



KÜPPER

DAS BLUMENZWIEBELBUCH

67. Jahrgang

HERBST
2023 | 2024



Seit **77** Jahren
Großhandel
1946 - 2023

Unser Sortiment zum Wiederverkauf!

Verlangen Sie unsere separate Angebotsliste und erleben Sie die Vielfalt...



VORWORT

**Sehr geehrte Damen und Herren,
lieber Geschäftsfreund,**

wir übersenden Ihnen unser neues **KÜPPER Blumenzwiebelbuch 2023 / 2024** .

Blumenzwiebeln finden in der Gestaltung vielfältige Verwendung, wie im privaten Hausgarten in Beeten, aber auch in Kübeln und Pflanzgefäßen auf der Terrasse oder dem Balkon.

Die Verwendung in öffentlichen Grünflächen, sei es im innerstädtischen Bereich, im Umfeld von Wohngebieten oder Stadtrandlagen, entlang von Bachläufen oder auf Verkehrsinseln sowie in Parkanlagen ist momentan sehr aktuell und dabei unkompliziert in der Kultur und Pflegeintensität.

In unserem umfangreichen Sortiment finden Sie hierzu die entsprechenden Sorten und seit Jahren erprobten Blumenzwiebel-Mischungen in bester Gartenqualität und von namhaften Züchterfirmen.

Blumenzwiebeln und -knollen erhöhen die Biodiversität von öffentlichen Grünanlagen, insbesondere auch Kurparkanlagen, sowie zur Verwilderung vorgesehene Brachflächen. So bieten wir in unserem Sortiment spezielle Mischungen und Sorten, die Bienen oder Schmetterlinge anlocken. Diese Sorten und Mischungen sind jeweils mit einem **Bienensymbol** gekennzeichnet.

Auch verschiedene **Blumenwiesen-Mischungen** für diesen Verwendungszweck finden Sie in unserer Broschüre, die diesem Katalog beiliegt.

Für Ihr entgegengebrachtes Vertrauen und die jahrelange Verbundenheit danken wir sehr herzlich und hoffen, auch weiterhin, auf eine gute Zusammenarbeit.

Und denken Sie daran: Wir können nur die Zwiebeln und Knollen liefern, die in diesem Jahr geerntet werden – daher früh bestellen!

Mit herzlichen Grüßen aus Eschwege
Lars Grabowski

Küpper Blumenzwiebeln & Saaten GmbH
Blumenzwiebelgroßhandel · Import · Export
Postfach 14 68 D-37254 Eschwege
Hessenring 22 D-37269 Eschwege
Telefon: +49 (0) 56 51 / 80 05-0
Telefax: +49 (0) 56 51 / 80 05-55
www.kuepper-bulbs.de
e-mail: info@kuepper-bulbs.de

Geschäftsführender Gesellschafter:
Lars Grabowski
Amtsgericht: Eschwege HRB 1698
Ust. Id.Nr.: DE812921342

▶ **Das Küpper
Blumenzwiebelbuch Herbst
gibt es auch als PDF im
Internet als Download!**
www.kuepper-bulbs.de

KONTAKTDATEN:

Bestellannahme: Tel.: +49 (0)56 51 / 80 05-11

Zentrale: Tel.: +49 (0)56 51 / 80 05-0

Produktberatung: Lars Grabowski Tel.: +49 (0)56 51 / 80 05-14

Telefax: +49 (0)56 51 / 80 05-55

E-Mail: info@kuepper-bulbs.de

Web: www.kuepper-bulbs.de

Geschäftszeiten:

Mo.-Do.: von 7.30 - 12.30 Uhr & von 13.00 - 16.30 Uhr

Freitag: von 7.30 - 12.30 Uhr & von 13.00 - 15.15 Uhr

WIR SIND FÜR SIE DA!

Bitte geben Sie bei Bestellungen oder Anschriftwechsel Ihre Kundennummer an!

Keine Gewähr für Druckfehler und drucktechnisch bedingte Farbabweichungen von den Originalblütenfarben.
Copyright bei Küpper GmbH – Eschwege, Visions – Lisse, Elburg – Lisse, und F-action BV – Hillegom.
67. Jahrgang / Mai 2023.

Alle Abbildungen und Texte sind urheberrechtlich geschützt. Zuwiderhandlungen haben Unterlassungs- und Schadensersatzansprüche zur Folge.

Gesamtherstellung: Wollenhaupt GmbH, 37247 Großalmerode, gedruckt auf umweltfreundlichem FSC-Papier

**Alle Zwiebeln dieses Kataloges
sind nicht zum Verzehr geeignet!**

Auszug aus unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen

Angebote: Alle Angebote und Preise sind freibleibend. Preisänderungen je nach Ernte und Marktlage vorbehalten.

Lieferung: Wir liefern porto- und frachtfrei im Bundesgebiet ab einem Auftragswert von € 500,- zzgl. Mehrwertsteuer, wobei **unterschiedliche Liefertermine als separate Aufträge zählen**. Sendungen werden schnell und zuverlässig per Paketdienst oder Spedition angeliefert. Der Mindest-Auftragswert pro Sendung bzw. Liefertermin beträgt € 52,-. Liegt der Auftragswert darunter, müssen wir aus Kostengründen einen Mindermengenzuschlag von € 4,- berechnen. Mindestwert pro Position € 1,54. Verpackungskosten werden zum Selbstkostenpreis berechnet.

Versandkosten:

bis 3 kg: € 6,50 | bis 7 kg: € 7,50 | bis 31,5 kg: € 8,90 | Inselzuschlag: + € 12 pro Paket: Größere Sendungen per Spedition nach Aufwand. Avisieren von Speditions-Lieferungen: € 10,50 pro Sendung.

Gültigkeit: Für alle Lieferungen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen dieses Katalogs. Abweichende Vorschriften des Bestellers können wir nicht anerkennen, auch wenn wir Ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Mit diesem Katalog verlieren alle vorhergehenden Angebote und Preise ihre Gültigkeit.

Gerichtsstand: Gerichtsstand ist Eschwege.

Alle Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.

INHALTS-ÜBERSICHT:

SEITE		SEITE		SEITE	
163-164 ...	Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)	122 ...	Gladiolus	156-157 ...	Sachregister nach deutschen Bezeichnungen sortiert
93-101 ...	Allium	122 ...	Hermodactylus	148 ...	Saxifraga
102-104 ...	Anemonen	123-126 ...	Hippeastrum	149 ...	Scilla
105 ...	Arum	21-24 ...	Hyazinthen	150 ...	Selaginella
105 ...	Bellevalia	127 ...	Hyacinthoides	150 ...	Sparaxis
6-7 ...	Bienen- und Insektenfreundliche Blumenzwiebeln	128 ...	Hyacinthus	11, 150 ...	Sternbergia
90-91 ...	Blumenzwiebeln zum Verwildern – Information	128 ...	Ipheion	12-19 ...	Traumhafte Mischungen
160-162		129-133 ...	Iris	151 ...	Trillium
106 ...	Calochortus	134 ...	Ixia	152 ...	Triteleia
106-107 ...	Camassia	134 ...	Ixiolirion	25-64 ...	Tulpen
108 ...	Chionodoxa	10, 83-89	Krokus	53 ...	Tulpen Sonderangebot FKS
8-9 und 109-110 ...	Colchicum	134 ...	Leucojum	153 ...	Urginea
111 ...	Convallaria	135-142 ...	Lilien	158-159 ...	Verwendungsmöglichkeiten von besonderen Blumenzwiebeln
112 ...	Corydalis	154-155 ...	Lilien Ganzjahreskulturen	153 ...	Viola
11,113 ...	Cyclamen	25 ...	Lust auf Duft?		
20 ...	Dachbegrünung	143-145 ...	Muscari		
113 ...	Dichelostemma	65-82 ...	Narzissen		
114 ...	Eranthis	146 ...	Nectaroscordum		
114-115 ...	Eremurus	146 ...	Ornithogalum		
116 ...	Erythronium	147 ...	Oxalis		
117-120 ...	Fritillaria	92 ...	Pflanzmaschine Plantha®		
120 ...	Gagea	148 ...	Puschkinia		
121 ...	Galanthus	148 ...	Ranunkeln/Ranunculus		

Abkürzungen

H: = Höhe in cm
BZ.: = Blütezeit ca.
T9 = Topfgröße 9 cm

Abkürzungen

[2000]: = Jahreszahl in dem die Sorte
entdeckt / gezüchtet / eingeführt wurde.

Neuheiten sind mit diesem
Button im Bild und mit
gelber Farbe im Text
gekennzeichnet!



Cape Town®, [1958] schwefelgelb mit kräftig
rotem Rand

H = 40 cm, BZ: F 5345860 11/12

Christmas Carol, [1975] dunkelrot

H = 45 cm, BZ: M 5346101 11/12



Bienen- und Insektenfreundliche Blumenzwiebeln

Der Lebensraum für Schmetterlinge, Bienen, Hummeln und andere Insekten wird immer kleiner und begrenzter. Und gerade im zeitigen Frühjahr können verschiedene Blumenzwiebeln den ersten Nahrungsbedarf abdecken. Hierzu eignen sich insbesondere Krokusse, Puschkinia, Scilla siberica, Chionodoxa oder Muscari aber auch noch eine ganze Anzahl weiterer Arten. Pflanzen Sie also einmal eine Bienenweide aus Wildkrokussen, legen Sie Beete an in Gärten oder öffentlichen Grünflächen, wie auch an Wegrändern. Viele Sorten sind auch für Balkonkästen oder Kübel geeignet.

Einige nachfolgend aufgeführte Arten verwundern sicher den ein oder anderen Pflanzenkundigen, weil er am Tage noch nie eine Biene oder Hummel dort gesehen hat. Aber viele Arten sind Pollen- oder Nektarquellen für Nachtfalter und Fliegen, die ebenfalls wichtig für Bestäubungsaufgaben oder als Nahrungsquelle für Vögel und andere sind. Nebenstehend einer Auflistung der in Frage kommenden Arten- und Sorten. Die Liste erhebt aber keinen Anspruch auf Vollständigkeit.



Bienen- und Insektenfreundliche Sorten

Art / Gattung	Blütezeit	Standort
Einf. Gartenhyazinthen, nur ungefüllte Sorten	IV – V	hell
Multiflora Hyazinthen	IV – V	hell
Tulipa bakeri Lilac Wonder	III – IV	sonnig, Steingarten
Tulipa batalinii, alle Sorten	IV	sonnig, Steingarten
Tulipa clusiana, alle Sorten	IV	sonnig, Steingarten
Tulipa humilis, alle Sorten, außer gefüllte	III – IV	sonnig, Steingarten
Tulipa Little Beauty und Little Princess	III – IV	sonnig, Steingarten
Tulipa botanische species	III – IV	(solange sie nicht steril sind) sonnig, Steingarten
Narzissen poeticus Actaea und recurvus	IV – V	sonnig bis Halbschatten, leicht feuchte Wiesen
Narcissus lobularis und obvallaris	III	hell, tiefgründiger Boden
Narcissus botanische, alle duftenden Sorten	II – IV	sonnig, leicht feuchte Wiesen
Krokus Grossblumige	III – IV	überall
Crocus botanische frühjahrsblühende	II – III	überall
Allium alle Arten und Sorten	V – VIII	sonnig bis Halbschatten, durchlässiger Boden
Allium ursinum	IV – V	lichte Wald
Anemonen blanda, alle Sorten	II – III	sonnig bis Halbschatten
Anemonen nemerosa	III – V	schattig, feucht, Wald
Anemonen sylvestris	IV – VI	sonnig, Waldrand
Bellevalia pycnantha	IV – V	Wiese, Waldrand
Chionodoxa, alle Sorten	III – IV	sonnig, warm, Rasen
Corydalis, alle Sorten	III – IV	frische, feuchte Böden
Eranthis, cilicica	II – III	frische feuchte Lage, schattig
Fritillaria meleagris	III – IV	frische feuchte Lage, Halbschatten
Galanthus nivalis	II – III	sonnig, leicht feucht, durchlässiger Boden
Hyacinthoides, alle Sorten	IV – V	sandig, trocken, Halbschatten
Ipheion, alle Sorten	IV – V	hell, feucht, Rasen,
Iris danfordiae	II – III	sonnig, Steingarten
Iris reticulata, alle Sorten	II – III	sonnig, durchlässiger Boden
Leucojum vernum	II – III	schattig, lehmig feuchter Boden
Muscari armeniacum	III – V	hell, warm, tiefgründiger Boden
Muscari azureum	II – III	hell, warm, tiefgründig
Nectaroscordum siculum ssp. bulgaricum	V	sonnig bis Halbschatten, leichter, kalkhaltiger Boden, gute Drainage
Ornithogalum umbellatum	IV – V	gut durchlässiger, organischer Boden
Puschkinia scilloides var. Libanotica	III	benötigt viel Licht und Wärme
Scilla, alle Sorten ausser S. peruviana	III – V	Halbschatten, Rasen, gut durchlässiger Boden

In Frage kommende Arten und Sorten sind in unserem Katalog mit



gekennzeichnet!



Herbstblühende

Blumenzwiebeln

früh bestellt – früh geliefert!

Die nachstehenden Arten und Sorten müssen bereits ab Anfang August bis Anfang September gepflanzt werden, da sie noch im gleichen Jahr, ab Ende September, mit der Blüte beginnen.

Daher bitten wir unbedingt um Vorausbestellung, damit der Versand früh und pünktlich erfolgen kann.

Lieferbar: ab KW 32

► Bitte beachten:

Colchicum:

Warum erscheint das Laub der Herbstzeitlosen im Frühjahr ohne Blüte? Über das Laub wird im Frühjahr Sonnenenergie in der Zwiebel gespeichert.

Das Resultat:

prächtige, leuchtende Blüten im Herbst, wenn sonst kaum ein Zwiebelgewächs blüht.

Colchicum (Herbstzeitlose) (Liliaceae)

Lieferung ab Anfang August

In allen Pflanzenteilen giftige Staude, mit meist großen, zwiebförmigen Knollen, für Trockenkultur und Gartenpflanzung. Liebt sonnige bis leicht schattige Lage, und nahrhaften, frischen bis feuchten Boden. Am besten ist ein ungestörter Standort über Jahre hinweg. Das in der Pflanze enthaltene Alkaloid Colchicin ist ein Kapillargift mit zentrallähmender Wirkung und wird auch in der Medizin genutzt. Pflanztiefe ca. 20 cm. Früh im August / Anfang September pflanzen

autumnale (autumnale var. minor) , [1753] hell-lilarosa, spät blühend H = 15 cm, BZ: IX-X	5546820	13/+
autumnale Album , [1820] reinweiß, viele kleine Blüten auf langen, weißen Blütenhüllenröhrchen, schmale Blätter H = 15 cm, BZ: IX-X	5546860	13/+
autumnale Alboplenum , [1872] weiß, gefüllt blühend H = 12 cm, BZ: IX-X	5546840	13/+
autumnale Pleniflorum (roseum plenum) , lilarosa, zahlreiche kleine Segmente formen die gefüllten Blüten H = 15 cm, BZ: IX-XI	5546940	13/+
bornmülleri , [1889] hell malvenfarbig mit reinweißer Mitte, großblumig H = 15 cm, BZ: IX	5546980	18/20
byzantinum , [1595] Blüte messerförmig, ähnlich cilicicum, aber mehr in lila gehend H = 15 cm, BZ: IX	5546900	18/20
cilicicum , [1896] Schmale, intensiv amethystviolett-farbene Blütenblätter geben den Blüten ein sternförmiges Aussehen, stark duftend , spätblühend H = 12 cm, BZ: X-XII, Duft	5547060	20/+
Giant , [1926] dunkel malvenfarbig mit einer sehr schönen weißen Basis, großblumig H = 15-20 cm, BZ: IX-X	5547260	18/20

giganteum (illyricum superbum) , [1890] zart fliederfarbig H = 10-15 cm, BZ: X-XI	5547080	13/+
Lilac Wonder , [1926] gleichmäßig fliederfarbig mit weißen Linien in der Mitte, reichblühend H = 15-20 cm, BZ: IX-X	5547180	18/20
pannonicum , [1926] die Blüten sind hell mauve-violett mit einem zarten weißen Streifen auf jedem Blütenblatt H = 15-20 cm, BZ: IX-X	5547270	I
speciosum , [1874] entzückend große, etwas gesprenkelte lilarosa Blüten mit reinweißem Schlund H = 15 cm, BZ: X	5547380	13/+
Waterlily (Seerose) , [1946] die größte, gefüllte Varietät mit zahlreichen schmalen tief lilarosa Segmenten, von besonderer Schönheit H = 15 cm, BZ: IX	5547320	14/+



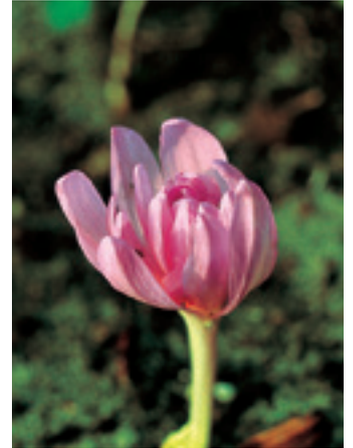
Colchicum autumnale



Colchicum autumnale Album



Colchicum autumnale Alboplenum



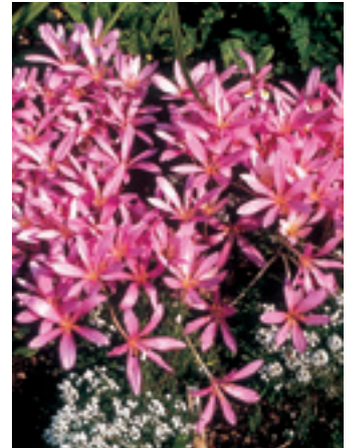
Colchicum autumnale Pleniflorum



Colchicum bornmülleri



Colchicum byzantinum



Colchicum cilicicum



Colchicum Giant



Colchicum giganteum



Colchicum Lilac Wonder



Colchicum pannonicum



Colchicum speciosum



Colchicum Waterlily



Botanische (herbstblühende) Crocus

Lieferung ab Anfang August



Crocus kotschyanus



Crocus ligusticus



Crocus ochroleucus



Crocus pulchellus



Crocus pulchellus Zephyr



Crocus sativus



Crocus speciosus



Crocus speciosus Aitchinsonii



Crocus speciosus Albus



Crocus speciosus Cassiope

kotschyanus, [1853] (zonatus) violettblau mit kleiner gelber Mitte, eine beliebte Art

H = 8 cm, BZ: IX-X **5541520** 8/9

ligusticus, [1801] (medius) helllila-violett mit orange-roter Narbe

H = 10 cm, BZ: IX-X **5541560** 5/+

ochroleucus, [1859] zierlich cremeweiße Blüten, oranges Herz, **Elfenbein-Herbstkrokus**

H = 10 cm, BZ: X-XI **5541580** 5/+

pulchellus, [1843] lavendelblau, orange Mitte

H = 12 cm, BZ: IX-X **5541610** 5/+

pulchellus Zephyr, [1999] weiß, perlgrau

H = 10 cm, BZ: IX-X **5541630** 5/+

sativus, [1750] **Safrankrokus**, lila, mit langen roten Fruchtknoten, holländischer Anbau für Landschaft, Garten und Beete.

H = 8 cm, BZ: X-XI **5541640** 8/9

sativus für Safranbau. Wir bieten in beschränkten Mengen Knollen für die Safranvermehrung an. Im 1. Jahr weniger Blüten, im 2. - 4. Jahr Hauptblüte. Im 5. Jahr sollten die Knollen aus der Erde genommen werden, wobei die Brutzwiebeln mit mehr als 6 cm Umfang neu gepflanzt werden können. Kleinere Knollen werden vernichtet.

H = 8 cm, BZ: X-XI **kg-Ware** **5541650** 7/9

speciosus ssp. speciosus, [1800] dunkelblau, orangefarbige Narbe

H = 15 cm, BZ: IX-XI **5541680** 5/+

speciosus „Aitchinsonii“, [1891] lavendelviolet, sehr großblumig

H = 15 cm, BZ: IX-XI **5541670** 5/+

speciosus „Albus“, [1913] weiß

H = 15 cm, BZ: IX-XI **5541690** 5/+

speciosus „Cassiope“, [1896] anilinblau mit gelber Basis

H = 15 cm, BZ: IX-XI **5541720** 5/+

speciosus „Conqueror“, [1923] tief himmelblau, stark blühend, großblumig

H = 15 cm, BZ: IX-XI **5541740** 5/+

Prachtmischung herbstblühender Sorten

H = 8-15 cm, BZ: IX-XI **5541880** 5/+

Cyclamen (Alpenveilchen) (Primulaceae)



Lieferung ab Anfang August | Artenschutzrechtliche Bestimmungen beachten

Cyclamen gehören zu den Urpflanzen unserer Erde. Es gibt circa 17 Arten, die im südlichen Mitteleuropa und dem Mittelmeerraum beheimatet sind. Die meisten Arten wachsen in ihrer Heimat an halbschattigen Stellen vor Felswänden, in Laub und Nadelholzwäldern, oft auch im Steinschotter bei mäßig Sonne.

Cyclamen verlangen einen halbschattigen Standort, gut durchlässigen humosen und kalkhaltigen Boden. Die Knollen sollten nach dem Pflanzen nur mit 3-5 cm Erde abgedeckt sein. Im Winter gegen Frost und kalte Winde abdecken. Um sich gut zu vermehren, sollten die Pflanzen über Jahre hinweg an einem Ort stehen. Herbstlaub liegen lassen und damit mulchen, dann ist Düngen fast überflüssig.

cilicicum, [1872] hellrosa

H = 10-12 cm, BZ: IX-XI, **DUFT** 55 47 700 15/+

hederifolium, [1583] rosa

H = 13-15 cm, BZ: IX-XII, **DUFT** 55 47 750 15/20

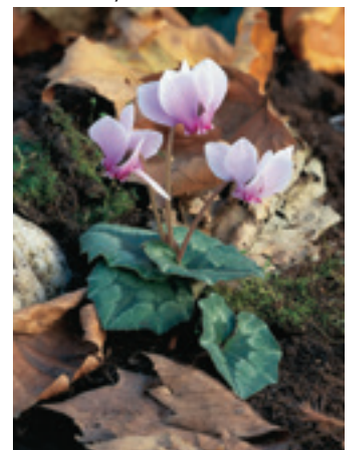
hederifolium album, [1601] weiß

H = 13-15 cm, BZ: IX-XI 55 47 760 10/+

neapolitanum, siehe **hederifolium**



Cyclamen cilicicum



Cyclamen hederifolium

Sternbergia (Gewitterblume) (Iridaceae)



Lieferung ab Mitte August

Artenschutzrechtliche Bestimmungen beachten!

lutea (Goldcrocus), [1601] leuchtendgelbe, krokusähnliche Blüten für Herbstflor. Die glänzend hellgrünen Blätter entwickeln sich früh im Herbst

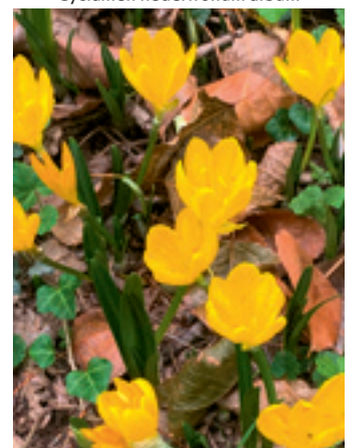
H = 15-25 cm, BZ: IX-X 55 91 400 8/10



Cyclamen hederifolium album



Crocus speciosus Conqueror



Sternbergia lutea

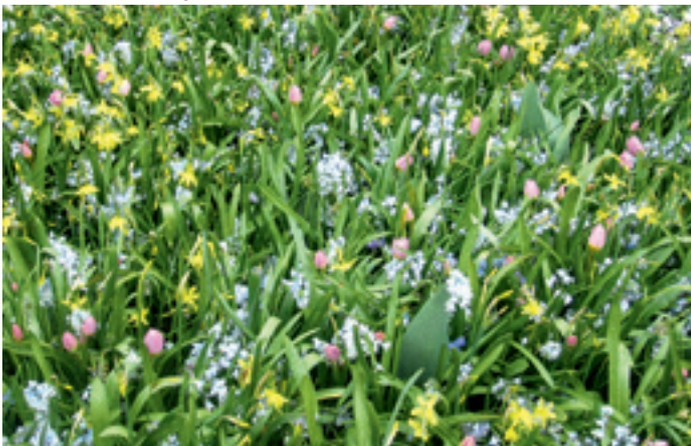
Traumhafte Mischungen



Mixed Afterglow



Mixed Biguine



Mixed Bee Power



Mixed Blumenzauber



Mixed Bubble

Nur in 250er Einheiten pro Mischung lieferbar – **Lieferung ab KW 39!**

Unsere Mischungen bieten eine reiche Farbenvielfalt in attraktiven Zwiebelkompositionen. Bestens geeignet für kleine wie auch größere Flächen, insbesondere in Anlagen, Kurparks und im öffentlichen Grün.

Jederzeit sind wir natürlich auch in der Lage, Mischungen nach Ihren Wünschen herzustellen, oder, entsprechend ihrer Farbvorstellung oder Verwendung, Vorschläge für spezielle Mischungen unsererseits zu erarbeiten.

Für großflächige Pflanzung empfehlen wir die Blumenzwiebelpflanzmaschine ‚Plantha‘. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf Seite 92.

Mixed Afterglow, leuchtende Mischung aus gelben, orangen und roten Tulpen

H = ca. 35-55 cm, BZ: IV-V

Pflanzmenge pro m² = 70

mit Unterpflanzung = 35

55 22 640

Mixed Bee Power, Zum Verwildern geeignete

Mischung, die insbesondere für Bienen, Hummeln und andere Insekten geeignet ist!

H = ca. 20 cm, BZ: III-IV

Pflanzmenge pro m² = 150

55 22 394

Mixed Biguine, weiße Muscari stechen hervor aus einem Meer von Anemone blanda blaue Töne

H = ca. 15 cm, BZ: III-IV

Pflanzmenge pro m² = 150

55 22 700

Mixed Blumenzauber, auffällig leuchtend gelbe Mischung aus Tulpen und Narzissen, aufgelockert durch rote Tulpen

H = ca. 55 cm, BZ: IV-V

Pflanzmenge pro m² = 70

mit Unterpflanzung = 35

55 22 740

Mixed Bubble, ein flammendes Farbenspiel von weiß über rosa, in rot übergehend, mit einem Touch von blau

H = ca. 40 cm, BZ: IV

Pflanzmenge pro m² = 70

mit Unterpflanzung = 35

55 22 580

Mixed Buntes Blumenband, farbenfrohe, gelb-orangefarbene Mischung mit weißen Akzenten.

H = ca. 55 cm, BZ: III-IV

Pflanzmenge pro m² = 70

mit Unterpflanzung = 35

55 22 730



Mixed Buntes Blumenband



Mixed Duftiges Blütenmeer



Mixed Evening Glow



Mixed Buttery

Mixed Buttery, eine Mischung in frischen Farben, bestehend aus gelben und weißen Tulpen und Narzissen sowie gelben Kaiserkronen. Als Unterpflanzung würden sich noch gelbe Stiefmütterchen und weiße Vergissmeinnicht eignen
 H = ca. 25-100 cm, BZ: IV-V
 Pflanzmenge pro m² = 60
 mit Unterpflanzung = 30 55 22 380

Mixed Color Burst, eine Farbexplosion mit botanischen Narzissen und Tulpen, sowie Muscari
 H = ca. 15-40 cm, BZ: IV-V
 Pflanzmenge pro m² = 90
 mit Unterpflanzung = 50 55 22 381

Mixed Duftiges Blütenmeer, duftende rosa und purpurne Hyazinthen dominieren gegenüber Einfachen frühen und Fosteriana-Tulpen in dezenten Farben
 H = ca. 45 cm, BZ: III-IV
 Pflanzmenge pro m² = 60
 mit Unterpflanzung = 30 55 22 750

Mixed Evening Glow, warme, leuchtende Farben prägen diese wunderschöne Mischung!
 H = ca. 40-60 cm, BZ: V-IV
 Pflanzmenge pro m² = 70
 mit Unterpflanzung = 45 55 22 382

Mixed Extravaganza, eine elegante sehr auffallende Mischung lilienblütiger Tulpen in rot-weiß
 H = ca. 55 cm, BZ: IV-V
 Pflanzmenge pro m² = 100
 mit Unterpflanzung = 70 55 22 390

Mixed Fantastic, eine aufsehenerregende Mischung gelber und weißer gestreifter Tulpen mit Akzenten fast schwarzer gefüllter und einfachblühender Tulpen, mit fantastischer Wirkung
 H = ca. 45-60 cm, BZ: IV-V
 Pflanzmenge pro m² = 70
 mit Unterpflanzung = 35 55 22 410

Mixed Flamenco, reiches Farbenspiel gefüllter früher Tulpen
 H = ca. 25 cm, BZ: IV
 Pflanzmenge pro m² = 50
 mit Unterpflanzung = 25 55 22 430



Mixed Color Burst



Mixed Extravaganza

Traumhafte Mischungen



Mixed Fantastic



Mixed Flamenco



Mixed Magic Cloud



Mixed Ladyslippers



Mixed Magic Pearls



Mixed Morning Glow

Traumhafte Mischungen – Fortsetzung

Mixed Ladyslippers, Mischung eleganter lilienblütiger Tulpen, spätblühend

H = ca. 55 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 100
mit Unterpflanzung = 70 **55 22 490**

Mixed Magic Cloud, romantische Mischung gefüllter später Tulpen

H = ca. 50 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 50
mit Unterpflanzung = 25 **55 22 500**

Mixed Magic Pearls, aparte, bunte Mischung verschiedenster Perlhyaazinthen (Muscari)

H = ca. 10-20 cm, BZ: III-IV
Pflanzmenge pro m² = 150 **55 22 420**

Morning Glow, frische, leuchtende farben zeichnen diese farbenfrohe Mischung aus!

