

REIN SAAT



Reinhild Frech-Emmelmann, EU-Bio-Landwirtin 2024, empfiehlt:

Neue Sorten 2025

Gemüse-, Kräuter- und Blumensaatgut
aus biologisch-dynamischem
und organisch biologischem Anbau



Das ist ReinSaat

Die heutige ReinSaat GmbH wurde 1998 von Reinhild Frech-Emmelmann in St. Leonhard am Hornerwald im niederösterreichischen Waldviertel gegründet. Heute umfasst der bio-dynamisch wirtschaftende Betrieb rund 30 Hektar Land, davon rund ein Hektar unter Glas.

Das Geschäftsführerteam, bestehend aus Gründerin und Züchtungsexpertin Reinhild Frech-Emmelmann, ihrer Tochter Maria Bödecker und Betriebswirt Rafael Graf bietet rund 50 Mitarbeitern aus 10 Nationen einen sicheren und sinnstiftenden Arbeitsplatz. Wertschätzendes Miteinander, regionale Wertschaffung und Frech-Emmelmanns zukunftsweisende Züchtungsinitiative wurden 2021 mit dem TRIGOS Award honoriert.

Zahlreiche Kooperationen mit zertifizierten Vermehrungsbetrieben sichern die Verfügbarkeit des über 800 Gemüse-, Kräuter- und Blumensorten umfassenden Sortiments. Die Züchtung findet ausschließlich am Demeter-Hof bei ReinSaat statt. Tomaten, Paprika,

Melanzani, Chinakohl, Asiatisches Blattgemüse, Gurken, Karotten und Mangold sind die Schwerpunkte der ReinSaat-Sortenvielfalt. Der Ganzjahresgärtnerei wird großer Stellenwert im Sinne der Schaffung und Erhaltung einer enkeltauglichen Zukunft beigemessen.

Etablierte Standardsorten, ReinSaat-Neuentwicklungen, Nischen- und Erhaltungssorten bilden ein ausgewogenes Saatgutangebot, das speziell auf die Anforderungen des biologischen Landbaus von Marktgärtner*innen ausgelegt ist.

ReinSaat®GmbH

3572 St. Leonhard am Hornerwald 69
Austria

Bürozeiten:

Gartensaison (Mai bis Oktober):

Montag bis Donnerstag von 8–16 Uhr
Freitag von 8–15 Uhr

Verkaufssaison (November bis April):

Montag bis Donnerstag von 8–17 Uhr
Freitag von 8–16 Uhr

Telefon: +43 (0) 2987–2347

Fax: +43 (0) 2987–2347–4

E-Mail: office@reinsaat.at

Internet: www.reinsaat.at

UID-Nummer: ATU 77949918

Kontroll-Nummer: AT-BIO-301



ReinSaat-Geschäftsführung

Maria Bödecker, Reinhild Frech-Emmelmann, Mag. Rafael Graf



Herzlich willkommen bei ReinSaat

IN unserer Welt, die mehr denn je von Unsicherheiten und Sorgen geprägt ist, besinnt man sich auf die Dinge, die man selbst in der Hand hat, auf Althergebrachtes. Man erkennt das Schützenswerte und Reine und passt seinen Lebensstil den Gegebenheiten an.

Diese Fähigkeit auf das Außen zu reagieren, ist jedem Lebewesen naturgegeben. Im letzten Jahrhundert aber griff der Mensch zunehmend in diese Gesetzmäßigkeiten ein. Gentechnik hielt Einzug in fast allen Bereichen. »Feed the world« wurde zum Mantra von Wissenschaftlern, um die rasant steigenden Bevölkerungszahlen zu ernähren. Die Bodenqualität sinkt, Bodenversiegelung steigt. Synthetische Pflanzenschutzmittel greifen direkt und gezielt in natürliche Genressourcen ein.

Ich bin Reinhold Frech-Emmelmann, Gründerin der ReinSaat GmbH, Gemüsezüchterin aus Leidenschaft. Meine Vision, auf drei Hektar meines Demeter-Hofes im Waldviertler St. Leonhard am Hornerwald so viel samenfestes Saatgut zu erzeugen, um 300.000 Hektar Land begrünen zu können, ist nach mehr als 27 Jahren längst Realität.



Reinhold Frech-Emmelmann auf der EU Organic Awards-Preisverleihung in Brüssel

Liebe Gärtnerinnen, liebe Gärtner!



Mit einem kleinen, engagierten Team züchte ich im klimatisch wenig begünstigten Waldviertel frei abblühende, robuste, anpassungsfähige Gemüsesorten. Ohne

Eingriff auf genetischer Ebene entstehen durch jahrelange Beobachtung, Zuwendung, Kombination und Selektion fruchtbare Pflanzen, die das Lebendige im Menschen fördern, ihn ganzheitlich nähren. Denn Nahrungsmittelqualität ist und bleibt Saatgutqualität! Das mehr als 800 samenfeste Gemüse-, Kräuter- und Blumensorten umfassende ReinSaat-Gesamtsortiment versteht sich als gleichwertige Alternative zu gentechnisch bearbeiteten Hybriden.



Mit Dankbarkeit und Demut nahm ich im vergangenen Herbst die Auszeichnung zur EU-Biobäuerin des Jahres entgegen. Viel wichtiger als die Wertschätzung für meine ReinSaat, sehe ich die Entscheidung der EU-Jury, Saatgut als Schlüssel zu einer zukunftsorientierten, enkeltauglichen Lebensweise in den Fokus der Öffentlichkeit zu rücken.

