

Topfgrösse Übersicht



Fotos: Mitch

Erdpresstopf

2.5	2.5*4 cm, 140 EPT/Ki
3.5	3.5*4 cm, 119 EPT/Ki, wir verrechnen nur 110 Jungpflanzen/Ki
4	4*4 cm, 98 EPT/Ki, wir verrechnen nur 90 Jungpflanzen/Ki
H	Holländer-Kiste (Lauch ca. 500 Stk.)

Topf

9	9*9 cm Töpfe
12	12 cm Runde Töpfe

①/① Preiskategorie Freilandgemüse/Warmpflanzen - siehe Preisliste

Resistenzen und Reife

Gurke, Melone, Zucchini

CVYV	Cucumber Vein Yellowing Virus (ipomovirus)
Cca	Corynospora cassicola (Blattbrand/Blattflecken)
Ccu	Cladosporium cucumerinum (Gurkenkrätze/ Blattnekrose)
Gc	Golovinomyces cichoracearum (Echter Mehltau)
Px	Podosphaeria xanthii (Echter Mehltau)
WMV	Watermelon Mosaic Virus (potyvirus, Wassermelonen-Mosaikvirus)
ZYMV	Zucchini Yellow Mosaic Virus (potyvirus, Zucchini-Mosaikvirus)

Kohl

Ac	Albugo candida (Weisser Rost)
Foc	Fusarium oxysporum f. sp. Conglutinas (Fusarium-Welke)
Pb	Plasmodophora brassicae (Kohlhernie)
Xcc	Xanthomonas campestris pv. Campestris (Adernschwärze)

Zwiebel

Pd	Peronospora destructor (Falscher Mehltau)
Pt	Pyrenochaeta terrestris (Pink root)

Salate

Bl	Bremia lactucae (Falscher Mehltau), Bl: 19–40
Fol	Fusarium oxysporum (Fusarium)
Nr	Nasonovia ribisnigri (Grüne Salatlaus), Nr: 0
Pb	Pemphigus bursarius (Salatwurzellaus)
TBSV	Tomato Dusky Stunt Virus

Kräuter

Fol	Fusarium oxysporum (Fusarium)
Pb	Peronospora belbahrii (Falscher Mehltau)
Pu	Plasmopara umbelliferarum (Falscher Mehltau)

Tomaten, Paprika

Ff	Passalora fulva (ex Fulvia fulva, ex Caldosporium fulvum) Stämme: A–E
Fol	Fusarium oxysporum (Fusarium)
For	Fusarium oxysporum f. sp. Radicis lycopersici (Fusarium Root Rot)
Ma	Meloidogyne arenaria (Nematoden)
Mi	Meloidogyne incognita (Nematoden)
Mj	Meloidogyne javanica (Nematoden)
Pf	Passalora fulva (ex Fulvia fulva, ex Caldosporium fulvum) Stämme: A–E
PVY	Potato Y Virus
Ss	Rhizomonas/ Sphingomonas suberifaciens (Korkwurzel)
Tm	Tomato Mosaic Virus (Tobamovirus, Tomaten-Mosaikvirus) Rassen: 0, 1, 1
ToMV	Tomato Mosaic Virus (Tobamovirus, Tomaten-Mosaikvirus) Rassen: 0, 1, 2
Va	Verticillium albo-atrum (Verticillium)
Vd	Verticillium dahliae

Sellerie

Foa	Fusarium oxysporum f. sp. Apii (Fusarium-Welke)
-----	---

Bohnen

BCMV	Bean common mosaic potyvirus (Bohnen-Mosaikvirus 1)
------	---

Spinat

Pe	Falschen Mehltau
Sv	Stemphylium botryosum (jetzt Stemphylium beticola)

Reife

sf	sehr früh
f	früh
mf	mittel früh
ms	mittel spät
s	spät
ss	sehr spät

Zeichenerklärung



Geschützter Anbau empfohlen



Für Freiland und Geschützten Anbau geeignet



Für Freiland Anbau geeignet



Farbe des Gemüses

ug

Saatgut ist ungebeizt

Bio

Saatgut ist Bio oder Vermehrung durch Bio-Stecklinge

Bioerfita

Bio von Anfang an, von der Züchtung bis zum Endprodukt



ProSpecieRara: Diese Sorte wurde von ProSpecieRara als seltene bzw. alte Sorte ausgezeichnet.

