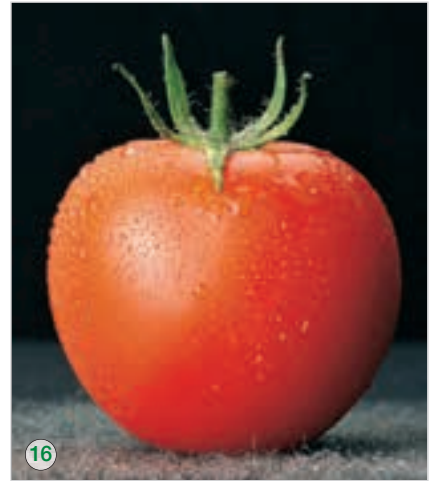




# GARTEN

## KATALOG 2025

- 1) 666 Tomate Tigerella
- 2) 661 Fleisch-Tomate Ananas
- 3) 3255 Tomate Montfavet 63-5 F1
- 4) 5477 Tomate Zuckertraube (Bio)
- 5) 1360 Nasch-Tomate Bejbino F1
- 6) 663 Cocktail-Tomate Yellow Pearshaped
- 7) 671 Fleisch-Tomate Oxheart (Ochsenherz)
- 8) 1359 Salat-Tomate Tiren F1
- 9) 170 Fleisch-Tomate Marmande
- 10) 665 Tomate Goldene Königin
- 11) 667 Fleisch-Tomate Zieglers Fleisch
- 12) 8843 Cocktail-Tomate Prezioso F1
- 13) 672 Busch-Tomate Kremser Perle
- 14) 3245 Hänge-Tomate Tumbling Tom Red
- 15) 3245 Hänge-Tomate Tumbling Tom Yellow
- 16) 8842 Tomate Corfu F1



Gemüse | Kräuter | Blumen | Rasen

SAATGUT und BLUMENZWIEBELN



# NEUHEITEN 2025

Ganz schön nützlich!

## GARTENGRÜN® FUTTERPFLANZEN



**GARTENGRÜN®  
FUTTERRÜBE**  
*Beta vulgaris*

als Frischfutter,  
gehäckselt  
oder siliert

Aussaat: März-Juni  
Ernte: September-November

Die gelben, walzenförmigen Rüben sind schmackhaft und bei Rindern, Schafen, Pferden und Kleintieren sehr beliebt.

Art.Nr.: 91.345.0 - EUR 10,95 /Pckg.  
Inhalt: Saatgut zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.  
135 g für ca. 25-45 m<sup>2</sup>



**GARTENGRÜN®  
ROTKLEE**  
*Trifolium pratense*

mehrfährig,  
für Frischfutter  
und Kleeheu

Aussaat: März-August  
Ernte: bis Oktober

Diese Kleeart bringt eiweißreiches Futter und ist bei vielen kleinen und großen Haus- und Nutztieren sehr beliebt.

Art.Nr.: 91.346.7 - EUR 14,95 /Pckg.  
Inhalt: Saatgut zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.  
350 g für ca. 80-100 m<sup>2</sup>



**GARTENGRÜN®  
LUZERNE**  
*Medicago sativa*

mehrfährig,  
„Königin der  
Futterpflanzen“

Aussaat: März-August  
Ernte: bis Oktober

Bringt proteinreiches Futter; sehr beliebt bei Pferden, Rindern, Schafen und Kaninchen. Nektarreiche Blüten Nahrung - für Insekten.

Art.Nr.: 91.347.4 - EUR 14,95 /Pckg.  
Inhalt: Saatgut zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.  
350 g für ca. 80-100 m<sup>2</sup>



**GARTENGRÜN®  
KLEINTIERWIESE**  
artenreich, mehrjährig

Auslaufbegrünung,  
sowie für Frischfutter  
und zur Heugewinnung

Aussaat: April-Juni  
Ernte: bis Oktober

Wiese für eiweißreiches Grünfutter (frisch oder als Heu) für Meerschweinchen, Hamster, Kaninchen und Landschildkröten.

Art.Nr.: 91.348.1 - EUR 9,95 /Pckg.  
Inhalt: Saatgut zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.  
200 g für ca. 8-10 m<sup>2</sup>



**GARTENGRÜN®  
FEDERWIESE**  
ein- und mehrjährig

Auslaufbegrünung,  
sowie für Frischfutter  
und zur Heugewinnung

Aussaat: April-Juni  
Ernte: bis Oktober

Wiese zur schnellen Begrünung von Geflügelausläufen für z.B. Hühner, Enten, Gänse, Wachteln etc.

Art.Nr.: 91.349.8 - EUR 6,95 /Pckg.  
Inhalt: Saatgut zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.  
200 g für ca. 8-10 m<sup>2</sup>

Ganz schön nützlich!

## BLÜTENFREUDE® BLÜHMISCHUNGEN



**BLÜTENFREUDE®  
HUMMEL- & BIENEN-  
PARADIES**

Blühmischung aus  
ein- und mehrjährigen  
Arten, ohne Gräser!

Aussaat: April-Juni,  
Blüte: Juni-Oktober,  
Wuchshöhe ca. 80 cm

Diese Blühmischung besteht aus mehr als 20 Arten wie z.B. Borretsch, Wiesenmargerite, Sonnenblume, Skabiosen-Flockenblume, Ringelblume etc.

Art.Nr.: 91.350.4 - EUR 19,95 /Pckg.  
Inhalt: Samen zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.

275 g für ca. 20-30 m<sup>2</sup>  
Gebrauchsfertige Mischung aus  
15 % Samen plus 85 % Streuhilfe  
zur leichten Aussaat.



**BLÜTENFREUDE®  
SCHMETTERLINGS-  
TANZ**

Blühmischung aus  
ein- und mehrjährigen  
Arten, ohne Gräser!

Aussaat: April-Juni,  
Blüte: Juni-Oktober,  
Wuchshöhe ca. 80 cm

Diese Blühmischung bietet verschiedenen Schmetterlingen eine Nahrungsquelle und dient ihren Raupen als natürliche Kinderstube.

Art.Nr.: 91.351.1 - EUR 19,95 /Pckg.  
Inhalt: Samen zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.

275 g für ca. 20-30 m<sup>2</sup>  
Gebrauchsfertige Mischung aus  
15 % Samen plus 85 % Streuhilfe  
zur leichten Aussaat.



**BLÜTENFREUDE®  
SINGVOGEL-  
BUFFET**

Blühmischung aus  
ein- und mehrjährigen  
Arten, ohne Gräser!

Aussaat: April-Juni,  
Blüte: Juni-Oktober,  
Wuchshöhe ca. 100 cm

Bietet vielen Vogelarten eine üppige Nahrungsquelle. Die Vögel ernähren sich von den Samen der Blumen und den Insekten die sie auf den Pflanzen finden.

Art.Nr.: 91.352.8 - EUR 19,95 /Pckg.  
Inhalt: Samen zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.

275 g für ca. 20-30 m<sup>2</sup>  
Gebrauchsfertige Mischung aus  
15 % Samen plus 85 % Streuhilfe  
zur leichten Aussaat.



**BLÜTENFREUDE®  
NÜTZLINGS-  
OASE**

Blühmischung aus  
ein- und mehrjährigen  
Arten, ohne Gräser!

Aussaat: April-Juni,  
Blüte: Juni-Oktober,  
Wuchshöhe ca. 50 cm

Die vielen bunten Blumen dieser Mischung bilden einen ökologisch wertvollen und optisch attraktiven Pflanzenbestand; auch für die Kultur in Topf/Pflanzkübel geeignet.

Art.Nr.: 91.353.5 - EUR 19,95 /Pckg.  
Inhalt: Samen zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.

275 g für ca. 20-30 m<sup>2</sup>  
Gebrauchsfertige Mischung aus  
15 % Samen plus 85 % Streuhilfe  
zur leichten Aussaat.



**BLÜTENFREUDE®  
WILDBLUMEN-  
TRAUM**

Blühmischung aus  
ein- und mehrjährigen  
Arten, ohne Gräser!

Aussaat: April-Juni,  
Blüte: Juni-Oktober,  
Wuchshöhe ca. 80 cm

Diese Blühmischung besteht aus mehr als 20 Arten wie z.B. Kornblume, Schafgarbe, Acker-Witwenblume, Gemeiner Rittersporn, Goldlack etc.

Art.Nr.: 91.354.2 - EUR 19,95 /Pckg.  
Inhalt: Samen zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung.

275 g für ca. 20-30 m<sup>2</sup>  
Gebrauchsfertige Mischung aus  
15 % Samen plus 85 % Streuhilfe  
zur leichten Aussaat.



1 7 9 0

1 9 7 3

2 0 2 5

Die Firma Austrosaat, Österreichische Samenzucht- und Handels- Aktiengesellschaft, wurde 1973 durch Zusammenschluss der alteingesessenen Firmen Erwin Haubensak, Paul Hüttig, Österreichische Samenzucht Haubensak & Co, Karl Prantstraller, Theodor Wenisch und DI Wolfgang Ziegler gegründet.

Die Austrosaat AG war also seit jeher ein rein österreichisches Unternehmen im Familienbesitz und ist es auch heute noch. In der Austrosaat wird die Handels- und Züchtertradition der Gründer erfolgreich weitergeführt.

Wir können ohne Übertreibung von Jahrhunderttradition sprechen. Bereits im Jahre 1790 wird eine unserer Gründerfirmen, die Fa. Hüttig mit ihrem damaligen Sitz in Wien, im „Gewölbe zur Rothen Rose“ im „Deutschen Haus“ in der Singerstraße erwähnt.

Wir freuen uns Ihnen auch heuer wieder unser Sortiment mit attraktiven Neuheiten für Ihren Garten vorstellen zu können.

In diesem Katalog finden Sie:

Gemüsesaatgut	Seiten	5 - 21
Kräutersamen	Seiten	23 - 26
Bio-Sortiment	Seiten	27 - 32
Gourmet Edition	Seiten	33 - 35
Blumensamen	Seiten	36 - 46
Rasensaatgut	Seiten	47 - 51
Blumenzwiebeln	Seiten	53 - 64

Wir wünschen Ihnen für die Saison 2025 eine schöne und erholsame Zeit in Ihrem Garten, reiche Ernten und traumhafte Blüten vom Frühling bis in den Herbst!



## NEUHEITEN 2025

SAMENPORTIONEN & BLUMENZWIEBELN



### Gemüsesaatgut

- 407 Buschbohne Saxa
- 509 Knollenfenchel de Florencia
- 540 Kohlrabi Luna
- 8704 Gurke Corinto F1

- 717 Gladiolen Ocaso
- 719 Gladiolen Dingadong
- 183 Schmuck-Dahlie Peaches and Cream
- 185 Schmuck-Dahlie Missis Miley

- 718 Kaktus-Dahlie Colour Spectacle
- 181 Mignon-Dahlie Fire and Ice
- 189 Lilien Magic Star
- 270 Calla Midnight Symphony



Buschbohne Saxa



Gurke Corinto F1



Gladiolen Ocaso



Schmuck-Dahlie Peaches and Cream



Kaktus-Dahlie Colour Spectacle



Lilien Magic Star



Knollenfenchel De Florencia



Kohlrabi Luna



Gladiolen Dingadong



Schmuck-Dahlie Missis Miley



Mignon-Dahlie Fire and Ice



Calla Midnight Symphony



# SORTENZÜCHTUNG

und Saatgutproduktion - auch in Bio-Qualität!

## GEMÜSESORTENZÜCHTUNG IN ÖSTERREICH

Neben der Handelstätigkeit steht die Erzeugung von Qualitätssaatgut im Mittelpunkt des Firmeninteresses. Hierfür nutzen wir im klimatisch begünstigten, burgenländischen Seewinkel, in St. Andrä am Zicksee ein Lagergebäude, sowie die notwendigen technischen Einrichtungen.

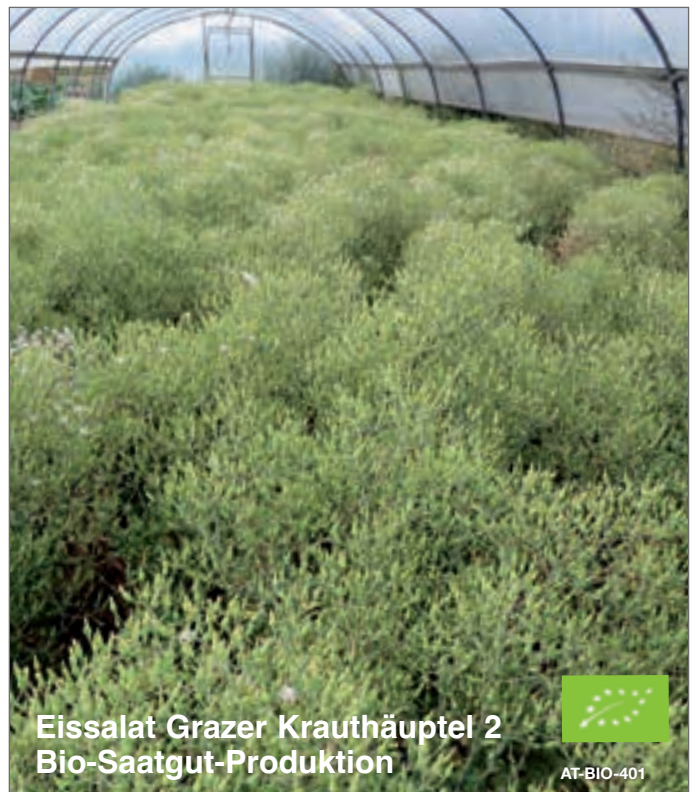


Radieschen Nachkommenschaftsprüfung  
Burgenland

Auch heute noch liegt der Schwerpunkt unserer züchterischen Arbeit bei offen bestäubten Sorten von Paprika, Kopfsalat, Zwiebel, Rettich und Radieschen. Hier erarbeiten wir neue Sorten, erhalten unsere bereits bestehenden in ihren sortentypischen Merkmalen/Eigenschaften und vermehren Qualitätssaatgut.



Chili-AS Rot, Saatgutproduktion



Eissalat Grazer Krauthauptel 2  
Bio-Saatgut-Produktion



AT-BIO-401



## GEMÜSESORTEN

### Weisskraut

- Premstättner Schnitt
- Kärntner Steirisches Gebirgskraut
- Golden Acre

### Wirsing(Spitz)-Kohl

- Walla

### Möhre

- Gelber Goliath

### Wurzelpetersilie

- Lange Oberlaaer

### Paprika

- Neusiedler Ideal
- WE 880 Block
- Gelber Block
- Austrocapi
- Paradeisfrüchtig Frührot
- Wiener Kalvill

### Pfefferoni

- Chili-AS Gelb
- Chili-AS Rot
- Halblanger Vulkan
- Milder Spiral
- Ziegenhorn Bello

### Radieschen

- Riesen von Aspern®
- Wiener Rotes Treib
- Ladenbeet

### Rettich

- Lindegger Sommer
- Wiener Runder Kohlschwarzer
- Münchner Bier (Erhaltungszucht)

### Kopfsalat

- Admiral
- Amarella
- Winterkönig
- Neusiedler Gelber Winter
- Kagranner Sommer

### Eis- und Batavia-Salat

- Grazer Krauthauptel 2
- Grazer Eishauptel
- Grüner Eishauptel Schnitt
- Unikum-AS

### Romanasalat/Kochsalat

- Forellenschluß®
- Ziegler's Wiener Maidivi

### Knollensellerie

- Wiener Riesen

### Tomate

- Kremser Perle
- Ziegler's Fleisch

### Zwiebel

- Wiener Bronzekugel

### Wiro

- Bundzwiebel
- Tundra



Zwiebel Produktion von Elitesaatgut

*Das regelmäßig unter österreichischen Klima- und Kulturbedingungen erarbeitete Sortenwissen bildet einerseits die Grundlage für die Beratungstätigkeit unserer Verkaufsberater im Außendienst und ist andererseits der Ausgangspunkt für den Sortimentsaufbau der Austrosaat.*

*Wir sind davon überzeugt, dass Empfehlungen und Beurteilungen neuer Sorten besonders aussagekräftig sind, wenn diese auch auf Erfahrungen aus praxisnahen Versuchen unter einheimischen Bedingungen basieren.*

*Daher werden von uns auf Versuchsflächen in Österreich Sorteneigenschaften und Marktbedeutung bzw. der Ertragswert von Neuzüchtungen im Vergleich zu Standardsorten unter einheimischen Kultur- und Klimabedingungen im Freiland oder in geschützter Kultur beurteilt.*

*Auch das Saatgut aus unseren Vermehrungen, also von Sorten die wir gezüchtet haben und erhalten wird in sogenannten Nachkommenschafts-Prüfungen laufend auf Einheitlichkeit untersucht.*



**TOMATEN Sortenvergleich - unter geschützten Bedingungen (Folientunnel) - Burgenland**



**TOMATEN Sortenvergleiche Anbau im Folienhaus Seewinkel/Burgenland**



**TOMATEN Sortenvergleich „Freilandeignung“ Seewinkel/Burgenland**



für die Anzucht von Gemüse, Blumen und Kräutern aus Samen

Die Reihung der Gemüse, Kräuter und Blumen auf den folgenden Seiten folgt alphabetisch den Namen der Pflanzen.

Schon von altersher wird dem Mond im Gartenbau besondere Wirkung auch auf die Pflanzenwelt nachgesagt. Die direkte Wirkung des Mondes auf Pflanzen zwar nicht wissenschaftlich bewiesen ist, der Mondkalender aber vielerorts gleichsam eine Renaissance erlebt, wird - sofern bekannt - auf den nachfolgenden Seiten die für die Aussaat günstige Mondphase bei den Arten angegeben.

So bedeutet in der Folge:



abnehmender Mond



zunehmender Mond



## AUSSAAT

Wird **Vorkultur** empfohlen, so erfolgt diese in geschützter Kultur. Das bedeutet, dass der Samen im Zimmer/Glashaus in Saatschalen oder Töpfen ausgesät, zur Keimung gebracht und erst einige Wochen später die fertigen Jungpflanzen ins vorbereitete Beet gepflanzt werden.



Bei **Direktsaat** wird der Samen gleich auf das fein vorbereitete Freilandbeet ausgebracht. Bitte halten Sie die auf den Tüten angegebene Aussattiefe ein; werden z.B. Radieschen zu tief gesät, so verlieren runde Sorten ihre Form und werden länglich! Bei der Aussaat ist darauf zu achten, dass die Samen von Lichtkeimern „LK“ möglichst **NICHT mit (viel) Erde bedeckt** werden. Die Samen der Dunkelkeimer dagegen (die überwiegende Mehrheit) müssen mit Substrat bedeckt werden, am besten in Samenkorntärke, also gerade einmal so stark wie der Samen dick ist. Danach, durch vorsichtiges Andrücken der Samen, einen intensiven Erdkontakt herstellen, den „Bodenschluss“. Bis zur Keimung feucht halten!



## Auspflanzen

Wurden Jungpflanzen angezogen, dann werden sie zum richtigen Zeitpunkt (siehe Kalender auf den Tütenrückseiten) in einem für Kultur bzw. Sorte typischen Pflanzen-Abstand (in cm) ins Freiland gesetzt. Vor dem Auspflanzen müssen die bisher gut geschützten Pflanzen abgehärtet, d.h. durch schrittweise Veränderung von Temperatur und Licht (UV-Strahlung) an die Freilandbedingungen gewöhnt werden.



## Ernte

Je nach Sorte und Kulturführung unterschiedlich, aber meist zur im Kalender angegebenen Zeit, kann mit der Ernte begonnen werden. Es empfiehlt sich, das reife Gemüse sobald wie möglich zu ernten, damit es nicht überständig wird, was mit deutlichen Qualitätseinbußen einherginge. So sind z.B. **Bohnen als Fisolen geerntet nur im richtigen Zustand geerntet auch sicher knackig und fadenlos!** Die angegebenen Erntemengen bzw. Zahl der produzierbaren Pflanzen pro Tüte wurden unter Praxis-Bedingungen ermittelt und gelten für eine gut geführte, aber NICHT professionelle Kultur. Sie geben also meist die Untergrenze der Ertragsleistung pro Packung an, die bei entsprechendem gärtnerischen Können und günstigen Bedingungen leicht zu übertreffen ist.

### Mischkultur-Hinweise

Nach den Erfahrungen mit Anpflanzung in Mischkultur können sich unterschiedliche Gemüse-Arten zueinander neutral, freundlich oder feindlich verhalten. Die hier angegebenen „Nachbarn“ wirken förderlich aufeinander.

Alle Angaben über Wuchshöhen, Aussaat-, Blüte- und Erntezeitpunkt sind als Richtlinie anzusehen, die unter den standortspezifischen Boden- und Wachstumsfaktoren jedes Gartens von unseren Angaben abweichen können und erfolgen daher ohne Gewähr!

Ganz schön nützlich!

## BODENVITAL® für GRÜNDUNGUNG und FRUCHTFOLGE

Gründungspflanzen leisten vielfältige und wertvolle Dienste im Garten, besonders in der FRUCHTFOLGE im Gemüsebeet!

Sie fördern Humusbildung und Bodenleben, verbessern Struktur und Wasserhaltevermögen des Bodens und sorgen für Stickstoff-Fixierung



### BODENVITAL® PHACELIA

(*Phacelia tanacetifolia*)

Humusbildung,  
Bodenlockerung  
einjährig

Aussaat: Mai-September

Reichverzweigtes Wurzelsystem - ideal zur Boden-vorbereitung in der Fruchtfolge. Die nektarreichen Blüten bieten Nahrung für viele nützliche Insekten.

Art.Nr.: 91.340.5 - EUR 12,45 /Pckg.  
300 g für ca. 60-100 m<sup>2</sup>



### BODENVITAL® GELBSENF

(*Sinapis alba*)

Natürliche Nematoden-  
Bekämpfung  
einjährig

Aussaat: April-Oktober

Durch nematoden-resistenten Gelbsenf lässt sich das Vorkommen von schädlichen Rübenzysten-nematoden deutlich verringern.

Art.Nr.: 91.341.2 - EUR 12,45 /Pckg.  
400 g für ca. 80-100 m<sup>2</sup>



### BODENVITAL® BLAUE LUPINE

(*Lupinus angustifolius*)

Hohe Stickstofffixierung  
Humusbildung,  
einjährig

Aussaat: April-August

Die tiefreichende Pfahlwurzel der Lupine lockert auch stark verdichtete Böden. Durch Symbiose mit Rhizobien wird im Boden Stickstoff gebunden.

Art.Nr.: 91.342.9 - EUR 12,45 /Pckg.  
330 g für ca. 20-25 m<sup>2</sup>



### BODENVITAL® GRÜNMIX FRÜH

EINJÄHRIG

Bodenlockerung,  
Humusbildung,  
Stickstofffixierung

Aussaat: April-August

Vielseitige Mischung ohne Kreuzblütler (abfrostend). Sorgt für gute Bodenlockerung und durch den hohen Leguminosen-Anteil für gute Stickstofffixierung.

Art.Nr.: 91.343.6 - EUR 14,95 /Pckg.  
300 g für ca. 60-100 m<sup>2</sup>



### BODENVITAL® GRÜNMIX SPÄT

ÜBERJÄHRIG

Natürliche Bekämpfung  
von Bodenschädlingen;  
Bodenlockerung

Aussaat: Juni-Oktober

**Biofumigation:** Die Pflanzen dieser Mischung zerkleinern, in den Boden einarbeiten und so auf natürliche Weise eine Vielzahl von Bodenschädlingen beseitigen.

Art.Nr.: 91.344.3 - EUR 14,95 /Pckg.  
300 g für ca. 60-100 m<sup>2</sup>

## Artischocke

*Cynara scolymus* L.  
Mischkultur: Salat, Gurken, Sellerie

Vorkultur	I-III
Auspflanzung	V
Direktsaat	IV
Ernte 2. Jahr	VII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
506	Vert de Provence	3	3,29	25 Pflanzen



Artischocke Vert de Provence



Aubergine Teti F1



Aubergine Violetta lunga 3

## Aubergine

Eierfrucht, Melanzani, *Solanum melongena* L.  
Mischkultur: Radieschen, Frühkohlrabi, Kopfsalat

Vorkultur	II-IV
Auspflanzung	V-VI
Ernte	VII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
8702	Teti F1, reichtragende Hybridsorte, auch für Treibkultur	4	4,29	20 Früchte
5015	Violetta lunga 3, <b>BIO</b> eine frühe Sorte mit langen, schlanken Früchten	B	3,49	40 Früchte



Buschbohne Domino



Buschbohne Domino BIO



Buschbohne Maxi BIO

## Bohne, Buschbohne

*Phaseolus vulgaris* L.  
Mischkultur: Tomaten, Sellerie, Rote Rüben, Radies, Rettich, Mangold, Kopfsalat, Kohlrabi, Kohlgewächse, Gurke

Direktsaat	V-VII
Ernte	VII-IX

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
403	Domino: <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe weiß; widerstandsfähige Sorte	3	3,29	6 kg Ertrag
5813	Domino <b>BIO</b> : <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe weiß; widerstandsfähige Sorte	Bio C	4,29	5 kg Ertrag
405	Processor: <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe weiß	2a	2,59	7 kg Ertrag
406	Maxi ("Gluckentyp"): <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe hellbraun	2a	2,59	7 kg Ertrag
5815	Maxi <b>BIO</b> : <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe hellbraun	B	3,49	5 kg Ertrag
407	Saxa: <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe hellbraun	2a	2,59	5 kg Ertrag
408	Ferrari (Filetbohne): <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe weiß	2a	2,59	7 kg Ertrag
409	Provider: <b>grünhülsig</b> , Kornfarbe rotbraun	2a	2,59	7 kg Ertrag
5817	Nassau <b>BIO</b> : <b>grünhülsig</b> , breite Hülsen, Kornfarbe weiß	Bio C	4,29	4,5 kg Ertrag
410	Dior: <b>gelbhülsig</b> , Kornfarbe weiß	3	3,29	6 kg Ertrag
5820	Dior <b>BIO</b> : <b>gelbhülsig</b> , Kornfarbe weiß	Bio C	4,29	3,5 kg Ertrag
411	Wachs Beste von Allen: <b>gelbhülsig</b> , Kornfarbe weiß, schwarz gesprenkelt	2a	2,59	7 kg Ertrag
412	Golden Teepee: <b>gelbhülsig</b> , Kornfarbe weiß	2a	2,59	7 kg Ertrag
413	Purple Queen: <b>blauhülsig</b> , grünkochend, Kornfarbe hellbraun	2a	2,59	7 kg Ertrag



Buschbohne Ferrari



Buschbohne Provider



Buschbohne Maxi



Buschbohne Saxa



Buschbohne Nassau



Buschbohne Processor



Buschbohne Purple Queen



Buschbohne Wachs Beste von Allen



Buschbohne Golden Teepee



Buschbohne Dior



Buschbohne Dior BIO



Buschbohnenenernte



## Stangenbohne, Feuerbohne, Erbse



Stangenbohne  
Helda



Stangenbohne  
Algarve



Stangenbohne  
Markant



Stangenbohne  
Neckarkönigin BIO



Stangenbohne  
Neckarkönigin



Stangenbohne  
Golde Gate



Stangenbohne  
Blauhilde



Stangenbohne  
Neckargold



Stangenbohne  
Neckargold BIO



Feuerbohnenzelt



Feuerbohne  
Preisgewinner



Markerbse Rondo



Palerbse Kleine  
Rheinländerin



Markerbse BIO  
Wunder von Kelvedon

## Bohne, Stangenbohne

*Phaseolus vulgaris* L.