In diesem Sinne präsentiere ich Ihnen, liebe Gärtnerinnen und Gärtner, mehr als 50 Sortenneuheiten aus der ReinSaat-Züchtung für die Gartensaison 2025.

Lassen Sie sie auch in ihrem Garten sprießen und gedeihen, die Vielfalt will entdeckt werden!

Herzlichst,
Reinhold Frech-Emmelmann

R. F. - Frech



Bo 48
Spaghettibohne Red Noodle

Wuchsfreudige Spaghettibohne mit besonders attraktiven, rot-violetten Hülsen mit einer Länge von bis zu 50 cm. Geerntet werden die zarten, jungen, fadenlosen Hülsen mit noch glatter Schale und nicht ausgereiften Kernen. Sie entfärben sich beim Kochen. Wuchshöhe bis 3 m bei entsprechender Kulturführung.



Bo 62 Golden Teepee

Bo 62
Golden Teepee

Gelbe Buschbohne, Wachsbohne, Gluckentyp – die Schoten hängen über den Blättern, daher leicht zu ernten. Frühe Sorte, die zahlreiche runde ca. 14 – 15cm lange goldgelbe Hülsen mit weißen Kernen bildet. Sehr zart und wohlschmeckend. Die Pflanzen sind besonders standfest und sehr widerstandsfähig.



Bo 63
Stangenbohnenmischung

Die farbenfrohe Mischung aus unseren beliebten grün-, gelb- und blauhülsigen Sorten Siena, Neckargold und Blauhilde. Die ertragreichen, mittelspäten Stangenbohnen liefern 19 – 27 cm lange Fisolen mit rundem Querschnitt. Ideal für Verarbeitung und Tiefgefrieren.



Tipps und Tricks zu Anbau, Pflege und Ernte dieser Köstlichkeit finden Sie in unserem Gesamtkatalog auf Seite 20.

Er 22
RS-Er-01.24 (Filina)

Züchtung ReinSaat. In der Sortenprüfung. Saatgut für den Versuchsanbau. Filina bildet anstelle von Blättern, filigrane, anmutig gewundene Ranken, die laufend beerntet werden können und in der Gastronomie zur Garnierung Verwendung finden. Raschwüchsig, mit einer Samenreife ab ca. 65 Tagen, lässt sich Filina unterschiedlich kultivieren und verwenden.





NEU

Fe 13
RS-Fe-01.25



Züchtung ReinSaat. In der Sortenprüfung. Saatgut für den Versuchsanbau. Unsere Weiterentwicklung der etablierten Sorte Perfection besticht durch etwas gedrungene, relativ flache, leicht bauchige, reinweiße Knollen und der typischen, würzig-feinen Aromatik. RS-Fe-01.25 ist schossfest und eignet sich sowohl für die Frühkultur, als auch für die Herbsterte.



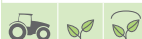
BIO



NEU

Kü 46
Nutterbutter

Der homogene Kürbis vom Typ Butternut, überzeugt durch sein marktkonformes Kaliber von ca. 1 kg und seine ausgezeichnete Lagerfähigkeit. Das tieforange Fruchtfleisch ist wohlschmeckend mit deutlich süßer Note. Nutterbutter ist spätreifend, wächst gesund und ist tolerant gegen Echten Mehltau.



NEU

Kü 44
Feigenblattkürbis

Der ertragsstarke, lantriebige, sehr robuste Feigenblattkürbis liefert bis zu 5 kg schwere, hellgrün-weiß marmorierte Früchte mit hellem, faserigem Fruchtfleisch von ausgezeichneter Lagerfähigkeit. Durch seine außergewöhnlich süße Aromatik, ist er für die Zubereitung von Süßspeisen und Engelshaarmarmelade bekannt und beliebt.



demeter



NEU

Kü 45 Kabocha

Kü 45
Kabocha

Der produktive, mittelspät reifende, langtriebige, japanische Kürbis vom Typ Ebisu beeindruckt mit tief-orangerbem, cremig-dichtem, faserfreiem Fruchtfleisch und überzeugt durch reichhaltige Aromatik, ähnlich einer Mischung aus Süßkartoffel und Maroni mit besonders süßer Note. Die Verarbeitung kann mit der essbaren Schale erfolgen. Traditionell wird Kabocha für die Zubereitung von Tempura und als Schmorgemüse verwendet. Die runden, 1,5–2 kg schweren, dunkelgrün-weiß gestreiften Früchte können kontinuierlich vom Spätsommer bis zum Frost geerntet werden und zeigen ausgezeichnete Lager Eigenschaften.



demeter



NEU

Ko 37
RS-Ko-01.25 (Fuyumi)



In der Sortenprüfung. Saatgut für den Versuchsanbau. Fuyumi, der hoch-ovale Chinakohl aus der Züchtung ReinSaat, zeichnet sich durch mittellange, rosettig-geschlossene, dicht geschichtete Köpfe mit fein-blasigem, hellgrünem Blatt aus. Fuyumi schmeckt als Rohkost, in Wokgerichten oder fermentiert in Kimchi. Frühjahr- und Herbstanbau empfohlen.



demeter



NEU

Ko 107
Bloemendaalse Gele

Diese spezielle Butterkohl-Form des Wirsings ist durch seine hell- bis goldgelben, blasigen Blätter und den milden Geschmack gekennzeichnet. Die Sorte bildet lockere, längliche Köpfe aus, die im Ganzen oder als einzelne Blätter bis in den Winter geerntet werden können. Frost verstärkt die Süße und Farbe der Blätter. Ernte von September bis Dezember.