H = ca. 30-40 cm, BZ: V
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 35 **55 22 388**

Mixed Pink Candy, eine frühblühende Mischung aus Muscari und T. Saxatilis, die auch zur **Verwild-
derung geeignet ist!**

H = ca. 15-20 cm, BZ: III-V
Pflanzmenge pro m² = 100 **55 22 386**

Mixed Prince, extravagante Mischung einfacher früher Tulpen in traumhaften Tönen

H = ca. 35 cm, BZ: IV
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 35 **55 22 510**

Mixed Purple Dream, eine Mischung verschiedenster spätblühender Tulpen in purpur-weiß und brombeerfarbenen Tönen

H = ca. 45-60 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 35 **55 22 460**

Mixed Rumba, imposante Mischung gefüllter großblumiger Narzissen

H = ca. 40 cm, BZ: IV
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 30 **55 22 360**

Mixed Spring Blast, ein frühlingshafter Traum aus gefüllten frühen Tulpen

H = ca. 30 cm, BZ: IV
Pflanzmenge pro m² = 50
mit Unterpflanzung = 25 **55 22 630**

Mixed Spring Garden Early Flowering, eine frühblühende, bunte, halbhohe Mischung aus botanischen Tulpen und Narzissen, ergänzt durch leuchtende Chionodoxa

H = ca. 35 - 45 cm, BZ: III-IV
Pflanzmenge pro m² = 80
mit Unterpflanzung = 50 **55 22 633**



Mixed Pink Candy



Mixed Prince



Mixed Purple Dream



Mixed Spring Break®

Traumhafte Mischungen – Fortsetzung

Mixed Sunshine, prachtvolle Mischung aus Fosteriana-Tulpen und Tazetten-Narzissen mit enormer Leuchtkraft

H = ca. 45 cm, BZ: III-IV
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 35 **55 22 620**

Mixed Spring Break®, auffällig dunkelrosa / rot und cremeweiss geflammte Mischung. Hat die grossen Blüten von Darwin Tulpen und die starken Stiele und lange Blütezeit von Triumph Tulpen.

H = ca. 40 - 45 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 35 **55 22 632**

Mixed Strawberry Ice, eine frühblühende Mischung aus gefüllten und einfachen frühen Tulpen!

H = ca. 30 - 35 cm, BZ: IV
Pflanzmenge pro m² = 70
mit Unterpflanzung = 35 **55 22 392**

Mixed Surf, aus einem tiefblauen Teppich von Muscari stechen Tulpen in strahlendem weiss hervor

H = ca. 20 cm, BZ: III-IV
Pflanzmenge pro m² = 150 **55 22 540**

Mixed Temptation, in den Farben zurückhaltend präsentieren sich lilienblütige Tulpen, Jonquillen- und gefüllte Narzissen anmutig nebeneinander

H = ca. 35 - 50 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 100
mit Unterpflanzung = 70 **55 22 550**

Mixed Tulpentraum, mittelfrühe bis späte Tulpenmischung aus violetten und rosafarbenen Darwin-, Triumph- und Gefüllten späten Tulpen.

H = ca. 35 - 50 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 60
mit Unterpflanzung = 30 **55 22 760**

Mixed Verwilderungswiese, bunte frühblühende Mischung aus botanischen Tulpen, Leucojum und Muscari

H = ca. 15-30 cm, BZ: III-IV
Pflanzmenge pro m² = 50
mit Unterpflanzung = 25 **55 22 720**

Mixed White Dream, dezentes Blütenmeer mit Narzissen, Tulpen und Hyazinthen in vornehmem Weiß-Grün, hervorstechend dabei Fritillaria persica

H = ca. 45 - 100 cm, BZ: IV-V
Pflanzmenge pro m² = 60
mit Unterpflanzung = 30 **55 22 650**



Mixed Rumba



Mixed Spring Garden Early Flowering



Mixed Sunshine



Mixed Spring Blast



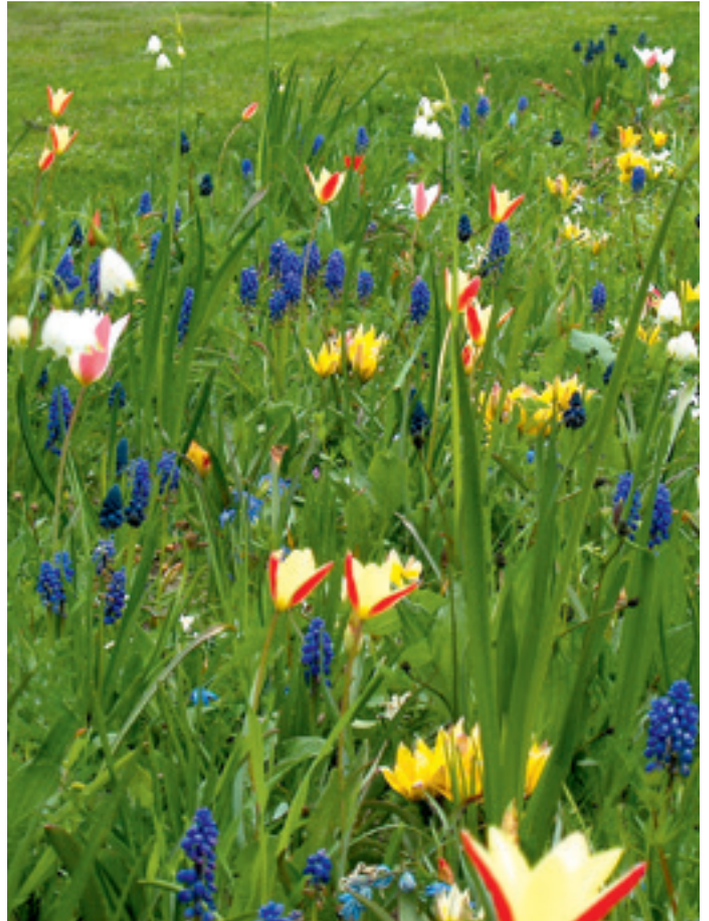
Mixed Strawberry Ice



Mixed Temptation



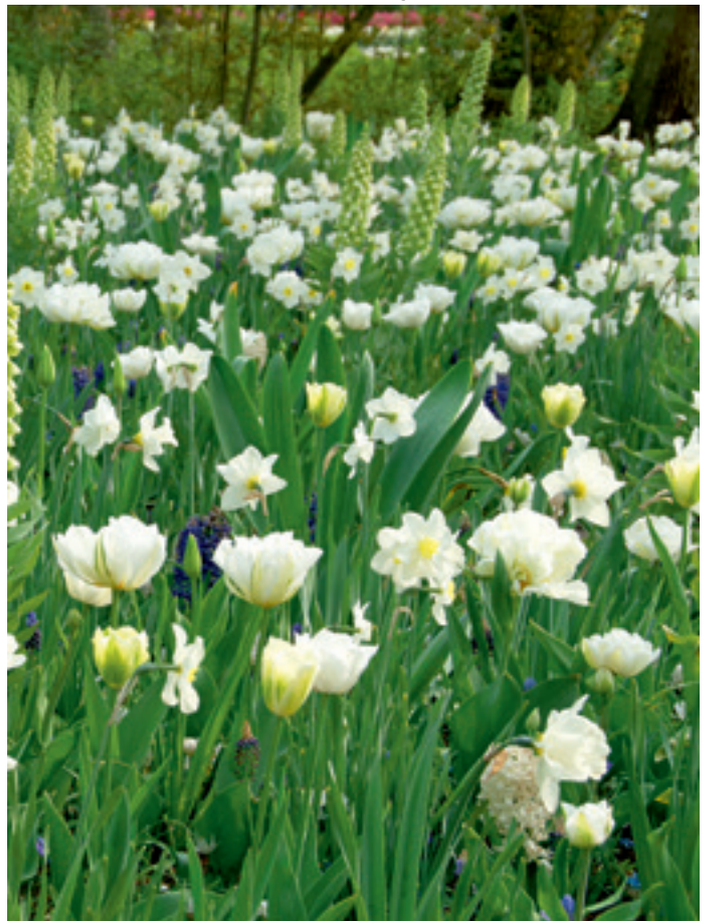
Mixed Tulpentraum



Mixed Verwilderungswiese



Mixed Surf



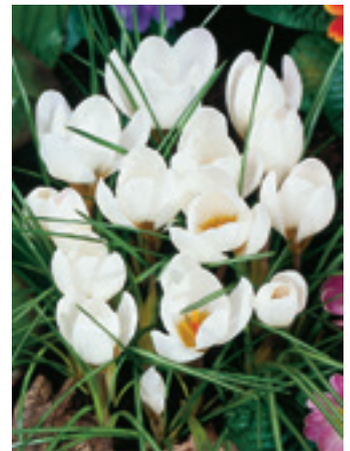
Mixed White Dream

**Mixed Staudenzauber-Blumenzwiebelkombi-
nation**, zur Ergänzung unserer Blumenwiese
Staudenzauber haben wir, für ein natürlich
wirkendes Blühbild, speziell eine Blumenzwie-
belmischung entwickelt, bestehend aus 30
Arten/Sorten. Diese Zwiebelmischung basiert
auf unserer Erfahrung mit Verwilderungspflan-
zungen und wird im Herbst gepflanzt.

H = ca. 10-30 cm, BZ: III-V

Pflanzmenge pro m² = 64

5523070





Dachbegrünung

Geeignete Blumenzwiebeln für ein farbenfrohes Frühjahr auf dem Dach

Seit 1997 werden bei der LVG Erfurt (FB Garten- und Landschaftsbau) Versuche durchgeführt betreffs Pflanzenverwendungen in der Dachbegrünung. Da es im zeitigen Frühjahr oft an Farbe fehlt, wurde daher bei der LVG ein Schwerpunkt darauf gelegt, welche Zwiebeln und Knollen sich bei dünnem, unterschiedlichem Substratschichtaufbau bei der Dachbegrünung eignen.

Verschiedene Arten wie Allium, Fritillaria imperialis, Eremurus, Lilium candidum, Galanthus und Eranthis sind auf Grund ihrer Boden- und Standortansprüche grundsätzlich nicht geeignet. **Zuverlässigste Frühblüher sind verschiedene Krokus, Zwergiris, Puschkinien und Chionodoxa. Im Blütezeitraum März / April waren Muscari, Narzissen und nur sehr wenige Tulpen, sowie Hyacinthoides zuverlässige Blüher.**

Die geeignetsten Sorten finden Sie in der nachstehenden Tabelle.

- *Crocus tom. Ruby Giant*
- *Crocus chrys. Dorothy*
- *Crocus chrys. Ard Schenk*
- *Crocus vernus Queen of the Blues*
- *Crocus speciosus*
- *Chionodoxa forbesii*
- *Chionodoxa forbesii Pink Giant*
- *Chionodoxa luciliae*
- *Hyacinthoides hispanica*
- *Iris reticulata*
- *Iris danfordiae*
- *Muscari armeniacum*
- *Muscari Fantasy Creation®*
- *Muscari botryoides album*
- *Puschkinia libanotica*
- *Puschkinia libanotica alba*
- *Tulipa praestans*
- *Tulipa turkestanica*
- *Tulipa urumiensis*
- *Narcissus Dutch Master*
- *Narcissus Barrett Browning*
- *Narcissus W.P. Milner*
- *Narcissus jonquilla Baby Moon*



Hyazinthen

Der herkömmliche Lebensraum von „Hyacinthus orientalis“ ist Mittel- und Westasien wie Iran, Türkei, Syrien und Libanon, wo diese in den Gebirgen bis auf 2000 m wild wachsen. 1562 kamen die ersten Zwiebeln aus dem Iran nach Padua (Italien) und bereits kurz darauf, 1568, nach Holland.

Schon 1612 wurden erste Hyazinthenzwiebeln von einem holländischen Blumenzwiebelanbauer angeboten.

1750 wurden mehr als 2.000 verschiedene Sorten von einigen holländischen Anbauern kultiviert und kurios ist, dass 1900 die meisten Sorten gefüllte Blumen hatten, die heute eigentlich weniger gefragt sind.

Heute sind Hyazinthen ein exklusives holländisches Produkt. Das Sortiment umfasst ca. 130 Sorten, wovon nur noch 15 gefüllte Blüten haben.

Hyazinthen sind aufgrund ihres imposanten Wuchses beliebt, zur Verwendung im Garten, in Beeten, für Kultur im Haus, in Töpfen und Schalen wie auch auf Gläsern.

Oft bilden die Inhaltsstoffe der Blüten von Hyazinthen die Basis für viele Parfüme.

Präparierte Hyazinthen *DUFT*

Alle Sorten für Topf geeignet

Blue Star , [1982] dunkelblau, verbesserte Ostara	
H = 20-30 cm	53 00 270 17/18
Delft Blue , [1944] porzellanblau	
H = 20-30 cm	53 00 570 17/18
Jan Bos , [1910] dunkelrot	
H = 20-30 cm	53 00 750 17/18
Miss Saigon® , [2002] leuchtend violett, kräftige Pflanze	
H = 20-30 cm	53 01 000 17/18

Pink Pearl , [1922] dunkelrosa	
H = 20-30 cm	53 01 280 17/18
White Pearl , [1954] weiß	
H = 20-30 cm	53 01 350 17/18
Prachtmischung	
H = 20-30 cm	53 01 830 17/18





Hyazinthe Aiolos



Hyazinthe Anna Marie



Hyazinthe Apricot Passion®



Hyazinthe Aqua



Hyazinthe Blue Jacket



Hyazinthe Blue Star



Hyazinthe City of Haarlem

Einfache Garten Hyazinthen (*Hyacinthus orientalis*) (Asparagaceae)

S = besonders für Schnittblumen empfohlen, T = besonders für Topfkultur empfohlen

Die Zwiebeln werden auf die Erde gelegt und nur leicht eingedrückt. Die mit Zwiebeln bepflanzten Kisten können im Freien eingemietet oder im Kühlraum abgestellt werden. Im Kühlraum ist Vorsorge zu treffen, dass die Erde die Zwiebeln nicht hochdrückt; das kann dadurch geschehen, dass man 10 cm Erde auf die in Kisten gepflanzten Zwiebeln streut. Nach dem Pflanzen und während des Wachstums im Gewächshaus muss reichlich Wasser gegeben werden. Empfohlene Gewächshaus-temperatur 19°C, Pflanzungen in Kisten pro netto-qm 15/16 cm 325 und 16/17 cm 300 Zwiebeln.

Aiolos, [1985] weiß 5302720 18/19
DUFT T 5302730 17/18
 H = 25-35 cm, BZ: IV-V 5302740 16/17
 5302750 15/16

Anna Marie, [1949] hellrosa, 5302170 18/19
 blüht vor Pink Pearl, lässt sich 5302180 17/18
 gut treiben. Dolden entwi- 5302190 16/17
 ckeln sich gut und stehen 5302200 15/16
 deutlich über dem Laub. S

H = 20-30 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

Apricot Passion®, [2002] hell 5302300 18/19
 lachsfarben 5302310 17/18
 H = 20-30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5302330 16/17
 5302320 15/16

Aqua, [2005] hellblau mit 5302754 18/19
 schmalen violetten Streifen. 5302755 17/18
 5302756 16/17
 H = 25 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5302757 15/16

Blue Jacket, [1953] dunkel- 5302540 18/19
 blau, mit purpurnen Streifen, 5302550 17/18
 gut geformter Blütenstand 5302560 16/17
 mit großen Blüten, spät blü- 5302570 15/16
 hend und sehr haltbar. T

H = 20-30 cm, BZ: IV-V, **DUFT**

Blue Star, [1982] dunkelblau, 5302650 18/19
 verbesserte Ostara, lässt sich 5302660 17/18
 gut treiben, kräftiger, gut 5302680 16/17
 geformter Blütenstand, früh 5302700 15/16
 blühend. T

H = 20-25 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

City of Haarlem, [1893] hell- 5303070 18/19
 gelb, sehr schöne Dolden mit 5303080 17/18
 vielen Einzelblüten, gut für 5303090 16/17
 Beetpflanzung. 5303100 15/16

H = 25-35 cm, BZ: IV-V, **DUFT**

Dark Dimension, [2011] fast schwarz mit klei-
 nem violetten Rand

H = 20-25 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5303230 14/15

Delft Blue, [1944] porzellan- 5303250 18/19
 blau, kräftiger Stiel mit dicht- 5303260 17/18
 besetzten Blütenständen, für 5303270 16/17
 frühe Treiberei geeignet. S 5303280 15/16
 H = 20-30 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

Gipsy Queen, [1927] oran- 5303300 18/19
 ge-lachsfarbig, sehr elegant, 5303310 17/18
 lange Schäfte, die nicht zu 5303320 16/17
 dicht mit Blüten besetzt sind. 5303330 15/16
 Beetpflanzung. S

H = 20-25 cm, BZ: IV-V, **DUFT**

Jan Bos, [1910] dunkelrot, 5303430 18/19
 lässt sich gut treiben. Kurze, 5303440 17/18
 kompakte Blütenstände von 5303450 16/17
 mittlerer Größe, die absolut 5303460 15/16
 über den Blättern stehen. T

H = 20-25 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

Miss Saigon®, [2002] 5304250 18/19
 leuchtend violett, kräftige 5304260 17/18
 Pflanze, auch sehr gut für 5304270 16/17
 Topf und Kübelpflanzung 5304280 15/16
 geeignet. T

H = 20-30 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

Peter Stuyvesant, [1987] 5304760 18/19
 dunkelblau, sehr gut geeignet 5304770 17/18
 für Topfkultur und Beetpflan- 5304780 16/17
 zung. T 5304790 15/16

H = 25-30 cm, BZ: IV-V, **DUFT**

Pink Pearl, [1922] dunkelrosa, 5304870 18/19
 sehr kräftiger und schöner 5304880 17/18
 Blütenstand, ausgezeichnete 5304890 16/17
 Sorte für Frühtrieberei und 5304900 15/16
 Beetpflanzung. T

H = 20-30 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

Splendid Cornelia, [1984] 53 05 050 18/19
violett, kräftiger Blütenschaft,
schön geformte Blüte. **S** 53 05 060 17/18
53 05 070 16/17
H = 20-30 cm, BZ: IV, **DUFT** 53 05 080 15/16

White Pearl, [1954] weiß, 53 05 230 18/19
gelbe Staubbeutel. Kurzer,
kräftiger Blütenschaft, gleiche 53 05 240 17/18
Eigenschaften wie Pink Pearl; 53 05 250 16/17
z.Zt. wohl beste weiße Sorte. **T** 53 05 260 15/16
H = 20-30 cm, BZ: III-IV, **DUFT**

Woodstock®, [1992] purpur- 53 05 150 18/19
rot, kräftiger Blütenschaft. 53 05 160 17/18
H = 20-30 cm, BZ: IV, **DUFT** 53 05 170 16/17
53 05 180 15/16

Yellowstone, [2008] leuchtend 53 05 190 18/19
gelb, mit gelb/orange Glut. 53 05 191 17/18
53 05 192 16/17
H = 20 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 53 05 193 15/16

Mischung 53 05 530 18/19
H = 20-30 cm, BZ: III-IV, **DUFT** 53 05 540 17/18
53 05 550 16/17
53 05 560 15/16



Hyazinthe Dark Dimension



Hyazinthe Delft Blue



Hyazinthe Gipsy Queen



Hyazinthe Jan Bos



Hyazinthe Miss Saigon®



Hyazinthe Peter Stuyvesant



Hyazinthe Pink Pearl



Hyazinthe Splendid Cornelia



Hyazinthe White Pearl



Hyazinthe Woodstock®



Hyazinthe Yellowstone



Hyazinthen Mischung



Gefüllte Hyazinthe Crystal Palace

Gefüllte Hyazinthen

Diese Gruppe eignet sich besonders für Schalen- und Beetbepflanzung.

Crystal Palace , [1994] blau	
H = 25 cm, BZ: spät, DUFT	53 05 630 15/16
Madame Sophie , [1929] weiß	
H = 25 cm, BZ: früh, DUFT	53 05 670 15/16
Red Diamond , [2001] rot	
H = 25 cm, BZ: früh, DUFT	53 05 645 15/16

Rosette , [1971] rosa mit blauer Glut	
H = 25 cm, BZ: spät, DUFT	53 05 650 15/16
White Fleur , [2011] weiß	
H = 25 cm, BZ: früh, DUFT	53 05 675 15/16



Gefüllte Hyazinthe Red Diamond

Multiflora Hyazinthen



Die Zwiebeln bringen 5 und mehr Blütenstände, eine beträchtliche Zahl kleiner Blüten in lockerem Aufbau. Besonders für Schalen- und Beetbepflanzung

Blau , T, [1985]	
H = 20-30 cm, BZ: III-IV	53 05 700 I
Rosa , T, [1985]	
H = 20-30 cm, BZ: III-IV	53 05 720 I

Weiß , T, [1985]	
H = 20-30 cm, BZ: III-IV	53 05 740 I

▶ **Bitte beachten:**

Blumenzwiebeln pflanzen Sie am besten Mitte Oktober. So können die Zwiebeln einen guten Wurzelballen für eine prächtige Blüte im Frühjahr ausbilden.



Gefüllte Hyazinthe Rosette



Multiflora Hyazinthe Blau



Multiflora Hyazinthe Rosa



Gefüllte Hyazinthe White Fleur



Multiflora Hyazinthe Weiß

Tulpen



Lieferung: Ende August bis Ende November. | F = früh, M = mittelfrüh, S = spät blühend

Tulpen stammen ursprünglich aus Vorderasien und kamen vor einigen Jahrhunderten über die Osmanen nach Europa.

Über das türkische Wort Tulbant oder Tolibant erhielt die Pflanze den lateinischen Namen Tulipa.

Bereits im Jahr 1554 wurden erste Tulpenzwiebeln aus der Türkei nach Europa eingeführt und insbesondere in Holland schenkte man diesen größte Beachtung. Im Laufe der Zeit entstand eine grenzenlose Anzahl an Sorten. Insbesondere zwischen den Jahren 1950 und 1980 entstanden viele Sorten, die heute noch am Markt sind. Heute gibt es bei Tulpen ein breites Farbspektrum, auch Höhe und Größe der Blumen sowie die Blütezeit variieren sehr stark.

Tulpen sind heute sehr beliebte Frühjahrsblüher und eignen sich, je nach Art und Sorte, besonders zum Schnitt, für Beete und Rabatten, Töpfe, Steingärten und naturnahe Gartenanlagen.

Tulpen lieben einen durchlässigen, nicht zu schweren Boden, der Standort sollte halbschattig bis sonnig sein. **Stauässe wird grundsätzlich nicht vertragen.** Auf Gräbern und in Beeten werden oft dunkle Erden verwendet, die durch einen hohen Schwarztorfanteil auf Tulpen säuerlich wirken, was zu verkrüppelten Austrieben führt. Um diesem vorzubeugen, sollte der Boden mit kohlesauerm Kalk angereichert werden.

Im Herbst werden die Zwiebeln 10 bis 15 cm tief gepflanzt, schwere Böden mit Sand verbessern und wo es Probleme mit Wühlmäusen gibt, sollten die Zwiebeln in Körbe gesetzt werden. Auch gegen Hasen und Kaninchen sollte man die Tulpen schützen. Bereits im zeitigen Frühjahr kann man einen Volldünger geben.

Die heutigen hochgezüchteten Tulpensorten sind sehr kurzlebig und sollten Jahr für Jahr neu gepflanzt werden. (Das gilt nicht für einige Wildtulpen.) Nach der Blüte sollte die Zwiebel mit samt dem Laub komplett entfernt werden, damit sich keine Krankheiten, wie Tulpenfeuer, im Boden festsetzen können. Auch sollte man nicht Jahr für Jahr an den gleichen Stellen Tulpen pflanzen, auch dies kann zu Tulpenfeuer führen, hier lieber alle 3 bis 4 Jahre den Standort wechseln.

Das Vermehren durch Samen oder Tochterzwiebeln ist zwar grundsätzlich möglich, lohnt aber meist nicht, da Tulpen zum einen nicht samenfest sind, d. h., sie spalten auf und es zum anderen bis zur ersten Blüte ca. 7 Jahre dauert.

Lust auf „DUFT“?

Vielfachem Wunsch entsprechend, haben wir diejenigen Sorten, die duften, sei es ein balsamischer, süßer, leicht fruchtig oder würzig süßer Duft, mit „DUFT“ gekennzeichnet.

Wollen Sie mehr zu Gartendüften wissen, empfehlen wir Ihnen ein Buch von Helga Urban „Ein Garten der Düfte“, erschienen im BLV-Verlag München / ISBN 3-405-15406-5

► Bitte beachten:

Alle in unseren Katalogen und Prospekten beschriebenen Eigenschaften, Kulturbeschreibungen, Blütezeiten und Höhenangaben von Sorten und Arten beruhen auf Erfahrungen aus wiederholten Anpflanzungen während der Hauptkulturzeit. Frühere oder spätere Auspflanzungen können ebenso abweichende Ergebnisse bringen, wie Einflüsse von Witterung, Boden, Standort und unterschiedlicher Kulturführung.



Einfache frühe Tulpe Aafke®



Einfache frühe Tulpe Apricot Beauty



Einfache frühe Tulpe Brilliant Star



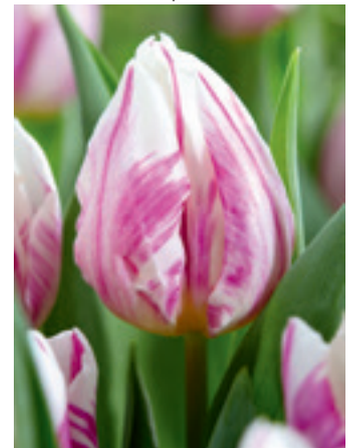
Einfache frühe Tulpe Cape Town®



Einfache frühe Tulpe Christmas Carol



Einfache frühe Tulpe Christmas Dream



Einfache frühe Tulpe Flaming Prince

Einfache frühe Tulpen (Liliaceae)

Diese frühe Klasse entstand aus den "Duc van Tol"-Tulpen, wobei "Duc van Tol Red and Yellow" (von 1595) die erste Sorte war. Bereits 1930 wurden in Holland 65 Sorten angeboten, wovon heute noch Keizerskroon (1750) und General de Wet (1904) angebaut werden.

Einfache frühe Tulpen enthalten die frühesten Sorten für Treiberei und Freilandflor auf Beeten, Rabatten und Gräbern.

Blüte im Freiland ab Anfang April.

