SAATGUT, BLUMENZWIEBELN & MEHR

2024



AB INS BEET









ZU BESUCH IN

SPERLI'S QUALITÄTSGARTEN
Dennis von @zurueckzumgarten
stellt Dir seine Highlights vor. Ab S. 8





INHALT		SEITE
Begrüßung Mit SPERLI durch's Gartenjahr Neuheiten Qualitätsgarten	NEU	3 4-5 6-7 8-9
Frühling Vorkultur Direktsaat		10-11 12-13
Selbstversorgerhof Besonderheiten & Exoten Blumenzwiebeln	NEU	14-15 16-17 18-19
Slowflowers – Der nachhaltige Trend Gründüngung	Bio	20-21 22-23
Sommer Gemüsebeet im Klimawandel Ernte & Verarbeitung		24-25 26-27
Blumenmischungen Essbare Blüten Slowflowers Verwendung		28-29 30-31 32-33
Herbst		
Späte Aussaat Blumenzwiebeln		34-35 36-37
Gründüngung	BiO	38-39
Rasen & Wiesen		40-43
Winter		
Saisonvorbereitung		44-45 46-47
Samenstände für Vögel		40-47
Ganzjährig	BIO)	40.50
Sprossenvielfalt Kräuter auf der Fensterbank		48-53 54-55
Geschenkartikel	(m)	56-57
Nachhaltiges Gärtnern	BIO	58



DEM KLIMAWANDEL GEWACHSEN



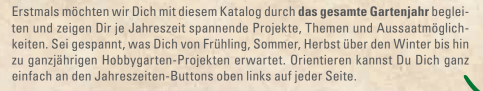
TREND SLOWFLOWERS

Nachhaltige Blütenoasen schaffen Auf S. 20-21 & 32-33



Liebe Gartenfreundin, lieber Gartenfreund,

zur neuen Gartensaison erwarten Dich viele spannende Neuheiten von SPERLI: Die Saatgut-Vielfalt wird u.a. um die Fleisch-Tomate 'Coeur de Boeuf', den Kletterspinat 'Rubra' und den Ziermais 'Glass Gem' erweitert. Es gibt insgesamt 13 Saatgut-Neuheiten zu entdecken!



Neu dabei sind auch Gast-Beiträge, bspw. von Dennis Schinkel, dem Kopf hinter dem Youtube Account @zurueckzumgarten, der von seinen Highlights aus dem SPERLI Qualitätsgarten in Füchtorf berichtet. Für den Sommer zeigen wir Dir, wie Du Dein Gemüsebeet in Zeiten des Klimawandels gestaltest, stellen Dir Anne mit ihrem Selbstversorgerhof vor u.v.m. Welches Gemüse Du auch noch spät im Jahr aussäen kannst, erfährst Du im Kapitel Herbst. Im Winter geht es dann schon auf die Vorbereitungen für das darauffolgende Jahr zu. Hier geben wir Dir hilfreiche Tipps mit an die Hand! Ganzjährige Möglichkeiten wie die Anzucht von SPERLI's Sprossen oder Kräuter anziehen auf der Fensterbank warten ebenfalls auf Dich.

Mit SPERLI nachhaltig durch's Gartenjahr – das geht mit den neuen Tüten aus 100% Recyclingpapier, FSC-zertifiziert und bewusst ohne Lack gedruckt. Das erkennst Du an dem "SPERLI's Grünes Herz" Logo auf der Rückseite. Folge uns gerne auch online auf Instagram, Facebook oder YouTube für weitere Tipps & Tricks, Neuheiten sowie aktuelle Themen aus der Gartenwelt.

Dein SPERLI-Team

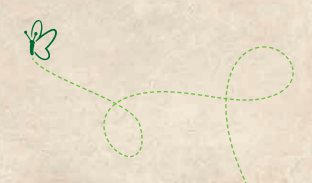












MIT SPERLI DURCH'S GARTENJAHR





SPERLI - Tradition und Innovation seit 1788!

SPERLI ist eines der ältesten Unternehmen in der deutschen Saatgutbranche, gegründet 1788 von Samuel Lorenz Ziemann in Quedlinburg. Heute sind wir ein europaweit tätiges, mittelständisches Unternehmen mit Sitz im Münsterland. Im Premiumsegment zählen wir zu den führenden Anbietern für hochwertige Sämereien und Gartenbedarfsartikel. Tradition und Innovation gehören für uns schon immer eng zusammen, so konnten wir schon Ende der 70er Jahre das erste BIO-Saatgutprogramm vorweisen.

SPERLI – ein Name, der für Vielfalt und Qualität steht. Unser Sortiment besteht aus Blumen-, Gemüse-, und Kräutersamen, aus Hülsenfrüchten, Gründüngungs-, Rasenund Blumenzwiebelartikeln. Ein starkes Wachstum verzeichnet v. a. der BIO-Bereich: SPERLI's BIO-Vielfalt mit Sorten aus ökologisch nachhaltigem Anbau erstreckt sich bereits über einen Großteil der Produktgruppen und wird stetig ausgebaut.

Zuletzt wurde SPERLI bei den TASPO Awards in Berlin mit 'SPERLI's Grünes Herz dem nachhaltigen Verpackungs-Relaunch` in der Rubrik Marketingaktivität analog mit dem 2. Platz ausgezeichnet. Wir sind sehr stolz und freuen uns, dass SPERLI's Nachhaltigkeitsweg honoriert wird und durch den 2. Platz in der grünen Branche an Aufmerksamkeit gewinnt!









SPERLI setzt auf Nachhaltigkeit!

Über alle Produkte hinweg werden bei SPERLI Maßnahmen zur Förderung der Nachhaltigkeit umgesetzt.

SPERLI's Saatgut-Tüten sind optisch einheitlich und enthalten alle wichtigen Informationen für Dich auf einen Blick. Darüber hinaus werden die Tüten auf 100% Recyclingpapier, FSC-zertifiziert und ohne Lack gedruckt. Woran Du das erkennst? Auf der Tütenrückseite findest Du das "SPERLI's GRÜNES HERZ"-Logo mit dem Hinweis: "Recycelte & recycelfähige Umverpackung". Das Saatgut des BIO-Sortiments wird zudem in einem Keimschutzbeutel aus Graspapier abgefüllt.



Wusstest Du schon?

SPERLI's BIO-Keimsprossenund -Microgreens werden seit dem Frühjahr 2022 in lebensmittelechtem, FSC-zertifiziertem Naturpapier ohne Lack abgefüllt.

SPERLI's Saatgut-Geschenkartikel

So verschenkst Du Nachhaltigkeit! Die Verpackungen von SPERLI's 10 Saatgut-Geschenkartikeln werden auf das Nötigste beschränkt, um Verpackungsmüll – speziell Kunststoff – einzusparen. Wir verzichten bewusst auf Lacke und verwenden ausschließlich natürliche Verpackungsmaterialien. Das neue Sortiment findest Du ab Seite 56.



Umhülltes SPERLI Rasen-Saatgut

Was bedeutet eigentlich "umhüllt"? Das Saatgut von SPERLI's umhüllten Schattenund Nachsaatrasen wird mit einer speziellen Hüllmasse umschlossen. Die Hülle ist ökozertifiziert, speichert Wasser und sorgt dadurch für eine sichere und gleichmäßigere Keimung. Das gute Streuverhalten ermöglicht Dir eine einfache Handhabung und genaue Mengenbemessung bei der Aussaat.



Blumenmischungen und Blumen- & Steckzwiebeln

In unseren Blumenmischungen verwenden wir Aussaathilfen, die wir auf holzfaserbasierte Materialien aus deutscher Forstwirtschaft umgestellt haben. SPERLI's Blumen- und Steckzwiebeln kennzeichnen wir seit vielen Jahren mit dem SUSTAINABLE SUPPLIER Logo, das die Einhaltung von Umwelt-, Qualitäts- und Sozialbedingungen bescheinigt. Zusätzlich wird der Folienbeutel zukünftig nicht nur recycelt, sondern

auch erneut recycelfähig sein. Erkennbar u.a. an der Folien-Bedruckung "100% recycled material".

Das freut die Umwelt!





NEUHEITEN



Gemüse- und Blumen-Neuheiten für Dein Gartenjahr

Du freust Dich schon auf die Aussaat Deines altbewährten und bereits bekannten SPERLI Saatguts, möchtest aber auch mal etwas Neues austesten? Dann bist Du hier genau richtig. Beim Durchstöbern der Neuheiten des SPERLI-Sortiments kannst Du zahlreiche Produkte entdecken, die Du so vielleicht noch nie gesehen hast. Wir achten darauf, dass die neuen Sorten besondere Eigenschaften zeigen und das SPERLI-Sortiment noch besser abrunden. Wenn wir eine neue Sorte gefunden haben, die unseren Anforderungen entspricht, testen wir ihren Anbau mehrere Jahre und prüfen, ob die gewünschten Eigenschaften auch in unserem Freilandanbau gezeigt werden. Erst dann, wenn eine neue Züchtung uns restlos überzeugt hat, nehmen wir sie in unser Sortiment auf, wo sie dann für Dich und Deinen Garten zur Verfügung steht.



Löwenmäulchen Mango Twist

Eignet sich zur Beet- und Kübelbepflanzung. Bei Rückschnitt nach der ersten Blüte, blühen sie ein 2. mal. Optimaler Schnittzeitpunkt ist, wenn der Blütenstand zu einem Drittel aufgeblüht ist.



MRZ-MAI



APR-JUN



50-60 cm

JUN-OKT

Art.-Nr. 85889 für 100 Pflanzen PG F



Petunie Superbissima Mix

Diese außergewöhnliche Petunie begeistert mit ihren bis zu 10 cm großen Blüten. Leuchtende Mischung aus vier Farben. Ab Mitte Mai (frostfrei) ins Freiland verpflanzen.



JAN-MRZ



HÄNGEND

GEFÄSSKULTUR



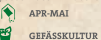
JUN-OKT

Art.-Nr. 86320 für 15 Pflanzen PG F



Sonnenblume Lemon Cutie

Bildet zahlreiche zitronengelbe, leuchtende, halbgefüllte Blüten, hat sehr gesundes Laub und wird 40-50 cm hoch. Die verzweigten Pflanzen passen ideal in Kübel oder Beete.



APR-MAI



APR-JUN

JUL-OKT

Art.-Nr. 86735 für 12 Pflanzen



Ziermais Glass Gem

Glasperlenartige Körner, die in allen Regenbogenfarben schimmern. Nach der Ernte werden die Blätter vom Kolben abgestreift, nach oben gebunden und zum Trocknen aufgehängt.



APR-MAI



MAI-JUN

150-200 cm

Art.-Nr. 87699 für 10 Pflanzen PG G



Die wichtigsten **Icons und Logos**



DIREKTSAAT

STANDORT

SONNIG





VORKULTUR

STANDORT HALBSCHATTIG



TROCKENHEITS-



3 x KEIMPAD



FRNTE.







SPROSSENBOX













ERTRAGREICH



AUSSA AT-







GEFÄSSKULTUR KÜBELGEEIGNET















FRUCHT-

DUFTEND

носнвеет-

für... REICHWEITE



RESISTEMZEM











PREISGRUPPE



Markerbse Style

Bildet stumpfförmige Hülsen, die 7-8 knackigsüße Körner enthalten. Ist doppelhülsig und resistent gegen Welkekrankheiten. Pflanzen können bei dichter Aussaat ohne Stütze stehen.



APR-MAI



2-3 cm



JUN-AUG

Art.-Nr. 80838 für 100 Pflanzen PG F



Rote Bete Subeto, F1

Bildet sehr saftige Rüben, die sich lange lagern lassen. Die enthaltenen Mineralien und Vitamine machen Rote Bete zu einem wertvollen Gemüse, besonders in den Herbst- und Wintermonaten.



APR-JUN



2-3 cm

VCB VITAMINREICH JUL-NOV Art.-Nr. 82468 für 60 Pflanzen PG F



Malabarspinat Rubra

Bildet lange Ranken mit vielen, leicht säuerlichen, vitamin-, eiweiß- und mineralstoffreichen Blättern. Die Blätter können roh als Salat und gedünstet als Gemüse gegessen werden.



APR-MAI



RANKEND



TROCKENHEITS-TOLERANT



JUL-OKT

Art.-Nr. 83210 für 10 Pflanzen PG F



Salatgurke Southern Delight, F1

Salatgurke mit kräftigem Wuchs, knackig festem Fleisch und vorwiegend weiblichen Blüten. Die 25-30 cm langen, leicht gestachelten, bitterfreien Früchte sollten laufend geerntet werden.





1-2 cm



Spinat Apollo, F1

Schnellwachsende, ertragreiche Sorte mit dicken, dunkelgrünen Blättern. 'Apollo' ist schossfest und kann das ganze Jahr angebaut werden. Resistent gegen Falschen Mehltau.



MRZ-SEP



GEFÄSSKULTUR MAI-NOV

Art.-Nr. 83153 für 600 Pflanzen PG F



BIO Cherry-Tomate Ormato

Durch ihren süßen Geschmack mit festem Fruchtfleisch die optimale Naschtomate. Sie hängen in Rispen an der Pflanze und können einzeln oder als gesamter Tross geerntet werden.



FEB-APR



0,5-1 cm

GEWÄCHSHAUS JUL-OKT

Art.-Nr. 83250 für 6 Pflanzen PG L



BIO Brokkoli Bobby

Überzeugt durch sein langes Erntezeitfenster. Einfache Ernte durch tief sitzendes Laub und höher stehendem Kopf. Auch der Blütenstiel lässt sich geschält in der Küche verwenden.



MRZ-JUN



0,5-1 cm



ROBUST



JUN-OKT

Art.-Nr. 81040 für 15 Pflanzen PG I



Spinat Apollo, F1, Saatband

Schnellwachsende, ertragreiche Sorte mit dicken, dunkelgrünen Blättern. 'Apollo' ist schossfest und kann das ganze Jahr angebaut werden. Resistent gegen Falschen Mehltau.



MRZ-SEP



1-2 cm

SAATBAND



5 m Saatband Art.-Nr. 83156



BIO Fleischtomate Coeur de Boeuf

Bildet herzförmige, 200-500 g schwere Früchte. Mit dem festen, rosafarbenen Fruchtfleisch kann sie für Salate, zum Grillen, für Soßen oder Suppen verwendet werden.



FEB-APR



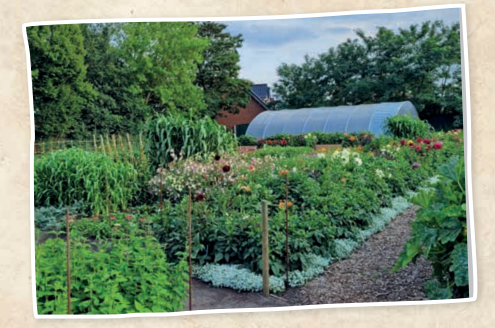
0,5-1 cm

GEWÄCHSHAUS JUL-OKT

Art.-Nr. 83485 für 6 Pflanzen PG L

QUALITÄTSGARTEN







Dennis, der Kopf hinter @zurueckzumgarten zeigt in spannenden Videos alles, was das Hobbygärtner-Herz bewegt.

Der Youtuber Dennis auf Entdeckungstour in Füchtorf

"Moin Leute, wieder herzlich Willkommen bei Zurück zum Garten", so empfängt Dennis seit 2017 auf seinem Youtube-Kanal "Zurück zum Garten" seine mittlerweile über 75.000 Abonnenten. Er zeigt dort in kurzen Videos, wie man die verschiedensten Gemüsesorten mit allen Tipps und Tricks anbaut, damit auch Gartenanfänger erfolgreich Ernten können. Aber vielleicht übergeben wir das Wort einfach an ihn:

Ich bin Dennis, 37, verheiratet, Familienvater von 2 Kindern und leidenschaftlicher Gärtner. Seit wir vor 10 Jahren unser Haus auf dem Land für uns entdeckt haben, baue ich mein eigenes Gemüse an und nutze SPERLI's Saatgutvielfalt. Über die Jahre konnte ich Unmengen an tollen Sorten ausprobieren, mich an Exoten wie der Wassermelone 'Sugar Baby' versuchen, aber auch tolle Erfahrungen im Tomatenanbau sammeln, wie mit meiner Lieblings-Salat-Tomate der 'Green Zebra', einfach eine tolle Sorte.

Seit 2017 stehe ich auch in direktem Kontakt zu SPERLI und besuche mindestens einmal im Jahr den Qualitätsgarten in Füchtorf um auf dem neusten Stand der Entwicklung zu bleiben und natürlich keine der neuen Sorten zu verpassen. Mein absolutes Lieblingsgemüse ist und bleibt aber die Zuckererbse 'Sweet Horizon', die hat mich nämlich noch

nie enttäuscht und gelingt auch jedem anderen. Egal, ob man einen Grünen Daumen hat oder noch dabei ist, einen zu entwickeln. Denn ich bin fest davon überzeugt, in Jedem steckt ein Stück Gärtner, manchmal braucht er halt nur etwas Inspiration. Für das Jahr 2024 habe ich mir natürlich wieder viele neue Projekte und Sorten im Qualitätsgarten abgeschaut, denn dort gibt es immer so viel zu sehen und zu entdecken, dass ich alleine dort schon 20 Videos drehen könnte.



Dieses Jahr wird auf jeden Fall der in die Höhe wachsende Malabarspinat 'Rubra' angebaut, denn gerade wenn man einen kleinen Garten hat, sind Pflanzen, die in die Höhe gehen Gold wert, um auf seiner Bodenfläche mehr ernten zu können. Ganz begeistert war ich von einer Hokkaido Neuzüchtung, die man auch roh verzehren kann, dem herzförmigen BIO Hokkaido-Kürbis 'Amoro' das

bedeutet für mich direkt mehr verteilte Ernte und auch mal was zum Naschen zwischendurch. Eine sehr schöne Alternative zum Standard Kürbis, der ja klassisch zu Ende Oktober erst geerntet wird.

Als Auberginen-Fan habe ich mir auch die neuen grünen Züchtungen angeschaut, sowie die runden Weiß-Lianen Sorten, von denen es in Füchtorf jede Menge gab – ein Traum an Sortenvielfalt. Wer das ganze Spektrum an Sorten erleben möchte, der sollte vielleicht einfach mal das Video dazu schauen, denn dort seht ihr auch das gewaltige Gurken Gewächshaus mit Exoten wie der Zitronengurke 'Lemon'.

Der Qualitätsgarten von SPERLI ist für mich ein Ort für Fachgespräche, Neuzüchtungen, Gartentipps und natürlich unendliche Möglichkeiten für den Anbau von Gemüse, aber er ist auch der Versuchsgarten der die SPERLI- Sorten von Morgen prüft und testet, sodass wirklich nur das beste Saatgut für den Endverbraucher auf den Markt kommt. Damit Hobbygärtner wie Du und ich auch weiterhin qualitatives, gesundes Gemüse im eigenen Garten anbauen können.

Wir sehen uns im nächsten Video, Dein Dennis von Zurück zum Garten.

Fotos, li. und re. oben & Text: Dennis Schinkel







Wassermelone Sugar Baby

Bildet zahlreiche Seitentriebe, aus deren Achseln sich 3-4 kg schwere Früchte mit rotem Fleisch entwickeln. Sie schmecken zuckersüß und sind sehr saftig.



APR-MAI

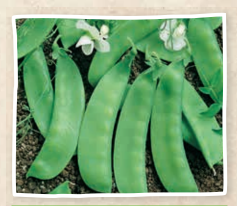


0,5-1 cm

bis 4 kg

AUG-OKT

Art.-Nr. 81550 für 18 Pflanzen PG G



Zuckererbse Sweet Horizon

Bildet breite, fadenlose 9-10 cm lange Hülsen. Diese bleiben lange zart und schmecken wunderbar süß. Resistent gegen Fusarium, Echten Mehltau und Brennflecken. Wuchshöhe ca. 60 cm.



APR-MAI



2-3 cm

RESISTENZEN



JUN-Aug

Art.-Nr. 80600 für 4-5 lfd. m PG G



BIO Hokaido-Kürbis Amoro

Bildet kurze Ranken und benötigt wenig Platz. Die dünne, orange Schale kann mitgegessen werden. Früh geerntet ab Mitte Juli kann er ideal als Rohkost in Salaten verwendet werden.



MAI-JUN



APR-MAI

GEFÄSSKULTUR 📤

SEP-OKT

Art.-Nr. 81387 für 5 Pflanzen PG L



Salat-Tomate Green Zebra

Die gelb-grün gestreiften, ca. 110 g schweren Früchte machen Salate bunt und abwechslungsreich. Die Pflanzen haben einen kräftigen Wuchs. Ab Mitte Mai ins Freiland verpflanzen.



FEB-APR



GEWÄCHSHAUS

&

0,5-1 cm JUL-OKT

Art.-Nr. 83357 für 4 Pflanzen



Zitronengurke Lemon

'Lemon' hat runde Früchte mit 6-8 cm Durchmesser. Sie werden bei Erntereife zitronengelb. Das weiße Fruchtfleisch begeistert mit süß-fruchtigem Geschmack und leicht säuerlicher Note.



MAI-JUN



MRZ-MAI

ERTRAGREICH

JUL-SEP

Art.-Nr. 80854 für 25 Pflanzen PG L







Ein kleiner Vorsprung im Garten: Die Bedeutung der Vorkultur

Ganz unabhängig davon, ob Du ein erfahrener Gärtner oder ein Neueinsteiger bist, die Vorkultur von Pflanzen bietet eine effiziente Möglichkeit, den Anbau zu optimieren. Diese Methode ist sowohl für Gemüsepflanzen als auch für Blumen geeignet.

Warum Vorkultur?

Bei der Aussaat unterscheidet man zwischen Direktsaat und Vorkultur. Langsam wachsende Pflanzen (z.B. Lauch oder Kohl), wärmeliebendes Gemüse (z.B. Gurken, Kürbis, Zucchini, Tomaten und Paprika) und einige Sommerblumen werden vorgezogen. Durch die Vorkultur kann nicht nur die Erntezeit vorgezogen, sondern auch die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen gegenüber widrigen Wetterbedingungen erhöht werden. Zudem steigert eine kontrollierte Keimung in einem geschützten Raum die Anzahl von gekeimten Pflanzen.

Grundlagen der Vorkultur

Bei der Vorkultur wird das Saatgut nicht gleich ins Beet ausgebracht, sondern im Innenbereich in Aussaattöpfen vorkultiviert. Später werden die Jungpflanzen in das Gartenbeet oder in Kübel ins Freie gepflanzt. Es ist jedoch zu beachten, dass nicht alle Pflanzen das Umtopfen nach dem Vorziehen vertragen, wie zum Beispiel Radieschen oder Möhren, die direkt in das Beet gesät werden müssen.

Der optimale Zeitpunkt und Ort für die Vorkultur

Ab März sind die Lichtbedingungen meist ausreichend, um mit der Vorkultur auf der Fensterbank oder im beheizten Gewächshaus zu beginnen. Wichtig dabei ist, dass die Aussaatgefäße erst einmal warm stehen. Sobald sich Keimlinge bilden, sollten die Töpfe an einen hellen Fensterplatz, ohne direkte Son-

neneinstrahlung gestellt werden. Als Aussaatgefäß eignen sich Blumentöpfe, Minigewächshäuser, Aussaatschalen, Quelltabletten aber auch Joghurtbecher, Eierkartons oder Papprollen. Die Wahl des richtigen Aussaatgefäßes ist von der Größe der Samen abhängig.