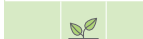
BIO



NEU

Ko 106 **Violaceo di Verona/Moretta Sanzeno**

Die kompakten, homogenen Köpfe des violetten Wirsingkohls zeichnen sich durch dickes, blasiges, bei Kälte violett gefärbtes Außenblatt und blassgelbes Innenblatt und den angenehmen, leicht süßen Geschmack aus. Besonders frosthart für die Winterernte. Entwicklungsdauer ca. 150 Tage



BIO



Ma 165 RS-Ma-02.23
(Five Colours Violet)

Ma 165 **RS-Ma-02.23**
(Five Colours Violet)



Die mittelspät reifende, durchgefärbt orange Berlikumer 2 überzeugt durch ihre lange, zylindrische Form, ihren knackigen Biss und ihren mild-aromatischen, typischen Karottengeschmack. Kräftiges Laub sorgt für gute Erntbarkeit. Durch den gesunden Wuchs erzielt Berlikumer 2 hohe Erträge. Profisorte mit Eignung zur Industrie- und Futtermöhre. Entwicklungsdauer ca. 140–150 Tage



BIO



Mö 25 **Berlikumer**

Selektion ReinSaat

Die mittelspät reifende, durchgefärbt orange Berlikumer 2 überzeugt durch ihre lange, zylindrische Form, ihren knackigen Biss und ihren mild-aromatischen, typischen Karottengeschmack. Kräftiges Laub sorgt für gute Erntbarkeit. Durch den gesunden Wuchs erzielt Berlikumer 2 hohe Erträge. Profisorte mit Eignung zur Industrie- und Futtermöhre. Entwicklungsdauer ca. 140–150 Tage



BIO



Mö 26 Melina

Mö 26
Melina



Züchtung ReinSaat. Die kräftig homogen durchgefärbte Karotte, Typ Nantaise, liefert hohe Erträge langer, zylindrischer, deutlich abgestumpfter Möhren. Die glatte Haut reduziert den Waschaufwand. Knackig im Biss eignet sich Melina mit ihrem ausgewogenen Geschmack mit deutlicher Süße auch als Bundmöhre für die Frischvermarktung. Entwicklungszeit 90–100 Tage.



BIO



Pa 95
Pastinake Stella

Sehr ertragreiche, halblange, cremeweiße Pastinake. Einheitliche, keilförmig dicke Wurzeln mit hohem, kräftigem und gesundem Laub. Winterharte, für die Herbst- und Winternutzung geeignete, leicht zu erntende Sorte. Aromatisch-süßes, gut lagerfähiges Wurzelgemüse. Entwicklungsdauer 180–200 Tage.



Re 32
Rettich Münchner Bier

Der große, ovale, reinweiße Herbstrettich bevorzugt sonnige bis halbschattige Lagen mit lockerer, humusreicher Erde. Unkomplizierte, schnellwüchsige Kultur mit geringem Düngbedarf. Bei ausreichendem Pflanzenabstand und guter Bewässerung ist Münchner Bier schosstfest.



Re 34
Sommerrettich Daikon

Der klassisch-japanische Sommerrettich bildet lange, schmale, spitz zulaufende Wurzeln mit reinweißem Fruchtfleisch. Knackig im Biss, verfügt Daikon über facettenreiche, milde Retticharomatik. Beste Eignung für Aussaattermine in den Sommermonaten.



BIO



Rü 21 Bunte Bete Mischung

Rü 21

Bunte Bete Mischung

Die bunte Mischung aus gelben, roten, weißen und gestreiften Roten Rüben bringt besondere Vielfalt in den Garten und aufs Teller. Enthalten sind unter anderem die Sorten Rote Kugel 2 und Tonda di Chioggia. Aufeinander abgestimmte Entwicklungszeit von ca. 120 Tagen. Alle Sorten eignen sich sowohl für den Frischverbrauch und Winterlagerung.



BIO



Pa 102

Mini Bell Trio

Das mittelfrüh reifende Trio aus roten, orangefarbenen und gelben Mini-Paprika liefert hohe Erträge an kleinen, blockigen, relativ dickfleischigen Früchten von ausgesprochen süß-aromatischem Geschmack. Die ca. 1 m hohen, buschigen Pflanzen wachsen robust, stabil und sind leicht zu kultivieren. Auch Topfkultur ist möglich.



Pa 1 RS-Pa-01.24 (Cubo Yellow)

Pa 1 **RS-Pa-01.24**
(Cubo Yellow)REIN
SAAT

Gelbes Pendant zu Cubo Orange aus der Züchtung ReinSaat. In der Sortenprüfung. Saatgut für den Versuchsanbau. Mittelfrüher, wuchtiger, leuchtend gelber Blockpaprika mit bis zu 250 g schweren, dickfleischigen Früchten, die von mittelgrün auf gelb abreifen. Herrlich aromatisch-intensiver Geschmack. Für Frischvermarktung und Verarbeitung geeignet. Gewächshauskultur empfohlen.