Neuheiten und spezielle Hinweise

Art	Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Artischocken						
Artischocken	Green Globe	Bio		Frühe Pflanzung bewirkt Knospenbildung bereits im ersten Jahr. Ernte Juli/ab Juni des Folgejahres	③9	f
Artischocken	Imperial Star	Bio		Starkwüchsige Sorte mit dunkelgrünem Blatt. Die Blüten erscheinen im Folgejahr	③9	f

Blumen

Duftgeranien	Englisch lila, Englisch rosa, Euklayptus- & Zitronengeranien	12	mf
Duftgeranien sind seit vielen Jahren ein fester Teil unserer Anzucht. Ab Produktion stehen sie bei uns im Selbstbedienungs-Setzlingsverkauf bereit. Kleine Mengen können für Lieferung Mai bestellt werden, grössere Mengen nur bei Bestellung vor November für das folgende Jahr (5% Rabatt).			
Ein echter Hingucker für Hof, Balkon, Marktstand und Terrasse – mit ihrem Duft und ihrer vielseitigen Schönheit			
6.- SFR/Topf			

vielfältige Blumenarten		Bio	Ab diesem Jahr neu bei uns im Setzlingsverkauf: die "Bio-Blumen-Bienen-Bar"	9
vielfältige Blumenarten	Sortenwunsch	Bio	Blumen können wir auch im 4er-Topf vorziehen (Mind. 90 Stück pro Sorte)	4



Andere Topfware, die wir in unserem Direktverkauf auf dem Hof anbieten, umfasst:

Basilikum African Blue-, Basilikum, Bergbohnenkraut, Boretsch, Currykraut, Dill, Duftgeranien, Estragon, Gewürzthymian, Goldmelisse, Johanniskraut, Kamille, Koriander, Lavendel, Majoran, Minzen, Oregano, Peterli, Rosmarin, Rucola, Wilde Rauke, Salbei, Schnittlauch, Stevia, Verveine, Zitronenmelisse, Zitronenthymian





Süsskartoffeln & veredelte Pflanzen

Sprechen Sie uns an wegen veredelten Gurken, Auberginen und Tomaten sowie Süsskartoffelsetzlingen in Bio Qualität. Veredelte Pflanzen ab KW 16 - Süsskartoffeln ab KW 22

Eichberg Sauerkraut


























Einige von Ihnen zählen bereits zu unseren Sauerkraut-Kunden. Das Eichberg-Sauerkraut wird seit Jahrzehnten nach dem bewährten Rezept zubereitet. Dieses Jahr haben wir rund 6.8 Tonnen davon hergestellt. Wir bieten es vom 500g-Beutel für Kleinverbraucher bis hin zu ganzen Fässern für Wiederverkäufer an. Sprechen Sie uns bitte an, wenn Sie Interesse daran haben.


