i>Verbena officinalis</i> (Eisenkraut)

Imi1004 Wildblumenmischung Fauna&Flora feucht

Artenreiche Mischung für feuchte Standorte.

Licht:	halbschattig (ca. 2-4h Sonne)
Boden:	mager bis nährstoffreich, frisch bis wechselfeucht
Höhe:	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	42
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Sickermulden, Gewässerränder, unter Bäumen & Hecken, feuchte Wiesen
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe)	<i>Lysimachia vulgaris</i> (Gemeiner Gilbweiderich)
<i>Agrimonia eupatoria</i> (Kleiner Odermennig)	<i>Lythrum salicaria</i> (Blut-Weiderich)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Mentha longifolia</i> (Rossminze)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Origanum vulgare</i> (Dost, Wilder Majoran)
<i>Aquilegia atrata</i> (Dunkle Akelei)	<i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Rapunzel)
<i>Buphthalmum salicifolium</i> (Weidenblättriges Rindsauge)	<i>Picris hieracioides</i> (Habichtskrautartiges Bitterkraut)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Bibernelle)
<i>Campanula trachelium</i> (Nesselblättrige Glockenblume)	<i>Polygonum bistorta</i> (Schlangen-Knöterich)
<i>Centaureum erythraea</i> (Echtes Tausendgüldenkraut)	<i>Primula elatior</i> (Wald-Schlüsselblume)
<i>Chelidonium majus</i> (Schöllkraut, Warzenkraut)	<i>Salvia glutinosa</i> (Klebrige Salbei)
<i>Cirsium oleraceum</i> (Kohldistel)	<i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf)
<i>Dianthus superbus</i> (Pracht-Nelke)	<i>Saponaria officinalis</i> (Echtes Seifenkraut)
<i>Epilobium angustifolium</i> (Wald-Weidenröschen)	<i>Scrophularia nodosa</i> (Knotige Braunwurz)
<i>Eupatorium cannabinum</i> (Wasserdost)	<i>Silene dioica</i> (Rote Waldnelke)
<i>Filipendula ulmaria</i> (Mädesüss, Moor-Geissbart)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Geum rivale</i> (Bach-Nelkenwurz)	<i>Silene vulgaris</i> (Klatschnelke)
<i>Hieracium murorum</i> (Wald-Habichtskraut)	<i>Stachys officinalis</i> (Echte Betonie)
<i>Hypericum perforatum</i> (Gemeines Johanniskraut)	<i>Succisa pratensis</i> (Abbisskraut)
<i>Inula salicina</i> (Weidenblättriger Alant)	<i>Thalictrum aquilegifolia</i> (Akaleiblättrige Wiesentraute)
<i>Knautia dipsacifolia</i> (Wald-Witwenblume)	<i>Valeriana officinalis</i> (Arznei-Baldrian)
	<i>Vicia cracca</i> (Gewöhnliche Vogel-Wicke)

Imi1005 Wildblumenmischung Fauna&Flora mager

Artenreiche Mischung mit typischen Vertretern der Magerwiese (Mesobrometum).

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	43
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	ungedüngte Wiesen, Naturgarten
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)	<i>Hypochoeris radicata</i> (Wiesen-Ferkelkraut)
<i>Anthericum liliago</i> (Astlose Graslilie)	<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)
<i>Anthericum ramosum</i> (Aestige-Graslilie)	<i>Leontodon hispidus</i> (Steifhaariges Milchkraut)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Echter Wundklee)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margerite)
<i>Buphthalmum salicifolium</i> (Weidenblättriges Rindsauge)	<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuelblütige Glockenblume)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Onobrychis viciifolia</i> (Saat-Esparsette)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Ononis spinosa</i> (Dorniger Hauhechel)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundbl. Glockenblume)	<i>Origanum vulgare</i> (Dost, Wilder Majoran)
<i>Carum carvi</i> (Kümmel)	<i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Bibernelle)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Potentilla verna</i> (Frühlings-Fingerkraut)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Primula veris</i> (Frühlings-Schlüsselblume)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grossblütige Brunelle)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Kartäuser-Nelke)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Echium vulgare</i> (Gemeiner Natternkopf)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Hieracium pilosella</i> (Langhaariges Habichtskraut)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Hippocrepis comosa</i> (Hufeisenklee)	<i>Silene vulgaris</i> (Klatschnelke)
<i>Hypericum perforatum</i> (Gemeines Johanniskraut)	<i>Stachys recta</i> (Aufrechter Ziest)
	<i>Teucrium chamaedrys</i> (Edel-Gamander)
	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Feld-Thymian)
	<i>Vicia cracca</i> (Gewöhnliche Vogel-Wicke)

