

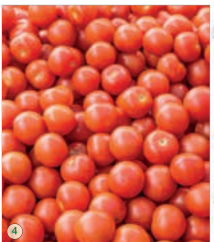
GARTEN

KATALOG 2025

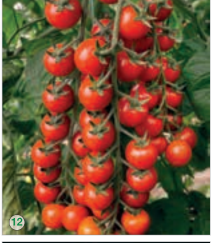


















Gemüse | Kräuter | Blumen | Rasen

SAATGUT und BLUMENZWIEBELN

3245 Hänge-Tomate Tumbling Tom Red 3245 Hänge-Tomate Tumbling Tom Yellow 8842 Tomate Corfu F1 **Busch-Tomate Kremser Perle**

Fleisch-Tomate Zieglers Fleisch Cocktail-Tomate Prezioso F1 Tomate Goldene Königin 170 665 667 8843

9 (0) (1) (1) (1) Cocktail-Tomate Yellow Pearshaped Fleisch-Tomate Oxheart (Ochsenherz) Nasch-Tomate Bejbino F1 Salat-Tomate Tiren F1

663

666 Tomate Tigerella 661 Fleisch-Tomate Ananas 3255 Tomate Montfavet 63-5 F1 5477 Tomate Zuckertraube (Bio)



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 5und 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 m²



GARTENGRÜN®
ROTKLEE
Trifolium pratense

mehrjährig, für Frischfutter und Kleeheu

Aussaat: März-August Ernte: bis Oktober

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

Art.Nr.: 91.346.7 - EUR 14,95 /Pckg. Inhalt: Saatgut zur Produktion von Pflanzen, nicht zur Verfütterung. 350 q für ca. 80-100 m²



GARTENGRÜN® LUZERNE Medicago sativa

mehrjährig, "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 m²



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 m²



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 m²

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 m²**Gebrauchsfertige Mischung aus 15 % Samen plus 85 % Streuhilfe zur leichten Aussaat.



BLÜTENFREUDE® SCHMETTERLINGSTANZ

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**² Gebrauchsfertige Mischung aus 15 % Samen plus 85 % Streuhilfe zur leichten Aussaat.



BLÜTENFREUDE® SINGVOGELBUFFET

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**² 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 m²**Gebrauchsfertige Mischung aus 15 % Samen plus 85 % Streuhilfe zur leichten Aussaat.



BLÜTENFREUDE® WILDBLUMENTRAUM

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**² Gebrauchsfertige Mischung aus 15 % Samen plus 85 % Streuhilfe zur leichten Aussaat.

AUSTROSAAT

Qualität, die man sät!



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 Saxa509 Knollenfenchel de Florencia540 Kohlrabi Luna

8704 Gurke Corinto F1

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



- 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



Kohlrabi Luna



Gladiolen Dingadong



Schmuck-Dahlie Missis Miley



Mignon-Dahlie Fire and Ice



Calla Midnight Symphony

1



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.



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.



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
- Kagraner Sommer

Eis- und Batavia-Salat

- Grazer Krauthäuptel 2
- Grazer Eishäuptel
- Grüner Eishäuptel Schnitt
- Unikum-AS

Romanasalat/Kochsalat

- Forellenschluß®
- Zieglers Wiener Maidivi

Knollensellerie

- Wiener Riesen

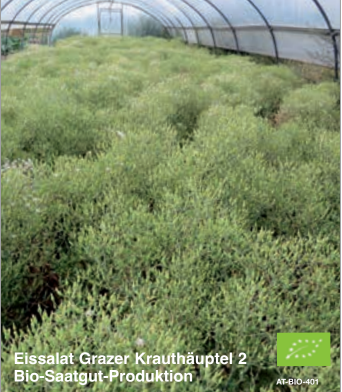
Tomate

- Kremser Perle
- Zieglers Fleisch

Zwiebel

- Wiener Bronzekugel
- Wiro
- **Bundzwiebel**
- Tundra







UND VERSUCHSWESEN



praxisnah in Österreich

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.









KULTUR-TIPPS

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



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 Aussaattiefe 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 Samenkornstärke, 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 GRÜNDÜNGUNG und FRUCHTFOLGE

Gründüngungspflanzen 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 Bodenvorbereitung 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 m²



BODENVITAL® GELBSENF

(Sinapis alba)

Natürliche Nematoden-Bekämpfung einjährig

Aussaat: April-Oktober

Durch nematodenresistenten Gelbsenf lässt sich das Vorkommen von schädlichen Rübenzystennematoden deutlich verringern.

Art.Nr.: 91.341.2 - EUR 12,45 /Pckg. 400 g für ca. 80-100 m²



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 m²



BODENVITAL® GRÜNMIX FRÜH

EINJÄHRIG

Bodenlockerung, Humusbildung, Stickstofffixierung

Aussaat: April-August

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

Art.Nr.: 91.343.6 - EUR 14,95 /Pckg. 300 g für ca. 60-100 m²



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 Boden-Schädlingen beseitigen.

Art.Nr.: 91.344.3 - EUR 14,95 /Pckg. 300 g für ca. 60-100 m²

GEMÜSE von A-Z



Artischocke, Aubergine, Buschbohne

Artischocke

Cynara scolymus L.

Mischkultur: Salat, Gurken, Sellerie

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

Port. Nr. Sorte

506 Vert de Provence

		Ernte 2. Jahr	VII–X
Preis- gruppe		Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
	3	3,29	25 Pflanzen

Aubergine

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

Vorkultur	II–IV
Auspflanzu	ıng V–VI
Ernte	VII–X

Port. Nr. Sorte

		•		-	-
8702	Teti F 1, reichtragende Hybridsorte, auch für Treibkultur	4	4	1,29	20 Früchte

В

Violetta lunga 3, BIO eine frühe Sorte mit langen, schlanken Früchten 5015

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

40 Früchte

V-VII

VII–IX

Preis in EUR 1 Packung Preis-gruppe bringt ca. pro Packung

3,49

Direktsaat

Bohne, Buschbohne

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

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



Buschbohne Purple Queen



Buschbohne Wachs Beste von Allen



Buschbohne Golden Teepee



Artischocke





Aubergine Teti F1



Aubergine Violetta lunga 3



Buschbohne Domino



Buschbohne Domino BIO



Buschbohne Maxi BlO



Buschbohne Ferrari



Buschbohne Provider



Buschbohne Maxi



Buschbohne Saxa



Buschbohne Nassau



Buschbohne Processor



Buschbohne Dior BIO



Buschbohne Dior



Direktsaat

Preis in EUR pro Packung

3.29

3,49

3,49

2.59

3,49

2.59

4,29

За

За

2a

2a

Ernte

V-VI

VIII-X

1 Packung

bringt ca.

6 kg Ertrag

5 kg Ertrag

5 kg Ertrag

7 kg Ertrag

7 kg Ertrag

7 kg Ertrag

5 kg Ertrag

Stangenbohne, Feuerbohne, Erbse







Stangenbohne Algarve





Stangenbohne Neckarkönigin



Stangenbohne Golde Gate







Stangenbohne Blauhilde



Stangenbohne Neckargold



Stangenbohne Neckargold BIO





Bohne, Stangenbohne

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

Helda: grünhülsig, Kornfarbe weiß,

Schwertbohne mit langen, breiten Hülsen Algarve: grünhülsig, Kornfarbe weiß,

Schwertbohne, 26-28 cm lange Hülsen Markant: grünhülsig, rund-ovale

Hülsen, sehr ertragreiche Sorte

Neckarkönigin: grünhülsig,

runde Hülsen, Kornfarbe weiß Neckarkönigin BIO: grünhülsig,

runde Hülsen, Kornfarbe weiß Neckargold: gelbhülsig,

rundovale Hülsen, Kornfarbe weiß Neckargold BIO: gelbhülsig, runde Hülsen, Kornfarbe weiß

Golden Gate: gelbhülsig,

Phaseolus vulgaris L.

417

3940

3941

421

5880

425

5885

Direktsaat	IV–V
Ernte	VI–IX



	Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
	438	Kleine Rheinländerin niedrige, mittelfrühe Palerbse	2	2,39	3,5 kg Ertrag
ľ	440	Wunder von Kelvedon niedrige, frühe Markerbse	2	2,39	3,5 kg Ertrag
	5895	Wunder von Kelvedon BIO niedrige, frühe Markerbse	В	3,49	2,5 kg Ertrag
	448	Rondo, halbhohe Markerbse, resistent gg. Bohnengelbmosaikvirus u. Fusarium oxy.	2	2,39	3,5 kg Ertrag
	449	Oregon Sugar Pod , Zuckerbse, resistent gegen Fusarium oxysporum	2	2,39	3,5 kg Ertrag
	5898	Norli BIO frühe, ertragreiche Zuckererbse	В	3,49	3 kg Ertrag



Feuerbohne Preisgewinner Palerbse Kleine Rheinländerin

Markerbse BIO Wunder von Kelvedon



Markerbse Wunder von Kelvedon



Zuckererbse Oregon Sugar Pod



Zuckererbse Norli BIO



Fenchel, Gurke, Inkapflaume

Fenchel, Knollenfenchel

Foeniculum vulare 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



Preis-	Preis in EU
gruppe	pro Packung

1 Packung bringt ca.

509	De Florencia gute Schossresistenz	3	3,29	70 Knollen
5036	De Florencia BIO; widerstandsfähige	Α	2,99	40 Knollen

Gurke

Cucumis sativus L.

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

IV–VI
V–VII
V–VI
VII–X

Port. Nr. Sorte



Ernte	VII–X
Preis in EUR	1 Packung
pro Packung	bringt ca.

3	Vorgebirgstrauben Einlegegurke	1a	1,39	24 kg Ertrag
3005	Elisabet F1, <i>Einlegegurke</i> , bitterfrei, widerstandsfähig gegen Echten Mehltau	За	3,49	20 kg Ertrag
5019	Vert petit de Paris BIO Einlegegurke	Α	2,99	8 kg Ertrag
5	Ashley Salatqurke	1a	1,39	30 kg Ertrag

5	Ashley Salatgurke	1a	1,39	30 kg Ertrag
5022	Telegraph Improved BIO (Schlangengurke), Salatgurke	D	4,49	8 Pflanzen
3007	Prado F ₁ Salat-/ Schälgurke, Senfgurke	3a	3,49	6 Pflanzen
3010	Sagro F1 Salatgurke bitterfrei gute Konsistenz	За	3,49	35 kg Ertrag

8704	Corinto F ₁ , Salatgurke, bitterfrei tolerant gegen Echten Mehltau und CMV*)	5	4,99	18 kg Ertrag
5035	Marketmore BIO Salatgurke, robust und bitterfrei	В	3,49	50 Pflanzen
8707	Saladin F1	4	4,29	5 Pflanzen

Glashausgurke für Treibkultur Picolino F1, Mini-Gurke 8709 4,29 4-5 Pflanzen <u>für Glashaus und Freiland</u>

*) CMV = Gurkenmosaikvirus

Inkapflaume, Andenbeere

Phy	vsal	lis	edu	ılis

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

Port. Nr. Sorte

	Ernte	VIXI–X
; -	Preis in EUR	1 Packung
ре	pro Packung	bringt ca.

50 Pflanzen

3,29

Inkapflaume, Andenbeere alte, südamerikanische Nutzpflanze

		THE PERSON NAMED IN
ultur	II–III	
oflanzung	IV-V	
е	VIXI–X	
in EUR Packung	1 Packung bringt ca.	Bi
		The second secon

Gurke Telegraph Improved BIO





Knollenfenchel De Florencia



Knollenfenchel De Florencia BIO



Gurke Picolino F1



Einlegegurke Elisabet F1



Einlegegurke Vorgebirgstrauben



Einlegegurke Vert de Paris BIO



Gurke Marketmore BIO



Gurke Ashley



Gurke Corinto F1



Gurke Sagro F1



Gurke Saladin F1



3

Physalis edulis Inkapflaume, Andenbeere



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	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
3021	Belstar F 1, früh bis mittelfrüh, widerstandsfähige Sorte mit festen Rosen	3a	3,49	40 Rosen
8712	Marathon F1, spät (Anbau ab Juni) tolerant gegen Falschen Mehltau!	4	4,29	70 Rosen
5041	Calabrese Natalino BIO; nach der Hauptblume bilden sich viele Seitentriebe	Α	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

ort. Nr.	Sorte	C		Preis in EUR pro Packung	1 Packun bringt ca
531	Krauskohl Westlandse Winter dekorativ und vitaminreich!	er	3	3,29	250 Pflanz

Palmkohl Nero di Toscana BIO 5112 2.99 80 Pflanzen laufende Ernte (von unten beginnend)

Chinakohl

Brassica rapa [vormals: Brassica pekinensis L.]