Aafke® , [1993] malvenrosa H = 30 cm, BZ: M	5343700	11/12
Apricot Beauty , [1953] lachs, rot schattiert H = 45 cm, BZ: F, DUFT	5343810	11/12
Brilliant Star , [1908] scharlach, Topfkultur H = 30 cm, BZ: F	5344681	11/12
Candy Prince® , [2001] hellviolett H = 30 cm, BZ: F	5345800	11/12
Cape Town® , [1958] schwefelgelb mit kräftig rotem Rand H = 40 cm, BZ: F	5345860	11/12
Christmas Carol , [1975] dunkelrot H = 45 cm, BZ: M	5346101	11/12

Christmas Dream , [1973] zartrosa H = 35 cm, BZ: F, DUFT	5346210	11/12
Flaming Prince , [2008] weiß, purpur geflammt H = 30 cm, BZ: M	5347810	11/12
Flair , [1978] zinnoberrrot mit gelb, große Blüte, Topfkultur	5347750	12/+
H = 35 cm, BZ: M	5347760	11/12
Keizerskroon (Grand Duc) , [1750] scharlachrot, gelber Rand H = 35 cm, BZ: M	5351660	11/12
Purple Prince , [1987] leuch- tend purpur H = 30 cm, BZ: M	5354520	12/+
	5354530	11/12

Einfache frühe Tulpen – Fortsetzung

Sunny Prince®, [2002] gelb

H = 35 cm, BZ: M 53 54 710 11/12

White Marvel, [1997] weiÙe

Christmas Marvel 53 54 900 12/+

H = 35 cm, BZ: F 53 54 910 11/12

White Prince®, [2006] Sport von Purple Prince in reinweiÙ, perfekte Ergänzung der Prince-Sorten

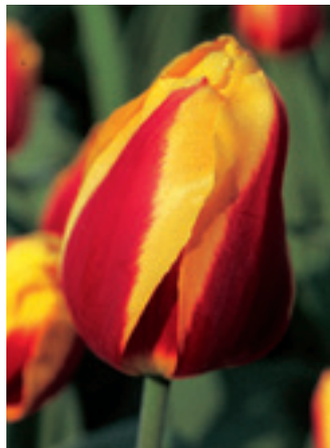
H = 35 cm, BZ: M 53 54 930 11/12

Prachtmischung 53 54 980 12/+

H = 30-45 cm, BZ: F-M 53 54 990 11/12



Einfache frühe Tulpe Flair



Einfache frühe Tulpe Keizerskroon



Einfache frühe Tulpe Candy Prince®, Purple Prince und Sunny Prince®



Einfache frühe Tulpe White Marvel



Einfache frühe Tulpe White Prince®



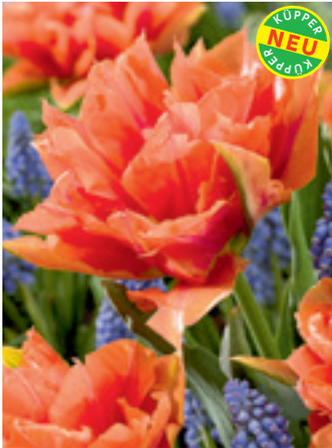
Einfache frühe Tulpen Prachtmischung



Gefüllte frühe Tulpe Allison Bradley



Gefüllte frühe Tulpe Abba



Gefüllte frühe Tulpe Caracas



Gefüllte frühe T. Cardinal Mindszenty



Gefüllte frühe Tulpe Columbus



Gefüllte frühe Tulpe Disneyland Paris



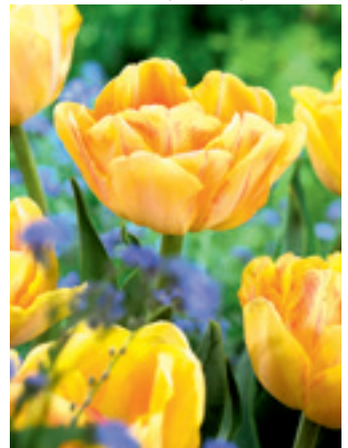
Gefüllte frühe Tulpe Double Price®



Gefüllte frühe Tulpe Flaming Evita



Gefüllte frühe Tulpe Foxtrot®



Gefüllte frühe Tulpe Foxy Foxtrot®

Gefüllte frühe Tulpen

Bereits seit 1660 spielt diese Gruppe eine wichtige Rolle, insbesondere durch die großen, dicht gefüllten Blüten, dem niedrigen Wuchs und der guten Haltbarkeit. Die meisten Sorten wurden nach 1875 gezüchtet. Bis heute wurden mehr als 130 Sorten registriert. Gefüllte frühe Tulpen sind für Treiberei und Gartengestaltung unentbehrlich, besonders für Beet-, Rabatten- und Grabbeepflanzung bestens geeignet. Blütezeit im Freiland ab Ende März.

Allison Bradley , [2018] dunkel purpurrot, fast schwarz H = 30 cm, BZ: M	53 60 000 11/12	Double Price® , [1992] kobaltviolett, purpur Glut H = 35 cm, BZ: M	53 62 750 11/12
Abba , [1978] tomatenrot H = 30 cm, BZ: M, DUFT	53 59 900 12/+ 53 59 910 11/12	Flaming Evita , [2019] weiß, gelb geflammt H = 35 cm, BZ: M-S	53 63 110 11/12
Caracas , [2012] orange mit rosarot H = 30 cm, BZ: M	53 61 820 11/12	Foxtrot® , [2000] hellrosa mit dunkelroter Mitte H = 35 cm, BZ: S	53 63 100 11/12
Cardinal Mindszenty, M. [1949] reinweiß, Topfkultur H = 25 cm, BZ: F-M, DUFT	53 61 830 11/12	Foxy Foxtrot , [2011] gelb/orange H = 35 cm, BZ: M	53 63 040 11/12
Columbus , [2006] purpurrot mit weißem Rand H = 35 cm, BZ: M	53 62 300 11/12	MonSELLA® , [1981] gelb, rot geflammt, Sport von Monte Carlo H = 30 cm, BZ: M, DUFT	53 66 080 11/12
Disneyland Paris , [2013] gefüllte Orange Emperor, außen grün markiert H = 40 cm, BZ: M	53 62 690 11/12	Monte Carlo , [1955] gelb H = 30 cm, BZ: M, DUFT	53 66 230 11/12

Gefüllte frühe Tulpen – Fortsetzung

Monte Orange®, [2003] orangerot mit leicht gelber Glut

H = 25 cm, BZ: M 53 66 280 11/12

Northcap®, [2010] blassweiß, kräftiger Stiel, für Kübel und Kästen geeignet, wie auch sehr gut für Schnitt

H = 40 cm, BZ: F 53 66 550 11/12

Orca®, [2003] orange, hellorange gestreift

H = 35 cm, BZ: M 53 67 810 11/12

Peach Blossom, M. [1890] dunkelrosa,

Topfkultur

H = 25 cm, BZ: M, **DUFT** 53 68 310 11/12

Royal Acres, [2008] dunkelpurpurviolett

H = 40 cm, BZ: M 53 68 850 11/12

Verona, [1991] cremegelb

H = 40 cm, BZ: M, **DUFT** 53 70 070 11/12

Yellow Baby, [1971] rein gelb

Topfkultur

H = 20 cm, BZ: F 53 72 040 10/11

Prachtmischung, gefüllte frühe Tulpen

H = 20-35 cm, BZ: F-M 53 72 210 11/12

Prachtmischung, von Murillo Sorten

H = 25 cm, BZ: F-M 53 72 410 11/12



Gefüllte frühe Tulpe Monsella®



Gefüllte frühe Tulpe Monte Carlo



Gefüllte frühe Tulpe Monte Orange®



Gefüllte frühe Tulpe Northcap®



Gefüllte frühe Tulpe Orca®



Gefüllte frühe Tulpe Peach Blossom



Gefüllte frühe Tulpe Royal Acres



Gefüllte frühe Tulpe Verona



Gefüllte frühe Tulpe Yellow Baby



Gefüllte frühe Tulpe Prachtmischung

Triumph-Tulpen

Insbesondere in den Jahren 1900 bis 1920 wurden einfache frühe Tulpen mit den später blühenden Breeder-, Mendel- und Darwin-Tulpen gekreuzt, wodurch die mittelfrühblühenden Triumph-Tulpen entstanden, mit standfesten und sehr haltbaren Blumen.

In 1925 wurden erste Sorten von Holland aus nach Amerika geliefert um den amerikanischen Markt anzukurbeln. Triumph Tulpen bilden heute die wichtigste Gruppe der gesamten Tulpenvermehrung in Holland.

Unentbehrlich für die Treiberei und hervorragend für Gartenanlagen. Blüte im Freiland ab Anfang April.

Angela Merkel , [2014] rot, orangegelb gerandet H = 50 cm, BZ: M 5387630 11/12	Barcelona ®, [1989] lilarosa H = 60 cm, BZ: M 5388430 11/12
Agrass White , [1997] reinweiß H = 40 cm, BZ: M 5388640 11/12	Blue Beauty , [1987] violettviolett auf cremefarbenem Grund und safrangelben Staubgefäßen H = 40 cm, BZ: M 5392190 11/12
Alibi ®, [2004] violettrosa H = 40 cm, BZ: M 5387670 11/12	Calgary ®, [1995] reinweiß, Topfkultur H = 20 cm, BZ: M 5392990 11/12
Annie Schilder , [1982] außen rosa-orange mit breitem orangem Rand, innen orange mit azaleenrosa Flamme H = 45 cm, BZ: M, DUFT 5388150 11/12	Candy Corner , [2009] gelb, dunkelrosa/rot gerandet H = 50 cm, BZ: M 5392300 11/12
Antarctica ®, [2002] reinweiß, für Kübel und Kästens, sowie bestens für Schnitt H = 40-45 cm, BZ: M 5388090 11/12	Carola , [1986] dunkelrosarot H = 45 cm, BZ: M 5393670 11/12
Apricot Foxx ®, [2009] lachs/aprikosenfarbig mit hellerem Rand H = 40 cm, BZ: M 5388190 11/12	Cheers , [1990] cremefarben / schwefelgelb H = 40 cm, BZ: F, DUFT 5394170 11/12
Attila , [1945] purpur H = 50 cm, BZ: M 5388330 11/12	Darwisnow ®, [2003] reinweiß H = 50 cm, BZ: M 5394360 11/12



Triumph Tulpe Angela Merkel



Triumph Tulpe Agrass White



Triumph Tulpe Alibi®



Triumph Tulpe Annie Schilder



Triumph Tulpe Antarctica®



Triumph Tulpe Apricot Foxx®



Triumph Tulpe Attila



Triumph Tulpe Barcelona®

Triumph-Tulpen – Fortsetzung

Destination , [2009] purpur H = 35 cm, BZ: M 53 94 435 11/12	Havran ®, [1998] fast schwarz H = 40 cm, BZ: M 54 00 990 12/+ 54 01 000 11/12
Don Quichotte , [1952] rosa H = 50 cm, BZ: M 53 94 500 11/12	Helmar , [1986] goldgelb, rot geflammt H = 55 cm, BZ: F 54 01 020 11/12
Dynasty ®, [2000] dunkelrosa auf weißem Grund H = 65 cm, BZ: M 53 95 810 11/12	Hemisphere , [2000] weiß mit rosa Flamme, im späteren Blühstadium in dunkelrosa bis rote Flamme übergehend, spielt sehr stark in der Farbe H = 35 cm, BZ: M 54 00 900 11/12
Escape , [1999] dunkelscharlachrot H = 50 cm, BZ: F-M 53 97 800 11/12	Hermitage ®, [1986] orangerot, purpur geflammt, Sport von Prinses Irene H = 35 cm, BZ: M, DUFT 54 01 110 11/12
Flaming Agrass , [2007] weiß mit gelber Flamme H = 45 cm, BZ: M 53 98 320 11/12	Holland Beauty , [1996] lilapurpur rosa Rand H = 50 cm, BZ: M 54 01 130 11/12
Flaming Flag ®, [2007] eine interessante Kombination aus violett, purpur und weiß H = 40 cm, BZ: M 53 98 330 11/12	Hollandia , [1988] blutrot mit kardinalroter Flamme H = 40 cm, BZ: M 54 01 120 11/12
Francoise , [2006] weiß H = 60 cm, BZ: M 53 98 500 11/12	Ile de France , [1968] kardinalrot H = 50 cm, BZ: F-M 54 01 230 11/12
Gabriella , [1992] zartrosa H = 45 cm, BZ: M 53 98 900 11/12	Jan van Nes , [1979] kanariengelb auf dunklerem Grund H = 60 cm, BZ: S 54 02 160 12/+ 54 02 170 11/12
Garden Party , [1944] weiß, glühend karminrot gerändert, sehr apart H = 40 cm, BZ: M-S 54 00 140 11/12	Jimmy , [1962] karminrosa mit oranger Glut H = 40 cm, BZ: M 54 02 300 11/12
Gavota , [1995] braunrot mit cremegelbem Rand H = 45 cm, BZ: F 54 00 270 11/12	
Happy Generation ®, [1988] außen elfenbeinfarbig weiß, rot geflammt, Basis kanariengelb mit roten Streifen, Blatt weiß gerandet H = 50 cm, BZ: M 54 00 960 11/12	



Triumph T. Blue Beauty



Triumph Tulpe Calgary



Triumph Tulpe Candy Corner



Triumph Tulpe Carola



Triumph Tulpe Cheers



Triumph Tulpe Darwisnow



Triumph Tulpe Destination



Triumph Tulpe Don Quichotte



Triumph Tulpe Dynasty®



Triumph Tulpe Escape



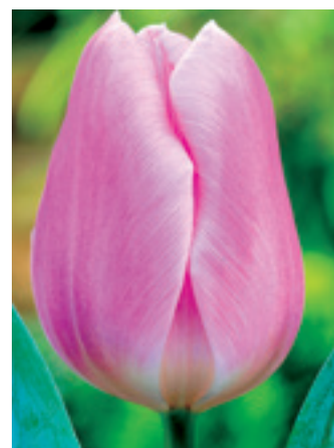
Triumph Tulpe Flaming Agrass



Triumph Tulpe Flaming Flag®



Triumph Tulpe Francoise



Triumph Tulpe Gabriella

Triumph-Tulpen – Fortsetzung

Kees Nelis, [1951] blutrot,
orange-gelber Rand
H = 45 cm, BZ: M-S 54 03 760 11/12

Leen van der Mark, [1968]
kardinalrot, weiß gerändert 54 03 940 12/+
H = 45 cm, BZ: F-M 54 03 980 11/12

Mango Charm®, [2012] eine auffällige Sorte,
die Blüte beginnt mit gelb-orange und wird im
späteren Blühstadium mangofarben
H = 50 cm, BZ: M (Bild S.30) 54 06 000 11/12

Mascara, [2008] dunkelpurpurrot
H = 35 cm, BZ: M 54 05 940 11/12

Mata Hari, [1996] weiß, dunkelpurpur Rand und
gefleckt
H = 50 cm, BZ: S 54 06 410 11/12

Match, [2006] zweifarbig, gelbe Basis mit roten
Petalen, sehr auffallend in der Beetbepflanzung
H = 40 cm, BZ: M (Bild S.30) 54 06 430 11/12

Miss Elegance, [2002] rosa mit feinem weißen
Rand
H = 35 cm, BZ: M 54 07 000 11/12

National Velvet, [2007] dunkelpurpurrot
H = 50 cm, BZ: M 54 07 550 11/12

Negrita, [1970] dogenpurpur 54 07 600 12/+
H = 45 cm, BZ: M, **DUFT** 54 07 610 11/12

Orange Cassini, [1981]
orangerot, rosa geflammt auf
gelbem Grund 54 08 240 12/+
H = 45 cm, BZ: F 54 08 280 11/12

Oscar, [1975] kardinalrot
H = 40 cm, BZ: M 54 09 230 11/12

Page Polka, [1969] spinellrot mit weiß
H = 40 cm, BZ: M 54 09 420 11/12

Passionale, [1983] dunkelpurpur
H = 40 cm, BZ: M 54 10 790 11/12

Paul Scherer®, [2000] braunpurpur bis schwarz
H = 50 cm, BZ: S 54 10 720 11/12

Playgirl, [2011] weiß mit einem schmalen dun-
kelrosa Rand
H = 45 cm, BZ: M 54 11 800 11/12

Pretty Princess®, [2010] Sport von Princess
Irene, rosa mit dunkelpurpur Flamme, weiß ge-
randetes Laub, spielt etwas in der Farbe, starke
robuste Sorte mit den gleichen Eigenschaften
wie Princess Irene, sehr apart und auffallend
H = 35 cm, BZ: M 54 12 190 11/12

Prinses Catharina Amalia, [2005] orange, Sport
von Orange Cassini
H = 45 cm, BZ: F 54 12 460 11/12

Prinses Irene, [1949] orange,
purpur geflammt, **Topfkultur** 54 12 510 12/+
H = 35 cm, BZ: M, **DUFT** 54 12 520 11/12

Prinz Armin, [2007] gelb-orange mit rotem
Rand
H = 55 cm, BZ: M 54 12 550 11/12

Purple Flag, [1983] dunkelpurpur
H = 45 cm, BZ: M 54 12 850 11/12

Purple Rain, [2013] purpur
H = 35 cm, BZ: M 54 12 890 11/12

Request® [2013] orangepurpur mit brauner
Flamme
H = 40 cm, BZ: M 54 13 050 11/12

Ronaldo, [1997] braunpurpur
H = 50 cm, BZ: M 54 14 010 11/12

Rosalie, [1986] außen phloxrosa mit hellrosa
Rand, Basis kanariengelb
H = 55 cm, BZ: M 54 14 570 11/12



Triumph Tulpe Garden Party



Triumph Tulpe Gavota



Triumph Tulpe Happy Generation®



Triumph Tulpe Havran®



Triumph Tulpe Helmar



Triumph Tulpe Hemisphere



Triumph Tulpe Hermitage®



Triumph Tulpe Holland Beauty



Triumph Tulpe Hollandia



Triumph Tulpe Ile de France



Triumph Tulpe Jan van Nes



Triumph Tulpe Jimmy



Triumph Tulpe Kees Nelis



Triumph Tulpe Leen van der Mark



Triumph Tulpe Mango Charm®



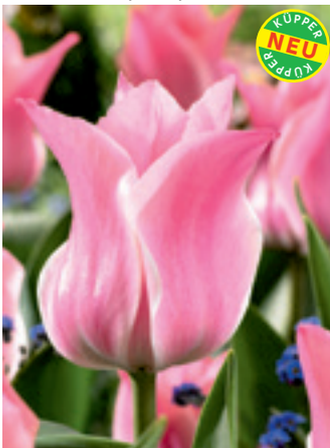
Triumph Tulpe Mascara



Triumph Tulpe Mata Hari



Triumph Tulpe Match



Triumph Tulpe Miss Elegance



Triumph Tulpe National Velvet



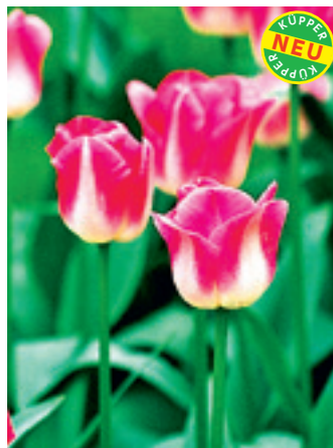
Triumph Tulpe Negrita



Triumph Tulpe Orange Cassini



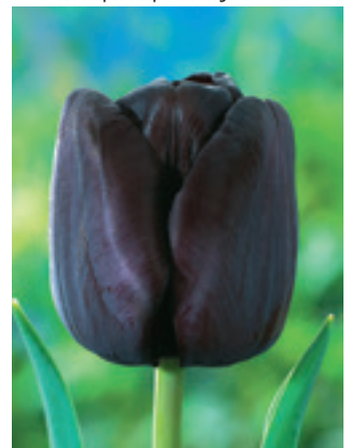
Triumph Tulpe Oscar



Triumph Tulpe Page Polka



Triumph Tulpe Passionale



Triumph Tulpe Paul Scherer®

Triumph-Tulpen – Fortsetzung

Royal Ten [2001] rosa mit weiß H = 60 cm, BZ: M	54 14 830 11/12
Royal Virgin ®, [2001] reinweiß H = 40 cm, BZ: M	54 14 810 11/12
Saigon ®, [2013] ganz dunkelpurpur, eine auffallende neue Sorte H = 45 cm, BZ: M	54 15 050 11/12
Salmon Dynasty , [2006] chromegelb mit feiner rosa Flamme H = 50 cm, BZ: M	54 15 059 11/12
Shiun , [2006] weiß, dunkelpurpur gerandet H = 65 cm, BZ: M	54 15 240 11/12
Slawa , [2007] braunpurpur mit orangefarbenem Rand H = 35 cm, BZ: M	54 16 230 11/12
Spryng Break , [2007] cremeweiß, rot geflammt H = 35 cm, BZ: M	54 15 059 11/12
Strong Gold , [1989] schlüsselblumengelb, gute Schnittsorte mit festem Stiel H = 40 cm, BZ: M, DUFT	54 16 900 12/+ 54 16 910 11/12

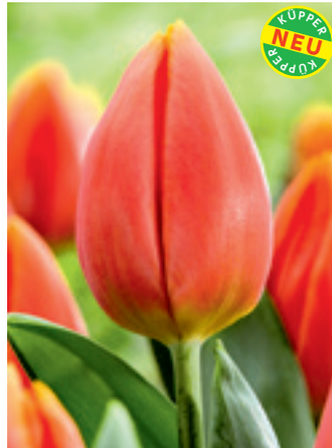
Suncatcher , [2008] eine außergewöhnliche Gartensorte mit brillant leuchtenden Blüten in zitronengelb mit lodender scharlachroter Flamme H = 50 cm, BZ: M	54 16 150 11/12
Sweet Flag , [2007] blass violett H = 45 cm, BZ: M	54 17 110 11/12
Washington , [1981] kanariengelb, blutrot geflammt H = 55 cm, BZ: M	54 18 940 11/12
White Flag , [2003] reinweiß H = 40 cm, BZ: M	54 19 050 11/12
Whispering Dream , [2014] cremegelb mit purpurrosa Flamme H = 50 cm, BZ: M	54 18 980 11/12
Yokohama , [1961] butterblumengelb, spitzzipflige Blüte H = 35 cm, BZ: F	54 19 370 11/12
Prachtmischung BZ: F-S	54 19 410 12/+ 54 19 420 11/12



Triumph Tulpe Playgirl



Triumph Tulpe Pretty Princess®



Triumph Tulpe Prinses Catharina Amalia



Triumph Tulpe Prinses Irene



Triumph Tulpe Prinz Armin



Triumph Tulpe Purple Flag



Triumph Tulpe Purple Rain



Triumph Tulpe Request®



Triumph Tulpe Ronaldo



Triumph Tulpe Rosalie



Triumph Tulpe Royal Ten



Triumph Tulpe Royal Virgin®



Triumph Tulpe Saigon®



Triumph Tulpe Salmon Dynasty



Triumph Tulpe Shiun



Triumph Tulpe Slawa



Triumph Tulpe Spryng Break



Triumph Tulpe Strong Gold



Triumph Tulpe Suncatcher



Triumph Tulpe Sweet Flag



Triumph Tulpe Washington



Triumph Tulpe White Flag



Triumph Tulpe Whispering Dream



Tri. Tulpe Passionale und Cycl Narz. Toto



Triumph Tulpe Yokohama



Triumph Tulpen Prachtmischung

Darwin-Hybrid-Tulpen

In 1930 wurden die ersten Kreuzungen zwischen der frühblühenden Fosteriana-Tulpe „Madame Le-feber“ und spätblühenden Darwin-Tulpen gemacht. Schon 10 Jahre später kamen die ersten Sorten auf den Markt, wobei diese Sorten ausschließlich rot oder gelb waren.

Andere Farben kamen in späteren Jahren hinzu, wie z.B. „Elisabeth Arden“ (1942). 1980 war die Sorte „Apeldoorn“ (1951) die Sorte mit dem größten Anbau in Holland. Bis heute wurden mehr als 40 Sports von dieser Sorte registriert und Darwin-Hybrid-Tulpen nehmen heute den dritten Platz in der gesamten Tulpenproduktion ein.

Die großblumigen Sorten auf langen, kräftigen Stielen sind sehr gut geeignet für Beet- und Gruppenpflanzung.

Freilandblüte ab Mitte bis Ende April

Ad Rem, [1960] scharlach, gelb gerändert
H = 60 cm, BZ: M-S, **DUFT** 5448100 12/+

Apeldoorn, [1951] orangescharlach
H = 55 cm, BZ: F, **DUFT** 5448200 12/+

Apeldoorn's Elite, [1968] scharlachrot mit gelbem Rand
H = 55 cm, BZ: F 5448450 12/+

Apricot Impression®, [1996] aprikosenfarbig-orange
H = 55 cm, BZ: M 5448470 12/+

Banja Luka, [1998] butterblumengelb, mit vermillonroter Flamme
H = 55 cm, BZ: F 5448490 12/+

Big Chief, [1959] krebsrosa, orange gerändert
H = 60 cm, BZ: F-M 5448700 12/+

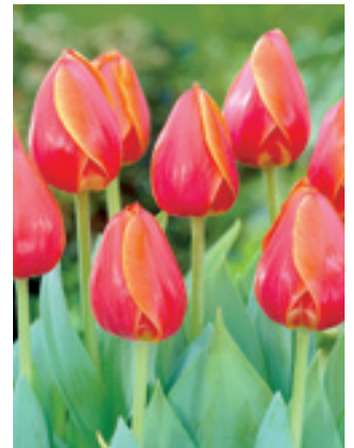
Big Love, [2015] purpurrosa
H = 45 cm, BZ: M 5448710 12/+

Blushing Apeldoorn®, [1989] orange-gelb
H = 55 cm, BZ: F 5448740 12/+

Daydream, [1980] gelb / orange, blüht gelb auf und geht dann in orange über
H = 55 cm, BZ: M, **DUFT** 5448790 12/+

Golden Apeldoorn®, [1960] gelb, schwarzer Grund
H = 55 cm, BZ: F, **DUFT** 5450310 12/+

Golden Parade, [1963] butterblumengelb
H = 60 cm, BZ: M 5450800 12/+



Darwin-Hybrid-Tulpe Ad Rem



Darwin-Hybrid-Tulpe Apeldoorn



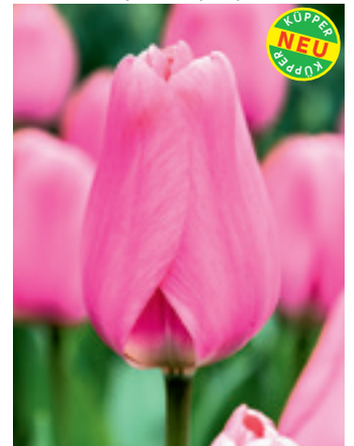
Darwin-Hybrid-T. Apeldoorn's Elite



Darwin-Hybrid-Tulpe Banja Luka



Darwin-Hybrid-Tulpe Big Chief



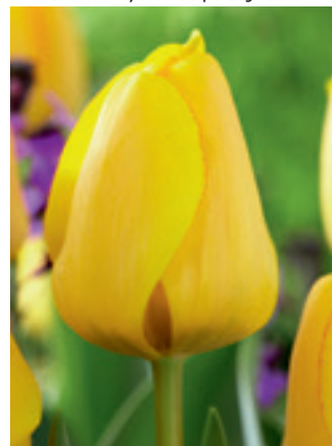
Darwin-Hybrid-Tulpe Big Love



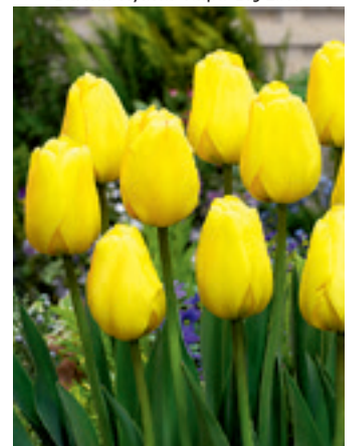
Darwin-Hybrid-Tulpe Blushing Apeldoorn



Darwin-Hybrid-Tulpe Daydream



Darwin-Hybrid-T. Golden Apeldoorn®



Darwin-Hybrid-Tulpe Golden Parade



Darwin-Hybrid-Tulpe Hakuun®



Darwin-Hybrid-Tulpe Lady van Eijk



Darwin-Hybrid-Tulpe Ollioules



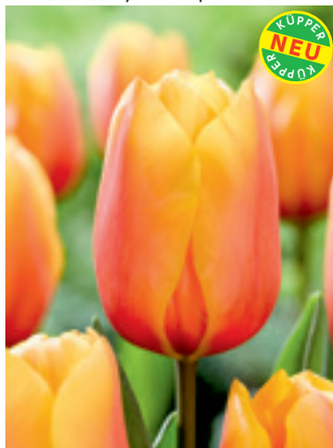
Darwin-Hybrid-Tulpe Orange van Eijk



Darwin-Hybrid-Tulpe Parade



Darwin-Hybrid-Tulpe Purple Pride



Darwin-Hybrid-Tulpe Salmon Lalibela®



Darwin-Hybrid-Tulpe Silverstream



Darwin-Hybrid-Tulpe Triple A



Darwin-Hybrid-Tulpe van Eijk

Darwin-Hybrid-Tulpen – Fortsetzung

Hakuun®, [2003] reinweiß
H = 50 cm, BZ: M 54 51 470 12/+

Lady van Eijk, [2010] rosarot mit
purpurfarbener Glut
H = 45 cm, BZ: M 54 51 910 12/+

Ollioules, [1988] rosa, weißer Rand
H = 55 cm, BZ: M 54 52 040 12/+

Orange van Eijk, [2004] leuchtend orangerot
H = 45 cm, BZ: S 54 52 360 12/+

Parade, [1951] scharlach
H = 60 cm, BZ: M 54 53 170 12/+

Pink Impression®, [1994] rosa
H = 55 cm, BZ: M 54 53 260 12/+

Purple Pride, (Zantapur) [2003] purpur mit
leichtem orange-rosa Hauch
H = 55 cm, BZ: M 54 53 340 11/12

Red Impression®, [1994] rote
„Pink Impression®“
H = 55 cm, BZ: M 54 53 400 12/+

Salmon Impression®, [2000] lachsrosa
H = 55 cm, BZ: F 54 53 520 12/+

Salmon Lalibela®, [2016] gelb-orange mit dunkel-orangener Glut, ausgezeichnete Schnittblume
H = 50 cm, BZ: M 54 53 550 12/+

Silverstream, [1995] cremegelb bis gelb, rot gefiedert, spielt sehr in der Farbe ähnlich Triumph-Tulpe Hemisphere
H = 60 cm, BZ: M 54 53 580 12/+

Trick, [2002] purpurrot mit dunkelrotem Rand
H = 50 cm, BZ: F 54 53 650 11/12

Triple A, [2006] leuchtend orangerot mit feinem gelben Rand
H = 40 cm, BZ: M 54 53 670 12/+

van Eijk®, [1995] kirschrosa
H = 55 cm, BZ: M 54 53 700 12/+

Prachtmischung,
H = 45-60 cm, BZ: F-S 54 53 860 12/+

Prachtmischung aus van Eijk-Sorten,
H = 40-45 cm, BZ: M-S 54 53 890 12/+

Impression® Sortiment

Hinweis zu den Impression®-Sorten Apricot, Pink, Red, Salmon:

Diese Sortengruppe zeichnet sich aus durch sehr große Blüten, gleiche Blütezeit, kräftige Farben und Stiele, große Zwiebeln, nicht anfällig für Fusarium, sehr gut auch geeignet für Trockenverkauf, ideal auch als Rabattenpflanze, auch in wärmeren Klimazonen.