Warmpflanzen




Art		Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Schlangengurke		Pradera F1	ug	IR:CVYV HR: Cca,Ccu,Px	Lange Früchte, etwa 32 cm, gerade, intensive Farbe, sehr gute Produktionskontinuität	① 9	f - s
Nostranogurke		Cobal F1	ug	IR:CMV,CVYV,Px HR: Ccu	Schnelle Entwicklung, grosse Früchte, halbdornig, resistent gegen Mehltau	① 9	f - s
Schlangengurke		Tokyo Slicer F1	ug	CMV	Schlank, ca. 23 cm lang, dunkel grün, leicht gestachelt mit ausgezeichnetem Geschmack	⑥ 9	mf
Nostranogurke		Philadelphia	ug	CMV,Ccu	Knackig mit kleinem Kerngehäuse ca. 20 cm lang	⑥ 9	
Essiggurke		Capra F1	ug		Essiggurke für Freiland- und Tunnelanbau	⑦ 9	
Snackgurke		Lunchbox F1	ug		Ertragreiche Mini-Gurke, ca. 10 cm	⑧ 9	
Rondini		Rondini	ug		Runde dunkelgrüne Früchte, hellgrünes Fleisch, 100 Tage, ca. 100-200 g	⑥ 9	
Patisson		Patisson weiss	Bio		UFO förmig, köstlichen Geschmack. Kinder lieben sie! 15 bis 20 cm	⑥ 9	
Patisson		Sunburst F1	ug		Sehr ausgeglichene schöne gelborangene Früchte	⑥ 9	
Portimarron		Oranger Knirps	Bio		Typ Hokkaido, hoher Ertrag, 95 Tage, 1-1.2 kg	⑥ 9	
Speisekürbis		Gelber Zentner	Bio		Kräftig gelb, dunkelgelbes Fleisch. 15-50 kg	⑥ 9	
Speisekürbis		Etampes rot	Bio		Gross, flachrund, gerippt mit orangefarbener Schale, orangefarbenem Fruchtfleisch. 5-25 kg	⑥ 9	
Speisekürbis		Musquée d P.	Bio		Dunkelgrün bis grau, flachrund, gerippt, mit dunkelorange Fleisch. Langsam. 4-8 kg	⑥ 9	
Butternut		Tiana F1	Bio	ZYMV	Blockig, glatt, Fruchtfleisch dunkel gefärbt 0.8-1.2 kg	⑥ 9	
Zuckermelone		Anasta F1	ug	Gc/ Px 1,2,5	Genetzter Charentais-Typ, 800 bis 1300 g, hohes Ertragspotential bei langer Feldhaltbarkeit	⑨ 9	mf
Wassermelone		Carmen F1	ug	Fusarium	Crimson Sweet Typ mit dunklerer Rinde	⑨ 9	
Zucchini grün		Patmos F1	ug	CMV, WMV, ZYMV, Gc, Px	Kräftiger Wuchs, offen, gut zugänglich für Ernte, Frucht zylindrisch	⑥ 9	
Zucchini gelb		Soleil F1	ug	Px	Goldgelbe Zucchini, sehr widerstandsfähig gegen Echten Mehltau	⑥ 9	
Zucchini grün		Mutabile	Bioverita		Starkwüchsig, widerstandsfähig gegen Echten Mehltau, etwas langsamer als Hybriden	⑥ 9	