Mischkultur: Spinat, Rapunzel, Wintersalat, Schnittsalate

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

Karfiol

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

Mischkultur: Gurke Dort Nr. Sorto

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

1 Packung

III-V

IV-V

IV-V

VIII-XI

I-VII

Preis in EUR

Vorkultur

Direktsaat

Vorkultur

Ernte

Auspflanzung

Direktsaat

Ernte

VI-VII

X-XI

FOIL NI.	Sorte	·	gruppe	pro 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

Sprossenkohl

Port. Nr. Sorte

Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC. Mischkultur: Buschbohne, Gurke, Spinat

C		Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
fı, frühe Sorte mit en, geschlossenen Rosen	3	3,29	50 Pflanzen

528	Dolores F1, frühe Sorte mit mittelgrünen, geschlossenen Rosen	3	3,29	50 Pflanzen
5100	Groninger BIO, bewährte, ertragreiche Sorte mit zarten Rosen	Α	2,99	35 Pflanzen

Kohl, Wirsingkohl

Dolores F

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

	Ausprianzung	III-VIII
	Direktsaat	VI–VII
	Ernte	VI–X
s-	Preis in EUR	1 Packung
ре	pro Packung	bringt ca.

Port. Nr.	Sorte		pro Packung	1 Packung bringt ca.
32	Vorbote 3 Frühsorte; auch f. Kultur unter Vlie	es 1a	1,39	150 Köpfe

Kohlrabi warmer Boden für Jungpflanzenanzucht Brassica oleracea L. convar. acephala (DC) Alef. var. gongylodes 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	Preis- gruppe	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 BIO mittelgroße Freiland-Sorte	Α	2,99	50 Knollen
538	Superschmelz, Riesenknollen, auch später geerntet nicht holzig	3	3,29	80 Knollen
5116	Superschmelz, BIO, Riesenknollen auch später geerntet nicht holzig	, в	3,49	45 Knollen
539	Blaro, blau schossfest - extra zartfleischig	3	3,29	80 Knollen
540	Luna, weiß schossfest - extra zartfleischig	3	3,29	80 Knollen

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

	Auspflanzung	III–IV
	Direktsaat	VI–VII
	Ernte	VI–VII, X–XI
-	Preis in EUR	1 Packung
ρ	nro Packuna	hringt ca

Vorkultur

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

Auspflanzung	IV–VII
Direktsaat	III–V
Ernte	VIII–XI

Port.	Nr.	Sorte

ı	Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	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	Premstättner Schnitt (Sauerkraut!) Österreichische Standard-Sorte, spät	1b	1,59	100 Köpfe
	5060	Filderkraut BIO: Spitzkraut mit großen Blättern, ideal für Rouladen	Α	2,99	30 Köpfe





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





KÜRBIS

Kürbisgewächse (Speisekürbis, Zucchini, Zierkürbis)

Botanisch Historisches

faszinierend vielgestaltig

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

Von 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.

Die 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 "askútasquash" 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" empfehleswert. 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

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

KÜRBIS



Kürbisgewächse (Speisekürbis, Zucchini, Zierkürbis)





Direktsaat

Vorkultur

Auspflanzung

Ernte

IV-VII, IX

VI–IX, XI-XII

III-V

V-VII

Mangold, Melonen, Möhren/Karotten







Wassermelone Sugar Baby BIO









Zuckermelone Charentais BIO





Karotte Nantes 2













Karotte Chantenay

Karotte Purple Sun

Mangold, Beta vulgaris L. var. vulgaris Mischkultur: Radies, Rettich, Kohlgewächse, Karotten

Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	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 BIO Stielmangold mit roten Stielen	В	3,49	12 kg Ertrag
567	Bright Lights , dekorativer Stielmangold mit bunten Blattstielen	3	3,29	10 kg Ertrag
5247	Fireworks BIO, dekorativer Stielmangold mit bunten Blattstielen	В	3,49	8 kg Ertrag

M	e	lon	en
TAT		UII	CII

Wassermelone Citrullus lanatus (Thumb.) Meurum. et Nakai, Zuckerm

Zuckermelone Cucumis melo L.		Ernte	VIII–X		
	Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	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 BIO: ertragreiche Wassermelone mit hellrotem Fleisch	В	3,49	45 kg Melonen
	5252	Charentais BIO: frühreifende Zuckermelone mit orangem Fleisch	В	3,49	40 kg Melonen
	55	Charentais: frühreifende Zuckermelone mit orangem Fleisch	1a	1,39	30 kg Melonen



Port. Nr. Sorte

Daucus carota L. Mischkultur: Zwiebel, Zichoriensalat, Radies, Rettich, Porree, Knoblauch, Erbse, Dill

Direktsaat	III–VII
Ernte	VI–XI

1 Packung

reicht für ca.

Preis in EUR

pro Packung

	SAATBAND
Möhre Yellowstone	Karotten-Trio Saatband

58	Amsterdam 3 auch für Treibkultur 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, Saatband Säen wie am Schnürchen!	3	3,29	4 Ifm
4320	Nantes 2 Saatgut-Großpackung	2	2,39	50 kg Ertrag
5220	Chantenay BIO: robuste Sorte mit konischen, eher kurzen Wurzeln	Α	2,99	10–12 kg Ertrag
5222	Nantes 2 BIO Standardsorte, zylindrische Form	Α	2,99	1.500 Karotten
5226	Nantes 2 BIO, Saatband Säen wie am Schnürchen!	В	3,49	4 Ifm
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 F ₁ frühe, robuste Nantaiser-Sorte	4	4,29	500 Karotten
3105	Karotten-Trio, <i>Saatband</i> : Purple Sun, Nantes/Topfix, Yellowstone	За	3,49	4 Ifm
3107	Purple Sun violett	За	3,49	20 kg Ertrag







Möhren/Karotten, Paprika, Pfefferoni

Möhre - Karotte

Daucus carota L.

III–VII Direktsaat Ernte VI-XI

Vorkultur

Auspflanzung

II–III V–VI

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

Port. Nr.	Sorte	•	Preis- gruppe	pro Packung	reicht für ca.
64	MÖHRE Rote Riesen 2 Standard-Ertragssorte		1a	1,39	35 kg Ertrag
4325	MÖHRE Rote Riesen 2 Saatgut-Großpackung		2	2,39	70 kg Ertrag
3110	MÖHRE Yellowstone, schlanke Suppenmöhre		3a	3,49	40 kg Ertrag
5230	MÖHRE Yellowstone BIO schlanke Suppenmöhre		В	3,49	16 kg Ertrag
563	MÖHRE Berlicum 2/Romosa ertragreiche Sorte für Lagerung!		3	3,29	40 kg Ertrag
5235	MÖHRE Flakkese 2 BIO Sorte für Lagerung		В	3,49	1.500 Möhren



AUSTRO BELLEY

AUSTRO HERRER

Paprika WE 880 und Gelber Block BlO

Paprika Neusiedler Ideal

Paprika WE 880







Paprika California Wonder

Paprika Wiener Calvill







Paprika Paradeisfrüchtig Frührot

Paprika Oda

Mini-Paprika Cuccino Orange







Pfefferoni Milder Spiral

Pfefferoni Halblanger Vulkan





AND DESCRIPTION

Pfefferoni Ziegenhorn Bello

Paprika & Pfefferoni

Capsicum annuum L.

		Ernte	VII–X
Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung bringt ca.
Neusiedler Ideal - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet	1b	1,59	40 Pflanzen
Wiener Calvill - für Freiland; dickfleischig Paprika, Ernte gelb, orange oder rot	3	3,29	20 Pflanzen
WE 880 - für Freiland und Glashaus Paprika - wird grün oder rot geerntet	3	3,29	25 kg Ertrag
Austrocapi - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet	3	3,29	30 kg Ertrag
Austrocapi - für Freiland BIO Paprika - wird grün oder rot geerntet	В	3,49	20 kg Ertrag
Gelber Block - für Freiland u. Glashaus <i>Paprika - wird gelb geerntet</i>	3	3,29	25 kg Ertrag
Paradeisfrüchtig Frührot, f. Freiland Paprika - wird rot geerntet	3	3,29	25 kg Ertrag
Oda, - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird violett geerntet	За	3,49	40 Pflanzen
Cuccino Orange - Mini-Paprika wird orange geerntet - süß schmeckend	3a	3,49	10 Pflanzen
California Wonder Paprika - Ernte grün oder rot	4	4,29	25 Pflanzen
California Wonder BIO Paprika - Ernte grün oder rot	В	3,49	10 Pflanzen
WE 880 und Gelber Block BIO 2 Sorten Doppelpack (farbenrein verpackt!)	В	3,49	je 20 grün- bzw. gelbfrüchtige Pfl.
Milder Spiral - Pfefferoni ohne Schärfe - wird gelbgrün geerntet	3	3,29	10 kg Ertrag
Milder Spiral BIO Pfefferoni ohne Schärfe	В	3,49	20 Pflanzen
Halblanger Vulkan - <i>Pfefferoni</i> scharf - wird grün oder rot geerntet	3	3,29	10 kg Ertrag
Chilibell - Glockenchili (Capsicum baccatum) <u>scharf</u> - wird rot geerntet	3a	3,49	15 Pflanzen
Chili-AS Gelb - Pfefferoni extrascharf - wird gelb geerntet	3a	3,49	20 Pflanzen
Chili-AS Rot - <i>Pfefferoni</i> extrascharf - wird grün oder rot geerntet	За	3,49	25 Pflanzen
	Neusiedler Ideal - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet Wiener Calvill - für Freiland; dickfleischig Paprika, Ernte gelb, orange oder rot WE 880 - für Freiland und Glashaus Paprika - wird grün oder rot geerntet Austrocapi - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet Austrocapi - für Freiland BIO Paprika - wird grün oder rot geerntet Gelber Block - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird gelb geerntet Paradeisfrüchtig Frührot, f. Freiland Paprika - wird rot geerntet Oda, - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird violett geerntet Cuccino Orange - Mini-Paprika wird orange geerntet - süß schmeckend California Wonder Paprika - Ernte grün oder rot WE 880 und Gelber Block BIO 2 Sorten Doppelpack (farbenrein verpackt!) Milder Spiral - Pfefferoni ohne Schärfe Halblanger Vulkan - Pfefferoni scharf - wird grün oder rot geerntet Chilibell - Glockenchili (Capsicum baccatum) scharf - wird rot geerntet Chili-AS Gelb - Pfefferoni extrascharf - wird gelb geerntet Chili-AS Rot - Pfefferoni	Neusiedler Ideal - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet Wiener Calvill - für Freiland; dickfleischig Paprika, Ernte gelb, orange oder rot WE 880 - für Freiland und Glashaus Paprika - wird grün oder rot geerntet Austrocapi - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet Austrocapi - für Freiland BIO Paprika - wird grün oder rot geerntet Gelber Block - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird gelb geerntet Paradeisfrüchtig Frührot, f. Freiland Paprika - wird rot geerntet Oda, - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird violett geerntet Cuccino Orange - Mini-Paprika wird orange geerntet - süß schmeckend California Wonder Paprika - Ernte grün oder rot WE 880 und Gelber Block BIO 2 Sorten Doppelpack (farbenrein verpackt!) Milder Spiral - Pfefferoni ohne Schärfe - wird gelbgrün geerntet Chilibell - Glockenchili (Capsicum baccatum) scharf - wird gelb geerntet Chili-AS Gelb - Pfefferoni extrascharf - wird gelb geerntet Chili-AS Rot - Pfefferoni 3a	Neusiedler Ideal - für Freiland Paprika - wird grün oder rot geerntet Wiener Calvill - für Freiland; dickfleischig Paprika, Ernte gelb, orange oder rot WE 880 - für Freiland und Glashaus Paprika - wird grün oder rot geerntet Austrocapi - für Freiland BIO Paprika - wird grün oder rot geerntet Austrocapi - für Freiland BIO Paprika - wird grün oder rot geerntet Gelber Block - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird gelb geerntet Gelber Block - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird gelb geerntet Oda, - für Freiland u. Glashaus Paprika - wird vot geerntet Cuccino Orange - Mini-Paprika wird orange geerntet - süß schmeckend California Wonder Paprika - Ernte grün oder rot WE 880 und Gelber Block BIO 2 Sorten Doppelpack (farbenrein verpackt!) Milder Spiral - Pfefferoni ohne Schärfe - wird gelb geerntet Chili-AS Gelb - Pfefferoni extrascharf - wird gelb geerntet Chili-AS Rot - Pfefferoni extrascharf - wird gelb geerntet Chili-AS Rot - Pfefferoni

С

За

4,29

3,49

20 Pflanzen

25 Pflanzen

Pfefferoni Chili-AS Gelb

Chili-AS Rot BIO

Ziegenhorn Bello - Pfefferoni

<u>halbscharf</u>- wird grün oder rot geerntet

5282

3137



Direktsaat

Preis in EUR

pro Packung

0,79

2,99

Ernte

III-VI

XI–III

1 Packung

bringt ca.