demeter



Pa 103 Amorino

Pa 103 **RS-Pa-04.25**
(Amorino)REIN
SAAT

Züchtung ReinSaat. In der Sortenprüfung. Saatgut für den Versuchsanbau. Dieser reichtragende, orange Paprika eignet sich mit einer Fruchtgröße von ca. 7 cm und dem geringen Samengehalt ideal zur Vermarktung als Snackgemüse. Amorino ist knackig im Biss und verfügt über mitteldickes Fruchtfleisch mit herrlich mild-süßer Aromatik.



demeter



Pa 86
Tapio



Die außerordentlich reichtragende Sorte besteht mit äußerst dekorativen, aufrecht wachsenden Chilischoten von 3–5 cm Länge, die von leuchtend Gelb zu sattem Rot abreifen. Tapio zeichnet sich durch seine bis zu 60 cm hohen, kompakten Wuchsform aus, die besonders im Freiland für gute Standfestigkeit und Stabilität sorgt. Auch für Gewächshaus- und Topfkultur geeignet. Schärfeegrad 6.



Pa 89
Rocoto/Baumchili

Ursprünglich aus den Bergen Südamerikas stammend, ist Rocoto eine wahre Rarität unter den Chilisorten. Dem schnell verholzenden Stamm, hat sie den Namen »Baumchili« zu verdanken. Die etwa einen Meter hohen Pflanzen tragen dunkelgrünes, leicht behaartes Blatt, die zahlreichen Blüten sind attraktiv lila gefärbt. Halbiert man die scharfen Schoten, wird man mit schwarzbraunen Chilिसamen und der beeindruckenden Dickfleischigkeit überrascht. Das säuerlich-süß-fruchtige Aroma mit milder Schärfe ist sortentypisch und mit anderen Chilisorten nicht vergleichbar.

Rocoto benötigt für einen reichen Fruchtansatz einen deutlichen Tag (15°C)-Nacht (8°C)-Temperaturunterschied und ist aufgrund der Herkunft weniger kälteempfindlich. Es empfiehlt sich, die Pflanzen kühl zu überwintern, um von Jahr zu Jahr mehr Ertrag zu erzielen.

In Peru werden die außergewöhnlichen Schoten traditionell gekocht, anschließend gefüllt und mit Käse überbacken, verwendet. Auch getrocknet ist das sortentypische Aroma sehr beliebt, wobei die Trocknung des in dünne Scheiben geschnittenen Fruchtfleisches länger dauert als bei dünnwandigen Sorten. Schärfeegrad: 6 – 8



Pa 108 Chili Mix Hot

Pa 108
Chili Mix Hot

Die bunte Mischung liefert ein stimmiges Farbbouquet an gelben, orangen, roten und braunen Chilis, das bei ReinSaat speziell auf Geschmack und mittlere Schärfe selektiert wurden. Für den hohen Pflanzenaufbau bis 120 cm Wuchshöhe ist eine Stützung empfohlen. Die bis 8 cm langen, konisch-spitzen Früchte reifen mittelspät, sind dünnfleischig und vielseitig verwendbar. Schärfeegrad 4 – 7.





Sa 142 Grumolo Rosso



Sa 142
Grumolo Rosso

Rote Grumolo-Zichorie aus der Züchtung Smarties. Die mittelgroßen, tiefrot gefärbten Blattrosetten sind locker geschichtet mit geöffnetem Deckblatt. Frostbeständig, beste Eignung für den Anbau im Spätsommer für die Winterernte. Traditionell wird Grumolo Rosso sowohl roh als auch gekocht verzehrt werden. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO



Sa 136
Rossa di Chioggia/Etna

Klassischer, runder Radicchio aus der Züchtung Smarties. Mit einer Reifezeit von ca. 80 Tagen ist Etna für die gestaffelten Sommersaat mit Ernte während der gesamten Herbstsaison geeignet. Die homogenen, perfekt gerundeten Köpfe mit feiner Mittelrippe und rot gefärbtem Blatt sind sowohl am Frischmarkt, als auch für die Verarbeitung sehr gut vermarktungsfähig. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO



Sa 137
Rossa di Verona/Pasqualino

Klassischer, eiförmiger, traditionell kleiner Radicchio mit hohem Ertragspotential aus der Züchtung Smarties. Der frühreifende, schossfeste Pasqualino liefert uniforme Köpfe, die am Frischmarkt besonderen Anklang finden. Für Frühjahrs- und Herbstanbau geeignet. Erntereif nach 60 – 65 Tagen. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO



Sa 140
Rossa di Treviso precoce/Pacifico

Klassischer Radicchio für die Winterernte aus der Züchtung Smarties. Spätreifende Sorte mit großen, länglichen Köpfen und attraktiver, reinweißer Mittelrippe. Pacifico liefert hohe Erträge, ist frostbeständig und eignet sich für die kurzzeitige Kühlung. Erntereif nach 110 Tagen. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO



Sa 138 Romeo



Sa 139
Rossa di Treviso precoce/Lava

Hochrunde Radicchio-Spezialität aus der Züchtung Smarties. Schöne, homogene Sorte mit weißer, dünner Mittelrippe und rubinrotem Blatt. Die Köpfe sind hoch-rund, dicht geschichtet und zeichnen sich durch besondere Toleranz gegenüber Schossen aus. Erntereif nach 65 – 70 Tagen. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO



Sa 141
Rossa di Treviso 2/Botteniga

Sortenspezialität aus der Züchtung Smarties. Der raschwüchsige Radicchio mit dicken, weißen Blattrippen ist ab Oktober erntereif und vermarktungsfähig nach dem Treiben in Wasser. Die typisch herb-bittere Aromatik von Botteniga findet in der traditionell italienischen Küche Verwendung. Im deutschsprachigen Raum ist er noch relativ unbekannt. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO

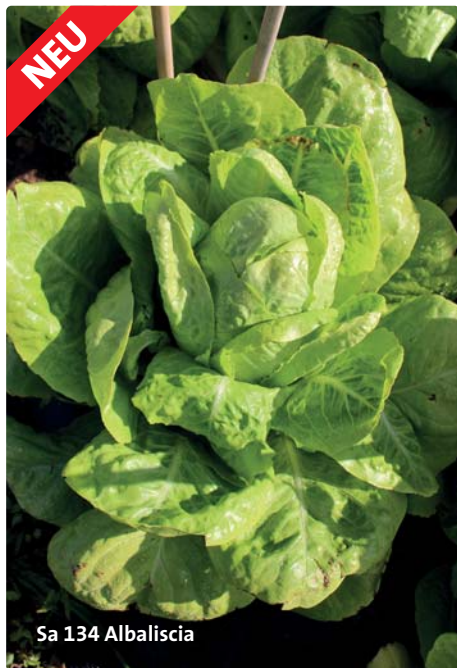


Sa 138
Rossa di Verona/Romeo

Klassischer, ovaler Radicchio vom Typ Verona aus der Züchtung Smarties. Romeo bildet uniforme, schossfeste Köpfe. Das Blatt ist fest geschichtet mit dünner, weißer Mittelrippe und typischer Aromatik. Erntereif nach 90 Tagen.



BIO



Sa 134 Albaliscia

Sa 134
Albaliscia

Die Profisorte aus der Züchtung Smarties ist rund und glattrandig mit feiner, zarter Textur. Albaliscia bildet hochrunde Köpfe mit leicht umhüllter Oberseite und U-förmigem Boden. Die Sorte schmeckt besonders fein-aromatisch mit leichter Süße, ist sehr robust, unempfindlich gegen Randen, schossfest und resistent gegen Fusarium und Mehltau. Für Frühjahr- und Sommeranbau geeignet.



BIO



Sa 131 **Rucola Red Streaks**
Diplotaxis tenuifolia

Die ausdauernde Rucola-Spezialität zeichnet sich durch sein rot geädertes Blatt aus, das besonders dekorativ auch in der Gastronomie Verwendung findet. Das fein-würzige, leicht scharfe Aroma wird in der italienischen Küche sehr geschätzt.



demeter



Sa 143 Albalunga

Sa 143
Albalunga

Der Romanasalat aus der Züchtung Smarties mit mittel- bis hellgrün gefärbtem, leicht gezacktem, etwas blasigem Blatt bildet große, länglich-lockere Köpfe mit U-förmigem Boden und geöffnetem Deckblatt. Die robuste Sorte mit Toleranz gegen Randen und Resistenz gegen Fusarium eignet sich für die Frühjahr- und Sommerernte im Markt- und Hausgarten. Auch als Topfpflanze erhältlich.



BIO



Rü 20 **Rote Rübe Bull's Blood**
Beta vulgaris conditiva

Diese seltene Randensorte holländischen Ursprungs, wird traditionell jung als Baby Leaf verzehrt. Die intensiv rot gefärbten Blätter, die regelmäßig beerntet werden können, verleihen Salaten eine dekorative und knackig-schmackhafte Note. Raschwüchsig für die gesamte Freilandsaison geeignet.



BIO



Ko 102 Tiny Bok Choy



Ko 102 **Tiny Bok Choy**
Brassica juncea

Sortenspezialität aus China. Mit einer Wuchshöhe von niedlichen 10 cm lässt sich diese Miniaturversion des Bok Chois ideal im Ganzen braten, dämpfen oder traditionell in Ramen verwenden. Die einfache Kultivierung ermöglicht sogar den Anbau auf der Fensterbank. 28 Tage nach Aussaat kann bereits geerntet werden.



demeter



Ko 100 **Golden Heart Winter Choy**
Brassica rapa L.

Dieses, ursprünglich aus China stammende, niedrige, 15–20 cm hochwachsende Blattgemüse besticht durch die, bei kühler Witterung wie vergoldet wirkende, attraktive Blattrosette. Die Sorte ist absolut kälteliebend und für den Anbau in der Nebensaison prädestiniert. Das zarte Blatt ist gegart oder roh im Salat eine besonders schmackhafte Ergänzung in der winterlichen Küche.



demeter



To 71 Buratino:
fleischig-saftiges Herz
für Salate und zum
Einkochen

To 71
RS-To-01.25 (Buratino)



In der Sortenprüfung. Saatgut für Versuchs- anbau. Indeterminante, orange Salat- und Saucentomate russischen Ursprungs liefert hohe Erträge an 150 – 200g schweren, roma- förmigen Früchten mit spitzer Nase. Das fleischig-saftige Fruchtfleisch mit kleiner Samenhöhle und der fruchtig-süßen Aromatik eignet sich für Salate, Sugas und zum Nas- chen. Calciumbetonte Düngung empfohlen.



To 72 Black Beauty



To 72
Black Beauty

Die frühreife, unbegrenzt wachsende Fleisch- tomate ist aufgrund der auffälligen blau- schwarzen Färbung mit dem kontrastfarbe- nen roten Fruchtfleisch ein Blickfang. Das überaus wohlschmeckende, würzig-süße Aroma intensiviert sich bei der kurzzeitigen Lagerung. Für langanhaltende Erträge ist eine Nachdüngung zu empfehlen. Fruchtge- wicht 250–350 g.