Darwin-Hybrid-T. Apricot Impression®



Darwin-Hybrid-T. Pink Impression®



Darwin-Hybrid-T. Red Impression®



Darwin-Hybrid-T. Salmon Impression®



Darwin-Hybrid-Tulpe Trick



Darwin-Hybrid-Tulpen Prachtmischung



Darwin-Hybrid-Tulpe Prachtm.van Eijk



Einfache späte Tulpe Avignon



Einfache späte Tulpe Bleu Aimable



Einfache späte Tulpe Blushing Beauty®



Einfache späte Tulpe Blushing Lady



Einfache späte Tulpe Caravelle Design



Einfache späte Tulpe Clearwater®



Einfache späte Tulpe Dordogne



Einfache späte Tulpe Jumbo Beauty®



Einfache späte Tulpe Kingsblood

Einfache späte Tulpen

Diese, auch als „Cottage-Tulpen“ bezeichneten Sorten, blühten erstmals 1750 in den Gärten englischer Landhäuser und Schlösser. Die spätblühende Sorte „Ingles Combe Yellow“ (1906) war eine sehr bekannte englische Sorte. Ein Sport dazu „Princess Margaret Rose“ (1944) wurde von J. Bankert aus Enkhuizen / Holland gezüchtet. Der Durchbruch kam 1940, als viele noch heute bekannte Sorten entstanden, wie „Halcro“ (1949), „Maureen“ (1950) und „Menton“ (1971).

Die großblumigen, langstieligen Sorten sind bestens für Park- und Gartenanlagen geeignet, aber auch zur Kultur im kalten Kasten und zum Freilandschnitt.

Freilandblüte ab Anfang Mai.

Avignon, [1966] außen purpurrot mit orangem Hauch, innen tomatenrot, Basis gelb mit grünlichem Auge

H = 65 cm, BZ: S 54 57 710 11/12

Bleu Aimable, [1916] purpur

H = 60 cm, BZ: S 54 58 260 11/12

Blushing Beauty®, [1983] leuchtend rosarot mit breitem gelbem Rand

H = 75 cm, BZ: S 54 58 280 11/12

Blushing Lady, [1991] hellrosa bis pink, barium gelb geflammt, sehr großblumig

H = 75 cm, BZ: S 54 58 250 11/12

Caravelle Design®, [1985] dunkelpurpur, Blatt weiß gerandet

H = 55 cm, BZ: S 54 58 000 11/12

Clearwater®, [1999] silbrig weiß

H = 60 cm, BZ: S 54 58 390 11/12

Dordogne, [1991] eine orangefarbene Menton

H = 65 cm, BZ: M 54 58 550 11/12

Jumbo Beauty®, [2002] purpurrosa, mit weißem Rand

H = 65 cm, BZ: M 54 63 500 11/12

Kingsblood, [1952] kirschrot

H = 60 cm, BZ: M-S 54 63 610 11/12

La Courtine, [1988] gelb, rot geflammt

H = 65 cm, BZ: S 54 63 650 11/12

La Paz, [2010] dunkelpurpurrot

H = 55 cm, BZ: S 54 63 630 11/12

Maureen, [1950] cremeweiß

H = 70 cm, BZ: S 54 64 340 11/12

Einfache späte Tulpen – Fortsetzung

Menton, [1971] lachsrosa

H = 65 cm, BZ: M 54 64 430 11/12

Muscadet, [1990] gelb

H = 60 cm, BZ: S 54 65 940 11/12

Picture, [1949] lilarosa, sehr auffallende
Blütenform, apart

H = 60 cm, BZ: S 54 67 550 11/12

Queen of Night, [1944] tief schwarzbraun

H = 60 cm, BZ: S 54 68 540 11/12

Sorbet, [1959] weiß, karminrot geflammt

H = 60 cm, BZ: S 54 69 460 11/12

World Expression[®], [1992] cremegelb, rot
geflammt

H = 60 cm, BZ: S 54 70 100 11/12

Prachtmischung

BZ: F-S 54 70 390 11/12



Einfache späte Tulpe La Courtine



Einfache späte Tulpe La Paz



Einfache späte Tulpe Maureen



Einfache späte Tulpe Menton

Einfache späte Tulpe Muscadet[®]

Einfache späte Tulpe Picture



Einfache späte Tulpe Queen of Night



Einfache späte Tulpe Sorbet



Einfache späte T. World Expression



Einfache späte Tulpen Prachtmischung



Viridiflora Tulpe Artist



Viridiflora Tulpe Blushing Artist



Viridiflora Tulpe China Town



Viridiflora Tulpe Green Mile



Virid. Tu. Doll's Minuet und Purple Doll



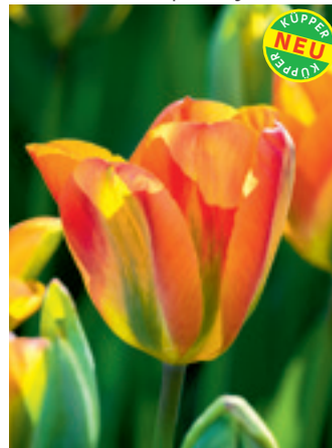
Viridiflora Tulpe Evergreen®



Viridiflora Tulpe Green Love



Viridiflora Tulpe Groenland



Viridiflora Tulpe Orange Marmelade



Viridiflora Tulpe Spring Green

Viridiflora Tulpen

„Viridiflora“ wurde ca. 1700 entdeckt und für viele Züchtungen verwendet. Später, nach 1940, entstanden die „grünen“ Sports als Ergebnis von Kreuzungen und Mutationen. Spätblühende Sorten, wie „Artist“ (1945), „Groenland“ (1955) und „Spring Green“ (1969), sind heute noch sehr bekannt und insbesondere bei Gartengestaltern sehr beliebt.

Freilandblüte ab Anfang bis Mitte Mai.

Artist, [1947] innen lachsrosa mit grün, außen purpur

H = 30 cm, BZ: S 54 70 420 11/12

Blushing Artist, [2021] weiß, mit rot und grün gefiedert

H = 35 cm, BZ: S 54 70 425 11/12

China Town, [1988] hell phloxrosa bis karminrosa, moosgrün gestreift, Blatt mit weißem Rand

H = 30 cm, BZ: S 54 70 430 11/12

Doll's Minuet, [1968] glühend tyrisch purpur

H = 55 cm, BZ: S 54 70 470 11/12

Evergreen®, [2010] die **erste und einzige** echte grüne Tulpe, die es bisher gibt. Bleibt von Beginn bis zum Ende der Blüte gleichmäßig grün und hat eine sehr lange Blütezeit von bis zu 6 Wochen

H = 45 cm, BZ: M 54 70 710 11/12

Green Love [2018] purpur mit braun und grün

H = 50 cm, BZ: S 54 70 575 11/12

Green Mile, [2014] gelb, dunkelgrün gefiedert

H = 45 cm, BZ: S 54 70 577 11/12

Groenland, [1955] rosa mit grün

H = 55 cm, BZ: S 54 70 590 11/12

Orange Marmelade, [2021] dunkelorange, grün gefiedert

H = 50 cm, BZ: S 54 70 680 11/12

Purple Doll, [2014] dunkelpurpur mit grün, lilienblütige Blütenform

H = 40 cm, BZ: S 54 70 700 11/12

Spring Green, [1969] elfenbeinweiß, grün gefiedert

H = 50 cm, BZ: S 54 70 730 11/12

Virichic®, [2002] dunkelrosa mit grün, spitzblütig, sehr apart

H = 45 cm, BZ: S 54 70 800 11/12

Prachtmischung

H = 30-55 cm, BZ: S 54 70 850 11/12



Viridiflora Tulpe Virichic®



Viridiflora Tulpen Prachtmischung



Gefüllte späte Tulpe Alicante



Gefüllte späte Tulpe Angelique



Gefüllte späte Tulpe Black Hero®



Gefüllte späte Tulpe Blue Diamond



Gefüllte späte Tulpe Blue Spectacle



Gefüllte späte Tulpe Carnaval de Nice

Gefüllte späte Tulpen (paeonienblütige Tulpen)

Bereits 1665 wurden diese spätblühenden gefüllten Tulpen in Holland kultiviert. In England wurden sie als Peony (paeonienblütige Tulpen) bezeichnet. Bis 1915 waren erst 16 Sorten registriert. Spätere Züchtungen, wie „Mount Tacoma“ (1924), „Uncle Tom“ (1932), wie auch „Wirosa“ (1949), „Carneval de Nice“ (1953), „Angelique“ (1959) und „Miranda“ (1981) werden heute noch angebaut.

Die gefüllten späten Tulpen waren nie eine der bedeutenden Gruppen, aber aufgrund ihrer wirkungsvollen Blüten sind sie sehr wertvoll für Gartenliebhaber wie Gartengestalter.

Freilandblüte ab Mitte Mai.

Alicante , [2012] dunkel violett-purpur	
H = 50 cm, BZ: S	54 70 895 11/12
Angelique , [1959] rosa	
H = 45 cm, BZ: F, DUFT	54 70 930 11/12
Black Hero ®, [1984] gefüllte Queen of Night, ganz dunkelblau, fast schwarz	
H = 60 cm, BZ: S	54 70 950 11/12
Blue Diamond , [1990] gefüllte Prinz Charles, tief purpur, Basis grünlich weiß, dunkelblau geadert	
H = 40 cm, BZ: S	54 70 970 11/12
Blue Spectacle , [1999] purpur mit weißem Nerv	
H = 50 cm, BZ: M-S	54 70 980 11/12
Carnaval de Nice , [1953] weiß, rot geflammt	
H = 50 cm, BZ: M	54 71 060 11/12

Creme Upstar ®, [1994] cremegelb mit rosa Flamme	
H = 35 cm, BZ: M-S	54 71 160 11/12
Danceline , [2006] eine sehr auffallende gut gefüllte Sorte, die Blüte erinnert an eine Pfingstrose, strahlend weiß mit dunkelpurpurnen Punkten und Streifen an den Blütenspitzen	
H = 40-50 cm, BZ: S	54 71 240 11/12
Double Focus , [1992] rot mit gelbem Rand	
H = 35 cm, BZ: M	54 70 840 11/12
Dream Touch , [2011] rosenförmiger Blütenaufbau, dunkelpurpurrot mit einem feinen weißen Rand, sehr auffallend	
H = 35 cm, BZ: S	54 71 260 11/12
Finola ®, [1999] weiß mit rosarotem Rand	
H = 50 cm, BZ: S	54 71 300 11/12

Bitte beachten:

Alle Angaben zu Wuchshöhe und Blütezeit sind Durchschnittswerte je nach Verwendung und Standort!



Gefüllte späte Tulpe Creme Upstar®



Gefüllte späte Tulpe Danceline



Gefüllte späte Tulpe Double Focus



Gefüllte späte Tulpe Dream Touch



Gefüllte späte Tulpe Finola®



Gefüllte späte Tulpe Freeman®



Gefüllte späte Tulpe Ice Cream®



Gefüllte späte Tulpe Miranda



Gefüllte späte Tulpe Mount Tacoma



Gefüllte späte Tulpe Negrita Double



Gefüllte späte Tulpe Orange Princess



Gefüllte späte Tulpe Red Princess®



Gefüllte späte Tulpe Shirley Double



Gefüllte späte Tulpe Sundowner



Gefüllte späte Tulpe Sunlover®



Gefüllte späte Tulpe Uncle Tom

Gefüllte späte Tulpen (paeonienblütige Tulpen) – Fortsetzung

Freeman®, [2000] Basis gelb, Blumenblatt bariungelb, blassrosa geflammt

H = 30 cm, BZ: S **54 71 090** 11/12

Ice Cream®, [1999] weiß mit dunkelrosa Flamme

H = 25 cm, BZ: M **54 71 250** 11/+

Miranda, [1981] zinnoberrot, karminrosa geflammt

H = 55 cm, BZ: F **54 71 330** 11/12

Mount Tacoma, [1924] weiß

H = 45 cm, BZ: S **54 71 370** 11/12

Negrita Double, [2004] dunkel purpurviolett, am Boden leicht grün

H = 45 cm, BZ: S **54 71 375** 11/12

Orange Princess, [1983] gefüllte Prinses Irene, orange purpur geflammt, Basis kanariengelb

H = 35 cm, BZ: S **54 71 390** 11/12

Red Princess®, [1990] Sport von Orange Princess, blutrot mit kardinalroter Flamme, Basis kanariengelb.

H = 30 cm, BZ: S **54 71 420** 12/+

Shirley Double, [2015] weiß, purpur Rand

H = 45 cm, BZ: S **54 71 424** 11/12

Sundowner, [2013] gelb, leuchtend rot geflammt

H = 55 cm, BZ: S **54 71 422** 11/12

Sunlover®, [1999] gelborange, rot-orange gefleckt, sehr aparte und leuchtende Farbe

H = 50 cm, BZ: S **54 71 500** 11/12

Uncle Tom, [1939] dunkelbraunrot

H = 45 cm, BZ: M-S **54 71 080** 11/12

Yellow Mountain, [1992] gelbe große Blüten, Sport von Mount Tacoma

H = 45 cm, BZ: S **54 71 350** 11/12

Prachtmischung

H = 35-45 cm, BZ: F-M **54 71 470** 11/12

Lilienblütige Tulpen

Diese Gruppe, mit den wunderschönen eleganten Blumen, entstand 1840 durch eine Kreuzung von „Tulipa acuminata“ mit „Tulipa gesneriana“. In den Jahren 1935 bis 1940 entstanden in Holland einige sehr erfolgreiche Züchtungen, wie „Aladdin“ (1942), „Maytime“ (1942) und „West Point“ (1943), die bis heute nicht an Bedeutung verloren haben.

Diese Gruppe ist sehr wertvoll für alle Gartenliebhaber und Gartengestalter. Einige Sorten sind auch für Treiberei geeignet.

Freilandblüte ab Anfang Mai.

Ballade Gold, [1997] goldgelb **54 71 814** 12/+
H = 50 cm, BZ: M **54 71 815** 11/12

Ballerina, [1980] orangerot
H = 55 cm, BZ: M-S, **DUFT** **54 71 860** 11/12

Claudia, [1998] tief violett mit weißem Rand, sehr haltbar
H = 55 cm, BZ: M **54 72 410** 11/12

Elegant Lady, [1953] elfenbeinweiß, mit zart hellrosa Glut
H = 60 cm, BZ: S **54 72 910** 11/12

Firework, [2012] gelb, rot gerandet und geflammt
H = 55 cm, BZ: M-S **54 72 932** 11/12



Gefüllte späte Tulpe Yellow Mountain



Gefüllte späte Tulpen Prachtmischung



Lilienblütige Tulpe Ballade Gold



Lilienblütige Tulpe Ballerina



Lilienblütige Tulpe Claudia



Lilienblütige Tulpe Elegant Lady



Lilienblütige Tulpe Firework

Lilienblütige Tulpen - Fortsetzung

Fly Away , [1999] rot mit gelbem Rand H = 55 cm, BZ: M-S	54 72 970 11/12
Greenstar ®, [2009] grün mit breitem weißen Rand H = 45 cm, BZ: M	54 72 950 11/12
Holland Chic ®, [2000] weiß mit purpurroter Marke an der Außenseite H = 50 cm, BZ: M	54 73 000 11/12
Lasting Love , [2008] tief dunkelpurpurrot H = 35 cm, BZ: M	54 73 600 11/12
Mariette , [1942] rosa H = 55 cm, BZ: M	54 74 260 11/12
Marilyn , [1976] weiß, purpur geflammt H = 55 cm, BZ: S	54 74 380 11/12
Moonblush [2015] gelb, orange/rosa Rand H = 50 cm, BZ: M-S	54 74 485 11/12
Pretty Woman , [1992] kardinalrot H = 40 cm, BZ: F-M	54 74 560 12+ 54 74 530 11/12

Purple Dream , [2011] dunkelviolett H = 50 cm, BZ: M	54 74 590 11/12
Vendeeglobe , [2008] dunkelgelb, rot geflammt H = 40 cm, BZ: M	54 75 670 11/12
White Triumphator , [1942] reinweiß H = 60 cm, BZ: M	54 76 290 12/+ 54 76 340 11/12
Yellow Spider ®, [2004] hell- bis dunkelgelb, längs des Mittelnervs grün, halbgefüllt blühend, absolute Neuheit H = 35 cm, BZ: M	54 76 410 11/+
Prachtmischung , BZ: M-S	54 77 410 11/12



Lilienblütige Tulpe Fly Away



Lilienblütige Tulpe Greenstar®



Lilienblütige Tulpe Lasting Love



Lilienblütige Tulpe Holland Chic®



Lilienblütige Tulpe Marilyn



Lilienblütige Tulpe Purple Dream



Lilienblütige Tulpe Mariette



Lilienblütige Tulpe Moonblush



Lilienblütige Tulpen Pretty Woman



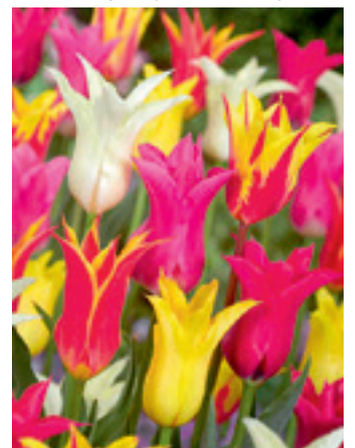
Lilienblütige Tulpe Vendeeglobe



Lilienblütige Tulpe White Triumphator



Lilienblütige Tulpe Yellow Spider®



Lilienblütige Tulpen Prachtmischung

Rembrandt Tulpen

Empfehlenswerte Klasse für den Liebhaber. Die apart gefleckten und gestreiften Tulpen eignen sich **bestens zur Gruppenbepflanzung**. Blüte Mitte April.

Prachtmischung, aus gestreiften und gefleckten Sorten

H = 35 cm, BZ: S

54 77 480 11/12

► Bitte beachten:

Kunden, die Blumenzwiebeln für Schnittblumenkultur beziehen, sind verpflichtet, die auf den Kartons und Säcken befindlichen Pflanzenpassnummern aufzuheben und zu notieren, zur jederzeitigen Kontrolle durch die „Landesämter für Landwirtschaft.“

Etwaige Beanstandungen sind nur gegen Vorlage dieser Pflanzenpassnummern möglich.



Rembrandt-Tulpen Mischung

Crispa-Tulpen (Gefranste Tulpen)

Diese kleine Gruppe von Gartentulpen entstand aus Sports von mittelfrüh- bis spätblühenden Tulpen, wobei die Blütenränder fein gefranst sind. 1962 wurde die Sorte „Arma“ gezüchtet, ein Sport der sehr bekannten Sorte „Couleur Cardinal“ (1845).

Crispa-Tulpen sind begehrt bei Gartenliebhabern und Gartengestaltern. Freilandblüte im Mai.

Arma, [1962] scharlachrot, blaugrünes Laub, Sport von Couleur Cardinal. **Topfkultur**

H = 35 cm, BZ: F, **DUFT** 54 77 510 11/12

Canasta, [1999] dunkelrot mit weißem Rand

H = 35 cm, BZ: S 54 77 560 11/12

Fancy Frills®, [1972] rosa-weiß geflammt und gefranst

H = 45 cm, BZ: S 54 77 750 11/12

Gorilla®, [2008] dunkelpurpur

H = 50 cm, BZ: S 54 78 060 11/12

Honeymoon®, [2000] reinweiß, stark gefranst

H = 50 cm, BZ: M-S 54 77 550 11/12

Lambda, [1991] orange, Basis kanariengelb

H = 50 cm, BZ: M-S 54 77 690 11/12

Maja, [1968] leuchtend gelb

H = 65 cm, BZ: S 54 77 790 11/12

Party Clown, [2021] rot mit gelb gefranst

H = 40 cm, BZ: S 54 77 800 11/12

Siesta®, [2000] purpurrot mit weißem Rand

H = 55 cm, BZ: S 54 78 070 11/12

Prachtmischung

H = 60 cm, BZ: S 54 77 850 11/12



Crispa Tulpe Arma



Crispa Tulpe Canasta



Crispa Tulpe Fancy Frills®



Crispa Tulpe Gorilla®



Crispa Tulpe Honeymoon®



Crispa Tulpe Lambada



Crispa Tulpen Prachtmischung



Crispa Tulpe Maja



Crispa Tulpe Siesta®



Crispa Tulpe Party Clown

Gefüllte Crispa-Tulpen (Gefranste Tulpen)

Diese neue Gruppe besticht durch die dick gefüllten und gefransten Blumen. Sie empfehlen sich ausgezeichnet für Beete und Rabatten.

Freilandblüte im Mai.

Gold Dust®, [2005] dunkelrot, gelb gerandet,
gut gefüllt und gefranst

H = 30 cm, BZ: S 54 78 110 11/+

Mascotte®, [2004] leuchtend violett gefüllt und
gefranst

H = 35 cm, BZ: S 54 78 100 11/+

Qatar, [2021] dunkelrot, gefüllt und gefranst

H = 25 cm, BZ: M-S 54 78 120 11/12

Queensland®, [2006] rosarot mit weißem Rand,
gefüllt und gefranst

H = 25 cm, BZ: S 54 78 130 11/+

Snow Crystal®, [2008] reinweiß, gefüllt und
gefranst

H = 30 cm, BZ: S 54 78 080 11/+



Gefüllte Crispa Tulpe Gold Dust®



Gefüllte Crispa Tulpe Mascotte®



Gefüllte Crispa Tulpe Qatar



Gefüllte Crispa Tulpe Queensland®



Gefüllte Crispa Tulpe Snow Crystal®

Papagei-Tulpen

Schon 1630 wurden Papagei-Tulpen erstmals beschrieben. Ihre charakteristischste Blütenform und der Farbverlauf waren außergewöhnlich. Papagei-Tulpen sind Sports aus normalen Tulpensorten. So entstand die Sorte „Fantasy“ (1910) als Sport der Sorte „Clara Butt“ (1989). Sehr beliebte Sortengruppe für Gartenliebhaber und Gartengestalter. Vorzüglich geeignet für Gruppenbepflanzung und Beete, jedoch sollte man sie nur an windgeschützten Stellen pflanzen, da die schweren Blüten sonst leicht umfallen.

Freilandblüte im Mai.

Amazing Parrot, [2014] rosarot, gelboranger Rand
H = 55 cm, BZ: S 54 83 990 11/12

Black Parrot, [1937] purpurschwarz
H = 50 cm, BZ: M-S, **DUFT** 54 84 390 11/12

Caribbean Parrot®, [2012] hellgelb mit rotem Rand
H = 45 cm, BZ: S 54 84 470 11/+

Elsenburg, [1998] tief dunkelrosa mit creme,
das Laub ist weiß gerandet
H = 50 cm, BZ: S 54 84 670 11/12

Estella Rijnveld, [1954] rot, weiß geflammt
H = 50 cm, BZ: S 54 84 720 11/12

Flaming Parrot, [1968] gelb, rot geflammt
H = 70 cm, BZ: S 54 86 080 11/12

Green Wave, [1984] Sport aus Groenland,
pastellrosa, grün geflammt
H = 70 cm, BZ: S 54 86 200 11/12

James Last, [1974] Sport von Blue Parrot,
purpurviolett
H = 55 cm, BZ: S 54 86 530 11/12

Mysterious Parrot, [2007] dunkelviolett mit
weißem Rand, Spot von T.T. Arabian Night
H = 50 cm, BZ: S 54 86 650 11/12

Parrot Negrita, [2011] Sport von T.T. Negrita,
dunkelviolett, äußere Blütenblätter mit grünen
Streifen
H = 40 cm, BZ: M 54 86 720 11/12



Papagei-Tulpe Amazing Parrot



Papagei-Tulpe Black Parrot



Papagei-Tulpe Caribbean Parrot®



Gefüllte Crispa Tulpe Elsenburg



Papagei-Tulpe Estella Rijnveld



Papagei-Tulpe Flaming Parrot



Papagei-Tulpe Green Wave



Papagei-Tulpe James Last



Gefüllte Crispa Tulpe Myterious Parrot



Papagei Tulpe Parrot Negrita



Papagei Tulpe Pink Vision



Papagei-Tulpe Rasta Parrot



Papagei-Tulpe Rococo



Papagei-Tulpe White Parrot



Papagei-Tulpe Yellow Sun



Papagei-Tulpen Prachtmischung

Papagei-Tulpen – Fortsetzung

Pink Vision, [2010] rosa mit weiß, äußere Blütenblätter grün markiert
H = 50 cm, BZ: S 54 86 780 11/12

Rasta Parrot, [2016] dunkel-scharlachrot, mit grün und gelb, sehr apart
H = 35 cm, BZ: M 54 86 930 11/12

Rococo [1942] dunkelscharlach, mit blauer Glut. Sport von Couleur Cardinal. **Topfkultur**
H = 35 cm, BZ: M, **DUFT** 54 87 140 11/12

White Parrot, [1943] reinweiß, vorzügliche Beetsorte
H = 40 cm, BZ: S 54 87 710 11/12

Yellow Sun, [2006] gelb
H = 50 cm, BZ: S 54 88 730 11/12

Prachtmischung
BZ: M-S 54 88 740 11/12

Tulpen-Sonderangebot

2.000 Tulpen Sortiment für Freiland und kalte Kästen

Lieferung: Anfang September - Mitte November
Beste Partien holländischer Tulpenzwiebeln werden für das FKS 2000 Verwendung finden. Die Sortenauswahl aus dem unten angegebenen Sortiment müssen wir uns wegen etwaiger ungünstiger Ernteergebnisse vorbehalten.