Mischkultur: Zucchini, Spinat, Sellerie, Radies, Rettich, Kopfsalat, Kohlgewächse, Kapuzinerkresse, Gurke, Endivie

Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.	Direktsaat	V-VI
					Ernte	VIII-X
417	<b>Helda: grünhülsig</b> , Kornfarbe weiß, Schwertbohne mit langen, breiten Hülsen	3	3,29	6 kg Ertrag		
3940	<b>Algarve: grünhülsig</b> , Kornfarbe weiß, Schwertbohne, 26–28 cm lange Hülsen	3a	3,49	5 kg Ertrag		
3941	<b>Markant: grünhülsig</b> , rund-ovale Hülsen, sehr ertragreiche Sorte	3a	3,49	5 kg Ertrag		
421	<b>Neckarkönigin: grünhülsig</b> , runde Hülsen, Kornfarbe weiß	2a	2,59	7 kg Ertrag		
5880	<b>Neckarkönigin BIO: grünhülsig</b> , runde Hülsen, Kornfarbe weiß	B	3,49	7 kg Ertrag		
425	<b>Neckargold: gelbhülsig</b> , rundovale Hülsen, Kornfarbe weiß	2a	2,59	7 kg Ertrag		
5885	<b>Neckargold BIO: gelbhülsig</b> , runde Hülsen, Kornfarbe weiß	C	4,29	5 kg Ertrag		
3944	<b>Golden Gate: gelbhülsig</b> , breite Hülsen, Kornfarbe weiß	3a	3,49	4,5 kg Ertrag		
422	<b>Blauhilde: blauhülsig</b> , grünkochend, Kornfarbe hellbraun	2a	2,59	7 kg Ertrag		

## Bohne, Feuerbohne

*Prunkbohne, Phaseolus coccineus* L.

Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.	Direktsaat	IV-VI
					Ernte	VII-X
430	<b>Preisgewinner: rotblühend</b> , rankend, Kornfarbe violett-schwarz gesprenkelt	2a	2,59	25 Pflanzen		

## Erbse

*Pisum sativum* L.

Mischkultur: Kohlgemüse, Karotten, Radies, Schnittsalat

Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.	Direktsaat	IV-V
					Ernte	VI-IX
438	<b>Kleine Rheinländerin</b> niedrige, mittelfrühe Palerbse	2	2,39	3,5 kg Ertrag		
440	<b>Wunder von Kelvedon</b> niedrige, frühe Markerbse	2	2,39	3,5 kg Ertrag		
5895	<b>Wunder von Kelvedon BIO</b> niedrige, frühe Markerbse	B	3,49	2,5 kg Ertrag		
448	<b>Rondo</b> , halbhohle Markerbse, resistent gg. Bohnengelbmosaikvirus u. Fusarium oxy.	2	2,39	3,5 kg Ertrag		
449	<b>Oregon Sugar Pod</b> , Zuckerbse, resistent gegen Fusarium oxysporum	2	2,39	3,5 kg Ertrag		
5898	<b>Norli BIO</b> frühe, ertragreiche Zuckerbse	B	3,49	3 kg Ertrag		



Markerbse  
Wunder von Kelvedon



Zuckerbse  
Oregon Sugar Pod



Zuckerbse  
Norli BIO



## Fenchel, Knollenfenchel

Foeniculum vulgare L. (*Gewürzfenchel* siehe *Kräuter*)

Mischkultur: Zichoriensalat, Salbei, Kopfsalat, Gurke, Erbse, Endivie

Vorkultur	III–VII
Auspflanzung	V–VIII
Direktsaat	V–VII
Ernte	VI–XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
509	De Florencia gute Schossresistenz	3	3,29	70 Knollen
5036	De Florencia <b>BIO</b> ; widerstandsfähige Sorte mit eher schlanken Knollen	A	2,99	40 Knollen



Knollenfenchel De Florencia



Knollenfenchel De Florencia **BIO**



Gurke Picolino F1

## Gurke

Cucumis sativus L.

Mischkultur: Zwiebel, Stangenbohne, Sellerie, Rote Rübe, Kopfsalat, Kohlgewächse, Karfiol, Knoblauch, Fenchel, Dill

Vorkultur	IV–VI
Auspflanzung	V–VII
Direktsaat	V–VI
Ernte	VII–X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
3	Vorgebirgstrauben <i>Einlegegurke</i>	1a	1,39	24 kg Ertrag
3005	Elisabet F1, <i>Einlegegurke</i> , bitterfrei, widerstandsfähig gegen Echten Mehltau	3a	3,49	20 kg Ertrag
5019	Vert petit de Paris <b>BIO</b> <i>Einlegegurke</i>	A	2,99	8 kg Ertrag
5	Ashley Salatgurke	1a	1,39	30 kg Ertrag
5022	Telegraph Improved <b>BIO</b> (Schlangengurke), Salatgurke	D	4,49	8 Pflanzen
3007	Prado F1 Salat-/ Schälgurke, Senfgurke	3a	3,49	6 Pflanzen
3010	Sagro F1 Salatgurke, bitterfrei, gute Konsistenz	3a	3,49	35 kg Ertrag
8704	Corinto F1, Salatgurke, bitterfrei tolerant gegen Echten Mehltau und CMV*)	5	4,99	18 kg Ertrag
5035	Marketmore <b>BIO</b> Salatgurke, robust und bitterfrei	B	3,49	50 Pflanzen
8707	Saladin F1 <i>Glashausgurke für Treibkultur</i>	4	4,29	5 Pflanzen
8709	Picolino F1, <i>Mini-Gurke für Glashaus und Freiland</i>	4	4,29	4–5 Pflanzen

\*) CMV = Gurkenmosaikvirus



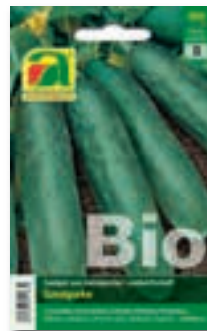
Einlegegurke Elisabet F1



Einlegegurke Vorgebirgstrauben



Einlegegurke Vert de Paris **BIO**



Gurke Marketmore **BIO**



Gurke Ashley



Gurke Corinto F1

## Inkapflaume, Andenbeere

Physalis edulis

Vorkultur	II–III
Auspflanzung	IV–V
Ernte	VIXI–X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
537	Inkapflaume, Andenbeere alte, südamerikanische Nutzpflanze	3	3,29	50 Pflanzen



Physalis edulis Inkapflaume, Andenbeere



Gurke Telegraph Improved **BIO**



Gurke Sagro F1



Gurke Saladin F1



Inkapflaume



Inkapflaume



Gurke Prado F1



## Kohlgemüse (Brokkoli, Chinakohl, Karfiol, Sprossenkohl, Kohl, Kohlrabi, Rotkraut, Weißkraut)

### Brokkoli

Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch.

Vorkultur	II-VI
Auspflanzung	IV-VII
Direktsaat	IV-VI
Ernte	VI-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
3021	Belstar F <sub>1</sub> , früh bis mittelfrüh, widerstandsfähige Sorte mit festen Rosen	3a	3,49	40 Rosen
8712	Marathon F <sub>1</sub> , spät ( <i>Anbau ab Juni tolerant gegen Falschen Mehltau!</i> )	4	4,29	70 Rosen
5041	Calabrese Natalino <b>BIO</b> ; nach der Hauptblume bilden sich viele Seitentriebe	A	2,99	40 Pflanzen

### Kohl, Krauskohl, Palmkohl

Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) var. sabellica L.

Vorkultur	III-VI
Auspflanzung	IV-VII
Direktsaat	III-VI
Ernte	VIII-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
531	Krauskohl Westlandse Winter dekorativ und vitaminreich!	3	3,29	250 Pflanzen
5112	Palmkohl Nero di Toscana <b>BIO</b> laufende Ernte (von unten beginnend)	A	2,99	80 Pflanzen

### Chinakohl

Brassica rapa [vormals: Brassica pekinensis L.]

Mischkultur: Spinat, Rapunzel, Wintersalat, Schnittsalate

Direktsaat	VI-VII
Ernte	X-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
35	Granaat, frühe Standardsorte, nur bedingt lagerfähig	1a	1,39	500 Pfl.
5105	Granaat <b>BIO</b> , frühe Standardsorte, nur bedingt lagerfähig	A	2,99	100 Pfl.
3055	Yuki F <sub>1</sub> , gute Lagersorte, <i>tolerant gegen Falschen Mehltau!</i>	3a	3,49	100 Pfl.

### Kohlrabi warmer Boden für Jungpflanzenanzucht!

Brassica oleracea L. convar. acephala (DC) Alef. var. gongyloides L.

Mischkultur: Tomaten, Stangenbohnen, Spinat, Sellerie, Schwarzwurzeln, Rote Rüben, Radies, Rettich, Porree, Kopfsalat, Erbse;

Vorkultur	I-VII
Auspflanzung	III-VIII
Direktsaat	IV-VII
Ernte	VI-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
41	Delikateß weißer mittelgroße Freiland-Sorte	1a	1,39	200 Knollen
43	Delikateß blauer mittelgroße Freiland-Sorte	1a	1,39	200 Knollen
5120	Delikateß blauer <b>BIO</b> mittelgroße Freiland-Sorte	A	2,99	50 Knollen
538	Superschmelz, <b>Riesenknochen</b> , auch später geerntet nicht holzig	3	3,29	80 Knollen
5116	Superschmelz, <b>BIO, Riesenknochen</b> , auch später geerntet nicht holzig	B	3,49	45 Knollen
539	Blaro, blau schossfest - <i>extra zartfleischig</i>	3	3,29	80 Knollen
540	Luna, weiß schossfest - <i>extra zartfleischig</i>	3	3,29	80 Knollen

### Karfiol

Blumenkohl, Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis L.

Mischkultur: Gurke

Vorkultur	I-VII
Auspflanzung	III-VIII
Direktsaat	IV-VIII
Ernte	VI-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
11	Bola de nieve (Snowball X) Standardsorte	1a	1,39	100 Rosen
510	Alpha 7 für Früh- und Spätkultur	3	3,29	100 Rosen

### Kraut, Rotkraut, Rotkohl,

Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. rubra DC.

Mischkultur: Tomaten, Stangenbohnen, Spinat, Sellerie, Rhabarber, Radies, Rettich, Mangold, Porree, Kopfsalat, Gurke, Erdbeere, Erbse, Endivie

Vorkultur	I-III
Auspflanzung	III-IV
Direktsaat	VI-VII
Ernte	VI-VII, X-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
16	Mars mittelfrühe, auch lagerfähige Sorte	1b	1,59	100 Köpfe

### Sprossenkohl

Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC.

Mischkultur: Buschbohne, Gurke, Spinat

Vorkultur	III-V
Auspflanzung	IV-V
Direktsaat	IV-V
Ernte	VIII-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
528	Dolores F <sub>1</sub> , frühe Sorte mit mittelgrünen, geschlossenen Rosen	3	3,29	50 Pflanzen
5100	Groninger <b>BIO</b> , bewährte, ertragreiche Sorte mit zarten Rosen	A	2,99	35 Pflanzen

### Kohl, Wirsingkohl

Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L.

Vorkultur	I-VII
Auspflanzung	III-VIII
Direktsaat	VI-VII
Ernte	VI-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
32	Vorbote 3 Frühsorte; auch f. Kultur unter Vlies	1a	1,39	150 Köpfe

### Kraut, Weißkraut, Weißkohl,

Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.

Mischkultur: Tomaten, Stangenbohnen, Spinat, Sellerie, Rhabarber, Radies, Rettich, Mangold, Porree, Kopfsalat, Gurke, Erdbeere, Erbse, Endivie.

Vorkultur	III-V
Auspflanzung	IV-VII
Direktsaat	III-V
Ernte	VIII-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
517	Golden Acre (Typ Juni Riesen) frühe Sorte mit kurzer Kulturdauer	3	3,29	60 Köpfe
27	Brunswijker (Braunschweiger) späte Lagersorte	1a	1,39	150 Köpfe
24	Kärntner Steirisches Gebirgskraut Österreichische Standard-Sorte, spät	1b	1,59	100 Köpfe
25	Premstättnr Schnitt (Sauerkraut!) Österreichische Standard-Sorte, spät	1b	1,59	100 Köpfe
5060	Filderkraut <b>BIO</b> : Spitzkraut mit großen Blättern, ideal für Rouladen	A	2,99	30 Köpfe

# GEMÜSE



Kohlgemüse (Brokkoli, Chinakohl, Karfiol, Sprosskohl, Kohl, Kohlrabi, Rotkraut, Weißkraut)



Kohlrabi Superschmelz



Kohlrabi Superschmelz  
BIO



Chinakohl Yuki F1



Brokkoli  
Calabrese Natalino BIO



Brokkoli Belstar F1



Brokkoli Marathon F1



Kohlrabi Luna



Kohlrabi Blaro



Chinakohl Granaat BIO



Weißkraut  
Golden Acre



Sprosskohl  
Groninger BIO



Sprosskohl  
Dolores F1



Kohlrabi  
Delikateß blauer



Kohlrabi  
Delikateß weißer



Chinakohl Granaat



Weißkraut Brunswijker



Karfiol Bola de nieve  
(Snowball X)



Rotkraut  
Mars



Kohlrabi  
Delikateß blauer BIO



Kärntner Steirisches  
Gebirgskraut



Weißkraut Premstättnr  
Schnitt



Weißkraut  
Filderkraut BIO



Karfiol Alpha 7



Krauskohl  
Westlandse Winter



Kärntner Steirisches  
Gebirgskraut



Kohl Vorbote 3



Palmkohl  
Nero di Toscana BIO



Palmkohl Nero di Toscana



## Kürbisgewächse (Speisekürbis, Zucchini, Zierkürbis)

### Botanisch Historisches

faszinierend vielgestaltig

**K**aum ein Gemüse präsentiert sich dem Gärtner in solch formenreicher und farbenfroher Vielfalt wie der Kürbis.

**V**on wahren Riesen, wie dem Atlantic Giant, mit einem Fruchtgewicht von bis zu 500 kg, bis hin zu hübschen Winzlingen, wie z.B. Zierkürbis Dornenkrone und dekorativen Speisekürbissorten, wie Sweet Dumpling, ist alles vertreten.

**D**ie oft verwendeten Kürbis-Bezeichnungen, sind zur botanisch korrekten Unterscheidung der einzelnen Arten des Kürbisses ungeeignet.

So zielt beispielsweise die US-amerikanische Bezeichnung „pumpkin“ (*sprich: pamp-kin*) als Herleitung von *pepo* bzw. *pompon* aller Wahrscheinlichkeit nach nur auf runde Fruchtformen ab.

Daneben stößt man auch auf die Bezeichnung „squash“ (*sprich: skwosch*). Hier nun ist die Sprachwurzel in einem Wort der nordamerikanischen Ureinwohner zu suchen. Mit „askutasquash“ wurden jene Früchte bezeichnet, die „grün“ bereits zu verwenden waren.

In Europa präsentiert sich der Kürbis ebenso vielschichtig wie seine Namensgebung. Bis zum Mittelalter wurden in antiken Aufzeichnungen Kürbis, Melone, (=Koloquinte) und Gurke oft verwechselt und so sind Missverständnisse bis in unsere Tage unvermeidbar.

Die Heimat der bekanntesten Kürbis-Arten liegt am amerikanischen Kontinent; somit ist es höchstwahrscheinlich, dass die heute meistkultivierten und sortenreichen Spezies *Cucurbita maxima* (=Riesenkürbis), *Cucurbita pepo* (=Gartenkürbis) und *Cucurbita moschata* (=Moschuskürbis) ihren Weg nach Europa erst finden konnten, nachdem Amerika entdeckt wurde.

Auch die Zucchini zählt botanisch gesehen zu *Cucurbita pepo* und heißt frei übersetzt „kleiner Kürbis“ (ital.: zucca = Kürbis).

**Der Kürbis-Anbau** ist relativ problemlos und für den „Garten-Einsteiger“ empfehlenswert. Die Aussaat zur Anzucht von Jungpflanzen erfolgt ab Anfang April in Töpfe. Erst nach den Spätfrösten, also etwa Mitte Mai, werden die Pflänzchen, sortenabhängig aber im Durchschnitt in einem Abstand von ca. 80 x 80 cm ins Beet gesetzt. Direktsaat ins Freiland ist ab Anfang Mai möglich. Ausreichende Wasser- und Nährstoffversorgung sind zu gewährleisten. Die Ernte erfolgt sortenspezifisch meist im Spätsommer bzw. Herbst, ist jedoch bei manchen Sorten auch bereits ab Juni laufend möglich (z.B. Zucchini). Weiße und bunte Zierkürbisse werden vom Beet geholt, sobald sie ausreichend ausgefärbt sind. Trocken gereinigt halten sie, sorgfältig gelagert, bis in den Winter.



Kürbis Vergleichsanbau

### Kürbis, Zucchini & Zierkürbis

Gartenkürbis *Cucurbita pepo*, Riesenkürbis *C. maxima* Duch., Moschuskürbis *C. moschata*, Flaschenkürbis *Lagenaria*

Vorkultur	IV-V
Auspflanzung	V-VI
Direktsaat	V-VI
Ernte	VIII-XI

Port. Nr.	Sorte	Preis-gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
48	<b>Rouge Vif D'Etampes</b> (orangerot) <i>Speisekürbis, Cucurbita pepo</i>	1b	1,59	5 Pflanzen
541	<b>Howden</b> (orangerot) Halloweenkürbis <i>Speisekürbis, Cucurbita pepo</i>	3	3,29	5 Pflanzen
544	<b>Langer von Neapel</b> (grün-orange) <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	3	3,29	5 Pflanzen
546	<b>Moschata de Provence</b> (bronze) <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	3	3,29	5 Pflanzen
5175	<b>Moschata de Provence BIO</b> (bronze) <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	C	4,29	5-7 Pflanzen
548	<b>Avalon F1</b> (bronze, Typ Butternuß) <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	3	3,29	25 Früchte
5178	<b>Butternut BIO</b> (Typ Butternuß) <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	B	3,49	6 Pflanzen
549	<b>Uchiki Kuri</b> (orange) Hokkaido-Typ <i>Speisekürbis, Cucurbita maxima</i>	3	3,29	5 Pflanzen
5180	<b>Uchiki Kuri BIO</b> <i>Speisekürbis, Cucurbita maxima</i>	B	3,49	5 Pflanzen
8760	<b>Atlantic Giant</b> (orange) <b>World Champion</b> <i>Speisekürbis, (für Wettbewerbe), C. maxima</i>	4	4,29	5 Pflanzen
552	<b>Pyza</b> (Spaghettikürbis) <i>Speisekürbis, Cucurbita pepo</i>	3	3,29	50 Früchte
553	<b>Disco, UFO weiß</b> <i>Speisekürbis, Cucurbita pepo</i>	3	3,29	10 Pflanzen
3098	<b>Sunburst F1, UFO gelb</b> <i>Speisekürbis, Cucurbita pepo</i>	3a	3,49	5 Pflanzen
555	<b>Sweet Dumpling</b> <i>Speisekürbis, Cucurbita pepo</i>	3	3,29	10 Pflanzen
550	<b>Diamant F1</b> , früh, dunkelgrün <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	3	3,29	43 kg Ertrag
551	<b>Gold Rush F1</b> , früh, goldgelb <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	3	3,29	43 kg Ertrag
3093	<b>Emperol</b> , hellgrün <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	3a	3,49	35 kg Ertrag
3095	<b>Tondo chiara di Toscana</b> , rund <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	3a	3,49	10 Pflanzen
8770	<b>Black Forest</b> , Kletterzucchini <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	4	4,29	15 kg Ertrag
5185	<b>Tempra F1 BIO</b> <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	D	4,49	5 Pflanzen
8768	<b>Safari F1</b> , grün gestreift <i>Zucchini Cucurbita pepo</i>	4	4,29	4-5 Pflanzen
369	<b>Kleinfrüchtige Mischung</b> <i>Zierkürbis, Dekoration und Floristik</i>	1a	1,39	25 Pflanzen
963	<b>Schwanenhals</b> <i>Zierkürbis, Dekoration</i>	3	3,29	5 Pflanzen
965	<b>Türkenbund-Kürbis</b> <i>Zierkürbis, Dekoration</i>	3	3,29	5 Pflanzen
966	<b>Dornenkrone Mischung</b> <i>Zierkürbis, Dekoration und Floristik</i>	3	3,29	10 Pflanzen

# KÜRBIS



Kürbisgewächse (Speisekürbis, Zucchini, Zierkürbis)



Kürbis Howden



Kürbis Sunburst F1



Kürbis  
Moschata de Provence



Spaghettikürbis  
Pyza



Kürbis Avalon F1



Kürbis Butternut BIO



Kürbis Uchiki Kuri



Kürbis Disco



Kürbis BIO  
Moschata de Provence



Kürbis Sweet Dumpling



Zucchini Black Forest



Zucchini Safari F1



Kürbis Uchiki Kuri BIO



Kürbis Atlantic Giant



Zucchini  
Tondo chiara di Toscana



Zucchini Diamant F1



Zucchini Tempra F1 BIO



Zucchini Gold Rush F1



Zierkürbis Schwanenhals



Kürbis  
Langer von Neapel



Kürbis  
Langer von Neapel



Zucchini Emperol F1



Zucchini Emperol F1



Zierkürbis Dornenkrone



Zierkürbis Türkenbund



Kürbis  
Rouge Vif D'Etampes



Zierkürbis kleinfrüchtige Mischung





## Mangold, Melonen, Möhren/Karotten



Mangold White Silver



Mangold Bright Lights



Wassermelone  
Sugar Baby BIO



Mangold  
Rhubarb Chard



Mangold  
Fireworks BIO



Zuckermelone Charentais  
BIO



Karotte Nantes 2



Karotte Flyaway F1



Karotte Napoli F1



Möhre Rote Riesen 2



Möhre Yellowstone



Karotten-Trio  
Saatband



Möhre  
Berlicum 2/Romosa



Karotte Chantenay



Karotte Purple Sun

### Mangold, *Beta vulgaris* L. var. vulgaris

Mischkultur: Radies, Rettich, Kohlgewächse, Karotten

Direktsaat	IV-VII, IX
Ernte	VI-IX, XI-XII

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
52	Verde da taglio Blattmangold	1a	1,39	20 kg Ertrag
4315	White Silver, dunkelgrüner, Stielmangold mit weißen Stielen	2	2,39	20 kg Ertrag
566	Rhubarb Chard Stielmangold mit roten Stielen	3	3,29	20 kg Ertrag
5245	Rhubarb Chard <b>BIO</b> Stielmangold mit roten Stielen	B	3,49	12 kg Ertrag
567	Bright Lights, dekorativer Stielmangold mit bunten Blattstielen	3	3,29	10 kg Ertrag
5247	Fireworks <b>BIO</b> , dekorativer Stielmangold mit bunten Blattstielen	B	3,49	8 kg Ertrag

### Melonen

Wassermelone *Citrullus lanatus* (Thumb.) Meurum. et Nakai,  
Zuckermelone *Cucumis melo* L.

Vorkultur	III-V
Auspflanzung	V-VII
Ernte	VIII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
53	Sugar Baby: ertragreiche Wassermelone mit hellrotem Fleisch	1a	1,39	35 kg Melonen
5250	Sugar Baby <b>BIO</b> : ertragreiche Wassermelone mit hellrotem Fleisch	B	3,49	45 kg Melonen
5252	Charentais <b>BIO</b> : frühreifende Zuckermelone mit orangem Fleisch	B	3,49	40 kg Melonen
55	Charentais: frühreifende Zuckermelone mit orangem Fleisch	1a	1,39	30 kg Melonen

### Möhre - Karotte

*Daucus carota* L.

Mischkultur: Zwiebel, Zichoriensalat, Radies, Rettich,  
Porree, Knoblauch, Erbse, Dill

Direktsaat	III-VII
Ernte	VI-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
58	Amsterdam 3 auch für <b>Treibkultur</b> geeignet!	1a	1,39	19 kg Ertrag
61	Nantes 2 Standardsorte, zylindrische Form	1a	1,39	24 kg Ertrag
560	Nantes 2, <i>pillierte Samen</i> für einfachere Aussaat	3	3,29	420 Karotten
683	Nantes 2, <i>Saatband</i> Säen wie am Schnürchen!	3	3,29	4 lfm
4320	Nantes 2 Saatgut-Großpackung	2	2,39	50 kg Ertrag
5220	Chantenay <b>BIO</b> : robuste Sorte mit konischen, eher kurzen Wurzeln	A	2,99	10-12 kg Ertrag
5222	Nantes 2 <b>BIO</b> Standardsorte, zylindrische Form	A	2,99	1.500 Karotten
5226	Nantes 2 <b>BIO</b> , <i>Saatband</i> Säen wie am Schnürchen!	B	3,49	4 lfm
561	Nantes 2/Topfix sehr gut zu lagern	3	3,29	28 kg Ertrag
3109	Flyaway F1 möhrenfliegetoleranter Nantes-Typ	3a	3,49	12 kg Ertrag
8780	Napoli F1 frühe, robuste Nantaiser-Sorte	4	4,29	500 Karotten
3105	Karotten-Trio, <i>Saatband</i> : Purple Sun, Nantes/Topfix, Yellowstone	3a	3,49	4 lfm
3107	Purple Sun violett	3a	3,49	20 kg Ertrag

### Möhre - Karotte

*Daucus carota L.*

Mischkultur: Zwiebel, Zichoriensalat, Radies, Rettich, Porree, Knoblauch, Erbse, Dill

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Direktsaat		1 Packung reicht für ca.
			Ernte	III-VII	
64	<b>MÖHRE Rote Riesen 2</b> Standard-Ertragsorte	1a	1,39	35 kg Ertrag	VI-XI
4325	<b>MÖHRE Rote Riesen 2</b> Saatgut-Großpackung	2	2,39	70 kg Ertrag	
3110	<b>MÖHRE Yellowstone</b> , schlanke Suppenmöhre	3a	3,49	40 kg Ertrag	
5230	<b>MÖHRE Yellowstone BIO</b> schlanke Suppenmöhre	B	3,49	16 kg Ertrag	
563	<b>MÖHRE Berlicum 2/Romosa</b> ertragreiche Sorte für Lagerung!	3	3,29	40 kg Ertrag	
5235	<b>MÖHRE Flakkese 2 BIO</b> Sorte für Lagerung	B	3,49	1.500 Möhren	

### Paprika & Pfefferoni

*Capsicum annum L.*

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Vorkultur		1 Packung bringt ca.
			Auspflanzung	II-III	
			Ernte	V-VI	
67	<b>Neusiedler Ideal</b> - für Freiland <i>Paprika - wird grün oder rot geerntet</i>	1b	1,59	40 Pflanzen	VII-X
568	<b>Wiener Calvill</b> - für Freiland; dickfleischig <i>Paprika, Ernte gelb, orange oder rot</i>	3	3,29	20 Pflanzen	
569	<b>WE 880</b> - für Freiland und Glashaus <i>Paprika - wird grün oder rot geerntet</i>	3	3,29	25 kg Ertrag	
570	<b>Austrocapi</b> - für Freiland <i>Paprika - wird grün oder rot geerntet</i>	3	3,29	30 kg Ertrag	
5268	<b>Austrocapi</b> - für Freiland <b>BIO</b> <i>Paprika - wird grün oder rot geerntet</i>	B	3,49	20 kg Ertrag	
571	<b>Gelber Block</b> - für Freiland u. Glashaus <i>Paprika - wird gelb geerntet</i>	3	3,29	25 kg Ertrag	
572	<b>Paradeisfrüchtig Frührot</b> , f. Freiland <i>Paprika - wird rot geerntet</i>	3	3,29	25 kg Ertrag	
3128	<b>Oda</b> , - für Freiland u. Glashaus <i>Paprika - wird violett geerntet</i>	3a	3,49	40 Pflanzen	
3130	<b>Cuccino Orange</b> - <i>Mini-Paprika</i> <i>wird orange geerntet - süß schmeckend</i>	3a	3,49	10 Pflanzen	
8788	<b>California Wonder</b> <i>Paprika - Ernte grün oder rot</i>	4	4,29	25 Pflanzen	
5265	<b>California Wonder BIO</b> <i>Paprika - Ernte grün oder rot</i>	B	3,49	10 Pflanzen	
5270	<b>WE 880 und Gelber Block BIO</b> 2 Sorten Doppelpack (farbenrein verpackt!)	B	3,49	je 20 grün- bzw. gelbfrüchtige Pfl.	
573	<b>Milder Spiral</b> - <i>Pfefferoni</i> <i>ohne Schärfe - wird gelbgrün geerntet</i>	3	3,29	10 kg Ertrag	
5278	<b>Milder Spiral BIO</b> <i>Pfefferoni ohne Schärfe</i>	B	3,49	20 Pflanzen	
574	<b>Halblanger Vulkan</b> - <i>Pfefferoni</i> <i>scharf - wird grün oder rot geerntet</i>	3	3,29	10 kg Ertrag	
3133	<b>Chilibell</b> - <i>Glockenchili (Capsicum</i> <i>baccatum) scharf - wird rot geerntet</i>	3a	3,49	15 Pflanzen	
3134	<b>Chili-AS Gelb</b> - <i>Pfefferoni</i> <i>extrascharf - wird gelb geerntet</i>	3a	3,49	20 Pflanzen	
3135	<b>Chili-AS Rot</b> - <i>Pfefferoni</i> <i>extrascharf - wird grün oder rot geerntet</i>	3a	3,49	25 Pflanzen	
5282	<b>Chili-AS Rot BIO</b> <i>Pfefferoni extrascharf</i>	C	4,29	20 Pflanzen	
3137	<b>Ziegenhorn Bello</b> - <i>Pfefferoni</i> <i>halbscharf - wird grün oder rot geerntet</i>	3a	3,49	25 Pflanzen	



