

# Wildblumen & Gründüngung

## Samenmischungen

### 2026

#### Aussaat- und Pflegehinweise

#### Artenzusammensetzung

#### Inhalt

Imi1000 Wildblumenmischung Fauna&Flora sonnig	3
Imi1001 Wildblumenmischung Fauna&Flora halbschattig	5
Imi1002 Wildblumenmischung Fauna&Flora schattig	6
Imi1003 Wildblumenmischung Fauna&Flora ruderal	7
Imi1004 Wildblumenmischung Fauna&Flora feucht	8
Imi1005 Wildblumenmischung Fauna&Flora mager	9
Imi1006 Wildblumenmischung Fauna&Flora fett	10
Imi1007 Wildblumenmischung Fauna&Flora Krautsaum	11
Imi1008 Wildblumenmischung Fauna&Flora Flachdach	12
Imi1009 Wildblumenmischung Fauna&Flora Berner Wiese	13
Imi1010 Wildblumenmischung Fauna&Flora Wildblument Teppich	14
Imi1011 Wildblumenmischung Fauna&Flora Rasenblumen	15
Imi1012 Wildblumenmischung Schmetterlinge	16
Imi1013 Wildblumenmischung Nachtfalter	17
Imi1014 Wildblumenmischung Hummeli	18
Imi1015 Wildblumenmischung Bienenschmaus	19
Imi1016 Wildblumenmischung Schildkröten	20
Imi1017 Wildblumenmischung Vögel	21
Imi1018 Wildblumenmischung Blaue Wiese	22
Imi1019 Wildblumenmischung Weisse Wiese	23
Imi1020 Wildblumenmischung Zaubermischung	24
Imi1021 Wildblumenmischung Glücksmischung	25
Imi1022 Wildblumenmischung Balkonkistli	26
Imi1023 Wildblumenmischung Guerilla Kugeln	27
Imi1024 Essblüten	28
Imi1025 Gemüse Mischung Direktsaat	29
Imi1026 Blühstreifen	30
Imi1027 Gründüngung	31



ARTHA  
SAMEN

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



## Saatgut in Demeter Qualität

### Unsere Produktion in Demeter Qualität

Wir produzieren in unserer Gärtnerei nach der Biologisch-Dynamischen Anbaumethode (Demeter- und Bio-Suisse Richtlinien). Unsere Anbaumethode gewährleistet eine hohe Biodiversität nicht nur innerhalb unserer Produktionsflächen, sondern auch darüber hinaus in den Naturräumen im Umfeld. Unser Saatgut wird von Hand geerntet. Die Aufbereitung und Reinigung erfolgt vor Ort mit Handsieben und spezieller Reinigungstechnik. Unsere Samenmischungen werden vor Ort hergestellt und abgefüllt. Die Keimfähigkeit des Saatgutes wird in unserer eigenen Setzlings Anzucht kontrolliert. Wir lassen unser Saatgut ebenfalls bei Agroscope Reckenholz (Eidg. Saatgut-Qualitäts-Kontrollstelle) prüfen.

### Wildpflanzengesellschaften

Wildpflanzen sind Pflanzen, die in der Natur ohne menschliche Hilfe und züchterische Massnahmen gedeihen und sich fortpflanzen. Sie sind essenzieller Bestandteil einer gesunden Fauna & Flora mit hoher Biodiversität. Wildpflanzengesellschaften bieten vielen Wildbienenarten und anderen Insekten Nahrung und Lebensraum. Eine vielfältige Fauna & Flora mit hoher Biodiversität ist die wichtigste Grundlage für eine gesunde landwirtschaftliche- und gärtnerische Nahrungsmittel Produktion. Wildpflanzengesellschaften erhöhen auch die Biodiversität und Lebensqualität in Urbanen Lebensräumen.

### Saatgut-Herkunft

Unser Herkunftssaatgut stammt aus Wildblumen-Sammlungen von einheimischen Arten unter Berücksichtigung der Biogeographischen Regionen und Ökotypenklassifizierung. Aufbauend darauf, entsteht über die Mutterpflanzenkultivierung in unserer Gärtnerei unser Basis- und Vermehrungssaatgut. Dies verwenden wir auch für unserer Topfpflanzenanzucht vor Ort.