Die Aussaat

Die Verwendung einer qualitativ hochwertigen Aussaaterde ist für den Erfolg unerlässlich. Die Aussaat sollte auf faserig, lockerem und nährstoffarmen Substrat erfolgen, damit die Keimlinge nicht zu schnell wachsen und die Wurzeln an Kraft gewinnen können. Hierbei gilt grundlegend folgende Regel: Großes Saatgut wird einzeln gesät (Einzelkornsaat), kleinere Samen werden breit verstreut (Breitsaat) oder in Reihen gesteckt (Reihensaat). Es ist zu beachten, ob es sich um Licht- oder Dunkelkeimer handelt. Lichtkeimer deckt man nicht

mit Erde ab. Bei Dunkelkeimern ist die Aussaattiefe entscheidend. Als Faustregel kannst Du beachten, dass das Saatgut in etwa so tief in das Substrat gesteckt wird, wie der Samen groß ist. Anschließend mit einer Sprühflasche wässern, damit die Samen nicht weggespült werden.

Pikieren und Umtopfen

Die Keimdauer hängt von der Art der Pflanze und anderen äußeren Bedingungen (Bewässerung, Temperatur, Licht) ab. Wenn die Keimlinge groß genug sind und erste Blätter gebildet haben, kannst Du sie pikieren. Pikieren ist der Prozess, bei dem junge Pflanzen voneinander getrennt werden, um sicherzustellen, dass sie ausreichend Raum und Nährstoffe für ein gesundes Wachstum haben.



Abhärten

Bevor die jungen Pflanzen ihren festen Platz im Garten finden und keinen Kälteschock erleiden, müssen sie vorher abgehärtet werden. Dafür kannst Du die Pflanzen eine Woche lang täglich an einen geschützten Ort ins Freie stellen und einige Zeit draußen stehen lassen.

Das endgültige Auspflanzen

Nach den sogenannten "Eisheiligen", d.h. wenn keine Nachtfröste mehr erwartet werden, können die vorgezogenen Pflanzen meist sicher ins Freiland verpflanzt werden.

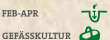




Aubergine Patio Baby, F1

Bildet kleine Früchte von 5-7 cm. Durch den kompakten Wuchs von ca. 50 cm Höhe ist der Anbau ideal in Kübeln und Gefäßen möglich. Aber auch im Beet sind die Pflanzen ein Hingucker.





JUN-SEP

Art.-Nr. 80670 für 5 Pflanzen





Snackgurke Iznik, F1

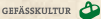
Die selbstbefruchtende 'Iznik' bildet 10-12 cm lange Früchte ohne Kerngehäuse und beeindruckt mit ovalen, glatten Früchten. Durch den intensiven Geschmack sind sie ein toller Snack.



MRZ-APR



MAI-JUN



JUL-SEP

Art.-Nr. 80834 für 5 Pflanzen PG L



Snackpaprika SPERLI's Fitness, F1

Bringt knackige, saftige, fruchtig-süße Früchte hervor. Die Früchte können, aufgrund der wenigen Samen, direkt von der Pflanze genascht werden. Ideal für Salate, zum Füllen und Grillen geeignet.



FEB-APR 7-9 cm



0.5-1 cm JUL-SEP

Art.-Nr. 81865 für 5 Pflanzen



Fleißiges Lieschen Leuchtfeuer

Die robusten, standfesten Pflanzen sind resistent gegen Falschen Mehltau. Das dunkelgrüne Laub sowie die großen Blüten in außergewöhnlicher Farbvielfalt begeistern bis in den Herbst.



MRZ-MAI



0-0,5 cm

RESISTENZEN



MAI-OKT

Art.-Nr. 85343 für 25 Pflanzen PG I



Cherry-Tomate Donna, F1

Sehr widerstandsfähig und trägt unzählige, süße Früchte. Ein Ausbrechen der Seitentriebe ist nicht erforderlich. Für den geschützten Anbau im Freiland oder Gewächshaus geeignet.



FEB-APR 20-40 cm

0.5-1 cm JUL-OKT

Art.-Nr. 83310 für 8 Pflanzen



BIO Ringelblume

Blühfreudiger Nützlingsmagnet begeistert ab Frühsommer mit vielen, großen Blüten. Aus den getrokkneten Blüten dieser Heil- und Schnittblume lässt sich die altbekannte Ringelblumen-Salbe herstellen.



MRZ-APR



1-2 cm

50-60cm

JUL-OKT

Art.-Nr. 86413 für 80 Pflanzen PG H







Direktsaat: Der unkomplizierte Weg zum blühenden Gartenparadies!

Du hast große Gartenpläne, aber wenig Zeit? Dann haben wir genau die richtige Lösung für Dich! Direktsaat macht Gärtnern zum Kinderspiel. Entdecke, wie Du mit minimalem Aufwand ein maximales Gartenvergnügen erzielen kannst.

Was ist Direktsaat?

Bei der Direktsaat handelt es sich um eine praktische Methode der Gartenbepflanzung, bei der die Samen direkt im Freiland ausgesät werden. Die Methode unterscheidet sich vom Vorziehen von Pflanzen in Töpfen und ist besonders für Pflanzen geeignet, die empfindlich auf das Umpflanzen reagieren.

Die Vorteile der Direktsaat

Die Direktsaat ist nicht nur einfach durchzuführen, sondern spart auch Kosten. Du benötigst weder spezielle Anzuchttöpfe noch Spezialerde. Zudem spart sie Dir Zeit, da die Pflanzen direkt am endgültigen Standort wachsen und sich entwickeln.

Der beste Zeitpunkt für die Direktsaat

Wann Du Deine Samen aussäen solltest, hängt von der jeweiligen Pflanze und den klimatischen Bedingungen ab. Einige Samen kannst Du schon im Frühjahr in den Boden bringen, während andere eine wärmere Bodentemperatur bevorzugen. Aber keine Sorge: Der ideale Zeitpunkt für die Aussaat steht direkt auf Deiner Sperli-Samentüte.

Schritte zur erfolgreichen Direktsaat

Zuerst solltest Du den Gartenboden ordentlich vorbereiten. Dies bedeutet, die Erde zu lockern und Unkraut zu entfernen. Danach ziehst du kleine Rillen in den Boden und legst die Samen hinein. Ein bisschen Erde drüber, sanft festdrücken und gründlich gießen. Voilà, der Anfang ist gemacht!



Tipps und Tricks für die Direktsaat

Achte darauf, dass der Boden stets feucht, aber nicht nass ist. Sobald die ersten Sämlinge sichtbar sind, sollten diese, falls notwendig, ausgedünnt werden.



Buschbohne Cropper Teepee

Frühe, fadenlose Buschbohne mit dunkelgrünen, runden, ca. 18 cm langen Hülsen, die oberhalb des Laubes standfest wachsen. Leicht zu ernten. Rohe Bohnen sind nicht für den Verzehr geeignet.



MAI-JUL

2-3 cm

18 cm

JUL-OKT

Art.-Nr. 80026

für 3-4 lfd. m

PG F



Zuckererbse Nairobi

Bildet fadenlose, saftig knackig und besonders süße Hülsen. Trotz des kompakten Wuchses benötigt diese Zuckererbse eine Stütze (Rankhilfe). Sie ist resistent gegen Echten Mehltau.



APR-JUN RESISTENZEN

8-9 cm

JUN-SEP

Art.-Nr. 80608 für 3-4 lfd. m PG F



Einlegegurke Excelsior, F1

Die frühe, bitterfreie Einlegegurke hat überwiegend weibliche Blüten. Die Resistenz und Toleranz der ertragreichen Sorte schützt die Pflanzen vor bekannten Gurkenkrankheiten und sichert den Ertrag.



MAI-JUN



APR.-MAI



JUL-SEP

Art.-Nr. 80736 für 9 Pflanzen PG H



Chinakohl Emiko, F1

Bildet feste, geschlossene Köpfe. Eignet sich für den Anbau von Sommer bis Herbst. Einlagerung bis ins nächste Jahr möglich. Resistent gegen Kohlhernie und widerstandsfähig gegen Fusarium-Welke.



MAI-AUG

RESISTENZEN



MRZ.-MAI



JUL-NOV

Art.-Nr. 81054 für 25 Pflanzen PG G



Möhre Satin, Gold Nugget, Purple Sun

Kombination aus drei Sorten. Die weiße Sorte 'White Satin' ist besonders süß, die violette 'Purple Sun' ist kräftig und aromatisch und die gelbliche 'Gold Nugget' schmeckt mild und süßlich.



APR-JUL



1-2 cm



SAATBAND



JUL-SEP

Art.-Nr. 81820

5 m Saatband

PG L



Kopfsalat Florence

Für den Freilandanbau im Frühjahr und Sommer. Bildet große, zarte Köpfe mit einem sehr langen Erntezeitraum. Die Pflanzen sind resistent gegen Falschen Mehltau und die Grüne Salatblattlaus.



APR-JUL



FEB-APR

RESISTENZEN

MAI-OKT

Art.-Nr. 82813 für 80 Pflanzen PG G



Pflücksalat Mix aus 3 Sorten

Diese Mischung aus den Sorten 'Lollo rossa', 'Salad Bowl' und 'Amerikanischer brauner' ist eine bunte Vielfalt. Für mehrfache Ernten. Lassen sich bereits nach etwa 8 Wochen als Babyleaf ernten.



MRZ-AUG

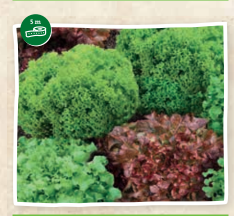


0,5-1 cm

Art.-Nr. 83045 für 5-7 lfd. m

GEFÄSSKULTUR MAI-OKT





Pflücksalat Mix aus 3 Sorten

In dieser Kombination sind 3 unterschiedliche Farb- und Formvarianten von Blattsalaten zusammengestellt. Diese Salatkombination begeistert durch einen langen Erntezeitraum.



APR-AUG



JAN-DEZ

Art.-Nr. 82859

MAI-OKT

5 m Saatband PG I



SELBSTVERSORGERHOF









Anne erfüllte sich mit ihrer Familie den Traum vom Selbstversorgerhof und nimmt ihre Follower auf Instagram bei ihrem Herzensprojekt mit.

Auf dem Weg zur Selbstversorgung: Nachhaltig, Kreativ und Unabhängig – Anne berichtet von der Kunst, sein eigener Versorger zu sein

Schon in meiner Kindheit habe ich auf meinen "Streifzügen" am liebsten Mais vom Feld geknabbert, Kirschbäume am Wegesrand geplündert und an der einen oder anderen Zuckerrübe genagt. Vielleicht ist es deshalb nicht verwunderlich, dass ich im Erwachsenenalter die Liebe zum Anbau von Obst und Gemüse entdeckt habe.

So war auch in meinen ersten Wohnungen mit Balkon jeder Quadratzentimeter vollgestellt mit Pflanztöpfen und bald waren fast nur noch essbare Dinge in den Töpfen zu finden. Es hat so viel Freude gemacht, sein eigenes Obst und Gemüse anzubauen, zu ernten, zuzubereiten und zu essen. Nach und nach wurde der Platz in der Sonne natürlich immer mehr zur Mangelware. Und als sich für mich und meine Familie irgendwann die Möglichkeit bot, ein größeres Stück Land zu bewirtschaften, war die Entscheidung schnell getroffen: Dem hektischen Stadtleben entfliehen und ländlicher leben. Eine himmlische Vorstellung!

Inzwischen leben wir gemeinsam mit Hühnern, Enten, Kaninchen, Schafen, den beiden Schweinen Shiva und Kali und Katze Gretel im schönen Burgenlandkreis und bewirtschaften einen Hof mit großem Gemüsegarten. Auf circa 500 Quadratmetern Land bauen wir Obst und Gemüse an. Ob in Hochbeeten, ebenerdig oder im Gewächshausdie Erde ist fruchtbar und wir schaffen es, über die Sommer- und Herbstmonate bis in den frühen Winter hinein, uns vollständig mit Obst und Gemüse aus dem Garten zu versorgen. In dieser Zeit essen wir vieles aus dem Garten frisch.



Und um möglichst lange im Jahr weiter mit gesunden Lebensmitteln aus dem Garten versorgt zu sein, lagern wir Obst und Gemüse ein, trocknen, fermentieren und kochen es ein. So können wir uns mit vielen Obst- und Gemüsesorten sogar bis zur nächsten Ernte selbst versorgen.

Die Idee der Selbstversorgung ist für mich und meine Familie viel mehr als nur ein Trend. Dabei geht es für uns um den Wunsch nach einem bewussteren, unabhängigeren und vor allem nachhaltigeren Lebensstil. Und diese Art zu leben bringt so viele positive Aspekte mit sich! Wir leben im Rhythmus der Jahreszeiten, im Einklang mit der Natur und machen uns dabei deren natürlichen Kreisläufe zunutze. Wir ernten das, was gerade reif ist. Was nicht reif oder im Vorratsraum verfügbar ist, wird nicht gegessen. Wir werfen viel weniger Lebensmittel weg, weil wir sie frisch ernten und wenn etwas übrigbleibt, zum Beispiel Gemüseschalen beim Zubereiten von Speisen, können wir unsere Tiere damit versorgen. Die Tiere wiederum helfen, das Land fruchtbar zu erhalten. So dürfen die Hühner bei-

spielsweise in den Wintermonaten in den Beeten scharren und lockern damit den Boden auf. Dafür schenken Sie uns Eier. Schafwolle arbeiten wir als Dünger in die Beete ein, die Schafe erhalten dafür zum Beispiel frisches Grün, das ganz natürlich beim Arbeiten im Garten anfällt. So greift alles ineinander. Lebensmittel müssen wir nur noch selten einkaufen. Dadurch fällt viel weniger Verpackungsmüll an. Auch gibt es für unser Obst und Gemüse keine Transportwege. All das schont Ressourcen und die Umwelt! Und Selbstversorgung hört mit dem Erwirtschaften von Nahrungsmitteln noch längst nicht auf. Auch sinnvolle und nachhaltige Konzepte für die Versorgung mit anderen Res-

sourcen, wie Wasser und Energie, sind Teil des Selbstversorger-Weges. Und so lernen wir jeden Tag, schärfen den Blick für die Reduktion von Verschwendung und unnötigem Überfluss und erkennen immer besser, was wirklich wichtig ist, um ein glückliches und erfülltes Leben zu führen.

Wichtig ist zu wissen: Jedes Gartenjahr ist ein wenig anders und jedes Jahr gelingen Dinge gut und andere nicht so gut. Es gibt Herausforderungen, denn die Natur ist nicht immer vorhersehbar. Doch gerade diese Herausforderungen haben uns gelehrt, flexibel zu sein, Probleme kreativ zu lösen und uns nicht von Rückschlägen entmutigen zu



lassen. Der Weg zum Selbstversorger macht Spaß. Aktuell erleben wir ihn als perfekten Ausgleich und gehen ihn mit Hingabe, Lernbereitschaft und Demut vor dem Leben.

Das findet sich jedes Jahr in Annes und Holgers Selbstversorgergarten:



BIO Zuckermais Golden Bantam

Der samenfeste BIO-Zuckermais ist eine alte, bewährte Sorte, die damit glänzt, nicht zu süß zu sein. Die Körner werden direkt nach der Ernte verarbeitet oder mit dem Kolben eingefroren.





3-4 cm

AUG-OKT

Art.-Nr. 83634 für 20 Pflanzen



BIO Buschbohne Dior, gelb

Köstliche Bohnen mit geraden, feinen Hülsen und einer Länge von 16-17 cm. Mit einer Wuchshöhe von 50 cm kübelgeeignet. Resistent gegen Brenn- & Fettflecken sowie Bohnenmosaikvirus.



MAI-JUL



2-3 cm JUL-OKT

Art.-Nr. 80011 für 3-5 lfd. m **PGK**



BIO Steckzwiebel Red Baron

Rotschalige Steckzwiebel mit pikant-würzigem Aroma. Die Sorte 'Red Baron' zeichnet sich durch einen besonders hohen Ertrag, frühe Reifezeit und lange Lagerfähigkeit aus.



MRZ-APR

10/21

ERTRAGREICH A ab JUL

Art.-Nr. 268676 Pack/50 Stück PG 5



BIO Rot Bete Rote Kugel 2/Sturoman

Widerstandsfähig, lagerfähig und platzfest. Mild-würziger Geschmack, gleichmäßige Durchfärbung. Vielseitig verwendbar, eignet sich u.a. zum Sofortverzehr oder auch zum Einmachen.



APR-JUN



2-3 cm

ROBUST

JUL-OKT

Art.-Nr. 82415 für 15-18 lfd. m PG G



BIO Einlegegurke Diamant, F1

Wüchsige, rein weibliche Sorte, die bitterfreie, dunkelgrüne Früchte ohne Kerne bildet. Die frühreifenden, kleinen, knackigen Gurken lassen sich optimal Einlegen. Tolerante Sorte.



MAI-JUN TOLERANT



APR-MAI

JUL-SEP Art.-Nr. 80724 für 8 Pflanzen



BIO Salatrauke

Schnellwüchsiges, einjähriges Würzkraut mit aromatisch mild-würzigem Geschmack. Zarte, leicht gewellte Blätter mit einer Wuchshöhe von 20 cm. Roh und gegart verwendbar.



MRZ-AUG



JAN-DEZ JUN-OKT

GEFÄSSKULTUR

Art.-Nr. 84495 für 3-5 lfd. m PG F



BESONDERHEITEN & EXOTEN







Exotische Pflanzen für experimentierfreudige Hobbygärtner

Du hast Lust, mal etwas Ausgefallenes auszuprobieren? Im SPERLI Sortiment findest Du eine interessante Auswahl an spannenden, exotischen Samen: Von der Zwergbanane über Birnenmelonen bis hin zu Zitronengurken und Strelitzien. Egal ob im Garten, Gewächshaus, Wintergarten, im Zimmer, auf der Terrasse oder dem Balkon, viele exotische Pflanzen lassen sich vielseitig, bspw. in Kübeln oder Ampeln, in die Erde bringen. Durch ihre oftmals imposante Erscheinung mit bizarren, auffälligen Blüten, außergewöhnlichen Blättern und schmackhaften Früchten beeindrucken die Exoten nicht nur durch ihre Optik, sondern sind eine willkommene Abwechslung für die Küche. Kein Wunder also, dass exotische Pflanzen auf viele Hobbygärtner einen ganz besonderen Reiz ausüben!

Exotisch süß und fruchtig ist ein bekannter runder Leckerbissen – die Melone! Als sogenannte "Panzerbeeren" lassen sich die Sommerlieblinge nicht klar den Kategorien Obst oder Gemüse zuordnen. Sie gehören zu den Kürbisgewächsen und zählen eher zum Fruchtgemüse! Zuckermelonen sind enger mit Gurken und Zucchini als mit Wassermelonen verwandt, was Du an ihrem kernreichen Fruchtgehäuse gut erkennen kannst. Wann sind Wassermelonen eigentlich reif? Wassermelonen haben neben ihrer festen, glänzenden Schale auch einen Stängel. Achte darauf, dass dieser grün, hart und in sich gedreht ist. Wenn er bereits braun sein sollte, ist die Melone überreif. Zur Feststellung der Reife hilft auch der Klopftest: Halte die Melone mit einer Hand weg vom Körper und klopfe: Erklingt ein dumpfer, klangvoller Ton, ist die Melone verzehrbereit.

Wer sich bislang nicht recht an die Aussaat exotischer Gewächse und besonderer floraler Geschöpfe herangetraut hat, der findet auf der Rückseite jeder unserer Saatguttüten hilfreiche Kulturhinweise. Manch exotisches Gewächs ist außerdem sehr genügsam und damit auch für Garten-Neulinge bestens geeignet!







Blattkohl Emerald Ice

Aufrecht wachsender Kohl mit gekräuselten, grünweißen Blättern, die fein und süßlich im Geschmack sind. Begeistert durch einen langen Erntezeitraum, da die Pflanzen recht frostbeständig sind.



MAI-JUL

90-100 cm

JAN-DEZ

Art.-Nr. 81078 für 20 Pflanzen PG I



Rosenkohl Flower Sprouts®, F1

Dieses Gourmet-Gemüse, eine Kreuzung aus Grün-& Rosenkohl, ist eine optische und geschmackliche Besonderheit. Kann nach kurzem Blanchieren oder Anbraten vielseitig verwendet werden.



APR-MAI

0,5-1 cm

MRZ-MAI



JSEP-DEZ

Art.-Nr. 81180 für 20 Pflanzen PG L



Wassermelone Janosik

Die Früchte der besonders delikaten Wassermelone 'Janosik' erreichen ein Gewicht von 4-5 kg. Das leuchtend gelbe Fruchtfleisch ist saftig, zuckersüß und enthält nur wenige Kerne.



APR-MAI



0,5-1 cm

4-5 kg

AUG-OKT

Art.-Nr. 81547 für 5 Pflanzen PG L



BIO Spargelsalat Chinesische Keule

Alte, chinesische Kulturpflanze und echte Rarität. Die jungen Blätter können während des Rosettenstadiums roh oder gekocht verwendet werden. Die Strünke sollten vor der Blüte geerntet werden.



APR-JUN

FEB-MRZ JUN-OKT

Art.-Nr. 83003 für 60 Pflanzen PG I



Wildtomate Red Currant

Die Früchte dieser Johannisbeertomate sind ideales Naschobst. Die bis zu 3 m langen Triebe können optimal als Sichtschutz eingesetzt werden. Ein Ausbrechen der Seitentriebe ist nicht erforderlich.



FEB-APR



0,5-1 cm

GEFÄSSKULTUR 📤

JUL-OKT

Art.-Nr. 83235 für 8 Pflanzen



Ananasblume SPERLI's süßer Duft

Tolle Sommerblume mit intensivem, fruchtigem-Gummibärchen-Aroma. Ideal für Beete, Duft- und Kräutergärten oder Balkon. Die ganze Pflanze verströmt einen sehr intensiven, angenehmen Duft.



FEB-APR



DUFTEND



JUN-OKT

Art.-Nr. 85043 für 45 Pflanzen PG G



Indianernessel

Einjährig. Ideal geeignet für frische Sträuße und Trockenarrangements. Die nach Zitrone duftenden Blätter können zum Aromatisieren von Tee, Cocktails oder Limonade verwendet werden.



APR-JUN



DUFTEND



MAI-AUG

Art.-Nr. 85540 für 200 Pflanzen PG G



Strelitzie

Diese exotische Kübelpflanze ist ideal für Wintergärten, Gewächshaus, Terrassen und Innenhöfe. Zum besseren Aufgang die Samen einen Tag in lauwarmem Wasser vorkeimen lassen.



JAN-DEZ



1-2 cm

GEFÄSSKULTUR



Art.-Nr. 87165 für 5 Pflanzen PG H



Pflanze jetzt Deine Sommeroase!

Ob Du Blumenzwiebeln für ein beeindruckendes Blumenmeer aus traumhaften Dahlien oder Lilien wählst, exotische Blumenzwiebeln pflanzt oder eine ganz andere, wundervolle Blumenkombination kreierst - das bleibt ganz Dir und Deinem kreativen, grünen Daumen überlassen.



Welche Blumenzwiebeln & -knollen pflanze ich im Frühjahr?

Die Frühjahrsblumenzwiebeln werden ab März im Handel angeboten. Platz Eins auf der Beliebtheits-Skala hält hier seit Jahren die Dahlie mit Ihren unzähligen Sorten. Es folgen attraktive Arten wie Blumenrohr (Canna), Gladiolen, Freesien, Calla (Zantedeschien), Lilien und viele weitere. Für die Bepflanzung von Kübeln, welche idealerweise sonnig stehen, eignen sich Spezialitäten wie z.B. Montbretien, Schönhäutchen oder Wunderblumen. Wichtig ist, dass die Zwiebeln und Knollen nach dem letzten Frost gepflanzt werden (ab Mai).

