



Echtes Barbarakraut

Barbarea vulgaris

Wintergrün, daher Winterkresse genannt. Unkomplizierte Pflanze, die als Gewürz, Salat oder Blattgemüse verwendet wird. Die reifen Samen in den Schoten wie Senfkörner verwenden. Geschmack ähnelt Senf und Kresse. Zweijährige Pflanze: Bildet im 1. Jahr eine Blattrosette, erst im zweiten Jahr die leuchtend gelben Blüten. Lichtkeimer.

Standort: feucht, nährstoffreich
Pflanzabstand: 20 cm
Saattiefe: 0 cm
Höhe: ca. 60 cm



Große Brennnessel

Urtica dioica

Gilt als Superfood und ist ökologisch sehr wertvoll. Die Pflanze ist zweihäusig, d.h. weibliche und männliche Blüten sind auf verschiedenen Pflanzen. Brennhaare lassen sich mit mechanischer Bearbeitung entfernen. Samen keimen relativ langsam. Lichtkeimer. Auch Wurzelteilung im Herbst möglich.

Standort: sonnig-halbschattig, nährstoffreich
Pflanzabstand: 30 – 50 cm
Saattiefe: 0 cm
Höhe: 30 – 150 cm



Eisenkraut

Verbena officinalis

Nicht zu verwechseln mit Zitronenverbene wird das Eisenkraut auch Verbene genannt. Die winterharte Pflanze ist meist mehrjährig. Vermehrung durch Selbstausaat, Teilung im Frühjahr oder Triebstecklinge im Spätsommer.

Standort: sonnig-halbschattig, eher nährstoffarme & sandige Böden
Saattiefe: 0 cm
Pflanzabstand: 30 x 30 cm.
Höhe: bis 80 cm



Gemeine Eselsdistel

Onopordum acanthium

Als zweijährige Pflanze bildet die Eselsdistel ihre großen purpurnen Blüten erst im 2. Jahr. Durch den grau-filzigen Überzug schimmert die Pflanze silbrig. Die Pflanze ist winterhart. Rückschnitt erst im Frühjahr vor dem Neuaustrieb. Kaltkeimer. Die Pflanze gilt in RLP als gefährdet.

Standort: sonnig, trocken, nährstoffarm
Saattiefe: ca. 1 cm
Saatabstand: 50 – 100 cm
Höhe: 50 – 200 cm



Gelbgrüner Frauenmantel

Alchemilla xanthochlora

Die Pflanze sammelt mit ihren mantelförmigen Blättern die Tautropfen des Morgens. Kaltkeimer, daher beginnt die Aussaat im Herbst/Winter oder nach Aufbewahrung im Kühlschrank. Vermehrung auch durch Teilung des Wurzelstocks im Frühjahr möglich.

Standort: sonnig-halbschattig, feucht
Saattiefe: 0,5 cm
Pflanzabstand: 30 x 30 cm
Höhe: 10 – 50 cm



Knoblauchsrauke

Alliaria petiolata

Der typische Knoblauchsgeruch beim Zerreiben der Blätter gibt der Pflanze ihren Namen. Gut erkennbar an den nieren- bis herzförmigen Blättern und den zarten weißen Blüten. Die Samen keimen erst nach einer Kältephase oder nach Kühlung im Kühlschrank (Kaltkeimer).

Standort: feuchte Stellen, z.B. an Hecken, auch in schattiger Lage möglich
Saattiefe: 0,5 cm
Pflanzabstand: 20 x 15 cm
Höhe: 50 – 80 cm



Moschus-Malve

Malva moschata

Wildblume mit haltbaren rosa Blüten und daher auch gut als Schnittblume geeignet. Mehrfach blühend, Rückschnitt nach der Blüte im Sommer fördert eine weitere Blüte im Herbst.

Standort: sonnig, gut durchlässige Böden
Saattiefe: 0,5-1 cm
Pflanzabstand: 25 x 30 cm
Höhe: 50 – 60 cm



Wilde Möhre

Daucus carota

Sehr robust (Vielzahl an Böden möglich), selten von Schädlingen befallen und meist zweijährig. Die weiße Doldenblüte sieht anderen Pflanzenarten ähnlich, eindeutig ist die Wilde Möhre an der typisch schwarzen „Möhrenblüte“ im Mittelpunkt des Blütenstandes zu erkennen.

Standort: sonnig, eher offene, trockene & durchlässige Böden
Saattiefe: ca. 1 cm
Pflanzabstand: 2 – 6 cm
Höhe: 30 – 80 cm



Wilder Feldsalat
Valerianella carinata

Einfach anzubauende und sehr robuste Pflanze. Wilde Form des Feldsalats. Die Pflanze ist einjährig und muss daher jedes Jahr neu gesät werden. Sät sich auch sehr gut selbst aus. Aussaat im Sommer ermöglicht bereits eine Ernte im Winter.

Standort: sonnig, lehmig
Pflanzabstand: 10 cm
Saattiefe: ca. 0,5 cm
Höhe: ca. 20 – 30 cm



Gewöhnliche Schafgarbe
Achillea millefolium

Ihre weißen Blüten trägt die Schafgarbe teils bis in den Herbst und bietet somit Insekten eine wichtige Nahrungsquelle. Die kriechenden Wurzelstöcke lassen sich durch Teilung im Frühjahr vermehren. Nicht zu eng pflanzen, da die Schafgarbe sich rasch ausdehnt.

Standort: sonnig, durchlässige & eher sandige Böden
Pflanzabstand: 30 cm
Saattiefe: ca. 0,5 cm
Höhe: 15 – 60 cm



Spitzwegerich
Plantago lanceolata

Trotz unscheinbarer Blüte ist Spitzwegerich ein Alleskönner. Sehr robuste Pflanze, wächst an Wegen und hält sogar Tritt aus. Der Gattungsname stammt daher von dem lateinischen Wort „planta“ – übersetzt „Fußsohle“ – ab.