### Wildblumenmischungen

Bei der Ansaat einer Wildblumenmischung ist Geduld gefragt. Die verschiedenen Wildblumenarten haben unterschiedliche Keim- und Wachstumsrhythmen. Die meisten Arten sind im Aussaatjahr noch kaum sichtbar und blühen erst im darauffolgenden Jahr. Für das Gelingen der Wildblumenfläche an ihrem Standort, ist die Auswahl der richtigen Wildblumenmischung essenziell. Für grössere Flächen empfehlen wir unsere **Fauna&Flora-Mischungen**. Ihre Zusammensetzung richtet sich nach den Vorgaben natürlicher, beziehungsweise ursprünglicher Standort- und Pflanzengesellschaften. Unsere weiteren Wild- und Gartenblumenmischungen eignen sich vor allem für kleinflächigere Ansaaten im Hausgarten. Sie sind speziell auf die Bedürfnisse einzelner Insekten abgestimmt.

### Gräser Zusatz

Unsere Mischungen haben standartmässig eine Blumenanteil von 100%. Auf Anfrage können wir einen Zusatz an Wildgräsern beimischen.

### Bezug

Samenmischungen offen ab 10m<sup>2</sup> auf über [info@arthasamen.ch](mailto:info@arthasamen.ch)

Samenmischungen in Tüten über Webshop [www.arthasamen.ch](http://www.arthasamen.ch) oder vor Ort

### Preise

Auf Anfrage [info@arthasamen.ch](mailto:info@arthasamen.ch) oder [www.arthasamen.ch](http://www.arthasamen.ch)

## Aussaat- & Pflegehinweise

### 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 erst ab dem zweiten Jahr nach der Aussaat blühen, in den Folgejahren immer wieder, da sie mehrjährig und winterhart sind. Eine Aussaat 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. (erhältlich bei uns vor Ort; [arthasamen.ch/info](http://arthasamen.ch/info) «Pflanzen im Topf»).

### Vorbereitung der Aussaatstelle

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

### Aussaat

Bei grösseren Flächen die Mischung und die Fläche aufteilen (z.B. halbieren), damit das gleichmässige Verteilen besser gelingt. Unsere Wildblumenmischungen sind mit Saathelfer gemischt. Wichtig: Saatgut und Saathelfer vor Aussaat nochmals gut durchmischen. Bei Bedarf können Sie zusätzlich Sand oder Sägemehl etc. beimischen, um ein noch grösseres Streuvolumen zu erhalten. Praktisch alle Wildblumen sind Lichtkeimer und müssen deshalb nicht eingearbeitet oder gedeckt werden: nur leichtes anklopfen (z.B. mit einem Brett) oder anwalzen ist erforderlich.

### 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 leicht feucht gehalten: Entweder von Hand mit einer feinen Brause oder mit einem Regner und Zeitschaltuhr. Nachteil: Gräser entwickeln sich dadurch tendenziell schneller und können den Blumen Platz wegnehmen.

### Pflege

*Im Aussaatjahr:* Führen Sie mehrere Säuberungsschnitte (ca. 2-3) durch, sobald der Bewuchs etwa 30cm Höhe erreicht. Das Mähgut abführen. So erhalten die jungen Keimlinge Licht und Beikräuter können nicht absamen. Bitte verwenden Sie keine Herbizide (Pflanzenschutzmittel).

*In den Folgejahren:* Mähen Sie erst nach dem Verblühen (Juli/August). Idealerweise mähen Sie gestaffelt. 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. Um eine möglichst grosse Artenvielfalt über Jahre zu erhalten können Sie dominierende Pflanzen durch Mähen oder Ausstechen vermindern. Laufend selektiv Beikräuter entfernen. Wenn nötig nachsäen.

## Imi1000 Wildblumenmischung Fauna&Flora sonnig

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

<b>Licht:</b>	Sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig, eher trocken
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	36
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Wiesen, Naturgarten, Rasenaufwertung

### Zusammensetzung:

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

## Imi1001 Wildblumenmischung Fauna&Flora halbschattig

Artenreiche Mischung für halbschattige Standorte.