Bunte Blüten für die Vase

Die Blüten von Dahlien, Gladiolen, Calla, Montbretien, Prachtscharte und anderen langstieligen Blumen können gut für die Vase geschnitten werden, sodass der Sommer auch in Deiner Wohnung stattfindet. Kurz gestielte Blüten wie Anemone, Fransenschwertel und Ra-

nunkeln eignen sich sehr gut für Gestecke. Werden die Blüten knospig, also nicht voll geöffnet geschnitten, halten diese besonders lange.

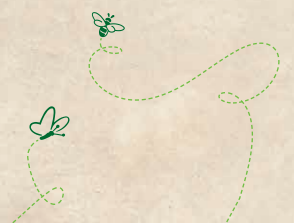
Können Sommerblüher dauerhaft in der Erde bleiben?

Anders als Frühlingsblüher können die meisten Sommerblüher nicht dauerhaft im Boden verbleiben. Gladiolen, Dahlien und auch die Cannas, musst Du im Spätherbst ausgraben und an einem frostfreien Ort überwintern lassen. Dazu schneidest Du das Grün bis ca. 10 cm über dem Wurzelhals ab und gräbst dann die Knolle vorsichtig aus. Die Knollen musst Du jetzt abtrocknen lassen. Danach lagerst Du die Knollen an einem dunklen und luftigen Ort bei etwa 4 bis 8 Grad Celsius. Eine luftdurchlässige Holzkiste hat sich hierbei besonders bewährt. Sommerblüher im Kübel sollten im Herbst, wenn erste Fröste drohen und es nasser wird, an einen geschützten Ort gestellt werden.

TIPP

Sommerblüher vortreiben

Für eine frühe Blüte im Sommer, kannst Du die Sommerblüher in Töpfe setzen und im Haus bei etwa 15 °C vortreiben. Ab Mitte Mai in den Garten pflanzen.



Wie pflanzt Du Blumenzwiebeln richtia?

Nach dem Kauf Deiner Blumenzwiebeln solltest Du diese zeitnah setzen, da sie sonst auskeimen könnten. Wer sie kurzzeitig lagern möchte, sollte dafür einen kühlen, dunklen und luftigen Ort wählen. Blumenzwiebeln pflanzen ist auch für Gartenneulinge - eine leichte Tätiakeit.

Bedenke allerdings, dass Blumenzwiebeln Platz brauchen, um sich entfalten zu können. Der Pflanzabstand für kleinere Knollen und Zwiebeln sollte ca. 10-15 cm betragen und für größere bis zu 80 cm. Eine Ausnahme stellen Kübelbepflanzungen dar. Hier brauchst Du nur einen Fingerbreit zwischen Deinen Zwiebeln Platz lassen.

Bei der Pflanztiefe kannst Du Dir folgende Pflanzformel merken: Die Pflanztiefe sollte doppelt so tief sein, wie die Zwiebel dick ist.



Zwischen März und Mai ist der ideale Zeitraum, um Deine Frühjahrs-Blumenzwiebeln zu pflanzen. Dazu lockerst Du die Erde auf, hebst ein Pflanzloch aus und setzt die Zwiebeln mit der Spitze nach oben ein. Deine Gartenbewohner mögen keine nassen Füße, daher solltest Du bei sehr dichten, lehmhaltigen Böden Sand untermischen oder die Zwiebeln gleich auf ein Kiesbett setzen. Beides dient der Drainage, sodass Wasser besser abfließen kann und Deine Zwiebeln nicht faulen. Anschlie-Bend deckst Du sie vorsichtig mit einer Schicht Erde ab und drückst diese leicht an, um die Bewurzelung zu beschleunigen. Sommerblüher müssen unmittelbar nach dem Pflanzen häufig bewässert werden.





Dahlie Liquid Desire

'Liquid Desire' beeindruckt mit zweifarbigen Blüten, einem goldgelben Zentrum und umgebenden Blütenzungen. Die purpurviolette Farbe, die in zartes Rosa übergeht, verleiht eine einzigartige Ausstrahlung.



APR-MAI



JUL-OKT

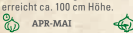
PG₆

Art.-Nr. 264487

Inhalt 1

100 cm

APR-MAI



Die beliebte Dahlie 'Café au Lait' bezaubert mit

zartrosa Blüten, die sich zu einer cremigen Kaf-

feefarbe entwickeln. Sie benötigen viel Sonne,

um bis zu 25 cm große Blüten zu entfalten. Sie

JUL-OKT

Art.-Nr. 267075 **Inhalt 1**

Dahlie Café au Lait

PG 5



Gladiole Rusty Chestnut

'Rusty Chestnut' ist einzigartig mit ihren Blüten in faszinierendem Farbspiel. Bis zu 15 cm große, gewellte Blütenblätter. Wuchshöhe bis 100 cm, ideal für große Vasen. Knollen Mitte April 10 cm tief einpflanzen.



APR-JUN



12/14



JUL-SEP

Art.-Nr. 261943

PG 8 Inhalt 8



Lilie Tiger Woods

Die Oriental-Lilie 'Tiger Woods' besticht mit großen weißen Blüten, die in der Mitte purpur gestreift und gefleckt sind. Duftet angenehm. Lilien benötigen humosen Boden ohne Staunnässe, in voller Sonne.



MRZ 90 cm



14/16 JUL-AUG

Art.-Nr. 264074

Inhalt 2

PG 6







Slowflowers: Der nachhaltige Trend zur blühenden Oase im eigenen Garten

In einer Zeit, in der wir immer mehr Wert darauf legen, die Herkunft unserer Lebensmittel zu kennen und saisonale Produkte zu bevorzugen, vernachlässigen wir oft einen anderen wichtigen Bereich: Unsere Blumen. Fast 80 % der verkauften Schnittblumen kommen aus dem Ausland, aus Ländern wie Kolumbien, Äthiopien oder Kenia. Wenn Du Deine Blumen umweltbewusster beziehen möchtest, dann sind Slowflowers genau das Richtige. Erfahre, wie Du lokal und saisonal anbaust und welche Blumen sich dafür besonders eignen.



Was sind Slowflowers?

Unter dem Begriff Slowflowers versteht man Blumen, die nachhaltig und lokal angebaut werden. Sie folgen dem natürlichen Saisonkalender, benötigen weniger chemische Dünger und Pestizide und unterstützen lokale Ökosysteme. Du kannst Slowflowers entweder selbst im Garten anbauen oder bei lokalen Erzeugern kaufen.

Die Vorteile von Slowflowers

Slowflowers stehen für Regionalität und Nachhaltigkeit. Durch den kurzen Transportweg und den Verzicht auf Chemie wird die CO²-Bilanz enorm verbessert. Zudem stärkst Du lokale Erzeuger und schaffst Lebensraum für Insekten und Vögel. Dank ihrer umweltschonenden Anbaumethoden sind viele Slowflowers auch in der Lage, wichtige Nährstoffe an den Boden abzugeben, was wiederum anderen Pflanzen in Deinem Garten zugutekommt. Einige Sorten, wie z. B. Ringelblumen oder Lavendel, haben sogar heilende oder schädlingsabwehrende Eigenschaften.

Slowflowers aus dem eigenen Garten

Wichtig ist, hauptsächlich Pflanzarten zu wählen, die unablässig Blüten produzieren. Stauden oder Zwiebelpflanzen wie z.B. Tulpen produzieren nur einmal pro Jahr Blüten. Im Gegensatz dazu können bei einjährigen Blumen oder Dahlien viele Blüten aus einer Pflanze sprießen! Der Trick: Je öfter man schneidet, desto mehr Blüten kommen nach - und das meistens bis zum ersten Frost.

Top 5 Slowflowers für Deinen Garten

- Lavendel: Ein mehrjähriger Klassiker, der wenig Pflege braucht und Insekten anzieht.
- Sonnenblumen: Ein Hingucker, der sich als Schnittblume und als Nahrung für Vögel eignet
- Margeriten: Die robusten Pflanzen blühen oft von Frühjahr bis Herbst.
- Kornblumen: Einheimisch und anspruchslos, ideal für den naturnahen Garten.
- Ranunkeln: Perfekt für Frühlingsbeete und in vielen Farben erhältlich.

Slowflowers selbst anbauen: So geht's

1. Standortwahl:

Wähle einen sonnigen bis halbschattigen Platz in Deinem Garten.

2. Boden vorbereiten:

Der Boden sollte gut durchlässig, aufgelockert und nährstoffreich sein.

Aussaat, Setzen oder Pflanzen:
 Je nach Pflanze und Jahreszeit
 kannst Du Samen aussäen,
 Setzlinge, Knollen oder Zwiebeln
 pflanzen.

4. Pflege:

Vermeide chemische Dünger und setze auf Kompost. Gieße regelmäßig, aber vermeide Staunässe.

5. Ernte:

Schneide die Blumen am besten früh morgens oder spät abends und stelle sie sofort ins Wasser

Experten-Tipps für den Slowflower-Garten

Nutze Regenwasser, um nicht nur umweltschonend zu sein, sondern auch den Pflanzen bestmögliches Wasser zu bieten. Abwechslung ist ebenso wichtig: Setze auf eine Mischung verschiedener Blumenarten, um ein reichhaltiges Ökosystem zu unterstützen, das auch für nützliche Insekten attraktiv ist. Verwende Mulchmaterial oder Bodendecker, um die Feuchtigkeit im Boden zu bewahren und gleichzeitig Unkraut fernzuhalten. Auf diese Weise gedeihen Deine Slowflowers in einem vitalen, blühenden und nachhaltigen Garten.

Mehr Infos zur Verwendung Deiner Slowflowers findest Du ab Seite 32.



Sonnenblume SPERLI's Farbenzauber, F1

Pollenarme Schnittmischung. Wechselt vom klassischen Gelb über Orange und Weiß-Creme bis hin zu Blüten mit dunklem Ring und gelben Spitzen. Am besten 3-4 Samen pro Stelle im Freiland aussäen.



APR-JUN



MRZ-APR





JUL-OKT

Art.-Nr. 86840 für 20 Pflanzen PG I



Zinnie Forecast Mischung

Dle einfach blühenden Zinnien sind besonders standfest sowie regen- und hitzefest. Als Schnittblume und Insektenmagnet blüht sie bis zum Frost. Resistent gegen Mehltau und andere Krankheiten.



MAI



60-80 cm



JUL-OKT

Art.-Nr. 87778 für 40 Pflanzen PG G



SPERLI's Sommerblütenpracht

Diese farbenfrohe Zusammenstellung vieler, einjähriger Sommerblumen begeistert mit früh und spät blühenden Sorten, die den gesamten Sommer für einen dauerhaften Blütenflor sorgen.



MRZ-MAI



LEICHT EINHARKEN JUN-OKT

Art.-Nr. 88042

für 3 m²

PG G



Gladiole Color Club Mix

Der 'Color Club' - Mix erstrahlt mit eleganten, trichterförmigen Blüten in lila-blau und leuchtendem Purpur. Blütezeit Juli bis September, Höhe ca. 100 cm. Perfekt als Schnittblume und für Blumenbeete.



APR-JUN

100 cm



12/14



JUL-SEP

Art.-Nr. 262032

Inhalt 8

PG8



Dahlie Purple Mix

Der 'Purple Mix' besticht mit rosafarbenen Nuancen und verschiedenen Blütenformen. In Violett, Purpur, Pink und Weiß für harmonische Atmosphäre. Wuchshöhe 80-120 cm, ideal als Solitär und Schnittblume.



APR-MAI



JUL-OKT

Art.-Nr. 269253 Inhalt 3 **PG 12**



Dahlie Pooh

Die Halskrausendahlie 'Pooh' ist als Nektarspender bei Hummeln, Bienen und Schmetterlingen sehr beliebt. Knollen vor dem Pflanzen einige Stunden in Wasser quellen lassen. Für Hausgarten und große Kübel.



APR-MAI

દ્ધું JUL-OKT

Art.-Nr. 268591

Inhalt 1

PG 5



Lilie Elodi

Die Lilie 'Elodie' mit gefüllten zartrosa Blüten, ist ohne Pollen. An einem sonnigen Standort in humusreichen Boden gepflanzt, wird die mehrjährige 'Elodie' 140 cm groß und verwildert mit den Jahren.



MRZ 140 cm

Art.-Nr. 264098



14/16



Inhalt 1

JUL-AUG

PG 4



Montbretien Mix

Dieser Montbretien-Mix aus roten, gelben und orangeroten Sorten bringt viele Blüten pro Rispe. Verlangt daher ausreichend Wasser und Dünger für einen langanhaltenden Blütenflor. Für Hausgarten und zum Schnitt.



APR 50-70 cm

Art.-Nr. 269413



JUL-OKT Inhalt 20

PG 9



Freesien Bunte Duftmischung

Die bunten, duftenden Blüten der Freesien eignen sich besonders als Schnittblume, aber im Hausgarten. Die Blätter sind schmal und grasähnlich. Sie lieben warme, geschützte und leicht schattige Standorte



APR 30 cm

JUN-AUG

Art.-Nr. 269383

Inhalt 30

PG 10







Gründünger in BIO-Qualität: SPERLI's "Mein BodenSchatz"

Was ist eigentlich Gründüngung?

Gründüngung ist "Wellness" für Deinen Boden und bringt neuen Schwung ins Erdreich!

Du möchtest Deinen Pflanzen einen optimalen Start durch eine gute Nährstoffversorgung bieten bzw. Dich im Sommer selber an der vielfältigen Blütenpracht erfreuen? Das kannst Du mit der richtigen Gründüngung erreichen! Ob im Frühjahr, Sommer oder Herbst aussäen - Eine Gründüngung kannst Du jederzeit mit in den Pflanzplan integrieren, um so die vielen verschiedenen Vorteile genau abgestimmt auf Deinen Boden zu nutzen. Außerdem können Dir die Gründüngungspflanzen auch manchen Arbeitsschritt erleichtern, indem sie mit ihren Wurzeln tiefere Bodenschichten auflockern oder durch ihre Einarbeitung eine natürliche Nährstoffquelle für die Folgekultur sind.



Nach der Ernte ist vor der Aussaat

Vorbereitung:

Die Erntereste der Vorkultur weitestgehend entfernen oder einarbeiten und den Boden oberflächlich lockern. Tiefere Bodenschichten lockern die Pflanzen selber auf!

Aussaat:

Einfach direkt ins Beet säen! Dazu gleichmäßig und breitwürfig das Saatgut auf der Fläche verteilen, anschließend die Saat mit etwas Erde bedecken oder mit einem Rechen einharken.

Bewässern:

Die Aussaat feucht halten durch regelmäßiges Bewässern.



Gründünger sorgt für Bodenleben pur!

SPERLI's Gründünger verbessert ganz natürlich mit seiner Grünmasse und den Wurzeln die Struktur des Gartenbodens und mobilisiert beim Anbau von Phacelia & Co. kinderleicht (!) wichtige Nährstoffe für Folgekulturen im Boden. Das garantiert Dir eine reiche Ernte – und zahlreiche hilfreiche Besucher in Deiner grünen Oase. Denn auch unsere heimischen Nützlinge wissen den abwechslungsreichen Blütenflor der Gründungspflanzen zu schätzen!

Die Handhabung ist absolut unkompliziert und Du tust Dir mit dem Anbau der natürlichen Bodenkur nicht nur selbst

etwas Gutes, sondern erweist auch der Natur einen großen Dienst: Nachdem der Gründünger ausgesät wurde, folgt kurz darauf - je nach Sorte - das Wachsen, Grünen und Blühen, das Summen und Brummen. Die Pflanzen beschatten sowie durchwurzeln den Boden und wirken so natürlich unkrautunterdrückend. Zusätzlich wird der wertvolle Boden vor Erosion und Austrocknung geschützt. Die Pflanzenwurzeln selber tragen zur natürlichen Nährstoffanreicherung und Bodenlockerung bei. Unteranderem gehen die meisten Arten der Familie der Leguminosen mit ihren Wurzeln eine Symbiose mit Knöllchenbakterien ein und können so Luftstickstoff im Boden binden. Vor der Hauptfrucht wird die Pflanzmasse in den Boden eingearbeitet. Dadurch gibt die Grünmasse nach und nach die gebundenen Nährstoffe an den Boden frei und regt ebenfalls das Bodenleben positiv an. Auf diesen durch den Gründünger regenerierten, lebendigen Boden kann danach das Gemüsesaatgut ausgebracht und bald darauf gesundes Gemüse geerntet wer-

SPERLI bietet mit 8 Bodenkur-Sorten (6 davon erhältlich in BIO-Qualität) von Bitterlupine über Gelbsenf bis hin zu Rotklee ein vielfältiges (BIO-)Sortiment für jeden Hobbygärtner- und Gartenboden-Anspruch. Mit dem Anbau der

BIO-Einzelsorten oder der speziell auf verschiedene Standort-Bedürfnisse abgestimmten Mischungen, wie beispielsweise 'BIO-Boden-Aktiv', 'Schnellgrüner' oder 'BIO-Vital-Grün', leistest Du zudem einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Artenvielfalt unserer Nützlinge. Diese Vielfalt ist, ebenso wie ein guter Gartenboden, wertvoll und unbezahlbar...

Alle Vorteile der SPERLI Bodenkur auf einen Blick:

- Verbessert ganz natürlich die Gartenbodenstruktur
- Mobilisiert Nährstoffe für Folgekulturen
- Verdrängt und unterdrückt Wildkräuter
- Schützt den Boden vor Erosion, Austrocknung, Verschlämmung und Nährstoffauswaschung
- Trägt als Pollen- und Nektarspender (Bienenweide) zur Erhaltung der Artenvielfalt von Nützlingen bei (z. B. durch Phacelia)
- Positiver Nebeneffekt ist ein optisch ansprechender Blühcharakter
- Bietet sowohl Wildtieren als auch Nützlingen Rückzugsmöglichkeiten und Unterschlüpfe im Garten

SPERLI's komplettes Gründünger-Sortiment findest Du auf Seite 39.





GEMÜSEBEET IM KLIMAWANDEL



Freude am Gemüsegarten – unter neuen Bedingungen

Wie wird wohl der Sommer? Jeder Gemüsefreund steht jährlich wieder neu vor dieser Frage. Rechnen müssen wir alle mit weiterhin überdurchschnittlich warmen Sommern. Und fast sicher müssen wir unsere Kulturen wieder durch eine mehr oder weniger lange Trockenperiode mit viel Gießarbeit führen. Seit annähernd zehn Jahren dürfen wir aber auch mit einem überlangen, mild feuchten Herbst mit Wohlfühltemperaturen für viele Gemüsesorten rechnen.

Strategien im Hitzesommer

In jedem Winter können unsere Böden sehr viel Wasser sammeln und speichern. Der Boden bleibt oft über viele Wochen triefnass, kalt und klebrig. Das gilt vor allem für lehmhaltige Beete. Wie früher schon werden wir im März weiterhin warten müssen, bis die Böden unter unserem Rechen schön krümeln. Dann aber gilt es, schnell zu sein.

1. Schnelles Frühgemüse: Sprinter im Gemüsebeet

Kulturen wie Radieschen, Rettich, Erbsen, Dicke Bohnen oder Spinat gelingen am besten, wenn sie noch vor der ersten Hitzewelle heranreifen. Keine Angst vor Spätfrösten: Unter einer Vliesabdeckung überstehen diese Kulturen alle Reifnächte von März bis Mai völlig unbeschadet.

Hinweis: Bei einem sorgsamen Umgang mit dem Pflanzenvlies, kann dieses viele Jahre lang zum Einsatz kommen.

2. Frühsaaten mit langer Pfahlwurzel: Langstreckenläufer

Wurzelgemüse wie Möhren, Rote Bete, Wurzelpetersilie oder Schwarzwurzeln bilden nach einer Direktsaat eine oft meterlange, feine, fadenförmige Hauptwurzel, bevor sie mit dem Dickenwachstum durchstarten. Am besten gelingt dies bei Pastinaken, deren Rüben erst ab September, gern aber auch bis Februar erntebereit sind. Im August zieren sie das Beet mit dunkelgrünem Laub, sie brauchen nicht unbedingt gegossen werden. Die Wurzeln sind sicher winterhart, so dass sie bei offenem Boden stets frisch geerntet werden können.

3. Schluckspechte effizient gießen und unbedingt mulchen

Fruchtgemüse wie Tomaten, Zucchini und Gurken sind für die meisten Gemüsegärtner unverzichtbar. Sie machen aber nur Freude, wenn sie nicht dürsten müssen. Sie brauchen im Hochsommer täglich etwa drei, bei Hitze bis zu sechs Liter Wasser je m2! Damit wenig Wasser aus dem Boden verdunstet, mulcht man die Beete dünn (!) mit Rasenschnitt oder anderem Pflanzenmaterial. Die Bedeckung sollte noch Boden durchscheinen lassen. Dickere Schichten binden bei leichten Regenfällen zu viel Wasser. Zusätzlich verhindert eine leichte Mulchschicht die Verkrustung der Bodenoberfläche, so dass der Boden offenporig bleibt und auch stärkere Regenfälle gut in den Boden eindringen können.



Marianne Scheu-Helgert, Leiterin der Bayerischen Gartenakademie, teilt mit SPERLI & Dir ihr Expertenwissen. Foto: Karl-Josef Hillenbrand



Setzlinge im Hochsommer angießen.



Mulchen wirkt mehrfach günstig



Appetitlicher Brokkoli unter einem Kulturschutznetz.



Paprika zügig kultivieren, sie kommen dennoch erst ab September in Hochform.

Fotos & Text: Marianne Scheu-Helgert

Erschließe Dir die neue Gemüse-Jahreszeit

Früher im September, heute meist erst Mitte Oktober, beenden die ersten Reifnächte alle Fruchtgemüsekulturen. Salate, Kohl- & Wurzelgemüse überstehen aber diese Nächte noch gut und komplett unbeschadet mit einem Pflanzenvlies. Damit es von Oktober bis Februar immer wieder frisches für die Küche gibt, muss man vorplanen. Rosenkohl sollte bereits im Mai bis Juni gepflanzt werden, für den Senfkohl genügt eine Pflanzung Anfang September, wenn z. B. die Gurken ein Beet frei geben.

(V) Mai-Juli (E) Oktober-März
(V) Mai-Juni (E) Oktober-März
(V) Juni-Juli (E) Oktober-März
(V) August (E) November
(X) September (bei Über- winterung Anfang Oktober) (E) November; März
(X) September (bei Über- winterung Anfang Oktober) (E) November; März
stkulturen – neue Zeiten
(X) bis Juni (E) November-Dezember
(V) Juni-Juli (E) November
(X) April (E) November
(X) April (E) November-März
(V) Juli-Mitte August (E) Oktober-November
(V) bis Anfang September (E) Oktober-November
(X) bis Mitte August (E) Oktober-November
(X) April (E) Oktober
(X) April (E) Oktober (im Topf bis Frühjahr)
(X) Ende August bis Mitte September (E) November-Dezember
(V) bis Mitte September (E) Oktober-Februar
(V) Juli-Mitte August (E) Oktober-November
(V) August (E) November-März
= Pflanzzeit – (E) = Erntezeit



Rote Bete Tonda di Chioggia

Gleichmäßige, raschwüchsige und ertragreiche Sorte mit hellroter Schale. Das rot-weiß geringelte Fleisch schmeckt sehr süßlich. Die Rüben lassen sich bei niedrigen Temperaturen lange lagern.



APR-JUN



AUG-NOV

Art.-Nr. 82473 für 5-7 lfd. m

PG E

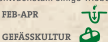


Andenbeere Inkapflaume

Starkwachsende Pflanze mit kirschgroßen, süßen Früchten, die zum Verzehr aus der braunen Umhüllung genommen werden. Bei zu starkem Pflanzenwachstum einige Triebe abschneiden.