Warmpflanzen

Art		Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Aubergine		Madonna F1	Bio		Dunkelviolette frühe Sorte mit hohem Ertragspotenzial. 450 gr, 18-20 cm	③ 9	f
Aubergine		Meronda	Bioverita		Die birnenförmigen Früchte werden 16-18 cm lang. Kräftig violett, mit glänzender Haut	③ 9	f
Aubergine		Melonga	Bioverita		Die schlanken Früchte werden 22-25 cm lang. Kräftig violett, mit glänzender Haut	③ 9	f
Block Peperoni		Ferrari F1	ug	Tm: 0-2	Hoher Stückertrag, uniform, gleichmässiger Ernteverlauf	④ ² 9	f
Block Peperoni		Fiesta F1	Bio	Tm: 0-2	Grosse, schwere goldgelbe Früchte. Für kalten und geheizten Anbau	④ ² 9	f
Block Peperoni		Bendigo F1	ug	TM:0	Blockig, von grün nach rot abreifend. Robuste Pflanze für Freiland- und Gewächshausanbau.	④ 9	sf
Block Peperoni		Originale F1	ug	Tm: 0-3 TSWV:0	Ansprechende orange Farbe, robust mit guter Eignung für kalte Kultur	④ 9	f
Block Peperoni		Mavras F1	ug	Tm: 0-2	Von dunkelviolett auf glänzend dunkelrot reifend. Attraktive, schwere Frucht	④ 9	f
Peperoncino		Cayenne	Bio		Robuste Pflanze, mit dünnwandigen, roten, langen, scharfen Früchten. Ca. 10-12 cm	④ 9	sf
Chili		Habernero	ug		Wuchsiges Pflanze, besonders scharf ca. 6-8 cm lang	④ 9	sf
Spitzpeperoni		Cooper F1	Bio	Tm: 0-3	Guter Fruchtansatz, gleichmässige Abreife, rote Früchte. Ca. 19 cm	④ ³ 9	f
Spitzpeperoni		Jersey F1	Bio	Tm: 0	Guter Fruchtansatz, gleichmässige Abreife, gelbe Früchte. Ca. 19 cm	④ ³ 9	f
Runde Tomate		Cristal F1	ug	ToMV,Vd/Va Fol:1-2,Ff:A-E,Ss	Ausreichend fest, glänzend rot, sehr aromatische Geschmackstomate. Kräftige robuste Pflanze	⑤ 9	f
Runde Tomate		Paola F1	ug	ToMV:0,1,2/Fol:0,1 Pf:A-E/Va:0/ Vd:0/Ss	Kugelige, leicht abgeflachte, schmackhafte Früchte. Macht sehr schöne ausgeglichene Dolden	⑤ 9	f
Fleischtomate		Foronti F1	ug	Fol:1,2/Für/Pf:AE ToMV:0-2/Va:1/Vd:1	250-300 Gramm Fruchtgewicht	⑤ 9	f
Fleischtomate		Country Taste F1	ug	Tm,Ff	mittelfrühe, indeterminierte, runde Fleischoamte 70-110 g	⑤ 9	mf
Fleischtomate		Berner Rose	Bio		Bekannte, mittelspäte ProSpecieRara Sorte mit sehr gutem Aroma. Geschützter Anbau empfohlen	⑤ 9	ms
Fleischtomate		Ochsenherz	Bio		ProSpecieRara Sorte mit grossen, länglichen Ochsenherzfrüchten. Geschützter Anbau empf.	⑤ 9	mf
Traubentomate		Roterno F1	Bio	ToMV:0-2/Fol:0,1 For/Pf:A-F,H/Va:0 Vd:0/Si	Standardtomate für die Trossernte mit einem Fruchtgewicht von 90 bis 100 g, starke Wuchskraft	⑤ 9	mf
Cocktailtomate		Baylee F1	Bio	ToMV:0-2/Pf:A-E Va:0/Vd:0/Fol:0,1 For	Eine sehr anbausichere Geschmackstomate mit einem Fruchtgewicht von 50 bis 60 g	⑤ ¹ 9	f
Cherrytomate		Sakura F1	Bio	ToMV/Pf A-E/Va/Vd Fol 0-1/Ma,Mi,Mj,On	Hoher Ertrag, platzfest, schöne Farbe. Ca. 18-22 g	⑤ 9	f
Dattelcherry		Link F1	ug	Ma/Mj/Mi/TYLCV Ff:A-E/ToMV/ToTV Va/Vd/Fol:0-1	Ausgezeichneter süsser Geschmack, früher mini San Marzano Typ	⑤ 9	sf
San Marzano		Oskar F1	ug	ToMV:0-2/Va,Vd/Fol:0-1 Ss/For/Ma/Mi/Mj	Lang, fest, perfekt in Form und Farbe, ertragreiche robuste kräftige Pflanze	⑤ 9	mf