9 kg Ertrag

8 kg Ertrag

Pastinak, Petersilie, Porree



Petersilie Afrodite



Einfache Schnitt 3



Tender and True BIO





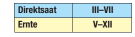




Halblanger, Wurzel ist frosthart,

Wurzeln mit feinem Geschmack

auch Winterernte möglich! Tender and True BIO, halblange





Pastinak

Pastinaca sativa L.

Port. Nr. Sorte

73

5290

Petersilie Moskrul 2 BIO





Petersilie Afrodite

Petersilie Gigante d'Italia Multipillen



Petersilie Moskrul 2

Petersilie Gigante d'Italia BIO



Petersilie Gigante d'Italia

Petersilie, WURZELpetersilie Petroselinum crispum L.

Mischkultur: Tomaten, Radies, Rettich

Direktsaat II–IV, XI–XII Ernte IX–III

1 Packung

II-IV

Preis in EUR



Wurzelpetersilie Halblange



Wurzelpetersilie Lange Oberlaaer





Port. Nr. Sorte

81

580

5295



Porree Blauwgroene Herfst Bl0 Porree De Carentan 3

Port. Nr.	Sorte	.,	gruppe	pro Packung	reicht für ca.
76	Halblange		1a	1,39	15 kg Wurzeln
4330	Halblange Saatgut-Großpackung		2	2,39	30 kg Wurzeln
575	Lange Oberlaaer Lange, schlanke Wurzel		3	3,29	25 kg Wurzeln
684	Lange Oberlaaer Saatband Säen wie am Schnürchen!		3	3,29	4 lfm

Porree, Lauch

Amum portum L.
Mischkultur: Tomaten, Sellerie, Schwarzwurzel, Kopfsalat,
Kohlrabi, Kohlgewächse, Kapuzinerkresse, Erdbeere, Endivie

mum L.		raophanizang	
r: Tomaten, Sellerie, Schwarzwurzel, Kopfsalat,		Direktsaat	III–V
Kohlgewächse, Kapuzinerkresse, Erdbeere, I	Endivie	Ernte	VII–XII
Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
De Carentan 3	1a	1,39	18 kg Ertrag
Golem Ertragssorte mit dickem Schaft	3	3,29	200 Pflanzen
Blauwgroene Herfst (Blaugrüner Herbst) BIO	В	3,49	10 kg Ertrag

Vorkultur



14



Radieschen, Rettich

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

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
reis-	Preis in EUR 1 Pa	ckung

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



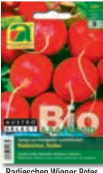




Hausmittel gegen Husten: Schwarzer Rettich Hustensaft



Radieschen Wiener Rotes Treib



Radieschen Wiener Rotes Treib Saatband BIO



Radieschen-Trio Saatband



Rettich Münchner Bier



Rettich Wiener Runder Kohlschwarzer



Radieschen Flamboyant 2 BIO



Radieschen Riesen von Aspern



Radieschen Rundes halbrot-halbweiß



Rettich Ostergruß rosa 2



Radieschen Ladenbeet



Radieschen Flamboyant 2



Radieschen Riesen von Aspern



Rettich Misato Rose Flesh



Rettich Mino Summer Cross



Rettich Lindegger Sommer

Rettich Rex



Vorkultur

Auspflanzung

Direktsaat

(II-IV)

(IV-V)

IV-VI

Rote Rüben, Feldsalat, Asia-Blattgemüse



Rote Rübe Forono



Rote Rübe D'Egypte





Rote Rübe Chioggia



Detroit 2 (Bolivar)





Rote Rübe, Rote Bete, Rhonen

Beta vulgaris L. var. conditiva Alef.

Mischkultur: Zwiebel, Radies, Rettich, Kohlrabi,

Herbstrübe, 1	Mairübe
---------------	---------

mit zylindrischer Form Detroit 2 (Bolivar) vollrund,

sehr ertragreich und lagerfähig

"Ringelrübe" mit runden Knollen



Chioggia

620

3170

Port. Nr. Sorte



3

3a

3.29

3.49

Direktsaat

pro Packung

Vorkultur

Direktsaat

Auspflanzung

VII-VIII, X-XII 1 Packung

28 kg Rüben

10-12 kg

Rüben

IV-V, VII-VIII

reicht für ca.

III-IX

III-X

III–X

VII_I

Ronde Witte Roodkop 2 2,39 600-1.000 Stk Mai- und Herbstrübe!



Rote Rübe Cylindra BIO



Rote Rübe Rote Kugel 2

Rote Rübe Rote Kugel 2 Saatband



Mairübe Ronde Witte Roodkop

Feldsalat, Vogerlsalat, Rapunzel, Nüsslisalat

Valerianella locusta L.

				EIIILE	VII-I
Port. Nr.	Sorte	C	Preis- gruppe	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		Α	2,99	1,5 m²



Feldsalat Vit BIO



Feldsalat Holländischer Breitblättriger



Feldsalat Verte à coeur plein 2



Spargelsalat Chinesische Keule BIO



Asia Blattgemüse Saatband

Asia-Blattgemüse

Brassica campestris japonica, Brassica campestris

Pera, Brassica juncea integrifolia				
. Nr. Sorte	6.	Preis-	Preis in EUR	1 Packung

Asia Blattgemüse Saatband Mizuna, Komatsuna, Amchoi red 3205

3a	3,49	4 lfm
	Vorkultur	II–IV

Ernte

Spargelsalat

Port.

Lactuca sativa var. angustana

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

Port. Nr. Sorte



Preis in EUR 1 Packung reicht für ca.

Chinesische Keule BIO, asiatische 5370 Spezialität mit fleischigen Stängeln

4,49 60 Pflanzen

Feldsalat Verte de Cambrai Saatband



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



Salat, Wintersalat Kopfsalat, Lactuca sativa L.

Vorkultur	IX
Auspflanzung	Х
Direktsaat	IX-X
Ernte	V

Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
129	Neusiedler Gelber Winter Kopfsalat, winterhart	1b	1,59	600 Köpfe
5389	Neusiedler Gelber Winter BIO Kopfsalat, winterhart	В	3,49	300 Köpfe
645	Winterkönig Kopfsalat, winterhart	3	3,29	600 Köpfe





Kopfsaalt Admiral BIO



Kopfsalat Analena



Kopfsalat Kagraner Sommer 2



Kopfsalat Marveille des quatre saisons BIO



Eissalat Grazer Eishäuptel



Kopfsalat Kagraner Sommer 2 BlO



Eissalat Grazer Krauthäuptel 2



Eissalat Grazer Krauthäuptel 2 BIO



Kopfsalat Neusiedler Gelber Winter





Romanasalat Forellenschluß



Kopfsalat Winterkönig



Eissalat Unikum-AS



Romanasalat Zieglers Wiener Maidivi



Vorkultur

Auspflanzung

Direktsaat

Preis in EUR

pro Packung

1,59

0,79

3.29

3,49

3,29

3,49

3,29

3,49

3,49

4,29

3,29

Preis in EUR

Ernte

1b

В

В

В

II–IX

III–X

III–IX

IV-X

1 Packung

reicht für ca.

20 Ifm

ca. 1.800

Pflanzen

ca. 1.500

Pflanzen

ca. 500

Pflanzen ca. 1.500

Pflanzen

ca. 500

Pflanzen ca. 1.500 Pflanzen

ca. 500

Pflanzen

ca. 1.500

Pflanzen

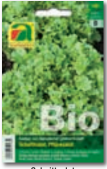
ca. 60 Pfl.

je Sorte

4 Ifm

1 Packung

Salat (Schnitt- und Pflücksalat), Endivien



Schnittsalat Salad Bowl BIO

Schnittsalat Salad Bowl

Schnittsalat Lollo Rossa



Grüner Eishäuptel

Schnittsalat Amerikanischer Brauner

Eichblattsalat Duopack rot & grün









5399

3200

8812

688

Salat, Schnittsalat, Eichblatt

Grüner Eishäuptel

Salad Bowl

Salad Bowl BIO

Red Salad Bowl

Lollo Rossa

Lollo Rossa BIO

Lollo Bionda

Red Salad Bowl BIO

dunkelgrün, krausblättrig Amerikanischer brauner

braun gezeichneter Pflücksalat

gelbgrüner Eichenlaubsalat

gelbgrüner Eichenlaubsalat

rotbraun-grüner Eichenlaubsalat

rotbraun-grüner Eichenlaubsalat

intensiv rotes, feingekraustes Blatt

intensiv rotes, feingekraustes Blatt

Schnittsalate verschiedene Sorten,

hellgrünes, gekraustes Blatt Eichblatt Duopack rot und grün,

2 Sorten getrennt verpackt

Mischkultur: Karotten, Kohlgemüse, Petersilie, Zwiebel,

Lactuca sativa L.

Schwarzwurzel







Schnittsalat Saatband





Port. Nr.	Sorte	gruppe	pro Packung	reicht für ca.
161	Bionda a cuore pieno (Escariol gelber) Standard-Sorte		1,39	500 Köpfe
157	Escariol grüner Standard-Sorte		1,39	500 Köpfe
158	Bubikopf 2 (Nummer Vijf 2) Standard-Sorte		1,39	500 Köpfe
5405	Nummer Vijf 2 BIO; schnellwüchsige Sorte mit schwerem Kopf		3,49	60 Köpfe
650	Eminence (Typ: Super Riesen) Standard-Sorte		3,29	300 Köpfe
160	Grosse Pancalière (Grüne große krause) <i>Frisée-Typ</i>		1,39	500 Köpfe
649	Fijne krul Geel (Frisée Endivette) sehr fein gekrauster Frisée		3,29	400 Köpfe
5406	6 Wallone, <i>Frisée-Typ</i> mit großen, fein gekrausten Köpfen		2,99	100 Köpfe



Endivie Grosse Pancaliére



Endivie Bubikopf 2



Endivie Escariol grüner



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	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca
154	Palla rossa 2, Anbau erst ab Mai für Ernte ab Ende Juli Anfang August	1a	1,39	320 Köpfe
5409	Palla rossa 3 BIO, Anbau ab Mitte Juni für Ernte ab Anfang September	Α	2,99	100 Köpfe
8820	Indigo F1, gute Toleranz gegen Schoßen und Randen	4	4,29	30 Köpfe







Radicchio Radicchio Palla rossa 2

Zichoriensalat, Kopf-Zichorien

Cichorium intybus L. (partim)

Mischkultur: Tomate, Stangenbohne, Kopfsalat, Karotte, Fenchel

	vorkultur	v-vi
l	Auspflanzung	VI–VIII
	Direktsaat	VI–VII
	Ernte	IX-XI
	Preis in EUR	1 Packung

		3 111	pro r dokung	roiont fui oa
153	Zuckerhut (Pan di zucchero) lange, schlanke Köpfe	1a	1,39	600 Köpfe
5408	Zuckerhut (Pan di zucchero) BIO lange, schlanke Köpfe	В	3,49	170 Köpfe

Preis-

1b

Zichoriensalat Zuckerhut BIO Zichoriensalat Zuckerhut

Neuseeländer-Spinat

Sellerie

Port. Nr. Sorte

Port. Nr. Sorte

455

5442

458

3235

166

Port. Nr. Sorte

Apium graveolens L.

Mischkultur: Tomate, Stangenbohne, Porree, Kohlgemüse, Gurk

Wiener Riesen, mittelgroßer, braun-schaliger, hellfleischiger Knollensllenselleri

Monarch BIO, großer Knollensellerie

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

1 Packung

reicht für ca.