Imi1006 Wildblumenmischung Fauna&Flora fett

Artenreiche Mischung mit typischen Vertretern einer Fettwiese.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	nährstoffreich, humos, durchlässig bis frisch
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	37
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Wiesen, Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Medicago lupulina</i> (Hopfenklee)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Ononis spinosa</i> (Dorniger Hauhechel)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Echter Wundklee)	<i>Origanum vulgare</i> (Dost, Wilder Majoran)
<i>Bellis perennis</i> (Gänseblümchen)	<i>Pastinaca sativa</i> (Pastinak)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuelblütige Glockenblume)	<i>Picris hieracioides</i> (Habichtskrautartiges Bitterkraut)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Pimpinella major</i> (Grosse Bibernelle)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Prunella vulgaris</i> (Gemeine Brunelle)
<i>Carum carvi</i> (Kümmel)	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Zottiger Klappertopf)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Rumex acetosa</i> (Wiesen-Sauerampfer)
<i>Centaureum erythraea</i> (Echtes Tausendgüldenkraut)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Crepis biennis</i> (Wiesen-Pippau)	<i>Silene dioica</i> (Rote Waldnelke)
<i>Galium mollugo</i> (Wiesen-Labkraut)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Hypericum perforatum</i> (Gemeines Johanniskraut)	<i>Silene vulgaris</i> (Klatschnelke)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)	<i>Stachys officinalis</i> (Echte Betonie)
<i>Lathyrus pratensis</i> (Wiesen-Platterbse)	<i>Tragopogon pratensis</i> (Wiesen-Bocksbart)
<i>Leontodon autumnalis</i> (Herbst-Milchkraut)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margerite)	<i>Veronica chamaedrys</i> (Gamander-Ehrenpreis)
	<i>Vicia cracca</i> (Gewöhnliche Vogel-Wicke)

Imi1007 Wildblumenmischung Fauna&Flora Krautsaum

Sehr artenreiche bunte Mischung mit zahlreichen Hochstauden.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 2-4h Sonne)
Boden:	nährstoffarm bis mässig nährstoffreich, trocken bis frisch
Höhe:	gemischt, bis 180cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	53
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Säume, Weg- und Heckenränder, Vernetzungsflächen, Naturgarten
Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Gewöhnliche Schafgarbe)	<i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut)
<i>Agrimonia eupatoria</i> (Odermennig)	<i>Inula conyzae</i> (Dürrwurz-Alant)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Wittwenblume)
<i>Anthericum liliago</i> (Astlose Graslilie)	<i>Knautia dispacifolia</i> (Wald-Wittwenblume)
<i>Anthericum ramosum</i> (Ästige Graslilie)	<i>Lactuca perennis</i> (Blauer Lattich)
<i>Bupthalmum salicifolium</i> (Weidenbl. Rindsauge)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemine Margeritte)
<i>Calamintha menthifolia</i> (Wald-Bergminze)	<i>Lotus corniculatus</i> (Gew. Hornschotenklee)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Lysimachia vulgaris</i> (Gemeiner Gilbweiderich)
<i>Campanula persicifolia</i> (Pfirsichbl. Glockenblume)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Campanula rapunculoides</i> (Acker-Glockenblume)	<i>Origanum vulgare</i> (Echter Dost)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Pastinaca sativa</i> (Pastinak)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundbl. Glockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Campanula trachelium</i> (Nesselbl. Glockenblume)	<i>Saponaria officinalis</i> (Echtes Seifenkraut)
<i>Chelidonium majus</i> (Schöllkraut)	<i>Securigera varia</i> (Bunte Kronwicke)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Silene dioica</i> (Rote Waldnelke)
<i>Clinopodium vulgare</i> (Wirbeldost)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Silene pratensis</i> (Weisse Waldnelke)
<i>Dianthus armeria</i> (Raue Nelke)	<i>Solidago virgaurea</i> (Echte Goldrute)
<i>Dipsacum fullonum</i> (Wilde Karde)	<i>Stachys officinalis</i> (Echte Betonie)
<i>Echium vulgare</i> (Natternkopf)	<i>Tanacetum vulgare</i> (Rainfarn)
<i>Eupatorium cannabinum</i> (Wasserdost)	<i>Teucrium chamaedrys</i> (Edel-Gamander)
<i>Filipendula ulmaria</i> (Moor-Geissbart)	<i>Verbascum densiflorum</i> (Grossbl. Königskerze)
<i>Galium mollugo</i> (Gewöhnliches Wiesen-Labkraut)	<i>Verbascum lychnitis</i> (Lampen-Königskerze)
<i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut)	<i>Veronica chamaedrys</i> (Gamander-Ehrenpreis)
<i>Geranium sanguineum</i> (Blutroter Storchenschnebel)	<i>Veronica teucrium</i> (Grosser Ehrenpreis)
<i>Geum urbanum</i> (Echte Nelkenwurz)	<i>Vicia cracca</i> (Vogelwicke)
	<i>Vicia sepium</i> (Zaun-Wicke)

Imi1008 Wildblumenmischung Fauna&Flora Flachdach

Artenreiche Mischung für Dachbegrünungen.