Paprika WE 880 und Gelber Block BIO



Paprika Neusiedler Ideal



Paprika WE 880



Paprika Austrocapi



Paprika California Wonder



Paprika Wiener Calvill



Paprika Paradeisfrüchtig Frührot



Paprika Oda



Mini-Paprika Cuccino Orange



Glockenchili Chilibell



Pfefferoni Milder Spiral



Pfefferoni Halblanger Vulkan



Pfefferoni Chili-AS Gelb



Pfefferoni Chili-AS Rot



Pfefferoni Ziegenhorn Bello



## Pastinak, Petersilie, Porree



Petersilie Afrodite Multipillen



Petersilie Einfache Schnitt 3



Pastinak Tender and True BIO



Petersilie Afrodite



Petersilie Moskrul 2



Petersilie Moskrul 2 BIO



Petersilie Gigante d'Italia Multipillen



Petersilie Gigante d'Italia BIO



Petersilie Gigante d'Italia



Wurzelpetersilie Halblange



Wurzelpetersilie Lange Oberlaaer



Wurzelpet. Lange Oberlaaer Saatband



Porree Golem



Porree De Carentan 3



Porree Blaugroene Herbst BIO

### Pastinak

*Pastinaca sativa L.*

Port. Nr. Sorte



Preisgruppe

Preis in EUR pro Packung

1 Packung bringt ca.

		Direktsaat	III-VI	
		Ernte	XI-III	
73	<b>Halblanger</b> , Wurzel ist frosthart, auch Winterernte möglich!	1	0,79	9 kg Ertrag
5290	<b>Tender and True BIO</b> , halblange Wurzeln mit feinem Geschmack	A	2,99	8 kg Ertrag

### Petersilie, SCHNITTpetersilie

*Petroselinum crispum L.*

Mischkultur: Tomaten, Radies, Rettich

Port. Nr. Sorte



Preisgruppe

Preis in EUR pro Packung

1 Packung reicht für ca.

		Direktsaat	III-VII	
		Ernte	V-XII	
77	<b>Einfache Schnitt 3</b> (Comun 3) dichtlaubig, glattblättrig, aromatisch	1a	1,39	7,5 kg Grünmasse
4335	<b>Einfache Schnitt 3</b> (Comun 3) Saatgut-Großpackung	2	2,39	16 kg Grünmasse
79	<b>Moskrul 2</b> (Mooskrause) dichtlaubig, krausblättrig	1a	1,39	5 kg Grünmasse
5666	<b>Moskrul 2</b> (Mooskrause) <b>BIO</b> dichtlaubig, krausblättrig	B	3,49	5 kg Grünmasse
3147	<b>Afrodite</b> , krausblättrig, <b>Multipillen</b>	3a	3,49	8 Töpfe oder 2 lfm
578	<b>Afrodite</b> , krausblättrig	3	3,29	8 kg Grünmasse
3148	<b>Gigante d'Italia</b> , <b>Multipillen</b>	3a	3,49	12 Töpfe oder 3 lfm
5665	<b>Gigante d'Italia BIO</b> besonders ertragreich, glattblättrig	B	3,49	12 kg Grünmasse
577	<b>Gigante d'Italia</b> besonders ertragreich, glattblättrig	3	3,29	10 kg Grünmasse

### Petersilie, WURZELpetersilie

*Petroselinum crispum L.*

Mischkultur: Tomaten, Radies, Rettich

Port. Nr. Sorte



Preisgruppe

Preis in EUR pro Packung

1 Packung reicht für ca.

		Direktsaat	II-IV, XI-XII	
		Ernte	IX-III	
76	<b>Halblange</b>	1a	1,39	15 kg Wurzeln
4330	<b>Halblange</b> Saatgut-Großpackung	2	2,39	30 kg Wurzeln
575	<b>Lange Oberlaaer</b> Lange, schlanke Wurzel	3	3,29	25 kg Wurzeln
684	<b>Lange Oberlaaer Saatband</b> Säen wie am Schnürchen!	3	3,29	4 lfm

### Porree, Lauch

*Allium porrum L.*

Mischkultur: Tomaten, Sellerie, Schwarzwurzel, Kopfsalat, Kohlrabi, Kohlgewächse, Kapuzinerkresse, Erdbeere, Endivie

Port. Nr. Sorte



Preisgruppe

Preis in EUR pro Packung

1 Packung reicht für ca.

		Vorkultur	II-IV	
		Auspflanzung	IV-VI	
		Direktsaat	III-V	
		Ernte	VII-XII	
81	<b>De Carentan 3</b>	1a	1,39	18 kg Ertrag
580	<b>Golem</b> Ertragssorte mit dickem Schaft	3	3,29	200 Pflanzen
5295	<b>Blaugroene Herbst</b> (Blaugrüner Herbst) <b>BIO</b>	B	3,49	10 kg Ertrag



### Radieschen (=Radies)

Raphanus sativus L.

Mischkultur: Zichoriensalat, Tomaten, Karotte, Möhre, Stangenbohnen, Petersilie, Mangold, Kopfsalat, Kohlrabi, Kohlgewächse, Kapuzinerkresse, Erdbeere, Erbse

Treibkultur Aussaat	XII-IX
Treibkultur Ernte	I-XII
Freiland Aussaat	III-VIII
Freiland Ernte	V-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
85	<b>Riesenbutter</b> <i>Freiland-Radieschen</i>	1b	1,59	350 Stück
87	<b>Riesen von Aspern</b> <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	1b	1,59	300 Stück
4340	<b>Riesen von Aspern Großpackung</b> <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	2	2,39	600 Stück
686	<b>Riesen von Aspern Saatband</b> <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	3	3,29	4 lfm
90	<b>Rundes halbröt-halbweiß</b> <i>Freiland-Radieschen</i>	1a	1,39	400 Stück
92	<b>Ladenbeet</b> (verbessertes Eiszapfen) <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	1b	1,59	400 Stück
585	<b>Wiener Rotes Treib</b> <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	3	3,29	600 Stück
5320	<b>Wiener Rotes Treib BIO</b> <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	B	3,49	500 Stück
5324	<b>Wiener Rotes Treib BIO Saatband</b> <i>Freiland- &amp; Treib-Radieschen</i>	B	3,49	4 lfm
590	<b>Flamboyant 2</b> , länglich, rot-weiß <i>Freiland-Radieschen</i>	3	3,29	600 Stück
5330	<b>Flamboyant 2 BIO</b> , länglich, rot-weiß <i>Freiland-Radieschen</i>	A	2,99	250 Stück
3154	<b>Radieschen-Trio Saatband</b> : Ladenbeet, Wr. Rotes Treib, Rundes halbröt-halbweiß	3a	3,49	4 lfm

### Rettich: Freilandsorten

Raphanus sativus L.

Mischkultur: Zichoriensalat, Tomaten, Karotte, Möhre, Stangenbohnen, Petersilie, Mangold, Kopfsalat, Kohlrabi, Kohlgewächse, Kapuzinerkresse, Erdbeere, Erbse

Frühsorten Aussaat	III-VIII
Frühsorten Ernte	V-X
Spätsorten Aussaat	VI-VIII
Spätsorten Ernte	IX-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
97	<b>Ostergruß rosa 2</b> (Mairettich) <i>Freiland- Früh-Rettich</i>	1a	1,39	400 Stück
102	<b>Lindegger Sommer</b> <i>Freiland- Früh-Rettich</i>	1b	1,59	300 Stück
595	<b>Mino Summer Cross</b> <i>Freiland- Früh-Rettich</i>	3	3,29	75 Stück
104	<b>Münchener Bier</b> <i>Freiland</i>	1b	1,59	300 Stück
105	<b>Wiener Runder Kohlschwarzer</b> (Winterrettich) <i>Freiland- Spät-Rettich</i>	1b	1,59	350 Stück
5350	<b>Wiener Runder Kohlschwarzer BIO</b> (Winterrettich) <i>Freiland- Spät-Rettich</i>	B	3,49	500 Stück
107	<b>Rex</b> <i>Freiland- Früh-Rettich</i>	1b	1,59	100 Stück
594	<b>Misato Rose Flesh</b> , <i>Freiland</i> , leuchtend rosa Fruchtfleisch	3	3,29	80 Stück



Radieschen Wiener Rotes Treib



Radieschen Flamboyant 2 BIO



Radieschen Flamboyant 2



Radieschen Wiener Rotes Treib Saatband BIO



Radieschen Riesen von Aspern



Radieschen Riesen von Aspern



Radieschen-Trio Saatband



Radieschen Rundes halbröt-halbweiß



Rettich Misato Rose Flesh



Rettich Münchener Bier



Rettich Ostergruß rosa 2



Rettich Mino Summer Cross



Rettich Rex



Radieschen Riesenbutter



Hausmittel gegen Husten: Schwarzer Rettich Hustensaft



Rettich Wiener Runder Kohlschwarzer



Radieschen Ladenbeet



Rettich Lindegger Sommer



## Rote Rüben, Feldsalat, Asia-Blattgemüse



Rote Rübe Forono



Rote Rübe D'Egypte



Rote Rübe Detroit 2 (Bolivar)



Rote Rübe Rote Kugel 2 BIO



Rote Rübe Rote Kugel 2



Rote Rübe Chioggia



Rote Rübe Cylindra BIO



Rote Rübe Rote Kugel 2 Saatband



Mairübe Ronde Witte Roodkop



Feldsalat Vit BIO



Feldsalat Holländischer Breitblättriger



Feldsalat Verte à coeur plein 2



Feldsalat Verte de Cambrai Saatband



Spargelsalat Chinesische Keule BIO



Asia Blattgemüse Saatband

### Rote Rübe, Rote Bete, Rhonen

Beta vulgaris L. var. conditiva Alef.

Mischkultur: Zwiebel, Radies, Rettich, Kohlrabi, Knoblauch, Gurke, Dill

Vorkultur	(II-IV)
Auspflanzung	(IV-V)
Direktsaat	IV-VI
Ernte	VIII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
111	D'Egypte, flachrunde Rüben, Auch für Vorkultur geeignet!	1a	1,39	20 kg Rüben
113	Rote Kugel 2 vollrunde Rüben	1a	1,39	20 kg Rüben
4356	Rote Kugel 2 Saatgut Großpackung	2	2,39	50 kg Rüben
5360	Rote Kugel 2 BIO schön ausgefärbt und lagerfähig	C	4,29	12 kg Rüben
3172	Rote Kugel 2 Saatband Säen wie am Schnürchen	3a	3,49	4 lfm
610	Forono zylindrisch-walzenförmige Rüben	3	3,29	28 kg Rüben
5363	Cylindra BIO, ertragreiche Sorte mit zylindrischer Form	B	3,49	10 kg Rüben
620	Detroit 2 (Bolivar) vollrund, sehr ertragreich und lagerfähig	3	3,29	28 kg Rüben
3170	Chioggia "Ringelrübe" mit runden Knollen	3a	3,49	10-12 kg Rüben

### Herbstrübe, Mairübe

Brassica rapa L. var. rapa

Direktsaat	IV-V, VII-VIII
Ernte	VII-VIII, X-XII

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
480	Ronde Witte Roodkop Mai- und Herbstrübe!	2	2,39	600-1.000 Stk

### Feldsalat, Vogersalat, Rapunzel, Nüsslisalat

Valerianella locusta L.

Vorkultur	III-IX
Auspflanzung	III-X
Direktsaat	III-X
Ernte	VII-I

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
117	Holländischer breitblättriger große, breite, lange Blätter	1a	1,39	2 kg Salat
4370	Holländischer breitblättriger Saatgut-Großpackung	2	2,39	6 kg Salat
118	Verte à coeur plein 2 zarte, kleine Köpfe	1a	1,39	2,5 kg Salat
4371	Verte à coeur plein 2 Saatgut-Großpackung	2	2,39	5 kg Salat
658	Verte de Cambrai löffelblättrig, vollherzig	3	3,29	5 kg Salat
687	Verte de Cambrai Saatband Säen wie am Schnürchen	3	3,29	400 Pflanzen
5412	Vit BIO	A	2,99	1,5 m <sup>2</sup>

### Asia-Blattgemüse

Brassica campestris japonica, Brassica campestris rapifera, Brassica juncea integrifolia

Direktsaat	III-VIII
Ernte	V-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
3205	Asia Blattgemüse Saatband Mizuna, Komatsuna, Amchoi red	3a	3,49	4 lfm

### Spargelsalat

Lactuca sativa var. angustana

Vorkultur	II-IV
Auspflanzung	IV-VI
Ernte	VII-IX

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5370	Chinesische Keule BIO, asiatische Spezialität mit fleischigen Stängeln	D	4,49	60 Pflanzen

## Salat (Butter-/Kopfsalat, Eissalat, Krachsalat, Romanasalat)

### Salat, mittelfrüh

Kopfsalat, Eissalat, Kochsalat, *Lactuca sativa* L.

Mischkultur: Zwiebel, Zichoriensalat, Tomaten, Stangenbohnen, Schwarzwurzel, Rhabarber, Radieschen, Rettich, Pfefferminze, Mais, Porree, Kohlrabi, Gurke, Fenchel, Erdbeere, Erbse, Dill

Vorkultur	I–VIII
Auspflanzung	III–IX
Direktsaat	III–VIII
Ernte	VI–X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
125	<b>Attraktion</b> <i>Kopfsalat, gering hitzeverträglich</i>	1b	1,59	800 Köpfe
127	<b>Kagriner Sommer 2</b> <i>Kopfsalat, sehr gut hitzeverträglich</i>	1b	1,59	500 Köpfe
5387	<b>Kagriner Sommer 2 BIO</b> <i>Kopfsalat, sehr gut hitzeverträglich</i>	B	3,49	500 Köpfe
625	<b>Admiral</b> , sehr gute Sommersorte <i>Kopfsalat</i>	3	3,29	500 Köpfe
5385	<b>Admiral BIO</b> <i>Kopfsalat, sehr gute Sommersorte</i>	B	3,49	500 Köpfe
8805	<b>Analena</b> <i>Kopfsalat blattlausresistent</i>	4	4,29	150 Köpfe
5392	<b>Merveille des quatre saisons BIO</b> <i>Kopfsalat mit rot-grünem Blatt</i>	B	3,49	150 Köpfe
137	<b>Grazer Krauthäuptel 2</b> , Sommersorte <i>Eissalat, mehltolerant</i>	1b	1,59	600 Köpfe
635	<b>Grazer Krauthäuptel 2</b> , Sommersorte <i>Eissalat pilliert, mehltolerant</i>	3	3,29	250 Köpfe
5395	<b>Grazer Krauthäuptel 2 BIO</b> <i>Eissalat, mehltolerant</i>	B	3,49	500 Köpfe
133	<b>Great Lakes 118</b> <i>Eissalat</i>	1a	1,39	600 Köpfe
135	<b>Laibacher Eis 2</b> <i>Eissalat</i>	1a	1,39	800 Köpfe
138	<b>Unikum-AS</b> , Sommer- und Herbstsorte <i>Eissalat</i>	1b	1,59	600 Köpfe
632	<b>Grazer Eishäuptel</b> <i>Eissalat, mehltolerant</i>	3	3,29	400 Köpfe
8810	<b>Cartagenas</b> <i>Eissalat blattlausresistent</i>	4	4,29	150 Köpfe
120	<b>Forellenschluß, Romanasalat</b> <i>Romanasalat mit attraktiv roten Flecken</i>	1b	1,59	150 Köpfe
5380	<b>Zieglers Wiener Maidivi BIO</b> <i>gut gefüllter Romanasalat</i>	B	3,49	150 Köpfe



### Salat, Wintersalat

Kopfsalat, *Lactuca sativa* L.

Vorkultur	IX
Auspflanzung	X
Direktsaat	IX–X
Ernte	V

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
129	<b>Neusiedler Gelber Winter</b> <i>Kopfsalat, winterhart</i>	1b	1,59	600 Köpfe
5389	<b>Neusiedler Gelber Winter BIO</b> <i>Kopfsalat, winterhart</i>	B	3,49	300 Köpfe
645	<b>Winterkönig</b> <i>Kopfsalat, winterhart</i>	3	3,29	600 Köpfe



Kopfsalat Admiral



Kopfsalat Admiral BIO



Kopfsalat Analena



Kopfsalat Kagriner Sommer 2



Kopfsalat Merveille des quatre saisons BIO



Eissalat Grazer Eishäuptel



Kopfsalat Kagriner Sommer 2 BIO



Eissalat Grazer Krauthäuptel 2



Eissalat Grazer Krauthäuptel 2 BIO



Kopfsalat Neusiedler Gelber Winter



Eissalat Cartagenas



Romanasalat Forellenschluß



Kopfsalat Winterkönig



Eissalat Unikum-AS



Romanasalat Zieglers Wiener Maidivi



## Salat (Schnitt- und Pflücksalat), Endivien



Schnittsalat  
Salad Bowl BIO



Schnittsalat  
Grüner Eishäuptel



Schnittsalat  
Red Salad Bowl



Schnittsalat  
Salad Bowl



Schnittsalat  
Amerikanischer Brauner



Schnittsalat  
Red Salad Bowl BIO



Schnittsalat Lollo Rossa



Eichblattsalat  
Duopack rot & grün



Schnittsalat  
Lollo Bionda



Schnittsalat  
Lollo Rossa BIO



Endivie  
Wallonne BIO



Schnittsalat  
Saatband



Endivie  
Grosse Pancalière



Endivie  
Bubikopf 2



Endivie  
Escariol grüner

## Salat, Schnittsalat, Eichblatt

*Lactuca sativa* L.

Mischkultur: Karotten, Kohlgemüse, Petersilie, Zwiebel, Schwarzwurzel

Vorkultur	II-IX
Auspflanzung	III-X
Direktsaat	III-IX
Ernte	IV-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
149	<b>Grüner Eishäuptel</b> dunkelgrün, krausblättrig	1b	1,59	20 lfm
151	<b>Amerikanischer brauner</b> braun gezeichneter Pflücksalat	1	0,79	ca. 1.800 Pflanzen
646	<b>Salad Bowl</b> gelbgrüner Eichenlaubsalat	3	3,29	ca. 1.500 Pflanzen
5401	<b>Salad Bowl BIO</b> gelbgrüner Eichenlaubsalat	B	3,49	ca. 500 Pflanzen
647	<b>Red Salad Bowl</b> rotbraun-grüner Eichenlaubsalat	3	3,29	ca. 1.500 Pflanzen
5403	<b>Red Salad Bowl BIO</b> rotbraun-grüner Eichenlaubsalat	B	3,49	ca. 500 Pflanzen
648	<b>Lollo Rossa</b> intensiv rotes, feingekraustes Blatt	3	3,29	ca. 1.500 Pflanzen
5399	<b>Lollo Rossa BIO</b> intensiv rotes, feingekraustes Blatt	B	3,49	ca. 500 Pflanzen
3200	<b>Lollo Bionda</b> hellgrünes, gekraustes Blatt	3a	3,49	ca. 1.500 Pflanzen
8812	<b>Eichblatt Duopack rot und grün</b> , 2 Sorten getrennt verpackt	4	4,29	ca. 60 Pfl. je Sorte
688	<b>Schnittsalate</b> verschiedene Sorten, <i>Saatband</i>	3	3,29	4 lfm

## Winterendivie

*Cichorium endivia* L.

Mischkultur: Stangenbohnen, Porree, Kohlgewächse, Fenchel

Vorkultur	VVII
Auspflanzung	VI-VIII
Direktsaat	V-VIII
Ernte	IX-XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
161	<b>Bionda a cuore pieno</b> (Escariol gelber) Standard-Sorte	1a	1,39	500 Köpfe
157	<b>Escariol grüner</b> Standard-Sorte	1a	1,39	500 Köpfe
158	<b>Bubikopf 2</b> (Nummer Vijf 2) Standard-Sorte	1a	1,39	500 Köpfe
5405	<b>Nummer Vijf 2 BIO</b> ; schnellwüchsige Sorte mit schwerem Kopf	B	3,49	60 Köpfe
650	<b>Eminence</b> (Typ: Super Riesen) Standard-Sorte	3	3,29	300 Köpfe
160	<b>Grosse Pancalière</b> (Grüne große krause) <i>Frisée-Typ</i>	1a	1,39	500 Köpfe
649	<b>Fijne krul Geel</b> (Frisée Endivette) <i>sehr fein gekrauster Frisée</i>	3	3,29	400 Köpfe
5406	<b>Wallone</b> , <i>Frisée-Typ</i> mit großen, fein gekrausten Köpfen	A	2,99	100 Köpfe



Endivie  
Fijne Krul Geel



Endivie  
Nummer Vijf 2



Endivie  
Eminence

## Radicchio, Zichoriensalat, Sellerie, Spinat

### Zichoriensalat, Radicchio

*Cichorium intybus L. (partim)*

Mischkultur: Tomate, Stangenbohne, Kopfsalat, Karotte, Fenchel

Vorkultur	III–VI
Auspflanzung	IV–VII
Direktsaat	V–VII
Ernte	VI–IX

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
154	<b>Palla rossa 2</b> , Anbau erst ab Mai für Ernte ab Ende Juli Anfang August	1a	1,39	320 Köpfe
5409	<b>Palla rossa 3 BIO</b> , Anbau ab Mitte Juni für Ernte ab Anfang September	A	2,99	100 Köpfe
8820	<b>Indigo F1</b> , gute Toleranz gegen Schoßen und Randen	4	4,29	30 Köpfe



Radicchio Palla rossa 3 BIO



Radicchio Palla rossa 2



Radicchio Indigo F1

### Zichoriensalat, Kopf-Zichorien

*Cichorium intybus L. (partim)*

Mischkultur: Tomate, Stangenbohne, Kopfsalat, Karotte, Fenchel

Vorkultur	V–VI
Auspflanzung	VI–VIII
Direktsaat	VI–VII
Ernte	IX–XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
153	<b>Zuckerhut</b> (Pan di zucchero) lange, schlanke Köpfe	1a	1,39	600 Köpfe
5408	<b>Zuckerhut</b> (Pan di zucchero) <b>BIO</b> lange, schlanke Köpfe	B	3,49	170 Köpfe



Zichoriensalat Zuckerhut BIO



Zichoriensalat Zuckerhut



Neuseeländer-Spinat

### Sellerie

*Apium graveolens L.*

Mischkultur: Tomate, Stangenbohne, Porree, Kohlgemüse, Gurke

Vorkultur	I–III
Auspflanzung	IV–V
Ernte	VIII–XI

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
166	<b>Wiener Riesen</b> , mittelgroßer, braunschaliger, hellfleischiger <i>Knollensellerie</i>	1b	1,59	600 Knollen
5418	<b>Monarch BIO</b> , großer <i>Knollensellerie</i> mit festem, weißem Fleisch	A	2,99	180 Knollen



Spinat Matador



Spinat Matador BIO



Spinat Resistoflay

### Spinat, Spinacia oleracea

Mischkultur: Zichorien, Tomaten, Radies, Rettich, Kohlgewächse

Direktsaat	II–IV / VII–IX
Ernte (2. Jahr)	VI–X / IV–V

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
455	<b>Matador</b> winterfeste Sorte mit fleischigem Blatt	2	2,39	25 kg Spinat
5442	<b>Matador BIO</b> winterfeste Sorte mit fleischigem Blatt	C	4,29	3 m <sup>2</sup> Beet
458	<b>Resistoflay</b> mehltresistente, schnellwachsende Sorte	2	2,39	20 kg Spinat
3235	<b>Rembrandt F1</b> , resistent gegen die Mehltäustämme 1-7 und 11.	3a	3,49	15 kg Spinat



Erdbeerspinat



Sellerie Monarch BIO



Spinat Rembrandt F1

### Neuseeländer-Spinat

*Tetragonia tetragonioides*

Vorkultur	III–V
Auspflanzung	V–VII
Ernte	VII–X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
465	<b>Neuseeländer Spinat</b>	2	2,39	40 Pflanzen

### Erdbeerspinat

*Chenopodium foliosum*

Direktsaat	III–VII
Ernte 1. Jahr	V–X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
3240	<b>Erdbeerspinat</b> Blätter und Beeren sind essbar!	3a	3,49	200 Pflanzen



Sellerie Wiener Riesen



Sellerie Wiener Riesen



## Tomaten



Tomate  
Goldene Königin



Tomate  
Marmande



Tomate  
Corfu F1



Tomate  
S. Marzano 2



Tomate  
Moneymaker



Tomate  
Festas F1



Tomate  
Matina BIO



Tomate  
Montfavet H 63-5 F1



Tomate  
Indigo Rose



Tomate  
Tigerella



Tomate  
Marmande



Tomate  
Ananas



Tomate  
Zieglers Fleisch



Tomate  
Oxheart



Tomate  
Berner Rose BIO



Tomate  
Goldkrone



Tomate  
Prezioso F1



Tomate  
Zuckertraube BIO

### Tomaten, *Lycopersicon esculentum* L.

(vormals: *Lycopersicon lycopersicum* (L.) Karst. ex. Farw.)