<b>Licht:</b>	halbschattig (ca. 2-4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, eher trocken bis leicht feucht
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	35
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Wiesen, Naturgarten, Rasenaufwertung, unter Bäumen/Hecken

### 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.

<b>Licht:</b>	schattig (ca. 0-2 Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, mässig trocken bis feucht (keine Staunässe)
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100 (einzelne bis 180) cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	36
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	unter Bäumen/Hecken, Naturgarten, Rasenaufwertung

### 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>Bupthalmum 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 Gamander)
<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.

<b>Licht:</b>	sonnig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, sandig, kiesig, steinig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	34
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Brache Flächen, Kies-, Stein- und Schotterflächen, Naturgarten

### 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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (ca. 2-8h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis nährstoffreich, frisch bis wechselfeucht
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	41
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Sickermulden, Gewässerränder, unter Bäumen & Hecken, feuchte Wiesen

### Zusammensetzung:

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

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	40
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	ungedüngte Wiesen, Naturgarten

### Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)	<i>Hypericum perforatum</i> (Gemeines Johanniskraut)
<i>Anthericum liliago</i> (Astlose Graslilie)	<i>Hypochoeris radicata</i> (Wiesen-Ferkelkraut)
<i>Anthericum ramosum</i> (Aestige-Graslilie)	<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Echter Wundklee)	<i>Leontodon hispidus</i> (Steifhaariges Milchkraut)
<i>Bupthalmum salicifolium</i> (Weidenblättriges Rindsauge)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margerite)
<i>Campanula glomerata</i> (Knäuelblütige Glockenblume)	<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)
<i>Campanula patula</i> (Wiesen-Glockenblume)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<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>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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	nährstoffreich, humos, durchlässig bis frisch
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	37
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Wiesen, Naturgarten, Rasenaufwertung

### 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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 2-4h Sonne)
<b>Boden:</b>	nährstoffarm bis mässig nährstoffreich, trocken bis frisch
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 180cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	53
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Säume, Weg- und Heckenränder, Vernetzungsflächen, Naturgarten

### 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>Dipsacus 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 Storchenschnabel)	<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.

<b>Licht:</b>	sonnig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mind. 10cm Substrat, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, 5 bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	44
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Dachbegrünung, trockene & heisse Flächen

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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis mässig nährstoffreich, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	48
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Wiesen, Hausgarten, Rasenaufwertung

### Zusammensetzung:

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

## Imi1010 Wildblumenmischung Fauna&Flora Wildblument Teppich

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

<b>Licht:</b>	sonnig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, trocken, kiesig
<b>Höhe:</b>	10-25cm
<b>Artenanzahl:</b>	23
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Stein- und Schotterplätze, Solardächer, brache Flächen, Rasengittersteine, Trockenmauern, Plattenfugen, Naturgarten

### Zusammensetzung:

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

<b>Licht:</b>	sonnig-halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis mässig nährstoffreich, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, 10-80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	39
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Rasenaufwertung, Naturgarten

### Zusammensetzung:

<i>Achillea millefolium</i> (Gemeine Schafgarbe)	<i>Origanum vulgare</i> (Wilder Dost)
<i>Acinos arvensis</i> (Feld-Steinquendel)	<i>Petrorhagia saxifraga</i> (Steinbrech-Felsennelke)
<i>Ajuga reptans</i> (Kriechender Günsel)	<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)
<i>Anthyllis vulneraria</i> (Wundklee)	<i>Plantago media</i> (Mittlerer Wegerich)
<i>Bellis perennis</i> (Gänseblümchen)	<i>Potentilla argentea</i> (Silber-Fingerkraut)
<i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenbl.)	<i>Potentilla verna</i> (Frühlings-Fingerkraut)
<i>Carum carvi</i> (Kümmel)	<i>Primula veris</i> (Wiesen-Schlüsselblume)
<i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume)	<i>Prunella grandiflora</i> (Grosse Brunelle)
<i>Dianthus carthusianorum</i> (Karthäuser-Nelke)	<i>Prunella vulgaris</i> (Kleine Brunelle)
<i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut)	<i>Ranunculus bulbosus</i> (Knolliger Hahnenfuss)
<i>Helianthemum nummularium</i> (Gewöhnliches Sonnenröschen)	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Zottiger Klappertopf)
<i>Hieracium pilosella</i> (Langhaariges Habichtskraut)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Hypochoeris radicata</i> (Wiesen-Ferkelkraut)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Gemeine Skabiose)
<i>Knautia arvensis</i> (Feld-Witwenblume)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Leontodon autumnalis</i> (Herbst-Milchkraut)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Leontodon hispidus</i> (Steifhaariges Milchkraut)	<i>Silene vulgaris</i> (Gemeines Leimkraut)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margrite)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Thymian)
<i>Lotus corniculatus</i> (Gewöhnlicher Hornklee)	<i>Trifolium pratense</i> (Wiesenklee)
<i>Medicago lupulina</i> (Hopfenklee)	<i>Trifolium repens</i> (Weissklee)
	<i>Veronica officinalis</i> (Echter Ehrenpreis)