600 Knollen

180 Knollen

II-IV / VII-IX

Preis in EUR

pro Packung

1,59

2,99

Direktsaat







Spinat,	Spinaci	a olerac	cea		
Mischkultur:	Zichorien	Tomaten	Radies	Rettich	Kohlgewächs

Mehltaustämme 1-7 und 11.

Neuseeländer Spinat

mit festem, weißem Fleisch

e, spinaeia oieraeea			
ir: Zichorien, Tomaten, Radies, Rettich, Kohlge	ewächse	Ernte (2. Jahr)	VI–X / IV–V
Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
Matador winterfeste Sorte mit fleischigem Blatt	2	2,39	25 kg Spinat
Matador BIO winterfeste Sorte mit fleischigem Blatt	С	4,29	3 m² Beet
Resistoflay mehltauresistente, schnellwachsende Sorte	2	2,39	20 kg Spinat
Rembrandt F ₁ , resistent gegen die Mehltaustämme 1-7 und 11	За	3,49	15 kg Spinat

pro Packung

2,39

3,49

Spinat Resistoflay

Neuseeländer-Spinat

Tetragonia tetragonioides

Port. Nr. Sorte

Port. Nr. Sorte

3240

465

Vorkultur	III–V
Auspflanzung	V–VII
Ernte	VII–X
Preis in EUR	1 Packung



bringt ca.

40 Pflanzen

200 Pflanzen





Spinat Rembrandt F1

Erdbeerspinat
Chenopodium foliosum

Direktsaat	III–VII
Ernte 1. Jahr	V–X



За

2





Sellerie Wiener Riesen

Sellerie Wiener Riesen

Blätter und Beeren sind essbar!



Tomaten





Tomate S. Marzano 2

Tomate Matina BIO



Tomate Marmande

Tomate Moneymaker













Tomate Montfavet H 63-5 F1



Tomate Indigo Rose



Tomate Marmande



Tomate Ananas



Tomate Goldkrone



Tomate Prezioso F₁

Vorkultur III–IV Auspflanzung V-VI Ernte

Preis-gruppe Preis in EUR 1 Packung pro Packung reicht für ca.

		.)	gruppe	pro Packung	reicht für ca.
169	Moneymaker runde, rote	Salat-Tomate	1a	1,39	90 kg Ertrag
665	Goldene Königin runde, goldgelbe	Salat-Tomate	3	3,29	55 Pflanzen
668	S. Marzano 2, (auch und Co.), längliche, rote		3	3,29	100 Pflanzen
8840	Festas F1 ovale, rote	Salat-Tomate	4	4,29	5 Pflanzen
5465	Roma BIO robuste, ovale, rote	Salat-Tomate,	В	3,49	20 Pflanzen
8842	Corfu F1, runde, auch lange lagerfähige	vollreif <u>Salat-Tomate</u>	4	4,29	5 Pflanzen
3255	Montfavet H 63-5 F runde, rote	1 <u>Salat-Tomate</u>	3a	3,49	20 Pflanzen
5476	Matina BIO kartoffelblättrig, runde	Salat-Tomate,	Α	2,99	25 Pflanzen
666	Tigerella, reichtrage orange gestreifte	nd <u>Salat-Tomate</u>	3	3,29	50 Pflanzen
8838	Indigo Rose blau-rote	Salat-Tomate	4	4,29	10 Pflanzen
170	Marmande großfrüchtige, rote	Fleisch-Tomate	1a	1,39	120 kg Ertrag
5472	Marmande BIO großfrüchtige, rote	Fleisch-Tomate	В	3,49	20 Pflanzen
667	Zieglers Fleisch, re großfrüchtige, rote	ichtragend <u>Fleisch-Tomate</u>	3	3,29	100 Pflanzen
5467	Zieglers Fleisch, Bl großfrüchtige, rote	O, reichtragend Fleisch-Tomate	В	3,49	40 Pflanzen
661	Ananas, große, gelb-rot geflammte	Fleisch-Tomate	3	3,29	15 Pflanzen
5470	Berner Rose, BIO rosarote Früchte,	Fleisch-Tomate	В	3,49	20 Pflanzen
671	Oxheart, schwere Frügroßfrüchtige, rote	ichte <u>Fleisch-Tomate</u>	3	3,29	100 Pflanzen
664	Red Pear, kleinfrüch rote, birnenförmige	tig <u>Cocktail-Tomate</u>	3	3,29	50 Pflanzen
669	Goldkrone, kleinfrüd gelbe, runde	chtig <u>Cocktail-Tomate</u>	3	3,29	50 Pflanzen
670	Freude, mittel- bis kle runde, rote	in-früchtige, <u>Cocktail-Tomate</u>	3	3,29	100 Pflanzen
8843	Prezioso F1, kirschgr runde, rote, süße	roße, <u>Cocktail-Tomate</u>	4	4,29	15 Pflanzen
663	Yellow Pearshaped gelbe, birnenförmige	, kleinfrüchtige, <u>Cocktail-Tomate</u>	3	3,29	50 Pflanzen

Tomaten, Lycopersicon esculentum L.

Mischkultur: Zichoriensalat, Spinat, Sellerie, Rote Rübe, Radies, Rettich, Schnittsalat, Pfefferminze, Petersilie,

Mais, Porree, Kopfsalat, Kohlrabi, Kohlgewächse, Karotte

(vormals: Lycopersicum lycopersicum (L.) Karst. ex. Farv

Port. Nr. Sorte



Tomate Zieglers Fleisch

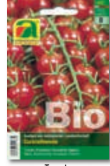


Tomate Oxheart



Tomate Berner Rose BIO





Tomate Zuckertraube BIO



Tomaten, Zuckermais, Zwiebel

Tomaten Fortsetzung

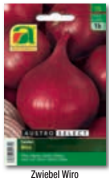
Port. Nr.	Sorte	.)	Preis- gruppe	Preis in EUR pro Packung	1 Packung reicht für ca.
5477	Zuckertraube BIO relativ große, rote	Cocktail-Tomate	В	3,49	15 Pflanzen
5479	Clementine BIO kleine, gelbe	Cocktail-Tomate	В	3,49	15 Pflanzen
	Valido F ₁ , rote, süß schmeckende	Mini-Pflaume	5	4,99	4–5 Pflanzen
	Datlo F ₁ , orange, süß schmeckende	Mini-Pflaume	3a	3,49	20 Pflanzen
	Robin F1, kleinfrüchti runde, rote	ge, <u>To</u> pf <u>-Tomate</u>	3a	3,49	50 Pflanzen
3245	Tumbling Tom Red Kombipackung!	& Yellow Hänge-Tomate	3a	3,49	5 Pflanzen je Sorte
672	Kremser Perle, kom mittelgroße, rote	pakte, runde, Busch-Tomate	3	3,29	55 Pflanzen
3246	Vilma , kompakte, rote Cocktailtomate	Busch-Tomate	3a	3,49	10 Pflanzen
	Orbit , kompakte, ovale, rote	Busch-Tomate	3	3,29	30 Pflanzen







Popcorn-Mais Nana F1







Zwiebel Wiener Bronzekugel

Zea mays (p	partim); Mischkultur: Tomaten,	Kopfsalat		Ernte	VII–X
Port. Nr.	Sorte	\mathbf{C}	Preis- gruppe	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		В	3,49	15–20 Pflanzen
564	Nana F ₁ Puffmais, Popcorn-Mais		3	3,29	30 Pflanzen

Direktsaat

Direktsaat

V-VI

Zuckermais & Popcorn-Mais

Zwiebel, Sommerzwiebel







Buschtomate Vilma

F	Allium ce	epa L., Mischkultur: siehe Bundzwiebel		Ernte	VII–X
F	Port. Nr.	Sorte	Preis- gruppe	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!	Α	2,99	15 kg Ertrag
	674	Nevada , mittelgroße, runde, weiße Qualitätssorte	3	3,29	45 kg Ertrag







Buschtomate Kremser Perle













Tomate Freude (Gardener's Delight)

Tomate Red Pear

Tomate Robin F₁

Bio-Kontrollnummer: AT-BIO-401



GEMÜSE, div. SÄMEREIEN, PFLANZGUT

Bundzwiebel, Steckzwiebel, Erdbeeren, Katzengras, Gründüngung

Zwiebel, Bundzwiebel

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

Direktsaat	III–IV, VIII
Ernte	IV-IX

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



Preis in EUR pro Packung reicht für ca

Port. Nr. Sorte

Port. Nr. Sorte

90.605.6 Schalotten

Preis in EUR 1 Packung pro Packung reicht für ca.

Witte van Lissabon BIO 5490 R 3.49 150 Pflanzen 3260 Red Toga Saatband За 3,49 4 Ifm

675	Rügen, typische, leicht zugespitzte Monats-Erdbeere (durchgehende Ernte)	3	3,29	220 Pflanzen
	Wonats-Erubeere (durchgenende Ernte)			

Zwiebel, Perlzwiebel

Allium cepa L., Mischkultur: siehe Bundzwiebel

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

Steckzwiebel, Schalotten, Knoblauch Pflanzgut zur Frühjahrespflanzung - Netzpackung

Port. Nr. Sorte



Preis in EUR 1 Packung pro Packung reicht für ca

u.	ou.	
Er	trag	90

Preis in EUR	1 Packung
	onthält

400 a

2,59/Pckg.

De Barletta Sehr kleine und frühe Perlzwiebel

1.39 2.5 kg | 1a

			Cillian
90.601.8	Stuttgarter Runde Gelbe	2,59 /Pckg.	400 g
90.604.9	Roter Steckzwiebel	2,59 /Pckg.	400 g

Katzengras

Port. Nr. Sorte

Avena sativa L. & Lolium multiflorum alternativum

Direktsaat	I–XII
Ernte	I–XII
Preis in EUR	1 Packung
pro Packung	reicht für

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

Katzengras, kann ganzjährig im Zimmer 495 für Ihre Katze kultiviert werden

10 Töpfe mit 2.39







Bundzwiebel



Perlzwiebel De Barletta



Steckzwiebel Stuttgarter Runde Gelbe



Katzengras



Monatserdbeeren Rügen

Bedarfsartikel: Pflanzenschutz in Profi-Qualität für den Hausgarten













Art. Nr. 1700: das bewährte GARTENVLIES: Packung für ca. 16 m², Format: 10 x 1,6 m; 19 g/m². 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 m², Format 10 x 1,6 m, 50 g/m². 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 m², Format: 5 x 1,6 m, 100 g/m². 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 m², Format 5 x 16 m, 75 g/m², Maschenweite 0,8 x 0,8 mm. Transparent, UV-stabil, mehrere Jahre verwendbar! Hält Schadinsekten fern, verhindert Wildverbiß und Vogelfraß.