Licht:	sonnig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mind. 10cm Substrat, durchlässig
Höhe:	gemischt, 5 bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	44
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Dachbegrünung, trockene & heisse Flächen
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Gemeine Schafgarbe)	<i>Leontodon hispidus</i> (Steifhaariges Milchkraut)
<i>Acinos arvensis</i> (Steinquendel)	<i>Linaria vulgaris</i> (Echtes Leinkraut)
<i>Anthemis tinctoria</i> (Färber-Hundskamille)	<i>Origanum vulgare</i> (Dost, Wilder Majoran)
<i>Anthericum ramosum</i> (Ästige Graslilie)	<i>Petrorhagia prolifera</i> (Sprossende Felsennelke)
<i>Anthyllis carpatica</i> (Wundklee)	<i>Petrohargia saxifraga</i> (Steinbrech-Felsennelke)
<i>Bupthalmum salicifolium</i> (Weidenblättriges Rindsauge)	<i>Potentilla verna</i> (Frühlings-Fingerkraut)
<i>Campanula cochleariifolia</i> (Niedliche Glockenblume)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grosse Brunelle)
<i>Campanula rapunculoides</i> (Acker-Glockenblume)	<i>Prunella vulgaris</i> (Kleine Brunelle)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Pseudolysimachion spicatum</i> (Ähriger Ehrenpreis)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume)	<i>Reseda lutea</i> (Gelbe Reseda)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Karteuser-Nelke)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Dianthus sylvestris</i> (Stein-Nelke)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Echium vulgare</i> (Gemeiner Natternkopf)	<i>Saponaria ocymoides</i> (Rotes Seifenkraut)
<i>Fragaria vesca</i> (Wald-Erdbeere)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut)	<i>Sedum acre</i> (Scharfer Mauerpfeffer)
<i>Globularia bisnacaria</i> (Gemeine Kugelblume)	<i>Sedum album</i> (Weisser Mauerpfeffer)
<i>Gypsophila repens</i> (Kriechendes-Gipskraut)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Helianthemum nummularium</i> (Gemeines Sonnenröschen)	<i>Silene vulgaris</i>
<i>Hieracium pilosella</i> (Langhaariges Habichtskraut)	<i>Stachys recta</i> (Aufrechter Ziest)
<i>Hippocrepis comosa</i> (Hufeisenklee)	<i>Teucrium chamaedrys</i> (Edel-Gamander)
<i>Lactuca perennis</i> (Blauer Lattich)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Thymian)
	<i>Verbascum densiflorum</i> (Grossblütige Königskerze)
	<i>Verbascum nigrum</i> (Dunkle Königskerze)

Imi1009 Wildblumenmischung Fauna&Flora Berner Wiese

Sehr artenreiche Mischung mit typischen Vertretern der Talfettwiese.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mager bis mässig nährstoffreich, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	50
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Wiesen, Hausgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Schafgarbe)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Wiesen-Margerite)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Onobrychis viciifolia</i> (Saat-Esparsette)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Ononis repens</i> (Kriechender Hauhechel)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuel-Glockenblume)	<i>Pimpinella major</i> (Grosse Bibernelle)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Bibernelle)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundbl. Glockenblume)	<i>Plantago media</i> (Mittlerer Wegerich)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Potentilla neumanniana</i> (Frühlings-Fingerkraut)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Primula veris</i> (Frühlings-Schlüsselblume)
<i>Crepis biennis</i> (Wiesen-Pippau)	<i>Ranunculus bulbosus</i> (Knolliger Hahnenfuss)
<i>Crepis capillaris</i> (Kleinköpfiger Pippau)	<i>Rumex acetosa</i> (Wiesen-Sauerampfer)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Dianthus armeria</i> (Raue Nelke)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Echium vulgare</i> (Natternkopf)	<i>Scabiose columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut)	<i>Silene dioica</i> (Wald-Nelke)
<i>Hieracium pilosella</i> (Langhaariges Habichtskraut)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Hippocrepis comosa</i> (Hufeisenklee)	<i>Silene vulgaris</i> (Gewöhnliches Leimkraut)
<i>Hypericum perforatum</i> (Johanniskraut)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Thymian)
<i>Hypochaeris radicata</i> (Ferkelkraut)	<i>Tragopogon orientalis</i> (Wiesen-Bocksbart)
<i>Inula conyza</i> (Dürrwurz-Alant)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)
<i>Inula salicina</i> (Weiden-Alant)	<i>Trifolium repens</i> (Weissklee)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Wittwenblume)	<i>Verbascum lychnitis</i> (Lampen-Königskerze)
<i>Lathyrus pratensis</i> (Wiesen-Platterbse)	<i>Veronica chamaedrys</i> (Gamander Ehrenpreis)
<i>Leontodeon hispidus</i> (Streifhaariger Löwenzahn)	<i>Veronica spicata</i> (Ähriger Ehrenpreis)
	<i>Vicia sepium</i> (Zaun-Wicke)

Imi1010 Wildblumenmischung Fauna&Flora Wildblument Teppich

Bunte Mischung aus niederwachsenden kriechend- oder polsterartig wachsenden trittfesten Arten.

Licht:	sonnig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, trocken, kiesig
Höhe:	10-25cm
Artenanzahl:	22
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Stein- und Schotterplätze, Solardächer, brache Flächen, Rasengittersteine, Trockenmauern, Plattenfugen, Naturgarten
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Origanum vulgare</i> (Echter Dost)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Echter Wundklee)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume)	<i>Potentilla verna</i> (Frühlings-Fingerkraut)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Karthäuser-Nelke)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grosse Brunelle)
<i>Dianthus sylvestris</i> (Stein-Nelke)	<i>Prunella vulgaris</i> (Gemeine Brunelle)
<i>Globularia bisnagarica</i> (Gemeine Kugelblume)	<i>Saponaria ocymoides</i> (Rotes Seifenkraut)
<i>Gypsophila repens</i> (Kriechendes-Gipskraut)	<i>Sedum acre</i> (Scharfer Mauerpfeffer)
<i>Helianthemum nummularium</i> (Gew. Sonnenröschen)	<i>Sedum album</i> (Weisse Fetthenne)
<i>Hieracium pilosella</i> (Langhaariges Habichtskraut)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Hippocrepis comosa</i> (Schopfiger Hufeisenklee)	<i>Teucrium chamaedrys</i> (Edel-Gamander)
	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Feld-Thymian)
	<i>Veronica spicata</i> (Ähriger Ehrenpreis)

Imi1011 Wildblumenmischung Fauna&Flora Rasenblumen

Artenreiche Mischung aus zur Aufwertung von Rasenflächen.