Freilandgemüse						
Art	Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Kohl						
Blumenkohl	Charlot F1	ug		Anbau im Sommer und Herbst, gut gedeckte weiße Blume mit einer schönen Qualität. KW 16-29	5 4	mf
Winterblumenkohl	Balak F1	ug	Foc, Xcc	Kräftiges Laub, gute Frostresistenz, gute Selbstdeckung. Pflanzung KW 32-34	5 4	mf
Romenesco	Veronika F1	Bio	Foc	Uniformer, dunkelgrüner Kopf. Zuverlässige Sorte, widerstandsfähig gegen Falschen Mehltau	5 4	s
Brokkoli	Batavia F1	ug	Foc	Kräftiger übersichtlicher Wuchs. Hochrund, feinkörnig und graublau. Pflanzung KW 14-30	5 4	f
Chinakohl	Manoko F1	Bio	Foc	Frühe schossfeste Sorte mit zylindrischen Köpfen. 0.8-1.2 kg	6 4	sf
Chinakohl	Bilko F1	Bio	Foc, Pb 0,1,3	Mittellang, dunkelgrün, gut gefüllt. Hohe Ausbeute nach der Lagerung. 1-1.6 kg	6 4	ms
Federkohl	Reflex F1	ug		Bewährte Hybride im Typ "Westländer Halbhoher", standfest und ertragreich. Sehr gute Frosttoleranz.	5 4	mf
Federkohl rot	Roter Krauser	Bio		Roter Federkohl mit grossen, grob gefiederten Blättern. Langsamer wachsend	5 4	s
Weisskabis	Farao F1	Bio		Schnellwachsend, langes Erntefenster, 1.5-3 kg Köpfe, Pflanzung KW 11-33	5 4	f
Weisskabis	Reaction F1	Bio	Foc	Lagersorte, fest, rund, kurzer Strunk. Kopfgewicht 1-1.8 kg. Enge Pflanzung geeignet, KW 14-24	5 4	s
Spitzkabis weiss	Allegro F1	ug		Schossfest mit einem sehr dünnen Blatt. Erntefenster ca. 2 Wochen. 0.8-1.4 kg. KW 11-32	5 4	f
Rotkabis	Integro F1	Bio		Frühsorte, geringe Anfälligkeit für Innenblattnekrose. Runde Kopfform. KW 10-14	5 4	sf
Rotkabis	Travero F1	Bio		Dunkelrote Farbe, runde Köpfe. Lange lagerfähig. 1-2.5 kg, Pflanzung KW 16-22	5 4	s
Einschneidekabis	Austin F1	ug		Sehr frühe Industriekohl, Ernte ab Ende August Pflanzung KW 15-24	5 4	mf
Einschneidekabis	Typhoon F1	Bio	Foc	Industriesorte, thripstolerant, bis März lagerfähig. 4-5 kg, Pflanzung KW 15-24	5 4	ms
Kohlrabi	Cindy F1	ug		Knolle weiss, mittelgross. Für geschützten Anbau und frühes Freiland	5 4	sf
Kohlrabi	Korist F1	Bio		Flachrund, hell. Nicht holzig und platzfest. Schnell wachsend. Starkes, dunkelgrünes Laub	5 4	f
Kohlrabi	Azur Star	Bio		Mittelgrosse starkwüchsige, schossfeste Sorte für alle Anbauermine	5 4	mf
Rosenkohl	Marte F1	ug	Foc	Frühe Sorte, produktiv, gute Standfestigkeit	5 4	f
Rosenkohl	Nautic F1	Bio	Foc, Xcc	Produktiv, standfest. Hohe Widerstandskraft gegen Weissen Rost, Mehltau und Mycosphaerella	5 4	mf
Wirz	Famosa F1	Bio	Ac	Attraktiv dunkelgrün mit festem und kompaktem Kopf. Für die Sommerernte. 1-2 kg	5 4	f
Wirz Lager	Darsa F1	Bio	Foc	Runder gelber fester Kopf mit besten Lagereigenschaften 1.5-2.2 kg	5 4	mf
Wirz Winter	Wirosa F1	ug	Ac	Dunkelgrün, kompakte Kopfform mit gleichmässiger Reife 1.5-2.2 kg	5 4	ms