Art.-Nr. 54 93 440 FKS 2000 12/+

**Nur in dieser Zusammensetzung und als
Sortiment lieferbar!**

500	Darwin-Hybriden, rot	12/+
500	Darwin-Hybriden, rot, gelber Rand	12/+
250	Darwin-Hybriden, gelb	12/+
500	Triumph-Tulpen, purpur	12/+
250	Triumph-Tulpen, rot, weißer Rand	12/+



Darwin-Hybr. gelb



Darwin-Hybr. rot



Triumph purpur



Dar. Hybr. rot, gelber Rand



Triumph rot, weißer Rand



Tulipa fosteriana Albert Heijn®



Tulipa fosteriana Apricot Emperor



Tulipa fosteriana Candela



Tulipa fosteriana Concerto



Tulipa fosteriana Flaming Purissima



Tulipa fosteriana Candela Festival



Tulipa fosteriana Madame Lefebver



Tulipa fosteriana Oracle



Tulipa fosteriana Orange Emperor

Fosteriana Tulpen

„Fosteriana Haberbauer“ lebte in Samarkand/Usbekistan und sammelte Tulpen in den nahegelegenen Gebirgen, welche er dann zur Firma C.G. van Tubergen in Haarlem (Holland) schickte. Diese Sammlungen enthielten einige der wunderschönsten Sorten. Sie wurden 1906 registriert und Fosteriana-Tulpen genannt. Bereits 1925 entdeckte man die Sorte „Madame Lefebver“, mit welcher später sehr viele Kreuzungen durchgeführt wurden. Hieraus entstanden auch sehr viele Darwin-Hybrid-Tulpen.

Diese Gruppe gehört mit ihren großen Blüten in leuchtenden Farbtönen zu den edelsten und imposantesten Wildtulpen, mit einer Blütezeit im Freiland von Ende April bis Mitte Mai.

Albert Heijn®, [1997] leuchtend rosa, mit hellrosa Rand

H = 50 cm, BZ: IV-V **5493680** 11/12

Apricot Emperor, [2002] Sport von Orange Emperor, aprikosenfarbig, gegenüber Orange Emperor deutlich mehr rosa bei vollaufgeblühter Blüte und mehr grün längs des Mittelnervs

H = 40 cm, BZ: IV **5493700** 11/12

Candela, [1961] („Gelber Kaiser“) reingelb

H = 35 cm, BZ: IV, **DUFT** **5493870** 11/12

Candela Festival, [2015] gelb mit rotem Rand

H = 35 cm, BZ: IV **5493890** 12/+

Concerto, [1996] schwefelweiß

H = 30 cm, BZ: IV **5494200** 11/12

Flaming Purissima, [1999] weiß, rot geflammt

H = 45 cm, BZ: IV **5494250** 11/12

Madame Lefebver, [1931] („Roter Kaiser“) leuchtend zinnoberrot,

großblumig **5494450** 12/+

H = 40 cm, BZ: IV, **DUFT** **5494460** 11/12

Oracle, [2017] außen leuchtend rot mit gelber Basis, innen rot mit großem gelben Fleck

H = 45 cm, BZ: IV **5494580** 11/12

Orange Emperor, [1962] („Orange Kaiser“) orange, gelbes Herz

H = 40 cm, BZ: IV **5494500** 11/12

Princeps, [1908] großblumig, scharlachrot, bronzegrüner Boden

H = 25 cm, BZ: IV **5497400** 11/12

Fosteriana Tulpen – Fortsetzung

Purissima , [1943] („Weißer Kaiser“) reinweiß
H = 45 cm, BZ: IV 54 97 770 11/12
Sweetheart , [1976] leuchtend zitronengelb, weißer Rand
H = 40 cm, BZ: IV 54 98 620 11/12
Yellow Purissima , [1980] reingelb
H = 45 cm, BZ: IV 54 98 770 11/12
Mischung , Kaiserparade
H = 30-40 cm, BZ: IV 54 99 120 11/12



Tulipa fosteriana Sweetheart



Tulipa fosteriana Princeps



Tulipa fosteriana Yellow Purissima



Tulipa fosteriana Purissima



Tulipa fosteriana Prachtmischung

Greigii-Tulpen

In 1870 wurde eine große Sammlung von Wildtulpen aus Turkestan nach St. Petersburg gesandt, zu Dr. August von Regel, der Leiter des botanischen Gartens in St. Petersburg war. Ein Teil dieser Sammlung wurde von dort nach Holland zur Firma van Tubergen in Haarlem verschifft. Diese Tulpen wurden von Dr. von Regel „Greigii-Tulpen“ genannt, im Andenken an General S.A. Greig (Pflanzen-sammler und Präsident der russischen Gartenvereinigung).

Viele Kreuzungen wurden von der Firma van Tubergen und anderen Anbauern durchgeführt. Bekannteste davon ist heute noch „Red Riding Hood“ (Rotkäppchen). Die Tulpen dieser Gruppe haben teils grau/grünes Laub, das mit Streifen und Flecken geschmückt ist.

Freilandblüte im April/Mai.

Albion Star , [1998] cremegelb, cremeweiß mit rosa Glut H = 30 cm, BZ: IV-V	5502000 11/12
Cape Cod , [1955] bronzegelb, außen apriko-senfarbig, gelb bordiert, gestreiftes Laub. Topfkultur H = 25 cm, BZ: IV-V	5502570 11/12
Double Red Riding Hood , [2001] rot, gefüllte Rotkäppchen H = 30 cm, BZ: IV-V	5502860 11/12
Friendly Fire , [2013] leuchtendrot, weiß markiert H = 20 cm, BZ: IV-V	5503180 11/12

Little Girl , [2004] blassrosa mit cremegelb, Laub dunkelgrün, sehr apart H = 20 cm, BZ: IV-V	5503540 11/12
Miskodeed , [1955] zitronengelb mit zartrotten Flecken H = 30 cm, BZ: V	5504300 11/12
Orange Toronto , [1987] orange mit gestreiftem Laub, mehrblütig H = 35 cm, BZ: IV-V	5504590 11/12
Pinocchio , [1980] scharlachrot mit weißem Rand H = 25 cm, BZ: IV-V	5506400 11/12



Tulipa greigii Albion Star



Tulipa greigii Cape Cod



Tulipa greigii Double Red Riding Hood



Tulipa greigii Little Girl



Tulipa greigii Miskodeed



Tulipa greigii Orange Toronto

Greigii-Tulpen – Fortsetzung

Red Reflection, [1955] leuchtend scharlachrot, schwarze Basis, gestreifte Blätter. **Eine der haltbarsten Gartentulpen überhaupt.**

H = 40 cm, BZ: IV-V 5506520 11/12

Red Riding Hood, [1953] Rotkäppchen, scharlachrot auf schwarzem Grund, Blätter intensiv gezeichnet. **Topfkultur**

5507220 12/+

H = 20 cm, BZ: IV-V 5507380 11/12

Tarafa, [1955] lilarosa mit schwefelgelbem Rand und geflecktem Blatt

H = 30 cm, BZ: IV-V 5507490 11/12

Toronto, [1963] außen rosarot, innen tangerinerot, Mitte grün / bronze auf gelbem Grund, **mehrblumig**, gestreiftes Laub

H = 35 cm, BZ: IV-V 5507510 11/12

Wildform, [1877] leuchtend orangerote Töne mit schwarzer Mitte und gestreiften Blättern

H = 30 cm, BZ: IV-V 5507640 12/+

Pfaentulpen-Prachtmischung, („Peacock“)

H = 20-30 cm, BZ: IV-V 5508450 11/12



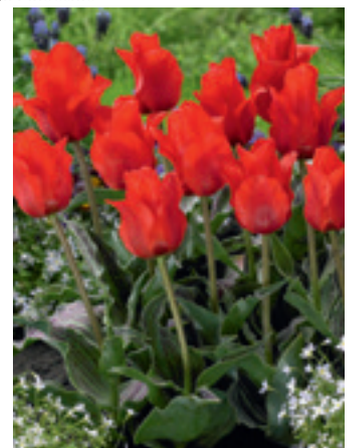
Tulipa greigii Friendly Fire



Tulipa greigii Pinocchio



Tulipa greigii Red Reflection



Tulipa greigii Red Riding Hood



Tulipa greigii Tarafa



Tulipa greigii Toronto



Tulipa greigii Wildform



T. greigii Pfautulpen-Prachtmischung

Kaufmanniana-Tulpen (Seerosentulpen)

In der Gegend um Taschkent wurden bereits 1877 von Dr. August von Redel die ersten Kaufmanniana-Tulpen entdeckt und beschrieben und von dort nach Holland gebracht. Tulpen dieser Gruppe sind die frühestblühenden. Alle Sorten entstanden einmal durch Kreuzungen mit der Wildform *Tulipa kaufmanniana*. Nach 1935 entstanden viele Neuzüchtungen, u.a. die heute noch im Handel befindliche Sorte „Stresa“ (1942).

Kaufmanniana-Tulpen sind meist zweifarbig und blühen in der Sonne vollständig auf, abends schließen sich die Blüten wieder. Das Laub ist teils gestreift, gefleckt oder rein grün.

Blütezeit ist März / April.

Early Harvest, [1966] geranienrot, gelber Rand, gestreifte Blätter, sehr früh

H = 25 cm, BZ: III-IV **55 11 200** 11/12

Giuseppe Verdi, [1955] karmin, gelb gerändert, innen goldgelb mit roten Flecken, **Topfkultur**

H = 30 cm, BZ: III-IV **55 11 310** 11/12

Glück, [1940] zartgelb mit karminroten Flecken goldgelber Boden, außen karminrot, gestreiftes Laub, früh. **Topfkultur**

H = 20 cm, BZ: III-IV **55 13 030** 11/12

Goudstuk, [1952] („Goldstück“) scharlach, goldgelber Rand, innen dunkelgoldgelb, aparte Sorte mit großen Blüten

H = 25 cm, BZ: III-IV **55 13 260** 11/12

Heart's Delight, [1952] hellrosa, goldgelber Boden, darum rotgefiederte Flecken, außen karminrot, gestreiftes Blatt

H = 20 cm, BZ: III-IV **55 13 800** 11/12

Hope [2007] cremeweiß mit rosaroten Flecken, sehr blühfreudig

H = 25 cm, BZ: III-IV **55 13 880** 11/12

Ice Stick, [2002] weiß, farblich in gelb, rosa bis purpur übergehend

H = 30 cm, BZ: III-IV **55 13 900** 11/12

Scarlet Baby, [1962] geraniumlackrot mit gelber Basis. **Topfkultur**

H = 20 cm, BZ: III-IV **55 15 200** 11/12



Tulipa kaufmanniana Early Harvest



Tulipa kaufmanniana Giuseppe Verdi



Tulipa kaufmanniana Glück



Tulipa kaufmanniana Goudstuk



Tulipa kaufmanniana Heart's Delight



Tulipa kaufmanniana Hope



Tulipa kaufmanniana Ice Stick



Tulipa kaufmanniana Scarlet Baby

Kaufmanniana-Tulpen (Seerosentulpen) – Fortsetzung

Shakespeare, [1942] lachsrot, gelb geflammt, goldgelber Boden, grünes Laub
H = 25 cm, BZ: III-IV 55 15 480 11/12

Showwinner, [1966] kardinalrot, gelbe Basis, geflecktes Laub. **Topfkultur**
H = 20 cm, BZ: III-IV 55 15 650 11/12

Stresa, [1942] johannisbeerrot mit gelbem Rand. **Topfkultur**
H = 20 cm, BZ: III-IV 55 16 020 11/12

The First, [1940] rötlichweiße Blüten mit gelbem Boden, außen zart karmin, sehr früh
H = 20 cm, BZ: III-IV 55 16 390 11/12

Regenbogen-Prachtmischung,
BZ: III-IV 55 16 910 11/12



Tulipa kaufmanniana Shakespeare



Tulipa kaufmanniana Showwinner



Tulipa kaufmanniana Stresa



Tulipa kaufmanniana The First



T. kaufmanniana Prachtmischung



Tulipa acuminata



Tulipa Annika



Tulipa aucheriana



Tulipa bakeri „Lilac Wonder“



Tulipa batalinii Bright Gem



Tulipa batalini Red Gem

Tulipa – verschiedene Spezies



Der Ursprung der Tulpen findet sich in Zentralasien, wo diese in den Bergen unter extremen Bedingungen wie Trockenheit, Hitze, Frost und kargem Boden wachsen. Von hier verbreiten sich die Tulpen nach China, Sibirien, Mongolei, Himalaja, Kaschmir, Iran und den Kaukasus, wie auch in die Gebiete um das schwarze Meer, Russland, Türkei und dem Balkan.

Nach ihrer Entdeckung kamen viele Tulpen vorwiegend aus dem Bereich des schwarzen Meeres, der Krimm, dem Kaukasus und Mazedonien nach Europa. Wildtulpen wachsen in ca. 65 Ländern. Bereits in 1593 wurden die ersten Wildtulpen über Wien nach Holland verbracht und im Garten der Universität Leiden aufgepflanzt. Dies war eigentlich der Start der holländischen Blumenzwiebelindustrie.

Blütezeit ist von März bis Mai.

acuminata, [1720] (syn. cornuta, chinensis), (Horntulpe) gelb/rot gestreift, sehr apart, **knapp**
H = 50 cm, BZ: IV-V **55 17330 8/+**

Annika, [2017] dunkelrosa mit hell orange, schwarze Mitte
H = 35 cm, BZ: IV-V **55 17440 6/+**

aucheriana, [1883] sehr niedrig wachsende Tulpe mit kleinen malvenrosa Blüten; Blätter glänzend dunkelgrün, leicht gewellt und oft flach auf dem Boden liegend, sehr spät
H = 5-10 cm, BZ: IV-V **55 17480 6/+**

bakeri „Lilac Wonder“, [1971] purpurrosa, zitronengelbe Basis, reichblühend, prachtvolle Zwergart, sonniger Standort bevorzugt
H = 15 cm, BZ: III-IV **55 17580 6/+**

batalinii „Bright Gem“, [1952] jede Zwiebel bringt 3-5 kurzstielige, schwefelgelbe, orange angehauchte Blüten, die sich von den graugrünen, flachliegenden Blättern abheben, gut geeignet für Steingärten
H = 15 cm, BZ: IV-V **55 17720 6/+**

batalinii Red Gem, [1985] syn. Red Jewel, vermillionrot, innen scharlachrot
H = 15 cm, BZ: IV-V **55 17800 6/+**

batalinii „Yellow Jewel“, [1961] gelb mit leichtem rosa Hauch, Basis grünlich-gelb
H = 15 cm, BZ: IV-V **55 17830 6/+**

biflora, [1776] an jedem Stiel blühen 2-3 sternförmige, weiße Blumen mit gelber Mitte
H = 15 cm, BZ: IV **55 17860 5/+**

clusiana, [1803] weiß, karminrot an der Rückseite der äußeren Petalen, Basis violett
H = 30 cm, BZ: IV **55 17900 5/+**



Tulipa batalinii Yellow Jewel



Tulipa biflora



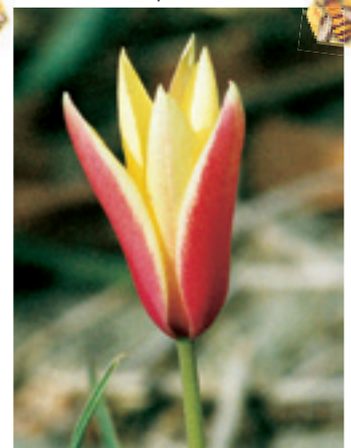
Tulipa clusiana



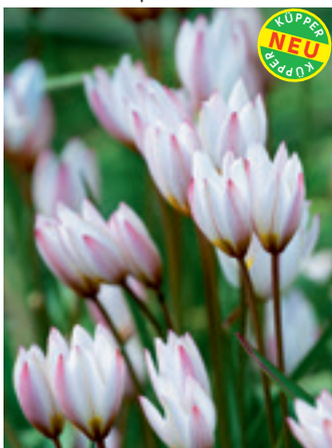
Tulipa clusiana var. chrysantha



Tulipa clusiana var. chrysantha Tubergen's Gem



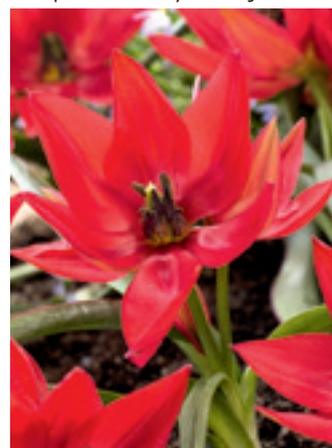
Tulipa clusiana Cynthia



Tulipa cretica Hilde



Tulipa eichleri



Tulipa Fenna



Tulipa hageri

Tulipa – verschiedene Spezies – Fortsetzung



Tulipa Honky Tonk



Tulipa humilis



Tulipa humilis Alba



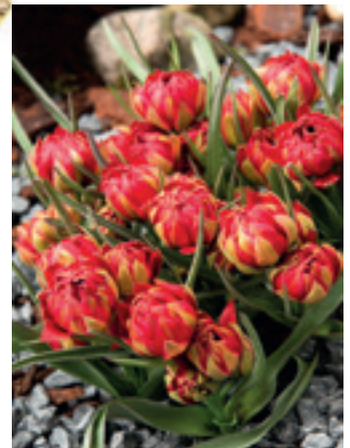
Tulipa humilis Helene



Tulipa humilis Liliput



Tulipa humilis Odalisque



Tulipa humilis Samantha

clusiana var. chrysantha, [1948] gelbe Blüten mit rosafarbiger Außenseite, schöne reichblühende **Steingartentulpe** (Bild Seite 57)

H = 20 cm, BZ: IV 55 18 430 5/+

clusiana var. chrysantha „Tubergen's Gem“, [1969] außen rot, innen schwefelgelb (Bild S. 57)

H = 25 cm, BZ: IV 55 18 470 6/+

clusiana „Cynthia“, [1959] hat cremegelbe Blüten mit purpurfarbener Mitte und zartgrünen Staubblättern, außen karmesinrot getönt

H = 25 cm, BZ: IV 55 18 550 5/+

cretica Hilde, [2017] hellrosa, etwas violett geflammt

H = 15 cm, BZ: IV 55 18 600 5/6

eichleri, [1874] wirkungsvolle Tulpe für Beete und Gruppen. Große leuchtend scharlachrote Blüten mit schwarzer, gelb-gerandeter Mitte; graugrüne gewellte Blätter

H = 30 cm, BZ: IV 55 19 010 9/10

Fenna, [2016] dunkelrot

H = 20 cm, BZ: IV 55 19 050 6/+

hageri, [1874] reichblühende Art, pro Stiel 3-5 kupferbronzefarbige Blüten mit dunkler Mitte, verlangt sonnigen Standort

H = 20 cm, BZ: IV-V 55 19 250 5/+

Honky Tonk, [1998] überwiegend gelb mit orangen Flecken

H = 25 cm, BZ: IV 55 19 260 6/+

humilis, [1844] violettrosa Blüten mit gelber Mitte

H = 10 cm, BZ: III 55 19 270 5/+

humilis „Alba“, [1989] („*Coerulea Oculata*“) weiße Blüten mit stahlblauer Mitte

H = 10 cm, BZ: III 55 19 290 5/+

humilis „Helene“, [2007] dunkelviolet mit feinem purpur Rand, innen gelb mit purpur

H = 15 cm, BZ: III 55 19 320 6/+

humilis „Liliput“, [1987] sehr schöner, dunkelroter Typ mit 3 und mehr Blumen pro Stiel, sehr gut zum Verwildern

H = 10 cm, BZ: III 55 19 330 6/+

humilis „Odalisque“, [1976] Spiräenrot in dunkelpurpur übergehend, innen goldgelb mit grün gestreifter Basis

H = 15-20 cm, BZ: IV 55 19 340 6/+

humilis „Samantha“, [2016] dunkelpurpurrot, gefüllt

H = 15 cm, BZ: IV 55 19 390 6/+

humilis „Persian Pearl“, [1975] rosa mit gelbem Herz

H = 10 cm, BZ: III, **DUFT** 55 19 360 6/+

humilis „Violacea Black Base“, [1860] rein purpurviolette Blüte mit schwarzer Mitte; sehr früh blühend

H = 15 cm, BZ: III, **DUFT** 55 19 370 6/+

ingens, [1902] scharlachrot mit schwarzem Grund, graugrünes Laub, großblumige Wildtulpe, eignet sich gut zur Verwildern, Heimat: Zentralasien

H = 40 cm, BZ: IV 55 19 395 11/12

kolpakowskiana, [1877] nette Steingartentulpe, winterhart; zeigt ihre volle Pracht besonders nach mehrjähriger Entwicklung am gleichen halbschattigen Standort. Dunkelgelbe Art, mit breiten karminroten Streifen auf der Außenseite der Blüten; lange gewellte Blätter

H = 20 cm, BZ: IV, **DUFT** 55 19 400 6/+

Lady Jane, [1992] magentarot mit weißem Rand

H = 30 cm, BZ: IV 55 19 420 5/+

linifolia, [1884] leuchtend scharlachrote Blüte mit schwarzem Herz, die sich weit öffnet, kurzstielig, schmale gewellte Blätter, blüht lange, bevorzugt warmen, sonnigen Standort. Reizende Zwergtulpe für Steingärten und lockere Gruppen

H = 10 cm, BZ: V 55 19 560 5/+

„Little Beauty“, [1991] tyrischpurpur

H = 10 cm, BZ: III-IV, **DUFT** 55 19 640 6/+

„Little Princess“, [1991] orangerot

H = 10 cm, BZ: III-IV, **DUFT** 55 19 720 6/+

Lucca, [2018] leuchtend gelb mit schwarzer Mitte

H = 20 cm, BZ: IV 55 19 800 6/+

orphanidea Flava, [1952] Heimat Griechenland, Kreta und Westtürkei, blassgelb, außen orange und leicht grün getönt, **mehrblütig**

H = 15 cm, BZ: IV 55 20 000 6/+

Peppermintstick, [1998] eine Kreuzung aus clusiana-Typen, außen hell kirschrot, innen elfbeinfarbig weiß mit dunkelviolettem Zentrum

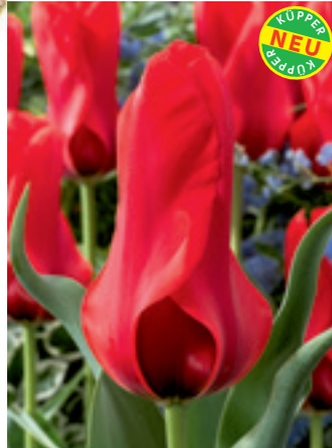
H = 25 cm, BZ: IV 55 20 120 6/+



Tulipa humilis Persian Pearl



Tulipa humilis Violacea Black Base



Tulipa humilis ingens



Tulipa kolpakowskiana



Tulipa Lady Jane



Tulipa linifolia



Tulipa Little Beauty



Tulipa Little Princess



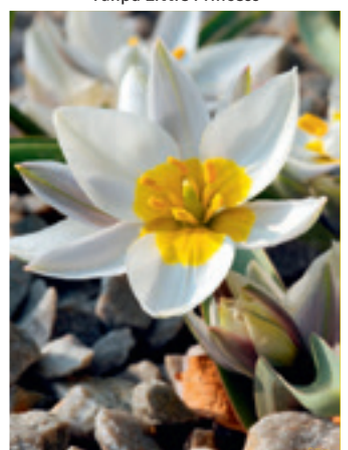
Tulipa Lucca



Tulipa orphanidea Flava



Tulipa Peppermintstick



Tulipa polychroma



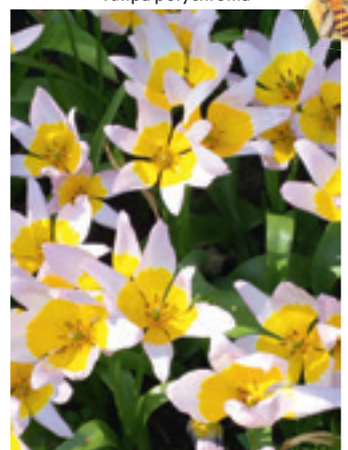
Tulipa praestans Füsilier



Tulipa praestans Shogun



Tulipa praestans Zwanenburg Variety



Tulipa saxatilis

Tulipa – verschiedene Spezies – Fortsetzung

polychroma, [1885] eine sehr seltene Art mit hübschen, becherförmigen weißen Blüten mit gelber Mitte, Außenseite grauviolett getönt. Eine kostbare Art, oft mit zwei Blüten pro Stiel
 H = 10 cm, BZ: IV 5520160 6/+

praestans „Füsilier“, [1939] 3-5 intensiv scharlachrot-orangefarbene Blüten, sehr schöne, beliebte Sorte für Steingärten, Gruppenpflanzungen und Schalen. **Topfkultur**
 H = 25 cm, BZ: III-IV 5520850 11/12
5520900 10/11

praestans „Shogun“, [2000] kobaltgelb (Bild S. 59)
 H = 15 cm, BZ: IV 5520910 9/10

praestans „Zwanenburg Variety“, [1920] orangescharlach, **mehrbliütig**
 H = 20 cm, BZ: IV 5520930 9/10

saxatilis, [1825] bringt bis 3 lavendel-lila-farbige Blüten mit gelber Mitte an einem Stiel. Besonders zur Verwilderung in geschützter Lage geeignet; tief pflanzen
 H = 20 cm, BZ: IV 5521450 6/+

sylvestris (florentina odorata), [1753] duftende, innen buttergelbe, außen grünlich-gelbbraun getönte, glockenähnliche Blüten an dünnen Stielen; sehr reichblühend. Bekannt als **„Wald- und Weinbergtulpe“**, ausgezeichnet für Steingärten und zur Verwilderung vor lichten Gehölzgruppen
 H = 30 cm, BZ: IV, **DUFT** 5521550 5/+

Taco [1998] dunkelrosa, feiner blaßgelber Rand
 H = 20 cm, BZ: IV-V 5521560 6/+

tarda, [1933] weiß mit gelbem Auge, **mehrbliütig**, süßer Duft
 H = 15 cm, BZ: I-IV, **DUFT** 5521570 7/8

Tinka, [1994] dunkelrot mit gelbem Rand
 H = 40 cm, BZ: IV 5521590 6/+

Tiny Timo, [2011] purpurrot mit weißer Mitte
 H = 10 cm, BZ: IV 5521595 6/+

turkestanica, [1875] aparte Zwergtulpe mit 5-9 weißen, sternförmigen Blüten mit orange-gelber Mitte
 H = 20 cm, BZ: IV, **DUFT** 5521870 7/8

urumiensis, [1932] (Sterntulpe) goldgelb, Rückseite bronzefarbig. Die Blütenblätter sind gespreizt und ruhen auf einer Rosette von Laubblättern, **mehrbliütig**
 H = 10 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5522030 6/7

vvedenskyi, [1968] eine Wildart aus Zentralasien mit sehr schönen rot bis orangefarbenen, großen Blüten
 H = 20-35 cm, BZ: IV-V 5522050 11/12

Prachtmischung Miniatur-Tulpen
 H = 10-20 cm, BZ: IV-V 5522150 6/+



Tulipa sylvestris



Tulipa Taco



Tulipa tarda



Tulipa Tinka



Tulipa Tiny Timo



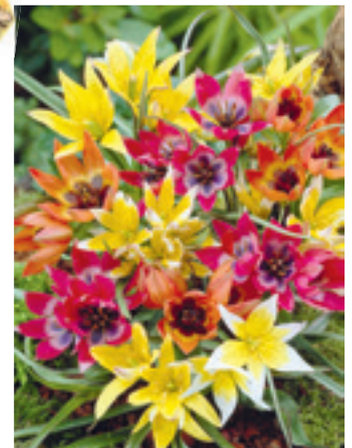
Tulipa turkestanica



Tulipa urumiensis



Tulipa vvedenskyi



Prachtmischung Miniatur-Tulpen

Narzissen

Narzissen



Lieferung: Anfang September bis Ende November | Blütezeit: F = früh, M = mittel, S = spät

In strahlendstem Gelb, mit anmutiger Beschwingtheit und Grazie, verkünden Narzissen alljährlich den Frühling. Im Volksmund, als Symbol immer wiederkehrenden Lebens, auch „Osterglocke“ genannt, gibt es außer diesem mitteleuropäischen Frühlingsymbol noch viele andere Arten, wovon die meisten in Südeuropa und dem westlichen Mittelmeerraum zu Hause sind.

Narzissen sind vielfältig verwendbar: in der Treiberei für Schnittblumen- und Topfkultur, oder für Freilandpflanzung, insbesondere auch für großflächige Pflanzungen im öffentlichen Grün.

Die größten Anbauflächen liegen heute in England und Schottland, den klassischen Heimatländern der Narzissen.

Aufgrund der günstigen Preise, gesunder Qualität und ihrer Reichblütigkeit haben sich englische Narzissen auch bei uns immer mehr durchgesetzt.