FEB-APR



0,5-1 cm AUG-OKT

Art.-Nr. 80639 für 60 Pflanzen PG F



Ysop SPERLI's Dufti

Mehrjährige Heil- & Würzpflanze mit violett-blauen, herb duftenden Blüten. Als Küchenkraut die frisch geernteten Triebspitzen nutzen (Ernte Mai-Oktober, zum Trocknen ab Juli).



APR-JUL **DUFTEND**



0 cm JUL-SEP

Art.-Nr. 84774 für 100 Pflanzen PG C



Mangold Celebration, F1

Die farbigen Stiele werden blanchiert, sie bleiben auch beim Kochen bunt. Die Blätter werden wie Spinat zubereitet oder, dichter ausgesät und jung geerntet, als Babyleaf verwendet.



APR-AUG



2-3 cm





MAI-OKT

Art.-Nr. 81461 für 100 Pflanzen PG F



Pak Choi Tatsoi

Schnellwüchsiges, fernöstliches Kohl-Blattgemüse. Die Blätter stehen in einer dichten, kompakten Rosette, die als ganze Pflanze oder als einzelne Blätter mit Stiel geerntet werden.



JUN-AUG APR-MAI



1-2 cm JUL-OKT

Art.-Nr. 81173 für 45 Pflanzen PG K



Salatrauke SPERLI'S Rocket

Ein beliebtes Würzkraut, das auch zum Garnieren verwendet wird. Es schmeckt nicht nur würzig, sondern auch frisch-aromatisch. Heranziehen in einem nährstoffreichen, humosen Boden.



MRZ-AUG

0,5-1 cm

JAN-DEZ

JUN-SEP

für 3-4 lfd. m PG F Art.-Nr. 84527

ERNTE & VERARBEITUNG





Vitaminvorrat im Glas: Gemüse und Obst sicher haltbar machen

Schönes, reifes Gemüse und Obst en masse - der Traum eines jeden Hobbygärtners! Doch was tun, wenn der Kulturerfolg den Verbrauch übersteigt und gar nicht so viel gegessen werden kann, wie geerntet wird? Möglichkeiten gibt es viele: Einfrieren, Einlegen, Einmachen und Einkochen sind beliebte Methoden, um die eigene Ernte haltbar zu machen. Sie eignen sich allerdings nicht für jedes Gemüse oder Obst gleich gut. Doch kein Grund zur Sorge: Das nötige Know-how ist schnell erlangt, und mit ein bisschen Übung lässt der Genuss aus dem Glas nicht lange auf sich warten.

Welche Methoden des Haltbarmachens gibt es?

"Wissen ist Macht" – eine Erkenntnis, die auch in der Küche gilt. Denn um entscheiden zu können, welche Methode des Haltbarmachens am besten zum jeweiligen Gemüse oder Obst passt, sollten zunächst einmal die Basics der verschiedenen Methoden bekannt sein.

Einkochen

Beim Einkochen werden frische Früchte direkt in ein spezielles Glas gegeben, das im Wasserbad erhitzt wird. Auf diese Weise lässt sich das Einkochgut entweder pasteurisieren oder sterilisieren. Pasteurisieren: Während des Pasteu-

risierens wird das Gemüse oder Obst relativ kurz auf 60 bis 90 °C erhitzt, wodurch Bakterien und Salmonellen abgetötet werden, Geschmack und Nährstoffgehalt aber weitestgehend erhalten bleiben. Das Eingekochte wird durch diese Methode nur begrenzt haltbar gemacht. Mögliche Pilzsporen oder Keime bestehen weiterhin.

Sterilisieren: Das Sterilisieren erfolgt bei Temperaturen über 100 °C und einer langen Kochdauer, sodass sämtliche unerwünschte Mikroorganismen entfernt werden. Zwar wird das Eingekochte dadurch länger haltbar, verliert aber einen Teil Vitamin C und Beta-Carotin.

Einmachen

Fürs Einmachen werden die Früchte normal gekocht und anschließend in saubere Gläser mit Schraubverschluss gefüllt. So lassen sich wunderbare Marmeladen, Gelees oder Kompotte herstellen. Diese Variante ist schneller und einfacher als das Einkochen.

Einlegen

Beim Einlegen wird das Gemüse oder Obst nicht stark erhitzt, sondern höchstens blanchiert in eine konservierende Flüssigkeit gelegt, zum Beispiel Essig oder Öl. Auf diese Weise gibt es keine Nährstoffeinbußen und das Eingelegte bleibt schön knackig.

Trocknen

Nicht nur Kräuter lassen sich durch Trocknen konservieren, auch Popcornmais, Trockenbohnen, Erbsen und sogar Tomaten oder Obst können im Dörrautomat bzw. Backofen für die spätere Verwendung gut haltbar gemacht werden. Das neue Highlight unter den Tomaten könnte die Rosinentomate 'Arielle' werden, denn sie ist nicht nur zum Frischverzehr geeignet, sondern kann direkt an der Pflanze als Trockenfrucht für den Wintervorrat geerntet werden.

Gemüse und Obst passend konservieren

Nicht immer kann frei zwischen Einkochen oder Einlegen entschieden werden. Manche Obst- und Gemüsesorten eignen sich nur für eine dieser Methoden. So lassen sich beispielsweise Äpfel, Aprikosen, Birnen, Brombeeren, Erdbeeren, Rhabarber, Hagebutten, Heidelbeeren, Stachelbeeren, Pflaumen, Quitten, Himbeeren, Pfirsiche, Mirabellen und Kirschen sowohl einlegen als auch einkochen, während Holunder nur eingelegt und Johannisbeeren ausschließlich eingekocht werden sollten.

Auch für Tomaten, Gurken, Kürbis, die Zucchinisorte ,Leila' und Paprika sind beide Methoden anwendbar. Portulak wird hingegen lediglich eingelegt.

Gewusst wie:

Tipps zur Vor- und Zubereitung

Jeder gute Hobbykoch weiß: Hygiene ist beim Kochen das A und O. So ist auch beim Einkochen, Einmachen oder Einlegen darauf zu achten, dass alle Gebrauchsgegenstände keimfrei sind. Gläser lassen sich im Ofen bei 180 °C oder in einem Topf mit kochendem Wasser in 10 Minuten sterilisieren.

Auch das Obst und Gemüse sollte natürlich reif und frisch sein, denn nur so lässt sich der volle Geschmack perfekt konservieren. Am besten werden die Früchte nur kurz gewaschen, um die Aromen zu erhalten. Sobald Unreinheiten und faule Stellen mit einem Messer entfernt wurden, sind die zerkleinerten Früchte bereit zum Konservieren. Wer mag, kann die Zutaten zuvor noch durch leckere Gewürzmischungen verfeinern. Die Temperatur und Dauer richten sich immer nach dem jeweiligen Einkochoder Einmachgut. Meist ist beides im Rezept verzeichnet. Zum Überprüfen der Temperatur hat sich ein Kochthermometer bewährt. Ist die nötige Gradzahl erreicht, beginnt die eigentliche Kochzeit. Im Idealfall werden die Lebensmittel in dunkle Gläser gefüllt und an einem kühlen Ort ohne Frostgefahr oder direkte Sonneneinstrahlung gelagert, damit Farbe und Vitamine erhalten bleiben.

Erlaubt beim Kombinieren ist. was schmeckt!

In der Regel lässt sich alles kombinieren, was dem eigenen Geschmack entspricht. Als Grundsatz gilt, dass Mischungen zu empfehlen sind, die auch im Rohzustand miteinander harmonieren, wie zum Beispiel Himbeeren mit Vanille. Aber auch der Blick über den Tellerrand lohnt sich: Gewagte Kombinationen wie Aprikosen mit Petersilie (, Mooskrause 2'), Thymian mit Himbeeren oder Erdbeeren mit Basilikum (,SPERLI's Großes Grünes Genoveser') sind ein faszinierender Gaumenschmaus, der Abwechslung auf den Tisch bringt.



Hokaido-Kürbis Uschiki Kuri

Die lagerfähigen Früchte werden bis zu 1,5 kg schwer. Das feste, tieforange Fruchtfleisch schmeckt nussig u. lässt sich vielfältig zubereiten. Die Früchte können mit Schale verzehrt werden.





APR-MAI

JUL-OKT

Art.-Nr. 81420 für 6 Pflanzen PG G



BIO Zucchini Dunja, F1

Robuste, frühe Sorte, selbstbefruchtend und darum sicher in der Fruchtbildung. Setzt, auch bei ungünstiger Witterung, bis zum Frost immer wieder Früchte bis zu einer Länge von ca. 20 cm an.



MAI-JUN ROBUST



MRZ-MAI JUL-OKT

Art.-Nr. 83536 für 7 Pflanzen



Lauchzwiebel Elody

Kleine, runde Perlzwiebel. Kann im Frühjahr als auch im Spätsommer ausgesät werden. Die Sommersaat überwintert und liefert dann bereits ab Ende März erste feine Frühlingszwiebeln.



MRZ-SEP



APR-OKT

Art.-Nr. 83642

für 3-4 lfd. m



Salat-Tomate Agro, F1

Die resistente Sorte überzeugt durch ihren gesunden Wuchs. Früchte eignen sich hervorragend zum Grillen, Kochen u. Einlegen. Das Ausbrechen der Seitentriebe fördert das Fruchtwachstum.







JUL-OKT

Art.-Nr. 83318 für 7 Pflanzen

PG L



Paprika California Wonder

Großfruchtige Sorte mit süßen Früchten, die nach rot abreifen. Die mild-süßen Früchte eignen sich ideal zum Füllen. Die erste Blüte entfernen, damit die Pflanzen zahlreiche, neue Früchte bilden.



APR-APR



0.5-1 cm

SONNIG

JUL-OKT

Art.-Nr. 81859 für 40 Pflanzen PG F



Einlegegurke Conny, F1

Frühreifende, kernlose Einlegegurke. Sie ist reinweiblich, unempfindlich und selbst bei feuchter Witterung sehr ertragreich. Widerstandsfähig gegen die üblichen Gurkenkrankheiten.



MAI-JUN

APR-MAI JUL-SEP

Art.-Nr. 80717 für 20 Pflanzen PG H











Blumenmischungen: Mach's Dir bunt!

Blumenmischungen bieten tausend faszinierende Formen und leuchtende Farben. Keine Mischung ist wie die andere und der bunte Blütenflor sorgt nicht nur bei Gartenfreunden für Begeisterung, sondern leistet zudem einen wichtigen Beitrag für die Balance unserer Natur.

Locker aus dem Handgelenk? – Tipps zur Aussaat

Es ist wichtig, nicht zu eng zu säen, da sonst schnell keimende Arten die anderen Samen ersticken und somit die Artenvielfalt beeinträchtigen. Der Verpackung ist zu entnehmen, wie viel Saatgut auf einer bestimmten Fläche zu verstreuen ist. Gelegentlich besteht das Produkt aus zwei Komponenten, die entweder vor der Aussaat vermischt oder nacheinander gesät werden müssen. Größeres Saatgut lässt sich gezielt platzieren, während feinere Samen am besten per Esslöffel dosiert werden. Hierfür werden die Samen mit etwas trockenem Sand vermischt und ein Esslöffel pro Quadratmeter ausgestreut. Die Aussaat sollte erfolgen, wenn sich nasse Witterung ankündigt. Viele Blumenarten keimen erst, nachdem sie ca. 3 Wochen lang in ausreichend Feuchtigkeit quellen konnten. Trocknet das Beet aus, sterben bereits vorgequollene Samen ab, während später keimende Arten das Beet dominieren.

Wechselhaftes Blütenspiel: Jahr für Jahr ein neuer Anblick

Einige Blumenmischungen enthalten bis zu 20 verschiedene Arten, die sich unterschiedlich schnell entwickeln, da sie andere Bedürfnisse haben, was Witterung und Boden anbelangt. Einige mehrjährige Arten blühen teilweise erst im zweiten Jahr, weshalb diesen Mischungen stets einjährige Sommerblumen beigefügt sind, die für Farbe sorgen, bis die anderen Blumen aus ihrem Schönheitsschlaf erwachen. Daher sehen Blumenmischungen jedes Jahr anders aus, und auch identische Mischungen gedeihen je nach Wetter unterschiedlich.

Gut Ding will Pflege haben

Wenn das Blumenbeet sich selbst überlassen wird, blühen irgendwann nur noch die Arten, für die die Bedingungen des Standortes optimal sind. Manche Arten bilden viele Samen, die ausfallen und im nächsten Jahr wieder keimen, während andere Arten sich weniger stark versamen und seltener werden. Wer die Vielfalt wahren möchte, sollte produktive Arten teilweise entfernen, bevor sie Samen ansetzen. Sollen im Folgejahr überhaupt keine Blumen wiederkommen, müssen die Samenstände beseitigt und die Beete im nächsten Jahr erneut mit einer Schwarzbrache auf die neue Kultur vorbereitet werden. Grundsätzlich erfordert die Pflege von Blumenbeeten kaum Aufwand. Wer es jedoch noch etwas einfacher haben möchte, greift auf spezielle Blumenmischungen mit nützlichen Eigenschaften zurück, wie beispielsweise der Schneckenabwehr (Blühende Schneckenbarriere ,SPERLI's Schleich Dich').

Spezialfall Kübel: Natur pur im Großstadtdschungel

Auch Balkonier und Stadt-Gärtner brauchen nicht auf einen bunten Blütenflor zu verzichten, denn sogar im Kübel gedeihen die Blumenmischungen prachtvoll, wenn einige Tipps berücksichtigt werden. Anders als im Beet erhalten Topfpflanzen nur die Nährstoffe, Erde und Flüssigkeit, die Du ihnen zukommen lässt. Daher ist eine ausreichende Versorgung die Grundlage des Kulturerfolges. Problematisch bei Kübeln sind jedoch Wind und Sonne, die die Erde aufheizen und austrocknen. Darüber hinaus sammelt sich recht schnell überschüssiges Wasser im Topf, sodass die Wurzeln aufgrund von Sauerstoffmangel faulen. Dies kann eine simple Drainage-Schicht aus Kies oder Tongranulat verhindern, die je nach Volumen 5-10 cm hoch sein sollte. So blühen schon bald wunderschöne Blüten in hoher Zahl. und das Beste ist: Kübel stehen meist in direkter Nähe zur Balkon- oder Terrassentür, sodass der faszinierende Duft und der wunderschöne Anblick nicht weit entfernt sind. Feinschmecker gehen noch einen Schritt weiter und bereiten aus Sommerblumen und Kräutern einen leckeren Blütensalat zu.





SPERLI's Waldwiese

Diese Naturgarten-Mischung enthält wilde Blumen, die bei wenig Licht im Halbschatten oder Schatten wachsen und blühen. Enthalten sind z. B. Duftveilchen, Akelei und Fingerhut.



MRZ-JUN

0,5-1 cm

20-120 cm Art.-Nr. 87807 JUL-NOV

für 3 m²

PG I



SPERLI's Bienen-Mix

Diese spezielle, mehrjährige Artenzusammenstellung stellt die Nahrungsgrundlage für Honig- und Wildbienen dar. Mit der langen Blütezeit werden die Nützlinge den gesamten Sommer versorgt.



APR-JUN



1-2 cm JUL-OKT

Art.-Nr. 87810

für 5 m²

PG H



SPERLI's Schmetterlingswiese

Farbenprächtige Wildblumen mit reichlich Nektar & Pollen für Insekten, vor allem für Schmetterlinge. Kultur im Kübel oder Balkonkasten ist möglich. Ideal für Naturgärten und Blumenwiesen.



APR-JUN



0,5-1 cm

100 cm



JUL-SEP

Art.-Nr. 87826

für 4 m²

PG H



SPERLI's Naschvielfalt/SPERLI's Heimatschatz/SPERLI's Wildblumenzauber

Dieser niedrige, farbenfrohe Sommerblumen-Mix schafft ein reichhaltiges Nahrungsangebot für Falter, Hummeln & Co. Der langanhaltende Blütenflor begeistert Mensch und Tier den gesamten Sommer über.

Ein- und mehrjährige, enthält in Mitteleuropa heimische Arten. Von Jahr zu Jahr präsentiert sie sich anders und bietet Insekten ein reiches Nahrungsangebot. Für magere, ungedüngte Standorte geeignet. Wildblumenzauber:

Eignet sich ideal für naturnahe Beete und Gärten. Der Blütenflor wandelt sich stetig im Verlauf des Sommers sowie in den Folgejahren. Anziehungspunkt für Insekten wie Bienen und Schmetterlinge.



APR-JUN







JUN-SEP

Art.-Nr. 88525/88528/88534

für 30 m²

ie UVP 6,99 €



SPERLI's Duftgarten

Ein herrlich blühendes, duftendes Paradies. Ideal für Beete in Natur- und Kräutergärten, Gefäße und Balkonkästen geeignet. Enthalten sind Duftblumen und aromatische Kräuter.



MRZ-JUN

Art.-Nr. 87865



0,5-1 cm JUN-OKT

50-100 cm

für 5 m²

PG H



SPERLI's Balkon Blütenzauber

Artenreiche Duft-Mischung mit langer Blütezeit, ein wahrer Nützlingsmagnet für Balkon und Garten. Enthalten sind z. B. Duftsteinrich, Elfenspiegel, Zwergmargariten und Sommerphlox.





50-100 cm

JUN-OKT

Art.-Nr. 88046

für 3 m²

PG I







Ein Augenschmaus zum Anbeißen

Schon ab dem Frühling verwandelt sich Dein Garten (oder Balkon) in eine bunte Oase und verzaubert Dich im Sommer wie ein Meer aus Blüten, Formen und Farben. Es duftet, leuchtet – und summt! Unsere Nützlinge freuen sich über die Fülle und lassen es sich schmecken. Aber auch Du kannst nicht nur den Anblick vieler zauberhafter Blüten um Dich herum genießen! Ob direkt vom Stängel in den Mund oder in leckeren Rezepten verarbeitet – mit unseren Anregungen wird Deine Blütenvielfalt für Dich bald kein reiner "Augen"-Schmaus mehr bleiben…

Vielfältiges Aromabuffet

Manche Blumen sind Dir vielleicht schon als essbar bekannt - aber es ist kaum zu glauben, wie viele Blüten Du tatsächlich vernaschen und verarbeiten kannst! Damit musst Du nicht einmal bis zum Sommer warten: Veilchen-, Löwenzahn- oder Gänseblümchen-Blüten findest Du bereits im Frühjahr vor. Ob frisch vom Stiel gezupft in Salaten, Kräuterquark oder Suppe, als Highlight in Deiner Bowle, verarbeitet zu Sirup, Gelee und Gebäck oder pur getrocknet für die spätere Verwendung - Deinen Ideen sind keine Grenzen gesetzt. Dabei überzeugen die strahlenden Blüten nicht nur optisch, sondern verzücken auch mit ungeahnten Aromen.

Ein Feuerwerk der Farben in iedem Salat

Die Auswahl der frischen Blüten, die in Deinem Garten blühen und jeden Salat im Handumdrehen mit Farbtupfern in Blau, Violett, Weiß, Gelb, Rot oder Orange aufwerten, ist riesig. Das "bunte Grün" sieht nicht nur schöner aus, die Blüten sorgen zusätzlich in vielen Fällen für wunderbare Würze. Taglilienblüten haben zum Beispiel eine leicht pfeffrige, an Radies erinnernde Schärfe, Löwenzahn schmeckt bitter-würzig. Von Kapuzinerkresse, Borretsch und Ringelblume können auch die grünen Blätter im Salat verwendet werden. Ringelblumenblätter sind pikant würzig im Geschmack, Borretsch bringt eine erfrischende Gurkennote ins Spiel - nicht umsonst wird die Pflanze auch Gurkenkraut genannt. Kapuzinerkresse (Blüten als auch Blätter) schmeckt leicht scharf, nach Kresse oder Senf, die Blüten sind dabei teilweise sogar etwas süßlich.

Fruchtig-bunte Zutat in und auf Süßspeisen

Mit feiner Süße verwöhnen auch Veilchen, Malven, Kornblumen, Rosen und Gewürztagetes Deinen Gaumen. Sie können in Quarkspeisen, Buttercremes, Parfaits und Sorbets oder auf Deinem Gebäck optisch und geschmacklich Akzente setzen. Auch direkt in den Teig

eingerührt sorgen viele Blüten für eine bunte Überraschung - backe Deine Pfannkuchen doch einmal mit der blumigen Zutat oder gib Blüten in Deinen Keksteig! Du kannst die Blüten(-blätter) auch trocknen und als Deko über Kuchen, Desserts oder Joghurt streuen. Auf diese Weise konservierte Blüten haben den Vorteil, dass Du sie das ganze Jahr über verwenden kannst. Wie wäre es im Dezember z. B. mit Rosen-Rotwein-Lebkuchen oder wärmendem Kräutertee, in dessen heißem Wasser Deine getrockneten Ringelblumenköpfe und ganzen Kamillenblüten regelrecht "aufblühen"? Der frostigste Winter kann mit essbaren Blüten wunderbar sommerlich werden!

Sommer im Glas

Doch nicht nur getrocknete Blütenblätter lassen sich fest verschraubt gut aufbewahren: Mit den meisten Blüten ist die Herstellung von Blütenzucker möglich, den Du im Tee, auf Kuchen oder Desserts verwendest. Auch kandierte Blüten, etwa von Veilchen, Rosen oder Lavendel, kannst Du in Gläser abfüllen und bei Bedarf als süße Deko benutzen. Beides sollte aber lichtgeschützt aufbewahrt werden, damit die kräftigen Farben der Blüten nicht so schnell verblassen. Ob in Marmelade, in Gelee, als Aufstrich oder im Honig – mit den

meisten essbaren Blüten kannst Du für frischen Schwung auf dem Frühstückstisch sorgen! Verfeinere Deine Rezepte mit Kornblumen, Kräuterblüten, Rosen-, Schlüsselblumen- und Stiefmütterchen-Blütenblättern, Gänseblümchen, Löwenzahn, Ringelblumen, Veilchen, Holunderblüten oder Lavendel und lass Dich von dem völlig neuen Geschmack verzaubern! Beachte dabei, dass bspw. Lavendel einen sehr kräftigen Geschmack hat und "taste" Dich mit kleineren Mengen der Blüten vorsichtig heran. Neben Schraubgläsern kannst Du auch Glasflaschen, z.B. für Blütenessig, nutzen, der als Salatdressing eine gute Figur macht.

Manche mögen's herzhaft - aber bitte mit Blüte!

Deine Blüten können auch zum Einsatz kommen, wenn Du weder Salat noch etwas Süßes auf den Tisch bringen möchtest. Lavendel schmeckt köstlich in Brot, Quiche oder Ziegenkäsecreme, Veilchen harmonieren mit Bärlauch in Quark oder Joghurt, lassen sich in Kräuterbutter verwenden oder peppen Deine Suppe optisch auf, wenn Du sie beim Servieren darauf streust. Kapuzinerkresseblüten beeindrucken Deine Gäste auf kalten Platten oder sind leuchtende "Eyecatcher" auf dem Brotzeitbrett. Mit vielen Blüten lassen sich zudem herzhafte Aufstriche und frische Dips verfeinern. Auch Soßen oder Fleischgerichte werden mit Blüten(-würze) zu etwas Besonderem.

Natürlich – und gesund!

Neben den optischen und geschmacklichen Reizen kann man den meisten essbaren Blüten zudem gesundheitsfördernde Eigenschaften zusprechen: Sie verfügen über Vitamine, Mineralstoffe und Senföle, fördern die Verdauung oder haben sogar heilende Kräfte, weil sie entzündungshemmend wirken oder das Immunsystem stärken.