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



Basilikum

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



Kräuterspirale fertig bepflanzt

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



in bunten Töpfen sehr attraktiv



im mehrstufigen Hochbeet leicht zu ernten



Basilikum Hohes Grünes Superbo



Basilikum Hohes Grünes BIO



Basilikum Hohes Grünes Superbo Multipillen



Basilikum rotblättrig BIO



Basilikum Rubin











Art.Nr.	Art, Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr	Aussaat	Ernte	Hin- weis
4123	Basilikum, Hohes Grünes Superbo	2	2,39	250 Pflanzen	III-VI	VI-X	0
3281	Basilikum, Grünes Superbo, Multipillen	За	3,49	12 Töpfe oder 6 Ifm	III-VI	VI-X	0
5610	Basilikum, Hohes Grünes BIO	В	3,49	300 Pflanzen	III-VI	VI-X	0
4125	Basilikum, Rubin - rotblättrig	2	2,39	150 Pflanzen	III-VI	VI-X	0
5612	Basilikum, rotblättrig BIO	Α	2,99	45 Pflanzen	III-VI	VI-X	0
4126	Basilikum, Gythis (Typ Grüne Kugel)	2	2,39	250 Pflanzen	III-VI	VI-X	0
4127	Lemon-Basilikum, Mrs. Burns	2	2,39	100 Pflanzen	III-VI	VI-X	0
4128	Basilikum, Siam Queen & Cinamonette	2	2,39	je 30 Pflanzen	III-VI	VI-X	0



Basilikum Gythis (Typ Grüne Kugel)





Basilikum Siam Queen und Cinamonette





KRÄUTER

Bergbohnenkraut bis Gartenkresse























Dill Tetra Bio























24





Brunnenkresse bis Rauke

Art.Nr.								
	Art, Sorte	Preis- gruppe	Preis in EUR per Packung	1 Packung reicht für ungefähr	Aussaat	Ernte	Hin- weis	NAME OF TAXABLE PARTY.
4195	Kresse, Gartenkresse, Sprinter	2	2,39	0,7 m²	I-XII	I-XII	0	
5640	Kresse, Gartenkresse, einfache BIO	В	3,49	0,5 m²	I-XII	I-XII	0	
4197	Kresse, Brunnen- od. Wasserkresse	2	2,39	500 Pflanzen	III-V	VI-X	24.	
4201	Schwarz-Kümmel, Nigella	2	2,39	200 Pflanzen	IV	VIII	0	新疆
4205	Lavendel	2	2,39	25 Pflanzen	III-VI	VI-VIII	24.	
4210	Liebstöckel, "Maggi-Kraut"	2	2,39	40 Pflanzen	III-VI	V-X	24.	Kresse Spr
5644	Liebstöckel, "Maggi-Kraut" BIO	Α	2,99	30 Pflanzen	III-VI	V–X	24.	No of Park
4220	Majoran, Französischer	2	2,39	500 Pflanzen	II-VI	VII-XI	⊙	
4230	Oregano, Staudenmajoran	2	2,39	200 Pflanzen	II-VI	VII-XI	24.	NEW YEAR
77	Petersilie, Einfache Schnitt 3	1a	1,39	7,5 kg	III-VII	V–X	0	31
4335	Petersilie, Einfache Schnitt 3	2	2,39	16 kg	III-VII	V–X	0	
79	Petersilie, Moskrul 2 (Mooskrause)	1a	1,39	5 kg	III-VII	V–X	0	-
5666	Petersilie, Moskrul 2 (Mooskrause) BIO	В	3,49	5 kg	III-VII	V–X	0	
3147	Petersilie, Afrodite, gekraust, Multipillen	3a	3,49	8 Töpfe oder 2 lfm	III-VII	V-X	⊙ '	Lavende
578	Petersilie, Afrodite, gekraust	3	3,29	8 kg	III-VII	V–X	0	
577	Petersilie, Gigante d'Italia	3	3,29	10 kg	III-VII	V–X	0	
3148	Petersilie, Gigante d'Italia, Multipillen	3a	3,49	12 Töpfe oder 3 Ifm	III-VII	V-X	0	東京
5665	Petersilie, Gigante d'Italia BIO	В	3,49	12 kg	III-VII	V–X	⊙	
4235	Pfefferminze	2	2,39	50 Pflanzen	IV	VII-X	24.	45.5
4240	Portulak, Sommerportulak	1b	1,59	200 Pflanzen	V-VIII	VI-IX	0	
4241	Portulak, Winterportulak	2	2,39	200 Pflanzen	IV-IX	VIII-III	0	Majorar







































KRÄUTER

Aussaat

III-IX

III-IX

III-IX

III-IX

III-IX

III-IX

III-IX

III-IX

III-V

III-V

III-V

III-V

I-XII

I-XII

I-XII

I-XII

I-XII

I-XII

III-VII

III-VII

III-VII

Ernte

V-XI

V-XI

V-XI

V-XI

V-XI

V-XI

V-XI

V-XI

VI-VIII

VI-VIII

VIII-X

VI-X

I-XII

I-XII

I-XII

I-XII

I-XII

I-XII

VI-X

VIII-XI

VIII-XI

21

0

0

0

24

21.

24.

24

0

0

24.

24

24

24

21.

24

(•)

0

24

21

1 Packung reicht

1.000 Pflanzen

1.000 Pflanzen

10 m²

4 Ifm

1.000 Pflanzen

3,5 Ifm

80 Pflanzen

100 Pflanzen

100 Pflanzen

50 Pflanzen

25 Pflanzen

50 Pflanzen

50 Stöcke

6 Töpfe oder 1 lfm

10 Töpfe

10 Töpfe

40 Stöcke

20 Stöcke

250 Pflanzen

120 Pflanzen

100 Pflanzen

für ungefähr

Preis-

2

2

В

За

3

В

2

2

В

2

2

За

Α

2

В

Preis in EUR

per Packung

2,39

2,39

3,49

3.49

2,39

3,29

3,49

2,39

2,39

3,49

2,39

2,39

2,39

3,49

2.39

3,49

2,39

2.99

2,39

2,39

3,49

Rauke bis Zitronenmelisse



Wilde Rauke (Rucola selvatica)



Art.Nr. Art, Sorte

4244

4245

5670

3287

4246

696

5672

4247

4248

5668

4250

4255

4265

3291

4266

5685

4268

5687

4275

4295

5698

Thymian

Zitronenmelisse

Zitronenmelisse BIO

Salbei

Rauke, Wasabi, Diplotaxis erucoides

Rauke, Rucola, Eruca sativa

Rauke, Rucola selvatica

Rauke, Rucola, Eruca sativa BIO

Rauke, Rucola, Eruca sativa, Saatband

Rauke, Rucola selvatica, Multipillen

Rauke, Rucola selv., Dragon's Tongue

Ringelblume BIO, orange, Calendula

Ringelblume, orange, Calendula

Rosmarin, vor Frost schützen!

Schnittlauch, Wulkan, mittelgrob

Schnittlauch, Polyvert, Multipillen

Schnittlauch, Jowisz, grobröhrig

Schnittknoblauch, Sapras

Schnittlauch BIO, Staro, grobröhrig

Schnittknoblauch, Sapras BIO

Rauke, Rucola selvatica BIO

Salatrauke (Eruca sativa)



Rucola selvatica Dragon's Tongue



Rucola Wasabi (Diplotaxis erucoides)



Ringelblume orange



Ringelblume orange BIO



Rosmarin



Schnittlauch Wulkan



Salbei



Schnittlauch Jowisz



Schnittlauch Polyvert Multipillen



Schnittknoblauch, Sapras



Inymian



Zitronenmelisse







Schnittlauch Staro



Dill Tetra



Petersilie Gigante d'Italiana



Petersilie Mooskrause 2



Bio-Kontrollnummer: AT-BIO-401





GEMÜSE - KRÄUTER - BLUMEN Saatgut aus biologischer Landwirtschaft



Weißkraut Filderkraut



Stielmangold Fireworks



Endivie Wallonne



Carthamus tinctorius Färberdistel



Blumen-Kräutermischung





Sortiment

Port. Nr. Gemüsesamen

5019

5022

5035

Aubergine Violetta lunga 3

lange, schlanke Früchte Einlegegurke

Salatgurke Marketmore

Knollenfenchel De Florencia

Vert petit de Paris Schlangengurke Telegraph Improved

robust und bitterfrei

Preis in EUR

pro Packung

3,49

2.99

4.49

3,49

D

В

1 Packung

reicht für ca.

40 Früchte

8 kg Ertrag

8 Pflanzen

50 Pflanzen



Aubergine Violetta lunga 3



Einlegegurke Vert de Paris







Gurke Telegraph Improved



Salatgurke Marketmore







Sprossenkohl Groninger





Chinakohl Granaat



Weißkraut Filderkraut



Palmkohl Nero di Toscana



Palmkohl Nero di Toscana



Kohlrabi Superschmelz



Kohlrabi Delikateß blauer



Zucchini Tempra



Kürbis Moschata de Provence



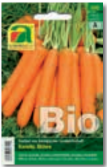
Kürbis Butternut



Kürbis Uchiki Kuri



Karotte Chantenay





Karotte Nantes 2 Saatband





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









Stielmangold Rhubarb Chard







Wassermelone Sugar Baby

Stielmangold Fireworks







Paprika WE 880 und Gelber Block

Paprika California Wonder













Porree Blaugrüner Herbst

Pastinak Tender and True







Radieschen Flamboyant 2



Rettich Wiener Runder Kohlschwarzer



Rote Rübe Rote Kugel 2



Rote Rübe Cylindra





Sortiment

Port. Nr. GEMÜSESAMEN

1 Packung reicht für ca.

Preis in EUR

gruppe pro Packung



Spargelsalat Chinesische Keule



Spargelsalat Chinesische Keule



Romanasalat Zieglers Wiener Maidivi



Kopfsalat Kagraner Sommer 2

5370	Spargelsalat Chinesische Keule asiatische Spezialität	D	4,49	60 Pflanzen
5380	Romanasalat Zieglers Wiener Maidivi	В	3,49	150 Köpfe
5385	Kopfsalat Admiral sehr gute Sommersorte	В	3,49	500 Köpfe
5387	Kopfsalat Kagraner Sommer sehr gute Sommersorte	В	3,49	500 Pflanzen
5389	Kopfsalat Neusiedler Gelber Winter, winterhart	В	3,49	300 Köpfe
5392	Kopfsalat Merveille des quatre saisons, rot-grünes Blatt	В	3,49	150 Köpfe
5395	Eissalat Grazer Krauthäuptel 2 mehltautolerant	В	3,49	500 Köpfe
5399	Schnittsalat Lollo rossa intensiv rotes, feingekraustes Blatt	В	3,49	500 Pflanzen
5401	Schnittsalat Salad Bowl gelbgrüner Eichenlaubsalat	В	3,49	500 Pflanzen
5403	Schnittsalat Red Salad Bowl rotbraun-grüner Eichenlaubsalat	В	3,49	500 Pflanzen
5408	Zichoriensalat Zuckerhut lange, schlanke Köpfe	В	3,49	170 Köpfe
5405	Endivie Nummer Vijf 2; schnellwüchsige Sorte	В	3,49	ca. 60 Pflanzen
5406	Endivie Wallone , <i>Frisée-Typ</i> mit fein gekrausten Köpfen	Α	2,99	100 Köpfe
5409	Radicchio Palla rossa 3	Α	2,99	100 Köpfe
5412	Feldsalat Vit	Α	2,99	1,5 m²
5418	Knollensellerie Monarch festes, weißes Fleisch	Α	2,99	180 Knollen
5442	Spinat Matador winterfeste Sorte mit fleischigem Blatt	С	4,29	3 m² Beet
5465	Tomate Roma robuste, ovale, rote Salattomate	В	3,49	20 Pflanzen



Kopfsalat Neusiedler Gelber Winter





Eissalat Grazer Krauthäuptel 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

Sortiment





Saatgut aus biologischer Landwirtschaft

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







Tomate Roma VF



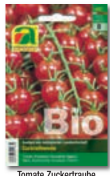


Tomate Berner Rose

Tomate Marmande

Tomate Zieglers Fleisch







Tomate Matina Tomate Zuckertraube

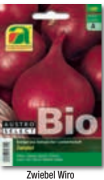














Buschbohne Domino

Buschbohne Dior









Stangenbohne Neckarkönigin



Markerbse Wunder von Kelvedon

Zuckererbse Norli

Zuckermais Golden Bantam





Blo-Sortiment

Port. Nr. KRÄUTERSAMEN

Dill Tetra

5612

5625

5627

5631

5632

5638

5640

5644

5650

5665

5666

5668

5670

5672

5685

5687

5698

5720

5722

5738

5763

5796

Basilikum Hohes Grünes

Basilikum, rotblättrig

Echinacea purpurea, Roter Sonnenhut

Kamille, echte

Koriander

Kapuzinerkresse.

niedrige Mischung

Kresse, Gartenkresse, einfache

Liebstöckel, "Maggi-Kraut"

Käsepappel, Malva sylvestris

Petersilie Gigante d'Italia

Petersilie Mooskrause 2

dichtlaubig, krausblättrig

Rauke, Eruca sativa

Rauke, Rucola selvativa

Schnittlauch, Staro, grobröhrig

Schnittknoblauch, Sapras

Carthamus tinctorius, Färberdistel

Zitronenmelisse

(Höhe ca. 70-100) Centaurea , Ball Mix,

Eschscholzi californica,

Goldmohn, (Höhe ca. 30-40) Nigella, Jungfer im Grünen Blau & Weiß, (Höhe ca. 30-50)

Blumen-Kräutermischung,

(Höhe ca. 80)

Port. Nr. BLUMENSAMEN

Ringelblume orange, Calendula

Preis in EUR

pro Packung

3,49

2,99

3,49

2,99

2.99

3,49

2.99

3,49

2.99

3,49

3.49

3,49

3.49

3,49

3,49

2.99

3,49

Preis in EUR

pro Packung

4,29

2,99

2,99

2,99

3.49

В

В

В

В

В

В

В

C

В

1 Packung

reicht für ca.