Freilandgemüse							
Art		Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Zwiebelgewächse							
Lauch, Sommer-		Duraton F1	ug		Frühsorte, Typ Schweizerriesen, aufrecht, breitblättrig, ohne Zwiebelbildung	13 3.5	f
Lauch Herbst-		Belton F1	ug		Herbstlauch ohne Zwiebelbildung, aufrecht, gesund, leicht zu rüsten. Anschlussorte	13 3.5	mf/s
Lauch, Herbst/Winter-		Oslo F1	Bio		Herbst- und Winterernte von Mitte Oktober bis Mitte März mit sehr geringem Putzaufwand	13 3.5	s
Lauch 500er		Herbstriesen	ug		Samenfeste Sorte. Saatkisten ca. 500 Pfl./Ki	14 H	mf/s
Lauch 500er		Blaugrüner Winter	ug		Samenfeste Sorte. Saatkisten ca. 500 Pfl./Ki	14 H	s
Zwiebel		Redlander F1	Bio	Pd, Pt	Rotschalig, glänzend, hohe Resistenz und Ertrag. Gute Schalenqualität. Für mittellange Lagerung	10 3.5	
Zwiebel		Restora F1	Bio	Pd, Pt	Gelbbraunschalgig, hohe Resistenz, starke Wachsschicht, mit guten Lagereigenschaften	10 3.5	
Bundzwiebel		Elody	ug		Standardsorte zur Überwinterung, schossfest, robust, bildet eine rein weisse Zwiebel	10 3.5	
Verschiedene Gemüse							
Knollensellerie		Principino F1	ug		Ideale, sehr schossfeste Sorte zum frühestmöglichen Saisonstart	15 4	sf
Knollensellerie		Markiz F1	ug		Ertragreiche Lagersorte mit aufrechten Blättern für Pflanzung ab Anfang Mai	15 4	mf
Stangensellerie		Tango	Bio	Foa:2	Standardsorte für die ganze Saison. Widerstandsfähig gegen Schossen und Herzfäule	15 4	
Krautstiel		Feurio	Bio		Durch leuchtend rote Stiele sehr attraktiv im Garten und in der Küche	9 9 1 4	
Krautstiel		Bright Yellow	Bio		Krautstiel mit leuchtend gelben Stielen und grünen Blättern	9 9 1 4	
Krautstiel		Berac	Bio		Robuste Stielmangold-Sorte mit grünen, gerippten Blättern und einem strahlend weissen Stiel	9 9 1 4	
Fenchel		Orion F1	Bio		Hohe Schosstoleranz, unempfindlich gegen Platzen und braune Ränder	7 4	
Randen		Gesche	Bioverita		Gesche ist rund bis hoch oval, schossfest und hat eine dunkelrote Innenfarbe, gute Lagerfähigkeit	8 4	
Spinat		Harmonca F1	ug	Pe: 1-15, 17, 19	Schnell wachsend, glattblättrig aufrecht, dunkel Winterspinat für geschützten Anbau	4 2.5	
Spinat		Sunangel F1	ug	Pe:1-9,11-20/Sv	Für Frühjahr, Frühsommer und Herbst geeignet, resistent gegen Blattkrankheiten	4 2.5	
Stangenbohnen		Eva	Bio	BCMV	Frühe Sorte mit einer offenen Pflanzenform, die das Ernten erleichtert, hohe Resistenz	11* 9	sf
Stangenbohnen		Emerite	ug	BCMV	Fadenfreie, rundhülsige Filetbohne für den Unterglas- und Freilandanbau	11* 9	f
Zuckermais		Sweetwonder F1	ug		Robuste mittelspäte Sorte für den Hauptanbau mit großen Kolben, 80 Tage	10 4	ms