Licht:	sonnig-halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mager bis mässig nährstoffreich, durchlässig
Höhe:	gemischt, 10-80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	37
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Rasenaufwertung, Naturgarten
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

Achillea millefolium (Gemeine Schafgarbe)

Acinos arvensis (Feld-Steinquendel)

Ajuga reptans (Kriechender Günsel)

Anthyllis vulneraria (Wundklee)

Bellis perennis (Massliebchen, Margritli)

Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenbl.)

Carum carvi (Kümmel)

Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)

Dianthus carthusianorum (Karthäuser-Nelke)

Galium verum (Echtes Labkraut)

Helianthemum nummularium (Gewöhnliches Sonnenröschen)

Hieracium pilosella (Langhaariges Habichtskraut)

Hypochoeris radicata (Wiesen-Ferkelkraut)

Knautia arvensis (Feld-Witwenblume)

Leontodon autumnalis (Herbst-Milchkraut)

Leontodon hispidus (Steifhaariges Milchkraut)

Leucanthemum vulgare (Gemeine Margrite)

Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)

Origanum vulgare (Wilder Dost)

Petrorhagia saxifraga (Steinbrech-Felsennelke)

Medicago lupulina (Hopfenklee)

Plantago lanceolata (Spitzwegerich)

Plantago media (Mittlerer Wegerich)

Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)

Primula veris (Wiesen-Schlüsselblume)

Prunella vulgaris (Gemeine Brunelle)

Ranunculus bulbosus (Knolliger Hahnenfuss)

Rhinanthus alectorolophus (Zottiger Klappertopf)

Salvia pratensis (Wiesen-Salbei)

Scabiosa columbaria (Gemeine Skabiose)

Silene flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)

Silene nutans (Nickendes Leimkraut)

Silene vulgaris (Gemeines Leimkraut)

Thymus pulegioides (Arznei-Thymian)

Trifolium pratense (Wiesenklee)

Trifolium repens (Weissklee)

Veronica officinalis (Echter Ehrenpreis)

Imi1012 Wildblumenmischung Schmetterlinge

Bunte Mischung mit Arten die von Schmetterlingen gerne befliegen werden.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	28
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Schafgarbe)	<i>Origanum vulgare</i> (Wilder Dost)
<i>Briza media</i> (Zittergras)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Bromus erectus</i> (Aufrechte Trespe)	<i>Plantago media</i> (Mittlerer Wegerich)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel-Glockenblume)	<i>Ranunculus bulbosus</i> (Knolliger Hahnenfuss)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesenflockenblume)	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Zott. Klappertopf)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosenflockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesensalbei)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Karthäusernelke)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Skabiose)
<i>Echium vulgare</i> (Natternkopf)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Knautia arvensis</i> (Witwenblume)	<i>Silene pratensis</i> (Weisse Lichtnelke)
<i>Lathyrus pratensis</i> (Wiesen-Platterbse)	<i>Silene vulgaris</i> (Gemeines Leimkraut)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Grosse Margrite)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arzneithymian)
<i>Lotus corniculatus</i> (Hornklee, Schotenklee)	<i>Verbascum densiflorum</i> (Grossbl. Königskerze)
<i>Malva moschata</i> (Moschus-Malve)	
<i>Onobrychis viciifolia</i> (Esparsette)	

Imi1013 Wildblumenmischung Nachtfalter

Bunte Mischung mit Arten die von Nachtfaltern gerne befliegen werden.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	34
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

Anthemis arvensis (Acker-Hundskamille)
Clinopodium vulgare (Wirbeldost)
Daucus carota (Wilde Möhre)
Echium vulgare (Natternkopf)
Hypericum perforatum (Johanniskraut)
Legousia speculum-veneris (Frauen-Venuspiegel)
Linaria vulgaris (Echtes Leinkraut)
Malva moschata (Bisam-Malve)
Matricaria recutita (Echte Kamille)
Oenothera biennis (Nachtkerze)
Onobrychis viciifolia (Saat-Esparsette)
Origanum vulgare (Wilder Dost)
Papaver rhoeas (Klatschmohn)
Pimpinella saxifraga (Kleine Biebernelle)
Plantago lanceolata (Spitzwegerich)
Plantago media (Mittlerer Wegerich)
Primula veris (Frühlings-Schlüsselblume)
Prunella grandiflora (Grosse Brunelle)

Prunella vulgaris (Kleine Brunelle)
Ranunculus bulbosus (Knolliger Hahnenfuss)
Rhinanthus alectorolophus (Zottiger Klappertopf)
Salvia pratensis (Wiesen-Salbei)
Sanguisorba minor (Kleiner Wiesenknopf)
Saponaria ocymoides (Rotes Seifenkraut)
Saponaria officinalis (Gewöhnliches Seifenkraut)
Scabiosa columbaria (Tauben-Skabiose)
Securigera varia (Bunte Kronwicke)
Silene dioica (Wald-Nelke)
Silene flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)
Silene nutans (Nickendes Leimkraut)
Silene vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)
Teucrium chamaedrys (Edel-Gamander)
Thymus pulegioides (Arznei-Thymian)
Trisetum flavescens (Wiesengoldhafer)