Es lohnt sich also in vielerlei Hinsicht, mit Deinen essbaren Blüten nach Herzenslust zu experimentieren - probiere und koste den Sommer so richtig aus!

Sicher freust Du Dich dann im Herbst bereits darauf, Deine Lieblingsblütenrezepte in der nächsten Saison wieder anzuwenden und weißt dann schon genauer, welche Blumen Du (vermehrt) anbauen - und naschen - möchtest. Und bis es so weit ist, verwendest Du einfach Deine haltbar gemachten "Blumen im Glas"!



Einjährige Gewürzpflanze, auch Gurkenkraut genannt. Die duftende Blätter frisch oder getrocknet zum Würzen verwenden. Auch die Blüten sind genießbar und ein wahrer Nützlingsmagnet.



JUN-OKT

Art.-Nr. 83938 für 50 Planzen PG G



Würz-Tagetes SPERLI's Hot Mexican

Würzig riechende, einjährige Tagetes. Blätter und die frischen und getrockneten Blüten veredeln Soßen, Salate, Rohkost und Fleisch. Selbst zum Verfeinern von Kakao und Tee wird sie genutzt.



APR-MAI FEB-APR



0.5-1 cm JUN-OKT

Nr. 84722 für 100 Planzen PG E



Blütenmix SPERLI's Blütensalat

Besteht unter anderem aus Kapuzinerkresse, Ringelblumen und Borretsch. Schmecken aromatisch-würzig und sind sehr dekorativ. Gibt raffinierten Gerichten und Getränken den letzten Schliff.



APR-JUN



1-2 cm

JUN-SEP

Art.-Nr. 87960

für 2 m²

PG G



Mehrjährige Duftpflanze. Anziehungspunkt für Schmetterlinge und Insekten. Frische Blätter und Triebspitzen vor der Blüte ernten. Diese können sparsam zum Würzen eingesetzt werden.



MAI-JUN



0-0,5 cm JUN-AUG

MRZ-APR

Art.-Nr. 84186 für 80 Planzen PG G



Kapuzinerkresse SPERLI's Orientzauber

Die tiefroten Blüten duften herrlich, blühen bis zum Frost und sind zum Schnitt geeignet. Die essbaren Blüten und Blätter schmecken pikant. Die Knospen können als Kapernersatz verwendet werden.



APR-MAI



1-2 cm

JUL-OKT

Art.-Nr. 85660 für 22 Planzen PG G



Dahlie Karma Red Corona

Kaktusdahlie mit zahlreichen, leuchtend roten Blüten, die Salaten eine tolle Farbe verleihen. Sie schmecken sehr aromatisch. Knollen vor dem Pflanzen einige Stunden in Wasser quellen lassen.



APR

JUL-OKT

Art.-Nr. 266764

Inhalt 1

PG 5



SLOWFLOWERS VERWENDUNG







Slowflowers als Schnittblumen: Nachhaltig - und vielseitig!

Schnittblumen aus dem eigenen Garten haben nicht nur den Vorteil, dass sie nachhaltig und umweltschonend sind. Ihre natürliche Schönheit macht sie zur perfekten Wahl für alle Arten von floralen Arrangements, von einfachen Tischdekorationen über lockere Sträuße bis hin zu aufwendigen Bouquets. Die Dekorationen aus Slowflowers wirken wilder, weicher sowie gleichzeitig viel moderner als kommerzielle Blumen. Und bei Beachtung der nachfolgenden Tipps hast du auch viel länger Freude an ihnen!

Warum schneidet man Slowflowers?

Natürlich kannst Du die Blumenpracht in Deinem Garten auch ohne Abschneiden genießen. Der richtige Schnitt Deiner Blumen beschert Dir aber nicht nur wundervolle Blumensträuße für die Vase – für viele Hobbygärtner der Hauptgrund des Anbaus –, sondern fördert auch das Wachstum der Pflanzen. Sie entwickeln sich dadurch kräftiger, buschiger und bilden mehr Blüten aus. Entferne beim Schneiden am besten auch gleich bereits verblühte Blütenstände, denn so regst du die Bildung neuer Knospen an.

Tipp: Einige Pflanzen, wie z.B. Zinnien, wachsen von Anfang an buschiger und bilden mehr Seitentriebe mit Blüten aus, wenn Du ihren Haupttrieb kappst, während die Pflanze noch sehr klein ist.

Das 1x1 des richtigen Schnittes

Verwende zum Schneiden stets ein scharfes Messer statt einer Schere, damit du die Leitungsbahnen in den Blütenstängeln nicht quetschst. Das würde die Wasseraufnahme für die Blumen erschweren! Suche Dir zunächst eine Blüte, deren Stiel lang genug für Deine Vase ist. Schneide den Stängel nun so weit unten wie möglich, schräg und direkt über einem Blattpaar (bestenfalls einem Blattpaar mit Austrieben) ab. Dadurch wachsen schnell weitere Blüten nach. Für eine ungehinderte Wasser- und Nähstoffaufnahme schneide die Stiele immer schräg an, bei weichstieligen Blumen, z. B. bei Ranunkeln, Sonnenblumen oder Margeriten kreuzförmig. Entferne die Blätter im unteren Bereich des Stiels und stelle den geschnittenen Stängel dann sofort ins Wasser. Blätter, die an der Blume belassen werden, können im Wasser faulen und/oder zusätzlich die Verdunstung

fördern. Dadurch verkürzt sich die Haltbarkeit Deiner Blumen.

Tipp: Wenn Du in Deinem Strauß nicht auf "Grün" verzichten möchtest, schneide Dir zusätzlich zu Deinen Blumen schöne Blätter mit langem Stiel, begrünte Zweige u. a. Schnittgrün wie Frauenmantel oder Efeu ab! Stängel von Kräutern, wie Pfefferminze, Melisse oder Salbei, sehen ebenfalls wunderschön im Strauß aus und sind ein besonderer "Eyecatcher".

Gut vorbereitet ist halb arrangiert

Ordne Deine Schnittblumen am besten gleich während des Hineinstellens in die Vase an, um sie nicht unnötig zu drücken oder (abzu-)knicken. Stelle die Stängel dabei schräg kreuzweise in das Wassergefäß. Durch die sich überschneidenden Stängel entsteht später kein unschönes "Loch" in Deinem Strauß.

Tipp: Um Dir das Arrangement der einzelnen Stiele zu erleichtern und ein Verrutschen in der Vase zu verhindern, kannst Du transparenten Klebestreifen, Bindfaden, Draht o.ä. kreuzweise über der Vasenöffnung befestigen.

Foto rechts Mitte: Maraccuja Grafikdesign Carina Engelmann

Kreative Wassergefäße

Damit Dein Arrangement großzügig und luftig wirkt, ist eine Vase mit großer Öffnung von Vorteil – dies richtet sich aber natürlich auch nach der Anzahl der Stängel. Deine Blumen sollten ungefähr doppelt so hoch wie das ausgewählte Gefäß sein. Als Wasserbehältnis für Slowflowers eignen sich neben herkömmlichen Vasen beispielsweise auch Emaille- und Zinktöpfe, Keramikkannen oder Glasflaschen. Für welches Gefäß Du Dich entscheidest, bleibt letztlich



ganz Deinem Geschmack überlassen – aber auf jeden Fall kannst Du für deine Sträuße hervorragend alte Behältnisse upcyceln und so Deine Slowflowers noch nachhaltiger präsentieren. Tipp: Wenn Dir das ausgewählte Gefäß selbst nicht so gut gefällt, werde kreativ! Stelle es in einen alten Schuh, verziere es mit Farben und Bändern oder verwende einen Jutebeutel, ein Stück Stoff o. ä., um es damit zu "verstecken".

Die Pflege Deines Slowflower-Straußes

Zu kommerziellen Blumen erhältst Du meist ein Frischhaltemittel, dass es Dir ermöglicht, das Wasser in der Vase nur nachzugießen, nicht aber wechseln zu müssen. Darauf kannst Du bei Deinen Slowflowers jedoch verzichten und sie, ebenso wie vor dem Schnitt, ganz natürlich pflegen: In die Vase Deiner Wahl musst Du nur verhältnismäßig wenig Wasser geben. Erneuere dieses dafür oft und schneide dabei auch die Stängel wieder (schräg!) an. Entferne einzelne Blumen des Arrangements, wenn sie verwelkt sind.

Tipp: Achte immer darauf, dass alle Stängel im Wasser stehen und stelle Deine Blumen möglichst nicht in direktes Sonnenlicht.

DIY-Ideen mit Slowflowers

Doch nicht jeder Blütenstängel muss in der Vase landen! Viele Slowflowers eignen sich auch für wundervolle DIY-Projekte. Zum Beispiel mit Lavendelblüten lassen sich üppige Blumenkränze herstellen und kleine Leinen- oder Jutesäckchen befüllen, die mit ihrem Duft Kleidermotten fernhalten oder beim Einschlafen beruhigend wirken. Für Bastelprojekte kannst Du sie auch trocknen oder pressen, ebenso wie die Blüten von Kornblumen, Margeriten...



Tipp: Hast Du schon einmal von Blaudruck (Cyanotypie) gehört? Auch dabei kannst Du die frischen oder gepressten Blüten wunderbar verwenden und zauberhafte, bleibende Arrangements kreieren!

Slowflowers in der Küche

Neben ihrer ästhetischen Anziehungskraft bieten viele Deiner Blumen Dir auch ein ganz neues Geschmackserlebnis! Essbare Blüten wie Ringelblumen oder Taglilien können nach der Ernte aus Deinem eigenen Slowflower-Garten direkt frisch in verschiedenen Gerichten verwendet werden. Ob als farbenfrohe Beilage im Salat, als dekoratives Element auf Kuchen und Desserts, eingefroren in Eiswürfeln in Deinem Sommer-Cocktail oder sogar als Hauptzutat



in floralen Sirups und Getränken - die kulinarischen Verwendungsmöglichkeiten sind nahezu endlos.

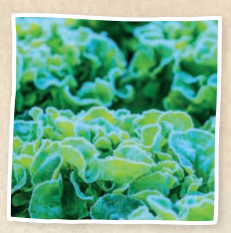
Tipp: Rosen- und Veilchenblüten kannst Du auch kandieren oder trocknen, um sie später als süße Verzierung zu verwenden.

Egal, ob Du Slowflowers als Nützlingsmagnet und Augenschmaus in Deinem nachhaltigen Garten, als Schnittblumen in dekorativen Arrangements, als Teil Deiner DIY-Projekte oder sogar in der Küche verwenden möchtest: Diese Blumen sind mehr als nur schön anzusehen. Sie sind ein Statement für Nachhaltigkeit und eine Bereicherung für jeden Lebensbereich!









Vitaminkick für den Winter

Es gibt einige Möglichkeiten auch im Winter frisches, vitales und schmackhaftes Gemüse zu produzieren und zu ernten.

Bevor es losgeht

Für den Anbau von Wintergemüse brauchst Du keinen großen Garten. Kresse, Microgreens und verschiedenste Keimsprossen für Drinnen, Pflück-, Schnitt- und Asia-Salate sowie Spinat, Löffelkraut und Winterportulak (Postelein) für Draußen lassen sich super in kleinen Schalen, Balkonkästen oder Töpfen anziehen. Auch wenn im Winter draußen kein herausragendes Wachstum an sich passiert, so wie Du das aus den warmen Frühlings- und Sommermonaten kennst, kannst Du in der kalten Jahreszeit trotzdem Bestehendes ernten und viele Gemüsearten sind frostunempfindlicher als Du denkst. Durch die Anwendung einiger Tricks, wie zum Beispiel den Einsatz von Vliesen, Frühbeetkästen mit Abdeckung, kleinen Folientunneln oder Kunststoffkappen, gelingt viel Gutes.

Gemüsevielfalt im Winter

Die meisten wintergrünen Gemüsegenüsse werden im August ausgesät und sind von Oktober bis Dezember erntereif. Einige können sogar bis in den kommenden März draußen auf den Beeten

stehen bleiben, wie zum Beispiel der Zuckerhut, Stielmangold und Feldsalat. Die schmackhaft-würzigen Vertreter der Rettichfamilie sowie auch die verschiedenen Radieschensorten sind schnellwüchsig, sodass Du sie teils noch bis Oktober aussäen und bis in den Dezember scharfe Knollen und Rüben ernten kannst.

Hast Du Appetit auf frischen Salat im Winter, sollte das kein Problem sein, wenn Du ein frostfreies Gewächshaus oder Folientunnel hast. Aber auch auf dem geschützten Balkon kann Salat in Töpfen gelingen. Die Wintersalate,

"Winterendivie" (Art.-Nr. 82590) und "Radicchio" (Art.-Nr. 82941) benötigen nur mehr Entwicklungstage als im Sommer (Kopfsalat: 70 Tage im Frühjahr und 180 Tage bei Novemberaussaat), denn im Winter fehlt für das schnelle Wachstum neben der Wärme einfach das Sonnenlicht. Aber im Winter läuft ja eh alles ruhiger und gelassener ab. Da sollte sich auch der Hobbygärtner nicht stressen lassen.

Für uneingeschränktes Grün auf der Fensterbank kannst Du auch Topfkräuter ganzjährig im Haus kultivieren.





Pak Choi Tatsoi

Schnellwüchsiges, fernöstliches Kohl-Blattgemüse. Die Blätter stehen in einer dichten, kompakten Rosette, die als ganze Pflanze oder als einzelne Blätter mit Stiel geerntet werden.



JUN-AUG

1-2 cm

APR-MAI

JUL-OKT

Art.-Nr. 81173 für 45 Pflanzen PG K



Radieschen Kombi II, Saatband

Drei bewährten Sorten. 'Riesenbutter' ist knackig und mild, 'Parat' überzeugt durch festfleischige, würzige Knollen und 'Rundes halbrot-halbweiß' begeistert durch die interessante Zweifarbigkeit.



JUN-AUG

SAATBAND



1-2 cm



MAI-OKT

Art.-Nr. 82214 5 m Saatband PG G



Speiserübe Plessis, F1

Ist für die Frühjahrs- und Herbstkultur geeignet. Die würzig schmeckenden Rüben werden meist gedünstet, gekocht und geschmort. Hat eine kurze Kulturzeit von ca. 10 Wochen.



MRZ-SEP KÄLTE-TOLERANT



1-2 cm

MAI-OKT

Art.-Nr. 82385 für 25-30 lfd. m PG H



Asia-Salat Red & Green, Saatband

Kombination aus schnellwachsenden Senf- und Blattkohlarten sowie Pak Choi. Die jungen Blätter schmecken mild-senfartig bis pikant. Nach 6-8 Wochen kann ganzjährig geerntet werden.



MRZ-JUL



JAN-DEZ



JAN-DEZ

Art.-Nr. 83058 5 m Saatband PG H



Winterlauchzwiebel Freddy

Mehrjährige, winterharte Winterheckenzwiebel. Mit einem mild-würzigen Geschmack. Die mögliche Aussaat von Frühjahr bis Herbst ermöglicht eine fast ganzjährige Ernte.



MRZ-AUG



1-2 cm

MRZ-AUG

APR-OKT

Art.-Nr. 83682 für 3-5 lfd. m **PGE**



Wilde Rauke SPERLI's Rucola

Gehört zu den beliebtesten, schmackhaftesten Würzkräutern in der mediterranen Küche. Die gezackten Blätter besitzen einen intensiveren Geschmack. Die Blätter vor der Blüte ernten.



MRZ-AUG



0,5-1 cm



JUN-OKT

Art.-Nr. 84553 für 15-20 lfd. m PG E



Spinat Matador

Ertragreiche, frostharte Sorte. Sie eignet sich für den Frühjahrs- sowie Herbstanbau. Spinat ist gefriergeeignet und hat einen hohen Gehalt an Mineralstoffen und Vitaminen.



MRZ-OKT





MAI-NOV

Art.-Nr. 83162 für 10-12 lfd. m PG A



Feldsalat Volhart 3, Maxi-Pack 20 g

Schnellwüchsige, frostharte Sorte, mit vollherziger Rosette. Die Blätter haben einen frischnussigen Geschmack. Wegen des hohen Vitamingehaltes ein sehr gesundes Wintergemüse.



JUL-SEP



1-2 cm

FROSTHART



JAN-DEZ

Art.-Nr. 82693 für 35-40 lfd. m PG I







Welche Blumenzwiebeln & -knollen pflanze ich im Herbst?

Platz Eins nimmt hier unangefochten die Tulpe ein, die ebenfalls in einer riesigen Sorten-Auswahl zur Verfügung steht. Knapp geschlagen die Narzisse. Weitere unverzichtbare Arten sind Hyazinthe, Krokuss, Zierlauch, Anemone, Winterling, Traubenhyazinthe (Muscari) Kaiserkrone, Iris und Lilie. Diese Aufzählung lässt sich durch viele weitere Arten ergänzen. Diese Zwiebeln brauchen meist eine kalte Periode, um blühen zu können.

Herbstblumenzwiebeln pflanzen – frühlingshaftes Nützlingsparadies genießen!

Die Blüten von Blumenzwiebeln sind im Frühjahr - nach dem Grau des Winters eine wahre Freude für unser Auge und Balsam für die Seele. Doch sie können noch viel mehr: Im zeitigen Frühjahr dienen die Pollen der Frühblüher Insekten, wie z. B. Bienen und Hummeln, als enorm wichtige Nahrungsquelle für die Frühjahrsentwicklung der Völker. Hummelköniginnen bspw. fliegen bereits bei einer Temperatur ab 2 Grad, um auf Nahrungssuche zu gehen. Verwildernde Arten, wie z.B. Blausternchen, Hasenglöckchen u. Winterlinge, sind besonders gut geeignet, da sie sich über die Jahre eigenständig vermehren, herrlich bunte Teppiche bilden und sich dadurch das Nahrungsangebot stetig

vermehrt. Insekten haben den größten Nutzen von ungefüllten, einfachen Blüten. Insektenfreundliche Sorten sind mit einem entsprechenden Button auf der Verpackung gekennzeichnet. Auf den Nahrungsbedarf abgestimmte, artenreiche Blumenzwiebel-Mischungen haben wir für Dich zusammengestellt. Hier kannst Du ganz einfach zugreifen und lädst somit heimische Schmetterlinge, Bienen und andere Nützlinge zum Verweilen in Dein grünes Reich ein und bereitest ihnen über viele Monate hinweg ein leckeres Festmahl an einem reich gedeckten Tisch. Mach' auch Du mit und pflanze Dir Dein ganz eigenes Nützlingsparadies!

Bunte Frühlingssträuße

Durch die entsprechende Auswahl Deiner Blumenzwiebeln kannst Du nicht nur die Frühlingsblüher im Garten, auf dem Balkon oder auf der Terrasse bewundern. Mit Blumenzwiebeln in einer Vase in ansprechenden Farben, hält der Frühling Einzug in Deine Wohnung. Beachte hierzu den Hinweis auf den Bilddeckeln.

Weitere mögliche Standorte

Blumenzwiebeln in Rasenanlagen:
 Auch in Deine Rasenfläche können
 Blumenzwiebeln zur Verwilderung
 gepflanzt werden. Diese vermehren

sich durch Selbstaussaat und durch sogenannte Brutzwiebeln.

Blumenzwiebeln im Rasen müssen zunächst in Ruhe in den Boden einziehen, bevor Du die Pflanzflächen mähst, sonst werden die Blütenteppiche von Jahr zu Jahr lückiger. Geeignet sind Krokusse, Schneeglöckchen und botanische Narzissensorten.

Blumenzwiebeln unter und zwischen Bäumen/Sträuchern:

Unter folgenden Bäumen ist eine Pflanzung sinnvoll: Erle, Esche, Birke, Zierkirsche und unter Obstbäumen. Zum Einsatz kommen hier Tulpen. Zwischen Sträuchern sind viele ansprechende Kombinationen denkbar. Einige Beispiele: gelbe Narzissen unter Felsenbirnen oder Magnolien. Traubenhyazinthen in Blau unter Zierkirschen, Weiß unter Sternmagnolien.

• Blumenzwiebeln im Staudenbeet:

Im zeitigen Frühjahr beleben sie das kahle, sich noch in Ruhe befindliche, Staudenbeet.

In sommerfeuchten Lagen hast Du eine größere Chance auf eine zweite Saison, wenn Du die Zwiebeln nach der Blüte aus dem Beet nimmst und in Kisten mit Humus eingeschlagen ein ziehen lässt.



Gefüllte Tulpe Palmyra

Sehr großblumige spätblühende gefüllte Tulpe, die Pfingstrosen ähneln. Blüht im April und erreicht eine Höhe von ca. 40 cm. In einem sonnig oder halbschattig gelegenen Beet fühlt sie sich besonders wohl.







Art.-Nr. 454376

Inhalt 7

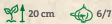


Wildtulpe Tulipa turkestania

Mehrblütige weiße, hellviolett geflammte Wildtulpe mit gelber Mitte. Besonders für Kübel und Kästen, aber auch in Beeten zur Verwilderung. In Gruppe pflanzen. Nützlingen bieten die Blüten früh wertvolle Nahrung.



MRZ





Art.-Nr. 455649

Inhalt 10



Tulpe Cottage Apple Blossom Mix

Der Tulpenmix 'Cottage Apple Blossom' ist eine faszinierende Mischung aus roten, weißen und rosa Tulpen, die auch als Schnittblumen geeignet sind. Besser die Zwiebeln in einer Gruppe







Art.-Nr. 463675

Inhalt 15

TIPP: Etagenbepflanzung

Sowohl im Garten als auch in Töpfen und Kübeln lassen sich Blumenzwiebeln in Etagen pflanzen. Hierbei werden die Zwiebeln mit dem spätesten Blühzeitpunkt, z.B. Tulpen, nach unten gesetzt, während frühblühende Zwiebeln, wie Krokusse oder Iris, nach oben gesetzt werden. Zur gewohnten Zeit zeigen die Zwiebeln nacheinander ihre Blüten. Ein Topf kann Dich durch die Etagenbepflanzung wochenlang mit seinem Blütenflor erfreuen.



Botanische Narzisse Thalia

Die Engelstränen-Narzisse 'Thalia' besitzt 2 bis 3 glänzend-weiß, nickende Blüten auf einem Stiel. Duftend. Sehr haltbar im Freiland. Für Kübel und in Beeten im Hausgarten und



APR-MAI





Art.-Nr. 458497

Inhalt 5



Winterling

Der Winterling ist bei uns heimisch und entfaltet seine goldgelben, kugeligen Blüten auch bei einer Schneedecke im Februar aus. Die Samenstände sollten zur Verwilderung nicht abgeschnitten werden.



FEB-MRZ

Art.-Nr. 460896





Inhalt 10



Zierlauch Globemaster

Der Riesen-Zierlauch 'Globemaster' bildet asternblaue Blütenkugeln von 20-25cm Durchmesser aus, die sich aus einer Vielzahl von sternförmigen Einzelblüten zusammensetzen. Haltbare Schnitt- und Trockenblumen



MAI-JUN





Art.-Nr. 460346

Inhalt 1



Wildkrokus Tricolor

Ein Wildkrokus 'Tricolor' mit schlanker, trichterförmiger Blüte in drei Farben. Ein weißer Ring trennt den violetten Teil von der goldgelben Mitte. Die ca. 10 cm hohen Krokusse verwildern sehr gut.



FEB-MRZ



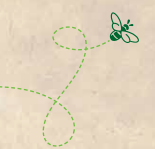


Art.-Nr. 459333

Inhalt 15











SPERLI's Bodenschätze – Gründüngung im Spätsommer/Herbst

Was bedeutet Gründüngung im Spätsommer/Herbst?