Standort: sonnig, sandige und eher trockene Böden
Saattiefe: ca. 0,5 cm
Pflanzabstand: 25 x 25 cm
Höhe: 10 – 60 cm



Gewöhnliche Wegwarte
Cichorium intybus

Mit ihren leuchtend hellblauen Blüten ist die Wegwarte ein heimischer Hingucker. Ihre Blüten weisen nicht nur auf das Wetter, sondern auch auf die Uhrzeit hin: Meist sind sie bei Sonnenschein und bis mittags geöffnet. Vermehrung auch durch Wurzelteilung möglich.

Standort: sonnig, neutrale bis alkalische & etwas lehmige Böden
Saattiefe: 1 – 3 cm
Pflanzabstand: 30 x 30 cm
Höhe: 30 – 100 cm



Wiesen-Sauerampfer
Rumex acetosa

Die pfeilförmigen Blätter des Sauerampfers lassen einen Zusammenhang mit dem Gattungsnamen vermuten (lat. *rumex* – spitzes Wurfgeschoss). Aufgrund der enthaltenen Oxalsäure sollte die Pflanze nur in Maßen sowie nur junge Blätter vor Blüte genutzt werden. Lichtkeimer.

Standort:
Saattiefe: 0 – 0,5 cm
Pflanzabstand: 25 – 30 cm
Höhe: 25 – 150 cm



Acker-Ringelblume
Calendula arvensis

Als Wildform der Garten-Ringelblume sind die Blüten der Acker-Ringelblume zwar kleiner, aber dennoch von ähnlich hell leuchtender, gelblicher Farbe. Blüten nach dem Verwelken abschneiden. Dies verlängert die Blütezeit. Die Pflanze gilt in Deutschland als vom Aussterben bedroht!

Standort: sonnig, nährstoffarme & wasserdurchlässige Böden
Saattiefe: 0,5 cm
Pflanzabstand: 20 cm
Höhe: bis ca. 70 cm



Dost, Wilder Majoran
Origanum vulgare

Mehrjährig; schöne Bienenpflanze. Verwendung zu Tomatengerichten, Pizza u. a.

Standort: sonnig, gut entwässerte Böden
Saattiefe: flache Ablage
Pflanzabstand: 30 x 25 cm
Höhe: 60 – 90 cm



Brokkoli

Rasmus
G717

Starke Seitentriebbildung ermöglicht auch eine Nachernte als Sprossenbrokkoli. Angenehm mildaromatischer Geschmack.

Voranzucht: Mitte Mai bis Anfang Juli zur Pflanzung Mitte Juni bis Anfang August; Ernte ab Anfang August bis Mitte Oktober
Saattiefe: ca. 1 cm
Keimtemperatur zur Anzucht: 15-20 °C
Abstände: ca. 50 x 50 cm



Blumenkohl

Tabiro
G203

Widerstandsfähig und gut selbstdeckend. Die mittelgroßen, jedoch schweren Blumen sind cremefarben, fest und von sehr guter Qualität. Besonderer, mild aromatischer Geschmack.

Voranzucht: Ende Januar zur Pflanzung ab Mitte März
Saattiefe: ca. 1 cm
Keimtemperatur zur Anzucht: 15-20 °C
Pflanzung bis Ernte: 90 Tage
Abstände: 60-75 x 50 cm



Rotkohl

Amarant
G207

Kann bei früher Pflanzung ab Mitte Juni geerntet werden. Guter, feiner Geschmack.

Voranzucht: Ende Januar bis Ende Mai zur Pflanzung Mitte März bis Ende Juni
Saattiefe: ca. 1 cm
Keimtemperatur zur Anzucht: 15-20 °C
Abstände: Frühkohl ca. 50 x 40 cm, Sommer- und Herbstkohl ca. 60 x 50 cm, für kleinere Köpfe ca. 50 x 35 cm zur Verarbeitung ca. 60 x 60 cm



Buschbohne

Caruso
G129

Langhülsige, mittelspäte Filetbohne. Hülsenlänge 17-19 cm. Sehr einheitlich und ertragreich. Robust gegen Bohnenmosaikvirus (BCMV) und Brennflecken (CL). Robuste, standfeste Sorte.

Saattiefe: 2-3 cm
Saatgutbedarf: 0,8-1,2 kg/a; 15-20 Korn pro laufenden Meter
Abstände: 40-60 x 8-10 cm
Direktsaat: Anfang Mai bis Mitte Juli



Gurke

Persika
G175

Voranzucht: geh. Gewächshausanbau: Mitte Februar für Pflanzung Mitte März für Anbau
Kalthaus: Anfang April für Pflanzung Anfang Mai
Saattiefe: ca. 2 cm
Saatgutbedarf: Direktsaat 20-30 g/a
Keimtemperatur zur Anzucht: 23-26 °C
Abstän.: 100-150 x 30-40 cm
Direktsaat: Freiland: ab Mitte Mai, nur Land- und Einlegegurken
Anbaueignung: Freiland, unter Glas



Mangold

Rainbow
G648

Voranzucht: Freilandanbau: Mitte März - Anfang Juni zur Pflanzung Mitte April - Mitte Juli; Überwinterung kaltes Gewächshaus: Anfang Sep. zur Pflanzung Anfang Okt.
Saattiefe: ca. 3 cm
Saatgutbedarf: **Stielmangold:** 50-60 g/a; 8-10 Korn pro lfd.Meter
Schnittmangold: 100-200 g/a; 30-40 Korn pro lfd.Meter
Keimtem. Anzucht: 18-20 °C
Abstände: Stielmangold ca. 40 x 30 cm
Schnittmang. 25-30 x 25 cm
Direktsaat: April - Mitte Juni



Porree

Freezo
G630

Dunkler, später Winterlauch. Besonders gut für die Überwinterung zur Ernte im Frühjahr geeignet, sehr frosthart.