Mischkultur: Zichoriensalat, Spinat, Sellerie, Rote Rübe, Radies, Rettich, Schnittsalat, Pfefferminze, Petersilie, Mais, Porree, Kopfsalat, Kohlrabi, Kohlgewächse, Karotte

Vorkultur	III-IV
Auspflanzung	V-VI
Ernte	VII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
169	<b>Moneymaker</b> runde, rote <a href="#">Salat-Tomate</a>	1a	1,39	90 kg Ertrag
665	<b>Goldene Königin</b> runde, goldgelbe <a href="#">Salat-Tomate</a>	3	3,29	55 Pflanzen
668	<b>S. Marzano 2</b> , (auch für Sugo, Pasta und Co.), längliche, rote <a href="#">Salat-Tomate</a>	3	3,29	100 Pflanzen
8840	<b>Festas F1</b> ovale, rote <a href="#">Salat-Tomate</a>	4	4,29	5 Pflanzen
5465	<b>Roma BIO</b> robuste, ovale, rote <a href="#">Salat-Tomate</a> ,	B	3,49	20 Pflanzen
8842	<b>Corfu F1</b> , runde, auch vollreif lange lagerfähige <a href="#">Salat-Tomate</a>	4	4,29	5 Pflanzen
3255	<b>Montfavet H 63-5 F1</b> runde, rote <a href="#">Salat-Tomate</a>	3a	3,49	20 Pflanzen
5476	<b>Matina BIO</b> kartoffelblättrig, runde <a href="#">Salat-Tomate</a> ,	A	2,99	25 Pflanzen
666	<b>Tigerella</b> , reichtragend orange gestreifte <a href="#">Salat-Tomate</a>	3	3,29	50 Pflanzen
8838	<b>Indigo Rose</b> blau-rote <a href="#">Salat-Tomate</a>	4	4,29	10 Pflanzen
170	<b>Marmande</b> großfrüchtige, rote <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	1a	1,39	120 kg Ertrag
5472	<b>Marmande BIO</b> großfrüchtige, rote <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	B	3,49	20 Pflanzen
667	<b>Zieglers Fleisch</b> , reichtragend großfrüchtige, rote <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	3	3,29	100 Pflanzen
5467	<b>Zieglers Fleisch, BIO</b> , reichtragend großfrüchtige, rote <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	B	3,49	40 Pflanzen
661	<b>Ananas</b> , große, gelb-rot geflammte <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	3	3,29	15 Pflanzen
5470	<b>Berner Rose, BIO</b> rosarote Früchte, <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	B	3,49	20 Pflanzen
671	<b>Oxheart</b> , schwere Früchte großfrüchtige, rote <a href="#">Fleisch-Tomate</a>	3	3,29	100 Pflanzen
664	<b>Red Pear</b> , kleinfrüchtig rote, birnenförmige <a href="#">Cocktail-Tomate</a>	3	3,29	50 Pflanzen
669	<b>Goldkrone</b> , kleinfrüchtig gelbe, runde <a href="#">Cocktail-Tomate</a>	3	3,29	50 Pflanzen
670	<b>Freude</b> , mittel- bis klein-früchtige, runde, rote <a href="#">Cocktail-Tomate</a>	3	3,29	100 Pflanzen
8843	<b>Prezioso F1</b> , kirschgroße, runde, rote, süße <a href="#">Cocktail-Tomate</a>	4	4,29	15 Pflanzen
663	<b>Yellow Pearshaped</b> , kleinfrüchtige, gelbe, birnenförmige <a href="#">Cocktail-Tomate</a>	3	3,29	50 Pflanzen

### Tomaten Fortsetzung

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5477	Zuckertraube BIO relativ große, rote <i>Cocktail-Tomate</i>	B	3,49	15 Pflanzen
5479	Clementine BIO kleine, gelbe <i>Cocktail-Tomate</i>	B	3,49	15 Pflanzen
8845	Valido F1, rote, süß schmeckende <i>Mini-Pflaume</i>	5	4,99	4-5 Pflanzen
3248	Datlo F1, orange, süß schmeckende <i>Mini-Pflaume</i>	3a	3,49	20 Pflanzen
3250	Robin F1, kleinfrüchtige, runde, rote <i>Topf-Tomate</i>	3a	3,49	50 Pflanzen
3245	Tumbling Tom Red & Yellow Kombipackung! <i>Hänge-Tomate</i>	3a	3,49	5 Pflanzen je Sorte
672	Kremser Perle, kompakte, runde, mittelgroße, rote <i>Busch-Tomate</i>	3	3,29	55 Pflanzen
3246	Vilma, kompakte, rote Cocktailtomate <i>Busch-Tomate</i>	3a	3,49	10 Pflanzen
660	Orbit, kompakte, ovale, rote <i>Busch-Tomate</i>	3	3,29	30 Pflanzen

### Zuckermais & Popcorn-Mais

Zea mays (partim); Mischkultur: Tomaten, Kopfsalat

Direktsaat	V-VI
Ernte	VII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
490	Elan F1 gelbkörniger Zuckermais	2a	2,59	30 Pflanzen
5910	Golden Bantam BIO gelbkörniger Zuckermais	B	3,49	15-20 Pflanzen
564	Nana F1 Puffmais, Popcorn-Mais	3	3,29	30 Pflanzen

### Zwiebel, Sommerzwiebel

Allium cepa L., Mischkultur: siehe Bundzwiebel

Direktsaat	III-IV
Ernte	VII-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
171	Wiener Bronzekugel, Große gelbe Zwiebel, sehr gut lagerfähig!	1b	1,59	30 kg Ertrag
172	Wiro Mittelgroße rote Zwiebel, sehr gut lagerfähig!	1b	1,59	30 kg Ertrag
5488	Wiro BIO Mittelgroße rote Zwiebel, sehr gut lagerfähig!	A	2,99	15 kg Ertrag
674	Nevada, mittelgroße, runde, weiße Qualitätssorte	3	3,29	45 kg Ertrag



Zwiebel Nevada



Zuckermais Golden Bantam BIO



Popcorn-Mais Nana F1



Zwiebel Wiro



Zuckermais Elan F1



Zwiebel Wiener Bronzekugel



Tomate Roma VF BIO



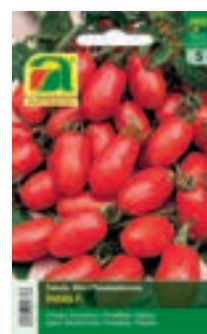
Buschtomate Orbit



Buschtomate Vilma



Tomate Datlo F1



Tomate Valido F1



Buschtomate Kremser Perle



Tomato Red Pear



Tomato Yellow Pearshaped



Tomato Robin F1



Tomaten Tumbling Tom Red & Yellow



Tomato Clementine BIO



Tomato Freude (Gardener's Delight)



# GEMÜSE, div. SÄMEREIEN, PFLANZGUT

Bundzwiebel, Steckzwiebel, Erdbeeren, Katzensgras, Gründüngung

## Zwiebel, Bundzwiebel

*Allium cepa L.*, Mischkultur: Zucchini, Rote Rüben, Kopfsalat, Karotte, Erdbeere, Kamille, Dill

Direktsaat	III-IV, VIII
Ernte	IV-IX

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5490	Witte van Lissabon BIO	B	3,49	150 Pflanzen
3260	Red Toga Saatband	3a	3,49	4 lfm

## Erdbeere

Monats-Erdbeere *Fragaria vesca var. semperflor.*

Mischkultur: Zwiebel, Radies, Salat, Knoblauch

Vorkultur	III
Auspflanzen	VIII-IX
Ernte (2. Jahr)	V-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
675	Rügen, typische, leicht zugespitzte Monats-Erdbeere (durchgehende Ernte)	3	3,29	220 Pflanzen

## Zwiebel, Perlwiebel

*Allium cepa L.*, Mischkultur: siehe Bundzwiebel

Direktsaat	III-IV, VI-VII
Ernte	VI-VII, IX-X

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
180	De Barletta Sehr kleine und frühe Perlwiebel	1a	1,39	2,5 kg Ertrag

## Steckzwiebel, Schalotten, Knoblauch

Pflanzgut zur Frühjahrespflanzung - Netzpackung

Port. Nr.	Sorte	Preis in EUR	1 Packung enthält
90.601.8	Stuttgarter Runde Gelbe	2,59/Pckg.	400 g
90.604.9	Roter Steckzwiebel	2,59/Pckg.	400 g
90.605.6	Schalotten	2,59/Pckg.	400 g

## Katzensgras

*Avena sativa L. & Lolium multiflorum alternatum*

Direktsaat	I-XII
Ernte	I-XII

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für
495	Katzensgras, kann ganzjährig im Zimmer für Ihre Katze kultiviert werden	2	2,39	10 Töpfe mit Ø ca. 10 cm

Steckzwiebel, Schalotten, Knoblauch siehe auch Seiten 55 und 64.



Bundzwiebel  
Witte van Lissabon



Bundzwiebel  
Red Toga Saatband



Perlwiebel De Barletta



Steckzwiebel Stuttgarter  
Runde Gelbe



Katzensgras



Monatserdbeeren Rügen

## Bedarfsartikel: Pflanzenschutz in Profi-Qualität für den Hausgarten



Art. Nr. 1700: das bewährte **GARTENVLIES**: Packung für ca. 16 m<sup>2</sup>, Format: 10 x 1,6 m; 19 g/m<sup>2</sup>. Weiss, UV-stabil, besonders reißfest, mehrjährig verwendbar. Für gesündere Pflanzen und frühere Ernte. Bietet Schutz vor Kälte, Hitze, Sturm, Hagel und Schädlingsbefall.

Art.Nr. 1702: **MULCHVLIES**: Packung für ca. 16 m<sup>2</sup>, Format 10 x 1,6 m, 50 g/m<sup>2</sup>. Schwarz, UV-stabil, mehrjährig verwendbar. Verbessert das Pflanzenwachstum, speichert Wärme und Feuchtigkeit im Boden, unterdrückt Unkraut. Ideal auch unter Rindenmulch oder als Beetabdeckung über den Winter.

Art. Nr. 1704: **BODENGEWEBE**: Packung für ca. 8 m<sup>2</sup>, Format: 5 x 1,6 m, 100 g/m<sup>2</sup>. Schwarz, hoch UV-stabil, extra robust, mehrjährig verwendbar. Verbessert das Pflanzenwachstum, speichert Wärme und Feuchtigkeit im Boden, unterdrückt Unkraut. Ideal als Bodenbelag im Gewächshaus.

Art. Nr. 1706: **SCHUTZNETZ gegen INSEKTEN**: Packung für ca. 8 m<sup>2</sup>, Format 5 x 16 m, 75 g/m<sup>2</sup>, Maschenweite 0,8 x 0,8 mm. Transparent, UV-stabil, mehrere Jahre verwendbar! Hält Schadinsekten fern, verhindert Wildverbiß und Vogelfraß.

Art.Nr. 1730: **ERDNÄGEL**: 10 Stück-Packung. Zur Sicherung und Befestigung von Gartenvlies, Mulchvlies, Bodengewebe und Schutznetz.



Kräuter sind in der feinen Küche unentbehrlich und im Garten sehr attraktiv.

Ihr Wuchs und ihre aromatischen Blätter sind meist sehr dekorativ. Einige Kräuter wie z.B. Borago, Calendula, Echinacea, Lavandula, Nigella und Tropaeolum tragen sogar ganz besonders hübsche Blüten und können daher nach Belieben auch als gestalterisches Element im Garten Verwendung finden.

Einfach und rückschonend ist die Pflege und Ernte von Kräutern im Hochbeet oder der Kräuterspirale.

Klassisch wird in Gartenbeeten, Töpfen, Balkonkästen und Pflanzkübeln kultiviert.



in bunten Töpfen sehr attraktiv



Kräuterspirale fertig bepflanzt



im mehrstufigen Hochbeet leicht zu ernten



Basilikum Hohes Grünes Superbo



Basilikum Hohes Grünes Superbo Multipillen



Basilikum Hohes Grünes BIO



Basilikum rotblättrig BIO

**Kräuterspirale anlegen:** Sonnigen Standort im Garten auswählen und das Gras entfernen. Boden unter der Spirale mit Kies drainagieren. Steinwand errichten, mit Erde füllen - fertig!



Basilikum Rubin

Art.Nr.	Art, Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Ernte	Hinweis
4123	Basilikum, Hohes Grünes Superbo	2	2,39	250 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉
3281	Basilikum, Grünes Superbo, Multipillen	3a	3,49	12 Töpfe oder 6 lfm	III-VI	VI-X	☉
5610	Basilikum, Hohes Grünes BIO	B	3,49	300 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉
4125	Basilikum, Rubin - rotblättrig	2	2,39	150 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉
5612	Basilikum, rotblättrig BIO	A	2,99	45 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉
4126	Basilikum, Gythis (Typ Grüne Kugel)	2	2,39	250 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉
4127	Lemon-Basilikum, Mrs. Burns	2	2,39	100 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉
4128	Basilikum, Siam Queen & Cinamonette	2	2,39	je 30 Pflanzen	III-VI	VI-X	☉



Basilikum Gythis (Typ Grüne Kugel)



Lemon-Basilikum Mrs. Burns



Basilikum Siam Queen und Cinamonette



# KRÄUTER

Bergbohnenkraut bis Gartenkresse



Bergbohnenkraut



Bohnenkraut



Boretsch



Boretschblüten



Dill Tetra Bio



Dill Tetra



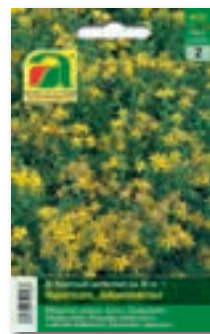
Estragon



Echinacea



Echter Eibisch



Johanniskraut



Kamille



Königskerze



Kapuzinerkresse



Brunnenkresse



Käsepappel



Käsepappel BIO



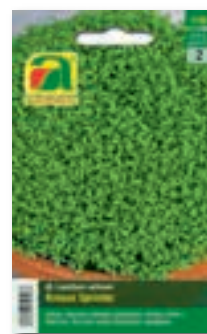
Kerbel Fijne Krul



Koriander

Art.Nr.	Art, Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Ernte	Hin- weis
4134	Bergbohnenkraut	2	2,39	250 Pflanzen	IV-VI	VI-IX	☞
4135	Bohnen- oder Pfefferkraut	2	2,39	250 Pflanzen	III-VI	VI-IX	☉
4138	Borretsch	2	2,39	80 Pflanzen	IV-VI	VI-X	☉
4145	Dill, Tetra	2	2,39	500 Pflanzen	IV-VIII	V-X	☉
5625	Dill, Tetra <b>BIO</b>	B	3,49	300 Pflanzen	IV-VIII	V-X	☉
4152	Echinacea purpurea, Roter Sonnenhut	2	2,39	20 Pflanzen	II-IV	VI-VIII	☞
5627	Echinacea purp., Roter Sonnenhut <b>BIO</b>	A	2,99	20 Pflanzen	II-IV	VI-VIII	☞
4155	Echter Eibisch, Althaea officinalis	3a	3,49	40 Pflanzen	III, V	V-IX	☞
4160	Estragon, russischer	2	2,39	280 Pflanzen	III-V	VI-X	☞
4172	Johanniskraut, Hypericum perforatum	2	2,39	25 Pflanzen	II-IV	VI-VIII	☺
4180	Kamille, echte	2	2,39	500 Pflanzen	III-V	VIII-IX	☉
5631	Kamille, echte <b>BIO</b>	A	2,99	200 Pflanzen	III-V	VIII-IX	☉
4183	Kapuzinerkresse, niedrige halbgefüllte	2	2,39	40 Pflanzen	III-VI	VIII-X	☉
5632	Kapuzinerkresse, niedrige Mg. <b>BIO</b>	B	3,49	10 Pflanzen	III-VI	VIII-X	☉
4184	Käsepappel, Malva sylvestris	2	2,39	30 Pflanzen	III-V	VII-IX	☉
5650	Käsepappel, Malva sylvestris <b>BIO</b>	B	3,49	30 Pflanzen	III-VI	VI-IX	☉
4185	Kerbel, Fijne Krul	2	2,39	250 Pflanzen	III-VIII	V-X	☉
4190	Koriander	2	2,39	75 Pflanzen	III-V	VIII-X	☉
5638	Koriander <b>BIO</b>	A	2,99	50 Pflanzen	III-V	VIII-X	☉
4192	Königskerze, Verbascum densiflorum	3a	3,49	60 Pflanzen	III-IV	VII-IX	☞

Art.Nr.	Art, Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Ernte	Hin- weis
4195	Kresse, Gartenkresse, Sprinter	2	2,39	0,7 m <sup>2</sup>	I-XII	I-XII	☉
5640	Kresse, Gartenkresse, einfache <b>BIO</b>	B	3,49	0,5 m <sup>2</sup>	I-XII	I-XII	☉
4197	Kresse, Brunnen- od. Wasserkresse	2	2,39	500 Pflanzen	III-V	VI-X	☉
4201	Schwarz-Kümmel, Nigella	2	2,39	200 Pflanzen	IV	VIII	☉
4205	Lavendel	2	2,39	25 Pflanzen	III-VI	VI-VIII	☉
4210	Liebstöckel, „Maggi-Kraut“	2	2,39	40 Pflanzen	III-VI	V-X	☉
5644	Liebstöckel, „Maggi-Kraut“ <b>BIO</b>	A	2,99	30 Pflanzen	III-VI	V-X	☉
4220	Majoran, Französischer	2	2,39	500 Pflanzen	II-VI	VII-XI	☉
4230	Oregano, Staudenmajoran	2	2,39	200 Pflanzen	II-VI	VII-XI	☉
77	Petersilie, Einfache Schnitt 3	1a	1,39	7,5 kg	III-VII	V-X	☉
4335	Petersilie, Einfache Schnitt 3	2	2,39	16 kg	III-VII	V-X	☉
79	Petersilie, Moskrul 2 (Mooskrause)	1a	1,39	5 kg	III-VII	V-X	☉
5666	Petersilie, Moskrul 2 (Mooskrause) <b>BIO</b>	B	3,49	5 kg	III-VII	V-X	☉
3147	Petersilie, Afrodite, gekraust, <i>Multipillen</i>	3a	3,49	8 Töpfe oder 2 lfm	III-VII	V-X	☉
578	Petersilie, Afrodite, gekraust	3	3,29	8 kg	III-VII	V-X	☉
577	Petersilie, Gigante d'Italia	3	3,29	10 kg	III-VII	V-X	☉
3148	Petersilie, Gigante d'Italia, <i>Multipillen</i>	3a	3,49	12 Töpfe oder 3 lfm	III-VII	V-X	☉
5665	Petersilie, Gigante d'Italia <b>BIO</b>	B	3,49	12 kg	III-VII	V-X	☉
4235	Pfefferminze	2	2,39	50 Pflanzen	IV	VII-X	☉
4240	Portulak, Sommerportulak	1b	1,59	200 Pflanzen	V-VIII	VI-IX	☉
4241	Portulak, Winterportulak	2	2,39	200 Pflanzen	IV-IX	VIII-III	☉



Kresse Sprinter



Kresse BIO



Lavendel



Liebstöckel



Majoran



Schwarzkümmel



Petersilie  
Einfache Schnitt 3



Petersilie  
Einfache Schnitt 3



Petersilie Gigante d'Italia



Petersilie Gigante d'Italia  
BIO



Pfefferminze



Oregano



Petersilie Moskrul 2



Petersilie Moskrul 2 BIO



Petersilie Afrodite



Petersilie Afrodite  
Multipillen



Sommerportulak



Winterportulak



## Rauke bis Zitronenmelisse



Wilde Rauke  
(Rucola selvatica)



Salatruhe  
(Eruca sativa)



Rucola selvatica  
Dragon's Tongue



Rucola Wasabi  
(Diplotaxis erucoides)



Ringelblume orange



Ringelblume orange BIO



Rosmarin



Schnittlauch Vulkan



Salbei



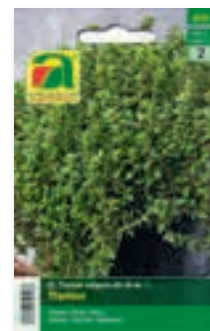
Schnittlauch Jowisz



Schnittlauch Polyvert  
Multipillen



Schnittknoblauch, Saprás



Thymian



Zitronenmelisse

Art.Nr.	Art, Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Ernte	Hin- weis
4244	Rauke, Wasabi, <i>Diplotaxis erucoides</i>	2	2,39	1.000 Pflanzen	III-IX	V-XI	☞
4245	Rauke, Rucola, <i>Eruca sativa</i>	2	2,39	1.000 Pflanzen	III-IX	V-XI	☉
5670	Rauke, Rucola, <i>Eruca sativa</i> BIO	B	3,49	10 m <sup>2</sup>	III-IX	V-XI	☉
3287	Rauke, Rucola, <i>Eruca sativa</i> , Saatband	3a	3,49	4 lfm	III-IX	V-XI	☉
4246	Rauke, <i>Rucola selvatica</i>	2	2,39	1.000 Pflanzen	III-IX	V-XI	☞
696	Rauke, <i>Rucola selvatica</i> , Multipillen	3	3,29	3,5 lfm	III-IX	V-XI	☞
5672	Rauke, <i>Rucola selvatica</i> BIO	B	3,49	80 Pflanzen	III-IX	V-XI	☞
4247	Rauke, <i>Rucola selv.</i> , Dragon's Tongue	2	2,39	100 Pflanzen	III-IX	V-XI	☞
4248	Ringelblume, orange, Calendula	2	2,39	100 Pflanzen	III-V	VI-VIII	☉
5668	Ringelblume BIO, orange, Calendula	B	3,49	50 Pflanzen	III-V	VI-VIII	☉
4250	Rosmarin, vor Frost schützen!	2	2,39	25 Pflanzen	III-V	VIII-X	☞
4255	Salbei	2	2,39	50 Pflanzen	III-V	VI-X	☞
4265	Schnittlauch, Vulkan, mittelgrob	2	2,39	50 Stöcke	I-XII	I-XII	☞
3291	Schnittlauch, Polyvert, Multipillen	3a	3,49	6 Töpfe oder 1 lfm	I-XII	I-XII	☞
4266	Schnittlauch, Jowisz, grobröhrig	2	2,39	10 Töpfe	I-XII	I-XII	☞
5685	Schnittlauch BIO, Staro, grobröhrig	B	3,49	10 Töpfe	I-XII	I-XII	☞
4268	Schnittknoblauch, Saprás	2	2,39	40 Stöcke	I-XII	I-XII	☉
5687	Schnittknoblauch, Saprás BIO	A	2,99	20 Stöcke	I-XII	I-XII	☉
4275	Thymian	2	2,39	250 Pflanzen	III-VII	VI-X	☞
4295	Zitronenmelisse	2	2,39	120 Pflanzen	III-VII	VIII-XI	☞
5698	Zitronenmelisse BIO	B	3,49	100 Pflanzen	III-VII	VIII-XI	☞

# Bio



Bio-Kontrollnummer: AT-BIO-401



Einfache Gartenkresse



Weißkraut  
Filderkraut



Schnittlauch  
Staro



Stielmangold  
Fireworks



Dill Tetra



Endivie  
Wallonne



Petersilie  
Gigante d'Italiana



Carthamus tinctorius  
Färberdistel



Petersilie Mooskrause 2



Blumen-Kräutermischung



**GEMÜSE - KRÄUTER - BLUMEN**  
Saatgut aus biologischer Landwirtschaft



Bio-Kontrollnummer: AT-BIO-401

# Bio-Sortiment

## Saatgut aus biologischer Landwirtschaft



Aubergine  
Violetta lunga 3



Einlegegurke  
Vert de Paris



Knollenfenchel  
De Florencia



Gurke Telegraph Improved



Salatgurke Marketmore



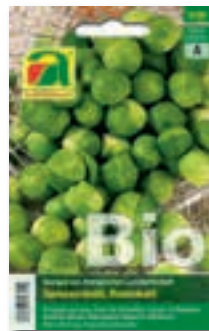
Brokkoli  
Calabrese Natalino



Chinakohl Granaat



Weißkraut  
Filderkraut



Sprosskohl  
Groninger



Palmkohl Nero di Toscana



Palmkohl  
Nero di Toscana



Kohlrabi Superschmelz



Kohlrabi  
Delikateß blauer



Zucchini Tempra



Kürbis  
Moschata de Provence



Kürbis Butternut



Kürbis Uchiki Kuri



Karotte Chantenay



Karotte Nantes 2



Karotte Nantes 2  
Saatband

Port. Nr.	Gemüsesamen	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5015	Aubergine Violetta lunga 3 lange, schlanke Früchte	B	3,49	40 Früchte
5019	Einlegegurke Vert petit de Paris	A	2,99	8 kg Ertrag
5022	Schlangengurke Telegraph Improved	D	4,49	8 Pflanzen
5035	Salatgurke Marketmore robust und bitterfrei	B	3,49	50 Pflanzen
5036	Knollenfenchel De Florencia eher schlanke Knollen	A	2,99	40 Knollen
5041	Brokkoli Calabrese Natalino Hauptblume und viele Seitentriebe	A	2,99	40 Pflanzen
5060	Weißkraut Filderkraut Spitzkraut mit großen Blättern	A	2,99	30 Köpfe
5100	Sprosskohl Groninger bewährte, ertragreiche Sorte	A	2,99	35 Pflanzen
5105	Chinakohl Granaat frühe Standardsorte	A	2,99	100 Pflanzen
5112	Palmkohl Nero di Toscana laufende Ernte (von unten beginnend)	A	2,99	80 Pflanzen
5116	Kohlrabi Superschmelz auch später geerntet nicht holzig	B	3,49	45 Knollen
5120	Kohlrabi Delikateß blauer mittelgroße Freiland-Sorte	A	2,99	50 Knollen
5175	Kürbis Moschata de Provence <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	C	4,29	5-7 Pflanzen
5178	Kürbis Butternut <i>Speisekürbis, Cucurbita moschata</i>	B	3,49	6 Pflanzen
5180	Kürbis Uchiki Kuri <i>Speisekürbis, Cucurbita maxima</i>	B	3,49	5 Pflanzen
5185	Zucchini Tempra	D	4,49	5 Pflanzen
5220	Karotte Chantenay konische, eher kurze Wurzeln	A	2,99	10-12 kg Ertrag
5222	Karotte Nantes 2 Standardsorte, zylindrische Form	A	2,99	1.500 Karotten
5226	Karotte Nantes 2 <i>Saatband</i>	B	3,49	4 lfm

## Saatgut aus biologischer Landwirtschaft

Port. Nr.	Gemüsesamen	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5230	<b>Möhre Yellowstone</b> schlanke Suppenmöhre	B	3,49	16 kg Ertrag
5235	<b>Möhre Flakkese 2</b> Sorte für Lagerung	B	3,49	1.500 Möhren
5245	<b>Mangold Rhubarb Chard</b> Stielmangold mit roten Stielen	B	3,49	12 kg Ertrag
5247	<b>Mangold Fireworks</b> , dekorative Sorte mit bunten Blattstielen	B	3,49	8 kg Ertrag
5250	<b>Wassermelone Sugar Baby</b> ertragreich, hellrotes Fleisch	B	3,49	45 kg Melonen
5252	<b>Zuckermelone Charentais</b> frühreifend, oranges Fleisch	B	3,49	40 kg Melonen
5265	<b>Paprika California Wonder</b> Ernte grün oder rot	B	3,49	10 Pflanzen
5268	<b>Paprika Austrocapi</b> bewährte Freilandsorte	B	3,49	20 kg Ertrag
5270	<b>Paprika WE 880 und Gelber Block</b> 2 Sorten Doppelpack (farbenrein verpackt!)	B	3,49	je 20 grün- bzw. gelbfrüchtige Pfl.
5278	<b>Pfefferoni Milder Spiral</b> gelbgrüner Pfefferoni ohne Schärfe	B	3,49	20 Pflanzen
5282	<b>Pfefferoni Chili-AS Rot</b> extrascharfer Pfefferoni	C	4,29	20 Pflanzen
5290	<b>Pastinak Tender and True</b> halblange Wurzeln	A	2,99	8 kg Ertrag
5295	<b>Porree Blaugrüner Herbst</b>	B	3,49	10 kg Ertrag
5320	<b>Radieschen Wiener Rotes Treib</b> Freiland- & Treibkultur	B	3,49	500 Stück
5324	<b>Radieschen Wiener Rotes Treib</b> Saatband	B	3,49	4 lfm
5330	<b>Flamboyant 2</b> länglich, rot-weiß	A	2,99	250 Stück
5350	<b>Winterrettich Wiener Runder</b> Kohlschwarzer	B	3,49	500 Stück
5360	<b>Rote Rübe Rote Kugel 2</b> schön ausgefärbt und lagerfähig	C	4,29	12 kg Rüben
5363	<b>Cylindra</b> , ertragreiche Sorte mit zylindrischer Form	B	3,49	10 kg Rüben