Narzissen dürfen nicht zu flach gepflanzt werden (mindestens 15 cm tief), damit die Wurzeln die benötigte Feuchtigkeit während der Wachstumsperiode erhalten. Sie mögen auch keine nährstoffarmen Böden, daher vor dem Pflanzen möglichst Kompost oder Lauberde in den Boden einarbeiten. Zum Verwildern sollte man in unregelmäßigen Tuffs und weiterem Abstand pflanzen, damit sie genügend Platz zur Entwicklung haben.

Damit Narzissen Jahr für Jahr wiederkommen, muss darauf geachtet werden, dass das Laub nach der Blüte an der Knolle einziehen muss und erst danach – also in der Regel nicht vor Mitte Juni – gemäht werden darf, sonst erscheinen im Folgejahr nur Blätter ohne Blüten. Da Narzissen zur Entwicklung eine sehr lange Wachstumsperiode benötigen, sollte möglichst bereits im September gepflanzt werden.

Narzissen haben ihre Heimat im südlichen Europa (Spanien, Portugal, Südwestfrankreich, wie auch in Nordafrika, Marokko und Algerien). Im 16. Jahrhundert gelangten erste Beschreibungen nach England. England hat eine größere Tradition in der Züchtung und Vermehrung mit Narzissen (bereits 1835 fanden erste Kreuzungen statt) als Holland. 1890 kam die Sorte „King Alfred“ in England auf den Markt, die bis heute die meist angebaute aller Narzissen ist, aber aktuell nicht mehr produziert wird.

Sehr bekannte englische Züchter waren u.a. William Backhouse, Peter Barr, P.D. Williams, Guy Wilson und Lionel Richardson. Eine sehr bekannte Sorte war z.B. „Van Sion“ aus 1620.

In 1872 war die Firma De Graaff Bros in Noordwijk die erste holländische Firma, die sich mit Narzissen befasste. Bis 1980 wurden über 26.000 Arten und Sorten in England, Irland, Holland und den USA registriert, wobei nur knapp 1.000 eine wirkliche Bedeutung haben. Mit ca. 600 Hektar ist die Sorte „Tête à Tête“ heute die in Holland meist angebaute Narzisse, bei einer Gesamtanbaufläche von 1570 Hektar.



Narzissen, mit die ersten Frühlingsboten



Vermehrungsfläche Narzisse Tête à Tête

Narzissen – Fortsetzung

Die Narzissen sind in Klassen von 1 bis 13 aufgeteilt. Die Farbbeschreibung wird durch Buchstabenkombinationen gekennzeichnet.

Erklärung von Ziffern und Buchstaben, die bei den Sortennamen vermerkt sind:

Die Ziffer vor dem Buchstaben gibt die Einteilung der Sorten in den verschiedenen Klassen an.

- Kl. 1:** Trompetennarzissen
(Krone genau so lang oder länger als die Länge der Deckblätter/Petalen)
- Kl. 2:** Großkronige Narzissen
(Krone länger als $\frac{1}{3}$ der Deckblätter, aber weniger als die Länge der Deckblätter)
- Kl. 3:** Kleinkronige Narzissen
(Krone kürzer als $\frac{1}{3}$ der Deckblätter)
- Kl. 4:** Gefüllte Narzissen
- Kl. 5:** Triandrus-Narzissen
- Kl. 6:** Cyclamineus-Narzissen
- Kl. 7:** Jonquillen-Narzissen
- Kl. 8:** Tazetten-Narzissen
- Kl. 9:** Poeticus-Narzissen
- Kl. 10:** Species-Narzissen
- Kl. 11:** Spaltkronige Narzissen
(Split-Corona-, orchideenblütige oder Schmetterlings-Narzissen)
- Kl. 12 + 13:**
Narzissen, die nicht unter eine der vorgenannten Gruppen fallen

Erklärung der Buchstaben:

Der erste Buchstabe, direkt hinter der Ziffer, beschreibt die Farbe der Deckblätter/Petalen.

Die Buchstaben nach dem Bindestrich beschreiben die Farbe der Trompete bzw. Krone, wobei diese in 3 Teile aufgeteilt ist:

1. die Mitte oder das Auge (der untere Teil der Trompete oder Krone) wird angedeutet mit dem 1. Buchstaben
2. der Hauptteil/mittlere Teil des Auges oder der Krone wird angegeben mit dem 2. Buchstaben
3. der Rand (oberster Teil des Auges oder der Krone) wird angegeben mit dem 3. Buchstaben

Die Buchstaben bedeuten:

- O** orange
Y yellow/gelb
W white/weiß
P pink/rosa
R red/rot
G green/grün

Diese Codierung erfolgt immer in englischer Sprache.

Beispiel: Die Beschreibung von ACTAEA ist zum Beispiel:

- 9** für die Gruppe Poeticus
W für das weiße Deckblatt/Petale
G für die grüne Mitte in der Krone
Y für den gelben Rand in der Mitte der Krone
R für den roten Rand der Krone

Hintereinander geschrieben ergibt das folgenden Code: **9W-GYR**



Vermehrungsflächen in Schottland



Vermehrungsflächen in Schottland

Trompeten-Narzissen (Osterglocken) – Klasse 1

Eine Blüte je Schaft. Die Krone ist mindestens so lang oder länger als die Länge der Deckblätter.

Arkle, [1968] 1Y-Y, goldgelb, aufrecht stehende, lang haltbare Blüte, riesenblumig

H = 35 cm, BZ: M 55 23 850 16/+

Dutch Master, [1938] 1Y-Y, goldgelb, große Blüten 55 24 300 16/+
55 24 330 14/16

H = 45 cm, BZ: S 55 24 360 12/14

Exception, [1971] 1Y-Y, rein-gelb, lange Trompete, gut für Anlagen, reichblühend

55 24 600 16/+

H = 40 cm, BZ: M 55 24 610 14/16

Golden Harvest, [1920] 1Y-Y, gelb, bestens für Treiberei

55 25 100 16/+

H = 45 cm, BZ: F 55 25 190 14/16

55 25 200 12/14

Marieke, [1986] 1Y-GYY, gelb, großblumig, sehr aparte Blüten

H = 40 cm, BZ: M 55 26 090 14/16

Primeur, [1978] 1Y-Y, dunkelgoldgelb, **Topfkultur**

H = 45 cm, BZ: F 55 26 130 14/16

Rembrandt, [1926] 1Y-Y, goldgelb

H = 40 cm, BZ: M 55 26 360 14/16

Rijnvelds Early Sensation, [1956] 1Y-Y, die am frühesten blühende gelbe Trompeten-Narzisse

H = 40 cm, BZ: F 55 26 290 12/14

Standard Value, [1949] 1Y-Y,

goldgelb, **Topfkultur** 55 26 390 16/+

H = 35 cm, BZ: S 55 26 400 14/16



Trompeten-Narzisse Arkle



Trompeten-Narzisse Dutch Master



Trompeten-Narzisse Exception



Trompeten-Narzisse Golden Harvest



Trompeten-Narzisse Marieke



Trompeten-Narzisse Primeur



Trompeten-Narzisse Rembrandt



Tromp.-N. Rijnvelds Early Sensation



Trompeten-Narzisse Standard Value

Bicolor-Trompeten-Narzissen – Klasse 1

Bravoure, [1974] 1W-Y, weißer Kranz, lange, goldgelbe Trompete
 H = 45 cm, BZ: M 5523900 14/16

British Gamble, [2010] 1W-P, weißer Kranz, rosa Krone
 H = 45 cm, BZ: M 5524240 14/16

Goblet, [1952] 1W-Y, reinweißer Kranz mit großer goldgelber Trompete
 H = 40 cm, BZ: M 5526680 14/16

Pistachio, [2004] 1Y-Y, cremegelber Kranz, zitronengelbe Krone mit gewelltem Rand, sehr aparte Farbe
 H = 40 cm, BZ: M 5527120 12/14

Weiß-Trompeten-Narzissen – Klasse 1

OP 125 Stück 16/+ | OP 50 und 250 Stück 14/16

Mount Hood, [1938] 1W-W, weiß, cremegelber Schlund
 H = 40 cm, BZ: M 5528230 16/+
 5528240 14/16
 5528250 12/14
 5528260 10/12



Bicolor-Trompeten-Narzisse Bravoure



Bicolor-Tr.-Narzisse British Gamble



Bicolor-Tr.-Narzisse Goblet



Bicolor-Trompeten-Narzisse Pistachio



Weiß-Trompeten-Narzisse Mount Hood

Gefüllte-Narzissen – Klasse 4

Bridal Crown, [1949] 4W-Y, weißer Kranz, gelbe Krone, **duftend, mehrblütige** Poetaz-Narzisse. **Topfkultur**

H = 30 cm, BZ: M, **DUFT** 55 28 470 14/16

Cheerfulness, [1923] 4W-Y, rahmweiß, **mehrblütige** Poetaz-Narzisse

H = 40 cm, BZ: S, **DUFT** 55 28 570 12/14

Golden Ducat, [1929] 4Y-Y, leuchtend tiefgoldgelb

H = 40 cm, BZ: S 55 28 840 14/16

Ice King, [1984] 4W-Y, weiß mit hellgelb, gefüllte Ice Follies

H = 35 cm, BZ: M 55 28 850 14/16

Obdam, [1984] 4W-W, Sport von Ice Follies, reinweißer Kranz, die gefüllte Krone öffnet gelb und geht dann in weiß über

H = 40 cm, BZ: S 55 28 860 14/16

Replete, [1975] 4W-P, weiß mit orange-rosa Mitte

H = 35 cm, BZ: M 55 28 980 14/16

► **Unser Tipp:**

Osterglocken empfehlen sich auf vielfältige Weise. Sie sind widerstandsfähig, zäh und ausdauernd und vermehren sich leicht.

Nach der Blüte das Laub nicht sofort entfernen, bzw. flechten. Wie kleine Sonnenkollektoren sammeln die Blätter der Osterglocke Sonnenlicht und speichern es als Energie in die Zwiebel. Zu frühes Entfernen des Laubes, Zusammenbinden oder Flechten blockiert die Aufnahme der Blattoberfläche für das Sonnenlicht – das Ergebnis: gar keine oder zerbrechliche Blüten im nächsten Jahr.



Gefüllte Narzisse Bridal Crown



Gefüllte Narzisse Cheerfulness



Gefüllte Narzisse Golden Ducat



Gefüllte Narzisse Obdam



Gefüllte Narzisse Ice King

Gefüllte-Narzissen – Klasse 4 – Fortsetzung

Sweet Desire, [2010] 4 W-O, weißer Kranz mit oranger Krone

H = 45 cm, BZ: M 5529035 12/14

Tahiti, [1956] 4Y-O, gelb mit rot, haltbar, kräftiger Stiel, sehr gut gefüllt, für späte Treiberei

H = 45 cm, BZ: M 5528970 14/16

Yellow Cheerfulness, [1937] 4Y-Y, gelb, **mehrbütige** Poetaz-Narzisse

H = 40 cm, BZ: S 5529470 12/14



Gefüllte Narzisse Tahiti



Gefüllte Narzisse Replete



Gefüllte Narzisse Yellow Cheerfulness

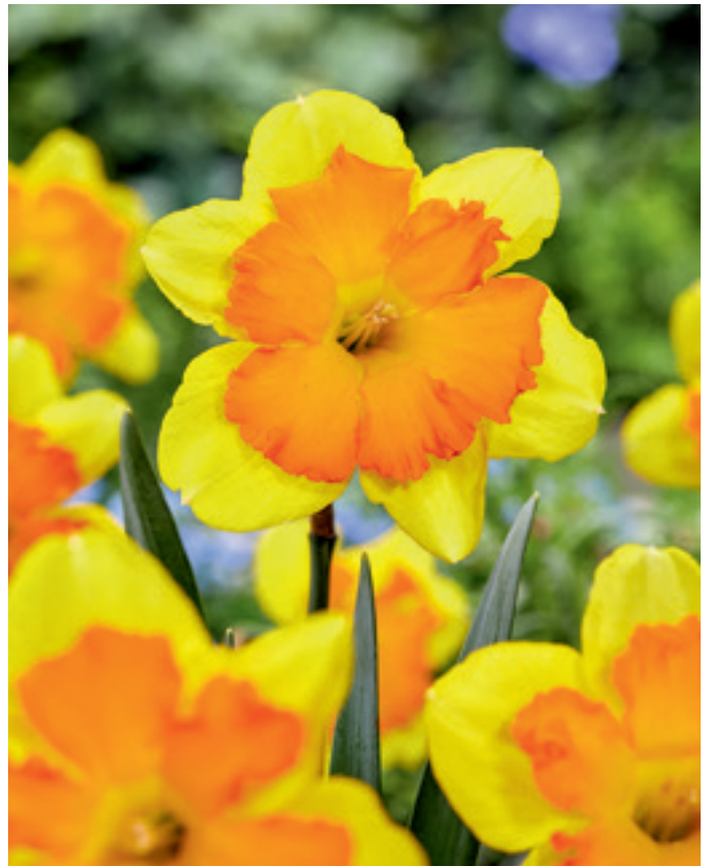


Gefüllte Narzisse Sweet Desire

Split Corona (Spaltkronen)-Narzissen – Klasse 11

Auch orchideenblütige oder Schmetterlings-Narzissen genannt. Narzissen, deren Nebenkronen tief gespalten oder geklappt ist, gewöhnlich mehr als die Hälfte ihrer Länge.

- Cassata**, [1963] 11W-W, weiß mit elfenbeinweißer Krone
H = 35 cm, BZ: M 55 29 530 12/14
- Chanterelle**, [1962] 11aY-Y, hellgelber Kranz mit dunkelgelber flacher Krone
H = 40 cm, BZ: M 55 29 570 12/14
- Congress**, [1976] 11a Y-O, leuchtend gelb mit großer, flacher, oranger Krone
H = 45 cm, BZ: M 55 29 545 12/14
- Orangery**, [1957] 11W-OOY, rahmweißer Kranz, gespaltene orange Krone
H = 45 cm, BZ: M 55 29 620 12/14
- Papillon Blanc**, [1960] 11b W-W, weiß, cremegelb gefüllt
H = 45 cm, BZ: M 55 29 548 12/14
- Pink Wonder**, [2006] 11aW-YYP, weißer Kranz mit pfirsichfarbener flacher Krone
H = 40 cm, BZ: M 55 29 610 12/14



Split Corona-Narzisse Congress



Split Corona-Narzisse Cassata



Split Corona-Narzisse Chanterelle



Split Corona-Narzisse Orangery



Split Corona-Narzisse Pink Wonder



Split Corona-Narzisse Papillon Blanc



Großkronige-Narzisse Carlton



Großkronige-Narzisse Cool Flame



Großkronige-Narzisse Flower Record



Großkronige-Narzisse Fortissimo



Großkronige-Narzisse Fortune



Großkronige-Narzisse Frosty Snow



Großkronige-Narzisse Gigantic Star

Großkronige-Narzissen – Klasse 2

Eine Blüte je Schaft. Die Krone ist länger als $\frac{1}{3}$ der Deckblätter, aber nicht so lang wie diese.

Carlton, [1927] 2Y-Y, zartgelb, reichblühend, gute Treibsorte 5529840 16/+
H = 40 cm, BZ: F 5529980 14/16

Cool Flame, [1969] 2W-P, weißer Kranz, orange-rosa Krone
H = 45 cm, BZ: M-S 5530160 12/14

Flower Record, [1943] 2W-YYO, weißer Kranz, orange Krone, **gut zum Verwildern**, reichblühend
H = 40 cm, BZ: M 5530410 14/16

Fortissimo, [1964] 2Y-O, gelb, mit großer orangefarbener Krone, späte Treiberei
H = 50 cm, BZ: M 5530460 14/16

Fortune, [1917] 2Y-O, gelb bis zitronengelber Kranz mit großer orangefarbener Krone, sehr gut für frühe Blüte
H = 45 cm, BZ: F 5530610 14/16

Frosty Snow, [2008] 2W-WWWY, weiß, weiße Krone mit feinem gelben Rand
H = 45 cm, BZ: M 5530650 12/14

Gigantic Star, [1960] 2Y-Y, zartgelb, zitronengelbe Krone, große Blüten, sehr schöner Pflanzenaufbau
H = 50 cm, BZ: F 5530810 14/16

Ice Follies, [1953] 2W-W, weißer Kranz, hellgelbe Krone, die im späteren Blühstadium in weiß übergeht, reichblühend, **gut zum Verwildern**
H = 40 cm, BZ: M 5531200 14/16
5531090 12/14

Pink Pride, [1970] 2W-WPP, weißer Kranz, cremeweiße Trompete in rosa übergehend
H = 40 cm, BZ: M 5531360 14/16

Red Devon, [1943] 2Y-O, tiefgelber Kranz mit intensiv orangefarbener Krone, die nicht verbleicht (sunproof). Blüte lange haltbar
H = 40 cm, BZ: M 5531480 14/16
5531540 12/14

Salome, [1958] 2W-PPY, cremeweißer Kranz, aprikosenfarbige Krone
H = 40 cm, BZ: M 5531680 12/14

Scarlet Royal, [1948] 2Y-R, gelber Kranz, rote Krone, für frühe Treiberei
H = 40 cm, BZ: F 5532050 14/16

Sempre Avanti, [1938] 2W-O, weißer Kranz, orange Krone
H = 45 cm, BZ: M 5532120 14/16

Smiling Sun, [2006] 2WWY-Y, weiß mit leuchtend gelber Krone, stark duftend
H = 50 cm, BZ: M, **DUFT** 5532580 12/14

Stainless, [1960] 2W-W, reinweißer Perianth mit schneeweißen Krone
H = 35 cm, BZ: S 5532760 14/16

Sunlover, [1982] 2Y-O, gelb mit großer leuchtend orangefarbener gefranster Krone
H = 40 cm, BZ: M 5532700 12/14

Mischung, Prachtmischung zum Verwildern
H = 40-50 cm, BZ: F-S 5533000 14/16
5532990 12/14



Großkronige-Narzisse Ice Follies



Großkronige-Narzisse Pink Pride



Großkronige-Narzisse Red Devon



Großkronige-Narzisse Salome



Großkronige-Narzisse Scarlet Royal



Großkronige-Narzisse Sempre Avanti



Großkronige-Narzisse Stainless



Großkronige-Narzisse Sunlover



Großkronige-Narzisse Smiling Sun



Großkronige Narzissen Mischung

Kleinkronige-Narzissen – Klasse 3

Eine Blüte je Schaft. Die Krone ist kürzer als $\frac{1}{3}$ der Deckblätter.

Altruist, [1965] 3Y-O, gelber Kranz, kleine orangefarbene Krone
H = 40 cm, BZ: M 5533170 14/16

Barrett Browning, [1945] 3WWY-O, rahmweißer Kranz, orange Krone, gute Schnittsorte
H = 45 cm, BZ: F 5533601 12/14

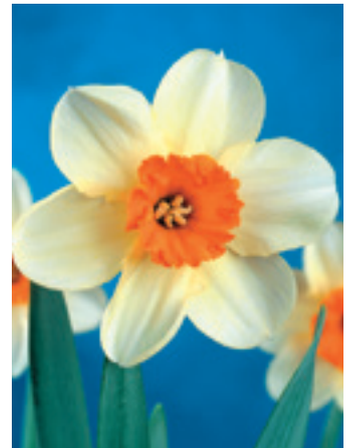
Edna Earl, [1950] 3W-OOR, weiß, gelbes Auge mit rotem Rand, ähnlich der bekannten Actaea, sehr wüchsig und blühwillig
H = 40 cm, BZ: S 5533810 12/14

Goose Green, [1983] 3W-GYR, reinweißer Blütenkranz mit kleinem gelben Augen und rotem Rand, ähnlich Edna Earl
H = 30-45 cm, BZ: S 5533850 12/14

Polar Ice, [1936] 3W-W, reinweiß, mit kleiner weißer Krone, mit grüner Mitte, ähnlich Actaea, **sehr knapp**
H = 40 cm, BZ: S 5534090 12/14



Kleinkronige-Narzisse Altruist



Kleinkr. Narzisse Barrett Browning



Kleinkronige Narzisse Edna Earl



Kleinkronige Narzisse Goose Green



Kleinkronige-Narzisse Polar Ice

Tazetten-Narzissen – Klasse 8

Gewöhnlich 3-10 Blüten je Schaft, Deckblätter flach ausgebreitet, nicht zurückgeschlagen. Blätter breit.

Avalanche, [1906] 8W-Y, weiß mit gelb, **mehrblütig**
 H = 40-50 cm, BZ: M, **DUFT** 55 35 050 14/15
Erlicheer, [1934] 4W-Y, weiß, gelb gefüllt, **mehrblütig**, kann das ganze Jahr kultiviert werden. **Topfkultur**
 H = 40 cm, BZ: F, **DUFT** 55 35 400 14/15
Falconet, [1979] 8Y-O, dunkelgelber Kranz, mit leuchtend orangefarbener Krone, **mehrblütig**
 H = 40 cm, BZ: M, **DUFT** 55 35 080 12/+
Geranium, [1930] 8W-O, weißer Kranz, oranges Auge, **mehrblütig**
 H = 40 cm, BZ: S, **DUFT** 55 35 640 12/14
Grand Soleil d'Or, [1770] 8Y-O, gelb mit oranger Krone, **mehrblütig**, **Topfkultur**, gelbe Paperwhite.
 H = 40 cm, BZ: F, **DUFT** 55 35 680 14/15

Minnow, [1962] 8W-Y, kleiner rahmweißer Kranz mit rundlicher goldgelber Blütenkrone, kleinblumig, **mehrblütig**
 H = 15 cm, BZ: M, **DUFT** 55 35 860 12/+
Paperwhite Grandiflora (Ziva), [1887] 8W-W, (totus albus) bringt zahlreiche weiße, sternförmige Blüten an einem Stiel, wohlriechend, können ab Anfang Oktober direkt ans Licht gebracht werden, also nicht vorher im Einschlag oder Bewurzelungsraum, Lagertemperatur bis zum Pflanzen 17°C. **Topfkultur**
 H = 40 cm, BZ: F, **DUFT** 55 35 880 14/15
Silver Chimes (Silberglöckchen), [1914] 8W-W, reinweiß mit kleiner, gelber Krone, jede Zwiebel bringt 6 und mehr Blüten, sehr spät blühend, **duftend**
 H = 35 cm, BZ: S, **DUFT** 55 35 950 12/14



Tazetten-Narzisse Avalanche



Tazetten-Narzisse Erlicheer



Tazetten-Narzisse Falconet



Tazetten-Narzisse Geranium



Tazetten-Narzisse Grand Soleil d'Or



Tazetten-Narzisse Minnow



Tazetten-Narzisse Paperwhite



Tazetten-Narzisse Silver Chimes

Poëticus-Narzissen – Klasse 9



Gewöhnlich eine Blüte je Schaft, Deckblätter reinweiß, Krone flach schalenförmig offen, Auge grün oder gelb, Saum rot, duftend.

Actaea („Dichternarzisse“),
[1927] 9W-YYR, weiß, Auge
gelb mit rotem Rand, sehr gut
zum Verwildern 5536510 14/16
H = 40 cm, BZ: S, **DUFT** 5536520 12/14

poeticus var. recurvus, [1993] 13W-GWO, rein-
weiße Blütenhülle mit rötlichem Auge. Wächst
sehr langsam und blüht erst nach einigen Jahren
regelmäßig, wohlriechend
H = 30 cm, BZ: S, **DUFT** 5536550 12/14

Actaea früh bestellen – Immer sehr knapp!

Englische Narzissen kg-Ware



Lieferung ab Anfang September und nur in Originalsäcken zu je 25 kg

100 kg entsprechen bei Größe: 16/+ ca. 800 Stück
14/16 ca. 1.200 Stück
12/14 ca. 1.650 Stück

Besonders empfehlen können wir diese Sorten für **Massenpflanzungen, zur Verwendung in öffentlichen Anlagen und zur Schnittblumenkultur.**

Hinweis: Bei Narzissen-kg-Ware zählt das Gewicht am Tage der Abfüllung. Durch Verdunstung sind Gewichtsverluste möglich, die aber die Stückzahl des Sackes nicht beeinflussen.



Poëticus-Narzisse Actaea



Poëticus-Narz. poeticus var. recurvus

Carlton, [1927] 2Y-Y, zartgelb, großkronige
Narzissen
H = 40 cm, BZ: F 5536720 16/+
Dutch Master, [1938] 1Y-Y,
goldgelbe Trompeten-Narzisse 5536600 16/+
H = 45 cm, BZ: S 5536610 14/16
Golden Harvest, [1920] 1Y-Y,
Trompeten-Narzisse goldgelb 5536780 16/+
H = 45 cm, BZ: F 5536740 14/16
Englische Narzissen Mischung,
zum Verwildern 5536880 14/16
BZ: F-S 5536900 12/14

Diverse und Spezies-Narzissen – Klasse 10 / 13 und andere

bulbocodium conspicuus, [1994] 10Y-Y, (gelbe Reifrocknarzisse), dunkelgelbe Trompete mit hellgelben, zurückgebogenen Blumenblättern, hervorragend für Steingärten

H = 15 cm, BZ: IV 5536960 6/+

bulbocodium Golden Bells, [1995] 10Y-Y, sehr großblumige Selektion aus *Narcissus bulbocodium* mit bis zu 10 Blüten

H = 25 cm, BZ: V 5536970 6/+

bulbocodium White Petticoat, [2005] 10W-W, (weiße Reifrocknarzisse), weiße Blüte mit schmalen, nach hinten gebogenen Blumenblättern

H = 15 cm, BZ: IV 5537030 6/+

canaliculatus, [1915] 8W-Y, Mini-Tazetten-Narzisse, mehrere weiße Blüten mit orangegelbem Krönchen an einem Stiel, niedrig sehr reich blühend

H = 15 cm, BZ: V, **DUFT** 5536990 10/12

Elka, [1989] 1W-W, eine niedrige weiß bis cremeweiße Miniatur-Trompetennarzisse

H = 20 cm, BZ: F 5537040 8/+

Ice Baby, [2014] 1W-W, Mini Trompetennarzisse in weiß

H = 25 cm, BZ: III 5537050 8/10



Narzisse *bulbocodium* White Petticoat



Narzisse *bulbocodium* conspicuus



Narzisse *bulbocodium* Golden Bells



Narzisse *canaliculatus*



Narzisse Elka



Narzisse Ice Baby

Diverse und Spezies-Narzissen – Klasse 10 / 13 und andere – Fortsetzung

lobularis (pseudonarzissus), [1878] 10Y-Y, Eine formvollendete kleine Trompetennarzisse, mit schwefelgelbem Blütenkranz und etwas dunklerer Trompete. Sehr gut zum Verwildern geeignet. Vermehrt sich aber durch Samen, daher richtige Blüte erst ab dem 2. Kulturjahr. Für Blüte im ersten Jahr verwenden Sie bitte obvallaris

H = 20 cm, BZ: III-IV 5537071 5/6

obvallaris (Tenby-Narzisse), [1760] 10Y-Y, reingelb, zum Verwildern geeignet

H = 25 cm, BZ: III 5537130 10/12

Rip van Winkle (Narzisse minor pumilus plenus), [1884] 4Y-Y, (Klasse 4, gefüllte Narzissen) hellgelb, Mitte dunkelgelb gefüllt

H = 15 cm, BZ: IV-V 5537260 8/10

Topolino, [1965] 1W-Y, rahmweißer Kranz mit gelber Trompete, **Topfkultur**

H = 20 cm, BZ: III 5537280 10/+

Zwerg-Narzissen Prachtmischung, niedrige Mischung aus verschiedenen Narzissen für den Steingarten

H = 15-25 cm, BZ: III-IV 5537310 10/12



Narzisse lobularis



Narzisse obvallaris



Narzisse Rip van Winkle



Narzisse Topolino

Cyclamineus-Narzissen – Klasse 6



Gewöhnlich eine nickende Blüte je Schaft, Deckblätter zurückgeschlagen, kurzes Blütenstielchen.