Voranzucht: Sommerporree: Mitte Januar zur Pflanzung im März Herbstporree: Februar - März zur Pflanzung Mai - Juni
Winterporree: April bis Anfang Mai, Pflanzung Anfang Juli bis Anfang August
Saattiefe: 2-3 cm
Keimtem. Anzucht: 16-18 °C
Abstände: 30-40 x 8-15 cm



Porree

Herbtriesen 2/Hannibal
G323

Mittelgrüner, dickschaftiger Herbstlauch. Sehr ertragreich. Für die ganze Herbstsaison bis in den Winter geeignet.

Voranzucht: Sommerporree: Mitte Januar zur Pflanzung im März, Herbstporree: Feb. bis März zur Pflanzung Mai - Juni
Winterporree: April bis Anf. Mai zur Pflanzung Anf. Juli bis Anf. August
Saattiefe: 2-3 cm
Keimtem. Anzucht: 16-18 °C
Abstände: 30-40 x 8-15 cm



Spinat

Thorin
G412

Verbessertes Matador.
Ertragreiche, mittelfrühe Sorte mit großen, zarten Blättern.

Saattiefe: ca. 3 cm
Saatgutbedarf: Blattspinat: 300-400 g/a; 60-80 Korn pro lfd. Meter, Wurzelspinat: 150-200 g/a; 30-50 Korn pro lfd. Meter
Abstände: Reihenabstand ca. 30 cm
Direktsaat: Frühjahr: Anfang März - Mitte April, Sommer: Ende April - Mitte Juli
Herbst: Ende Juli - Mitte Aug.
Überwinterung: Ende Aug. - Mitte Sep.



Zwiebel rot

Robelja
G463

Sehr ertragreich, gesund und für die mittellange Lagerung geeignet.

Voranzucht: Anfang März zur Pflanzung ab Anfang April
Saattiefe: ca. 2 cm
Saatgutbedarf: ca. 50 g/a; ca. 40 Korn pro lfd. Meter
Keimtemperatur zur Anzucht: ca. 20 °C
Abstände: Direktsaat 25-30 x 2,5 cm Pflanzung ca. 30 x 30 cm; Gemüsezwie.: 20 x 20 cm, 1 Pfl./EPT
Direktsaat: Anf. - Ende März



Markerbsen

Wunder von Kelvedon
G155

Niedrige Sorte mit langen dunkelgrünen Hülsen und früher Pflückreife. Reich tragend und widerstandsfähig. Ca. 50-70 cm Wuchshöhe. Besonders süß und aromatisch im Geschmack.

Saattiefe: 3-5 cm
Saatgutbedarf: ca. 2 kg/a; ca. 30 Korn pro lfd. Meter
Abstände: 30-45 x 3 cm oder Doppelreihe mit Rankhilfe und 60-80 cm Weg
Direktsaat: Schal- und Zuckerböbse ab März Markerbsen ab Anfang April



Basilikum großblättrig

Ocimum basilicum
K11

Typ Genoveser, großblättrige Form, starker Wuchs, sehr gutes Aroma.

Saattiefe: 0,3 - 0,5 cm
Aussaattermin: Voranzucht ab April; Pflanzung ab Mitte Mai
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 20 cm



Tetra Dill

Anethum graveolens
K22

Einjährig; dichtlaubiger und hoch wachsender Dill.

Saattiefe: 1 - 2 cm
Aussaattermin: Direktsaat von April bis Juli
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 10 cm



Dost, Wilder Majoran

Origanum vulgare
K46

Mehrfährig; schöne Bienenpflanze. Verwendung zu Tomatengerichten, Pizza u. a.

Saattiefe: flache Ablage
Aussaattermin: Voranzucht ab Februar; Pflanzung ab April
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 25 cm
Vegetationsdauer: mehrjährig



Feldsalat

Verte de Cambrai
G181

Spät schießend, daher lange beerntbar.

Voranzucht: Gewächshaus: Anfang Sep. bis Jan., Pflanzung Anf. Okt.-Mitte März
Saattiefe: ca. 1 cm
Saatgutbedarf: ca. 150 g/a; 80-100 Korn pro lfd. Meter
Keimtem. Anzucht: 10-15 °C
Abstände: Direktsaat ca. 10 - 30 x 1 cm, Pflanzung ca. 10 x 10 cm;
Direktsaat: Gewächshaus: Ende Sep. - Ende Okt.
Freiland: Ende Juli - Mitte Sept.



Romanasalat

Valmaine
G376

Voranzucht: Freilandanbau: ab Februar zur Pflanzung ab März, letzter Satz Ende Juli zur Pflanzung Mitte August
Gewächshausanbau: ab Dezember zur Pflanzung ab Ende Januar, Mitte bis Ende August zur Pflanzung Anfang bis Ende September
Saattiefe: 0,5 cm
Abstände: Gewächshaus ca. 25 x 25 cm Freiland ca. 30 x 30 cm



Lollo Rossa

Pflücksalat
G380

Voranzucht:

Freilandanbau: ab Februar zur Pflanzung ab März, letzter Satz Ende Juli zur Pflanzung Mitte August

Gewächshausanbau: ab Dezember zur Pflanzung ab Ende Januar, Mitte bis Ende August zur Pflanzung Anfang bis Ende September

Saattiefe: 0,5 cm

Keimtemperatur zur

Anzucht: 15-20 °C

Abstände:

Gewächshaus ca. 25 x 25 cm
Freiland ca. 30 x 30 cm



Tomate

Black Cherry
G623

Reichtragende und wüchsige Cherrytomate mit dunkelviolett reifenden Früchten. Guter Geschmack

Voranzucht: Gewächshaus-

anbau: ab Jan. bis Anfang April zur Pflanzung ab März bis Mitte Mai; Freilandanbau: ab März bis Anf. April zur Pflanzung ab Anf. bis Ende Mai

Saattiefe: 0,5-1 cm

Keimtem. Anzucht: 18-22 °C

Abstände: Gewächshaus in Doppelreihen 75 x 40-60 cm
Freiland ca. 100 x 50 cm



Tomate

Yellow Submarine
G432

Gelbe Cherrytomate. Viele kleine birnenförmige Früchte in gr. Trauben mit köstlichem Geschmack.