## Imi1012 Wildblumenmischung Schmetterlinge

Bunte Mischung mit Arten die von Schmetterlingen gerne besucht werden.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	28
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### 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 Trepse)	<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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	34
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### Zusammensetzung:

<i>Anthemis arvensis</i> (Acker-Hundskamille)	<i>Prunella vulgaris</i> (Kleine Brunelle)
<i>Clinopodium vulgare</i> (Wirbeldost)	<i>Ranunculus bulbosus</i> (Knolliger Hahnenfuss)
<i>Daucus carota</i> (Wilde Möhre)	<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (Zottiger Klappertopf)
<i>Echium vulgare</i> (Natternkopf)	<i>Salvia pratensis</i> (Wiesen-Salbei)
<i>Hypericum perforatum</i> (Johanniskraut)	<i>Sanguisorba minor</i> (Kleiner Wiesenknopf)
<i>Legousia speculum-veneris</i> (Frauen-Venuspiegel)	<i>Saponaria ocymoides</i> (Rotes Seifenkraut)
<i>Linaria vulgaris</i> (Echtes Leinkraut)	<i>Saponaria officinalis</i> (Gewöhnliches Seifenkraut)
<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Tauben-Skabiose)
<i>Matricaria recutita</i> (Echte Kamille)	<i>Securigera varia</i> (Bunte Kronwicke)
<i>Oenothera biennis</i> (Nachtkerze)	<i>Silene dioica</i> (Wald-Nelke)
<i>Onobrychis viciifolia</i> (Saat-Esparssette)	<i>Silene flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)
<i>Origanum vulgare</i> (Wilder Dost)	<i>Silene nutans</i> (Nickendes Leimkraut)
<i>Papaver rhoeas</i> (Klatschmohn)	<i>Silene vulgaris</i> (Gewöhnliches Leinkraut)
<i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Biebernelle)	<i>Teucrium chamaedrys</i> (Edel-Gamander)
<i>Plantago lanceolata</i> (Spitzwegerich)	<i>Thymus pulegioides</i> (Arznei-Thymian)
<i>Plantago media</i> (Mittlerer Wegerich)	<i>Trisetum flavescens</i> (Wiesengoldhafer)
<i>Primula veris</i> (Frühlings-Schlüsselblume)	
<i>Prunella grandiflora</i> (Grosse Brunelle)	

## Imi1014 Wildblumenmischung Hummeli

Bunte Mischung mit Arten die von Hummeln gerne befliegen werden.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	33
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### 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 folionum</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 Königskerze)
<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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	35
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### Zusammensetzung:

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

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis mässig nährstoffreich, durchlässig bis frisch
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	24
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Kleintiergehege, Naturgarten
<b>Pflege:</b>	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 Milchkraut)	<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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 120cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	33
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### 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 fullonum</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 Milchkraut)	<i>Triticum dicoccum</i> (Emmer schwarz)
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gewöhnliche Margerite)	<i>Triticum monococcum</i> (Einkorn)
<i>Linum usitatissimum</i> (Lein)	<i>Tussilago farfara</i> (Huflattich)
<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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	27
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### Zusammensetzung:

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

## Imi1019 Wildblumenmischung Weisse Wiese

Schöne Mischung mit verschiedensten Blüten in Weisstönen.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, mager
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	20
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Naturgarten, Rasenaufwertung

### 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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis nährstoffreich, durchlässig bis frisch
<b>Höhe:</b>	30-150cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	mind. 15
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni
<b>Verwendung:</b>	Hausgarten, Blumenbeet

### Zusammensetzung:

Zauber, der verraten wird, verliert seine Magie.