300 Pflanzen

45 Pflanzen

300 Pflanzen

20 Pflanzen

20 Pflanzen

10 Pflanzen

50 Pflanzen

0,5 m²

30 Pflanzen

30 Pflanzen

12 kg Ertrag

5 kg

Grünmasse

50 Pflanzen

10 m²

800 Pflanzen

10 Töfpe

20 Stöcke

100 Pflanzen

1 Packung

reicht für ca.

25 Pflanzen

60 Pflanzen

100 Pflanzen

100 Pflanzen

2.75 m²



Basilikum



Basilikum rotblättrig





Koriander





Liebstöckel



Käsepappel



Schnittknoblauch, Sapras

Charles and Johann Street
Ringelblume, Calendula orange
Bio
Schnittknohlauch Canrac

Salat-Rauke (Eruca sativa)





Färberdistel



Centaurea Ball Mix



Eschscholzia californica, Goldmohn



Nigella, Jungfer im Grünen Blau & Weiß

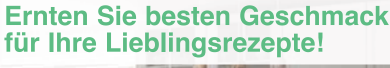


Blumen-Kräutermischung

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.





Hier finden Sie unter anderem:

RARITÄTEN FÜR DEN GARTEN

Grünspargel 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 Grünspargel 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 Schmor-Gerichte 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.



Saft-Karotte Bastia F₁



Jalapeño Japo F1



Okra, Gemüse-Eibisch Clemson Spineless



Mizuna Japanischer Senfkohl



Aubergine Romanov F1

Salat-Gurke Lili F1

Saft-Karotte Bastia F1

Brokkoli Parthenon F1

Mini-Spitzkohl Walla

Sorte mit guter Kältetoleranz Karfiol White Gold F1

Rarität mit feinem Geschmack

optimal für kleine Haushalte!

Butternuß-Kürbis Barbara Fı

Kürbis mit feinem Geschmack Zucchini Eight ball F1 - grün

rund, ideal zum Füllen geeignet!

grün-weißes, süßes Fruchtfleisch

oranges, aromatisches Fruchtfleisch

gehäutet optimal zum Einlegen in Öl

Zuckermelone Galia F1

Zuckermelone Bari F1

Okra Clemson Spineless

frühe Sorte mit hohem Ertrag Paprika Red Bull F1, gegrillt und

Friggitello Bratpaprika italienische Paprika-Spezialität

Habañero Red caribbean

extrascharfe Früchte! Jalapeño Japo F1

extrascharfe Früchte!

Rhabarber Victoria

Radieschen Rapid Red 2

auch für Frühanbau unter Vlies

optimal für Kompott und Kuchen Rüben-Duo Boldor F1 & Chioggia

dekorative Rüben-Spezialitäten Mairüben Tokyo Top F1

Rucola coltivata Vesuvio

zarte Rüben, Durchmesser 5-7 cm

Blattform ähnlich Rucola selvatica

ertragreiche, dunkelviolette Sorte

tolerant gegen Falschen Mehltau

Mini-Gurke Hopeline F1 widerstandsfähige Snack-Gurke

Sorte mit hohem Zuckergehalt Snack-Karotte Mokum F1

auch für Anbau unter Vlies geeignet

Port. Nr. Sorte

1154

1163

1165

1172

1173

1177

1181

1190

1212

1216

1231

1232

1235

1238

1240

1249

1251

1266

1275

1279

1282

1287

Preis in EUR

pro Packung

3,49

3.49

4,29

3,49

3,49

3,49

4,29

3,29

gruppe

За

За

3a

За

3a

1 Packung

reicht für ca.

5-6 Pflanzen

12-15

Pflanzen

3-4 Pflanzen

15 kg Ertrag

12 kg Ertrag

20-25

Pflanzen

20 Pflanzen

25-30

Pflanzen

Gemüse und Kräuter für Feinschmecker



Aubergine Romanov F1



Salatgurke Lili F1







Saft-Karotte Bastia F1





Brokkoli Parthenon F1



Karfiol White Gold F1



Mini-Spitzkohl Walla



Zucchini Eight ball F



Zuckermelone Bari F1





Butternuß-Kürbis Barbara F₁



Habañero Red caribbean



Bratpaprika Friggitello



Paprika Red Bull F1



Jalapeño Japo F1



Radieschen Rapid Red 2





Rhabarber Victoria

GOURMET EDITION



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

Gemüse und Kräuter für Feinschmecker



Rüben-Duo Zuck Boldor Fr & Chioggia



Zuckerhut Uranus F₁



Schwarzwurzel Meres



Mairüben Tokyo Top F₁



Grünspargel 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



BUND ZIERPFLANZEN SAMEN

EINJÄHRIGE & AUSDAUERNDE / ZIER-GEMÜSE

BLUMEN blütenreich durch 's Gartenjahr



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 schon den allgemeinen botanischen Grundregeln, so kommt im Falle von Blumenbeeten auch noch verstärkt das persönliche Geschick des Gärtners im Umgang Wuchs, Farbkomposition sowie Blütezeitunkt 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 einfärbig 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 vielfarbigen Blumenbeeten ist der Gärtner immer gut beraten, sich in der Komposition am Farbenkreis orientieren, damit die zu erwartenden Blütenfarben qut 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 umgesetze 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.

Blumen-Samenmischungen können 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:

- Dieser Hinweis kennzeichnet Pflanzen, die in Direktsaat auf dem endgültigen Standort angebaut werden können.
- Einjährige blühen im Ansaatjahr
- Zweijährige blühen im Jahr nach der Aussaat
- Ausdauernde überdauern viele Jahre 21am selben Standort.
- \bigcirc Vollsonniger Standort
- Halbschattiger Standort
 - Schattiger Standort

EINSATZBEREICHE/-ZWECKE:

- U Verwendung auch im Topf möglich
- **><** auch als Schnittblume zu verwenden
- ķ Kletter-, Schlingpflanze (braucht Spalier)
- ŝ Ampelpflanze (überhängender Wuchs)
- \triangle 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 entstehen könnten. Damit man 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 harmonieren (...denn die Farben der einen Hälfte haben alle einen Blau-, die der anderen einen Gelbstich)!





BLUMEN

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, Blaue Kugel (20) blau	1a	1,39	200 Pflanzen	I - III	V - X		0 0
274	Alcea, Althaea, Preismalven Mg. (180)	1a	1,39	50 Pflanzen	III - VI	XII-XII	DS	⊕ ○ ×
736	Alyssum, Schneeteppich (10) weiß	3	3,29	200 Pflanzen	III - VI	VI - X	DS	0 0
738	Alyssum saxatile, Goldkörbchen (25) gelb	3	3,29	120 Pflanzen	V - VII	IV - V	DS	4 0 \(\triangle \)
741	Amaranthus, Fuchsschwanz (100) rot	3	3,29	100 Pflanzen	III - IV	VII - X	DS	00 >
277	Antirrhinum, Löwenmaul hohe Mg. (80)	1a	1,39	330 Pflanzen	II - III	VI - X	DS	$\odot \bigcirc \bigcirc \times$
278	Antirrhinum, Löwenmaul Zwerg Mg. (30)	1a	1,39	250 Pflanzen	II - III	VI - X	DS	\bigcirc \bigcirc \bigcirc \times
742	Antirrhinum, Löwenmaul Elfenspiel Mg. (60)	3	3,29	200 Pflanzen	II - III	VI - X	DS	⊙ ○ ① ⊁
744	Aquilegia, Akelei Langer Sporn Mg. (75)	3	3,29	75 Pflanzen	III - V	V - VI		$2 \circ \triangle$
250	Aster (Callistephus), Niedrige Mischung (30)	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
258	Aster (Callistephus), Amerikan. Busch Mg. (85)	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
261	Aster (Callistephus), Straußenfeder Mg. (60)	1a	1,39	125 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	\odot \bigcirc \succ
265	Aster (Callistephus), Prinzeß Mg. (60)	1b	1,59	100 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
705	Aster (Callistephus), Zwerg Liliput Mg. (25)	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
710	Aster (Callistephus), Riesen Prinzeß Mg. (90)	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	0 0 %
717	Aster (Callistephus), Herzogin Mg. (65)	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
725	Aster (Callistephus), Riesen Record Mg. (60)	3	3,29	80 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
730	Aster (Callistephus), Pommax Mg. (60-70)	3	3,29	45 Pflanzen	III - V	VIII-X	DS	⊙ ○ ⊁
752	Bellis, Gänseblümchen (10) zur Wieseneinsaat	3	3,29	für ca. 12 m²	III - VII	VII - X	DS	24 O U
285	Calendula officinalis, Ringelblume (50)	1a	1,39	125 Pflanzen	III - V	VI-Frost	DS	⊙ ○ ⊁
755	Calendula, Fiesta Gitana Pracht-Mg. (30)	3	3,29	100 Pflanzen	III - V	VI-Frost	DS	⊙ ○ ⊁
759	Campanula med., Marien-Glockenblume gefüllt (70)	3	3,29	200 Pflanzen	IV - VII	VI - VII		⊕ ○ ① ※
760	Campanula med., Marien-Glockenbl. einfach (90)	3	3,29	200 Pflanzen	IV - VII	VI - VII		
5720	Carthamus tinct. BIO, Färberdostel (70-100)	С	4,29	25 Pflanzen	IV - V	VII-IX	DS	⊙ ○ ⊁
287	Centaurea, Flockenblumen Mg. (70)	1a	1,39	125 Pflanzen	II - IV	VI - X	DS	0 0 ×
5722	Centaurea BIO, Ball Mix (80)	Α	2,99	60 Pflanzen	II - IV	VI - IX	DS	⊙ ○ ⊁
763	Centaurea, Black Ball (75)	3	3,29	50 Pflanzen	II - IV	VI - VIII	DS	⊙ ○ ×
766	Chrysanthemum,(Margerite) Eisbär (70) weiß	3	3,29	80 Pflanzen	V - VII	VI - VII		4 ○ ≈
770	Cobaea scandens, Glockenrebe (500) blauviolett	3	3,29	10 Pflanzen	II - IV	VII - X		00 \$
772	Coleus, Buntlippe, Regenbogenmischung (50)	3	3,29	100 Pflanzen	II - IV	Blattschmuck	ľ.	$\odot \bigcirc \bigcirc \bigcirc$
294	Convolvulus, Niedrige Winde Mg. (20)	1	0,79	100 Pflanzen	IV - V	XII-XII	DS	0 0
775	Cosmea, Schmuckkörbchen Sunny Orange (35)	3	3,29	25 Pflanzen	IV - VI	VII - X	DS	⊙ ○ ⊁
776	Cosmea, Schmuckkörbehen Mammut Mg. (90)	3	3,29	100 Pflanzen	IV - VI	VII - X	DS	0 0 %
3455	Cosmea, Schmuckkörbehen Double Click Rose (120)	3a	3,49	25 Pflanzen	III - VI	VII - X	DS	⊙ ○ ⊁
296	Delphinium, Rittersporn hohe Mg. (100)	1a	1,39	100 Pflanzen	II - V	V - VIII	DS	0 0 %
782	Delphinium, Rittersporn Pracht-Mg. (170)	3	3,29	50 Pflanzen	II - VII	VI-VIII	DS	4 ○ %