Voranzucht: Gewächshaus:

Jan. - Anf. April, Pflanzung März - Mitte Mai

Freilandanbau: März – Anf. April, Pflanzung Anfang bis Ende Mai

Saattiefe: 0,5-1 cm

Keimtem. Anzucht: 18-22 °C

Abstände: Gewächshaus in Doppelreihen 75 x 40-60 cm
Freiland ca. 100 x 50 cm



Tomate

Rotkäppchen
G434

Buschtomate mit wohl-schmeckenden runden, roten Früchten Sehr gut geeignet für Balkon und Kübel.

Voranzucht: Gewächshaus:

Jan. - Anfang April, Pflanzung März - Mitte Mai

Freilandanbau: März – Anf. April, Pflanzung Anfang bis Ende Mai

Saattiefe: 0,5-1 cm

Keimtem. Anzucht: 18-22 °C

Abstände: Gewächshaus in Doppelreihen 75 x 40-60 cm
Freiland ca. 100 x 50 cm



Tomate

Hellfrucht
G420

Robuste Freilandtomate mit hohem Ertrag. Hellfrucht ist platzfest auch bei wechselhafter Witterung und widerstandsfähig.

Voranzucht: Gewächshaus:

Jan. – Anf. April, Pflanzung März - Mitte Mai

Freilandanbau: März - Anfang April, Pflanzung ab Anfang bis Ende Mai

Saattiefe: 0,5-1 cm

Keimtem. Anzucht: 18-22 °C

Abstände: Gewächshaus in Doppelreihen 75 x 40-60 cm
Freiland ca. 100 x 50 cm



Eichblattsalat

Bijella
G610.

Für den Anbauzeitraum Frühjahr und Herbst geeignet.

Voranzucht: Freilandanbau:

Februar, Pflanzung ab März, letzter Satz Ende Juli, Pflanzung Mitte August

Gewächshausanbau: Dez., Pflanzung ab Ende Jan., Mitte bis Ende Aug., Pflanzung Anf. - Ende Sep.

Saattiefe: 0,5 cm

Keimtemperatur zur

Anzucht: 15-20 °C

Abstände: Gewächshaus ca. 25 x 25 cm
Freiland ca. 30 x 30 cm



Stangenbohne

Brunhilde
G139A

Entwickelt aus Blauhilde vom Typ Neckarkönigin mit blauen, langen, rundovalen, dickfleischigen Hülsen, die beim Kochen grün werden. Sehr ertragreich und gesund.

Saattiefe: 2-3 cm

Abstände: ca. 50 x 30-40 cm, ideal sind Doppelreihen mit ca. 50 cm Abstand und 120-150 cm Weg

Direktsaat: Anfang Mai bis Ende Juni



Zwiebel

Cuisse de Poulet
G757

Sehr gute Süße und ausgezeichnetes Aroma. Aufgrund des Geschmacks bestens für den Rohverzehr geeignet.

Voranzucht: Anf. März,

Pflanzung Anfang April

Saattiefe: ca. 2 cm

Saatgutbedarf: ca. 50 g/a;

ca. 40 Korn pro lfd. Meter

Keimtem. Anzucht: ca. 20 °C

Abstände: Direktsaat 25-30 x 2,5 cm, Pflanzung ca. 30 x 30 cm;

Gemüsezwiebeln: 20 x 20 cm, 1 Pfl./EPT

Direktsaat: Anf. - Ende März



Zuckerbse

Ambrosia
G161

Mittelfrühe, traditionelle Zuckerbse mit guter Ertragsleistung. Mittelgrüne Hülsen. Wuchshöhe ca. 70 cm. Sehr standfest, daher kann auf eine Rankhilfe verzichtet werden.

Saattiefe: 3-5 cm
Abstände: 30-45 x 3 cm oder Doppelreihe mit Rankhilfe und 60-80 cm Weg
Direktsaat: Schal- und Zuckerbönsen ab März
Markerbönsen ab Anfang April



Hokkaidokürbis

Solor
G606

Ein rankender, orange-farbener, dickfleischiger Hokkaidokürbis mit gleichmäßiger Sortierung. Sehr gute Lagereignung.

Saattiefe: 2-3 cm
Keimtemperatur zur Anzucht: über 20 °C, mit geringen Temperaturschwankungen Tag/Nacht
Abstände: 120-200 x 50-100 cm
Direktsaat: Mitte Mai nach den letzten Frösten



Schnittsellerie

Gewöhnlicher Schnitt
G409

Die sehr aromatischen dunkelgrünen Blätter werden frisch oder getrocknet als Gewürz genutzt. Auch zum Einfrieren als Wintervorrat geeignet. In klimabegünstigten Gebieten mit nicht zu strengen Frösten können die Pflanzen im Freiland überwintern.

Saattiefe: ca. 0,5 cm
Aussaattermin: Voranzucht Mitte Jan. - Mitte Juli; Pflanzung März - Mitte Aug.
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 20 cm



Kohlrabi

Blaril
G233

Großer, blauer Kohlrabi für den Spätsommer- und Herbstanbau. Trotz der enormen Größe (bis 1 kg) zart bleiben und nicht holzig. Gut lagerfähig bis März.