Gründüngung ist in der ausklingenden Vegetationsperiode gezielt "Wellness & Schutz" für Deinen Boden und bringt weiteren Schwung ins Erdreich! Du möchtest gerne Deinen Pflanzen einen optimalen Start durch eine gute Nährstoffversorgung bieten oder Deinen Boden perfekt vor Erosion, Auswaschung und Austrocknung schützen, zudem Unterschlupf für viele nützliche Kleintiere im Winter liefern? Das kannst Du mit der richtigen Gründüngung im Spätsommer/Herbst erreichen!

Wirkungsweise

Wie auch im Frühjahr kann im Spätsommer/Herbst Gründünger ausgebracht werden, um als natürlicher Nährstofflieferant bzw. Nährstoffspeicher zu dienen. Je nach Gründüngungspflanze binden die ausgebrachten Arten mobile Nährstoffe aus dem Boden in Ihrer Pflanzmasse und bewahren diese wichtigen Nährelemente vor einer Auswaschung oder sie reichern Luftstickstoff durch die Symbiose mit Knöllchenbakterien in Ihren Wurzeln an. Diese Nähr-

stoffe werden freigesetzt sobald die Pflanzmasse in den Boden eigearbeitet wird, dadurch Bodenorganismen aktiviert werden und diese die organische Masse in Humus umwandeln. Dieser Humus bietet den perfekten Nährboden für jegliche Folgekultur.

Die Einarbeitung kann je nach Aussaatzeitpunkt, Folgekultur und Verwendungszweck entweder mit der frischen grünen Pflanzmasse erfolgen oder sobald die Pflanzen abgefroren sind bzw. auch erst im kommenden Frühjahr kurz vor der Aussaat der neuen Kultur.

Der Vorteil bei einer Einarbeitung im nächsten Frühjahr ist, dass über den Herbst/Winter weiterhin schützende Pflanzenteile den offenen Boden bedecken und das Erdreich so optimal vor Wind- und Wassererosion schützen. Auch bewirkt diese deckende Schicht, dass der Boden langsamer durchfriert und sich Bodenlebewesen einfacher an die kommende Jahreszeit anpassen können. Zudem bieten die Stängel der Pflanzen und auch der naturbelassene Untergrund vielen nützlichen Kleintie-

ren ein lebenswichtiges Winterquartier und eine Rückzugsmöglichkeit in der kalten Jahreszeit. Hinzu kommt, dass die Samen der Pflanzen, aber auch die Grünmasse in Notzeiten gern von vielen Wildtieren als zusätzliches Äsungsangebot angenommen werden.

Du siehst, Du kannst viel Gutes leisten mit einer einfachen Aussaat eines Gründüngers.











SPERLI's BIO-Bitterlupine

SPERLI's BIO-Bitterlupine ist einjährig und gehört in die Familie der Hülsenfrüchtler. Sie leben in Symbiose mit Knöllchenbakterien, welche in der Lage sind, Stickstoff aus der Bodenluft zu binden.



MRZ-SEP



SONNIG

70-80 cm



JUN-AUG

Art.-Nr. 88230 für 20 m2 UVP 5,99 €



SPERLI's BIO-Phacelia

SPERLI's BIO-Phacelia ist ein einjähriges Rauhblattgewächs und lässt sich als Gründünger vor oder nach jeder Kultur aussäen. Sie trägt zur Nährstoffanreicherung und Bodenlockerung bei.



60-80 cm



SONNIG/HALB-SCHATTIG

JUN-SEP

Art.-Nr. 88270 für 50 m² **UVP 7,99 €**



SPERLI's BIO-Gelbsenf

Der dichte Pflanzenbestand reduziert Unkräuter, schützt den Boden vor Austrocknung, Verschlämmung und Nährstoffauswaschungen. Die in ihm enthaltenden Senföle wirken gegen Nematoden.



BIO

APR-OKT



SONNIG/HALB-SCHATTIG

80-120 cm

JUN-SEP

Art.-Nr. 88295 für 50 m² **UVP 4,99 €**





SPERLI's BIO-Rotklee

SPERLI's BIO-Rotklee ist zwei- bis mehrjährig und eignet sich besonders als langfristige Zwischenkultur, in Mischungen und ist eine gute Bienenweide wie auch wertvolle Futterpflanze.



MRZ-SEP 30-40 cm



SONNIG/HALB-SCHATTIG



MAI-SEP

Art.-Nr. 88320 für 60 m² UVP 7,99 €



SPERLI's BIO-Vital-Grün

SPERLI's BIO-Vital-Grün ist sehr vielfältig und raschwüchsig. Tiefe Durchwurzelung bietet die ideale Basis für Folgekulturen. Stickstoffanreicherung durch hohen Leguminosen-Anteil.



APR-SEP



SONNIG JUN-OKT

Art.-Nr. 88360 für 100 m² UVP 6,99 €



SPERLI's BIO-Boden-Aktiv

Diese Kultur ist besonders als Vorfrucht für den Anbau von Kohl geeignet. Sie ist schnellwachsend und damit Unkrautunterdückend. Stickstoffbindung und starke Durchwurzelung des Bodens.

100-150 cm

APR-AUG

SONNIG 澿 3

JUN-OKT

Art.-Nr. 88365 für 25 m² **UVP 4,99 €**



SPERLI's Nematodenjäger

SPERLI's Nematodenjäger ist eine einjährige Mischung aus Studentenblumen, Ringelblumen, Kokardenblumen und Sonnenhut. Diese haben eine abtötende Wirkung auf Nematoden.



APR-AUG

80 cm



SONNIG

AUG-OKT

Art.-Nr. 88369 für 30 m² UVP 7,99 €



SPERLI's Schnellgrüner

SPERLI's Schnellgrüner begrünt Gartenböden in kurzer Zeit. Klee, Phacelia, Gelbsenf und Weidelgras beschattet den Boden, vermindert Wildkräutern und schützt den Boden u. a. vor Austrocknung.



APR-SEP 100 cm



SONNIG/HALB-SCHATTIG

JUN-OKT

Art.-Nr. 88395 für 60 m2 UVP 5,99 €









Meile Rasen Rasen Oase



SPERLI's Rasen und Blumenwiesen

Frisches Grün trifft auf farbenfrohe Blüten

So vielfältig die Gärten sind, so vielfältig sind auch die Rasenflächen. Ob als grüne Oase, Bolzplatz oder Schmuckstück, aber auch mal ganz anders, als anziehende und buntblühende Insel: Der heimische Rasen ist das Herzstück eines jeden Gartens, ist ebenso praktisch wie dekorativ und vor allem unverzichtbar. Deswegen haben wir beschlossen, in den nächsten Jahren die Produktgruppe "Rasen und Blumenwiesen" bei SPERLI zu entwickeln und kontinuierlich auszubauen. Lass Dich überraschen, was uns in den nächsten Jahren noch so alles einfallen wird!

Der richtige Zeitpunkt

Im Herbst ist der optimale Zeitpunkt, um Deinen Rasen oder mehrjährige Blumenwiese neu anzulegen oder eine bestehende Fläche nachzusäen. Denn durch die klimatischen Veränderungen ist das ebenso gut geeignete Frühjahr etwas unbeständiger geworden. Oft stellen längere Trockenphasen mit wenigen Niederschlägen und Fremdartendruck den Aufwuchs vor besondere Herausforderungen. Dagegen sind im Herbst die Böden noch ausreichend aufgewärmt, die feuchtere Witterung nimmt wieder zu und der Druck von unerwünschten Fremdarten nimmt ab. Diese elementaren Bedingungen sorgen dann für eine optimale und gleichmäßige Entwicklung Deiner Rasengräser, Kräuter oder Blühpflanzen.

Am besten eignen sich die Zeiträume von März bis Juni und August bis Oktober, bei Blumenwiesen März bis Juni und August bis September. Diese Zeiträume sind witterungsabhängig und können früher, aber auch später beginnen bzw. früher oder später enden. Wichtig für einen schnellen und vitalen Aufwuchs sind Bodentemperaturen von mindestens 10 °C bis 25 °C sowie eine feuchte Witterung.

SPERLI's Rasensamen: Frisches Grün sowohl praktisch als auch dekorativ

Damit Du Dich das ganze Jahr über an Deinem gesunden und kräftigen Rasen erfreuen kannst, lohnt sich die Ansaat mit hochwertigen Rasensamen. Die SPERLI Rasenmischungen vereinen daher verschiedene Grasarten sowie hochwertige Sorten mit ihren jeweiligen Vorzügen und bieten Dir so robustes als auch ertragreiches Saatgut für Deine Rasen-Oase.





SPERLI's Nachsaatrasen Perfekte Frischekur für Deinen Rasen

SPERLI's Nachsaatrasen nach RSM 3.2 ist eine spezielle Rasenmischung, mit der Du Deinen Rasen überall dort wieder auf Vordermann bringen kannst, wo er nicht besonders dichtwüchsig ist. Rasenschäden, die zum Beispiel durch starke Belastung, Rasenkrankheiten oder auch durch ungebetene Gäste wie den Maulwurf entstanden sind, lassen sich dadurch mühelos ausbessern. Du kannst Dir die regenerative Kraft dieser Rasenmischung aber auch nach dem Vertikutieren zunutze machen. Eben erst die Rasenfläche vom Rasenfilz befreit, bekommt Dein Rasen genau die Frischekur, die er dann anschließend braucht.

SPERLI's Sonnenrasen Wassersparend mit frischem Grün im Sommer



SPERLI's Sonnenrasen ist eine besondere Rasenmischung für trockene Standorte, die auch in Hitze- und Trockenperioden intensiv grün wächst. Dies macht die Auswahl an robusten sowie tiefwurzelnden Grasarten, die auch noch an tiefere Bodenwasserressourcen gelangen, möglich. Die breitblättrigen als auch festen Rasengräser versprühen ein mediterranes Flair und weisen eine hohe Regenerationsfähigkeit sowie hervorragende Hitze- und Trockentoleranz auf.

SPERLI's Blumenwiesen: Farbenfrohe Blütenmeere mit hohem Nutzfaktor

Mit unseren Blumenwiesen knüpfen wir an eine alte Tradition von SPERLI an. Bereits 1978 bot SPERLI als einer der ersten Saatguthersteller fein aufeinander abgestimmte Blumenwiesen und Blumenmischungen für den Hausgarten an. Dabei werden Wildblumen und Kräuter mit schwach wachsenden Gräsern zu einer prachtvollen ein- oder mehrjährigen Mischung kombiniert.

tiere von dem reichhaltigen Pflanzenangebot.

SPERLI's Naturwiese

Naturnahe und wilde Artenauswahl

SPERLI's Naturwiese blüht durch ihren Artenreichtum in vielen bunten Farben. Verschiedenste heimische Wildblumen und -kräuter aus deutscher Kultivierung, werden hier mit ausgewählten Gräsern stimmig in Einklang gebracht.



Bereits im ersten Jahr sorgen Akzeptanzarten wie Kornblume und Mohn für ein zauberhaftes Blütenbild. Im zweiten Jahr prägen dann weitere Arten die bunt blühenden Wiesen, die übrigens nur wenig Arbeit machen. Denn im Gegensatz zu klassischen Rasenflächen entfällt der regelmäßige Schnitt, da Blumenwiesen nur ein- bis zweimal im Jahr gemäht werden müssen. Das Beste aber ist: Weil sich nicht jede Pflanzenart an jedem Standort gleich wohl fühlt, ist jede Blumenwiese individuell in ihrem Wuchs und Ihrer Optik – ein Unikat in Deinem Garten!

Von Frühjahr bis zum Herbst verändern sich die Blumenwiesen ständig auf magische Weise und laden so den Betrachter zum Verweilen, Blumenpflücken und Entspannen ein. Darüber hinaus sind Blumenwiesen überaus nützlich. Neben Schmetterlingen und Bienen profitieren zahlreiche andere Insekten und Klein-

SPERLI's Naturwiese eignet sich für zahlreiche Standorte. Durch ihren facettenreichen Blütenflor wird sie aber nicht nur Dich erfreuen, sondern auch Insekten und Kleintiere, für welche die Pflanzen wie ein reich gedeckter Tisch sind.

SPERLI's Nützlingswiese Perfektes Nahrungsangebot für deine Gartenbewohner

Mit SPERLI's Nützlingswiese führen wir eine Blumenmischung im Programm, die sich aus rund 70 verschiedenen Gräsern und Kräutern zusammensetzt. Auf diese Weise wird Dir von Frühjahr bis Herbst eine sich stetig wechselnde Blüten- und Farbenvielfalt geboten. Das Hauptaugenmerk bei dieser Mischung liegt aber auf den Nützlingen. Schmetterlinge und Bienen werden von den Pflanzen geradezu magisch angezogen und können sich dort dann nach Lust und Laune gütlich tun.



RASEN & WIESEN



SPERLI's Spiel- und Sportrasen

Klassischer Gebrauchsrasen (RSM 2.3) für den Hausgarten, hohe Regenerationsfähigkeit. 1000 g reichen für 50 m², 2000 g für 100 m².



MRZ-SEP

Mähen (Tage)



Art.-Nr. 88630

1000 g UVP 19,99 €

Art.-Nr. 88635 2000 g UVP 37,99 €



Neine ase Schnelle Keimung **Gesund & robust**

Hohe Regenerationsfähigkeit

SPERLI's Schattenrasen (umhüllt)

Höchste Schattentoleranz dank Poa supina, verdrängt Moss und Unkraut, umhülltes Saatgut. 500 g reichen für 18 m², 1000 g reichen für 35 m².



Mähen (Tage)





Art.-Nr. 88645 500 a UVP 15.99 €

Art.-Nr. 88650 1000 g UVP 29,99 €



Was bedeutet umhüllt?

Jedes Saatkorn ist mit einer Hüllmasse umschlossen. Die Hülle ist nach dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL) ökozertifiziert. Sie speichert Wasser, sorgt für eine sichere und gleichmäßige Keimung sowie ein gutes Streuverhalten und eine einfache Handhabung. Das Saatgut bleibt gesund und vital.

SPERLI's Nachsaatrasen (umhüllt)

Müheloses Ausbessern lückiger Rasenstellen, Rasenregneration nach Vertikutieren (RSM 3.2). 250 g reichen für 10 m², 1000 g reichen für 35 m², 2000 g reichen für 70 m².



MRZ-SEP

Mähen (Tage)







250 g UVP 6,99 € Art.-Nr. 88605

Art.-Nr. 88610 1000 g UVP 18,99 €

Art.-Nr. 88615 2000 g UVP 35,99 €



Trockentoleranter Rasen

- Spezialisierter Rasen für trockene Standorte.
- Normaler Wasserbedarf bis der Rasen ausgewachsen ist.
- Danach Dauerhaft wassersparend, durch tiefwachsende Wurzeln.
- · In Trockenphasen sorgen breite, feste Blätter für ein langanhaltend



SPERLI's Rasen + Dünger

Mischung aus Nachsaatrasen & organischem Dünger, nach dem Vertikutieren im Frühjahr und Herbst. 1000 g reichen für 25 m².



MRZ-SEP

Mähen (Tage)





1000 g UVP 12,99 € Art.-Nr. 88720



SPERLI's Sonnenrasen

Wassersparend durch tiefwachsende Wurzeln, grüner Rasen auch in Trochenperioden. 1000 g reichen für 35 m².



MRZ-SEP

Mähen (Tage)





Art.-Nr. 88705 1000 g UVP 19,99 €







SPERLI's Naturwiese

SPERLI's Naturwiese ist eine bunt blühende, sehr artenreiche Blumenwiese mit heimischen Wildblumen & Kräutern, die in Deutschland kultiviert wurden. Abgerundet wird die Mischung mit ausgewählten Gräsern. Sie eignet sich für zahlreiche Standorte und begeistert mit ihrem wechselnden Blütenflor den Gärtner sowie die Tierwelt, der sie eine reiche Nahrungsquelle bietet.



MRZ-SEP



MAI-OKT

70-100 cm

250 g reicht für 30 m²

Art.-Nr. 88690 250 g **UVP 14,99 €**







SPERLI's Kräuterduftwiese

SPERLI's Kräuterduftwiese ist eine Mischung aus Wildblumen, Kräutern und Gräsern, die speziell dafür entwickelt wurde, auf kleinen Flächen eine niedrige Wohlfühloase für Mensch und Tier anzulegen. Die artenreiche Mischung blüht von Mai bis Oktober.



MRZ-SEP



MAI-OKT

40-50 cm

250 g reicht für 25-30 m²

Art.-Nr. 88660

250 g

UVP 17,99 €







SPERLI's Nützlingswiese

SPERLI's Nützlingswiese ist eine Gras-Kräuter-Blumenmischung, die speziell dafür entwickelt wurde, Nützlingen im Garten - wie Schmetterlingen und Bienen - eine Wohlfühl-Nahrungsquelle zu bieten. Sie enthält annähernd 70 verschiedene Pflanzenarten, die vom Frühjahr bis zum Herbst mit einer bunten Vielfalt erblühen.



MRZ-SEP



MAI-OKT

250 g reicht für 25 m² 800 g reicht für 80 m²

70-100 cm Art.-Nr. 88695

250 g

UVP 8,99€

Art.-Nr. 88700

800 g

UVP 22,99 €









Vorbereitung des Bodens für den Start in die Gartensaison

Als Hobbygärtner solltest Du Dich bereits im Winter um den Boden kümmern und ihn mit Nährstoffen anreichern, bevor die eigentliche Gartensaison beginnt.

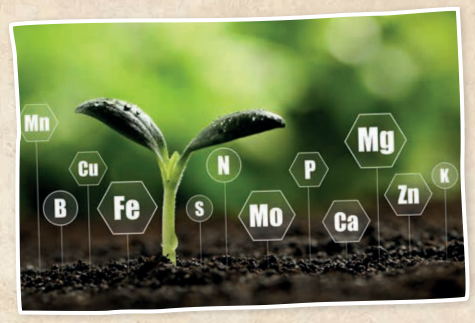
Beete bearbeiten

Sattes Grün, viele Blüten, pralle und große Früchte – all das gedeiht nur auf einem guten Boden. Durch die vorangegangene Gartensaison mit ihren vielen Blüten und Früchten ist der Boden ausgelaugt. Daher bereitest Du am besten spätestens zum Beginn einer jeden Gartensaison im zeitigen Frühjahr den Boden auf. Auch an frostfreien Tagen im Winter kann diese Arbeit bereits begonnen werden.

Wann Du mit der Gartenarbeit beginnen kannst, hängt vom Wetter ab. Der Boden sollte soweit abgetrocknet sein, dass sich die Bodenkrume mit den Gartengeräten bearbeiten läßt. Im Vorfeld müssen die Beete abgeräumt werden. Entferne die letzten alten Stängel, die ersten Unkräuter und die Laubschicht auf dem Boden.



Im Frühjahr solltest Du nicht mehr umgraben, weil dadurch das Bodenleben in der obersten Schicht des Erdreiches stark gestört wird. Eine Belüftung des Bodens kann durch die Lockerung der obersten Bodenschicht mit z. B. einer Grabgabel erfolgen.



Alle paar Jahre solltest Du Dir über eine analysierte Bodenprobe Anhaltspunkte zum pH-Gehalt, zum Phosphor- und Kali-Anteil verschaffen. Dazu werden von jeder einheitlich genutzten Fläche – also Gemüsebeeten, Ziergarten und Rasen – jeweils an 10 bis 15 Stellen Proben entnommen und gut durchmischt an eine landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt oder in ein privates Labor geschickt. Mit dem Ergebnis bekommtst Du üblicherweise eine Empfehlung, wie und mit was Du düngen musst.

Sind Phosphor und Kali in ausreichendem Maße vorhanden, dann ist Kompost ein idealer Dünger. Damit nur das wirklich zersetzte Material zum Einsatz kommt, wird die Masse vor dem Verteilen am besten gesiebt. Was im Sieb hängen bleibt, kann auf dem Komposthaufen weiter verrotten.



Wird Stickstoff im Boden benötigt, sollte dieser am besten in Form von Hornprodukten zugeführt werden. Das Material wird um Pflanzen herumge-



streut und leicht mit der Harke in den Boden eingearbeitet. Ein gutes Maß sind 80 Gramm Hornspäne pro Quadratmeter. Allerdings musst Du aufpassen, denn gerade im Gemüsebeet benötigen Pflanzen unterschiedlich viel Stickstoff. Und Starkzehrer wie Tomaten, Gurken und Kürbisse brauchen mehr, Schwachzehrer wie Erbsen, Bohnen und Zwiebeln weniger Nährstoffe im Boden. Im Jahresverlauf wird dann abhängig von den einzelnen Kulturen erneut Dünger gegeben.

Gute Nachbarn im Beet

Manche Gemüsearten vertragen sich gut und fördern sich sogar gegenseitig, indem sie Schädlinge voneinander fernhalten.

Viele weitere Partner beeinflussen sich gegenseitig positiv bei der Umsetzung/Freisetzung von Nährstoffen (z.B. Radieschen/Paprika), Anlockung von Bestäubungsinsekten (z.B. Tomate/Borretsch) oder Förderung der Keimfähigkeit (z.B. Möhre/Dill).

Rich	ntiae	Fruch	tfolge

Wenn Du Gemüse anbaust, solltest Du Dich an die richtige Fruchtfolge halten. Dabei werden Gemüsesorten in einer bestimmten Reihenfolge gepflanzt. So bleibt der Boden gesund und die Ernte fällt reich aus. Zudem sind die Gemüsepflanzen weniger anfällig für bestimmte Krankheiten und Schädlinge.

Eine Möglichkeit ist hier die Vierfelderwirtschaft bei der eine bestimmte Fruchtfolge im Gemüsebeet eingehalten wird. Bei der Vierfelderwirtschaft werden die Beete nach einem System bepflanzt. Dies ist auch bei kleineren Parzellen/Gärten gut umsetzbar. Das Beet wird hierfür in vier Bereiche eingeteilt. Das Ganze funktioniert nach ei-

Gemüseart	positiver Partner	gemeinsam positive Wirkung gegen	
Bohne	Bohnenkraut	schwarze Bohnenlaus	
Erdbeere	Tagetes	Nematoden, weiße Fliege	
	Zwiebelgewächse	Pilzkrankheiten	
Gurke	Basilikum	Mehltau, weiße Fliege	
Kartoffel	Ringelblume	Nematoden	
	Tagetes	Nematoden, weiße Fliege	
Kohl	Eberraute	Kohlweißlinge	
	Sellerie	Kohlweißlinge	
	Tomate	Kohlweißlinge	
	Basilikum	Mehltau, weiße Fliege	
	Ringelblume	Nematoden	
	Tagetes	Nematoden, weiße Fliege	
Möhre	Zwiebeln	Gemüsefliegen	
	Porree	Gemüsefliegen	
Radieschen	Pflücksalat	Erdflöhe	
Salat	Kerbel	Blattläuse	
Tomate	Basilikum	Mehltau, weiße Fliege	
	Tagetes	Nematoden, weiße Fliege	

nem Rotationsprinzip: Bestimmte Pflanzengruppen ziehen jedes Jahr ein Beet weiter und jeweils ein Beet wird zur Regeneration des Bodens mit einer Gründüngung gestärkt. Die Abfolge der Bepflanzung wird als Fruchtfolge beziehungsweise Fruchtwechsel bezeichnet.