Ageratum bis Delphinium







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-	Preis in EUR	1 Packung reicht	Aussaat	Blüte	Direkt-	Hin	weise	e
	298	Dianthus barbatus, Bartnelken Mg. (40)	gruppe 1a	per Packung	für ungefähr 150 Pflanzen	V - VI	VI - VII	DS Saat	0 0		*
	787	Dianthus barb., Bartnelke Vorbote Prachtmg. (50)	3	3,29	120 Pflanzen	V - VI	VI - VII	DS	⊕ C		*
	300	Dianthus caryophyllus, Landnelken Mg. (40)	1a	1,39	100 Pflanzen	III - VIII	VII-VIII		0 0	U	*
	798	Digitalis, Fingerhut, Gloxinienblütige Mg. (100)	3	3,29	100 Pflanzen	III-VII	VI-VIII	DS	⊕ 0	•	*
	5738	Eschscholzi californica BIO, Goldmohn (30-40)	Α	2,99	100 Pflanzen	III - V	VI - IX	DS	00	U	*
	807	Gazania, Mittagsgold Mg. (25)	3	3,29	15 Pflanzen	II - IV	VII - Frost		⊙ C	U	\triangle
	3530	Gentiana, Enzian (10)	3a	3,49	60 Pflanzen	XII - III	V - VI		24 (U	\triangle
	313	Helianthus ann., Einfache Sonnenblume (200) gelb	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	⊙ C	>	:
	315	Helianthus debilis, Sonnenblume (120)	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	① C	>	
	317	Helianthus ann., Teddybär (40) gelb, gefüllt	1a	1,39	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	⊙ C	U	*
	319	Helianthus ann., Sonnenblume, Henry Wilde (230)	1b	1,59	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	00	>	
	815	Helianthus ann., Sonja (100) orange	3	3,29	30 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	⊙ C	> <	
	816	Helianthus ann., Sonnengold, gefüllt (170) gelb	3	3,29	35 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	0 0	>	
	817	Helianthus ann., Valentin (150) zitronengelb	3	3,29	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	⊙ C	*	
	818	Helianthus ann., Floristan (100) bicolor	3	3,29	25 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	0 0	>	
	819	Helianthus ann., Musicbox (80) bicolor	3	3,29	20 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	① C	×	
	8905	Helianthus ann., Sunrich Orange pollenfrei (150)	4	4,29	15 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	00	>	
	8907	Helianthus ann., Pacino (40) ideale Topfsorte!	4	4,29	10 Pflanzen	III - V	VII - X	DS	① C	U	
	320	Helichrysum, Strohblume, Hohe Mischung (70)	1a	1,39	100 Pflanzen	III - V	VII - X		0 0	>	
	820	Helichrysum, Strohbl., Schweizer Idealmischung (40)	3	3,29	100 Pflanzen	III - V	VII - X		① C	*	
	823	Impatiens, Schöne Wienerin Baby Mg. (30)	3	3,29	75 Pflanzen	II - IV	IV - X		0 0		ş
	323	Ipomoea, Trichterwinde Mg. (300)	1a	1,39	120 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	⊙ C	\$	
	324	Ipomoea, Trichterwinde Blauer Himmel (300)	1a	1,39	80 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	0 0	\$	
	826	Ipomoea, Trichterwinde Milky Way (250)	3	3,29	20 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	⊙ C	\$	
	3589	Ipomoea, Trichterwinde Scarlet O'Hara (250)	3a	3,49	40 Pflanzen	IV - V	VII - X	DS	0 0	1	
ı	326	Lathyrus, Floribunda Mischung	1a	1,39	50 Pflanzen	III - IV	VI - X		0 0	\$	
	830	Lathyrus odoratus, Duftwicke Liliput (20)	3	3,29	30 Pflanzen	III - IV	VI - X		0 0	菱	
ı	832	Lavatera trimestris, Bechermalven Mg. (50)	3	3,29	60 Pflanzen	III - V	VII - IX	DS	0 0	0	><
	833 328	Levkojen, Sommerlevkojen gefüllte Mg. (40)	3 1a	3,29 1,39	40 Pflanzen 100 Pflanzen	III - V	VII - IX IV - IX	DS	0 0) V	*
	844	Levkojen, Matthiola bicornis, Nachtduftstock (30-40)		3,29	200 Pflanzen	III - VI	VI - IX	DS	00	-	*
ı	330	Lobelia, Männertreu Kaiser Wilhelm (15)	1a	1,39	400 Pflanzen	II - III	VI - X	טע	000		
	840	Lunaria, Mondviolen Silberling (120)	3	3,29	30 Pflanzen	IV - IX	V - VI	DS	① C	•	*



Dianthus bis Lunaria



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



lpomoea, 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



BLUMEN

Lupinus bis Tropaeolum



Phlox Sternenzauber Mischung



Salvia Carabiniere scharlach





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	Hinwei	ise
332	Lupinus, Wolfsbohnen Mischung (60)	1a	1,39	50 Pflanzen	III - V	VI-VIII	DS	0 0 >	<
842	Lupinus, Wolfsbohnen Russels Mg. (100)	3	3,29	40 Pflanzen	II - VII	VI-VIII	DS	40%	
3637	Lupinus, Wolfsbohnen Gally Mg. (50)	3a	3,49	20 Pflanzen	II - VII	VI-VIII	DS	4 0 %	<
334	Myosotis, Vergißmeinnicht (25) Blauer Korb	1a	1,39	200 Pflanzen	VI-VIII	IV - VI		⊕ O d	
850	Myosotis indigo compacta (20) blau	3	3,29	120 Pflanzen	VI-VIII	IV - VI		000	
336	Nigella, Jungfer im Grünen Mischung (40)	1	0,79	100 Pflanzen	III - V	VI - IX	DS	000	7
5763	Nigella BIO, Jungfer im Grünen Blau & Weiß (30-50)	Α	2,99	100 Pflanzen	III - V	VI - IX	DS	000	7
338	Papaver, Seidenmohn, Gefüllte Mg. (60)	1a	1,39	200 Pflanzen	III - IV	VI-VIII	DS	⊙ O ∠	\ > <
852	Papaver rhoeas, Feld-Klatschmohn (70) rot	3	3,29	1.000 Pflanzen	III - IV	VI-VIII	DS	0 0 4	\ \ \
3683	Papaver orientale, Staudenmohn, Fire (80)	3a	3,49	60 Pflanzen	II - VI	V-VI (2. J.)		40>	<
3685	Papaver orientale, Supreme Mg. (80)	3a	3,49	60 Pflanzen	II - VI	V-VI (2. J.)		4 0 >	<
872	Phlox, Sommerphlox, Sternenzauber Mg. (20)	3	3,29	100 Pflanzen	III - IV	VI - IX		⊙ O 0	•
874	Physalis, Lampionblume (70)	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VIII-IX	DS	400	
344	Portulaca, Portulakröschen Einfache Mg. (15)	1	0,79	200 Pflanzen	III - V	VI - IX		0 0	
3751	Salvia spl., Feuersalbei Carabiniere scharlach (25)	3a	3,49	50 Pflanzen	I - IV	V-Frost		0 0	
906	Salvia superba, Staudensalbei (60)	3	3,29	30 Pflanzen	I - VII	V - VII		24 0 /	7
910	Statice, Limonium, Strandflieder Mg. (70)	3	3,29	50 Pflanzen	II - VI	VII - IX		0 0 >	<
352	Tagetes, Niedrige gefüllte Mg. (30)	1a	1,39	100 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
914	Tagetes, Cupido (25) orange	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
915	Tagetes, Goldstück (25) goldgelb	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost			7
916	Tagetes, Bolero (20) rot mit gelb	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
917	Tagetes, Boy (20) gelb	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost		000	7
918	Tagetes, Boy Mg. (20)	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	Ţ
919	Tagetes, Boy (20) orange	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
920	Tagetes sign. pum., Golden Gem (25)	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
921	Tagetes signata, Tangerine (25) orange	3	3,29	50 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
3791	Tagetes patula, Disco Marietta (25)	3a	3,49	40 Pflanzen	II - V	VI-Frost	DS	000	7
924	Thunbergia, Schwarzäugige Susanne (120)	3	3,29	20 Pflanzen	II - III	VI - IX		00	\$
3804	Thunbergia, Blushing Susie (120–150)	3a	3,49	10 Pflanzen	II - III	VI - IX		00	ŧ.
357	Tropaeolum, Kapuzinerkresse Mg. (30) Zwerg	1b	1,59	40 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	0 0	
359	Tropaeolum, Kapuzinerkresse Mg. (300) hoch	1b	1,59	40 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	00	Š
928	Tropaeolum, Night and Day (35)	3	3,29	20 Pflanzen	III - VI	VII-Frost	DS	⊙ O □	7



Lupinus bis Tropaeolum





BLUMEN

Tropaeolum bis Zinnia



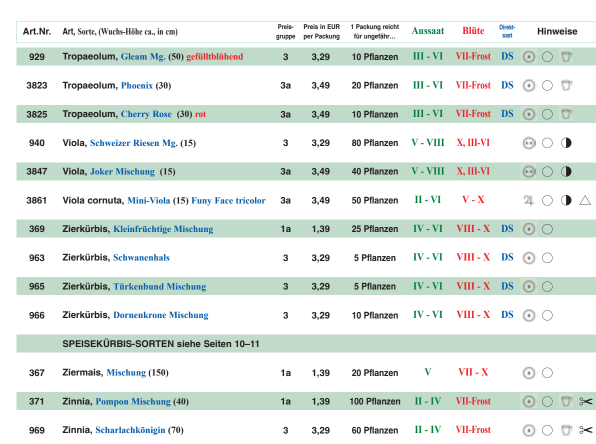
Zierkürbis klein-früchtige Mischung



Ziermais Mischung



Zinnia Pompon Mischung



3

3,29

4,29

60 Pflanzen

10 Pflanzen



Zinnia Profusion Cherry



Zinnia Gärtnerstolz Prachtmischung



975

8998

Tropaeolum Gleam Mischung





Zinnia Scharlachkönigin



Zinnia, Gärtnerstolz Prachtmischung (70)

Zinnia, Profusion Cherry (30)

Tropaeolum Phoenix



Viola Schweizer Riesen Mischung



Tropaeolum Cherry Rose



II - IV

II - IV

VI-Frost

VI-Frost

Viola Joker Mischung



⊙ ○ □ ※

○ ○ □ ≫

Mini-Viola (V. cornuta) Funny Face Tricolor



BLUMENMISCHUNGEN

siehe Seite 46



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!



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





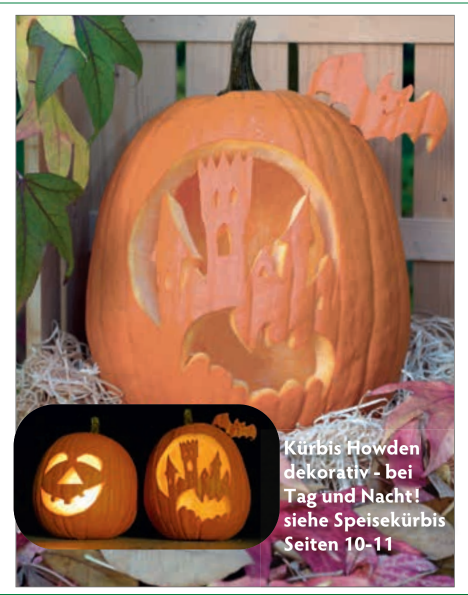
Zierkürbis Türkenbund Mischung



Kürbis Disco



Kürbis Howden dekorativer Speisekürbis





Zierkürbis Schwanenhals



Kürbis Sweet Dumpling



Zierkürbis Dornenkrone

BLUMEN

Hinweise

Blüte/ Ernte

Aussaat

Blumenmischungen





Sommerblumen Niedrige Mischung

Sommerblumen Hohe Mischung



Renaissance







Landblumen-Sommer Saatband



Art.Nr. Art, Sorte, (Wuchs-Höhe ca., in cm)



Preis in EUR

per Packung

1 Packung reicht

Preis-















Steingartenmischung





Nützlingsbuffet

Blumenmischung Multicolor

Bienen, Hummeln & Co Saatband



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 "Wisgart", 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 wichtigstige 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 Gräsersorten 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:

- Konstantes Wasserangebot (lässt den Samen guellen)
- 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 raschwüchsige Samen-Mischung Nachsaat und umbruchlosen Erneuerung von Rasenflächen handelt.



FÜR DIE GANZE FAMILIE



Rasenmischungen für jeden Anwendungsbereich

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

Lolium perenneEnglisches RaygrasFestuca rubra sspRotschwingelPoa pratensisWiesenrispeFestuca arundinaceaRohrschwingel

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

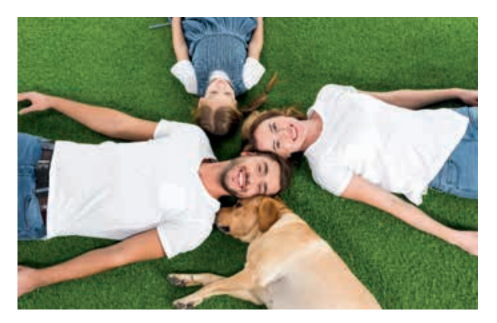
Festuca rubra trichophylla ist ein kräftiges, stark wüchsiges Gras, welches sehr gut mit Trockenheit zurecht kommt. Haupteinsatzgebiet: der Golfplatz.

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.