Möhre Flakkese 2



Möhre Yellowstone


 Stielmangold  
Rhubarb Chard

 Wassermelone  
Sugar Baby


Zuckermelone Charentais


 Stielmangold  
Fireworks


Paprika Austrocapi


 Paprika WE 880 und  
Gelber Block

 Paprika  
California Wonder

 Radieschen Wiener Rotes  
Treib

 Radieschen Wiener Rotes  
Treib Saatband


Pfefferoni Milder Spiral



Pfefferoni Chili-AS Rot



Porree Blaugrüner Herbst


 Pastinak  
Tender and True


Radieschen Saatgutvermehrung


 Radieschen  
Flamboyant 2

 Rettich Wiener Runder  
Kohlschwarzer


Rote Rübe Rote Kugel 2


 Rote Rübe  
Cylindra



Bio-Kontrollnummer: AT-BIO-401

# Bio-Sortiment

## Saatgut aus biologischer Landwirtschaft



Spargelsalat Chinesische Keule



Spargelsalat Chinesische Keule



Romanasalat Zieglers Wiener Maidivi



Kopfsalat Neusiedler Gelber Winter



Kopfsalat Admiral



Kopfsalat Kagraner Sommer 2



Kopfsalat Marveille des quatre saisons



Eissalat Grazer Krauthauptel 2



Schnittsalat Lollo rossa



Schnittsalat Salad Bowl



Schnittsalat Red Salad Bowl



Zichoriensalat Zuckerhut



Endivie Wallonne



Endivie Nummer Vijf 2



Radicchio Palla rossa 3



Feldsalat Vit



Sellerie Monarch



Spinat Matador

Port. Nr.	GEMÜSESAMEN	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5370	Spargelsalat Chinesische Keule asiatische Spezialität	D	4,49	60 Pflanzen
5380	Romanasalat Zieglers Wiener Maidivi	B	3,49	150 Köpfe
5385	Kopfsalat Admiral sehr gute Sommersorte	B	3,49	500 Köpfe
5387	Kopfsalat Kagraner Sommer sehr gute Sommersorte	B	3,49	500 Pflanzen
5389	Kopfsalat Neusiedler Gelber Winter, winterhart	B	3,49	300 Köpfe
5392	Kopfsalat Marveille des quatre saisons, rot-grünes Blatt	B	3,49	150 Köpfe
5395	Eissalat Grazer Krauthauptel 2 mehltolerant	B	3,49	500 Köpfe
5399	Schnittsalat Lollo rossa intensiv rotes, feingekraustes Blatt	B	3,49	500 Pflanzen
5401	Schnittsalat Salad Bowl gelbgrüner Eichenlaubsalat	B	3,49	500 Pflanzen
5403	Schnittsalat Red Salad Bowl rotbraun-grüner Eichenlaubsalat	B	3,49	500 Pflanzen
5408	Zichoriensalat Zuckerhut lange, schlanke Köpfe	B	3,49	170 Köpfe
5405	Endivie Nummer Vijf 2; schnellwüchsige Sorte	B	3,49	ca. 60 Pflanzen
5406	Endivie Wallone, <i>Frisée-Typ</i> mit fein gekrausten Köpfen	A	2,99	100 Köpfe
5409	Radicchio Palla rossa 3	A	2,99	100 Köpfe
5412	Feldsalat Vit	A	2,99	1,5 m <sup>2</sup>
5418	Knollensellerie Monarch festes, weißes Fleisch	A	2,99	180 Knollen
5442	Spinat Matador winterfeste Sorte mit fleischigem Blatt	C	4,29	3 m <sup>2</sup> Beet
5465	Tomate Roma robuste, ovale, rote Salattomate	B	3,49	20 Pflanzen



Port. Nr.	GEMÜSESAMEN	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5467	<b>Tomate Zieglers Fleisch</b> großfrüchtige, rote Fleisch-Tomate	B	3,49	40 Pflanzen
5470	<b>Tomate Berner Rose</b> Fleisch-Tomate, rosarote Früchte	B	3,49	20 Pflanzen
5472	<b>Tomate Marmande</b> großfrüchtige, rote Fleisch-Tomate	B	3,49	20 Pflanzen
5476	<b>Tomate Matina</b> runde Salattomate, kartoffelblättrig	A	2,99	25 Pflanzen
5477	<b>Tomate Zuckertraube</b> relativ große, rote Cocktail-Tomate	B	3,49	15 Pflanzen
5479	<b>Tomate Clementine</b> kleine, gelbe Cocktail-Tomate	B	3,49	15 Pflanzen
5488	<b>Zwiebel Wiro</b> mittelgroße rote Zwiebel, sehr gut lagerfähig	A	2,99	15 kg Ertrag
5490	<b>Bundzwiebel Witte van Lissabon</b>	B	3,49	150 Pflanzen
Port. Nr.	HÜLSENFRÜCHTE & MAIS	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5813	<b>Buschbohne Domino</b> grünhülsig, Kornfarbe weiß	C	4,29	5 kg Ertrag
5815	<b>Buschbohne Maxi</b> grünhülsig, Kornfarbe hellbraun	B	3,49	5 kg Ertrag
5817	<b>Buschbohne Nassau</b> grünhülsig, Kornfarbe weiß	C	4,29	4,5 kg Ertrag
5820	<b>Buschbohne Dior</b> gelbhülsig, Kornfarbe weiß	C	4,29	5 kg Ertrag
5880	<b>Stangenbohne Neckarkönigin</b> grüne, runde Hülsen, Kornfarbe weiß	B	3,49	7 kg Ertrag
5885	<b>Stangenbohne Neckargold</b> gelbe, runde Hülsen, Kornfarbe weiß	C	4,29	5 kg Ertrag
5895	<b>Markerbse Wunder von Kelvedon</b> niedrige, frühe Markerbse	B	3,49	2,5 kg Ertrag
5898	<b>Zuckererbse Norli</b> frühe, ertragreiche Sorte	B	3,49	3 kg Ertrag
5910	<b>Zuckermais Golden Bantam</b> gelbkörniger Speisemais	B	3,49	15–20 Pflanzen



Tomatenversuch Seewinkel/Burgenland



Tomate Roma VF



Tomate Marmande



Tomate Berner Rose



Tomate Zieglers Fleisch



Tomate Matina



Tomate Zuckertraube



Tomate Clementine



Buschbohne Domino



Buschbohne Maxi



Buschbohne Nassau



Bundzwiebel Witte van Lissabon



Zwiebel Wiro



Zwiebel Wiro



Buschbohne Dior



Stangenbohne Neckarkönigin



Stangenbohne Neckargold



Markerbse Wunder von Kelvedon



Zuckererbse Norli



Zuckermais Golden Bantam



Bio-Kontrollnummer: AT-BIO-401

# Bio-Sortiment

## Saatgut aus biologischer Landwirtschaft



Basilikum  
Hohes Grünes



Basilikum  
rotblättrig



Echinacea



Kamille



Kapuzinerkresse  
Niedrige Mischung



Koriander



Liebstöckel



Käsepappel



Ringelblume,  
Calendula orange



Wilde Rauke  
(Rucola selvatica)



Salat-Rauke  
(Eruca sativa)



Schnittknoblauch, Supras



Zitronenmelisse



Carthamus tinctorius  
Färberdistel



Centaurea Ball Mix

Port. Nr.	KRÄUTERSAMEN	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5610	Basilikum Hohes Grünes	B	3,49	300 Pflanzen
5612	Basilikum, rotblättrig	A	2,99	45 Pflanzen
5625	Dill Tetra	B	3,49	300 Pflanzen
5627	Echinacea purpurea, Roter Sonnenhut	A	2,99	20 Pflanzen
5631	Kamille, echte	A	2,99	20 Pflanzen
5632	Kapuzinerkresse, niedrige Mischung	B	3,49	10 Pflanzen
5638	Koriander	A	2,99	50 Pflanzen
5640	Kresse, Gartenkresse, einfache	B	3,49	0,5 m <sup>2</sup>
5644	Liebstöckel, „Maggi-Kraut“	A	2,99	30 Pflanzen
5650	Käsepappel, Malva sylvestris	B	3,49	30 Pflanzen
5665	Petersilie Gigante d'Italia	B	3,49	12 kg Ertrag
5666	Petersilie Mooskrause 2 dichtlaubig, krausblättrig	B	3,49	5 kg Grünmasse
5668	Ringelblume orange, Calendula	B	3,49	50 Pflanzen
5670	Rauke, Eruca sativa	B	3,49	10 m <sup>2</sup>
5672	Rauke, Rucola selvatica	B	3,49	800 Pflanzen
5685	Schnittlauch, Staro, grobröhrig	B	3,49	10 Töpfe
5687	Schnittknoblauch, Supras	A	2,99	20 Stöcke
5698	Zitronenmelisse	B	3,49	100 Pflanzen

Port. Nr.	BLUMENSAMEN	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5720	Carthamus tinctorius, <i>Färberdistel</i> (Höhe ca. 70-100)	C	4,29	25 Pflanzen
5722	Centaurea, <i>Ball Mix</i> , (Höhe ca. 80)	A	2,99	60 Pflanzen
5738	Eschscholzia californica, <i>Goldmohn</i> , (Höhe ca. 30-40)	A	2,99	100 Pflanzen
5763	Nigella, <i>Jungfer im Grünen Blau &amp; Weiß</i> , (Höhe ca. 30-50)	A	2,99	100 Pflanzen
5796	Blumen-Kräutermischung, <i>Elegance</i> (Höhe ca. 100)	B	3,49	2,75 m <sup>2</sup>



Eschscholzia californica,  
Goldmohn



Nigella, Jungfer im  
Grünen Blau & Weiß



Blumen-Kräutermischung

# GOURMET EDITION

## Gemüse, Kräuter und essbare Blüten Erntefrisch aus dem Garten auf den Tisch!

Mit den Sorten aus der Gourmet Edition können Sie vitaminreiche Gemüseraritäten und frische Kräuter für Ihre feine Küche selber ziehen.

## Ernten Sie besten Geschmack für Ihre Lieblingsrezepte!



Hier finden Sie unter anderem:

### RARITÄTEN FÜR DEN GARTEN

#### Grünpargel Mary Washington:

Zugegeben, etwas Geduld muss man als Gärtner schon mitbringen, wenn man den König der Gemüse im eigenen Garten kultivieren will. Erst nach 2-3 Jahren steht der Grünpargel im Vollertrag, kann aber dann bei guter Pflege viele Jahre lang jeden Frühling geerntet werden.

### FÜR EXOTISCHE GERICHTE

#### Okra Clemson Spineless:

Der Gemüse-Eibisch ist ein wichtiger Bestandteil vieler orientalischer Schmorgerichte und Soßen.

#### Mizuna (Japanischer Senfkohl) und Amchoi (Chinesischer Senf) Mustard Giant grün:

Durch die natürlich enthaltenen Senföle geben zarte junge Blätter beider Sorten jedem Mischsalat eine interessante und würzige Schärfe. Reifere Blätter finden auch als Kochgemüse Verwendung

### FÜR FEURIGE TEXMEX REZEPTE

#### Jalapeño Chili Japo F1:

Mexikanische Chili-Spezialität, ganz schön scharf. Kultur auch in Hochbeet und Wintergarten möglich.

#### Habañero Chili Red Caribbean:

Der mexikanische „Red Hot Chili Pepper“ der EXTRAScharfen Klasse mit rund 500.000 Scoville; frisch, gekocht oder getrocknet und anschließend fein gemahlen, ein Muß für die richtig scharfen Sachen in der Küche.

### FÜR ERFRISCHENDE SÄFTE

#### Saftmöhre Bastia F1:

Bei weiterem Anbau-Abstand bringt diese Karotte sehr große Wurzeln, ideal zur Herstellung von Smoothies oder einfach nur für vitaminreichen Karottensaft.



Grünpargel  
Mary Washington



Habañero  
Red caribbean



Saft-Karotte Bastia F1



Jalapeño  
Japo F1



Okra, Gemüse-Eibisch  
Clemson Spineless



Mizuna  
Japanischer Senfkohl



# GOURMET EDITION

## Gemüse und Kräuter für Feinschmecker



Aubergine Romanov F1

Salatgurke Lili F1

Mini-Gurke Hopeline F1



Saft-Karotte Bastia F1

Snack-Karotte Mokum F1

Brokkoli Parthenon F1



Karfiol White Gold F1

Mini-Spitzkohl Walla

Zucchini Eight ball F1



Zuckermelone Bari F1

Zuckermelone Galia F1

Butternuß-Kürbis Barbara F1



Habañero Red caribbean

Brat-Paprika Friggitelto

Paprika Red Bull F1

Port. Nr.	Sorte	Preis-gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
1154	<b>Aubergine Romanov F1</b> ertragreiche, dunkelviolette Sorte	3a	3,49	5–6 Pflanzen
1163	<b>Salat-Gurke Lili F1</b> tolerant gegen Falschen Mehltau	3a	3,49	12–15 Pflanzen
1165	<b>Mini-Gurke Hopeline F1</b> widerstandsfähige Snack-Gurke	4	4,29	3–4 Pflanzen
1172	<b>Saft-Karotte Bastia F1</b> Sorte mit hohem Zuckergehalt	3a	3,49	15 kg Ertrag
1173	<b>Snack-Karotte Mokum F1</b> auch für Anbau unter Vlies geeignet	3a	3,49	12 kg Ertrag
1177	<b>Brokkoli Parthenon F1</b> Sorte mit guter Kältetoleranz	3a	3,49	20–25 Pflanzen
1181	<b>Karfiol White Gold F1</b> Rarität mit feinem Geschmack	4	4,29	20 Pflanzen
1190	<b>Mini-Spitzkohl Walla</b> optimal für kleine Haushalte!	3	3,29	25–30 Pflanzen
1212	<b>Butternuß-Kürbis Barbara F1</b> Kürbis mit feinem Geschmack	4	4,29	4–5 Pflanzen
1216	<b>Zucchini Eight ball F1</b> - grün rund, ideal zum Füllen geeignet!	3	3,29	5–6 Pflanzen
1231	<b>Zuckermelone Galia F1</b> grün-weißes, süßes Fruchtfleisch	4	4,29	5–6 Pflanzen
1232	<b>Zuckermelone Bari F1</b> oranges, aromatisches Fruchtfleisch	4	4,29	5–6 Pflanzen
1235	<b>Okra Clemson Spineless</b> frühe Sorte mit hohem Ertrag	3	3,29	20 Pflanzen
1238	<b>Paprika Red Bull F1</b> , gegrillt und gehäutet optimal zum Einlegen in Öl	4	4,29	5–6 Pflanzen
1240	<b>Friggitello Bratpaprika</b> italienische Paprika-Spezialität	3a	3,49	5–6 Pflanzen
1249	<b>Habañero Red caribbean</b> <b>extrascharfe</b> Früchte!	4	4,29	6 Pflanzen
1251	<b>Jalapeño Japo F1</b> <b>extrascharfe</b> Früchte!	4	4,29	4 Pflanzen
1266	<b>Radieschen Rapid Red 2</b> auch für Frühhanbau unter Vlies	3	3,29	300 Pflanzen
1275	<b>Rhabarber Victoria</b> optimal für Kompott und Kuchen	3	3,29	10 Pflanzen
1279	<b>Rüben-Duo Boldor F1 &amp; Chioggia</b> dekorative Rüben-Spezialitäten	3a	3,49	10 kg Ertrag
1282	<b>Mairüben Tokyo Top F1</b> zarte Rüben, Durchmesser 5–7 cm	2a	2,59	100 Pflanzen
1287	<b>Rucola coltivata Vesuvio</b> Blattform ähnlich Rucola selvatica	2	2,39	600 Pflanzen



Jalapeño Japo F1

Radieschen Rapid Red 2

Rhabarber Victoria

## Gemüse und Kräuter für Feinschmecker

Port. Nr.	Sorte	Preisgruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
1312	<b>Baby-Leaf-Salat Mischung</b> zartblättrige Mischung	3	3,29	250 Pflanzen
1315	<b>Amchoi Mustard Giant</b> würziger, senfartiger Geschmack	3	3,29	100 Pflanzen
1322	<b>Mizuna, grün</b> mild-würziger Geschmack	3	3,29	100 Pflanzen
1325	<b>Pak-Choi Mei Qing Choi F1</b> mild-würziger Geschmack	3a	3,49	30-35 Pflanzen
1334	<b>Zuckerhut Uranus F1:</b> Zubereitung roh als Salat oder gekocht	4	4,29	30 kg Ertrag
1342	<b>Schwarzwurzel Meres</b> tolerant gegen Echten Mehltau	3	3,29	200 Pflanzen
1346	<b>Stangensellerie Géant doré amélioré:</b> würzige Stiele	3	3,29	400 Pflanzen
1349	<b>Grünpargel Mary Washington</b> ertragreiche Sorte	3	3,29	10 Stöcke
1359	<b>Salat-Tomate Tiren F1</b> ertragreicher San-Marzano-Typ	4	4,29	5-6 Pflanzen
1360	<b>Nasch-Tomate Bejbino F1</b> die Früchte wiegen ca. 35 g	3a	3,49	7-8 Pflanzen
1373	<b>Essbare Deko-Blüten Boretsch</b>	2	2,39	80 Pflanzen
1382	<b>Essbare Deko-Blüten Kapuzinerkresse</b>	3	3,29	20 Pflanzen
1410	<b>Zitronen-Basilikum Lemonette</b> intensives Zitronenaroma	2	2,39	50 Pflanzen
1418	<b>Blutampfer Bloody Dock</b> mildere Blätter als Sauerampfer	2a	2,59	60 Pflanzen
1460	<b>Cocktail-Minze, Pfefferminze</b> für Cocktails, Limonaden und Tee	2	2,39	50 Pflanzen
1514	<b>Meterbohne Metro</b> Spargelbohne, Schlangenbohne	3	3,29	10-12 Stangen
1527	<b>Zuckererbse Norli</b> grüne Kaiser- oder Zuckerschote	2a	2,59	3 kg Ertrag



Rüben-Duo Boldor F1 & Chioggia



Zuckerhut Uranus F1



Schwarzwurzel Meres



Mairüben Tokyo Top F1



Grünpargel Mary Washington



Stangensellerie Géant doré amélioré



Salat-Tomate Tiren F1



Zitronen-Basilikum Lemonette



Meterbohne Metro



Essbare Deko-Blüten Boretsch



Essbare Deko-Blüten Kapuziner-Mischung



Blutampfer Bloody Dock



Nasch-Tomate Bejbino F1



Cocktail-Minze Pfefferminze



Kaiserschote, Zuckererbse Norli



Rucola coltivata Vesuvio



Baby-Leaf-Salat Bunte Mischung



Pak-Choi Mei Qing Choi F1



Mizuna Japanischer Senfkohl



Amchoi Mustard Giant grün



Okra, Gemüse-Eibisch Clemson Spineless



# BLUMEN UND ZIERPFLANZEN SAMEN

EINJÄHRIGE & AUSDAUERENDE | ZIER-GEMÜSE

## Gestaltung mit Blumen

Wenn der Gärtner zum Künstler wird!

Das gekonnte Arrangement von Blumen nach der Vorstellung des Gestalters gehört sicher zur Königsdisziplin im Umgang mit lebenden Pflanzen. Unterliegt die Gartengestaltung im allgemeinen schon den botanischen Grundregeln, so kommt im Falle von Blumenbeeten auch noch verstärkt das persönliche Geschick des Gärtners im Umgang mit Wuchs, Farbkombination sowie Blütezeitpunkt zum Tragen.

Der Gartenfreund wird also im Umgang mit Blumen unweigerlich zum Künstler. Wie im Falle des Theaters das Bühnenbild, so soll ein Garten vom Betrachter aus gesehen in die Ferne ansteigen, das heißt die Pflanzen werden immer höher, je weiter sie vom jeweiligen Standpunkt des Betrachters entfernt sind.

Damit nicht genug! Blumenbeete können bewusst vielfarbig harmonisch, vielfarbig kontrastierend oder auch einfarbig sehr reizvoll gestaltet werden.

So kann man ohne weiteres nur aus der Farbe Weiß ein sehr ansprechendes Beet arrangieren, indem man die Pflanzen nicht nur nach der Blütenfarbe, sondern auch nach der Blattfarbe (hellgrün oder weiß bereift) auswählt.

Ganz nebenbei können so auch dunkle Ecken des Gartens aufgehellt werden, da Weiß, aufgrund der Wellenlänge des sichtbaren Lichtes, die am längsten sichtbare Blütenfarbe in der Dämmerung bzw. im Schatten/Halbschatten ist. Gegenstücke wären hier Dunkelblau, Weinrot oder Violett, welche alle die direkte Beleuchtung brauchen, um ihre farbliche

Wirkung überhaupt voll zur Geltung zu bringen.

Bei vielfarbigem Blumenbeeten ist der Gärtner immer gut beraten, sich in der Komposition am Farbenkreis zu orientieren, damit die zu erwartenden Blütenfarben gut aufeinander abgestimmt sind.

In Form einer kleinen Pflanz-Skizze, die die wichtigsten Informationen über Standort im Beet wie z.B. Pflanzabstand, Wuchshöhe, Blütezeit und Farbe beinhaltet, bringt man die umgesetzte Gestaltungsidee am Ende zu Papier.

Sind die farblichen Aspekte der Beet-Gestaltung ausreichend berücksichtigt, bleibt da immer noch die Aufgabe, Wuchshöhen und Blütezeitpunkte aufeinander abzustimmen, also die richtigen Sorten passend zu kombinieren.

Hier können Blumen-Samenmischungen wertvolle Unterstützung bieten. Zum einen passen die darin enthaltenen Einzelpflanzen in Wuchs und Blütezeit bereits gut zueinander. Zum anderen bieten sie bereits ein abgestimmtes Spektrum an Blütenfarben.

Außerdem bleibt auch noch genügend Raum für die farbliche Umsetzung ganz individueller Gestaltungsideen.

Da nämlich die aus diesen Mischungen selbstgezogenen Jungpflanzen erst im knospenden Zustand ins Blumenbeet gesetzt werden, können aus einer Fülle junger Pflänzchen, die besten der gewünschten Blütenfarbe ausgewählt und gepflanzt werden.














## Direktsaat

Erstaunlich viele, attraktive Blumensorten können einfach in ein fein vorbereitetes Freiland-beet gesät werden. Besonders interessant ist dies für all jene Gartenliebhaber, denen die Jungpflanzenanzucht bei Blumen zu langwierig erscheint oder die den geeigneten Platz dafür einfach nicht haben. Dazu achten Sie bitte besonders auf den Hinweis **DS** bei den entsprechenden Produkten in den Tabellen auf den folgenden Seiten. In den Kulturhinweisen auf den Packungsrückseiten finden Sie ebenfalls Informationen zur Aussaat direkt ins Blumenbeet!

## Blumen-Legende:

Auf den folgenden Seiten finden Sie neben den Blumen in der Rubrik "Hinweise" auch botanische Zeichen, mit folgender Bedeutung:

- DS** Dieser Hinweis kennzeichnet Pflanzen, die in Direktsaat auf dem endgültigen Standort angebaut werden können.
-  Einjährige blühen im Ansaatzjahr
-  Zweijährige blühen im Jahr nach der Aussaat
-  Ausdauernde überdauern viele Jahre am selben Standort.
-  Vollsonniger Standort
-  Halbschattiger Standort
-  Schattiger Standort
- EINSATZBEREICHE/-ZWECKE:**
-  Verwendung auch im Topf möglich
-  auch als Schnittblume zu verwenden
-  Kletter-, Schlingpflanze (braucht Spalier)
-  Ampelpflanze (überhängender Wuchs)
-  Steingartenpflanze

Alle Angaben über Wuchshöhen, Aussaat- und Blütezeitpunkt in den folgenden Tabellen sind als Richtlinie anzusehen, die unter den standortspezifischen Boden- und Wachstumsfaktoren jedes Gartens von den Angaben abweichen können und erfolgen ohne Gewähr!

## DER FARBENKREIS

Im Garten stehen Farben nie alleine für sich, sondern immer im Zusammenspiel mit anderen. Auch wenn Grün dominiert, so entstehen zwangsläufig Wechselwirkungen mit anderen. Nimmt man nun den Farbenkreis (siehe links) als Grundlage, so sind die Farben, die nebeneinander liegen in Harmonie zueinander. Hingegen kontrastieren Farben am heftigsten, wenn sie einander direkt gegenüber liegen, sind also sogenannte „Komplementärfarben“.



In diesem Kreis werden Rot, Gelb und Blau als Primärfarben bezeichnet, weil alle anderen in der Folge aus einer Mischung dieser drei entstehen könnten. Damit man nun gute Farbzusammenstellungen erzielt, gibt es zwei sehr empfehlenswerte Methoden:

1. Man legt ein Dreieck über den Kreis und die Farben der Eckpunkte sind harmonisch.
2. Man teilt den Kreis mittels einer Linie zwischen Grün und Rot in zwei Hälften, wobei jeweils alle Farben innerhalb eines Halbkreises harmonisieren (...denn die Farben der einen Hälfte haben alle einen Blau-, die der anderen einen Gelbstich)!