Zu 22
Lungo bianco di Palermo

Die aus Sizilien stammende, traditionelle, sehr produktive Sorte beeindruckt durch die schmalen, langen, hell-salbeigrün beschal- ten Früchte mit wohlschmeckendem, nussig- buttrigem Aroma. Die beliebte Hausgärtner- sorte wächst leicht langtriebzig und reift mittelspät.



Zu 26
Tondo di Piacenza

Die buschförmig-kompakt wachsende Zucchini bildet zahlreiche, kugelfunde, dunkelgrün marmorierte Früchte. Weich- schalig und zartaromatisch im Jugendsta- dium geerntet, ist Tondo di Piacenza viel seitig in der Küche verwendbar. Beste Eignung für die Kultivierung im Topf oder Hochbeet.



To 69
Bajaja

Wüchsige, robuste und frühreifende Ampel- bzw. Balkontomate mit kompaktem Wuchs bis 50 cm Höhe. Eine Pflanze liefert massen- haft kleine, rote, runde Cherrytomaten mit ausgewogenem, würzigem Aroma. Bestens geeignet zum Naschen und Snacks. Kein Ausgeizen erforderlich.



Zw 63
Longoir

Die traditionelle französische Sorte ist auch unter der Bezeichnung Bananenschalotte bekannt und hebt sich durch ihre längliche Form von anderen Sorte ab. Die großen, festen, rot bis kupferfarbenen beschal- ten Schalotten mit kräftiger Aromatik kommen mit allen Bodenarten zurecht und können kurz- zeitig gelagert werden. Jede Pflanzschalotte produziert 6–8 Schalotten.



Zw 29
Všetana

Die mittelfrüh reifende Küchenzwiebel Všetana liefert hohe Erträge an großen, spin- delförmigen, gelbbraun beschal- ten Zwiebeln. Die Sorte ist sehr gut bis ins Frühjahr lager- fähig. Das weiße bis gelbliche Fleisch ist fest und hat einen feinen Geschmack mit süßer Note.





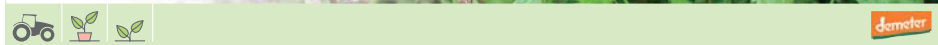
Kn 7
Lyubasha

Lyubasha bildet lila gestreifte Knollen mit großen, würzigen Zehen, die leicht zu schälen sind. Die Sorte ist robust, ertragsstark und sehr gut lagerfähig. Sie besitzt gute Standortanpassung und Winterhärte. Anbau von Anfang Oktober bis Mitte Dezember, Ernte ab Juli, ca. zehn Tage nach Therador.



NEU
Kr 66 Mrihani
Ocimum basilicum

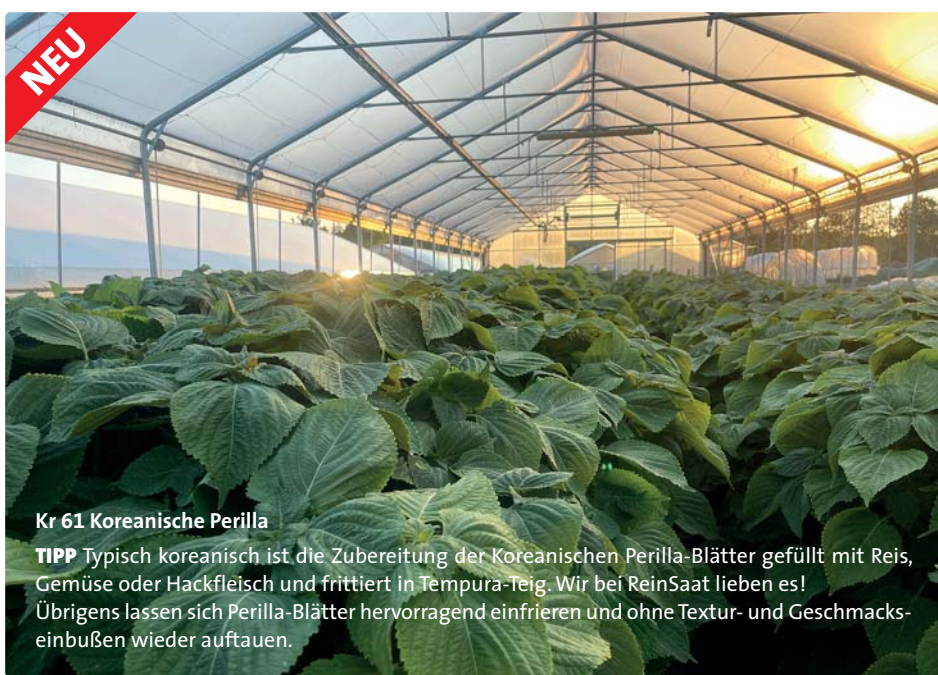
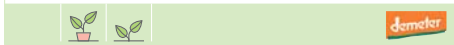
Der aus Sansibar stammende Mrihani hebt sich sowohl aromatisch als auch optisch deutlich von anderen Basilikumsorten ab. Die mittelgrün-gezackten Blätter der gut bestockenden Pflanze liefern eine parfümierte Aromatik aus Anis und einem Hauch süßer Zitrusnoten. Mrihani zeigt sehr gute Resistenz gegen den Falschen Basilikummehltau.