February Gold, [1923] 6Y-Y, rahmgelbe Petalen, gelbe Krone, sehr lange haltbar, sehr gut zum Verwildern geeignet

H = 25 cm, BZ: II-III 5537460 12/14

Iwona, [2015] 6WWP-P, weißer Kranz mit Rosa Krönchen

H = 30 cm, BZ: III-IV 5537500 10/12

Jack Snipe, [1951] 6W-Y, weiß, gelbe Trompete, reichblühend, sehr früh

H = 25 cm, BZ: III-IV 5537520 10/12

Jetfire, [1966] 6Y-O, goldgelb, zurückgebogener Kranz, tief orangerote Trompete, reichblühend, **Topfkultur**

H = 25 cm, BZ: III 5537580 12/+

Peeping Tom, [1948] 6Y-Y, tiefgelb, lange, gelbe Krone, sehr ausdauernd, **wertvolle Gartensorte**

H = 40 cm, BZ: III 5537640 10/12

Rapture, [1976] 6Y-Y, leuchtend gelbe lange Trompete, mehrfach ausgezeichnete attraktive Neuheit

H = 25 cm, BZ: II-III 5537680 12/14

Spring Sunshine, syn. Eaton Song, [1989] 12 Y-O, sehr hübsche, schwefelgelbe Blüten mit gelb/oranger Krone

H = 30 cm, BZ: III 5537744 12/14

Tête à Tête, [1949] 6Y-Y, **Wir führen nur noch getauchte Zwiebeln.** Gelbe Petalen, gelbe Krone, eine der schönsten niedrigen cyclamineus-Hybriden mit **mehreren Blüten pro Stiel**, reichblühend besonders für **Topfkultur** geeignet. **Tête à Tête sind besonders frostempfindlich!**

H = 15 cm, BZ: III 5537780 14/+
5537790 12/14
5537800 11/12

Tété Bouclé, [2008] 4 Y-Y, gefüllte, reingelbe Tete à Tete, **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: III 5537760 10/12

Tété Rosette, [2018] 4Y-Y, gelb, mit gefüllter dunkelgelber Trompete

H = 15 cm, BZ: III 5537830 10/12

Toto, [1983] 6W-W, weiße „Tête à Tête“, eine Kreuzung zwischen Jonquillen-Narzissen x Jenny

H = 15 cm, BZ: III 5537290 10/12

Winter Walz, [2018] 6W-P, weiß mit langer orange/rosa Trompete

H = 40 cm, BZ: III-IV 5537910 12/14



Cyclamineus-Narzisse February Gold



Cyclamineus Narzisse Iwona



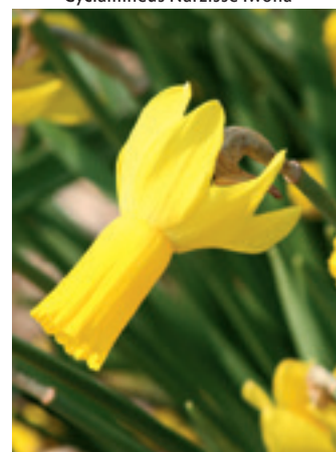
Cyclamineus-Narzisse Jack Snipe



Cyclamineus-Narzisse Jetfire



Cyclamineus-Narzisse Peeping Tom



Cyclamineus-Narzisse Rapture



Cyclamineus Narzisse Spring Sunshine



Cyclamineus-Narzisse Tête à Tête



Cyclamineus Narzisse Tété Bouclé



Cyclamineus-Narzisse Tété Rosette



Cyclamineus-Narzisse Toto



Cyclamineus Narzisse Winter Walz



Jonquilla Narzisse Baby Boomer



Jonquilla-Narzisse Baby Moon



Jonquilla-Narzisse Beautiful Eyes



Jonquilla Narzisse Blushing Lady



Jonquilla-Narzisse Golden Echo

Jonquilla-Narzissen – Duftnarzissen – Klasse 7



Gewöhnlich 1-3 Blüten an einem runden Schaft, Deckblätter flach ausgebreitet, nicht zurückgeschlagen, Blätter schmal und dunkelgrün.

Baby Boomer, [2008] 7Y-Y, gelb, mehrblütig, sehr reichblühend

H = 15 cm, BZ: VI-V, **DUFT** 5537965 10/12

Baby Moon (Jonquilla simplex), [1958] 7Y-Y, zitronengelb, verbesserte einfache Jonquille, 4-5 Blüten pro Stiel, **duftend** spätblühend

H = 15 cm, BZ: V, **DUFT** 5538060 8/+

Beautiful Eyes, [2004] 7W-O, cremeweißer Kranz mit goldgelbem Zentrum und orangefarbener Krone

H = 40 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5537970 10/12

Blushing Lady, [2003] 7Y-YYP, cremegelber Kranz mit gelber Trompete, zum Rand hin rosa

H = 40 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5537980 10/12

Golden Echo, [2003] 7W-Y, eine der **besten und auffallendsten Sorten im Jonquilla-Sortiment**, wundervolle Blütenform mit leuchtend weißem Kranz und leuchtend gelber kontrastreicher Trompete, **süßlicher Duft**.

H = 40-45 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538030 10/12

Kedron, [1974] 7Y-O, blass apricot-gelb, mit orangefarbener Krone, 2 Blumen per Stiel

H = 30 cm, BZ: IV, **DUFT** 5538080 10/12

Kinglet, [1959] 7Y-O, die einzelnen Segmente der Kranzblätter sind leuchtend gelb, eiförmig und spitz zulaufend, mit kleinem orangefarbenen Krönchen

H = 35 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538040 10/12

Marie Curie Diamond, [2008] 7Y-Y, robuste, sehr schöne goldgelbe Narzisse mit einem starken, **süßlichem Duft**, ideal auch für die Verwendung in einer **Bienen und Schmetterlingswiese**

H = 40 cm, BZ: III-IV, **DUFT** 5538095 12/14

Martinette, [1985] 7Y-O, sehr geeignete Sorte für Park- und Gartenanlagen, auf jedem Stängel sitzen mehrere kleine Blüten mit gelbem Kranz und leuchtend orangefarbener Krone

H = 30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538100 12/14

Pipit, [1963] 7YYW-W, gelb mit weißem Krönchen, **duftend**, reichblühend

H = 30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538090 12/+

Pueblo, [1966] 7W-W, weiß

H = 35 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538170 10/12

Quail, [1974] 7Y-Y, rein goldgelb mit 2-3 Blüten je Stiel, **duftend**, reichblühend, gut zum Verwildern

H = 35 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538120 12/+

Sailboat, [1980] 7W-W, ein **Blickpunkt in jedem Garten**, die ansprechenden Blumen erinnern an die Cyclamineus-Narzissen durch die etwas zurückgebogenen Blütenblätter, aber es ist eine richtige Jonquille, **mehrblütig, duftend**, mit weißem Perianth und cremegelber Krone, die zum Ende der Blütezeit in fast reinweiß übergeht, gut zum Verwildern

H = 25-30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538130 12/14

Sun Disc, [1946] 7Y-Y, gelb mit flacher, goldgelber Krone, **duftend** und reichblühend

H = 15 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538160 10/+

Sweetness, [1939] 7Y-Y, dunkelgelb, sehr haltbar, reich blühend, **duftend**

H = 45 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538220 12/+

Yellow Sailboat, [2017] 7Y-Y, reingelb

H = 30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538380 10/12



Jonquilla-Narzisse Kedron



Jonquilla-Narzisse Kinglet



Jonquilla N. Marie Curie Diamond



Jonquilla-Narzisse Martinette



Jonquilla-Narzisse Pipit



Jonquilla-Narzisse Pueblo



Jonquilla-Narzisse Quail



Jonquilla-Narzisse Sailboat



Jonquilla-Narzisse Sun Disc



Jonquilla-Narzisse Sweetness



Jonquilla-Narzisse Yellow Sailboat

Triandrus-Narzissen– Klasse 5

► **Unser Tipp:**

Sollen Blumenzwiebeln mehrere Jahre im Boden bleiben, direkt beim Pflanzen organischen Dünger begeben und dies jeden Herbst wiederholen.

Gewöhnlich 2 oder mehr hängende Blüten je Schaft. Deckblätter mehr oder weniger zurückgeschlagen.

Bittern, [1979] 12Y-O, zitronengelber Kranz mit leuchtend oranger Krone, ein bis zwei Blumen pro Stiel

H = 30 cm, BZ: V, **DUFT** 5538440 12/14

Hawera, [1928] 5Y-Y, zitronengelb mit zurückgebogenen Blütenhüllenblättchen, 4-6 je Stiel, **duftend**, spätblühend

H = 20 cm, BZ: V, **DUFT** 5538590 10/+

Petrel, [1970] 5W-W, rahmweiß, 3-5 Blüten je Stiel, reichblühend

H = 25 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538630 10/12

Starlight Sensation, [2016] reinweiß, sehr schöne Neuheit

H = 30 cm, BZ: IV-V 5538710 10/12

Stint, [1970] 5Y-Y, hell zitronengelber Perianth mit im Ton etwas dunklerer Krone, 2-3 Blüten pro Stiel

H = 30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538830 12/14

Sunlight Sensation, [2016] 5 Y-Y, leuchtend-gelb, sehr reichblühend

H = 45 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5938716 10/12

Thalia, [1916] 5W-W, eine sehr schöne Hybride mit 2-3 glänzend schneeweißen leicht hängenden Blüten. Spätblühend, **duftend**, **mehrblütig**

H = 40 cm, BZ: V, **DUFT** 5538750 12/14

Tresamble, [1930] 5W-W, reinweiß, **duftend**, großblumig, leicht gewelltes Kronenblatt, **mehrblütig**

H = 40 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5538760 12/14



Triandrus-Narzisse Bittern



Triandrus-Narzisse Hawera



Triandrus-Narzisse Petrel



Triandrus-N. Starlight Sensation



Triandrus-Narzisse Stint



Triandrus-Narzisse Sunlight Sensation



Triandrus-Narzisse Thalia



Triandrus-Narzisse Tresamble

Krokus

Krokus

Krokusse gehören, neben den Schneeglöckchen, mit zu den bekanntesten Frühlingsblüchern. Es gibt frühjahrsblühende Arten, wie den großblumigen Gartenkrokus oder botanischen Crocus, die in ihrer Blüte kleiner und zudem frühblühender sind. Und dann gibt es auch die weniger bekannten, sogenannten Herbstcrocusse, botanische Crocusse, deren Blüte in die Monate September bis November fällt, während die frühjahrsblühenden im Februar bis März blühen.

Inzwischen gibt es mehr als 80 Arten, in einem breiten Farbspektrum. Krokusse eignen sich besonders für Steingärten, Töpfe, Blumenbeete,

Rabatten und naturnahe Gärten sowie zum Verwildern, wobei die botanischen Crocusse wie tommasinianus aufgrund ihrer Frühzeitigkeit besonders geeignet sind. Crocusse dürfen erst gemäht werden, wenn das Laub vollständig an der Knolle eingezogen ist, sonst kommen im nächsten Jahr nur Laub und keine Blüten.

Krokusse lieben frische und humusreiche Böden an sonnigen oder leicht schattigen Standorten. Bei Wühlmausproblemen in Drahtkörbe pflanzen.



Großblumige Gartenkrokus – Crocus vernus

Lieferung ab Ende August bis Ende November

Frühlingszauber im wintergrauen Garten bringt dieser allseits bekannte Frühlingsblüher. Durch den üppigen Blütenflor sind Krokusse ideal für Steingärten, zur Naturalisierung im Rasen und zur Unterpflanzung unter Laubbäume und Sträucher.



Flower Record, [1976] purpur, dunkle Mitte, reichblühend, dunkelste im Sortiment.

Topfkultur 55 39 120 9/10
H = 15 cm, BZ: III-IV 55 39 130 8/9

Grand Maitre, [1924] lavendelblau mit silbernem Glanz, feiner Rand, mittelgroße Blüten, mittelfrühe Blüte

55 39 220 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV 55 39 230 8/9

Große Gelbe, [1790] großblumig, öffnen gewöhnlich ihre Blüten früher als andere großblumige Sorten. **Topfkultur**

55 39 320 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV 55 39 330 8/9



Großblumige Krokus Flower Record



Großblumige Krokus Grand Maitre



Großblumige Krokus Große Gelbe

Großblumige Gartenkrokus – *Crocus vernus* – Fortsetzung

Jeanne d'Arc, [1943] beste weiße Sorte, sehr reichblühend

5539420 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV

5539430 8/9

King of the Striped [1880] amethyst violett mit hellen Streifen

5539520 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV

5539530 8/9

Pickwick, [1950] weiß, dunkellila Streifen, dunkelpurpurne Basis. Kurze, runde Blüten. Eine hübsche Sorte, ausgezeichnet für Schalen

5539620 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV

5539630 8/9

Remembrance, [1925] dunkelblau, große, runde Blüten, an der Basis purpur gefärbt, sehr frühblühend. **Topfkultur**

5539920 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV

5539930 8/9

Prachtmischung

5540020 9/10

H = 15 cm, BZ: III-IV

5540030 8/9



Großblumige Krokus Jeanne d'Arc



Großblumige Krokus King of the Striped



Großblumige Krok. Remembrance



Großblumige Krokus Pickwick



Großblumige Krokus Prachtmischung

Botanische Crocus (frühjahrsblühend)



Diese botanischen Arten eignen sich ganz besonders für Steingärten und zur Erzielung wirkungsvoller Gruppen, in Verbindung mit anderen Frühjahrsblühern. **Alle Herkünfte stammen aus Kulturbeständen.**

angustifolius (syn. Susianus, Goldlackkrokus), [1587] leuchtend goldgelb, außen braun gestreift

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 210 5/+

biflorus Miss Vain, [1962] („Persischer Crocus“) reinweiß

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 290 5/+

Blue Ocean®, [2020] blau-violett, mittelgroß-blütiger Crocus, Blütengröße liegt zwischen der von großblumigen und chrysanthus Crocussen

H = 13 cm, BZ: II-III 55 39 102 7/8

chrysanthus Ard Schenk, [1958] große weiße Blüten mit bronze-gelber Mitte

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 340 5/+

chrysanthus Blue Marlin, [2018] hellblau, außen lila gestreift

H = 10-12 cm, BZ: II-III 55 40 390 5/+

chrysanthus Blue Pearl, [1950] zartes Blau, innen silbrig blau, bronzefarbene Basis

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 400 5/+

chrysanthus Cream Beauty, [1943] cremegelbe, runde Blüten auf kurzen Stielen, reichblühend

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 520 5/+

chrysanthus Dorothy, [1941] schwefelgelb

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 540 5/+

chrysanthus Fuscotinctus, [1931] gelb, außen purpur gefiedert, Basis bronze

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 620 5/+

chrysanthus Gypsy Girl, [1960] gelb, braun gestreift

H = 10 cm, BZ: II-III 55 40 630 5/+



Crocus angustifolius (Goldlackkrokus)



Crocus biflorus Miss Vain



Crocus Blue Ocean®



Crocus chrysanthus Ard Schenk



Crocus chrysanthus Blue Marlin



Crocus chrysanthus Blue Pearl



Crocus chrysanthus Cream Beauty



Crocus chrysanthus Dorothy



Crocus chrysanthus Fuscotinctus



Crocus chrysanthus Gypsy Girl

Botanische Crocus (frühjahrsblühend) – Fortsetzung

chrysanthus Goldilocks, [1950] dunkelgelb, purpurbraune Basis

H = 10 cm, BZ: II-III 5540650 5/+

chrysanthus Ladykiller, [1953] purpurviolett mit weißem Rand, innen schimmernd weiß

H = 10 cm, BZ: II-III 5540640 5/+

chrysanthus Prins Claus, [1959] weiß, blau gesprenkelt, großblumig

H = 10 cm, BZ: II-III 5540720 5/+

chrysanthus Romance, [1973] rahmgelb

H = 10-12 cm, BZ: II-III 5540730 5/+

chrysanthus Snowbunting, [1939] reinweiße runde Blüten mit goldgelbem Schlund, außen purpurrötliche Fiedernerven, reichblühend

H = 10 cm, BZ: II-III 5540800 5/+

Early Gold, [2002] gelborange, dunkelviolet gestreift

H = 10-12 cm, BZ: II-III 5540950 5/+

etruscus Rosalind, [1988] blüht sehr schön in hellrosa-violett

H = 15 cm, BZ: III 5540930 5/+

etruscus Zwanenburg, [1939] violettblau, sehr hübsche Varietät

H = 10 cm, BZ: II-III 5540940 5/+

flavus (Crocus aureus), [1579] „Goldkrokus“, blüht dunkelorange gelb und sät sich sofort aus

H = 8-10 cm, BZ: II-III 5540980 5/+

Ice Queen®, [2020] blass-weiß mit violetten Streifen an der Basis, orangefarbene Staubgefäße, mittelgroß-blütiger Crocus, Blütengröße liegt zwischen der von großblumigen und chrysanthus Crocussen

H = 13 cm, BZ: II-III 5539372 7/8

imperati „De Jager“, [1826] lila, außen braungelb, purpur gestreift

H = 10 cm, BZ: I-III 5541020 5/+

korolkowii, [1880] goldgelb, bronzefarbige Mitte, außen bronzefarben getönt

H = 10 cm, BZ: II-III 5541060 6/+

minimus, [1805] Sehr apart, hellviolettfarbene Blüte, außen weiß mit purpur Fiederung. Die Blüte ist sehr lang haltbar. Wir empfehlen diese Sorte auch als besten Ersatz für Crocus corsicus.

H = 10 cm, BZ: III-IV 5541100 5/+

oliveri Orange Monarch, [2010] leuchtend orange, braun gestreift

H = 10-15 cm, BZ: II-III 5541090 5/+

sieberi Firefly, [1956] rosalila mit gelber Basis, sehr auffallend

H = 10 cm, BZ: II-III 5541140 5/+

sieberi ssp. sublimus „Tricolor“, [1968] lilablau mit gelbem Schlund

H = 10 cm, BZ: II-III 5541160 6/+

tommasinianus Barr's Purple, [1939] purpurviolett, an der Unterseite gräulich, großblumig

H = 10 cm, BZ: II-III 5541265 5/+

tommasinianus Humming Bird, [2018] sehr attraktive Neuheit mit leuchtend hell-violett-blauen Blüten, sehr wüchsig und reichblühend

H = 10 cm, BZ: II-III 5541265 5/+

tommasinianus Lilac Beauty, [1978] Außenseite hell-lila, innen blass-violett

H = 10 cm, BZ: II-III 5541270 5/+

tommasinianus Roseus, [1972] wunderschöne Neuheit in purpurrosa. Diese ist die am meisten „rosafarbene“ Sorte im Sortiment Crocus tommasinianus, die wir anbieten können.

H = 10 cm, BZ: II-III 5541280 5/+

tommasinianus Ruby Giant, [1956] purpurblau, lila Schlund, großblumig, sehr wüchsig

H = 10 cm, BZ: II-III 5541300 5/+

tommasinianus Whitewell Purple, [1933] sehr hübsche Varietät, mit rötlich purpurfarbenen Blüten, reichblühend

H = 10 cm, BZ: II-III 5541340 5/+



Crocus chrysanthus Goldilocks



Crocus chrysanthus Ladykiller



Crocus chrysanthus Prins Claus



Crocus chrysanthus Romance



Crocus chrysanthus Snowbunting



Crocus Early Gold



Crocus etruscus Rosalind



Crocus etruscus Zwanenburg



Crocus flavus



Crocus chrysanthus Ice Queen



Crocus imperatii de Jager



Crocus korolkowii



Crocus minimus



Crocus Orange Monarch



Crocus sieberi Firefly



Crocus sieberi Tricolor



C. tommasinianus Barr's Purple



Crocus tommas. Humming Bird



Crocus tommasinianus Lilac Beauty



Crocus tommasinianus Roseus



Crocus tommasinianus Ruby Giant



Crocus tommas. Whitewell Purple

Botanische Crocus (frühjahrsblühend) – Fortsetzung



Crocus tommasinianus

tommasinianus, [1847] „Elfenkrokus“ lavendellila, sehr gut zum Verwildern geeignet

H = 10 cm, BZ: II-III 5541360 5/+

tommasinianus albus, [1847] reinweißer Elfenkrokus, absolute Rarität

H = 8-10 cm, BZ: II-III 5541250 5/+

vernus ssp. albiflorus, [1906] schneeweiße Blüten

H = 5 cm, BZ: III-IV 5541420 I

vernus Vanguard, [1934] hell-silberblau, gräulich schattiert, reichblühend, früh, gut zur Verwildern geeignet.

H = 10 cm, BZ: III-IV 5541370 7/8

vernus Whale Shark, [2017] gräulich blau mit himmelblau

H = 15 cm, BZ: III-IV 5541390 7/+

vernus ssp. vernus, [1765] (**heuffelianus**) Wildart, meist purpurbau, Farbe spielt, bestens zur Verwildern geeignet

H = 10-12 cm, BZ: III-IV 5541410 4/+

versicolor „Picturatus“, [1909] weiß, purpur gefiedert

H = 10 cm, BZ: II-III 5541430 5/+

Yalta, [2005] eine Kreuzung zwischen Krokus vernus x tommasinianus, großblumiger als tommasinianus und etwas kleiner in der Blüte als vernus, außen hell-fliederfarben, innen violettblau, gut zur Verwildern

H = 10-12 cm, BZ: II-III 5541440 5/+

frühjahrsblühende Prachtmischung

H = 8-10 cm, BZ: II-III 5541450 5/6



Crocus tommasinianus albus



Crocus vernus albiflorus



Crocus vernus Vanguard



Crocus vernus Whale Shark



Crocus vernus ssp. vernus



Crocus versicolor picturatus



Crocus Yalta



Crocus frühjahrsblühende Prachtmischung



Crocus kotschyanus



Crocus ligusticus

Botanische Crocus (herbstblühende)

Lieferung Anfang August – **Vorbestellung erbeten!**

kotschyanus, [1853] (zonatus) violettblau mit kleiner gelber Mitte, eine beliebte Art
H = 8 cm, BZ: IX-X **55 41 520 8/9**

ligusticus, [1801] (medius) helllila-violett mit orange-roter Narbe
H = 10 cm, BZ: IX-X **55 41 560 5/+**

ochroleucus, [1859] zierlich cremeweiße Blüten, oranges Herz, **Elfenbein-Herbstkrokus**
H = 10 cm, BZ: X-XI **55 41 580 5/+**

pulchellus, [1843] lavendelblau, orange Mitte
H = 12 cm, BZ: IX-X **55 41 610 5/+**

pulchellus Zephyr, [1999] weiß, perlgrau
H = 10 cm, BZ: IX-X **55 41 630 5/+**

sativus, [1750] **Safrankrokus**, lila, mit langen roten Fruchtknoten, holländischer Anbau für Landschaft, Garten und Beete.
H = 8 cm, BZ: X-XI **55 41 640 8/9**

sativus für Safranbau. Wir bieten in beschränkten Mengen Knollen für die Safranvermehrung an. Im 1. Jahr weniger Blüten, im 2. - 4. Jahr Hauptblüte. Im 5. Jahr sollten die Knollen aus der Erde genommen werden, wobei die Brutzwiebeln mit mehr als 6 cm Umfang neu gepflanzt werden können. Kleinere Knollen werden vernichtet.

H = 8 cm, BZ: X-XI **kg-Ware 55 41 650 7/9**

speciosus ssp. speciosus, [1800] dunkelblau, orangefarbige Narbe
H = 15 cm, BZ: IX-XI **55 41 680 5/+**

speciosus „Aitchinsonii“, [1891] lavendelviolet, sehr großblumig
H = 15 cm, BZ: IX-XI **55 41 670 5/+**

speciosus „Albus“, [1913] weiß
H = 15 cm, BZ: IX-XI **55 41 690 5/+**

speciosus „Cassiope“, [1896] anilinblau mit gelber Basis
H = 15 cm, BZ: IX-XI **55 41 720 5/+**

speciosus „Conqueror“, [1923] tief himmelblau, stark blühend, großblumig
H = 15 cm, BZ: IX-XI **55 41 740 5/+**

Prachtmischung herbstblühender Sorten
H = 8-15 cm, BZ: IX-XI **55 41 880 5/+**



Crocus ochroleucus



Crocus pulchellus



Crocus pulchellus Zephyr



Crocus sativus



Crocus speciosus Aitchinsonii



Crocus speciosus ssp. speciosus



Crocus speciosus Albus



Crocus speciosus Cassiope



Crocus speciosus Conqueror

Blumenzwiebeln zum Verwildern!

Sie finden in der Gestaltung vielfältige Verwendung: im Rasen – in Parks – zwischen und unter Bäumen und Sträuchern – in Rabatten – in Kübeln und Blumenkästen – in Wasser- und Steingärten

Einige Tips zur guten Pflege:

Blumenzwiebeln, die Jahr für Jahr erneut erblühen, verlangen nicht viel Pflege. Doch die Vegetation, mit der sie kombiniert sind, muss gut versorgt werden.

Nachteilig kann beispielsweise ein zu frühes Abmähen des Blattes sein (etwa im Gras), das Beseitigen von abgefallenem Laub der Bäume und Sträucher, verkehrte Verwendung chemischer Mittel, zu häufiges Betreten der Rabatten und das Auflockern des Bodens, wenn die Zwiebelgewächse sich gerade erneut entwickeln.

Um Enttäuschungen zu vermeiden, sollte man sich an folgende Richtlinien halten:

1. Die Zwiebeln direkt nach dem Eintreffen auspacken. Wenn die Zwiebeln nicht sofort gepflanzt werden können, kühl, trocken und dunkel aufbewahren. Für ausreichende Lüftung sorgen. Gewächse wie **Anemone**, **Fritillaria**, **Lilie**, **Erythronium dens canis**, **Eranthis hyemalis** und **Leucojum vernum** müssen vor dem Austrocknen geschützt werden.
2. Werden in einer Rabatte Jahr für Jahr Tulpen gepflanzt, kann **Bodenschimmel** vorkommen. Die oberste Schicht des Bodens (25 cm) daher entfernen oder den Boden mit Rhizolex entsäuhen, ehe neue Tulpenzwiebeln gepflanzt werden. Bei einer Neueinrichtung der Grünanlagen ist eine Rabattenverlegung vielleicht die beste Lösung.
3. Vorzugsweise keine Zwiebelgewächse in einen zu feuchten Boden pflanzen, obwohl einige durchaus feuchten Boden vertragen. Für eine **gute Entwässerung** sorgen. Zwiebeln wurzeln nicht tief. Der Boden muss daher die Feuchtigkeit gut halten können. Eventuell kann die Struktur durch Zusatz von grobem Sand oder Torfmoos verbessert werden. Der optimale pH-Wert für Blumenzwiebeln ist etwa 6,5.
4. **Düngung** ist nicht unbedingt nötig, doch in manchen Fällen empfehlenswert, vor allem bei der Anlage neuer Rabatten und Beete und wenn die Bodenstruktur nicht ganz nach Wunsch ist. In solchem Fall kann eine Basisdüngung von 2 kg 12 N – 10 P – 18 K je 100 qm angebracht sein oder vor dem Bepflanzen verrotteter organischer Dünger untergegraben werden. An vielen Stellen wird alljährlich beim Aufkommen der Frühjahrsblüher Kalk gegeben und sonst nicht weiter gedüngt. Bei Sommerblüher ist eine Basisdüngung notwendig.
5. **Zwiebelgewächse können sich noch gut bewähren, wo Gras und Kräuter wegen mangelndem Licht und dem Wurzelwachstum von Holzgewächsen nicht gut gedeihen.** Bodenbearbeitung (Umgraben und Bodenlockerung) ist dann nicht anzuraten, weil hierdurch das Wurzelwachstum von Unkraut stimuliert wird. Auf neu angelegtem Gelände mit dominierenden Wurzelunkraut muss dieses erst vernichtet werden, ehe man die konkurrenzempfindlichen Zwiebelgewächse pflanzt.



6. **Blumenzwiebeln ausreichend tief pflanzen**, mindestens in zweifacher Höhe der Zwiebeln. Zu tiefes Pflanzen verzögert das Wachstum, die Blüte und Ausreifung im ersten Jahr. Die unterirdischen Teile haben jedoch mehr Raum zur Entwicklung und mehr Schutz durch die dickere Abdeckung. Bei sehr schwerem Lehmboden ist der Auftrag einer Oberschicht mit leichter Struktur empfehlenswert; der Boden sollte auf jeden Fall abgedeckt werden.
7. **Vor dem ersten Frost und nicht zu spät im Jahr pflanzen.** Die ersten Nachtfröste sind ungefährlich, sofern der Boden noch auftauen kann, ehe der Winter richtig beginnt. Zwiebeln wurzeln am besten bei einer mehrwöchigen Bodentemperatur zwischen 5° und 10° C. Sobald die Zwiebeln gut bewurzelt sind, wird Frost recht gut vertragen und zusätzliches Abdecken ist nicht nötig. Besonders frostempfindlich sind Camassia, einige Alliumsorten und die frühesten **Cyclamineus-Narzissen**. Sommerblühende Gewächse werden im April / Mai gepflanzt.
8. **Werden die Zwiebeln in Rasen gepflanzt, darf erst dann gemäht werden, wenn das Laub hinreichend abgestorben ist** (im Prinzip 6 Wochen nach der Blüte). Muss das Gras dennoch kurz gehalten werden, pflanzt man die etwas später blühenden Zwiebeln am Rand entlang oder möglichst gruppenweise, so dass man um die Zwiebelgewächse herum mähen kann.
9. **Chemische Mittel sparsam und gezielt einsetzen.** Besonders in der Wachstumsperiode vertragen Blumenzwiebeln wenig Pflanzenschutzmittel.
10. Bei gruppenbildenden Zwiebelgewächsen kann man diese nach einigen Jahren teilen. Unter anderem bei **Galanthus, Narzisse, Anemone, Krokus** wird das Wachstum hierdurch stimuliert. Wurzelstöcke bildende Gewächse können nach einigen Jahren durch Bodenbearbeitung zu erneutem Wachstum stimuliert werden.