## Ageratum bis Delphinium



Cobaea blauviolett



Amaranthus,  
Fuchsschwanz



Aquilegia  
Langer Sporn



Delphinium  
Prachtmischung



Coleus  
Regenbogenmischung

Art.Nr.	Art, Sorte, (Wuchs-Höhe ca., in cm)	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Blüte	Direkt- saat	Hinweise
272	Ageratum, <b>Blau Kugel (20) blau</b>	1a	1,39	200 Pflanzen	I - III	V - X	☉ ○	
274	Alcea, Althaea, <b>Preismalven Mg. (180)</b>	1a	1,39	50 Pflanzen	III - VI	XII-XII	DS ☉ ○	✂
736	Alyssum, <b>Schneeteppich (10) weiß</b>	3	3,29	200 Pflanzen	III - VI	VI - X	DS ☉ ○	
738	Alyssum saxatile, <b>Goldkörbchen (25) gelb</b>	3	3,29	120 Pflanzen	V - VII	IV - V	DS ☉ ○ △	
741	Amaranthus, <b>Fuchsschwanz (100) rot</b>	3	3,29	100 Pflanzen	III - IV	VII - X	DS ☉ ○	✂
277	Antirrhinum, <b>Löwenmaul hohe Mg. (80)</b>	1a	1,39	330 Pflanzen	II - III	VI - X	DS ☉ ○ ☾	✂
278	Antirrhinum, <b>Löwenmaul Zwerg Mg. (30)</b>	1a	1,39	250 Pflanzen	II - III	VI - X	DS ☉ ○ ☾	✂
742	Antirrhinum, <b>Löwenmaul Elfenspiel Mg. (60)</b>	3	3,29	200 Pflanzen	II - III	VI - X	DS ☉ ○ ☾	✂
744	Aquilegia, <b>Akelei Langer Sporn Mg. (75)</b>	3	3,29	75 Pflanzen	III - V	V - VI	☉ ○ △	
250	Aster (Callistephus), <b>Niedrige Mischung (30)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
258	Aster (Callistephus), <b>Amerikan. Busch Mg. (85)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
261	Aster (Callistephus), <b>Straußenfeder Mg. (60)</b>	1a	1,39	125 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
265	Aster (Callistephus), <b>Prinzeß Mg. (60)</b>	1b	1,59	100 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
705	Aster (Callistephus), <b>Zwerg Liliput Mg. (25)</b>	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
710	Aster (Callistephus), <b>Riesen Prinzeß Mg. (90)</b>	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
717	Aster (Callistephus), <b>Herzogin Mg. (65)</b>	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
725	Aster (Callistephus), <b>Riesen Record Mg. (60)</b>	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
730	Aster (Callistephus), <b>Pommax Mg. (60-70)</b>	3	3,29	45 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS ☉ ○	✂
752	Bellis, <b>Gänseblümchen (10) zur Wieseneinsaat</b>	3	3,29	für ca. 12 m <sup>2</sup>	III - VII	VII - X	DS ☉ ○	☐
285	Calendula officinalis, <b>Ringelblume (50)</b>	1a	1,39	125 Pflanzen	III - V	VI-Frost	DS ☉ ○	✂
755	Calendula, <b>Fiesta Gitana Pracht-Mg. (30)</b>	3	3,29	100 Pflanzen	III - V	VI-Frost	DS ☉ ○	✂
759	Campanula med., <b>Marien-Glockenblume gefüllt (70)</b>	3	3,29	200 Pflanzen	IV - VII	VI - VII	☉ ○ ☾	✂
760	Campanula med., <b>Marien-Glockenbl. einfach (90)</b>	3	3,29	200 Pflanzen	IV - VII	VI - VII	☉ ○ ☾	✂
5720	Carthamus tinct. <b>BIO, Färberdostel (70-100)</b>	C	4,29	25 Pflanzen	IV - V	VII-IX	DS ☉ ○	✂
287	Centaurea, <b>Flockenblumen Mg. (70)</b>	1a	1,39	125 Pflanzen	II - IV	VI - X	DS ☉ ○	✂
5722	Centaurea <b>BIO, Ball Mix (80)</b>	A	2,99	60 Pflanzen	II - IV	VI - IX	DS ☉ ○	✂
763	Centaurea, <b>Black Ball (75)</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - IV	VI - VIII	DS ☉ ○	✂
766	Chrysanthemum,(Margerite) <b>Eisbär (70) weiß</b>	3	3,29	80 Pflanzen	V - VII	VI - VII	☉ ○	✂
770	Cobaea scandens, <b>Glockenrebe (500) blauviolett</b>	3	3,29	10 Pflanzen	II - IV	VII - X	☉ ○	☐
772	Coleus, <b>Buntlippe, Regenbogenmischung (50)</b>	3	3,29	100 Pflanzen	II - IV	Blattschmuck	☉ ○ ☾	☐
294	Convolvulus, <b>Niedrige Winde Mg. (20)</b>	1	0,79	100 Pflanzen	IV - V	XII-XII	DS ☉ ☾	
775	Cosmea, Schmuckkörbchen <b>Sunny Orange (35)</b>	3	3,29	25 Pflanzen	IV - VI	VII - X	DS ☉ ○	✂
776	Cosmea, Schmuckkörbchen <b>Mammut Mg. (90)</b>	3	3,29	100 Pflanzen	IV - VI	VII - X	DS ☉ ○	✂
3455	Cosmea, Schmuckkörbchen <b>Double Click Rose (120)</b>	3a	3,49	25 Pflanzen	III - VI	VII - X	DS ☉ ○	✂
296	Delphinium, <b>Rittersporn hohe Mg. (100)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	II - V	V - VIII	DS ☉ ○	✂
782	Delphinium, <b>Rittersporn Pracht-Mg. (170)</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - VII	VI-VIII	DS ☉ ○	✂





Alcea Mischung



Ageratum Blaue Kugel



Anthirrhinum Hohe Mischung



Convulvulus Niedrige Mischung



Astern Niedrige Mischung



Astern Amerikanische Busch Mischung



Centaurea Mischung



Delphinium Sommer-Rittersporn



Antirrhinum Niedrige Mischung



Calendula Mischung



Astern Straußenfeder Mischung



Astern Prinzeß Mischung



Centaurea Black Ball



Centaurea Ball Mix BIO



Antirrhinum Elfenspiel Mischung



Calendula Fiesta Gitana Mischung



Astern Liliput Mischung



Astern Riesen Prinzeß Mischung



Carthamus tinctorius Färberdistel BIO



Alyssum Goldkörbchen



Alyssum Schneeteppich



Astern Herzogin Mischung



Astern Riesen Record Mischung



Astern Pommax Mischung



Chrysanthemum Eisbär



Campanula, Marien-glockenblume einfach



Campanula, Marien-glockenblume gefüllt



Cosmea Double Click Rose



Cosmea Mammut Mischung



Cosmea Sunny orange



## Dianthus bis Lunaria



Lathyrus  
Liliput Mischung



Gazania Mischung



Digitalis Mischung



Impatiens  
Baby Mischung



Helichrysum Schweizer  
Idealmischung

Art.Nr.	Art, Sorte, (Wuchs-Höhe ca., in cm)	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Blüte	Direkt- saat	Hinweise
298	Dianthus barbatus, <b>Bartnelken Mg. (40)</b>	1a	1,39	150 Pflanzen	V - VI	VI - VII	DS	☺ ○ ☹ ✂
787	Dianthus barb., Bartnelke <b>Vorbote Prachtmg. (50)</b>	3	3,29	120 Pflanzen	V - VI	VI - VII	DS	☺ ○ ☹ ✂
300	Dianthus caryophyllus, <b>Landnelken Mg. (40)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	III - VIII	VII-VIII		☺ ○ ☹ ✂
798	Digitalis, <b>Fingerhut, Gloxinienblütige Mg. (100)</b>	3	3,29	100 Pflanzen	III-VII	VI-VIII	DS	☺ ☾ ● ✂
5738	Eschscholzi californica <b>BIO, Goldmohn (30-40)</b>	A	2,99	100 Pflanzen	III - V	VI - IX	DS	☺ ○ ☹ ✂
807	Gazania, <b>Mittagsgold Mg. (25)</b>	3	3,29	15 Pflanzen	II - IV	VII - Frost		☺ ○ ☹ △
3530	Gentiana, <b>Enzian (10)</b>	3a	3,49	60 Pflanzen	XII - III	V - VI		☹ ○ ☹ △
313	Helianthus ann., <b>Einfache Sonnenblume (200) gelb</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
315	Helianthus <b>debilis</b> , Sonnenblume (120)	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
317	Helianthus ann., <b>Teddybär (40) gelb, gefüllt</b>	1a	1,39	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ☹ ✂
319	Helianthus ann., Sonnenblume, <b>Henry Wilde (230)</b>	1b	1,59	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
815	Helianthus ann., <b>Sonja (100) orange</b>	3	3,29	30 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
816	Helianthus ann., <b>Sonnengold, gefüllt (170) gelb</b>	3	3,29	35 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
817	Helianthus ann., <b>Valentin (150) zitronengelb</b>	3	3,29	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
818	Helianthus ann., <b>Floristan (100) bicolor</b>	3	3,29	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
819	Helianthus ann., <b>Musicbox (80) bicolor</b>	3	3,29	20 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
8905	Helianthus ann., <b>Sunrich Orange pollenfrei (150)</b>	4	4,29	15 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☺ ○ ✂
8907	Helianthus ann., <b>Pacino (40) ideale Topfsorte!</b>	4	4,29	10 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	☹ ○ ☹
320	Helichrysum, Strohblume, <b>Hohe Mischung (70)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VII - X		☺ ○ ✂
820	Helichrysum, Strohbl., <b>Schweizer Idealmischung (40)</b>	3	3,29	100 Pflanzen	III - V	VII - X		☺ ○ ✂
823	Impatiens, Schöne Wienerin <b>Baby Mg. (30)</b>	3	3,29	75 Pflanzen	II - IV	IV - X		☺ ☾ ● ↕
323	Ipomoea, <b>Trichterwinde Mg. (300)</b>	1a	1,39	120 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	☺ ○ ☹
324	Ipomoea, Trichterwinde <b>Blauer Himmel (300)</b>	1a	1,39	80 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	☺ ○ ☹
826	Ipomoea, Trichterwinde <b>Milky Way (250)</b>	3	3,29	20 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	☺ ○ ☹
3589	Ipomoea, Trichterwinde <b>Scarlet O'Hara (250)</b>	3a	3,49	40 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	☺ ○ ☹
326	Lathyrus, <b>Floribunda Mischung</b>	1a	1,39	50 Pflanzen	III - IV	VI - X		☺ ☾ ☹
830	Lathyrus odoratus, <b>Duftwicke Liliput (20)</b>	3	3,29	30 Pflanzen	III - IV	VI - X		☺ ☾ ☹
832	Lavatera trimestris, <b>Bechermalven Mg. (50)</b>	3	3,29	60 Pflanzen	III - V	VII - IX	DS	☺ ○ ☹ ✂
833	Lavatera trimestris, <b>Ruby Regis (55)</b>	3	3,29	40 Pflanzen	III - V	VII - IX	DS	☺ ○ ☹ ✂
328	Levkojen, Sommerlevkojen <b>gefüllte Mg. (40)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	IV - IX		☺ ○ ✂
844	Levkojen, Matthiola bicornis, <b>Nachtduftstock (30-40)</b>	3	3,29	200 Pflanzen	III - VI	VI - IX	DS	☺ ○ ☾ ✂
330	Lobelia, Männertreu <b>Kaiser Wilhelm (15)</b>	1a	1,39	400 Pflanzen	II - III	VI - X		☺ ○ ☾ △
840	Lunaria, Mondviole <b>Silberling (120)</b>	3	3,29	30 Pflanzen	IV - IX	V - VI	DS	☺ ○ ☾ ✂



Dianthus barbatus  
Bartnelken Mischung



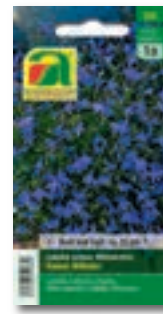
Dianthus caryophyllus  
Landnelken Mischung



Lathyrus  
Floribunda Mischung



Levkojen  
Gefüllte Mischung



Lobelia  
Kaiser Wilhelm



Helichrysum Hohe  
Mischung



Dianthus barbatus Vorbote  
Prachtmg.



Eschscholzia californica  
BIO



Gentiana acaulis,  
Alpenenzian



Helianthus, Sonnenblume  
Sonja



Helianthus, Sonnenblume  
Pacino F1



Helianthus, Sonnenblume  
Floristan



Levkojen, Nachtduftstock



Lavatera Ruby Regis



Lavatera Mischung



Helianthus, Sonnenblume  
Sonnengold



Helianthus, Sonnenblume  
Valentin



Ipomoea, Trichterwinde  
Milky Way



Ipomoea, Trichterwinde  
Scarlet O'Hara



Helianthus, Sonnenblume  
Musicbox



Helianthus, Sonnenblume  
Sunrich Orange



Lunaria  
Silberling



Ipomoea, Trichterwinde  
Mischung



Ipomoea, Trichterwinde  
Blauer Himmel



Helianthus, Einfache  
Sonnenblume



Helianthus debilis



Helianthus, Sonnenblume  
Teddybär



Helianthus, Sonnenblume  
Henry Wilde



## Lupinus bis Tropaeolum



Phlox Sternenzauber Mischung



Salvia Carabiniere scharlach



Papaver orientale Fire



Papaver orientale Supreme Mischung



Statice Strandflieder Mg.

Art.Nr.	Art, Sorte, (Wuchs-Höhe ca., in cm)	Preis-gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Blüte	Direkt-saat	Hinweise
332	Lupinus, Wolfsbohnen <b>Mischung</b> (60)	1a	1,39	50 Pflanzen	III - V	VI-VIII	DS	☉ ○ ✂
842	Lupinus, Wolfsbohnen <b>Russels Mg.</b> (100)	3	3,29	40 Pflanzen	II - VII	VI-VIII	DS	☉ ○ ✂
3637	Lupinus, Wolfsbohnen <b>Gally Mg.</b> (50)	3a	3,49	20 Pflanzen	II - VII	VI-VIII	DS	☉ ○ ✂
334	Myosotis, <b>Vergißmeinnicht</b> (25) <b>Blauer Korb</b>	1a	1,39	200 Pflanzen	VI-VIII	IV - VI		☉ ○ ☾
850	Myosotis <b>indigo compacta</b> (20) <b>blau</b>	3	3,29	120 Pflanzen	VI-VIII	IV - VI		☉ ○ ☾
336	Nigella, <b>Jungfer im Grünen Mischung</b> (40)	1	0,79	100 Pflanzen	III - V	VI - IX	DS	☉ ○ ☾
5763	Nigella <b>BIO, Jungfer im Grünen Blau &amp; Weiß</b> (30-50)	A	2,99	100 Pflanzen	III - V	VI - IX	DS	☉ ○ ☾
338	Papaver, Seidenmohn, <b>Gefüllte Mg.</b> (60)	1a	1,39	200 Pflanzen	III - IV	VI-VIII	DS	☉ ○ △ ✂
852	Papaver <b>rheoas, Feld-Klatschmohn</b> (70) <b>rot</b>	3	3,29	1.000 Pflanzen	III - IV	VI-VIII	DS	☉ ○ △ ✂
3683	Papaver <b>orientale, Staudenmohn, Fire</b> (80)	3a	3,49	60 Pflanzen	II - VI	V-VI (2.J.)		☉ ○ ✂
3685	Papaver <b>orientale, Supreme Mg.</b> (80)	3a	3,49	60 Pflanzen	II - VI	V-VI (2.J.)		☉ ○ ✂
872	Phlox, <b>Sommerphlox, Sternenzauber Mg.</b> (20)	3	3,29	100 Pflanzen	III - IV	VI - IX		☉ ○ ☾ ●
874	Physalis, <b>Lampionblume</b> (70)	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VIII-IX	DS	☉ ○ ☾
344	Portulaca, Portulakröschen <b>Einfache Mg.</b> (15)	1	0,79	200 Pflanzen	III - V	VI - IX		☉ ○
3751	Salvia spl., <b>Feuersalbei Carabiniere scharlach</b> (25)	3a	3,49	50 Pflanzen	I - IV	V-Frost		☉ ○
906	Salvia <b>superba, Staudensalbei</b> (60)	3	3,29	30 Pflanzen	I - VII	V - VII		☉ ○ △
910	Statice, <b>Limonium, Strandflieder Mg.</b> (70)	3	3,29	50 Pflanzen	II - VI	VII - IX		☉ ○ ✂
352	Tagetes, <b>Niedrige gefüllte Mg.</b> (30)	1a	1,39	100 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
914	Tagetes, <b>Cupido</b> (25) <b>orange</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
915	Tagetes, <b>Goldstück</b> (25) <b>goldgelb</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
916	Tagetes, <b>Bolero</b> (20) <b>rot mit gelb</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
917	Tagetes, <b>Boy</b> (20) <b>gelb</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
918	Tagetes, <b>Boy Mg.</b> (20)	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
919	Tagetes, <b>Boy</b> (20) <b>orange</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
920	Tagetes <b>sign. pum., Golden Gem</b> (25)	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
921	Tagetes <b>signata, Tangerine</b> (25) <b>orange</b>	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
3791	Tagetes <b>patula, Disco Marietta</b> (25)	3a	3,49	40 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	☉ ○ ☾
924	Thunbergia, <b>Schwarzäugige Susanne</b> (120)	3	3,29	20 Pflanzen	II - III	VI - IX		☉ ○ ☾
3804	Thunbergia, <b>Blushing Susie</b> (120-150)	3a	3,49	10 Pflanzen	II - III	VI - IX		☉ ○ ☾
357	Tropaeolum, <b>Kapuzinerkresse Mg.</b> (30) <b>Zwerg</b>	1b	1,59	40 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	☉ ○
359	Tropaeolum, <b>Kapuzinerkresse Mg.</b> (300) <b>hoch</b>	1b	1,59	40 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	☉ ○ ☾
928	Tropaeolum, <b>Night and Day</b> (35)	3	3,29	20 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	☉ ○ ☾



Tagetes Niedrige Mischung



Tropaeolum Niedrige Mischung



Tropaeolum Hohe Mischung



Lupinus Mischung



Nigella Gefüllte Mischung



Myosotis Blauer Korb



Tagetes Cupido orange



Tagetes Goldstück



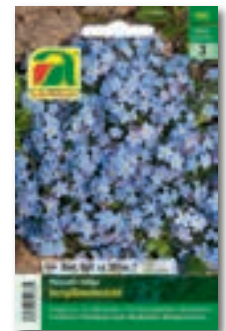
Tropaeolum Night and Day



Lupinus Russels Hybriden



Nigella Blau & Weiß BIO



Myosotis indigo



Tagetes Bolero



Tagetes Boy Mischung



Tagetes Boy gelb



Lupinus Gally Mischung



Physalis, Lamplionblume



Tagetes Golden Gem



Tagetes Boy orange



Tagetes Disco Marietta



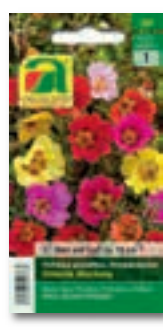
Thunbergia



Thunbergia Blushing Susie



Tagetes Tangerine



Portulak Einfache Mischung



Papaver rhoeas Gefüllte Mischung



Papaver rhoeas Klatschmohn



Salvia superba Staudensalbei



## Tropaeolum bis Zinnia



Zierkürbis kleinfrüchtige Mischung



Ziermais Mischung



Zinnia Pompon Mischung



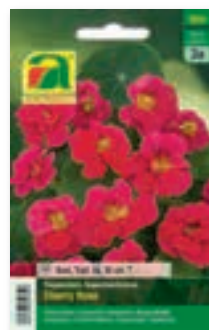
Zinnia Profusion Cherry



Tropaeolum Gleam Mischung



Tropaeolum Phoenix



Tropaeolum Cherry Rose



Viola Joker Mischung



Mini-Viola (V. cornuta) Funny Face Tricolor



Zinnia Gärtnerstolz Prachtmischung



Zinnia Scharlachkönigin



Viola Schweizer Riesen Mischung



Art.Nr.	Art, Sorte, (Wuchs-Höhe ca., in cm)	Preisgruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Blüte	Direktsaat	Hinweise
929	Tropaeolum, <b>Gleam Mg. (50) gefülltblühend</b>	3	3,29	10 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	☉ ○ 🗑
3823	Tropaeolum, <b>Phoenix (30)</b>	3a	3,49	20 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	☉ ○ 🗑
3825	Tropaeolum, <b>Cherry Rose (30) rot</b>	3a	3,49	10 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	☉ ○ 🗑
940	Viola, <b>Schweizer Riesen Mg. (15)</b>	3	3,29	80 Pflanzen	V - VIII	X, III-VI		☉ ○ 🌑
3847	Viola, <b>Joker Mischung (15)</b>	3a	3,49	40 Pflanzen	V - VIII	X, III-VI		☉ ○ 🌑
3861	Viola cornuta, <b>Mini-Viola (15) Funy Face tricolor</b>	3a	3,49	50 Pflanzen	II - VI	V - X		☉ ○ 🌑 △
369	Zierkürbis, <b>Kleinfrüchtige Mischung</b>	1a	1,39	25 Pflanzen	IV - VI	VIII - X	DS	☉ ○
963	Zierkürbis, <b>Schwanenhals</b>	3	3,29	5 Pflanzen	IV - VI	VIII - X	DS	☉ ○
965	Zierkürbis, <b>Türkenbund Mischung</b>	3	3,29	5 Pflanzen	IV - VI	VIII - X	DS	☉ ○
966	Zierkürbis, <b>Dornenkrone Mischung</b>	3	3,29	10 Pflanzen	IV - VI	VIII - X	DS	☉ ○
<b>SPEISEKÜRBIS-SORTEN siehe Seiten 10-11</b>								
367	Ziermais, <b>Mischung (150)</b>	1a	1,39	20 Pflanzen	V	VII - X		☉ ○
371	Zinnia, <b>Pompon Mischung (40)</b>	1a	1,39	100 Pflanzen	II - IV	VII-Frost		☉ ○ 🗑 ✂
969	Zinnia, <b>Scharlachkönigin (70)</b>	3	3,29	60 Pflanzen	II - IV	VII-Frost		☉ ○ 🗑 ✂
975	Zinnia, <b>Gärtnerstolz Prachtmischung (70)</b>	3	3,29	60 Pflanzen	II - IV	VI-Frost		☉ ○ 🗑 ✂
8998	Zinnia, <b>Profusion Cherry (30)</b>	4	4,29	10 Pflanzen	II - IV	VI-Frost		☉ ○ 🗑 ✂



zur einfachen Direktsaat - attraktive Umsetzung innovativer Gestaltungskonzepte für Lebens- und Erlebnisräume

## ganz schön nützlich

Bienenweide | Nektarquelle | Pollenspender  
Schmetterlingswiese | Nützlingsbuffet  
Lebensräume für Schmetterlinge, Nützlinge und Bestäuber



### Einfache Neuanlage von blühenden Flächen - Aussaat-Tipps:

- 1 Zunächst den Boden lockern und das Saatbeet fein vorbereiten; danach die Fläche abrechen.
- 2 Dann die Samen mit Aussaathilfe (z.B. Sand) strecken - dies ermöglicht Ihnen eine einfache und gleichmäßige Aussaat der feinen Samenmischungen.
- 3 Samen und Sand gut durchmischen, großflächig und gleichmäßig ausstreuen und danach mit einem Rechen SEICHT einarbeiten (nicht zu tief!).
- 4 Abschließend mit einer Walze oder Trittbrett andrücken, gegebenenfalls beregnen... **und FERTIG!**



**Ansaat-Tipp:** Samen vor der Aussaat gut durchmischen und zur Vereinfachung der Verteilung beim Aussäen eventuell mit Sand mischen (strecken).



Zierkürbis Türkenbund Mischung



Kürbis Disco



Kürbis Howden dekorativer Speisekürbis



**Kürbis Howden  
dekorativ - bei  
Tag und Nacht!  
siehe Speisekürbis  
Seiten 10-11**



Zierkürbis Schwanenhals



Kürbis Sweet Dumpling



Zierkürbis Dornenkrone



## Blumenmischungen



Schlingpflanzen Mischung



Sommerblumen  
Niedrige Mischung



Sommerblumen  
Hohe Mischung

Art.Nr.	Art, Sorte, (Wuchs-Höhe ca., in cm)	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr...	Aussaat	Blüte/ Ernte	Direkt- saat	Hinweise
<b>Spezial Blumenmischungen</b>								
375	Sommerblumen, <b>niedrige Mischung Mg. (30)</b>	1a	1,39	ca. 6 m <sup>2</sup>	IV - VI	ab VII	DS	☉ ○
378	Sommerblumen, <b>hohe Mischung (70)</b>	1a	1,39	ca. 6 m <sup>2</sup>	IV - VI	ab VII	DS	☉ ○
379	Schlingpflanzenmischung (150)	1a	1,39	ca. 9 lfm	IV - VI	ab VI	DS	☉ ○ ☾ 🌱
912	Steingartenmischung	3	3,29	120 Pflanzen	I - IV	ab IV		☼ ○ △
957	Wiese, <b>für Schmetterlinge</b>	3	3,29	ca. 2 m <sup>2</sup>	III-V, IX	artspezifisch	DS	☼ ○ ☾
958	Wiese, <b>mit Blumen und Kräutern</b>	3	3,29	ca. 2 m <sup>2</sup>	III-VI, IX	artspezifisch	DS	☼ ○ ☾
3864	Bienen, Hummeln & Co (40-70), <b>Saatband</b>	3a	3,49	ca. 4 lfm	IV-VI	VII - IX	DS	☉ ○
3866	Landblumen-Sommer (60-100), <b>Saatband</b>	3a	3,49	ca. 4 lfm	IV-VI	VII - IX	DS	☉ ○
3869	Nützlingsbuffet (20-60)	3a	3,49	ca. 1,5 m <sup>2</sup>	IV-VI	VII - IX	DS	☉ ☼ ○
3872	Blumenmischung, <b>Multicolor</b>	3a	3,49	ca. 1,5 m <sup>2</sup>	III-VI	VI - IX	DS	☉ ○
3874	Blumenmischung, <b>Sommer-Express</b>	3a	3,49	ca. 1,5 m <sup>2</sup>	III-VI	VI - IX	DS	☉ ○
3876	Blumenmischung, <b>Renaissance (50-60)</b>	3a	3,49	ca. 1,5 m <sup>2</sup>	III-VI	VI - IX	DS	☉ ○
3878	Blumenmischung, <b>Pastell (40-50)</b>	3a	3,49	ca. 1,5 m <sup>2</sup>	III-VI	VI - IX	DS	☉ ○
5796	Blumen-Kräutermischung <b>BIO, Elegance (100)</b>	B	3,49	ca. 2,75m <sup>2</sup>	IV-VI	VI - IX	DS	☉ ○



Renaissance



Blumen-Kräutermischung  
BIO



Landblumen-Sommer



Blumenmischung  
Renaissance



Blumenmischung  
Sommer Express



Blumenmischung  
Multicolor



Blumenmischung Pastell



Wiese für Schmetterlinge



Wiese mit  
Blumen und Kräutern



Nützlingsbuffet



Landblumen-Sommer  
Saatband



Bienen, Hummeln & Co  
Saatband



Steingartenmischung



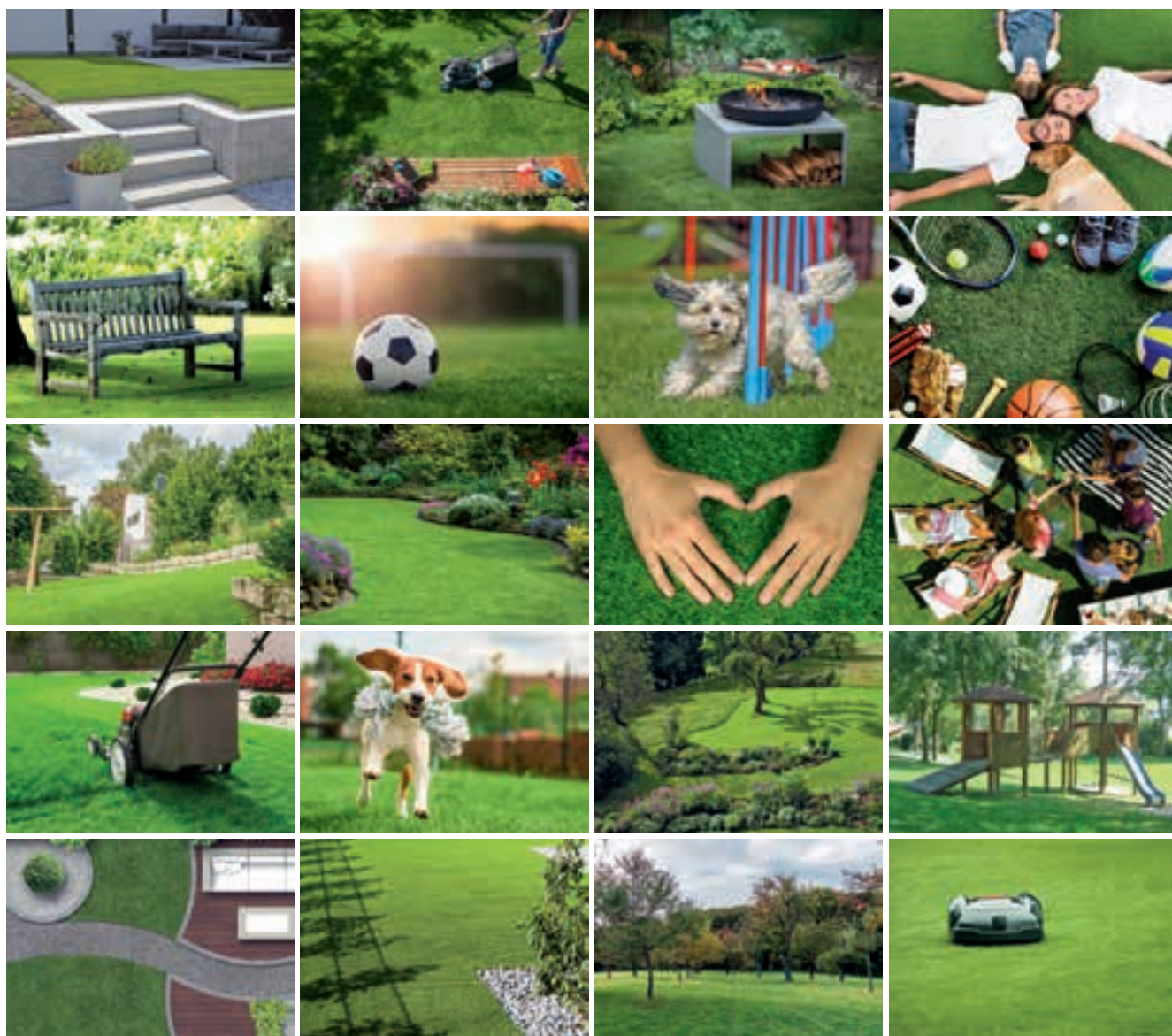
Bienen, Hummeln & Co





# RASEN

für jedes  
Gartenvergnügen



GARTENRASEN | SPIEL- & SPORTRASEN | NACHSAATRASEN  
SCHATTENRASEN | ROHRSCHWINGELRASEN  
ARTENREICHE BLUMENWIESE



für jeden Einsatzbereich

Die Geschichte des Rasens ist alt, die der sogenannten **Zuchtsorten von Rasengräsern** dagegen eher jung. Während sich der Mensch des Mittelalters noch meistens am „Wiesgart“, einer blumenreichen Wiese, erfreute, schrieb Albertus Magnus im Jahre 1250 zum ersten Mal über die Anlage einer Rasenfläche im Ziergarten und sieht ihn bereits als **grünen Teppich im Freien**, der zum Verweilen einlädt. Auch Sir Francis Bacon (1561-1626) schätzte die Schönheit eines kurzgehaltenen Rasens. Die englischen Anfänge liegen also etwa in dieser Zeit.