Die aufrecht stehenden Blütenstände des Kr 68 Bulgarischer Bergtee sind schmackhaft, attraktiv und bienenfreundlich

Kr 68 Bulgarischer Bergtee
Sideritis scardica

Die ausdauernde, niedrig wachsende Staude mit langem, samtigem, weiß benetztem Blatt und hellgelben Blütenständen liebt vollsonnige Standorte und kommt mit Dürreperioden sehr gut zurecht. Die ganze blühende Pflanze kann frisch oder getrocknet als schmackhafter Tee zubereitet. Traditionell wird Bulgarischer Bergtee als Heilpflanze genutzt.



NEU
Kr 61 Koreanische Perilla

TIPP Typisch koreanisch ist die Zubereitung der Koreanischen Perilla-Blätter gefüllt mit Reis, Gemüse oder Hackfleisch und frittiert in Tempura-Teig. Wir bei ReinSaat lieben es! Übrigens lassen sich Perilla-Blätter hervorragend einfrieren und ohne Textur- und Geschmackseinbußen wieder auftauen.

Kr 61 Koreanische Perilla
Perilla frutescens

Die als »Shiso« bekannte, koreanische Spezialität mit überaus kräftigem, gesundem Wuchs bis 150 cm produziert große Blattmassen an zweifarbigen, gezackten Blättern. Der einzigartige Geschmack ist zwischen Minze, Basilikum und Anis angesiedelt und wird im asiatischen Raum als Beilage zu Sushi und Sashimi verwendet. Ihre vielfältigen gesundheitlichen Vorteile machen sie zu einer wichtigen Heilpflanze in der TCM. Lichtkeimer.





B 247 Kugelamarant-Mix



B 247 Kugelamarant Mix

Gomphrena globosa

Lieblich blüht unsere einjährige Kugelamarant-Mischung in Weiß-, Rosa- und Rottönen auch an vollsonnigen, trockenen Standorten. Mit den kleinen, zahlreichen Blütenköpfen und einer Wuchshöhe von max. 60 cm wird Kugelamarant in der Floristik als Schnitt- und Trockenblume geschätzt. Auch als problemlose Topfpflanze kultivierbar. Langanhaltende Blütezeit von Juli bis zum ersten Frost.



B 235 Löwenmäulchen

Burgundy Prince Antirrhinum majus

Das einjährige, niedrig wachsende, reinfarbige Löwenmäulchen erfreut mit prächtig dunkelrot-violetten, samtigen Blütenständen und dunkelgrünem Blatt. Burgundy Prince beeindruckt mit dekorativer Massenwirkung in Beeten und Rabatten und als Schnittblume. An geschützten Standorten mehrjährig. Wuchshöhe bis 50 cm. Blütezeit Juli bis Oktober.



B 234 Zitronenmonarde

Monarda citriodora

Die auch Präriebergamotte genannte, einjährige Duftpflanze für vollsonnige Standorte erfreut von Mai bis August mit aromatisch duftenden, violetten Blüten. Das mittelgrüne Laub mit zitroniger Note eignet sich für die Zubereitung von Tees. Wuchshöhe bis 1,5 m. Bienenweide.



B 241 Irish Eyes

Rudbeckia hirta

Dieser meist einjährig gezogene Sonnenhut erstrahlt mit leuchtend gelben, einfachen Blüten mit hellgrünem Mittelpunkt. Die pflegeleichte Sorte erreicht eine imposante Wuchshöhe von max. 1,5 m, liebt vollsonnige, heiße Standorte und findet Verwendung in der Floristik. Blütezeit von Juli bis zum ersten Frost.



B 191 Aztekische Würztagetes

Sweet Mace Tagetes lucida

Diese einjährige, niedrige (bis 30 cm hohe) Tagetes bereichert den spätsommerlichen Garten mit üppiger, leuchtend gelber Blütenpracht. Schon die Azteken und Maya nutzten sie für zeremonielle und medizinische Zwecke und als Färbemittel. Mit dem süßen, an Anis und Waldmeister erinnernden Aroma, wird sie heute als Würz- (Estragonsatz) und Tee pflanze eingesetzt.



B 245 Staudenwicke

Lathyrus latifolius

Botanisch gehört die Staudenwicke zur Familie der Platterbsen. Die mehrjährig bis ausdauernde, leuchtend pink blühende, robuste Kletterpflanze erreicht an einem stabilen Rankgerüst oder Zaun eine maximale Wuchshöhe von ca. 2m. Blütezeit Juni bis Oktober.





B 248 Mulberry Rose
Nigella damascena

Unkomplizierte, klassische Blume im englischen Cottage Garden. Die zierlichen, facettenreichen Blüten sind zunächst pastellrosa, später dunkelrosa gefärbt. Sobald die Blütenblätter abfallen, verwandeln sie sich erst in kleine Lampions, dann in attraktiv gestreifte Samenkapseln. In allen Entwicklungsstadien eignet sich Mulberry Rose für die Blumenbinderei und Trockensträuße.



B 236 Sonnenblume Taiyo
Helianthus annuus

Die beeindruckende, eintriebige Sonnenblume Taiyo erreicht eine Höhe bis zu 1,5 m, die Blüte einen Durchmesser von 15–20cm. Die perfekten Blütenscheiben mit großer, dunkler Mitte und kurzen, dunkelgelben Blättern locken zahlreiche Bestäuber an. Blütezeit Juni – Oktober.