Vierfelderwirtschaft:

1. Jahr: Starkzehrer 2. Jahr: Mittelzehrer 3. Jahr: Schwachzehrer 4. Jahr: Gründüngung

Dann beginnt der Kreislauf erneut. Jede Pflanzengruppe wechselt in dieser Reihenfolge jährlich ein Beet weiter. Beispiele für beliebte Gemüsesorten:

Starkzehrer:

Kartoffeln, Tomaten, Paprika, Gurken, Zucchini, viele Kohlsorten wie z. B. Grünkohl

Mittelzehrer:

Möhren, Kohlrabi, Rote Bete, Spinat, Mangold, Schwarzwurzeln, Zwiebeln

Schwachzehrer:

Erbsen, Bohnen, Radieschen, Pastinaken, Feldsalat, Portulak, viele Kräuter





SAMENSTÄNDE FÜR VÖGEL





Natürliche Fütterung: SPERLI's vogelfreundliches Blumensaatgut

Spätestens im November tummeln sich wieder heimische Singvogelarten an den Futterplätzen vieler Gärten. Dass die Tiere im Herbst und Winter dankbare Gäste an der gedeckten Tafel sind, ist kein Geheimnis – und das Füttern mittels Futterhäuschen oder -Spender gehört für viele Gartenbesitzer zur kalten Jahreszeit einfach dazu.

Vielen Vogelfreunden ist dabei aber gar nicht bewusst, dass sie mit diesem "Vogelbuffet" wenig für den Artenschutz tun können. Denn die Vogelarten, die aufgrund diverser durch den Menschen geschaffener Umwelteinflüsse tatsächlich in ihrem Bestand gefährdet sind, besuchen diese Futterstellen gar nicht. Und mit dem Kauf von Vogelfutter fördern wir, genau betrachtet, sogar das größte Problem unserer Wildvögel: die Vernichtung ihrer natürlichen Lebensräume. Durch Pestizideinsatz, immer intensivere Landwirtschaft, den zunehmenden Anbau von Pflanzen, die schlechtere Lebensräume für Vögel bieten sowie weniger Gebüsch, Wiesen und Blühflächen an Feldrändern wird die natürliche Umgebung der Vögel zerstört. Zu diesem Zustand bietet ein Futterhaus leider keine Alternative...

Indem wir jedoch unsere Gärten naturnaher gestalten, ist auch den Wild-

vögeln, die den Futterspender nicht besuchen, geholfen. Denn durch eine vogelfreundliche Bepflanzung entsteht, was in unserer Kulturlandschaft immer seltener wird: natürlicher Lebensraum.

Mit SPERLI's Sortiment vogelfreundlicher Blumensaaten verwandelt sich Dein Garten schon bald in ein wahres Paradies der Farben-, Formen- und Artenvielfalt! Diese begeistert bereits im Sommer sowohl Menschen als auch Nützlinge, die ebenso wie die gefiederten Freunde nicht aus unserem "heimischen Grün" wegzudenken sind. Im Herbst und Winter, wenn das Nahrungsangebot deutlich reduziert ist, bilden die Samen dann eine ganz natürliche Futterquelle für hungrige Gartenvögel.

Dazu lässt Du die verblühten Pflanzen mit ihren entwickelten Samenständen einfach stehen, damit Meisen, Finken, Sperlinge & Co. sich die Körnchen herauspicken können. So hast Du nicht nur weniger Arbeit, wenn der Garten winterfest gemacht werden muss, sondern auch in der "kahlen" Jahreszeit einen Bereich, der sich mit den dekorativen Pflanzenresten sehen – und beobachten! – lassen kann. Selbst wenn alles "leergefu(ü)ttert" ist, bieten die Blütenreste Nützlingen an den kalten Tagen noch einen Unterschlupf.

Neben dem Zierwert und dem besonderen Naturerlebnis ist diese Art der Vogelfütterung also auch Dein ganz eigener Beitrag zum Schutz unserer bedrohten Wildvogelarten ...

Damit für jeden Geschmack die "richtigen Körner" dabei sind, bietet das SPERLI-Sortiment mit einem Herz für Vögel sowohl Blumenmischungen als auch Einzelsorten und besteht aus insgesamt sechs Portionssaatgut-Tüten und einer Blumenmischung-Schachtel.



Wilde Karde

Heimische, im 2. Jahr violett blühende Wildstaude. Lockt Insekten und Vögel an. Sehr markante, bis 120 cm hohe Blütenstände mit großem Zierwert. Eignet sich als Schnitt- & Trockenblume.



APR-MAI

120 cm



JUL-AUG

Art.-Nr. 85750 für 50 Pflanzen PG E



Snack-Sonnenbume

Die besonders ölhaltigen Samen sind ein wertvolles Körnerfutter für Vögel, die gelben Blüten enthalten aber auch reichlich Nektar und Pollen und ziehen alle Insekten an. Höhe ca. 100 cm.



APR-MAI



0.5-1 cm

AUG-OKT

Art.-Nr. 86900 für 20 Pflanzen PG E



Wilde Kornblume

Die wilde Kornblume gedeiht leicht und eignet sich als Schnittblume. Passt zu Klatschmohn, Gräsern, Kamille und Margeriten und zieht Schmetterlinge an.



APR-MAI





MAI-AUG

Art.-Nr. 85815 für 60 Pflanzen PG F

Wusstest Du schon?

Alle vogelfreundlichen Sorten haben wir mit SPERLI's "Ein Herz für Vögel"-Logo gekennzeichnet.





Ringelblume SPERLI's Wilde Schönheit

Duft-, Heil- und Würzpflanze mit vielen Blüten. Die pikant schmeckenden, essbaren Blüten lassen sich für Suppen, Salate und Dekorationen verwenden.



APR-MAI



1-2 cm

40-50 cm



MAI-AUG

Art.-Nr. 86410 für 50 Pflanzen PG F







Blumenmischung SPERLI's Vogelinsel

Diese Mischung hilft ab Herbst den überwinternden Singvögeln: Die Vögel ernähren sich von den Samen der abgeblühten Pflanzen. Die schmackhaften Körner enthalten wertvolle Inhaltsstoffe



APR-JUN 60-100 cm

0,5-1 cm

JUN-OKT

Art.-Nr. 88531

für 30 m²

PG P



Blumenmischung für Singvögel

Im Sommer ziehen die Blüten Nützlinge an. Samenstände und Früchte stehenlassen, diese sind ab September Nahrungsquelle für heimische Singvögel. Höhe zwischen 60-200 cm.



APR-JUN



JUL-SEP

60-200 cm Art.-Nr. 87949

für 5 m²

PG G



Wegwarte

Diese Staude wird ca. 80 cm hoch, blüht hellblau bis violett und bevorzugt karge Standorte. Das Laub ist mattgrün, fliederspaltig und spitzlappig. Eignet sich als Küchenkraut.



0,5 cm JUL-SEP

Art.-Nr. 87340 für 60 Pflanzen PG D



SPROSSENVIELFALT





DAS KLEINE 1x1 DES SPROSSENGÄRTNERS

KALORIENARM, VITAMINREICH, AROMATISCHI Gehörst Du auch zu den Hobbygärtnern, die im Winter in den eigenen vier Wänden gärtnern möchten? Frische Kräuter, Keimsprossen oder Microgreens eignen sich dafür besonders gut und lassen sich ganzjährig anbauen, ernten und genießen. Diese kleinen, grünen Energiebündel enthalten Vitamine, Mineralien, Spurenelemente und mehr. Gerade in der kalten Jahreszeit können sie deshalb eine frische, gesunde und schmackhafte Ergänzung leckerer Mahlzeiten sein.

Mit den SPERLI-Sortimenten Keimsprossen und Microgreens steht Dir dafür eine große BIO-Produktvielfalt zur Verfügung. Für eine reichhaltige Ernte benötigen diese kleinen Pflanzenkeimlinge weder Erde noch Dünger — sauberes Wasser, ein geeignetes Keimgefäß und ein heller Standort genügen. Schon in wenigen Tagen kannst Du sie ernten und das Tolle daran ist: Sprossen sind gesund, lecker und kalorienarm! Das wussten schon unsere Vorfahren, denn Keimlinge gehören zu den ältesten Nahrungsmitteln der Welt.

Das schnelle Anzuchtverfahren finden übrigens nicht nur erwachsene Gärtner spannend, sondern auch kleine Junior-Gärtner lassen sich schnell von diesem kurzweiligen, erfolgversprechenden Gärtnern überzeugen. Der Unterschied zwischen Keimsprossen und Microgreens

Keimsprossen sind Sämlinge, die geerntet werden, nachdem sich die ersten Keimblätter entwickelt haben, sich ein kleiner Pflanzenspross gebildet hat oder das erste zarte Blattgrün zu sehen ist. Keimsprossen werden komplett, das heißt mit Stängel, Blättchen, gekeimtem Saatkorn und schon vorhandenen Würzelchen, gegessen. Sie gelingen schnell und einfach.

Der Unterschied zwischen Keimsprossen und Microgreens ist schnell erklärt: Das Entwicklungsstadium und das Erntegut selbst sind verschieden. Einer der bekanntesten Vertreter der Microgreens, übersetzt heißt es auch Mikrogrün oder kleines Gemüsegrün, ist die Kresse. Diese winzigen Gemüse-/Kräuterpflanzen erntet man mit Stängel und Blättern bei einer Größe zwischen 2,5 und 7,5 cm. Wurzeln und Samenhüllen bleiben zurück.

Sowohl Keimsprossen als auch Microgreens stehen durch die direkte Ernte sowie Verwendung für hundertprozentige Frische, Geschmack und Vitamine.

SPERLI's BIO-Keimsprossen und -Microgreens im Vorteilspack!

Das vielfältige SPERLI Sprossen-Sortiment steht Dir jetzt im praktischen 200g-Schüttkarton zur Verfügung. Ein echtes Vorteilspack mit einfacher Handhabung. Die meisten Sorten bekommst Du auch wie gewohnt in der Portionstüte. Wir haben 2 exklusive Sorten für Dich, die Du nur im Schüttkarton erhältst:

BIO-Adzukibohne und BIO-Kichererbse!









BIO Pikante Mischung

Verzehrfertig in ca. 3–8 Tagen
Anzucht in Sprossenbox

200 g BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen; pikant-würziger Geschmack. Inhalt: 40% Mungbohnen, 20% Rettich, 20% Linsen, 20% Senf.

Art.-Nr. 85028

PG P



BIO Mungbohnen

Verzehrfertig in ca. 3–5 Tagen
Anzucht in Sprossenbox

200 g BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen; süßlich-nussiger Geschmack. Die Keimsprossen enthalten viel gehaltvolles Protein und kaum Fett.

Art.-Nr. 85029

PG N



BIO Kichererbsen

Verzehrfertig in ca. 3–5 Tagen
Anzucht in Sprossenbox

200 g BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen; mild-nussiger Geschmack. Beliebt als Einlage in Suppen & Eintöpfen, als Beilage oder blanchiert in Salaten.

Art.-Nr. 85025

PG N



BIO Kresse

200 g BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens; herb-pikanter Geschmack. Der Tausendsassa in Deiner Küche.

Art.-Nr. 85026

PG P



BIO Adzukibohnen

Verzehrfertig in ca. 3–5 Tagen
Anzucht in Sprossenbox

200 g BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen; knackig, süßlicher Geschmack. Beliebte Ergänzung in allen asiatischen Gerichten.

Art.-Nr. 85024

PG N



BIO Frische Mischung

Verzehrfertig in ca. 5–7 Tagen
Anzucht in Sprossenbox

200 g BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen; mild-frischer Geschmack. Inhalt: 30% Alfalfa, 10% Linsen braun, 10% Linsen rot, 40% Mungbohnen, 10% Rettich.

Art.-Nr. 85027

PG P



SPROSSENVIELFALT



Warum Microgreens & Keimsprossen selbst ziehen?

- nach der Ernte sofort verzehrfertig
- ち frisches, gesundes & trendiges Gemüse
- geringer Zeit- und Kostenaufwand
- preiswerter als gekauftes Gemüse
- lecker & aromatisch
- Powerpakete voller Nährwerte
- schnelles Wachstum, wenig Arbeit
- ganzjährig & witterungsunabhängig anbaubar
- vielfältige Geschmacksrichtungen
- peppen jedes Gericht auf optisch & geschmacklich



EINFACHE ANZUCHT KNACKIG-FRISCHER SPROSSEN

Keimsprossen und Microgreens lassen sich spielend leicht anziehen! Auch Gartenneulinge kommen also mit den kleinen Kraftpaketen auf ihre Kosten.

Damit Du Dich bald an Deinen eigenen Keimsprossen und Microgreens erfreuen kannst, stellt SPERLI neben verschiedenen BIO-Keimsaaten auch Zubehör für die Anzucht bereit:

SPERLI's Sprossenbox (Art.-Nr. 85012) ist leicht zu handhaben und sorgt für die ideale Bewässerung Deiner Sprossen. Sie besteht aus drei Teilen: einer Auffangschale, einer Keimschale mit Ablaufventil und einem Deckel. Die Sprossenbox eignet sich besonders gut für größere Samen wie Mungbohnen oder Radies. Je nach Sorte sind Deine Lieblingssprossen in ca. 3-8 Tagen verzehrfertig.

SPERLI's Microgreen Grow Kit (Art.-Nr. 85003, 85006, 85010) eignet sich ideal zur schnellen und einfachen Anzucht von Kresse, Rauke und Weizengras und ist das optimale Einsteiger-Set. Denn es besteht aus einer stabilen Schale, einem Anzuchtgitter und zwei Portionen BIO-Weizen-, Kresse- oder Raukesamen. Je nach Sorte sind Deine Lieblingssprossen in ca. 7-10 Tagen fertig. Diese Anzuchtmethode eignet sich insbesondere für feines Saatgut, von dem Du nur das Grün erntest.

In der Microgreen Box (Art.-Nr. 85015) und Microgreen Duo-Box (Art.-Nr. 85014) kannst Du mit speziell dafür entwickelten Keimpads schnell und einfach Microgreens selbst heranziehen. Wir haben diese Pads in insgesamt 6 verschiedenen Geschmacksrichtungen entwickelt (Brokkoli, Radies, Senf, Kresse, Salatrauke und Daikon-Rettich), zwischen denen Du wählen kannst.

Die Microgreen Box besteht aus insgesamt 4 Keimpads in BIO-Qualität, einem Anzuchtgitter, einer Auffangschale und einem Deckel mit Luftschlitzen.

Die **Duo-Box** kann durch ihre feine Siebstruktur auch für loses Saatgut verwendet werden. Daher besteht sie aus 2 Keimpads und zusätzlich 1 Portion losem Saatgut. Ebenfalls enthalten sind zwei Anzuchtgitter, eine Auffangschale und ein Deckel mit Luftschlitzen.

So steht Deinem Erfolg bei der Anzucht Deiner Lieblingssprossen nichts mehr im Wege! Werde auch Du zum Sprossen-Gärtner!

1,2,3,4...ERNTEN





BIO Microgreen Grow Kit, Anzuchtset Kresse

| Verzehrfertig in ca. 7–10 Tagen Anzuchtset inkl. Keimsaat

2-teiliges Anzuchtset inkl. 2 Portionen BIO-Kresse-Samen zur Kultur von Microgreens; herb-pikanter Geschmack.

Art.-Nr. 85003

UVP 4,59€



BIO Microgreen Grow Kit, Anzuchtset Salatrauke

| Verzehrfertig in ca. 7–10 Tagen Anzuchtset inkl. Keimsaat

2-teiliges Anzuchtset inkl. 2 Portionen BIO-Rauke-Samen zur Kultur von Microgreens; scharf-würziger Geschmack.

Art.-Nr. 85006

UVP 4.59€



BIO Microgreen Grow Kit, Anzuchtset Weizengras

Yerzehrfertig in ca. 7–10 Tagen

Anzuchtset inkl. Keimsaat

2-teiliges Anzuchtset inkl. 1 Portion BIO-Weizen-Samen zur Kultur von Weizengras; mild-süßlicher Geschmack.

Art.-Nr. 85010

UVP 4,59€



Microgreen Box inkl. 4 BIO-Keimpads

| | Verzehrfertig in ca. 6–10 Tagen

Anzuchtset inkl. Keimpads

3-teiliges Anzuchtset inkl. 4 BIO-Keimpads (Radies, Kresse, Senf, Rauke) zur einfachen Kultur von frischen Microgreens.

Art.-Nr. 85015

UVP 9,99€

Sprossenbox

|O| Verzehrfertig in ca. 2–8 Tagen Anzuchtsystem Sprossenbox

3-teiliges Anzuchtset zur einfachen Kultur knackig-frischer Keimsprossen.

Art.-Nr. 85012

UVP 14.99€



Microgreen Duo-Box inkl. 2 BIO-Keimpads & 1 Portion BIO-Keimsaat

Verzehrfertig in ca. 6–10 Tagen
Anzuchtset inkl. Saatgut

4-teiliges Anzuchtset inkl. 2 BIO-Keimpads (Kresse, Rauke) & 1 x 5 g lose BIO-Keimsaat (Daikon-Rettich) zur einfachen & schnellen Kultur von frischen Microgreens.

Art.-Nr. 85014

UVP 12,99€

Anzuchtset doppelt verwendbar für Pads und loses Saatgut



+ 5G LOSE

KEIMSAAT



SPROSSENVIELFALT







DE-ÖKO-013 EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft



Lose BIO-Keimsaat in Portionstüte



BIO-Keimpad in Portionstüte



Verzehrfertig



BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Milde Mischung

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen mild-würzigen Geschmack Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox





Verzehrfertig in ca. 3-8 Tagen

Art.-Nr. 84980

PG F





BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Frische Mischung

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen mild-frischen Geschmack. Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox

JAN-DEZ



Verzehrfertig in ca. 3-5 Tagen

Art.-Nr. 84979

40 q

PG G



BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Weizen

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen mild-nussigen Geschmack. Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox.

JAN-DEZ

Verzehrfertig in ca. 2-10 Tagen

Art.-Nr. 85000

30 g

PGE



BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Pikante Mischung

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen scharf-würzigen Geschmack. Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox.



JAN-DEZ

Verzehrfertig in ca. 3-8 Tagen

Art.-Nr. 84995

30 q

PG E



BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Radies Rot

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen kräftig-würzigen, leicht scharfen Geschmack. Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox.



Verzehrfertig in ca. 3-5 Tagen

Art.-Nr. 84970

30 g

PG I



BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Linsen Duo

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen mild-nussigen Geschmack. Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox.



JAN-DEZ



Verzehrfertig in ca. 2-3 Tagen

Art.-Nr. 84941

40 g

PG G



BIO Keimsprossen-Saat (lose) SPERLI's Erbsen

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen. Sie haben einen knackig, leicht süßlichen Geschmack. Wir empfehlen Dir die Anzucht in unserer Sprossenbox.



JAN-DEZ



Verzehrfertig in ca. 3-5 Tagen

Art.-Nr. 85020

50 g

PG G



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Brokkoli

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen fein-würzigen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



JAN-DEZ

Verzehrfertig in

Art.-Nr. 81047

3 Pads

PG G



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Radies

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen kräftig-würzigen, leicht scharfen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



JAN-DEZ

Verzehrfertig in

PG G

Art.-Nr. 82220 3 Pads



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Radies, Rot

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen kräftig-würzigen, leicht scharfen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



JAN-DEZ

Verzehrfertig in ca. 6-8 Tagen

Art.-Nr. 82226

3 Pads

PG G



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Kresse

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen herb-pikanten Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



JAN-DEZ



Verzehrfertig in ca. 7-10 Tagen

Art.-Nr. 84155

3 Pads

PG G



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Senf

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen scharf-würzigen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



JAN-DEZ



Verzehrfertig in ca. 6-10 Tagen

Art.-Nr. 84498

3 Pads

PG G



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Rauke

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen scharf-würzigen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



JAN-DEZ



Verzehrfertig in ca. 7-10 Tagen

Art.-Nr. 84555

3 Pads

PG G



BIO Microgreen-Saat (lose) SPERLI's Weißer Senf

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Keimsprossen und Microgreens. Sie haben einen intensiv-scharfen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit, Duo-Box und Sprossenbox.



JAN-DEZ

Verzehrfertig in ca. 5-8 Tagen

Art.-Nr. 85022

50 g

PG G



BIO Microgreen-Pads SPERLI's Daikon-Rettich

BIO-Keimsaat zur Anzucht von Microgreens. Sie haben einen intensiv-würzigen, scharfen Geschmack. Anzucht in Microgreen Grow-Kit und Duo-Box.



🦚 JAN-DEZ

Verzehrfertig in ca. 6-10 Tagen

Art.-Nr. 82350

3 Pads

PG G





KRÄUTER AUF DER FENSTERBANK





Dein kleines "Grünes Paradies" zu Hause!

Du liebst frische Kräuter, aber Dir fehlt der nötige Gartenplatz? Kein Problem! Ein Kräutergarten auf der Fensterbank ist die perfekte Lösung. Entdecke, wie Du mit wenig Aufwand Deine kleine Kräuterwelt erschaffen kannst.

Warum Du Kräuter auf der Fensterbank anbauen solltest

Kräuter auf der Fensterbank anzubauen ist eine wunderbare Möglichkeit, um das ganze Jahr über frische Zutaten für Deine Küche zur Hand zu haben. Dabei pflanzt Du Kräuter wie Basilikum, Thymian oder Minze einfach in kleinen Töpfen an, die Du auf die Fensterbank stellst. Neben dem kulinarischen Genuss bietet das Anbauen von Kräutern auf der Fensterbank noch andere Vorteile: Es ist unkompliziert und benötigt nur wenig Platz. Du brauchst weder einen Garten noch besondere Kenntnisse,

nur ein sonniges Fenster und ein wenig Liebe für Deine grünen Mitbewohner.

Der beste Zeitpunkt für das Einpflanzen

Die beste Zeit für das Anpflanzen bzw. Aussäen hängt von der jeweiligen Kräutersorte ab. Viele Kräuter, wie Oregano, Petersilie oder Rosmarin, können ganzjährig auf der Fensterbank kultiviert werden. Lies am besten auf der Samenpackung oder dem Pflanzenschildchen nach, wann deine Lieblingskräuter gepflanzt werden sollten.

So wird dein Kräuterprojekt ein Erfolg

Zuallererst benötigst Du geeignete Töpfe und gute Erde. Dann setzt Du die Samen oder Jungpflanzen in die Töpfe und platzierst sie an einem hellen Standort. Ein bisschen Wasser und schon bald kannst Du ernten. So einfach kann Gärtnern sein!

Praktische Tipps für die Fensterbank-Kräuterei

Achte darauf, dass die Erde immer leicht feucht ist, aber vermeide Staunässe. Einige Kräuter mögen es auch, ab und zu besprüht zu werden. Nicht vergessen: Regelmäßiges Ernten fördert das Wachstum.





Der typisch intensive Geschmack und Duft nach Basilikum überzeugt direkt. Den ganzen Sommer wachsen neue Blätter nach, sodass man immer wieder Frische pflücken kann.

Art.-Nr. 83785 für 300 Pflanzen PG G



MAI-JUL



0-0,5 cm

JAN-DEZ JUL-SEP



Basilikum Try-Basil-Mix, Multipille

Dreierlei Basilikum-Vielfalt. Es sind in einer einzigen Multipille Samen von drei verschiedenen Sorten verarbeitet. Diese unterscheiden sich in der Blattform sowie -farbe.



MAI-JUL JAN-DEZ



0-0,5 cm

JUL-SEP

Art.-Nr. 83810 für 20 Pflanzen PG I



Dill, SPERLI's Brevi, Saatscheibe

Einjährige Sorte mit mehrfach gefiederten Blättern und kompaktem Wuchs. Die dunkelgrünen, aromatisch-pikanten Dillspitzen eignen sich für Salate, Gurken und Fischgerichte.