Um 1613 wird dann von Markham in seinem Werk „Way to the Wealth“ auch die Rasenanlage mittels Grassoden beschrieben. In der zweiten Hälfte des 18. Jahrhunderts kommen dann immer mehr die sogenannten „pleasure grounds“ in Mode, die bereits sehr hohe Ansprüche an die Qualität der Grasnarbe stellen. Der als „**Englischer Rasen**“ bekannte grüne Teppich aus Gras hat seinen historischen Ursprung auf den Landsitzen des Adels der britischen Inseln.

Als die Briten im 18. Jahrhundert in Kontakt mit den Gärten der Chinesen und Japaner kamen, transponierten sie sehr rasch den Gedanken der Garten-LANDSCHAFT in ihre Gartenkunst. Galt bisher ein streng formales Vorgehen französisch-niederländischer Prägung als Ideal der Gestaltung, wurde nun die möglichst naturgetreue und auf die Landschaft abgestimmte Erscheinung der Gärten zum Ziel.

Das wichtigste Gut, eine wohlgeformte weitläufige Landschaft mit bereits vorhandenen Strukturelementen, war auf den englischen Landsitzen gegeben, und so stand der Geburt des Englischen **Landschafts-Gartens** nichts im Weg.

Das für Gräser so günstige, weil wintermilde und nahezu permanent feuchte Klima der britischen Inseln führte dazu, dass für Engländer bei vielen Sportarten gerade das Gras als idealer „Bodenbelag“ gilt (Fußball, Rugby, Tennis, Cricket, Pferdesport usw.). Gras ist fast überall vorhanden, dämpft den Fall von Mann und Ball und bildet eine gut kontrastierende Unterlage – vor allem, wenn sie kleine weiße Bälle suchen müssen wie beim Golf.

Handelte es sich bis in unser Jahrhundert „nur“ um getrimmte Gräser in Form von Arten, so entwickelte sich aus den Bedürfnissen der unterschiedlichsten Park- und Sportanlagen auf der ganzen Welt die sogenannte **Sortenzüchtung**. Seitdem sind viele Menschen damit beschäftigt, ständig neue, verbesserte Gräserarten aus den bekannten zu selektieren, zu züchten und zu testen, damit in fast jedem Klima bzw. auf allen Böden rund um den Globus das erzielt werden kann, was aus dem feuchtmilden Klima Britanniens seinen Siegeszug um die Welt angetreten hat, sattgrüner Rasen.



## Gräser

### Grundlage jedes Rasens!

Aufgrund des typischen Pflanzenbaues der sogenannten Monokotyledonen = Einkeimblättrigen Pflanzen, ist es dem Gras möglich, einen Rasen zu bilden. Keine andere Pflanze kann in einem Pflegesystem überleben, das regelmäßiges Einkürzen durch Mähen nicht nur erträgt, sondern sogar „mag“ und immer besser zum Rasen heranwächst, je regelmäßiger man das tut! Doch am Anfang steht der Samen und der muß erst einmal keimen!

Die Keimung stellt gleichsam das Ende der Ruhephase der Pflanze in Form von Samen dar. Sie wird im wesentlichen durch vier Faktoren ausgelöst und gesteuert; sie alle zusammen bilden den **Keimreiz**:

- 1) **Konstantes Wasserangebot** (lässt den Samen quellen)
- 2) **Mindesttemperatur** (im Boden)
- 3) **Sauerstoffversorgung** (im Boden)
- 4) **Lichteinwirkung** (bei Lichtkeimern)

Bricht dann, am Ende der Keimung, die Erde auf und gibt das erste Blatt frei, hat das Korn gekeimt und eine junge Pflanze kann heranwachsen. Damit die Keimung stattfinden konnte, mussten einige Faktoren zusammentreffen. Auch für den weiteren positiven Verlauf im Leben einer Pflanze müssen gewisse Grundbedingungen erfüllt werden. Den meisten Gärtnern ist bewusst, dass Gräser erst durch ihre liebevolle Pflege zum Rasenteppich werden. Den Boden jedoch in seiner wichtigen Rolle für den Rasen unterschätzt man oft. Der Boden ist ein großes Ökosystem, dem es gut und schlecht gehen kann wie einem Lebewesen. Ist alles in Ordnung, dann funktionieren nicht nur Stoffkreisläufe, sondern er trägt Leben.

Bei allen anderen kleinräumigeren Kulturen kann man nach Ende der Saison den Boden verbessern oder den Standort wechseln, (z.B. bei Gemüse und einjährigen Blumen), nur bei Rasenanlagen ist eine gründliche Reparatur bzw. grundlegende Veränderung am Unterbau nicht möglich, ohne die Kulturpflanzen völlig zu zerstören. Gerade mit der Vorarbeit der **Bodenvorbereitung** schafft man die Grundlage für eine langjährige Zukunft der Rasenanlage.

Wer also meint, die Bodenvorbereitung könne man sich sparen, weil man ja später nichts davon sieht, der irrt! Eine Langzeitkultur wie Rasen hält sich über viele Jahre problemlos in bestem Zustand, wenn die Voraussetzungen so gut wie möglich hergestellt wurden, denn guter Boden erfüllt die Speicherfunktion für Wasser, Luft und Nährstoffe pflanzengerecht... und das sieht man dann sehr wohl, nämlich im einwandfreien Zustand der Rasenfläche!

Es stimmt nur teilweise, dass auf jedem Boden, gleichsam von selbst, aus Gräsern ein Rasen werden kann. Eine richtig durchgeführte Bodenvorbereitung vor der Aussaat erleichtert die Pflege der Fläche und fördert das Wachstum gesunder Gräser.

## Qualitäts-Rasen

### Saatgutmischungen

AUSTROSAAT-Saatgutmischungen bietendem Gartenbesitzer die gesicherte Qualität, die er erwartet! Denn nur bei diesen wird jede Partie der verwendeten Einzelgräser sorgfältig geprüft und auch die fertige Mischung registriert! Über die richtige Kombination einer Rasenmischung aus den Samen der Einzelgräser wird der fertige Rasen exakt an den späteren Einsatzbereich und Verwendungszweck angepaßt. Das Prozent-(%) -Verhältnis der Einzelgräser bestimmt also, ob es sich um feinblättrige Gartenrasen mittlerer Belastbarkeit, um außerordentlich strapazierfähige Sportrasen, oder um eine sehr raschwüchsige Samen-Mischung zur Nachsaat und umbruchlosen Erneuerung von Rasenflächen handelt.



Neben vielen verwendbaren anderen Arten und Unterarten stehen bei Qualitätsrasen die Zuchtsorten von Rasengräsern der nachfolgenden Arten an erster Stelle:

<i>Lolium perenne</i>	Englisches Raygras
<i>Festuca rubra</i> ssp	Rotschwingel
<i>Poa pratensis</i>	Wiesenrispe
<i>Festuca arundinacea</i>	Rohrschwingel

Nachfolgend angeführt die wichtigsten Zuchtziele, die gute Zuchtsorten von Rasengräsern erfüllen:

1. Strapazierfähigkeit
2. Resistenz gegen Trockenheit
3. Verträglichkeit gegenüber Kurzschnitt
4. Geringe Schossneigung und Blütenbildung
5. Resistenz/Toleranz gegen Krankheiten
6. Anpassungsfähigkeit an Klima und Boden
7. Schattenverträglichkeit
8. Starkes Konkurrenzverhalten gegen die im Rasen unerwünschten Fremd-Gräser
9. Feinblättrigkeit
10. Regenerationsfähigkeit

## Gräser

ihre Verwendung im Rasen:

### Englisches Raygras

*Lolium perenne* ist sehr belastbar, da seine Blätter breit und zäh sind, und ist weiters sehr konkurrenzstark. Keimt rasch und bildet schnell einen tragfähigen Rasenteppich.

### Ausläufertreibender Rotschwingel

*Festuca rubra rubra* verträgt sowohl Trockenheit, als auch kaltes Klima sehr gut und zeichnet sich durch ein feines Blatt aus. Durch die Bewurzelung der über Rhizome gebildeten Tochterpflanzen bildet er einen ausgedehnten, feinblättrigen Rasen.

### Rotschwingel mit kurzen Ausläufern

*Festuca rubra trichophylla* ist ein kräftiges, stark wüchsiges Gras, welches sehr gut mit Trockenheit zurecht kommt. Haupteinsatzgebiet: der Golfplatz.

### Horstbildender Rotschwingel

*Festuca rubra commutata* bildet (wie der Name schon sagt) sehr dichte Horste und ist ein guter Partner für andere Rasengräser. Er ist schnell bestandesbildend. Seine hervorstechendste Eigenschaft ist jedoch seine ausgezeichnete Trockenheitsresistenz. Nebenbei gibt es innerhalb dieser Art auch sehr schattenverträgliche Sorten.

### Wiesenrispe

*Poa pratensis* ist ein von Natur aus kurzblättriges Gras mit langsamer Jugendentwicklung, aber nach Etablierung im Bestand infolge von Verwurzelung und Ausläuferbildung ein sehr zuverlässiger und schneller Lückenfüller.



## Rasenmischungen - mit Rohrschwingel

Rasen, somit Gräser als Kulturpflanzen, zählen zu den wasserbedürftigen Pflanzen. Kurze Trockenperioden stellen hier nicht das Problem dar, längere Trockenphasen lassen jedoch die Blätter gelb verfärben und absterben. Die Bestände werden somit zunehmend geschwächt und lückiger.

Diese Lücken bieten Platz für Beikräuter und Moos. Selbst durch einsetzenden Regen können die Lücken nicht mehr von selbst geschlossen werden.

Darüber hinaus können die häufiger vorkommenden Starkregen-Ereignisse die Böden nicht ausreichend durchfeuchten, weil das ausgetrocknete Erdreich große Wassermengen in kurzer Zeit nicht wurzeltief aufnehmen kann. Daher kann es in typischen Trockengebieten mit geringem natürlichem Niederschlag entscheidend sein, welche Rasenmischung verwendet wird. Eine Möglichkeit für ein gutes Ergebnis ist der Einsatz von Zuchtsorten des Rasen-Rohrschwingels in der Rasenfläche.

## Der Rasen-Rohrschwingel *Festuca arundinacea*

Der Rohrschwingel gehört zur Familie der Süßgräser und hat dunkle, etwas breitere Blätter. Die Pflanzen sind aufgrund einer tiefreichenden und starken Wurzelmasse sehr robust und können sowohl bei Trockenheit, als auch im Schatten bestehen. Bedenkt man die Klimaerwärmung und den sommerlichen Wassermangel, ist eine Rasenmischung mit Rohrschwingel sehr zu empfehlen.

Die größten Vorteile des Rohrschwingels sind seine hohe Anpassungsfähigkeit, sehr gute Trittfestigkeit, die Trockenheitstoleranz sowie seine Robustheit gegenüber Rasenkrankheiten.

Sein breites und tiefreichendes Wurzelsystem hilft dem Rohrschwingel nicht nur in Trockenperioden erfolgreich zu überleben und seine dunkelgrüne Farbe zu bewahren, sondern macht ihn auch strapazierfähig. Rohrschwingel eignet sich sowohl für den Einsatz in der vollen Sonne, im Halbschatten und im Schatten unter Bäumen. Auch beim Boden stellt Rohrschwingel keine besonders hohen Ansprüche und wächst auf leicht sauren Böden ebenso wie auf schwach basischen Standorten. Der Untergrund des Bodens kann sowohl sandig als auch lehmig sein. In der freien Natur besiedelt diese Art sowohl Feuchtwiesen als auch Uferböschungen, Wegränder und Wiesen. Schnitthöhe und Saatstärke liegen beim Rohrschwingel etwas höher als bei anderen Gräsern.



Summer Green  
Spiel- & Sportrasen mit Rohrschwingel

**Blattstruktur:** Die Züchtung hat hier mit neuen Sorten bereits enorme Fortschritte gemacht. Mittlerweile gibt es moderne Rasensorten mit feinerer und weicher Blattstruktur.

**Schnitthöhe:** Die empfohlene Schnitthöhe von Rasen Rohrschwingel liegt in den Sommermonaten bei ca. 4 cm.



## SPEZIAL-RASENMISCHUNGEN

### aus Zuchtsorten von Rasengräsern



#### Gartenrasen Picnic Green

Der elegante Gartenrasen für das Wohnen im Freien. Fühlbare Feinblättrigkeit kombiniert mit hoher Widerstandskraft moderner Zuchtsorten von Rasen-Gräsern zeichnen diesen exquisiten und dauerhaften Gartenrasen für gehobene Ansprüche aus. Durch dichten Wuchs und gute Strapazierfähigkeit bildet dieser Qualitäts-Rasen jahrelang die sichere Grundlage für ungetrübtes Gartenvergnügen!

Art. Nr. 91.719.9 1 kg-Karton für ca. 50 m<sup>2</sup> EUR 25,99 /Pckg.  
Art. Nr. 91.714.4 2 kg-Karton für ca. 100 m<sup>2</sup> EUR 46,99 /Pckg.

#### Schattenrasen Weekend Green

Bestehend aus Zuchtsorten von Rasengräsern mit überdurchschnittlicher Schattenverträglichkeit bietet dieser elegante Gartenrasen sattes Grün auch an Stellen, an denen herkömmliche Gartenrasen aus Lichtmangel versagen. Dieser Rasen gedeiht auch in sonnigeren Lagen und bildet so den Ideal-Partner aller guten Park- und Gartenrasen in halbschattigen und in schattigen Bereichen Ihres Gartens. Selbstverständlich wächst Weekend Green auch in vollsonnigen Lagen und bildet einen dichten und feinen Rasen.

Art. Nr. 91.750.2 0,5 kg-Karton für ca. 25 m<sup>2</sup> EUR 16,49 /Pckg.  
Art. Nr. 91.752.6 1 kg-Karton für ca. 50 m<sup>2</sup> EUR 27,49 /Pckg.

#### Spiel- und Sportrasen Fair Play®

Wenn Ihr Garten regelmäßig zum Mittelpunkt sportlicher Aktivitäten wird und sich auf Ihrem Rasen oft zahlreiche große und kleine Fußballspieler tummeln, dann bietet unser **Sportrasen der Extraklasse** die Basis für ein Spielfeld von beinahe meisterschaftlicher Güte! Durch die Trittfestigkeit, Vitalität und Kurzschnittverträglichkeit seiner Rasengräser zählt Fair Play Sport zu den besten seiner Klasse!

Art. Nr. 91.732.8 1 kg-Karton für ca. 50 m<sup>2</sup> EUR 25,99 /Pckg.  
Art. Nr. 91.734.2 2 kg-Karton für ca. 100 m<sup>2</sup> EUR 46,99 /Pckg.



#### NACHSAATRASEN Quick Play®

##### **Spiel- und Sportrasen zur Rasenerneuerung ohne umgraben**

Wenn Ihr Rasen durch intensive Nutzung kahle Stellen zeigt, so ist das noch kein Grund, sofort alles umzugraben. Mit Quick Play sport regenerieren Sie Sportrasen rasch. Auch wenn nur noch 40 % der Grasnarbe intakt sind, ist das möglich. Gras kurz mähen, die Kahlstellen auflockern, einsäen und die frische Saat feucht halten.

Art. Nr. 91.740.3 0,5 kg-Karton für ca. 25 m<sup>2</sup> EUR 15,99 /Pckg.  
Art. Nr. 91.742.7 1 kg-Karton für ca. 50 m<sup>2</sup> EUR 25,99 /Pckg.  
Art. Nr. 91.744.1 2 kg-Karton für ca. 100 m<sup>2</sup> EUR 46,99 /Pckg.



#### NACHSAATRASEN Cool Play

##### **Niedrigtemperatur-Rasen zur Rasenerneuerung**

Spezialrasen zur Rasenerneuerung **schon bei niedrigen Temperaturen**. Mit dem Spezialrasen Cool Play lässt sich die schütterere Grasnarbe Ihres alten Rasens auch im zeitigen Frühjahr und Spätherbst (min. Bodentemperatur 6°C!) revitalisieren.

Und so gehen Sie vor: Das verbliebene Gras kurz mähen, die Bodenverdichtungen auflockern (vertikutieren), einsäen und die frische Saat feucht halten. Wenige Wochen später haben sich die Kahlstellen geschlossen.

Art. Nr. 91.782.3 1 kg-Karton für ca. 50 m<sup>2</sup> EUR 27,49 /Pckg.

## Rasenfix - Rasche Hilfe

#### RASENFIX - Rasche Hilfe

RASENFIX ist ein Spezial-Produkt zur schnellen und einfachen Reparatur von kahlen Stellen im Rasen. RASENFIX ist gebrauchsfertig gemischt und sofort einsatzbereit. RASENFIX bietet durch seine **spezielle Zusammensetzung** eine praktische "5 in 1 Komplettlösung", die binnen einer Woche Wirkung zeigt. Für alle Rasenflächen geeignet.

Rasensaat + Quickstart® + Nährsubstrat + Dünger + Algenkalk  
Art. Nr. 91.775.5 1,5 kg-Karton für ca. 10 m<sup>2</sup> EUR 27,49 /Pckg.



## Standard Programm

#### Sport- und Gartenrasen allround

Der Allround-Rasen ist für die meisten Flächen geeignet und verträgt mittlere Belastung.

Art. Nr. 91.430.3 0,75 kg-Beutel für ca. 40–50 m<sup>2</sup> EUR 11,99 /Pckg.  
Art. Nr. 91.435.8 3 kg-Beutel für ca. 150–200 m<sup>2</sup> EUR 39,95 /Pckg.  
Art. Nr. 91.437.2 7,5 kg-Beutel für ca. 400–500 m<sup>2</sup> EUR 82,95 /Pckg.





## TROCKENHEITSVERTRÄGLICH & ROBUST

Alle Komponenten dieser Saatgutmischungen mit **ASAG®-Coating** wurden sorgfältig in Hinblick auf Trockenheitsverträglichkeit bzw. für alternative Gestaltung von Grünflächen ausgewählt. Wir bieten sowohl einen **Rasen für den Naturgarten mit Blumen und Kräutern**, als auch eine robuste **Spiel- und Sportrasenmischung mit tiefwurzelndem Rohrschwingel** sowie eine raschwüchsige und trockenheitsverträgliche **Nachsaatmischung zur Rasenerneuerung mit ASAG®-Coating** an.



### „Cottage Green“

Naturnah mit Blumen und Kräutern, trockenheitsverträglich, ausdauernd.

#### NATURGARTENRASEN

**pflegeleichter Extensiv-Rasen (Typ Trockenrasen)**

Wenn man eine naturnahe, alternative Begrünung und kurzwüchsige Blumen (z.B. Gänseblümchen) sowie Wiesenkräuter in der Grünfläche haben will, aber keine Blumenwiese, dann ist Cottage Green die richtige Wahl.

Die robuste Grasnarbe benötigt bei geringer Belastung nur minimale Pflege. Optimal auch für Bereiche die nur sehr selten gemäht und wenig betreut werden können. Ideal auch wenn sich die Rasenfläche mit dem in der Umgebung natürlich vorkommenden Gräserbestand verbinden soll.

Art. Nr.: **91.648.2**  
1 kg-Karton für ca. **50 m<sup>2</sup>**

EUR **29,99 /Pckg.**



### „Summer Green“

Tiefwurzelnd, trockenheitsverträglich, robust, dichtnarbig.

#### SPIEL- & SPORTRASEN

**Spezialrasen mit höherer Belastbarkeit in Hitzeperioden**

Ein neuer, außerordentlich robuster Rasen-Typ aus modernen Rasenzuchtsorten des Rohrschwingels. Summer Green eignet sich sowohl für vollsonnige Trockenlagen, als auch für den Halbschatten.

Die Belastbarkeit der Grasnarbe kann als mittel bis hoch bezeichnet werden. Summer Green stellt, je nach Intensität der Nutzung (Belastung), unterschiedlich hohe Pflegeansprüche. Summer Green ist selbstregenerierend, strapazierfähig und benötigt weniger Wasser. Für Neuanlage und Nachsaat.

Art. Nr.: **91.642.0**  
1 kg-Karton für ca. **50 m<sup>2</sup>**

EUR **29,99 /Pckg.**



### „Easy Green“

Raschwüchsig, effektiv, trockenheitsverträglich.

#### NACHSAATRASEN

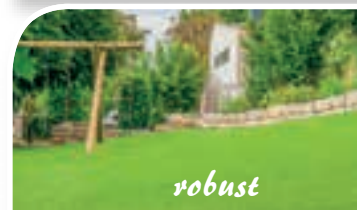
**Rasenerneuerung ohne umgraben!**

Die trockenheitsverträgliche und raschwüchsige Nachsaatmischung Easy Green eignet sich sowohl für die großflächige Rasenerneuerung, als auch hervorragend für die Nachsaat in lückig gewordene Rasenflächen.

Durch die Saatgut-Ummantelung mit dem ASAG®-Coating etabliert sich die Nachsaat noch schneller, wächst vitaler und wird damit für künftige Belastungen erheblich widerstandsfähiger. Easy Green kann problemlos für alle bestehenden Rasenflächen in allen Lagen verwendet werden.

Art. Nr.: **91.645.1**  
1 kg-Karton für ca. **50 m<sup>2</sup>**

EUR **29,99 /Pckg.**



Das Saatgut dieser Mischungen ist mit **ASAG®-Coating** ummantelt. Das bedeutet **Schutz und Hilfe für die Samen** in der sensiblen Keimphase und Förderung der jungen Pflanzen in der Entwicklung.

**Die Hüllmasse bindet Wasser direkt am Samenkorn - das wirkt für die Keimung beschleunigend und reduziert die erforderlichen Wassergaben.**

Schon in der Jugendentwicklung bilden die Gräser ein dichteres und tieferes Wurzelsystem aus. Das führt rasch zur Bildung einer dichten Grünfläche und sehr widerstandsfähigen Grasnarbe.

## BLUMENWIESE

### Blumenwiese Paradies garten

In ihrer Zusammensetzung nach dem Vorbild einheimischer Blumenwiesen gestaltet, bringt sie dem Liebhaber ein Stück Natur in den eigenen Garten. Mit Paradies garten schaffen Sie auch Nahrungsgrundlage und Über-Lebensraum für gefährdete Tiere und Pflanzen in Ihrem Garten. Durch die Vielfalt im Paradies garten stellt diese Wiese eine wertvolle Bereicherung unserer stetig verarmenden Naturräume dar!

Art. Nr. **91.770.0** 0,5 kg-Karton für ca. **40 m<sup>2</sup>** EUR **19,49 /Pckg.**



### Wiesenblumen aus der Dose

Handlich, praktisch und wieder verschließbar! Die Mischung enthält ein- und mehrjährige Komponenten und bringt damit auch schon im ersten Jahr eine Vielzahl an Blüten. **Ohne Klee- und Gräseranteile!** Einfach den Dosendeckel an der perforierten Markierung eindrücken, die Strehilfe einstellen und auf die vorbereiteten Flächen aussäen. Geeignet für Neuanlage und für Nachsaat. Aussaat: April – Juni auf ein gut vorbereitetes Beet.

Art. Nr. **91.208.8** 100 g-Streu-Dose für ca. **100 m<sup>2</sup>** EUR **19,99 /Pckg.**



RASEN anlegen - pflegen - nachsäen/erneuern

## Neu-Anlage

einer Rasenfläche

Rasen-Neuanlagen gelingen, je nach Witterung, am besten in der Zeit von Ende März bis Ende Juni bzw. im September.

Lockern Sie zuerst den Boden vor der Aussaat gut auf. Entfernen Sie Steine, Äste und Baumwurzelreste. Bei verdichteten, schweren Böden verbessern Sie die Durchlässigkeit, indem Sie die obersten ca. 6-15 cm Erde mit Torf und/oder Sand anreichern (Richtwert: pro 1 m<sup>2</sup> benötigen Sie ca. 3-5 kg gewaschenen Quarzsand der Körnung 0,3-0,5 mm). So beugen Sie Staunässe vor, verhindern Moosbefall und fördern das Wachstum gesunder Gräser.

Wenn Sie danach die Fläche so eben wie möglich planieren und mit Walze oder Trittbrett festigen, wird es später einfacher sein, Ihren Rasen gleichmäßig zu mähen. Jetzt mischen Sie das Saatgut gründlich durch und teilen die gesamte Menge für die Aussaat wie folgt...



a) Aussaat mit der Hand: Saatgut in 4 gleiche Portionen teilen und 2 x überkreuzend säen. (siehe Grafik links)



b) Aussaat mit dem Streuwagen: Saatgut in 2 gleiche Portionen teilen und 1 x überkreuzend säen. (siehe Grafik links)

Rechen Sie jetzt das Saatgut nicht tiefer als ca. 5 mm in den Boden ein. Danach stellen Sie die notwendige Verbindung zwischen Samenkorn und Boden mittels Walze oder Trittbrett her. Bis zur Keimung benötigen die Samen, wenn es nicht ausreichend regnet, mehrmals täglich kleine Wassergaben.

Sobald das Gras handhoch gewachsen ist, kürzen Sie das frische Grün mittels Rasenmäher mit scharfem Messer zum ersten Mal um ein Drittel der Blattlänge. Bei den folgenden, wöchentlichen Schnitten senken Sie die Höhe auf 3-3,5 cm. Richtig gepflegt erfreut Sie Ihr Rasen nun jahrelang!

## Neuer Rasen, Schritt für Schritt:



Anfangs ist die Fläche uneben und Wurzeln und Steine sind zu entfernen.



Nach dem ebenen Ausplanieren, wird der Boden mit der Fräse gelockert.



Zur Bodenverbesserung wird Torf verteilt und Quarzsand ausgebracht, ...



...gleichmäßig verteilt und durch fräsen mit dem Mutterboden verbunden.



Abschließend den Boden vor und nach der Saat anwalzen... fertig!



## richtige Pflege

der Rasenfläche

Damit der Rasen dauerhaft als dichter, grüner Teppich die Grundlage für vielseitiges Gartenvergnügen gewährleisten kann, muss er auch richtig gepflegt werden.