B 246 Favorite Berries
Achillea millifolium

Die bunte Zierform der heimischen Schafgarbe erfreut mit ihrer langanhaltenden Blüte von Juni bis September in farbenfrohem Spiel aus zartrosa, aprikose, gelb und weiß. Die mehrjährige, robuste Staude wird 60–90 cm hoch und bevorzugt sonnige Standorte mit durchlässigem Boden. Aussaat ab März, Lichtkeimer.



Erläuterungen der Symbole, Zeichen und Kurzbezeichnungen im Sortenteil

					KS	PS	SB
Eignung für den professionellen Anbau	Eignung für die Topfkultur	Eignung für den Anbau im Freiland	Eignung für den Anbau im Freiland unter geschützten Bedingungen (z.B. Folie)	Eignung für den Anbau im Gewächshaus	Saatgut mit definierter Kalibergröße	Saatgut erhältlich in Korn mit höchster Keimfähigkeit und Triebkraft	Saatband aus Zellulose mit eingearbeitetem Saatgut. Bandlänge ca. 5 m, Unterteilung in 3 Streifen zu je 2 cm Breite.
Eignung für die Winterernte	Einstjährige Pflanze	Zweijährige oder mehrjährige Pflanze	Bienenweide	Schnittpflanze			
Essbar	Essbare Blüten	Essbare Blätter	Heilpflanze	Giftpflanze			



ReinSaat-EU-Normalsorten: ReinSaat-Neuzüchtungen oder nicht in der EU gemeldete Sorten, die sich in Anmeldung zur EU-Normalsorte befinden oder bereits zugelassen sind.



Sorten aus der Erhaltungszucht von ReinSaat und ReinSaat-Neuzüchtungen, die sich national in Anmeldung zur BBS-Sorte befinden oder bereits zugelassen sind.



Werden Sie Wiederverkäufer*innen!

Ob Gartencenter, Bioladen, Onlinehandel, Direktvermarkter, Gärtnerei oder Florist – wir bieten ein attraktives Wiederverkäufer*innen-Angebot an samenfestem Gemüse-, Kräuter- und Blumensaatgut aus biologischem, biologisch-dynamischem oder organisch biologischem Anbau.

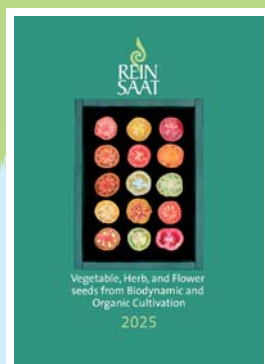
Wir bieten

- ✔ personalisierten Zugang für Wiederverkäufer*innen im ReinSaat-Online Shop
- ✔ Große Vielfalt an bewährten Gemüsesorten, bekannten Küchenkräutern und betörenden Blumen
- ✔ Sortenraritäten und jährlich Neuheiten
- ✔ Gründüngung in 6 etablierten Sorten
- ✔ Kontinuierliche Überprüfung der Keimfähigkeit aller Sorten
- ✔ Tüten mit Eurolochung und ausführlicher Kulturanleitung
- ✔ Attraktive (drehbare) ReinSaat-Verkaufsstände
- ✔ Bereitstellung von Bestückungsvorschlägen oder Beratung zur individuellen Sortimentsgestaltung
- ✔ Kleine Verkaufseinheiten zu je 5 Stück pro Sorte
- ✔ Beratung und Betreuung durch geschultes ReinSaat-Fachpersonal

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann fordern Sie gleich vertiefende Informationen zu unserem Wiederverkaufsprogramm unter office@reinsaat.at an. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme und nehmen uns gerne Zeit für Sie!

Ihr ReinSaat-Verkaufsteam



Have we sparked your interest in the entire ReinSaat product range?
Simply scan the QR code
and dive into our diversity of seeds!

Haben wir Ihr Interesse für das gesamte ReinSaat-Sortiment geweckt?
Einfach QR-Code scannen
und in die Vielfalt eintauchen!



DEUTSCH

REINSAAT
CATALOGUE
KATALOG



ENGLISH



Mit Liebe verpackt –
Gerhard sorgt für
reibungslöse Verpackung
und Versand

**Besuchen Sie uns in
unserem Online-Shop
auf www.reinsaat.at**

Hier bieten wir Ihnen das vollständige ReinSaat-Sortiment mit zusätzlichen Informationen zu Verfügbarkeiten und Lieferzeiten. Zu einem Großteil der Sorten finden Sie zudem Anbautabellen sowie praktische Hinweise zu Anbau und Eignung. Auf unserer Website informieren wir Sie laufend über Messeterminen, saisonale Anbautipps und spezielle Angebote. Gustieren Sie in unserem Sortiment und nutzen Sie bequem und in aller Ruhe unser digitales Bestellservice. Wir sorgen für eine rasche und sorgfältige Bearbeitung Ihrer Bestellung.





www.reinsaat.at

ReinSaat®GmbH
3572 St. Leonhard am Hornerwald 69
Austria

Telefon: +43 (0) 2987-2347

Fax: +43 (0) 2987-2347-4

E-Mail: office@reinsaat.at

Internet: www.reinsaat.at



Samenfeste Bio-Saatgut-Vielfalt

Bürozeiten:

Gartensaison (Mai bis Oktober):
Montag bis Donnerstag von 8-16 Uhr
Freitag von 8-15 Uhr

Verkaufssaison (November bis April):
Montag bis Donnerstag von 8-17 Uhr
Freitag von 8-16 Uhr