Salate

Art		Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Sommersalate							
Batavia rot		Marinski	Bio	Bl:29-36,38-41EU Nr:0	Gute Standfestigkeit, stark gegen Schossen und Innenbrand. Ganzjahresanbau	1	4
Batavia grün		Voltron	Bio	Bl:29-41EU/Nr:0	Sehr robust, stark gegen Schossen und Innenbrand. Pflanzung KW 10-35	1	5
Eichblatt grün Winter		Kineta	ug	Bl:29-37,39-41EU Nr:0	Kaltanbau in Tunnel und Gewächshaus, langes Erntefenster. Pflanzung KW 37-7	1	4
Eichblatt rot Winter		Calibai	Bio	Bl:29-41EU Fol:4/Nr:0/Pb	Kaltanbau/leicht geheizter Anbau, wuchskräftig, langes Erntefenster. Pflanzung KW 37-7	1	4
Eichblatt grün		Kisheri	Bio	Bl:29-37,39-41EU Nr:0	Ganzjahresanbau im Freiland. Ideal in Kombination mit rotem Eichblattsalat. KW 10-35	1	4
Eichblatt rot		Dakarai	ug	Bl:29-41EU Fol:4/Nr:0/Pb	Ganzjahresanbau im Freiland. Die Sorte hat eine mittlere Wuchskraft. Pflanzung KW 13-25	1	4
Eissalat		Ferro	Bio	Bl:29-41EU Nr:0/Pb	Neue zuverlässige Sorte, breiter Anbauzeitraum von Fröhsommer bis Herbst	1	4
Kopfsalat grün Winter		Danubia	ug	Bl:29-41EU	Blonder sehr wuchskräftiger Kopfsalat für den Kaltanbau im Tunnel, stark gegen Innenbrand	1	4
Kopfsalat grün Früh/Herbst		Valea	ug	Bl:29-41EU/Nr:0	Frühjahrs- und Herbstsorte, mittelgrosser Typ Pflanzung KW 7-18,30-35	1	4
Kopfsalat grün		Dicata	Bio	Bl:29-41EU/Nr:0/Pb	Sichere schnelle Kopfbildung und Füllung, stark gegen Innenrand. Pflanzung KW 15-35	1	4
Kopfsalat rot		Miaka	Bio	Bl:29-41EU/Nr:0	Früher Kopfschluss und schnelle Füllung, Ganzjahresanbau	1	4
Lattich		Typical	ug	Bl:29-41EU/Nr:0	Stark gegen Innenbrand, gross, dunkelgrün Pflanzung KW 10-33	1	4
Mini Lattich grün		Alborada	ug	Bl:29-36,38-41EU Fol:1/Nr:0/TBSV	Schöne Füllung mit hohem Gelbanteil, geschlossener Kopf. Pflanzung KW 8-34	1	4
Mini Lattich rot		Moonred	ug	Bl:29-41EU Fol:4/TBSV	Bewährte Standardsorte für den ganzjährigen Anbau. Pflanzung KW 8-34	1	4
Lollo grün		Limassol	Bio	Bl:29-37,39-41EU Nr:0	Stark gegen Schossen, Innenbrand und Sonnenbrand, Pflanzung KW 10-35	1	4
Lollo rot		Akane	ug	Bl:29-41EU Nr:0/TBSV	Intensiv rote Farbe, gute Durchfärbung Pflanzung KW12-33	1	4
Salanova grün		Gibbard	ug	Bl:29-41EU Fol:1/Pb	Intensiv grüner Kopfsalat-Typ mit glänzenden Blättern in mundgerechter GröÖe. KW 12-30	2	4
Salanova rot		Kalat	ug	Bl:29-37,39-41EU Nr:0	Roter Kopfsalat-Typ mit aufrechtem Wuchs und schönem Rot-Grün-Kontrast. KW 9-35	2	4
Salanova grün Crispy		Exalto	ug	Bl:29-37,39-41EU Nr:0	Crispy-Typ süÖ im Geschmack und knackig im Biss. Pflanzung KW 11-35	2	4
Salanova rot Crispy		Yves	ug	Bl:29-37,39-41EU Nr:0/Pb	Crispy-Typ mit zarterem, dreidimensional geformtem Blatt für viel Volumen. KW 9-35	2	4

Salate

Art		Sorte	Saatgut	Resistenzen	Beschreibung	Topf	Reife
Herbst- & Wintersalate							
Cicorino Rosso		Leonardo	Bio		Hohe Kopfgewichte, 80 Tage, längerer Vermarktungszeitraum. Pflanzung KW 24-30	3	4
Endivien		Eliance	Bio		Schossfest auf Kälte und Hitze, aufrechter Wuchs, viel Ertrag mit hohem Gelbanteil. KW 8-34	3	4
Endivien Kraus		Curlesi	Bio		Sehr gute Schossfestigkeit auf Kälte und Hitze Pflanzung KW 13-32	3	4
Zuckerhut		Uranus	Bio		Für Sommer- und Herbstanbau geeignet, kurz Lagerfähig, Köpfe 40-45cm lang. KW 19-33	3	4
Nüssli		Agathe	ug		Ernte von Herbst bis Frühjahr, hohe Ernteleistung, robust, der Standard für gestellte Ware	4	2.5
Portulak		Winterportulak	Bio		Winterhart, kann im geschützten Anbau mehrmals geschnitten werden. Im Freiland Ernte im Frühjahr	1	4

Kräuter

Basilikum		Grossblättrig	Bio		Bekannteste italienische Basilikum. Sie hat grosse, dunkelgrüne und gewölbte Blätter	12	4
Perterli kraus		Wega	ug		Typ Mooskrause mit mittelfeiner Krause und dunkelgrüner Blattfarbe	11	4
Peterli glatt		Peione	ug	IR: Pu	Typ Gigante d'Italia mit hoher Homogenität, dunkelgrüner Farbe und größeren Blättern	11	4

Weitere Kräuter auf Anfrage



Herzlichen Dank vom Team Eichberg – eine gute Saison euch!
-Mitch