Voranzucht: Freilandanbau: Ende Jan. - Mitte Juli, Pflanzung Mitte März - Mitte Aug.
Gewächshaus: Anf. Dez. - Anf. Jan., Pflanzung Anf. - Ende Feb. oder Aussaat Ende Juli, Pflanzung Ende Aug.
Saattiefe: ca. 1 cm
Keimtem. Anzucht: 18-20 °C
Abstände: Gewächshaus ca. 25 x 25 cm Freiland ca. 30 x 30 cm



Wirsing

Winterfürst 2
G223

Sehr späte Sorte. Sehr langsame Entwicklungszeit. Gute Lagereigenschaften. Auch als Überwinterungswirsing für Ernte im zeitigen Frühjahr geeignet.

Voranzucht: Ende Jan. - Ende Mai, Pflanzung Mitte März - Ende Juni
Saattiefe: ca. 1 cm
Keimtem. Anzucht: 15-20 °C
Abstände: Frühkohl ca. 50 x 40 cm, Herbst- und Winterkohl ca. 60 x 50 cm



Melone

Petit Gris de Rennes
G276

Süße, ertragreiche Melone, die auch unter weniger warmen Bedingungen gut ausreifen. Die Fruchtreife ist gegeben, wenn sich Risse um den Fruchtstiel bilden und sich dieser leicht lösen lässt.

Voranzucht: Gewächshaus: Ende März, Pflanzung ab Mitte April, Erntebeginn Mitte Juli, Freilandanbau: Ende April, Pflanzung Mitte Mai, Erntebeginn August
Saattiefe: 2-3 cm
Keimtem. Anzucht: 23-26 °C
Abstände: 100 x 50-100 cm

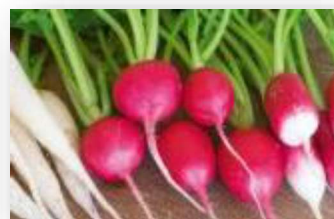


Aubergine

De Barbentane
G681

Sehr wüchsige und gesunde Freilandsorte aus Frankreich, mit aufrechtem Wuchs. Aufleitung erforderlich. Die Früchte werden ca. 20-25 cm lang.

Voranzucht: Gewächshaus: Januar, Pflanzung ab März
Freilandanbau: März, Pflanzung im Mai
Saattiefe: 0,5-1 cm
Keimtem. Anzucht: 20-24 °C
Abstände: Gewächshaus in Doppelreihen 75 x 40-60 cm
Freiland ca. 100 x 50 cm



Radieschen Trio

French Breakfast, Rudi, Eiszapfen
G728

Mischung besteht aus den Sorten French Breakfast (rot/weiß), Rudi (rot), Eiszapfen (rein weiß).

Saattiefe: ca. 1 cm
Saatgutbedarf: 200-300 g/a; bzw. 20.000-25.000 Korn/a; 30-40 Korn pro lfd Meter
Abstände: Freiland 15-25 x 2-3 cm
Gewächshaus 10-15 x 2-3 cm
Direktsaat: Freiland: Mitte Feb. (unter Vlies) - Anf. Sep. kaltes Gewächshaus: Ende Jan. - Ende Feb. oder Anf. bis Ende Sep.



Zuckermais

Sugrano
G726

Kräftig wachsender Zuckermais mit hohem Wuchs. Reifezeit von ca. 100 Tagen.

Saattiefe: 3-5 cm
Saatgutbedarf: ca. 1.000 Korn/a; 5-7 Korn pro lfd. Meter
Kulturhinweis: Wegen Einkreuzungsgefahr mind. 500 m Abstand zu Futtermais und normalsüßen Sorten halten.
Abstände: Einzelreihen ca. 60 x 20-25 cm
Doppelreihen 80-100 x 20-25 cm
Direktsaat: Anf. Mai - Mitte Juni



Möhre

Robila
G281A

Herbst- und Wintermöhre. Sehr gute Lagereigenschaften. Gut durchgefärbt und mit ausgeprägt süßem, möhren-typischem, rußig-mildem Geschmack.

Saattiefe: 1,5-2,5 cm
Saatgutbedarf: Bundmöhren: 1,5-2,0 Mio. Korn/ha; ca. 100 Korn pro lfd. Meter
Abstände: 30-50 x 2-3 cm
Direktsaat: Freiland von März bis spätestens Anfang Juli, Bundmöhren bis Ende Juli



Möhre

Dolciva
G660

Gute Sortierung, wenig anfällig für Platzer. Gute Lagerfähigkeit. Intensiver, süßer Möhrengeschmack. Besonders für schwere Böden geeignet.

Saattiefe: 1,5-2,5 cm
Saatgutbedarf: Bundmöhren: 1,5-2,0 Mio. Korn/ha; ca. 100 Korn pro laufenden Meter
Abstände: 30-50 x 2-3 cm
Direktsaat: Freiland von März bis spätestens Anfang Juli, Bundmöhren bis Ende Juli



Mairübe/Herbstrübe

Blanc globe à collet violet
G669

Große, runde Mairübe für den ganzjährigen Anbau. Sehr raschwüchsig mit kräftigem Laub. Schossfest, auch für den frühen Anbau geeignet. Gute Lagerfähigkeit. Weißes, sehr zartes Fleisch mit besonders mildem, wenig scharfem Geschmack und melonen-artiger Konsistenz.

Saattiefe: 1-2 cm
Abstände: 20-30 x 5-10 cm
Direktsaat: Mitte März bis Anfang August
Optimaler Rübendurchmesser zur Ernte: 8-10 cm



Dicke Bohne

Frühe Weißkeimige
G142

Frühe Sorte, braun kochend. Bringt guten Ansatz mit schönen, ca. 18 cm langen Hülsen mit großen, weißen Körnern. Robuste, ertragssichere Sorte.