Imi1014 Wildblumenmischung Hummeli

Bunte Mischung mit Arten die von Hummeln gerne befliegen werden.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	33
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Schafgarbe)	<i>Onosis spinosa</i> (Dornige Hauhechel)
<i>Acinos arvensis</i> (Steinquendel)	<i>Origanum vulgare</i> (Echter Dost)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Papaver rhoeas</i> (Klatschmohn)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Gemeiner Wundklee)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grosse Brunelle)
<i>Ballota nigra</i> (Schwarznessel)	<i>Prunella vulgaris</i> (Kleine Brunelle)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Campanula rapunculoides</i> (Acker-Glockenblume)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Scabiosenflockenblume)	<i>Stachys officinalis</i> (Heil-Ziest)
<i>Dipsacus follonum</i> (Wilde Karde)	<i>Stachys recta</i> (Aufrechter Zist)
<i>Echium vulgare</i> (Natenkopf)	<i>Stachys sylvatica</i> (Wald-Ziest)
<i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut)	<i>Succisia pratensis</i> (Gew. Teufelsabbiss)
<i>Hypochaeris radicata</i> (Wiesen-Ferkelkraut)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Thymian)
<i>Lathyrus pratensis</i> (Wiesen-Platterbse)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)
<i>Leonurus cardica</i> (Herzgespann)	<i>Trifolium repens</i> (Weissklee)
<i>Lotus corniculatus</i> (Hornklee)	<i>Verbascum densiflorum</i> (Grossblütige Königs-kerze)
<i>Malva sylvestris</i> (Wilde Malve)	<i>Vicia sepium</i> (Zaun-Wicke)
<i>Onobrychis viciifolia</i> (Saat-Esparsette)	

Imi1015 Wildblumenmischung Bienenschmaus

Bunte Mischung mit Arten die von Bienen aller Art gerne befliegen werden. Enthält einjährige Arten – so blüht auch im Aussaatjahr schon etwas.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	35
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Naturgarten, Rasenaufwertung
Ansaat & Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Anthemis tinctoria</i> (Färberkamille)	<i>Lotus corniculatus</i> (Hornklee)
<i>Camelina sativa</i> (Leindotter)	<i>Matricaria recutita</i> (Echte Kamille)
<i>Campanula patula</i> (Ausgebreitete Glockenblume)	<i>Onobrychis viciifolia</i> (Saat Esparsette)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel Glockenblume)	<i>Origanum vulgare</i> (Dost)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume)	<i>Papaver rhoeas</i> (Klatschmohn)
<i>Centaurea cyanus</i> (Kornblume)	<i>Reseda lutea</i> (Gelbe Reseda)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesenflockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Scabiosenflockenblume)	<i>Salvia sclarea</i> (Muskatellersalbei)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Creppis biennis</i> (Wiesen-Pippau)	<i>Silene pratensis</i> (Leimkraut)
<i>Daucus Carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Sinapis alba</i> (Gelbsenf)
<i>Echium vulgare</i> (Natternkopf)	<i>Stachys officinalis</i> (Heil-Ziest)
<i>Fagopyrum esculentum</i> (Buchweizen)	<i>Tanacetum vulgare</i> (Rainfarn)
<i>Hippocrepis comosa</i> (Hufeisenklee)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Thymian)
<i>Hypochaeris radicata</i> (Wiesen-Ferkelkraut)	<i>Trifolium incarnatum</i> (Inkarnatklee)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margrite)	<i>Tussilago farfara</i> (Huflattich)
	<i>Vicia sepium</i> (Zaun-Wicke)

Imi1016 Wildblumenmischung Schildkröten

Bunte Mischung die vielfältige Nahrung für Schildkröten und weitere Kleintiere bietet.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mager bis mässig nährstoffreich, durchlässig bis frisch
Höhe:	gemischt, bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	24
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Kleintiergehege, Naturgarten
Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Schafgarbe)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Bellis perennis</i> (Gänseblümchen)	<i>Plantago major</i> (Breit-Wegerich)
<i>Centaurea montana</i> (Berg-Flockenblume)	<i>Plantago media</i> (Mittlerer Wegerich)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Prunella vulgaris</i> (Kleine Brunelle)
<i>Crepis biennis</i> (Wiesen-Pippau)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Galium mollugo</i> (Gewöhnliches Wiesen-Labkraut)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Hieracium pilosella</i> (Langhaariges Habichtskraut)	<i>Taraxacum officinalis</i> (Gebräuchlicher Löwenzahn)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Wittwenblume)	<i>Tragopogon pratensis</i> (Wiesen-Bocksbart)
<i>Leontodon hispidus</i> (Raues Milkraut)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margrite)	<i>Trifolium repens</i> (Weissklee)
<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)	<i>Valerianella dentata</i> (Gezählter Feldsalat)
<i>Malva sylvestris</i> (Wilde Malve)	<i>Vicia villosa</i> (Zottige Wicke)

Imi1017 Wildblumenmischung Vögel

Bunte Mischung mit Arten die Vögeln als Quelle für Nahrung und Nistmaterial dienen.