APR-AUG



0,5-1 cm

SAATSCHEIBE Art.-Nr. 83985

JAN-DEZ

5 Scheiben PG F



Gartenkresse, Einfache Grüne, Maxi-Pack 50 g

Sehr schnellwüchsige, ertragreiche Gartenkresse. Sie ergänzt optimal einen vitaminreichen, pikanten Salat. In den Wintermonaten kann sie auch ideal auf der Fensterbank kultiviert werden.



APR-SEP JAN-DEZ



1-2 cm

MAI-SEP

Art.-Nr. 84150 für 45-50 lfd. m PG E



Petersilie Peione, Saatscheibe

Resistente Sorte im Typ "Gigante d'Italia". Sie bildet eine Vielzahl an dunkelgrünen, großen, glatten Blättern, die sich hervorragend zum Würzen eignen. Aussaat im Haus ganzjährig.



MRZ-JUL JAN-DEZ

Art.-Nr. 84390



SAATSCHEIBE



JAN-DEZ

5 Scheiben PG G



Schnittlauch Staro, Saatscheibe

Mehrjähriges Würzkraut, grobröhriges Laub, sehr standfest. Sie schmecken zwiebelig, haben einen hohen Vitamin C-Gehalt. Können frisch, getrocknet und eingefroren verwendet werden.



APR-JUN



SAATSCHEIBE

JAN-DEZ

JUL-OKT

Art.-Nr. 84648

5 Scheiben

PG F



Süßkraut, SPERLI's Süße

Süßkraut, auch "Honigkraut" genannt, enthält eine enorme Süßkraft, die als kalorienarmes Ersatzprodukt für Zucker genutzt wird. Die breiten Blätter gedeihen besonders im Sommer.



MRZ-MAI



0-0,5 cm





JUL-SEP

Art.-Nr. 84709 für 8 Pflanzen PG G



Küchenkräuter Kombi, Saatscheibe

Petersilie 'Gigante d'Italia', Basilikum 'Genoveser', Schnittlauch 'Staro', Salatrauke 'Ruca' und Dill 'Ella' Für einen ein- & mehrjährigen, aromatischen Kräutergarten auf kleinster Fläche.



MRZ-JUN



0,5-1 cm

MAI-NOV

Art.-Nr. 84855

SAATSCHEIBE

5 Scheiben

PG F



Pfefferminze SPERLI's Pfeffi

Die beliebte, mehrjährige Pfefferminze 'SPERLI's Pfeffi' begeistert mit intensivem, erfrischendem Minzeduft. Zur Blütezeit ist sie eine anziehende Bienenweidepflanze.



MAI-JUL MRZ-APR



0-0,5 cm JUL-OKT

Art.-Nr. 84448 für 50 Pflanzen PG D



GESCHENKARTIKEL





Geschenkanhänger für Flaschen

Drei Flaschenanhänger mit bildschönen Blumengrüßen. Die einjährige Blumenmischung begeistert Mensch und Tier!

Art.-Nr. 52215 3 Stück UVP 3,99 €



Saatgut-Geschenkartikel, die ans Herz wachsen!

Du suchst ein passendes Geschenk für einen Gartenfan? Da haben wir was für Dich!
Denn speziell für Gartenliebhaber bietet SPERLI tolle Saatgut-Geschenkartikel in
modernen und nachhaltigen Designs an, die alle ausgesät werden können und später den Garten oder den Balkon in ein buntes Blumenmeer verwandeln! Ob als Mitbringsel zur Gartenparty, als Geburtstagsgruß oder einfach als kleines Dankeschön
– diese Geschenke von Herzen kommen immer gut an!

Dir bietet sich eine große Auswahl an abwechslungsreichen und liebevoll gestalteten Präsenten, wie zum Beispiel Postkarten oder ein Anzuchtset, das gleich alles enthält, was man für eine kleine bunte Blumenwiese benötigt. Als Party-Mitbringsel ideal ist ein toller Flaschen-Geschenkanhänger, zum Beispiel als nettes Beiwerk für die Bottle-Party, oder buntes Saatgut-Konfetti aus Saatpapier, das sich im Garten ausgestreut zu farbenprächtigen Blümchen entwickelt! Beliebt sind auch Saatgut-Sticks, die Du als kleine Beigabe an ein größeres Geschenk binden kannst.

Die Präsente präsentieren sich in attraktiven und nachhaltigen Designs in Aquarell-Optik und punkten mit flotten Sprüchen wie zum Beispiel "Queen of the Garden" oder "Mach Dein Leben kunterbunt". Um Müll zu vermeiden und die Umwelt zu schonen, sind die Verpackungen minimalistisch gehalten und auf das Nötigste reduziert. Auf die Verwendung von glänzenden Lacken wird bewusst verzichtet. Zudem werden nur natürliche und nachhaltige Verpackungsmaterialien verwendet.

Hier präsentieren wir Dir eine Auswahl an Präsenten, die Dir garantiert ans Herz wachsen!





Gut zu wissen:

SPERLI's Boutique Artikel sind tolle Saatgut-Geschenke und Mitnahme-Präsente, die alle unser qualitativ hochwertiges Saatgut enthalten. Egal ob Gemüse oder Blumen, Spaß & Erfolg sind garantiert!



Saatgut-Postkarte Nectar

Wunderschöne Postkarte zum Verschicken. Sende Saatgut-Grüße per Post mit der saftig-süßen Tomate 'Nectar'.

Art.-Nr. 52205

UVP 2,99 €



Saatgut-Postkarte Cayenna

Wunderschöne Postkarte zum Verschicken. Sende Saatgut-Grüße per Post mit der feurig-scharfen Peperoni 'Cayenna'.

Art.-Nr. 52206

UVP 2,99 €



BIO Herztüte Microgreens

BIO Microgreen Pads Kresse und Rauke für die schnelle und einfache Anzucht von Microgreens, würzig scharfer Geschmack.

Art.-Nr. 52225

UVP 3,49 €



Saatgut-Konfetti, rund

100-150 Stück rundes Konfetti aus buntem Saatpapier. Zuerst als Tischdekoration, dann im Beet für eine farbenfrohe Blütenpracht!

Art.-Nr. 52235

UVP 3,99 €



Saatgut-Konfetti, Blüten

30-40 Stück Blütenkonfetti aus buntem Saatpapier. Zuerst als Tischdekoration und dann im Beet für eine farbenfrohe Blütenpracht!

Art.-Nr. 52236

UVP 3,99 €



Saatgut-Sticks, Pilz

10 Saatgut-Sticks zur einfachen Anzucht von Pfefferminze. Die Sticks einfach in die Erde stecken, gießen und wachsen lassen!

Art.-Nr. 52245

UVP 2,99 €



Saatgut-Sticks, Blume

10 Saatgut-Sticks zur einfachen Anzucht von Wildblumen. Die Sticks einfach in die Erde stecken, gießen und wachsen lassen!

Art.-Nr. 52246

UVP 2,99 €



Anzuchtset Klatschmohn

Anzuchtset inkl. Tontopf, Substrat und Saatgut für die Anzucht von leuchtend rot blühendem Klatschmohn.

Art.-Nr. 52265

UVP 3,99 €



Anzuchtset Gemüse

Gemüse Anzuchtset inkl. 3 Stecketiketten für die Anzucht von Möhre 'Rotin', Radieschen 'Cherry Belle', Zucchini 'Defender'

Art.-Nr. 52275

UVP 7,99 €



NACHHALTIGES GÄRTNERN





Echt BiO: SPERLI's Vielfalt für Deinen Garten

"BIO ist Trend" - und das völlig zu Recht! Gärtnern im Einklang mit der Natur, umweltschonend und nachhaltig - diesen Bedürfnissen kommt SPERLI mit seinem umfangreichen BIO-Sortiment nach. Von Hülsenfrüchten über Fruchtgemüse, von Salaten bis hin zu Wurzelgemüse sowie Kräutern und Blumenmischungen: SPER-LI's BIO-Vielfalt deckt die gesamte Gartensaison ab!

Nachhaltiges Gärtnern

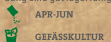
SPERLI's BIO-Saatgut stammt aus kontrolliert biologischem Anbau und wird genau geprüft. Es wird nachhaltig produziert und ist robust. So macht nachhaltiges Gärtnern Spaß und obendrein lockt eine ertragreiche Ernte aus eigenem BIO-Anbau! Wusstest Du schon, dass Samen und Steckzwiebeln, welche aus biologisch kultivierten Mutterpflanzen gewonnen wurden, sogar von Natur aus robuster gegen widrigere Witterungsverhältnisse und widerstandsfähiger gegenüber typischen Pflanzenkrankheiten und -schädlingen sind? Genau das kommt Dir doppelt zugute: Zum einen beim Anbau, bei dem Du ebenfalls auf alle möglichen chemischen Mittel verzichten kannst. Und zum anderen profitierst Du direkt von der BIO-Qualität bei allen Pflanzen, die für den Verzehr bestimmt sind. Ob Gemüse, Kräuter, Keimsprossen oder Steckzwiebeln – hier kannst Du Dir sicher sein, dass Du eine biologische Ernte einfährst. Und zwar von der Aussaat an!

Alle BIO-Produkte von SPERLI unterliegen ständigen Kontrollen, die sicherstellen, dass sie ressourcenschonend und ohne unnötige Belastung der Umwelt gewonnen werden. Unsere Arbeit ist also nicht getan, sobald ein neues BIO-Produkt in unser Sortiment aufgenommen wurde, sondern es kommt danach auf eine kontinuierliche Qualitätssicherung an. Dieser Aufgabe stellen wir uns gerne. Zeig auch Du Dein "Grünes Herz" und greife für Deinen eigenen Anbau auf SPERLI's BIO-zertifizierte Samen, Gründünger und Steckzwiebeln zurück.



BIO Rote Bete Rote Kugel 2, F1

Diese robuste, schossfeste Sorte mit mild-würzigem Geschmack ist vielseitig verwendbar. Die saftreichen Rüben mit gleichmäßiger Durchfärbung sind gut lagerfähig.



JUL-OKT

Art.-Nr. 82420 3 m Saatband PG I



BIO Blumenkohl Flora Blanca

Bildet dichte, geschlossene Köpfe mit sehr gutem Aroma. Dieser späte Herbst-Blumenkohl begeistert mit kräftigen, robusten Pflanzen. Er kann bis zum Frost geerntet werden.



0,5-1 cm SEP-DEZ

Art.-Nr. 80982 für 35 Pflanzen PG I



BIO Fleisch-Tomate Coeur de Boeuf

Bildet herzförmige, 200-500 g schwere Früchte. Mit dem festen, rosafarbenen Fruchtfleisch kann sie für Salate, zum Grillen, für Soßen oder Suppen verwendet werden



JUL-OKT

0,5-1 cm

GEWÄCHSHAUS

Art.-Nr. 83485

für 6 Pflanzen PG L



BIO Babyleaf SPERLI's Frische-Duo

Schnellwachsende Mischung aus der grünen 'Celinet' und der roten 'Diablotin', Resistent gegen Mehltau. Die losen Blattrosetten bei einer Höhe von ca. 10 cm ernten.



APR-AUG

GEFÄSSKULTUR 👛

RESISTENZEN

MAI-OKT

Art.-Nr. 82480 3 m Saatband



BIO Blumenmix SPERLI's Naturgarten

Insektenfreundliche, einjährige Blumenmischung aus biologischem Anbau. Das kontrastreiche Farbspiel begeistert den gesamten Sommer über mit einem abwechslungsreichen Blütenflor.



SCHNITT

50-100 cm JUN-OKT

Art.-Nr. 86050

für 3 m²

PG I

§ 1 GELTUNGSBEREICH

- 1.1 Die nachstehenden Bedingungen gelten für zwischen der SPERLI GmbH, Freckenhorster Str. 32, 48351 Everswinkel, Tel.: 02582/670-900, E-Mail: info@sperli.de (nachfolgend "SPERLI"), und dem Kunden geschlossene Verträge über den Erwerb von Waren der Marke SPERLI über eine dem Katalog beigefügte Bestellkarte / Bestellformular (nachfolgend "Verträge"). Diese Bedingungen gelten nur für Verträge mit Kunden, die Verbraucher i.S.v. § 13 BGB sind.
- 1.2 Abweichende Bedingungen des Kunden, die SPERLI nicht ausdrücklich schriftlich anerkennt, sind unverbindlich, auch wenn SPERLI ihnen nicht ausdrücklich widerspricht. Diese Bedingungen gelten auch dann, wenn Nebelung in Kenntnis entgegenstehender oder abweichender Bedingungen des Kunden den Auftrag des Kunden annimmt.
- 1.3 Soweit SPERLI und der Kunde in Bezug auf einen Vertrag abweichende Individualvereinbarungen wirksam getroffen haben, die im Widerspruch zu den nachfolgenden Regelungen stehen, gehen diese diesen Bedingungen vor.

§ 2 KATALOG

Die Abbildungen der im Katalog dargestellten Waren stellen keine verbindlichen Angebote auf Abschluss eines Kaufvertrages dar. Es handelt sich hierbei lediglich um eine Aufforderung der SPERLI an den Kunden, ein Angebot auf Abschluss eines Kaufvertrages abzugeben.

§ 3 VERTRAGSSCHLUSS

- 3.1 Ein Kaufvertrag über ein im Katalog dargestelltes Produkt kommt zwischen der SPERLI und dem Kunden zustande.
- 3.2 Der Kunde gibt gegenüber der SPERLI ein Angebot auf Abschluss eines Kaufvertrages ab, in dem er die dem Katalog beigefügte Bestellkarte/Bestellformular vollständig ausfüllt, unterzeichnet und an die SPERLI übermittelt. Hierbei muss der Kunde personenbezogene Daten mitteilen. Der Kunde muss insbesondere seinen Namen und die Rechnungs- (und ggf. abweichende Lieferungs-)Anschrift angeben und eine der angebotenen Zahlungsmethoden sowie die Versandart auswählen. Hinsichtlich der Datenverarbeitung durch SPERLI wird auf die entsprechende Datenschutzerklärung der SPERLI hingewiesen.
- 3.3 Ein Kaufvertrag kommt erst zustande, wenn SPERLI den Versand der bestellten Artikel bestätigt. Der Vertragstext wird von SPERLI gespeichert und dem Kunden nach Vertragsabschluss, zusammen mit diesen Bedingungen, in Textform (z.B. per Mail) zugeschickt.
- 3.4 Muster und Angaben über die Waren von SPERLI, insbesondere die in Angeboten oder Katalogen enthaltenen Abbildungen, Zeichnungen, Gewichts-, Maß- und Leistungsangaben, sind keine Beschaffenheitsgarantien, sondern lediglich Beschreibungen oder Kennzeichnungen der Ware. Angaben zu bestimmten Produktqualitäten basieren in der Regel auf Untersuchungen unter standardisierten Umgebungsbedingungen. Die von dem Kunden erzielten Ergebnisse können je nach Standort, klimatischen Bedingungen und Anbaumethoden von den diesbezüglichen Angaben abweichen.

§ 4 ZAHLUNG / EIGENTUMSVORBEHALT

- 4.1 Alle angezeigten Preise sind solche inkl. USt. Nach Abschluss des Kaufvertrages ist der Gesamtbetrag jeweils sofort zur Zahlung fällig, soweit die Parteien bei Abschluss des Vertrages nichts Abweichendes vereinbaren.
- 4.2 SPERLI ist berechtigt, ab Eintritt des Zahlungsverzuges Verzugszinsen in gesetzlicher Höhe zu verlangen, unbeschadet der Möglichkeit, einen höheren, tatsächlichen Schaden geltend zu machen.
- 4.3 Bis zur vollständigen Bezahlung bleiben die gelieferten Waren im Eigentum von SPERLI.

§ 5 AUFRECHUNG / ZURÜCKBEHALTUNG

Der Kunde kann gegen Forderungen der SPERLI nur mit Gegenforderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind. Zurückbehaltungsrechte des Kunden sind ausgeschlossen, sofern sie auf einem anderen Vertragsverhältnis als dem Kaufvertrag beruhen.

§ 6 VERSAND / GEFAHRÜBERGANG / LIEFERZEIT

- **6.1** Die gekaufte Ware wird entsprechend der vom Kunden ausgewählten Versandart an die von dem Kunden angegebene Anschrift versendet. Teillieferungen sind zulässig, es sei denn, sie sind dem Kunden unzumutbar. Mehr- oder Mindermengen in branchenüblichem Umfang (bis zu 2 % der bestellten Menge) sind zulässig, es sei denn, die Mehr- oder Minderlieferung ist dem Kunden nicht zumutbar. Eine Abholung einer gekauften Ware am Sitz der SPERLI ist nicht möglich.
- 6.2 Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der verkauften Ware geht grundsätzlich mit Übergabe der Ware an den Kunden über. Dies gilt nicht, wenn der Kunde den Spediteur, den Frachtführer oder die sonst zur Ausführung der Versendung bestimmte Person mit der Ausführung beauftragt hat und Nebelung dem Kunden diese Person nicht zuvor benannt hat. Dann geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung auf den Kunden über, sobald Nebelung die Sache dem Spediteur, dem Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person übergeben hat.
- 6.3. Transportschäden teilt der Kunde SPERLI unverzüglich mit. Die Lieferzeit wird dem Kunden in der Produktbeschreibung im Katalog oder nach Zugang des Angebotes mitgeteilt. SPERLI liefert Waren nur an Kunden mit Lieferanschrift in Deutschland und Österreich.

§ 7 GEWÄHRLEISTUNG / HAFTUNG

- 7.1 Dem Kunden stehen, soweit nachfolgend nicht abweichend geregelt, die gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu.
- **7.2** SPERLI haftet auf Schadensersatz gleich auf welcher Rechtsgrundlage nur nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen:
- a) Die Haftung von SPERLI für eigene oder ihr zuzurechnende leicht fahrlässige Pflichtverletzungen auf Schadensersatz ist ausgeschlossen. b) Die Haftung von SPERLI für – eigene oder ihr zuzurechnende – grob fahrlässige
- b) Die Haftung von SPERLI für eigene oder ihr zuzurechnende grob fahrlässige Pflichtverletzungen auf Schadensersatz ist auf den vertragstypischen Schaden begrenzt, mit dessen Entstehung SPERLI bei Vertragsschluss aufgrund der ihr zu diesem Zeitpunkt bekannten Umstände rechnen musste.
- c) Die Beschränkungen aus 7.2 a) und b) gelten nicht für Ansprüche aufgrund des Produkthaftungsgesetzes, im Falle der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, im Falle der Übernahme einer Garantie oder eines Beschaffungsrisikos oder bei Verletzung vertragswesentlicher Pflichten, also solcher, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglicht und auf deren

Einhaltung der Kunde regelmäßig vertrauen darf. Die Beschränkungen aus Abs. 7.2 a) und b) gelten zudem nicht im Fall einer Haftung für Vorsatz sowie Arglist.

7.3 Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche – mit Ausnahme von einerseits Schdensersatzansprüchen, die ihrerseits insgesamt den Beschränkungen von § 7.2 c) unterliegen und andererseits Ansprüchen gemäß den §§ 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB – beträgt 12 Monate.

§ 8 WIDERRUFSRECHT

Einem Kunden, der den Vertrag als Fernabsatzvertrag und als Verbraucher i.S.v. § 13 BGB abschließt, steht ein Widerrufsrecht nach den gesetzlichen Vorschriften zu. Ein solches Widerrufsrecht besteht jedoch nicht, wenn der Vertrag die Lieferung von Waren betrifft, die schnell verderben können oder deren Verfallsdatum schnell überschritten würde. In diesen Fällen kann der Verbraucher seiner Willenserklärung nicht widerrufen. Ein Widerrufsrecht kann vorzeitig erlöschen bei Waren, die aus Gründen des Gesundheitsschutzes oder der Hygiene nicht zur Rückgabe geeignet sind, wenn ihre Versiegelung nach der Lieferung entfernt wurde, und bei Waren, wenn diese nach der Lieferung auf Grund ihrer Beschaffenheit untrennbar mit anderen Gütern vermischt wurden.

Widerrufsbelehrung

Widerrufsrecht

Sie haben das Recht, binnen vierzehn Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen.

Die Widerrufsfrist beträgt vierzehn Tage ab dem Tag an dem Sie oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die Waren in Besitz genommen haben bzw. hat. Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns (SPERLI GmbH, Freckenhors-

Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns (SPERLI GmbH, Freckenhorster Str. 32, 48351 Everswinkel, Fax: 02582/670 6962; E-Mail: info@sperli.de) mittels einer eindeutigen Erklärung (z.B. ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dafür das beigefügte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist.

Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

Folgen des Widerrufs

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene, günstigste Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf dieses Vertrags bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet. Wir können die Rückzahlung verweigern, bis wir die Waren wieder zurückerhalten haben oder bis Sie den Nachweis erbracht haben, dass Sie die Waren zurückgesandt haben, je nachdem, welches der frühere Zeitpunkt ist. Sie haben die Waren unverzüglich und in jedem Fall spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag, an dem Sie uns über den Widerruf dieses Vertrags unterrichten, an uns zurückzusenden oder zu übergeben. Die Frist ist gewahrt, wenn Sie die Waren vor Ablauf der Frist von vierzehn Tagen absenden.

vor Ablauf der Frist von vierzehn Tagen absenden. Wir tragen die Kosten der Rücksendung der Waren.

Sie müssen für einen etwaigen Wertverlust der Waren nur aufkommen, wenn dieser Wertverlust auf einen zur Prüfung der Beschaffenheit, Eigenschaften und Funktionsweise der Waren nicht notwendigen Umgang mit ihnen zurückzuführen ist.

§ 9 MUSTER-WIDERRUFSFORMULAR

Muster-Widerrufsformular

(Wenn Sie den Vertrag widerrufen wollen, dann füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden Sie es zurück.)

- An: SPERLI GmbH, Freckenhorster Str. 32, 48351 Everswinkel, info@sperli.de, Fax: 02582/6706962
- Hiermit widerrufe(n) ich/wir (*) den von mir/uns (*) abgeschlossenen Vertrag über den Kauf der folgenden Waren
- Bestellt am (*)/erhalten am (*)
- Name des/der Verbraucher(s)
- Anschrift des/der Verbraucher(s)
- Unterschrift des/der Verbraucher(s) (nur bei Mitteilung auf Papier)
- Datum
- (*) Unzutreffendes streichen.

§ 10 STREITBEILEGUNG

10.1 SPERLI ist verpflichtet, einen Kunden – sofern dieser den Kaufvertrag als Verbraucher i.S.v. § 13 BGB abschließt – auf die Plattform zur Online-Streitbeilegung (OS-Plattform) der Europäischen Kommission hinzuweisen. Diese OS-Plattform ist über folgenden Link erreichbar: https://webgate.ec.europa.eu/odr.

10.2 SPERLI nimmt allerdings an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle nicht teil und ist hierzu auch nicht verpflichtet.

§ 11 SCHLUSSBESTIMMUNGEN

- 11.1 Auf Verträge zwischen SPERLI und den Kunden findet das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts Anwendung. Kollisionsrecht, das zur Anwendung anderer Rechtsordnungen führen kann, wird – soweit gesetzlich zulässig – ausgeschlossen.
- 11.2 Der mit dem Kunden abgeschlossenen Vertrag bleibt auch bei rechtlicher Unwirksamkeit einzelner Punkte in seinen übrigen Teilen verbindlich. Anstelle der unwirksamen Punkte treten, soweit vorhanden, die gesetzlichen Vorschriften. Soweit dies für eine Vertragspartei eine unzumutbare Härte darstellen würde, wird der Vertrag jedoch im Ganzen unwirksam.

SPERLI 1788

SPERLIwächst Dir ans Herz!

SPERLI GmbH · Freckenhorster Str. 32 · 48351 Everswinkel Tel.: +49 (0) 25 82 / 670-900 · Fax: +49 (0) 25 82 / 670-999