Voranzucht: Ende Jan., Pflanzung Anfang März möglich
Saattiefe: 5-8 cm
Keimtem. Anzucht: 5-10 °C
Abstände: ca. 60 x 10 cm
Direktsaat: so früh wie möglich ins Freiland, Ende Februar bis etwa Anfang Mai



Zucchini

Cocozelle von Tripolis
G450

Anspruchslose Sorte mit kräftigem Wuchs. Lange, grüne, gestreifte Früchte. Hohes Ertragspotenzial. Sehr guter Geschmack.

Voranzucht: Mitte April, Pflanzung Mitte Mai, nach den letzten Frösten
Saattiefe: ca. 3 cm
Keimtem. Anzucht: 18-20 °C
Abstände: ca. 100 x 100 cm
Direktsaat: Mitte Mai



Feldsalat

Elan
G184

Sehr schnell wachsende Sorte, Kompakte, glattblättrige Pflanzen mit hohem Einzel-pflanzengewicht.

Voranzucht: Gewächshaus: Anf. Sep. – Jan, Pflanzung Anf. Okt. - Mitte März **Saattiefe:** ca. 1 cm **Saatgutbedarf:** ca. 150 g/a; 80-100 Korn pro lfd. Meter
Keimtem. Anzucht: 10-15 °C
Abstände: Direktsaat ca. 10-30 x 1 cm, Pflanzung ca. 10 x 10 cm
Direktsaat: Gewächshaus: Ende Sep. - Ende Okt. Freiland: Ende Juli - Mitte Sep.



Rote Bete

Gesche
G695

Runde Sorte mit glatter Schale und dunkelroter Innenfarbe. Sehr gute Lagerfähigkeit. Süßer, angenehmer Geschmack.

Saattiefe: 3-4 cm
Abstände: mind. 30 x 5-10 cm
Direktsaat: Mitte April - Mitte Juli



Petersilie, glatt

Amsterdamse Snij/Felicia
G770

Feinblättrige, dunkelgrüne und sehr gesunde glatte Petersilie. Gleichmäßige Entwicklung und gutes Nachwuchsverhalten. Besonders robust gegen Falschen Mehltau. Für Topfkultur geeignet.

Saattiefe: 1-2 cm
Aussaattermin:
Direktsaat von März - Anfang Juli;
Voranzucht: Mitte Januar - Mitte Juli; Pflanzung März - Mitte August
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 20 cm



Borretsch

Borago officinalis
K18

Frisch zu verwendende Gewürzpflanze; einjährig; Höhe 80 cm; blau blühend; Direktsaat sowie zur Topfkultur geeignet. Ernte der jungen Blätter. Gute Futterpflanze für Insekten.

Saattiefe: 0,5-1 cm
Aussaattermin:
Direktsaat von April – Juni
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 20 cm



Koriander

Coriandrum sativum
K31

Einjährig; frisches Grün in Suppen, zu Fleischgerichten oder die Samen gemahlen, auch zu Gemüse wie Rote Bete. Höhe 40-60 cm, bevorzugt leichte, durchlässige Böden. Besonders gutes Aroma.

Saattiefe: 1 cm
Aussaattermin:
Direktsaat von März –April
Tausendkornmasse: 10-17 g
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 10 cm



Petersilie, glatt

Einfache Schnitt 3
G312

Glattblättrige, robust und kräftig wachsende Petersilie. Guter, sehr aromatischer Geschmack.

Saattiefe: 1-2 cm
Aussaattermin:
Direktsaat von März - Anfang Juli;
Voranzucht ab Mitte Jan. - Mitte Juli;
Pflanzung März - Mitte Aug.
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 20 cm



Portulak

Winterpostelein
G435

Salatgemüse für Herbst-, Winter- und Frühjahrsanbau; Kulturführung wie bei Feldsalat. Sehr frosthart!

Voranzucht: Ende Aug. - Mitte Okt., Pflanz. Mitte Sep.-Mitte Nov.
Saattiefe: ca. 1 cm
Saatgutbedarf: 0,5-1 g/m²; ca. 250 Korn pro lfd. Meter
Keimtem. Anzucht: 4-10 °C
Achtung! Keimt erst bei Temperaturen unter 12 °C.
Abstände:
Direktsaat 20-30 x 0,5 cm, Pflanzung ca. 20 x 10 cm
Direktsaat: Anf. Sep. - Ende Okt.



Kultursauerampfer

Rumex acetosa
K35

Mehrfährige, winterharte Staude mit großen, leicht gewellten Blättern. Ernte der Blätter von außen, damit weitere Blätter nachwachsen. Die jungen Blätter eignen sich hervorragend in frischen Salaten, zu Suppen sowie als Bestandteil in Kräutermischungen. Wuchshöhe ca. 20-40 cm. Lichtkeimer.

Saattiefe: flache Ablage
Aussaattermin:
Direktsaat ab März
Reihen- und Pflanzabstand: 30 x 25 cm



Zitronenmelisse

Melissa officinalis
K90

Heil- und Gewürzpflanze. Ausdauernd, Höhe bis 90 cm. Direktsaat nicht zu empfehlen. Lichtkeimer. Herbstpflanzung bis Mitte September. Bevorzugt nährstoffreiche, nicht zu trockene, warme Böden. Halbschatten oder sonnige Lagen.

Saattiefe: flache Ablage
Aussaattermin:
Voranzucht ab Mitte März; Pflanzung ab Mai
Reihen- und Pflanzabstand: 50 x 40 cm



Wilde Rauke

G481

Sie kann mehrfach geschnitten werden. Kräftig aromatischer Geschmack.