- Licht:** sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
- Boden:** möglichst nährstoffarm, durchlässig
- Höhe:** gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
- Artenanzahl:** 33
- Saatmenge:** 10g/m²
- Aussaatzeit:** Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
- Verwendung:** Naturgarten, Rasenaufwertung
- Ansaat & Pflege:** siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Arctium lappa</i> (Grosse Klette)	<i>Malva sylvestris</i> (Wilde Malve)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Melilotus albus</i> (Weisser Honigklee)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitz-Wegerich)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Zottiger Klappertopf)
<i>Cirsium oleraceum</i> (Kohldistel)	<i>Rumex acetosa</i> (Wiesen-Sauerampfer)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Silene dioica</i> (Rote Waldnelke)
<i>Dipsacus follonum</i> (Wilde Karde)	<i>Silene vulgaris</i> (Klatschnelke)
<i>Fagopyrum esculentum</i> (Buchweizen)	<i>Stachys officinalis</i> (Echte Betonie)
<i>Hordeum vulgare</i> (Pfauengerste)	<i>Sylibum marianum</i> (Mariendistel)
<i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut)	<i>Tanacetum vulgare</i> (Rainfarn)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Wittwenblume)	<i>Tragopogon pratensis</i> (Wiesen-Bocksbart)
<i>Lathyrus latifolius</i> (Breitblättrige Platterbse)	<i>Trifolium pratense</i> (Rotklee)
<i>Leontodon hispidus</i> (Raues Milkraut)	<i>Triticum diccocum</i> (Emmer schwarz)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gewöhnliche Margerite)	<i>Triticum monococcum</i> (Einkorn)
<i>Linum usitatissimum</i> (Lein)	<i>Tussilago farfara</i> (Hufblattich)
<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)	<i>Verbascum nigrum</i> (Dunkle Königskerze)
	<i>Vicia cracca</i> (Vogel-Wicke)

Imi1018 Wildblumenmischung Blaue Wiese

Schöne Mischung mit verschiedensten Blüten in Blau- und Lilatönen.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	27
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Naturgarten, Rasenaufwertung
Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Echium vulgare</i> (Natternkopf)
<i>Aquilegia vulgaris</i> (Gemeine Akalei)	<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuelblütige Glockenblume)	<i>Lactuca perennis</i> (Blauer Lattich)
<i>Campanula patula</i> (Ausgebreitete Glockenblume)	<i>Lathyrus vernus</i> (Frühlings-Platterbse)
<i>Campanula persicifolia</i> (Pfirsichblättrige Glockenblume)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Campanula rapunculus</i> (Rapunzel Glockenblume)	<i>Onobrychis viciaefolia</i> (Saat-Esparsette)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grossblütige Brunelle)
<i>Centaurea cyanus</i> (Kornblume)	<i>Prunella vulgaris</i> (Kleine Brunelle)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Pseudolysimachion spicatum</i> (Aehriger Ehrenpreis)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Karthäuser-Nelke)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Gemeine Skabiose)
<i>Dianthus superbus</i> (Prachtnelke)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
	<i>Succisa pratensis</i> (Abbisskraut)

Imi1019 Wildblumenmischung Weisse Wiese

Schöne Mischung mit verschiedensten Blüten in Weisstönen.

- Licht:** sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
- Boden:** möglichst nährstoffarm, mager
- Höhe:** gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
- Artenanzahl:** 20
- Saatmenge:** 10g/m²
- Aussaatzeit:** Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
- Verwendung:** Naturgarten, Rasenaufwertung
- Ansaat & Pflege:** siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)

Anthemis arvensis (Acker-Hundskamille)

Anthericum liliago (Astlose Graslilie)

Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)

Bellis perennis (Gänseblümchen)

Carum carvi (Kümmel)

Daucus carota (Wilde Karotte)

Galium mollugo (Gewöhnliches Wiesen-Labkraut)

Leucanthemum vulgare (Gewöhnliche Margerite)

Melilotus albus (Weisser Honigklee)

Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle)

Plantago lanceolata (Spitzwegerich)

Sanguisorba minor (Kleiner Wiesenknopf)

Silene nutans (Nickendes Leimkraut)

Silene pratensis (Weisse Waldnelke)

Silene vulgaris (Klatschnelke)

Stachys annua (Einjähriger Ziest)

Stachys recta (Aufrechter Ziest)

Trifolium repens (Weissklee)

Verbascum lychnitis (Lampen-Königskerze)

Imi1020 Wildblumenmischung Zaubermischung

Farben- und formenfrohe Mischung aus ein- und mehrjährigen Wild- und Gartenblumen.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mager bis nährstoffreich, durchlässig bis frisch
Höhe:	30-150cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	mind. 15
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni
Verwendung:	Hausgarten, Blumenbeet

Zusammensetzung:

Zauber, der verraten wird verliert seine Magie.

Imi1021 Wildblumenmischung Glücksmischung

Bunte Mischung, die in allen Farben blüht und schöne Sommersträusse ergibt.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	möglichst nährstoffarm, durchlässig
Höhe:	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	25
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Blumenbeet, Haus- und Naturgarten, Rasenaufwertung
Pflege:	siehe letzte Seite

Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Schafgarbe)	<i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut)
<i>Adonis aestivalis</i> (Sommerblutströpfchen)	<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)
<i>Anthemis tinctoria</i> (Färber-Hundskamille)	<i>Legousia speculm-veneris</i> (Venus-Frauenspiegel)
<i>Aquilegia vulgaris</i> (Gemeine Akelei)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margrite)
<i>Briza media</i> (Zittergras)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Calendula arvensis</i> (Acker Ringleblume)	<i>Matricaria recutita</i> (Echte Kamille)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuel Glockenblume)	<i>Origanum vulgare</i> (Echter Dost)
<i>Campanula persicifolia</i> (Pfirsichblättrige Glockenblume)	<i>Papaver rhoeas</i> (Klatschmohn)
<i>Centaurea cyanus</i> (Kornblume)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen Flockenblume)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Gemeine Skabiose)
<i>Centaurea scabiosa</i> (Skabiosen-Flockenblume)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kukucks-Lichtnelke)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Tanacetum vulgare</i> (Rainfarn)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Kartäuser-Nelke)	