1. Den Rasen regelmäßig (je nach Wuchs, aber mind. 1 x pro Woche) und auf die richtige Höhe mähen. (Schnitthöhe bei 3-3,5 cm; in Trockenperioden 4-4,5 cm!) Schneiden Sie in keinem Fall nur selten und dafür extra-kurz. Gras-Schnitt vom Rasen entfernen (dies kann nur beim Einsatz eines Rasen-Mähroboters unterbleiben)!
2. Angepasste Dünger mit einem rasengerechten Nährstoffverhältnis (N:P:K:Mg) bewirken, dass sich ein dichter Rasen gesund erhält. Überdüngung vermeiden!
3. Die Bewässerung sollte unbedingt vor dem Auftreten von Dürreschäden erfolgen. Niemals häufig und wenig ODER selten und viel gießen; beides bewirkt unerwünscht flaches Wurzelwachstum und steigert dadurch die Empfindlichkeit der Gräser gegen Trockenheit. Richtig bewässern bedeutet, den Boden, je nach Wetterlage, gründlich zu durchfeuchten. In den heißen Monaten nicht zu tief zu mähen, denn höhere Pflanzen beschatten den Boden, was die Verdunstung reduziert!
4. Moos-Bekämpfung: Staunässe, vor allem in Schattenlagen bereits vorbeugend vermeiden (regelmäßig vertikutieren und besanden hält den Boden durchlässig, was Moosbildung hemmt).
5. Unkrautbekämpfung - bzw. -Vermeidung: In jedem Quadratmeter Boden können bis zu 100.000 Unkrautsamen schlummern, die nur auf ausreichend Platz, Wasser und Licht warten, um zu Pflanzen heranzuwachsen! Lücken bzw. Beschädigungen der Grasnarbe sollen sobald wie möglich durch Nachsaat beseitigt werden, bevor Unkraut darin wächst!
- 6) Im Herbst (September) sollte (wenn überhaupt) NUR mit speziellen Herbst-Rasendüngern (kaliumbetont) gedüngt werden; Stickstoffdünger macht das Gras weich und somit anfällig im Winter. Herbststaub rasch entfernen!

## Einfache Erneuerung einer Rasenfläche ohne umgraben!

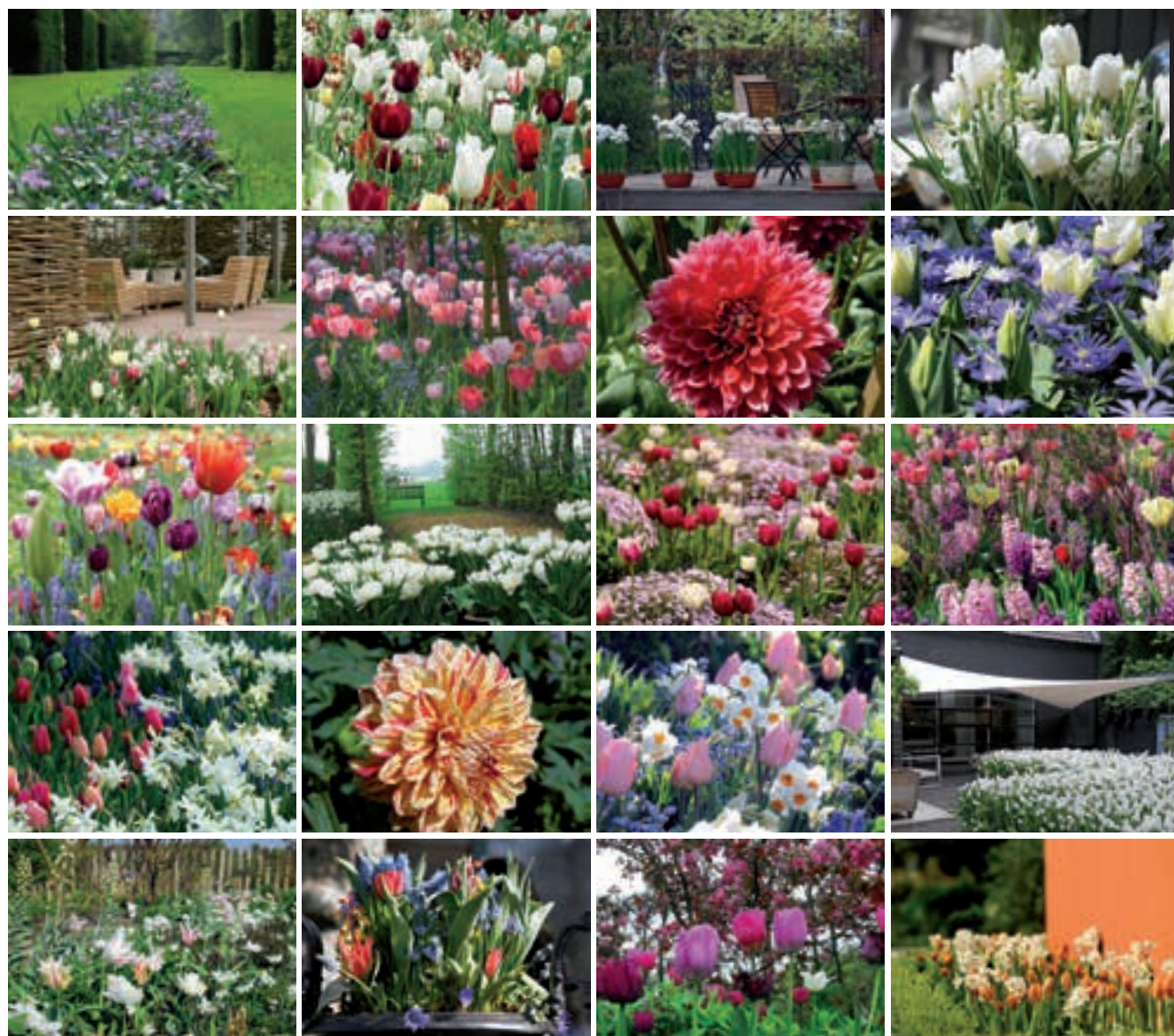
(gelingt am besten von April bis Juli und im September)

Vertikutieren Sie die nachzusäende Rasenfläche oder arbeiten Sie diese mit einem scharfen Rechen gründlich durch, um alten Rasenfilz, Moos sowie Unkraut zu entfernen. Verdichteten, schweren Boden verbessern Sie nach dem Vertikutieren durch Einarbeiten von gewaschenem Quarzsand der Körnung 0,3-0,5 mm. Jetzt das Saatgut gut durchmischen, nicht tiefer als ca. 5 mm einrechen und die notwendige Verbindung zwischen Samenkorn und Boden herstellen (andrücken z.B. mit Walze oder Trittbrett). Die frische Saat bis zur Keimung feucht halten (wenn es nicht ausreichend regnet, mehrmals täglich kleine Wassergaben). Wenn das frische Gras ungefähr 6-8 cm hoch ist, zum ersten Mal um ein Drittel der Länge einkürzen.



# BLUMEN- ZWIEBELN

zur  
Frühjahrsplantation



DAHLIEN | BEGONIEN | LILIEN  
GLADIOLNEN | WINTERHARTE STAUDEN  
STECKZWIEBELN | KNOBLAUCH

## Blumenzwiebeln - ganz schön nützlich! Sorten für Bienen und Schmetterlinge.

Viele Blüten von Zwiebelpflanzen sind attraktiv für Bienen und Schmetterlinge. Das kommt vom vielen Nektar den die Blüten produzieren.

Unser Blumenzwiebel-Partner beschäftigen sich mit Organisationen wie „Buglife“, der holländischen Schwesternorganisation (NBV) sowie der „Dutch Butterfly Foundation“, um spezielle bienen- und schmetterlingsfreundliche Mischungen zu entwickeln.

Frühjahrsblüher wie Krokus, Galanthus & Co gehören zu den ersten Nektar- und Pollenspendern im Jahr und damit zur ersten Nahrungsquelle für viele Insekten nach einem langen, entbehrungsreichen Winter. Sie bieten vielen Insekten „die erste Mahlzeit Jahres“ und sind damit **ganz schön nützlich!**

Auch viele Sommer- und Herbstblüher zeigen neben dem dekorativen auch einen nützlichen Aspekt. Dahlien z.B. blühen vom Frühsommer bis zum Frost und spenden auch im Herbst noch Pollen, wenn das Angebot an Blüten für viele Insekten sinkt.

Bewertung von 1 = hilfreich bis 5 = sehr gut

Arten für Bienen	Nektar	Pollen
<i>Allium</i>	5	5
<i>Crocus</i> (alle Arten und Sorten)	5	5
<i>Scilla</i>	3	3
<i>Galanthus</i>	3	3
<i>Anemone blanda u. nemorosa</i>	1	2

Arten für Schmetterlinge	Nektar	Pollen
<i>Allium</i>	5	5
<i>Chionodoxa</i>	3	3



Prächtige Zierlauch-Blüten - sehr attraktiv auch für Schmetterlinge



Kleinblumiger Zierlauch  
Kugel-Lauch



Riesen-Zierlauch Mount Everest



Krokus Pickwick



Hummel auf großblumiger Krokus-Zuchtsorte „Pickwick“



Hummel auf Dahlienblüte



Mignon-Dahlie Bonne Esperance



Mignon-Dahlie Bambino





(Wuchshöhe ca. in cm) {Zwiebel/Knollen-Größe}

## Preisgruppen 1, 2, 3, 3a, 3b, 4, ZW, SP

PG1	=	Preisgruppe 1	EUR 2,59/Pckg.
PG2	=	Preisgruppe 2	EUR 4,49/Pckg.
PG3	=	Preisgruppe 3	EUR 5,29/Pckg.
PG3a	=	Preisgruppe 3a	EUR 5,79/Pckg.
PG3b	=	Preisgruppe 3b	EUR 5,79/Pckg.
PG4	=	Preisgruppe 4	EUR 6,29/Pckg.
PGSP	=	Preisgruppe SP	EUR 6,49/Pckg.
PGZW	=	Preisgruppe ZW	EUR 4,29/Pckg.

## BEGONIEN

94.703.5	PG3	3	Gefüllte Mischung, {Gr. 4/5}
94.706.6	PG3	3	Hängebegonien Mischung, {Gr. 4/5}
94.709.7	PG3	2	Picotee Camelia, weiß/rot, gefüllt {Gr. 4/5}

## GLADIOLN

95.643.3	PG2	8	Princess Margareth Rose, gelb-rosa, {Gr. 10/12}
94.717.2	PG3	8	Ocaso, lachs-rot, {Gr. 10/12} .....NEU
94.719.6	PG3	8	Dingdong, gelb, {Gr. 10/12} .....NEU
94.177.4	PG3a	8	Circus Club, {Gr. 10/12}
94.184.2	PG3a	8	Passionate Hues Blend, violett/weiß, {Gr. 10/12}
95.641.9	PG2	8	Prachtmischung, {Gr. 10/12}
94.840.7	PG4	15	Prachtmischung, {Gr. 10/12}

## GARTEN-LILIEN

95.474.3	PG2	1	Regale, "Königsilie", weiß, winterhart, {Gr. 14/16}
95.476.7	PG2	1	Rosellas Dream, winterhart, {Gr. 14/16}
95.472.9	PG2	1	Mapira, winterhart, {Gr. 14/16}
94.186.6	PG3a	2	Brasilia, winterhart, {Gr. 14/16}
94.189.7	PG3a	2	Magic Star, rosa-weiß, {Gr. 14/16} .....NEU
94.729.5	PG3	2	Bauergarten-Mischung, {Gr. 18/20}

## BAUM-LILIEN

94.187.3	PG3a	1	Pretty Woman, weiß, {Gr. 16/18}
94.188.0	PG3a	2	Mister Pistache, weiß-gelb, {Gr. 14/16}

## DAHLIEN {Gr. I}

### SCHMUCK-DAHLIEN für Beet und Schnitt

94.643.4	PG3	1	Mero Star, dunkelrosa (100 cm)
94.671.7	PG3	1	Dark Fubuki, dunkelrot (80 cm)
94.641.0	PG3	1	Red Rock, rot mit weißen Spitzen (90 cm)
94.648.9	PG3	1	Double Jill, gelb/weiß (90 cm)
94.640.3	PG3	1	Eveline, weiß (100 cm)
94.687.8	PG3	1	Luka Johanna, hellrosa (100 cm)
94.669.4	PG3	1	Kelvin Floodlight, hellgelb (110 cm)
94.659.5	PG3	1	Diana's Memory, pastellrosa (80 cm)
94.683.0	PG3	1	Procyon, gelb-orange (110 cm)
94.654.0	PG3	1	Mystery Day, rot mit weißen Spitzen (120 cm)
94.656.4	PG3	1	Oranjestad, orange (120 cm)
94.691.5	PG3	1	Lady Kate, pastellrosa (70 cm)
94.647.2	PG3	1	Sebastian, lachsrosa (90 cm)
94.649.6	PG3	1	Zingaro, rosa/gelb (80 cm)
94.183.5	PG3a	1	Peaches and Cream, lachsrosa-gelb, (120 cm) .NEU
94.185.9	PG3a	1	Missis Miley, orangerot (90-100) .....NEU

### SCHMUCK-DAHLIEN für Beet und Topf

94.644.1	PG3	1	Go-Go Speckled, rosa gesprenkelt (30 cm)
94.685.4	PG3	1	Go-Go Two Tone, hellrot (30 cm)
94.198.9	PG3a	2	Patio Fireball, lachs und rot (60 cm)
94.663.2	PG3	1	Painted Madame, lachs mit roter Zeichnung (60 cm)
94.676.2	PG3	1	Garden Wonder, rot (60 cm)
94.674.8	PG3	1	Extase, lachs, gelbes Herz (60 cm)
94.686.1	PG3	1	Crazy Love, weiß mit rosa Rand (60 cm)
94.826.1	PG4	3	Deco Mischung (60 cm) {Gr. II}

## KAKTUS-DAHLIEN

94.159.0	PG3a	2	Duo-Pack Spiky Spectacular, weiß/violett (80-100)
94.651.9	PG3	1	Preference, lachsrosa (100 cm)
94.664.9	PG3	1	Park Princess, rosa (70 cm)
94.718.9	PG3	1	Colour Spectacle, orange (90-100 cm) ....NEU
94.820.9	PG4	3	Kaktus Mischung, (100-120 cm)

(Wuchshöhe ca. in cm) {Zwiebel/Knollen-Größe}

## DAHLIEN Fortsetzung {Gr. I}

### POMPON-DAHLIEN

94.668.7	PG3	1	Franz Kafka, lilarosa (80 cm)
94.642.7	PG3	1	Snowflake, weiß (80 cm)

### BALL-DAHLIEN

94.667.0	PG3	1	Little Robert, rot mit weiß (80 cm)
94.670.0	PG3	1	Red Cap, rot (80 cm)

### SEEROSEN-DAHLIEN

94.673.1	PG3	1	Bluesette, rosa (50 cm)
94.645.8	PG3	1	Crème de Cassis, violett (90 cm)
94.658.8	PG3	1	Crème de Cognac, rot-gelb (100 cm)

### MIGNON-DAHLIEN

94.690.8	PG3	1	Bonne Esperance, reinrosa (30 cm)
94.688.5	PG3	1	Bambino, weiß mit gelber Mitte (30 cm)
94.679.3	PG3	1	Yellow Snezy, gelb (40 cm)
94.181.1	PG3a	1	Fire and Ice, rot-weiß, {Gr. I} .....NEU

### ANEMONENBLÜTIGE-DAHLIEN

94.682.3	PG3	1	Richards Fortune, rosarot (90 cm)
94.684.7	PG3	1	Purpinka, purpur (30 cm)
94.677.9	PG3	1	Lifestyle, rosa (60 cm)
94.646.5	PG3	1	Blue Bayou, rosa (100 cm)

### HALSKRAUSEN-DAHLIEN

94.661.8	PG3	1	Alstergruß, orangerot (35 cm)
----------	-----	---	-------------------------------

### DIV. BLUMENZWIEBELN

94.786.8	PG1	10	Acidantha, Murielae {Gr. 5/6}
95.815.4	PG2	15	Anemonen, Einfache Prachtmischung, {Gr. 7/8}
95.649.5	PG2	1	Canna, Red Dazzler, {Gr. I}
94.784.4	PG1	4	Crocospia, Lucifer {Gr. 8/10}
95.875.8	PG2	10	Freesien, Einfache Prachtmischung, {Gr. 6/7}
95.880.2	PG2	10	Freesien, Gefüllte Mischung, {Gr. 6/7}
95.910.6	PG2	8	Liatris spicata, Blazing Stars Blend, {Gr. 12/+}
94.736.3	PG3	8	Ranunkeln, weiß, {Gr. 8/+}
94.737.0	PG3	8	Ranunkeln, rosa, {Gr. 8/+}
94.738.7	PG3	8	Ranunkeln, Bunte Mischung, {Gr. 8/+}

## STAUDEN

94.201.6	PG3b	1	Agapanthus, blau, {Gr. I}
94.205.4	PG3b	1	Agapanthus, weiß, {Gr. I}
94.202.3	PG3b	2	Akelei, Mischung, {Gr. I}
94.204.7	PG3b	2	Alcea rosea, Maroon, {Gr. I}
94.208.5	PG3b	2	Astilbe, rosa, {Gr. I}
94.239.9	PG3b	2	Centaurea, Dealbata {Gr. I}
94.214.6	PG3b	1	Dicentra (Herzerlstock), rosa, {Gr. I}
94.219.1	PG3b	2	Gypsophila, Bristol Fairy, gefüllt, weiß
94.234.4	PG3b	3	Heliopsis scabra, {Gr. I}
94.222.1	PG3b	2	Hemerocallis, Stella d'oro, gelb, {Gr. II}
94.223.8	PG3b	1	Iris germanica, blau, {Gr. I}
94.228.3	PG3b	2	Lupinus, Russel Hybrids, {Gr. I}
94.230.6	PG3b	2	Mirabilis jalapa (Wunderblume), {Gr. I}
94.232.0	PG3b	1	Paeonia, rosa {Gr. I}
94.235.1	PG3b	1	Paeonia, rot, {Gr. I}
94.233.7	PG3b	1	Papaver, Double Pleasure, rosa {Gr. I}
94.221.4	PG3b	1	Papaver, Picotee, {Gr. I}
94.227.6	PG3b	1	Rudbeckia (Echinacea), Double Decker {Gr. I}
94.237.5	PG3b	2	Rudbeckia (Echinacea), {Gr. I}

## SPEZIALITÄTEN

94.255.9	PGSP	13	Gladiolen, Red and White Blend, 3 Sorten, {Gr. 12/14}
94.257.3	PGSP	13	Gladiolen, Purple Blend, 3 Sorten, {Gr. 12/14}
94.260.3	PGSP	2	Schmuck-Dahlies, Romantic Summer, 2 Sorten, {Gr. I}
94.262.7	PGSP	3	Schmuck-Dahlies, Go-Go Mischung, {Gr. I}
94.270.2	PGSP	4	Color special, Calla Midnight Symphony, {Gr. I} ...NEU

## STECKZWIEBEL, SCHALOTTEN, KNOBLAUCH

95.991.5	PGZW	3	Knoblauch, White Casablanca {Gr. 40/60}
95.998.4	PGZW	2	Knoblauch, Pink Germidour {Gr. 40/60}
95.992.2	PGZW	200 g	Steckzwiebel weiß, White Snowball {Gr. 14/21}
95.993.9	PGZW	200 g	Steckzwiebel gelb, birnenförmig, {Gr. 10/21}
95.994.6	PGZW	200 g	Steckzwiebel gelb, Sturon {Gr. 14/21}
95.996.0	PGZW	200 g	Steckzwiebel rot, Rote Braunschweiger {Gr. 14/21}
95.995.3	PGZW	200 g	Pflanzschalotten rot, Red Sun {Gr. 7/15}
95.997.7	PGZW	200 g	Pflanzschalotten gelb, Golden Gourmet {Gr. 7/15}
95.999.1	PGZW	200 g	Bio-Steckzwiebel, gelb, {Gr. 10/21}



Hängebegonien Mischung



Begonien Camelia weiß/rot



Begonien gefüllte Mischung



Gladiolen Princess Margareth Rose



Gladiolen Red & White Blend



Gladiolen Großblumige Mischung



Gladiolen Ocaso



Gladiolen Circus Club



Gladiolen Passionate Hues Blend



Gladiolen Dingdong



Gladiolen Purple Blend



Gladiolen Prachtmischung

# BLÜTE VON SOMMER BIS HERBST



Lilie Regale



Lilie Rosella's Dream



Lilien Bauerngarten Mg.



Lilien Brasilia



Baum-Lilien Mister Pistache



Lilie Mapira



Baumliilie Pretty Woman



Lilien Magic Star



Mignon-Dahlie Bambino



Mignon-Dahlie Bonne Esperance



Mignon-Dahlie Yellow Sneezy



Mignon-Dahlie Fire and Ice



# FRÜHJAHRSPFLANZUNG



Schmuck-Dahlie Red Rock



Schmuck-Dahlie Romantic Summer



Schmuck-Dahlie Mero Star



Schmuck-Dahlie Zingaro



Schmuck-Dahlie Procyon



Schmuck-Dahlie Lady Kate



Schmuck-Dahlie Double Jill



Schmuck-Dahlie Mystery Day



Schmuck-Dahlie Luka Johanna



Schmuck-Dahlie Kelvin Floodlight



Schmuck-Dahlie Sebastian



Schmuck-Dahlie Eveline

# BLÜTE VON SOMMER BIS HERBST



Schmuck-Dahlie Patio Fireball



Schmuck-Dahlie Go-Go Two Tone



Schmuck-Dahlie Painted Madam



Schmuck-Dahlie Extase



Schmuck-Dahlie Crazy Love



Schmuck-Dahlie Go-Go Speckled



Schmuck-Dahlie Go-Go Mischung



Schmuck-Dahlie Deco Mischung



Schmuck-Dahlie Oranjestad



Schmuck-Dahlie Dark Fubuki



Schmuck-Dahlie Garden Wonder



Schmuck-Dahlie Diana's Memory



# FRÜHJAHRSPFLANZUNG



Schmuck-Dahlie Peaches and Cream



Schmuck-Dahlie Missis Miley



Kaktus-Dahlien Mischung



Kaktus-Dahlie Park Princess



Kaktus-Dahlie Colour Spectacle



Kaktus-Dahlie Preference



Kaktus-Dahlie Spiky Spectacular



Ball-Dahlie Red Cap



Seerosen-Dahlie Creme de Cognac



Seerosen-Dahlie Creme de Cassis



Seerosen-Dahlie Bluesette



Halskrausen-Dahlie Alstergruß

# BLÜTE VON SOMMER BIS HERBST



Anemonenblütige Dahlie Lifestyle



Anemonenblütige Dahlie Purpinka



Anemonenblütige Dahlie Blue Bayou



Anemonenblütige Dahlie Richards Fortune



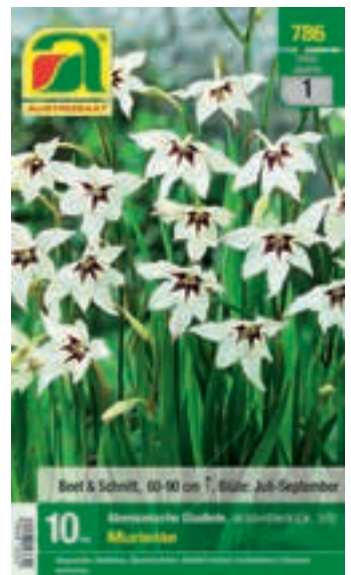
Ball-Dahlie Little Robert



Pompon-Dahlie Snowflake



Pompon-Dahlie Franz Kafka



Acidanthera



Anemonen Einfache Prachtmg.



Calla Midnight Symphony



Canna Red Dazzler



Crocosmia Lucifer



Liatris Blazing Stars Blend



Freesien Prachtmischung



Ranunkeln Weiß



Ranunkeln Rosa



Agapanthus Blau



Agapanthus Weiß



Akelei Bunte Mischung



Ranunkeln Mischung



Alcea Maroon



Astilbe Rosa



Centaurea Dealbata



Dicentra (Tränendes Herz) rosa



# BLÜTE VON SOMMER BIS HERBST



Gypsophila Bristol Fairy



Heliopsis scabra



Iris germanica blau



Hemerocallis Stella d'Oro



Lupinen Russell



Mirabilis Bunte Mischung



Paeonia Rosa



Paeonia rot



Papaver Picotee



Papaver Double Pleasure



Rudbeckia Double Decker



Rudbeckia, Sonnenhut rosa



Pflanzknoblauch



Pflanzknoblauch Pink Germadour



Steckzwiebel White Snowball



Steckzwiebel Birnenförmige Gelb



Pflanzschalotten Golden Gourmet



Pflanzschalotten Red Sun



Steckzwiebel Sturon BIO



Steckzwiebel Rote Braunschweiger



# PRODUKTPRÄSENTATION



Gerne stellen wir unseren Wiederverkaufskunden auch unsere praktischen Verkaufshilfen leihweise zur Verfügung



**PRODUKTLINIEN**  
„Austroselect + Gourmet + Bio-Saatgut“  
nach Themen getrennt - vertikal sortiert  
Metall-Ständer Großraum 1 m  
Fassungsvermögen:  
bis zu 4.000 Samenportionen



**BIO-SAATGUT**  
Metall-Ständer Großraum 1 m  
Fassungsvermögen:  
bis zu 4.000 Samenportionen



**BIO-SAATGUT**  
Holzständer 0,5 m  
Fassungsvermögen:  
ca. 1.000 Samenportionen



**PRODUKTLINIE**  
„Gourmet-Edition“  
Metallständer 0,5 m  
Fassungsvermögen:  
ca. 1.000 Samenportionen



**Ständertyp Großraum**  
Fassungsvermögen:  
bis zu 4.000 Samenportionen



**Kombi-Ständer rund**  
Fassungsvermögen:  
ca. 1.000 Samenportionen  
und ca. 100 Pckg.  
Blumenzwiebeln



**Blumenzwiebel**  
Standardständer rund  
Fassungsvermögen:  
ca. 200 Pckg.  
Blumenzwiebeln



**Blumenzwiebel**  
Holz-Metall-Einwegständer 120 cm  
Fassungsvermögen:  
ca. 250 Pckg. Blumenzwiebeln

Sorten-, Saatgut-, Anbau- und Produktinformationen: Informationen aller Art (Beschreibungen, Empfehlungen und Illustrationen) sind unverbindlich und basieren auf Angaben der Züchter bzw. auf Erfahrungen aus unseren unter österreichischen Kultur- und Klimabedingungen durchgeführten Versuchen. Alle Angaben sind somit als unverbindliche Richtlinie anzusehen; bedingt durch die individuelle Kulturführung jedes Kultivateurs bzw. Standort- und Witterungseinflüsse kann es zu abweichenden Ergebnissen kommen. Nachdruck bzw. Weiterverarbeitung auch in anderen Medien (CD, Internet usw.) von Bild oder Text auch auszugsweise ist ohne schriftliche Genehmigung der AUSTROSAAT AG WIEN nicht gestattet. Satz- und Druckfehler vorbehalten. Stand Jänner 2025.

# RASEN

Qualitätssaatgutmischungen

# für jedes Gartenvergnügen

Gartenrasen | Spiel- & Sportrasen | Schattenrasen | Nachsaatrasen



**TROCKENHEITSVERTRÄGLICH**

**RASENSAATGUTMISCHUNGEN**

mit **ASAG®-Coating**

Wasser  
Intelligent  
Nutzen

## UND ROBUST

Alle Komponenten dieser neuen Rasen-Saatgutmischungen wurden sorgfältig in Hinblick auf Trockenheitsverträglichkeit bzw. für die alternative Gestaltung von Grünflächen ausgewählt.

Das Saatgut dieser Mischungen ist mit **ASAG®-Coating** ummantelt. Die Hüllmasse bindet Wasser direkt am Samenkorn; das wirkt für die Keimung beschleunigend und reduziert die erforderlichen Wassergaben.

Rasen ab Seite 47 in diesem Katalog.



**NATUR-GARTENRASEN**  
„Cottage Green“

naturnah - mit Blumen & Kräutern  
Art.: 916482 - 1 kg für ca. 50 m<sup>2</sup>



**SPIEL- & SPORTRASEN**  
„Summer Green“

robust tiefwurzelnd dichtnarbig  
Art.: 916420 - 1 kg für ca. 50 m<sup>2</sup>



**NACHSAATRASEN**  
„Easy Green“

Rasenerneuerung ohne umgraben  
Art.: 916451 - 1 kg für ca. 50 m<sup>2</sup>



Austrosaat,  
Österreichische Samenzucht- und Handels-Aktiengesellschaft

A-1232 Wien, Oberlaaerstraße 279  
Tel.: +43 (0)1-616 70 23-0  
E-Mail: officewien@austrosaat.at