Voranzucht: Freiland: Anf. Feb - Ende Juli, Pflanzung Mitte März bis Mitte Aug. Gewächshaus: Anf. Jan., Pflanzung Mitte Feb.
Saattiefe: ca. 0,5 cm
Saatgutbedarf: ca. 20 g/a; ca 150 Korn pro lfd. Meter **Keimtem. Anzucht:** 20-25 °C **Abstände:**
Direktsaat 25-30 x 0,5-1 cm, Pflanzung ca. 25 x 15 cm
Direktsaat: Gewächshaus: Mitte Feb. - Aug. Freiland: März - Mitte Aug.



Eisenkraut

Verbena bonariensis
B423

Ein Meer von lila Blütenschirmchen, die auf hohen Stängeln zu schweben scheinen. Für Naturgärten sehr empfehlenswert, da sie von vielen verschiedenen Schmetterlingsarten werden. Die Samen haben eine lange Keimdauer, wir empfehlen mindestens 7 Tage vorkühlen bei ca. 5 °C.

Pflanzabstand: 30 x 40 cm
Saattiefe: Lichtkeimer



Kapuzinerkresse

Tropaeolum majus
B418

Nicht rankende Mischung mit ungefüllten Blüten in schönem Farbenspiel in leuchtenden Gelb-, Orange- und Rottönen. Ideal als Kübelpflanze oder für den Balkonkasten. Die Blätter und Blüten sind essbar, sie haben einen senfkresseartigen Geschmack. Bessere Keimergebnisse erzielt man durch Vorkühlen der feuchten Samen, 5 Tage bei ca. 5 °C.

Pflanzabstand: 30 x 30
Saattiefe: ca. 1 cm



Blühstreifenmischung

D490

Einjährige, kostengünstige Blühstreifenmischung mit Insektenfutterpflanzen speziell für Erwerbsbetriebe. Bestandteile: Buchweizen, Phazelle, Sonnenblumen, Borretsch, Lupine, Alex. Klee, Pers. Klee, Saatwicke, Serradella, Herzgespann, Dill, mauretanische Malve. Änderungen vorbehalten. Mischung ohne Kreuzblütler. Schnellwachsende Sorten sorgen für gute Beikrautunterdrückung. **Saattiefe:** 3 cm
Aussattermin: Anfang Mai - Ende Juli



Ringelblume

Calendula officinalis
B130

Beliebte Mischung aus einfachen, ungefüllten Blüten in gelben und orangen Farbtönen. Unkomplizierte, anspruchslose und reichblühende Schnittblume. Nach dem ersten Flor sollten sie zurückgeschnitten werden, dann blühen sie bis weit in den Herbst hinein.

Pflanzabstand: 25 x 25 cm
Saattiefe: ca. 1 cm



Anis-Ysop

Agastache anisata
B467

Farbenfrohe und vielseitige Staude, für naturnahe Gärten mit langer Blühdauer. Kann direkt ins Beet gesät werden und vermehrt sich gut durch Versamen. Der Blütenflor lockt zahlreiche Insekten und Schmetterlingen an. Die wüchsige Pflanze duftet nach Anis und Minze. Die Blätter und Blüten, die ein köstliches Lakritzaroma haben, finden Verwendung in Süßspeisen, Tees und kalten Getränken.

Pflanzabstand: 40 x 40 cm
Saattiefe: ca. 0,5 cm



Baldrian

Valeriana officinalis
B419

Bekannte Heil- und Präparatepflanze, die bis zu 1,50 m hoch werden kann. Das Heilkraut bevorzugt sonnige bis absonnige Standorte und nährstoffreiche Böden. Besonders dekorativ wirkt Baldrian im sommerlichen Staudenbeet. Die duftenden Blüten locken zahlreiche Insekten an.

Pflanzabstand: 30 x 40 cm
Saattiefe: ca. 0,5 cm



Sonnenblume „Hella“

Helianthus Hella
B276

Kleinblütige, dunkelgelbe Sonnenblume mit brauner Mitte, Blütendurchmesser etwa 10 cm. Die Pflanzen werden bis zu 1 m hoch und bilden zahlreiche Verzweigungen mit vielen Blüten. Lange, sehr aufrechte Seitentriebe und gute Vasenhaltbarkeit.

Pflanzabstand: 40 x 40 cm
Saattiefe: 2-3 cm



Bechermalve

Lavatera trimestris
B315

Verzweigte Büsche mit großen, rosaroten Malvenblüten. Relativ schnecken-sicher. Liebt als reichblühende Beet- und Gruppenpflanze und eine haltbare Schnittblume für die Vase. Optimale Schnittrife, wenn pro Stiel 1-2 Blüten geöffnet sind. Farbeizigende Knospen blühen in der Vase nach.

Pflanzabstand: 30 x 40 cm
Saattiefe: ca. 1 cm



Diese einjährige Lupinenart ist einfach anzubauen und mit ihren stark nach Jasmin duftenden Blüten eine Bereicherung für den sommerlichen Blumengarten. Jede Blüte zeigt sich in Violett, Weiß und Gelb. Als Leguminose ist diese Pflanze außerdem ein hervorragender Bodenverbesserer.

Andenlupine
Lupinus mutabilis
B634

Pflanzabstand: 40 x 40 cm
Saattiefe: 2-3 cm



Außergewöhnliche Sonnenblume mit ausdrucksstarker, samtig rotbrauner Farbe. Ein besonderer Blickfang für den Bauerngarten. Der Blütendurchmesser beträgt ca. 20 cm. Nahrhafte Böden und eine konstant gute Wasserversorgung sind Voraussetzungen für kräftige Pflanzen.

Sonnenblume
Helianthus Velvet Queen
B277

Pflanzabstand: 40 x 40 cm
Saattiefe: 2-3 cm



Diese farblich außergewöhnliche Sonnenblume zeigt sich kontrastreich mit zitronengelben Blütenblättern und schwarzer Mitte. Die gut verzweigten, halbhohen Pflanzen brauchen volle Sonne und einen nährstoffreichen Boden.