Imi1022 Wildblumenmischung Balkonkistli

Bunte Mischung für Töpfe und Kistli.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mässig nährstoffreich
Höhe:	gemischt, bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	16
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni
Verwendung:	Pflanzgefässe, Blumenbeet

Zusammensetzung:

Adonis aestivalis (Sommerblutströpfchen)
Agrostemma githago (Kornrade)
Anthemis tinctoria (Färber-Hundskamille)
Calendula officinalis (Ringelblume)
Centaurea cyanus (Kornblume)
Cosmea sulphureum (Cosmea orange)
Escholzia californica karmin (Kalifornischer Mohn)
Lavatera trimestris (Bechermalve)

Legousia speculm-veneris (Venus-Frauenspiegel)
Leucanthemum vulgare (Gemeine Margrite)
Malva moschata (Bisam-Malve)
Matricaria recutita (Echte Kamille)
Papaver rhoeas (Klatschmohn)
Scabiosa columbaria (Gemeine Skabiose)
Tagetes tenuifolia (Tagetes)

Imi1023 Wildblumenmischung Guerilla Kugeln

Bunte Mischung die sich für die unterschiedlichsten Standorte eignet.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mager bis nährstoffreich
Höhe:	gemischt, bis 200cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	16
Saatmenge:	10g/m ²
Auswerfzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Brachflächen, Wegränder, Nachbars englischer Rasen

Zusammensetzung:

Adonis aestivalis (Sommerblutströpfchen)

Agrostemma githago (Kornrade)

Calendula arvensis (Acker-Ringelblume)

Calendula officinalis (Ringelblume)

Centaurea cyanus (Kornblume)

Cichorium intybus (Wegwarte)

Consolida regalis (Acker-Rittersporn)

Daucus carota (Wilde Möhre)

Helianthus annuus (Sonnenblume)

Legousia speculum-veneris (Venus-

Frauenspiegel)

Linaria vulgaris (Gemeines Leinkraut)

Lychnis coronaria (Kronenlichtnelke)

Malva alcea rosa (Stockmalve)

Matricaria recutita (Echte Kamille)

Papaver rhoeas (Klatschmohn)

Verbascum densiflorum (Grosse Königskerze)

Imi1024 Essblüten

Bunte Mischung aus ein- und mehrjährigen Arten. Die Blüten eignen sich frisch oder getrocknet zum Dekorieren von Speisen oder als Tee.

Licht:	sonnig - halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mässig nährstoffreich
Höhe:	gemischt bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	11
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	Pflanzgefässe, Blumenbeet, Hausgarten

Zusammensetzung:

Borago officinalis (Boretsch)
Calendula officinalis (Ringelblume)
Centaurea cyanus (Kornblume)
Glebionis coronaria (Speisechrysanthe-
 me)
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)
Malva sylvestris ssp. mauritiana (Tee-

malve)
Matricaria recutita (Echte Kamille)
Salvia pratensis (Wiesen-Salbei)
Salvia sclarea (Muskatellersalbei)
Tagetes tenuifolia (Tagetes)
Tropaeolus majus (Kapuzinerkresse)

Imi1025 Gemüsemischung Direktsaat

Abwechslungsreiche Mischung mit vielen Blattgemüsen.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mässig nährstoffreich, Gartenboden
Höhe:	15-30cm
Artenanzahl:	11
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	April-Juli
Verwendung:	Hausgarten, Hochbeet

Zusammensetzung:

Asiasalat Mizuna

Asiasalat Red Giant

Karotten frühe

Kresse grossblättrig

Radiesli Rudi

Rucola einjährig

Schnittsalat Eichblatt rot

Schnittsalat Lollo grün

Schnittsalat Posciavo

grün

Schwarzwurzel

Spinat Verdil

Imi1026 Blühstreifen

Bietet reichhaltiges Angebot für Bestäuber und Nützlinge. Zur natürlichen Förderung räuberisch und parasitisch lebender Nützlinge, die zur natürlichen Regulierung der Schädlinge in den angrenzenden Kulturen beitragen.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	mager bis nährstoffreich
Höhe:	gemischt bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
Artenanzahl:	20
Saatmenge:	10g/m ²
Aussaatzeit:	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
Verwendung:	(Gemüse-)garten

Zusammensetzung:

<i>Agrostemma githago</i> (Kornrade)	<i>Coriandrum sativum</i> (Koreander)
<i>Anethum graveolens</i> (Dill)	<i>Fagopyrum esculentum</i> (Buchweizen)
<i>Anthemis tinctoria</i> (Färber-Hundskamille)	<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)
<i>Anthriscus sylvestris</i> (Wiesen-Kerbel)	<i>Papaver rhoeas</i> (Klatschmohn)
<i>Borago officinalis</i> (Boretsch)	<i>Phacelia tenuifolia</i> (Phazelie)
<i>Camelina sativa</i> (Leindotter)	<i>Reseda lutea</i> (Gelbe Reseda)
<i>Carum carvi</i> (Kümmel)	<i>Silene noctiflora</i> (Acker-Waldnelke)
<i>Centaurea cyanus</i> (Kornblume)	<i>Stachys annua</i> (Einjähriger Ziest)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Trifolium alexandrinum</i> (Alexandrinerklee)
<i>Cichorium intybus</i> (Wegwarte)	<i>Trifolium incarnatum</i> (Inkarnatklee)