## Imi1021 Wildblumenmischung Glücksmischung

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

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	möglichst nährstoffarm, durchlässig
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 100cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	25
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Blumenbeet, Haus- und Naturgarten, Rasenaufwertung

### Zusammensetzung:

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

## Imi1022 Wildblumenmischung Balkonkistli

Bunte Mischung für Töpfe und Kistli.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mässig nährstoffreich
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	15
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni
<b>Verwendung:</b>	Pflanzgefässe, Blumenbeet

### Zusammensetzung:

<i>Adonis aestivalis</i> (Sommerblutströpfchen)	<i>Legousia speculm-veneris</i> (Venus-Frauenspiegel)
<i>Agrostemma githago</i> (Kornrade)	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Gemeine Margrite)
<i>Anthemis tinctoria</i> (Färber-Hundskamille)	<i>Malva moschata</i> (Bisam-Malve)
<i>Calendula officinalis</i> (Ringelblume)	<i>Matricaria recutita</i> (Echte Kamille)
<i>Centaurea cyanus</i> (Kornblume)	<i>Papaver rhoeas</i> (Klatschmohn)
<i>Cosmea sulphureum</i> (Cosmea orange)	<i>Scabiosa columbaria</i> (Gemeine Skabiose)
<i>Escholzia californica karmin</i> (Kalifornischer Mohn)	<i>Tagetes tenuifolia</i> (Tagetes)
<i>Lavatera trimestris</i> (Bechermalve)	

## Imi1023 Wildblumenmischung Guerilla Kugeln

Bunte Mischung die sich für die unterschiedlichsten Standorte eignet.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis nährstoffreich
<b>Höhe:</b>	gemischt, bis 200cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	16
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Auswerfzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober

### 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.

<b>Licht:</b>	sonnig - halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mässig nährstoffreich
<b>Höhe:</b>	gemischt bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	11
<b>Saatmenge:</b>	0.4/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Pflanzgefässe, Blumenbeet, Hausgarten

### Zusammensetzung:

*Borago officinalis* (Boretsch)  
*Calendula officinalis* (Ringelblume)  
*Centaurea cyanus* (Kornblume)  
*Glebionis coronaria*  
(Speisechrysantheme)  
*Hypericum perforatum* (Echtes  
Johanniskraut)

*Malva sylvestris ssp. mauritiana*  
(Teemalve)  
*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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mässig nährstoffreich, Gartenboden
<b>Höhe:</b>	15-30cm
<b>Artenanzahl:</b>	11
<b>Saatmenge:</b>	2g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	April-Juli
<b>Verwendung:</b>	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.

<b>Licht:</b>	sonnig bis halbschattig (mind. 4h Sonne)
<b>Boden:</b>	mager bis nährstoffreich
<b>Höhe:</b>	gemischt bis 80cm (kann stark variieren - je nach Nährstoffgehalt)
<b>Artenanzahl:</b>	20
<b>Saatmenge:</b>	0.4g/m <sup>2</sup> Samen plus Saathelfer
<b>Aussaatzeit:</b>	Optimal: April-Mitte Juni, September Möglich: Juli, August, Oktober
<b>Verwendung:</b>	Zwischen Gemüsekulturen

### Zusammensetzung:

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

## Imi1027 Gründung

Gründungen sind ein wichtiger Bestandteil eines fruchtbaren Biogartens. Sie fördern die Regeneration und Fruchtbarkeit des Bodens. Sie kann als Hauptkultur oder nach der Ernte angesät werden. Sie kann vor dem Winter oder erst im Frühjahr, zerkleinert in den Boden eingearbeitet werden. Die Mischung besteht aus altbewährten Humus bildenden Arten und fördert gleichzeitig Fauna und Flora im Garten.

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

### Zusammensetzung:

*Avena sativa* (Sommerhafer)

*Fagopyrum esculentum* (Buchweizen)

*Phacelia tenuifolia* (Phazelie)

*Secale cereale* (Roggen)

*Trifolium incarnatum* (Inkarnatklee)

*Vicia sativa* (Sommerwicke)