Sonnenblume
Helianthus Valentin
B624

Pflanzabstand: 40 x 40 cm
Saattiefe: 2-3 cm
Höhe: 160 cm



La Torre wächst verzweigt und mehrtriebig bis zu zwei Meter hoch. Die Blüten sind eher klein, Durchmesser etwa 15 cm, in hellgelben, gelben und roten Farbtönen. Sie eignen sich hervorragend für den Schnitt. Sonnenblumen brauchen einen nährhaften Boden mit ausreichend Feuchtigkeit und einen vollsonnigen Platz im Garten.

Sonnenblume „La Torre“
Helianthus annuus
B275

Pflanzabstand: 40 x 40 cm
Saattiefe: 2-3 cm
Höhe: 200 cm



Ein unkomplizierter Dauerblüher, die Blüten himmelblau mit einem Hauch violett. Die zart duftende Blütendolde besteht aus vielen Einzelblüten auf roten Stielchen. Das Laub ist filigran gefiedert. Tolle Insektenweide, die viele Schwebfliegen und andere Insekten wie Bienen und Schmetterlinge anzieht. Lange Vasenhaltbarkeit.

Blaudolde
Trachymene coerulea
B636

Pflanzabstand: 20 x 20 cm
Saattiefe: 1 cm
Höhe: 70 cm



Die Färberrundkopfkamille ist eine unkomplizierte, dichte, kompakte Staude. Die goldgelben Blüten erscheinen von Juni bis September in großer Zahl und werden vor allem von Schwebfliegen und Wildbienen besucht. Sie hat einen aromatischen Blatt- und Blütenduft, die Blüten wurden früher als Färbemittel verwendet.

Färberrundkopfkamille
Anthemis tinctoria
B647

Saattiefe: Lichtkeimer
Höhe: 60 cm



Schnellwachsende, kräftige Sommerblume mit leuchtend goldgelb-orangen, distelartigen Blüten. Die Stängel sind nur wenig gestachelt. Als Jungpflanze braucht sie Schneckenschutz. Auch als Trockenblume verwendbar.

Färberdistel
Carthamus tinctorius
B589

Pflanzabstand: 30 x 30 cm
Saattiefe: 2-3 cm
Höhe: 60-80 cm



Rot, weiß- und rosafarben, gemischt blühender, großblumiger Mohn, der den ganzen Sommer hindurch blüht. Den Samen direkt ins Beet säen und nur dünn mit Erde bedecken. Relativ schneckenicher. Beim Schnitt der aufrechten Knospen kann die Entfaltung der Blüte in der Vase beobachtet werden. Die zierlichen Kapseln finden als Trockenblumen Verwendung.

Seidenmohn
Papaver rhoeas
B371

Pflanzabstand: 25 x 25 cm
Saattiefe: ca. 0,5 cm
Höhe: 60-80 cm



Kornblume

Centaurea cyanus
B145

Kornblume mit leuchtend blauen, gefüllten Blüten, die gerne von Bienen angefliegen werden. Unkomplizierter, anspruchsloser Sommerblüher. Die Aussaat kann auch noch im Herbst erfolgen, dann zeigen sich die ersten Blüten schon im Mai. Schnittreife, sobald oberste Blüte geöffnet ist.

Pflanzenabstand: 20 x 20 cm
Saattiefe: 0,5-1 cm
Höhe: 50-90 cm



Cosmea (Farbmischung)

Cosmos bipinnatus
B190

Aus feingefiederten, starkwüchsigen und verzweigten Pflanzen treiben große violette, rosa und weiße Blüten aus. Ausschneiden verblühter Pflanzenteile erhöht die Blühwilligkeit beträchtlich. Schnittreife, wenn die erste Blüte gut geöffnet ist. Alte Bauerngartenpflanze und beliebte Schnittblume für feine Sommerblumensträuße.

Pflanzenabstand: 30 x 30 cm
Saattiefe: 1-2 cm
Höhe: 100-150 cm



Singvogelmischung

Reine Blumenmischung ohne Gräser

Aussat: April – Juli
Boden: gut aufgelockerter Boden, Saatgut leicht andrücken
Saattiefe: ca. 1 cm
Saatabstand: Das Saatgut breitwürfig oder in Reihen ausbringen. Das Saatgut möglichst dünn aussäen.
Blütezeit: ab Mai, nacheinander abblühender Sommerflor
Höhe: 40 – 60 cm



Bienenweide

Reine Blumenmischung ohne Gräser

Aussat: April – Juli
Boden: gut aufgelockerter Boden, Saatgut leicht andrücken
Saattiefe: ca. 1 cm
Saatabstand: Das Saatgut breitwürfig oder in Reihen ausbringen. Das Saatgut möglichst dünn aussäen.
Blütezeit: ab Mai, nacheinander abblühender Sommerflor
Höhe: 40 – 60 cm



Blühstreifenmischung

D490.

Bestandteile: Buchweizen, Phazelle, Sonnenblumen, Borretsch, Lupine, Alex. Klee, Pers. Klee, Saatwicke, Serradella, Herzgespann, Dill, mauretanische Malve.
Aussat: Mai - Juli
Saattiefe: 3 cm
Blütezeit: Juni – Okt.



Löwenmäulchen

Black Prince
B118

Eine reinfarbige, niedrig wachsende Löwenmäulchensorte mit wunderschönen dunkelroten, samtigen Blüten und dunkelgrünen Blättern. An geschütztem Standort ist sie mehrjährig. Diese Sommerblume ist eine beliebte Schnittblume für Sträuße.
Voranzucht: März – April
Aussat: April – Mai
Saattiefe: 0,5 cm
Blütezeit: Juli – Okt.