Imi1027 Gründung

Gründungen sind ein wichtiger Bestandteil eines fruchtbaren Biogartens, damit kann sich der Boden wieder regenerieren. Kann als Hauptkultur oder nach der Ernte eingesät werden. Bedeckt die Erde über den Winter und kann im Frühjahr eingearbeitet werden. Die Mischung besteht aus altbewährten Humus bildenden Arten und fördert gleichzeitig Fauna und Flora im Garten.

Licht:	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
Boden:	Gartenboden
Höhe:	bis 100cm
Artenanzahl:	6
Saatmenge:	8g/m ²
Aussaatzeit:	April bis September
Verwendung:	Gemüsegarten, auf offenen Humusflächen zur Bodenverbesserung/-lockerung
Pflege:	im Frühling runterschneiden oder -mulchen, in Boden einarbeiten

Zusammensetzung:

Avena sativa (Sommerhafer)
Fagopyrum esculentum (Buchweizen)
Phacelia tenuifolia (Phazelie)

Secale cereale (Roggen)
Trifolium incarnatum (Inkarnat-
klee)
Vicia sativa (Sommerwicke)

Ansaat & Pflege

Grundsätzliches

Neu angesäte Wildblumenflächen brauchen Geduld bis sie dicht bewachsen sind und blühen. Sie sind nicht zu vergleichen mit einjährigen Blumenmischungen. Es kann 6-8 Wochen dauern, bis die ersten Samen keimen. Die meisten Wildblumen werden ab dem zweiten Jahr nach der Aussaat blühen. Dafür aber in den Folgejahren immer wieder, da sie mehrjährig und winterhart sind. Eine Ansaat mit Wildblumen macht deshalb nur auf Flächen und in Gefässen Sinn, wo sie langfristig bleiben dürfen. Mit zusätzlichem Anpflanzen von vorgezogenen Wildpflanzen aus dem Topf blüht auch im ersten Jahr schon etwas.

Vorbereitung der Aussaatstelle:

Es sollte nie direkt in eine Wiese/Rasen eingesät werden. Zuerst den bestehenden Bewuchs (Unkraut, Gras/Rasen) entfernen, damit der Boden offen ist. Es ist keine tiefe Bodenlockerung nötig. Ein oberflächliches Aufkratzen mit einem Gartenrechen reicht. Bei tiefer Bodenbearbeitung den Boden absetzen lassen. Die meisten Wildpflanzen brauchen wenig Nährstoffe. Die Fläche deshalb nicht düngen. Bei sehr nährstoffreichem Boden zum Abmagern, ungewaschenen Sand/Wandkies einarbeiten. Guter Bodenkontakt, durch Festklopfen/Anwalzen, unterstützt das Keimen der Samen und hilft die Feuchtigkeit im Boden zu halten.

Aussaat:

Bei grösseren Flächen die Mischung und die Fläche aufteilen (z.B. halbieren), damit das gleichmässige Verteilen besser gelingt. Es kann bei Bedarf Sand oder Sägemehl etc. beigemischt werden, um ein grösseres Streuvolumen zu erhalten. Praktisch alle Wildblumen sind Lichtkeimer und müssen deshalb nicht eingearbeitet oder gedeckt werden: nur leicht anklopfen (z.B. mit einem Brett) oder anwalzen.

Wässern:

Variante 1: Nicht wässern - ausser in Gefässen oder wo der Regen nicht hinkommt. Die Samen bleiben in der Keimruhe bis die Bedingungen passen.

Variante 2: Die angesäte Fläche wird 3-4 Wochen gleichmässig feucht gehalten: Entweder von Hand mit einer feinen Brause, damit die Samen nicht verschwemmt werden, oder mit einem Regner und Zeitschaltuhr. Dies hilft, dass die Samen früher keimen und die Fläche schneller bewachsen wird. Besonders bei einer Aussaat in den heissen und trockenen Sommermonaten kann dies sinnvoll sein. Nachteil: Gräser entwickeln sich dadurch tendenziell schneller und können den Blumen Platz wegnehmen.

Pflege:

Im Aussaatjahr: Mehrere Säuberungsschnitte (ca.2-3) sobald der Bewuchs etwa 30cm Höhe erreicht. Das Mähgut abführen. So erhalten die jungen Keimlinge Licht und Beikräuter und können nicht absamen. Keinerlei Pflanzenschutzmittel anwenden.

In den Folgejahren: Erst nach dem Verblühen mähen (Juli/August). Idealerweise gestaffelt mähen. Das Mähgut erst abführen, wenn es trocken ist. So können möglichst viele Arten versamen. Vor dem Winter gegebenenfalls nochmals mähen, idealerweise aber erst im Frühling. So finden diverse Insekten Unterschlupf über den Winter. Dominierende Pflanzen vermindern, um die Vielfalt über Jahre zu erhalten. Laufend selektiv Beikräuter entfernen. Wenn nötig nachsäen.