Summer Green Spiel- & Sportrasen mit Rohrschwingel

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.

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.

RASENSORTIMENT

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 für ca. 50 m² EUR 25,99 /Pckg. 1 kg-Karton Art. Nr. 91.714.4 2 kg-Karton für ca. 100 m² 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.

0,5 kg-Karton für ca. 25 m² 1 kg-Karton für ca. 50 m² Art. Nr. 91.750.2 EUR 16,49 /Pckg. EUR 27,49 /Pckg. Art. Nr. 91.752.6

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!

für ca. 50 m² EUR 25,99 /Pckq. Art. Nr. 91.732.8 1 kg-Karton Art. Nr. 91.734.2 2 kg-Karton für ca. 100 m² 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 regenenerieren Sie Sportrasen rasch. Auch wenn nur noch 40 % der Grasnarbe intakt sind, ist das möglich. Gras kurz mähen, die Kahlstelllen auflockern, einsäen und die frische Saat feucht halten.

0,5 kg-Karton für ca. 25 m² EUR 15,99 /Pckg. Art. Nr. 91.740.3 1 kg-Karton für ca. 50 m² Art. Nr. 91.742.7 EUR 25,99 /Pckg. Art. Nr. 91.744.1 2 kg-Karton für ca. 100 m² 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 schüttere 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 auflokkern (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 m²

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 1,5 kg-Karton für ca. 10 m² EUR 27,49 /Pckg. Art. Nr. 91.775.5

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 m² EUR 11,99 /Pckg. Art. Nr. 91.435.8. 3 kg-Beutel für ca. 150–200 m² EUR 39,95 /Pckg. Art. Nr. 91.437.2. 7,5 kg-Beutel für ca. 400–500 m² EUR 82,95 /Pckg.



RASENSORTIMENT



TROCKENHEITSVERTRÄGLICH & ROBUST

Alle Komponenten dieser Saatgutmischungen mit ASAG®-Coating wurden sorgfältig in Hinblick auf Tockenheitsverträglichkeit bzw. für alternative Gestaltung von Grünflächen ausgewählt. Wir bieten sowohl einen Rasen für den Naturgarten mit Blumen und Kräutern, als auch eine robuste Spielund 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 m²

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 Rasen-zuchtsorten 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 m²

EUR 29,99 /Pckq.



"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 m²

29,99 /Pckq.

EUR

Wasser Intelligent Nutzen







met ASAG - Conting

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 m² 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 Streuhilfe 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 m² EUR 19,99 /Pckg.



RASENTipps

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 m² 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. Herbstlaub rasch entfernen!

Einfache Erneuerung einer Rasenfläche ohne umgraben!

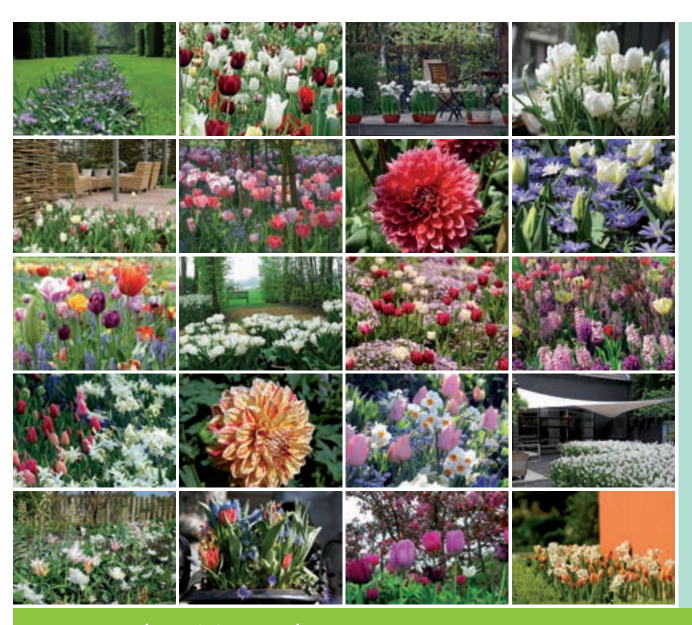
(gelingt am besten von April bis Juli und im September)

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 Frühjahrspflanzung



DAHLIEN | BEGONIEN | LILIEN GLADIOLEN | 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

3

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



Hummel auf Dahlienblüte



Prächtige Zierlauch-Blüten - sehr attarktiv auch für Schmetterlinge







Kleinblumiger Zierlauch Kugel-Lauch

Riesen-Zierlauch Mount Everest

Krokus Pickwick



Hummel auf großblumiger Krokus-Zuchtsorte "Pickwick"







Mignon-Dahlie Bambino

Chionodoxa

FRÜHJAHRSPFLANZUNG



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

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

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

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}
```

GLADIOLEN

95.643.3 PG 2	8	Princess Margareth Rose, gelb-rosa, {Gr. 10/12}
94.717.2 PG3	8	Ocaso, lachs-rot, {Gr. 10/12}
94.719.6 PG 3	8	Dingadong , gelb, {Gr. 10/12}
94.177.4 PG 3a	8	Circus Club, {Gr. 10/12}
94.184.2 PG 3a	8	Passionate Hues Blend, violett/weiß, {Gr. 10/12}
95 641 9 pg2	8	Prachtmischung (Gr. 10/12)

GARTEN-LILIEN

95.474.3	PG 2	1	Regale, "Königslilie", 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	PG 3a	2	Brasilia, winterhart,{Gr. 14/16}
94.189.7	PG3a	2	Magic Star, rosa-weiß, {Gr. 14/16}
94.729.5	PG3	2	Bauerngarten-Mischung, {Gr. 18/20}

BAUM-LILIEN

94.187.3	PG 3a	1	Pretty Woman, weiß, {Gr. 16/18}
94.188.0	PG 3a	2	Mister Pistache, weiß-gelb, {Gr. 14/16}

94.840.7 PG4 15 Prachtmischung, {Gr. 10/12}

DAHLIEN {Gr. I}

SCHMUCK-DAHLIEN für Beet und Schnitt

```
Mero Star, dunkelrosa (100 cm)
94.643.4 PG3
               1
                  Dark Fubuki, dunkelrot (80 cm)
94.671.7 PG3
               1
94.641.0 PG3
                  Red Rock, rot mit weißen Spitzen (90 cm)
94.648.9
                  Double Jill, gelb/weiß (90 cm)
         PG3
               1
                  Eveline, weiß (100 cm)
94 640 3 PG3
               1
94.687.8 PG3
                  Luka Johanna, hellrosa (100 cm)
94.669.4
         PG3
                  Kelvin Floodlight, hellgelb (110 cm)
               1
                  Diana's Memory, pastellrosa (80 cm)
94.659.5 PG3
               1
94.683.0
         PG3
                  Procyon, gelb-orange (110 cm)
94.654.0
         PG3
                  Mistery Day, rot mit weißen Spitzen (120 cm)
                  Oranjestad, orange (120 cm)
94 656 4 PG3
               1
94.691.5
         PG3
                  Lady Kate, pastellrosa (70 cm)
                  Sebastian, lachsrosa (90 cm)
94.647.2
         PG3
                  Zingaro, rosa/gellb (80 cm)
94 649 6
         PG3
                  Peaches and Cream, lachsrosa-gelb, (120 cm) NEU
94.183.5
         PG3a
                  94.185.9
```

SCHMUCK-DAHLIEN für Beet und Topf 94.644.1 PG3 1 Go-Go Speckled, rosa gesprenkelt (30 cm)

3

94.685.4	PG 3	- 1	GO-GO TWO TONE, NEIIFOT (30 CM)
94.198.9	PG 3a	2	Patio Fireball, lachs und rot (60 cm)
94.663.2	PG 3	1	Painted Madame, lachs mit roter Zeichnung (60 cm)
94.676.2	PG 3	1	Garden Wonder, rot (60 cm)
94.674.8	PG 3	1	Extase, lachs, gelbes Herz (60 cm)
94.686.1	PG 3	1	Crazy Love, weiß mit rosa Rand (60 cm)
94.826.1	PG 4	3	Deco Mischung (60 cm) {Gr. II}

KAKTUS-DAHLIEN

94.820.9 PG4

```
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
```

Kaktus Mischung, (100-120 cm)

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

DAHLIEN Fortsezung (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 PG**3 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 Sneezy, gelb (40 cm)
```

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

95.815.4 PG2	15	Anemonen, Einfache Prachtmischung, (Gr. 7/8)
95.649.5 PG 2	1	Canna, Red Dazzler, {Gr. I}
94.784.4 PG1	4	Crocosmia, 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 PG 3	8	Ranunkeln, rosa, {Gr. 8/+}
94.738.7 PG3	8	Ranunkeln, Bunte Mischung, {Gr. 8/+}

Acidanthera, Murielae (Gr. 5/6)

STAUDEN

94.786.8 PG1

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

SPEZIALITÄTEN

SPEZIA	LIIAIEI	N Company of the Comp
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-Dahlien, Romantic Summer, 2 Sorten, {Gr. I}
94.262.7	PGSP 3	Schmuck-Dahlien, Go-Go Mischung, {Gr. I}
94.270.2	PGSP 4	Color special, Calla Midnight Symphony, {Gr. I} NEU

STECKZWIEBEL, SCHALOTTEN, KNOBLAUCH

```
95.991.5 P6ZW 3 Knoblauch, White Casablanca {Gr. 40/60} 95.998.4 P6ZW 2 Knoblauch, Pink Germidour {Gr. 40/60} 95.992.2 P6ZW 200 g Steckzwiebel weiß, White Snowball {Gr. 14/21} 95.993.9 P6ZW 200 g Steckzwiebel gelb, birnenförmig, {Gr. 10/21} 95.994.6 P6ZW 200 g Steckzwiebel gelb, Sturon {Gr. 14/21} 95.996.0 P6ZW 200 g Steckzwiebel rot, Rote Braunschweiger {Gr. 14/21} 95.995.3 P6ZW 200 g Pflanzschalotten rot, Red Sun {Gr. 7/15} 95.997.7 P6ZW 200 g Pflanzschalotten gelb, Golden Gourmet {Gr. 7/15} 95.999.1 P6ZW 200 g Bio-Steckzwiebel, gelb, {Gr. 10/21}
```



FRÜHJAHRSPFLANZUNG



Hängebegonien Mischung



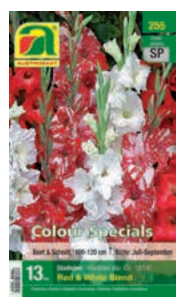
Begonien Camelia weiß/rot



Begonien gefüllte Mischung



Gladiolen Princess Margareth Rose



Gladiolen Red & White Blend



Gladiolen Großblumige Mischung



Gladiolen Ocaso



Gladiolen Circus Club



Gladiolen Passionate Hues Blend



Gladiolen Dingadong



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

Baumlilie 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 Fontune



Ball-Dahlie Little Robert



Pompon-Dahlie Snowflake



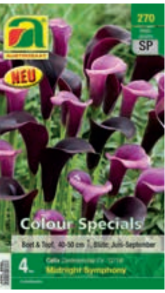
Pompon-Dahlie Franz Kafka



Acidanthera



Anemonen Einfache Prachtmg.



Calla Midnight Symphony



Canna Red Dazzler



Crocosmia Lucifer



FRÜHJAHRSPFLANZUNG









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 germenica blau

Hemerocallis Stella d'Oro









Lupinen Russell

Mirabilis Bunte Mischung

Paeonia Rosa

Paeonia rot









Papaver Picotee

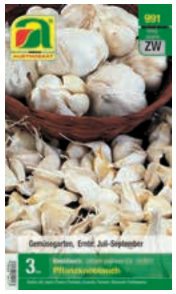
Papaver Double Pleasure

Rudbeckia Double Decker

Rudbeckia, Sonnenhut rosa



FRÜHJAHRSPFLANZUNG









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



UND ROBUST

Alle Komponenten dieser neuen Rasen-Saatgutmischungen wurden sorgfältig in Hinblick auf Tockenheitsverträglichkeit 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 m²



SPIEL- & SPORTRASEN "Summer Green"

robust tiefwurzelnd dichtnarbig Art.: 916420 - 1 kg für ca. 50 m²



NACHSAATRASEN "Easy Green"

Rasenerneuerung ohne umgraben Art.: 916451 - 1 kg für ca. 50 m²



Austrosaat, Österreichische Samenzucht- und Handels-Aktiengesellschaft

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