Probleme beim Pflanzen größerer Mengen Blumenzwiebeln?

Wir haben die Lösung:

Plantha®

Dieser „Untergraspflanzler“ ist eine sehr praktische Blumenzwiebelpflanzmaschine, ohne viel Technik und Elektronik, zum Pflanzen von größeren Mengen Blumenzwiebeln, insbesondere an Straßenrändern, Parks und großen Flächen.

Arbeitsweise:

Einreihiges Dosiersystem für kleine oder große Zwiebeln. Die Maschine kann einfach hinter einen normalen Traktor montiert werden.

► Unser Tipp:

Wir können Ihnen diese Maschine leihweise zur Verfügung stellen, lediglich unter Berechnung der Frachtkosten für Hin- und Rücktransport.



Plantha® beim Befüllen



Öffnen der Grasnarbe



Pflanzmaschine Plantha® im Einsatz



Die ausgelegten Knollen



Andrücken der Grasnarbe

Beigut A-Z

Allium (Liliaceae)



Allium Stipitatum

Alle Herkünfte stammen aus Kulturbeständen.

Die Gattung **Allium** umfasst ca. 800 Arten, die ursprünglich in Zentralasien, Chile, Brasilien und dem tropischen Afrika beheimatet sind, und dort kommen noch heute große Populationen am natürlichen Standort vor.

Allium gehören zur Familie der Lauch- und Zwiebelgewächse, deren bekannteste Vertreter die Speisezwiebeln (*Allium cepa*), Schnittlauch (*Allium schoenoprasum*), Knoblauch (*Allium sativum*) und Bärlauch (*Allium ursinum*) sind und die heute aus der heimischen Küche nicht mehr wegzudenken sind.

Alliumarten lieben durchlässigen, kalkhaltigen Boden ohne Staunässe und bevorzugen sonnige Standorte.

Allium setzen im Wildgarten – wie im Blumenbeet – attraktive Akzente, wenn sie in Gruppen von 5 oder mehr Zwiebeln gepflanzt werden.

Die Zwiebeln können jahrelang ungestört im Boden bleiben. Sie sollten nur ausgegraben und

geteilt werden, wenn sie zu stark verwachsen sind.

Als Düngung haben sich bei Allium kalium- und phosphatreiche Tomaten- oder Rosendünger bewährt. Sie fördern ein gesundes Wachstum und die Blütenbildung. Dünger mit hohem Stickstoffgehalt fördern dagegen die Blattbildung, was bei Gräsern gut, aber bei Allium nicht erwünscht ist.

Unser Sortiment enthält nicht die Gewürzpflanzen (die in der Regel durch Aussaat angebaut werden), sondern vielmehr die Zierlauchformen. Diese variieren in der Höhe von 10 cm bis zu stattlichen 2 m.

Im Stein- und Ziergarten kommen die Sorten mit lockeren Dolden gut zur Geltung, während sich mit den Sorten, die kugelförmige, bis 20 cm große Blütenbälle entwickeln, tolle Aspekte im Garten und in den Staudenrabatten erzielen lassen.

aflatunense Purple Sensation, (Iranlauch)[1963] tief purpurviolett, großblumig, für Anbau im Freien und Frühreiberei unter Glas geeignet. Bringt gute Schnittblumen, 50 Stück / m²
H = 80-90 cm, BZ: V-VI 5542020 10/11

Ambassador®, [2006] dunkelvioletttösa, zu vergleichen mit *A. giganteum*, die Blütenbälle sind aber größer und schwerer und die Farbe etwas dunkler, das Blatt (50 cm hoch) bleibt grün, vor und nach der Blüte, geeignet für den Garten / Landschaft, aber auch für Schnittblumenkultur wobei sich die Blumen in der Kühlzelle sehr gut halten und sich die Farbe der Bälle nicht verändert
H = 130 cm, BZ: V-VI 5542030 20/24

amethystinum Red Mohican, [2011] dunkel-mahagoniroter Ball, im oberen Teil mit weißen Spitzen, liebt einen gut drainierten Boden, volle Sonne, eignet sich sehr gut als Strukturpflanze im Staudenbeet, gut zum Schnitt geeignet
H = 100 cm, BZ: VII 5542070 10/+

... Allium sind die Stars im Staudenbeet!



Allium aflatunense Purple Sensation



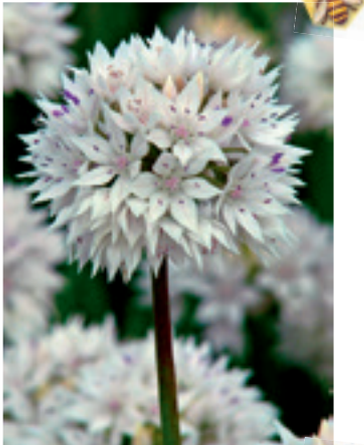
Allium Ambassador®



Allium amethystinum Red Mohican



Allium ampeloprasum



Allium ampletens Graceful Beauty®



Allium angulosum



Allium Art®



Allium atropurpureum



Allium caeruleum



Allium Cameleon®



Allium carinatum ssp pulchellum



Allium carinatum ssp pulchellum Album



Allium carolinianum Rosy Dream

Allium (Liliaceae) - Fortsetzung

ampeloprasum (Ackerlauch, Sommerknoblauch, Elefantknoblauch), [1779] aus dem Mittelmeerraum, wird als Gewürz und Heilmittel verwendet. 9 - 12 cm große cremeweiße, zartrosa überhauchte Blütenbälle, spät blühend, stark Insektenanziehend. Gut für naturnahe Pflanzungen und Beete, für durchlässige, nährhafte Böden. Liebt im Herbst N-arme Düngergaben. Zwiebeln können ab dem 2. Standjahr verzehrt werden. Geschmacklich wie Knoblauch nur milder.

H = 60 - 90 cm, BZ: VI - VIII 5542035 8/+

ampletens Graceful Beauty®, [1856] reinweiße Blüten in Dolden angeordnet, die Früchte sind fachspaltige Kapseln, bevorzugt sonnigen Standort, ziemlich frostbeständig. Sommergrün, für einen gut durchlässigen Boden sorgen, auch für Topf geeignet. **Topf**

H = 35 cm, BZ: III - IV 5542060 6/+

angulosum (Mäuseknoblauch), [1753] Dieser Kantenlauch besitzt 3-6 grundständige, kräftig grüne, glänzende Blätter, an der Unterseite scharf gekielt, mit stumpfen Spitzen. Die Blätter sterben während der Blüte nicht ab und behalten ihren Glanz bei. Der kräftige, fleischige Blütenstiel ist oben abgeflacht, so dass er deutlich zweikantig wirkt. Die halbkugelförmige Dolde ist mit bläulila Blüten besetzt. Diese winterharte Art gedeiht selbst in saurem, kaltem Boden, benötigt aber genügend Feuchtigkeit - gut zum Schnitt geeignet.

Lieferung erst ab Ende September

H = 20-40 cm, BZ: V-VIII 5542040 1

Art®, [2009] (A. scorodoprasum) eine interessante, spektakuläre Neuheit, die kleinen Blüten, ähnlich A. Hair, haben grüne schmale Stängel mit vielen purpurfarbenen Blüten

H = 110 cm, BZ: V-VI 5541980 5/+

atropurpureum (Granatkugellauch), [1800] dunkel weinrote Halbkugel. Blüten vorzüglich zum Schnitt und Trocknen geeignet

H = 60-80 cm, BZ: VI-VII 5542140 8/10

bulgaricum, siehe Nectaroscordum siculum



Allium (Liliaceae) – Fortsetzung

caeruleum (Blaulauch / Enzianlauch) (azureum), [1830] Dolden mit azurblauen Blüten, sehr eigene Farbe, gute Schnittblume, trockener Standort bevorzugt.

H = 60 cm, BZ: VII 5542190 4/+

Cameleon®, [2009] weiß mit rosa

H = 20-30 cm, BZ: V-VI 5542210 4/+

carinatum ssp pulchellum (Gekielter Lauch / Schönlauch), [1810] violett-rosafarbene Blüten. Steingarten, nicht zu feucht

H = 40-50 cm, BZ: VII-VIII 5542220 I

carinatum ssp pulchellum Album, [1969] schneeweiße Blüten. Steingarten, nicht zu feucht

H = 40-50 cm, BZ: VII-VIII 5542230 I

carolinianum Rosy Dream, [2013] aus dem östlichen Himalaya, Standort Sonne bis Halbschatten, Blütenfarbe spielt von dunkelrosa bis hellviolett mit bis zu 6 cm großen vielblütigen Blütenbällen, Blätter blaugrün. Für Steingarten und naturnahe Beete. **Insektenweide**

H = 30-50 cm, BZ: VI -VIII 5542233 6/+

cernuum (Nickender Lauch), [1948] nickende rosa Blütendolden mit wintergrünen Blättern. Halbschatten, feuchter Boden, Lieferung erst ab Mitte Oktober

H = 40-50 cm, BZ: VI-VIII 5542240 I

chloranthum Yellow Fantasy, [2014] Sehr hübsche, elegante grünlich bis gelbe Dolde, reichblühend. Ähneln A. flavum, blüht aber schon rund einen Monat früher. Auch für Schnitt geeignet. Bienen und Insektenfreundlich.

H = 30-40 cm, BZ: VI, **DUFT** 5542243 6/+

christophii (Sternkugellauch) (albopilosum), [1901] silberlila, sternförmige Blütendolden von 25-30 cm auf dicken Stielen. Heißer, trockener Standort bevorzugt

H = 50 cm, BZ: VII 5542080 10/12

cowanii (Neapellauch), [1828] weiß, schöne Dolden, für Schnitt, sehr haltbar. Anbau im Freien oder Frühreiberei unter Glas möglich. Pflanzmenge: 200 Stück pro netto m²

H = 40 cm, BZ: V-VI 5542280 5/+

Dutchman, [2012] Ab Mai bringt Allium ‚Dutchman‘ 15 bis 20 cm große ballförmige, lilafarbene, sternförmige Blüten hervor, die sich auch gut trocknen lassen. Blütenfarbe blauviolett, Verwendung wie alle Ball-Allium, sonnig in durchlässigem Boden. **Insektenweide**

H = 60-80 cm, BZ: V-VII 5542270 18/+



Allium cernuum



Allium chloranthum Yellow Fantasy



Allium christophii



Allium cowanii



Allium Dutchman



Allium Firmament



Allium fistulosum



Allium flavum



Allium Forelock®



Allium giganteum



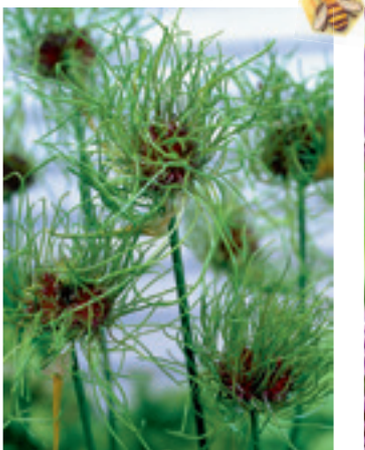
Allium Gladiator



Allium Globemaster



Allium Globus



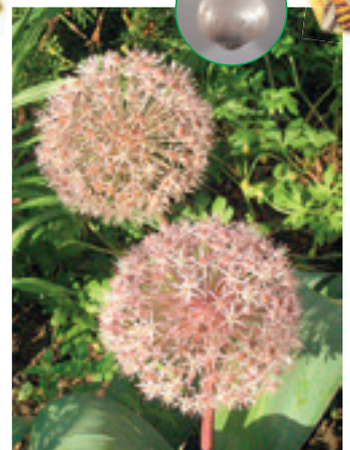
Allium Hair®



Allium Jackpot



Allium jesdianum Early Emperor



Allium karataviense

Allium (Liliaceae) – Fortsetzung

Firmament, [1996] Entstanden aus Allium christophii X Allium atropurpureum. Aus beiden hat sie das Beste. Weinrote bis dunkelvioletten Blütenfarbe und eine große Blütenhalbkugel mit Sternchenblüten auf einem kräftigen Stängel. Standort sonnig, durchlässiger nährhafter Boden, für Schnitt und Beete geeignet. Da nicht steril, kann sie sich versamen. **Insektenweide**

H = 60-80 cm, BZ: VI-VII 5542295 8/+

fistulosum (Winterzwiebel, Jakobslauch, Ewige Zwiebel), [1830] man bezeichnet die grünen Blätter dieser Zwiebel als ‚Schlotten‘, sie hat weiße Blüten. Die Zwiebeln sind Horstbildend und ab dem 2. Standjahr verzehrbar. Die Samen sind keimfähig und sie kann sich im Beet selbst aussäen. Die Besonderheit der Pflanzen ist, dass eine einzelne Zwiebel mehrere Jahre lang an einem Platz bleiben kann. Dort bildet sie ständig Nebenzwiebeln mit Lauch aus. Die Bestände, die völlig winterfest sind, breiten sich somit am gegebenen Platz im Garten aus. Sie ist tolerant gegen die Zwiebelfliege. **Insektenweide**
Erst ab Anfang Oktober lieferbar!

H = 30-70 cm, BZ: VI-VIII 5542297 I

flavum (Schweifellauch / Gelber Hängellauch), [1759] schwefelgelbe Blüten, sehr gut für Steingärten geeignet

Erst ab Anfang Oktober lieferbar!

H = 30-40 cm, BZ: VI-VIII 5542300 I

Forelock®, [2005] violett, es ist eine großblumige sphaerocephalon mit einem hochstehenden Blütenschopf, Stiele blau-grün, die Blüte blüht grün auf und geht dann in violett über

H = 140 cm, BZ: VI-VII 5542340 14/+

giganteum (Himalaja-Riesenlauch / Riesenball-Lauch), [1883] ein majestätischer Lauch mit dichten, violettrosa Blütendolden. Pflanzmenge 10 Stück / m²

H = 150 cm, BZ: VI-VII 5542380 20/+

Gladiator®, [1981] rosapurpur, großblumig

H = 125 cm, BZ: V-VI 5542370 18/20

Globemaster®, [1971] Violett. Die Allium, die am längsten blüht und die meisten Einzelblüten produziert. Außergewöhnlich große Blütenbälle, bis 20 cm Ø. Auch geeignet als Kübelpflanze, weil die Blätter während der Blüte schön und glänzend bleiben. (Die meisten Allium blühen, wenn die Blätter am Verwelken sind) Blütezeit Mai - Juli, super als Schnittblume geeignet

H = 80 cm, BZ: VI-VII 5542410 20/+

Globus, [2011] Laub grau-grün, lange haltbar, mit hellrosa bis cyclamen-purpurner Blütenfarbe, 10 bis 15 cm große, fast runde Blüten, die im Mai blühen. Als Schnittblume lange haltbar, für Beete, Rabatten und naturnahe Pflanzungen in humosen durchlässigen Böden. **Insektenweide**

H = 45-60 cm, BZ: V 5542415 8/+

Hair® (vineale) (Haarschopflauch), [1753] rot-purpur mit grün, die Blüte sieht aus wie ein „Wuschelkopf“

H = 60 cm, BZ: VII-VIII 5542420 5/+

Jackpot, [2013] Eine gute, reichblühende rosalila Sorte mit bis zu 15 cm großen Blütenbällen, die tief gepflanzt werden sollten. Für alle durchlässigen Böden, Sonne bis Halbschatten, gute Schnittblume. Für Beete und Rabatten. Da das Laub abstirbt, bevor die Blüte sich öffnet, sollte sie zwischen niedrigen Beetstauden, Zwergrosen oder Lavendel gepflanzt werden.

Insektenweide

H = 60-90 cm, BZ: V-VII 5542453 14/+

jesdianum Early Emperor, [2006] purpur, großblumig

H = 80 cm, BZ: V-VI 5542291 14/+

karataviense (Blauzungenlauch-Karataulauch), [1876] geeignet für Steingärten, breite Blätter, altrosafarbene Blüten, sehr winterhart. **Topfkultur**

H = 20 cm, BZ: V-VI 5542440 10/12



Allium karataviense Red Giant



Allium Magic



Allium ledebourianum



Allium Mercurius®



Allium Metallic Shine



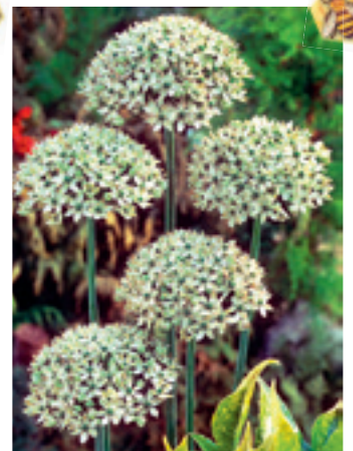
Allium Miami®



Allium moly



Allium moly Jeannine



Allium nigrum



Allium nigrum Pink Jewel®



Allium obliquum



Allium Ostara®



Allium paradoxum var. paradoxum



Allium Party Balloons®



Allium Pinball Wizard



Allium plummerae



Allium Purple Caila



Allium Purple Rain



Allium ramosum

Allium (Liliaceae) – Fortsetzung

karataviense Red Giant, [2010] Züchtung aus *A. karataviense* mit einer sehr hübschen grossen Blüte in violettrot. Auffallend auch das breite gräuliche Laub. Liebt einen durchlässigen Boden und sonnigen Standort. **Insektenweide**
H = 20 cm, BZ: V-VI 55 42 443 12/14

ledebourianum, [1800] Sibirischer Lauch, lilarosa. Dieser Wildlauch ähnelt stark unserem gewöhnlichem Schnittlauch, nur fehlt ihm die Schärfe. Lieferbar am Mitte September
H = 40-50 cm, BZ: V-VII 55 42 455 I

Magic, [2013] metallisch purpurfarbene Halbkugel, sehr auffallend
H = 80-100 cm, BZ: V-VI 55 42 465 12/14

Mercurius®, [2006] violettrosa, für Garten- und Landschaft, sowie Schnittblumenkultur geeignet, winterhart, das Laub bleibt durch die dicke Wachsschicht lange grün, was bei vielen anderen nicht der Fall ist, Blütendurchmesser ca. 10 cm
H = 80 cm, BZ: VI 55 42 530 10/+

Metallic Shine, [2013] mittelgroßer nicht ganz runder Ball, mit glänzenden (metallisch scheinenden) violetten Einzelblüten und braun-grünen Staubgefäßen
H = 90 cm, BZ: VI-VII 55 42 550 10/+

Miami®, [2011] eine sehr schöne Neuzüchtung, entstanden aus *A. atropurpureum* x *A. schubertii*, halbrunder Blumenball, bestehend aus glänzenden, sternförmigen, purpurroten Blüten. Je länger sie blüht, desto offener wird die Blüte, ähnlich den Eigenschaften von *A. schubertii*
H = 90 cm, BZ: VII 55 42 590 10/+

moly (luteum) (Goldlauch), [1596] goldgelbe Blütendolden, etwas Winterschutz notwendig, verwildert rasch, keine volle Sonne
H = 25 cm, BZ: VI 55 42 480 5/+

moly Jeannine, [1978] goldgelb, großblumiger als *Allium moly*, keine volle Sonne
H = 35 cm, BZ: V-VI 55 42 490 5/+

nigrum (multibulosum) (Schwarzlauch), [1762] grünlich-weiß mit rötlich-schwarzer Mitte, halbkugelige Dolde
H = 60-80 cm, BZ: V-VII 55 42 540 10/12

nigrum Pink Jewel®, hellrosa
H = 80 cm, BZ: VI-VII 55 42 250 10/+

obliquum, [1753] Herkunft: Mittelasien und Russland, die kugeligen, bzw. fast kugeligen Dolden in blassem gelb bis grün, passen gut in gemischte Blumenrabatten; sie gedeiht in schwerem Lehmboden und verträgt auch hohe Niederschlagsmengen. Die Einzelblüte fällt nicht besonders auf, doch die dichten Blütenbüsche wirken sehr apart.
H = 80-100 cm, BZ: V-VII 55 42 600 I

Ostara®, [2013] purpurrot, eine neue interessante Kreuzung aus *A. karataviense* x *A. atropurpureum*, Höhe und Blumengröße in einem perfekten Verhältnis
H = 30 cm, BZ: V-VI 55 42 610 12/+

paradoxum var. paradoxum, [1827] hat ein einziges großes Blatt mit dreieckigem Stiel und meist nur einer hängenden, reinweißen Blüte, reichlich Brutzwiebeln bildend, Steingarten, Schatten
H = 25-30 cm, BZ: IV-V 55 42 650 I

Party Balloons®, [2022] rosa-purpur, große, feste Blütenbälle, kompakter Wuchs, sehr standfest, gut geeignet für Beete, Kübel, wie auch als Schnittblume, sattgrünes Laub, welches (anders als bei anderen Zierlauch-Sorten) während der Blüte grün ist, Interessante Neuheit
H = 45 cm, BZ: V-VI 55 42 616 18/20

Pinball Wizard, [2007] dunkelviolet, sehr großblumig
H = 80-90 cm, BZ: V-VI 55 42 616 18/20



Allium roseum



Allium rotundum ssp. jajlæ



Allium sativum ssp. ophioscorodon



Allium schubertii



Allium schoenoprasum Forescate



Allium senescens ssp. montanum



Allium Silverspring



Allium sphaerocephalon



Allium stipitatum



Allium stipitatum Mount Everest



Allium stipitatum White Giant



Allium Summer Drummer



Allium Stratos



Allium Toabago syn. Spider



Allium triquetrum



Allium tuberosum



Allium unifolium Eros®



Allium unifolium



Allium Universe



Allium ursinum

Allium (Liliaceae) – Fortsetzung

plumnerae, [1883] Heimisch in Arizona und Mexiko ist diese Art eine der besten nordamerikanischen Arten. Eine sehr gute, langblühende Art mit weißen bis zart rosa, wachsartigen, relativ großen Blüten. Die Blüten schauen im Blütenkopf nach oben. Die drei bis sechs kräftigen lanzettlichen Blätter sind grün. Wächst in fast jedem Gartenboden, der feucht sein darf, aber ohne Staunässe. Wenn der Standort zusagt, kann sich die Art ausbreiten. **Insektenweide**

H = 30-40 cm, BZ: VI-VIII 5542635 |

Purple Caila, [2014] Große, kugelförmige, violette Blütenbälle mit einem Durchmesser von bis zu 19 cm, grünes Blatt. Sehr gut geeignet für sonnige bis halbschattige Beete, wie auch für Schnitt, Kübel und Container. **Insektenweide**

H = 80-90 cm, BZ: V-VII 5542705 18/20

Purple Rain, [2017] intensiv tief purpur, großblumig, sehr einheitlich im Wuchs ideal zur Verwilderung, eignet sich auch für Pflanzung unter Gras, da sie jedes Jahr zuverlässig wiederkommt. Auch sehr gut als Schnittblume geeignet

H = 90 cm, BZ: V-VI 5542709 10/+

ramosum (Ästiger Lauch), [1753] Herkunft: Mittelasien, ähnlich Allium tuberosum, aber weiß mit dunkelroten Streifen; die Blüten dolden sind aber zu einem Trichter zusammengedrückt und setzen sich aus vielen glockenförmigen Blüten zusammen.

Lieferung erst ab Mitte Oktober

H = 60 cm, BZ: VI-VII 5542700 |

roseum, [1697] zartrosa, kräftige Blüte aus vielen Dolden

H = 30-40 cm, BZ: V-VI 5542740 5/+

rotundum ssp. jajlae, [2009] aus dicht stehenden grün/violetten Knospen entwickeln sich sehr hübsche, kompakte, rubinrote Blüten. Sehr apart bei Pflanzung in der Gruppe. Auch zum Schnitt geeignet.

H = 125-140 cm, BZ: VI-VII 5542801 |

sativum ssp. ophioscorodon, [1753] (Schlangenknolauch, Rockenbolle, Rocambole) ist eine Varietät aus der Gattung Allium, die ca. 1000 Arten umfasst. Wird wegen ihres Stängels, der sich wie eine Schlange kringelt, auch als Schlangenknolauch bezeichnet. Am Ende der Stängel bildet sich keine Blüte sondern Brutzwiebeln in der Form einer Knoblauchknolle, diese dann im nächsten Jahr ausgepflanzt wachsen sie zur Größe einer Knoblauchzehe heran. Von Juni bis August bilden sie gelbgrüne bis rosa Blüten, in Dolden angeordnet. Sie wachsen in jedem Boden, benötigen aber einen warmen Standort. Sie ist eine ansehnliche Pflanze und nicht nur für den Küchengarten, sondern auch für Kübel und jedes Staudenbeet geeignet. Wie alle Allium, die Starkzehrer sind, sollten sie regelmäßig im Frühjahr und Herbst gedüngt werden.

H = 60-100 cm, BZ: VI-VIII 5542751 |

schubertii (Schubertslauch), [1896] violett-rosa, große Blüten dolden mit bis zu 40 cm Ø, frostempfindlich

H = 50 cm, BZ: VI-VII 5542760 10/12

schoenoprasum 'Forescate' (Purpur-Schnittlauch), [2002] Ein Schnittlauch mit burgunderroten Blütenbällen, blüht Mai-Juni und nach Rückschnitt ev. nochmals im Herbst. Benötigt einen sonnigen Standort mit gutem aber durchlässigen Boden. Als Würzkräuter erst ab dem 2. Standjahr zu empfehlen. Wächst Horstbildend. **Insektenweide**. Für Steingärten und naturnahe Pflanzungen. **Erst ab Anfang Oktober lieferbar**

H = 25-35 cm, BZ: V-VI 5542753 |

senescens ssp. montanum (syn. Allium montanum) (Berglauch), [1753] hat halbkugelige Blüten, die aus einer Vielzahl von rosafarbenen Einzelblüten bestehen. Die Dolde hat einen Ø von 5 cm und mehr, und der fast viereckige Stängel ist um 40 cm hoch. Schnellwüchsig und lange blühend vom Sommer bis zum Herbst **Erst ab Mitte Oktober lieferbar**

H = 40 cm, BZ: VI-VII 5542770 |

Allium (Liliaceae) – Fortsetzung

Silverspring®, [2008] weiß mit violettrosa Zentrum, halbkugeliger Ball

H = 110 cm, BZ: V 5542820 10/+

sphaerocephalon (Kugelköpfiger Lauch), [1594] purpurroter Gartenlauch (kleiner Ball) Schnittblumenkultur, langstielig, purpurrote Blüten, für Anbau im Freien oder Frühtreiberei unter Glas geeignet. 250 Stück/m²

H = 70 cm, BZ: VI-VII 5542780 6/+

stipitatum (Gestielter Lauch), [1958] lilapurpur, große Dolden, duftend, winterhart, für Steingarten geeignet

H = 100 cm, BZ: VI 5542850 18/+

stipitatum Mount Everest, [1990] reinweiß, Wuchs und Blütengröße wie Allium giganteum

H = 100 cm, BZ: V-VI 5542500 18/20

stipitatum White Giant, [2013] eine Allium mit bis zu 15 cm großen, weißen Blütenkugeln, bei guter Ernährung kann die Pflanze bis zu 2 m hoch werden.

H = 150 cm, BZ: V-VI 5542930 20/+

Stratos, [2016] riesige, purpurviolette Blütenbälle mit einem Durchmesser von 15 bis 20 cm, auf hellgrünen Stängeln. Benötigt einen sonnigen Standort und guten durchlässigen Boden. Gute Schnittblume für Beete und Rabatten.

Laub hält bis nach der Blütezeit. **Insektenweide**
H = 100-150 cm, BZ: V-VI 5542965 14/+

Summer Drummer, [2006] attraktiver Ball mit bis zu 12 cm Durchmesser und purpur/weißen Einzelblüten auf langen, purpurfarbenen Stielen. Feuchtigkeit und gute Drainage sind nötig, damit die Pflanzen eine maximale Höhe erreichen

H = 150-180 cm, BZ: V-VII 5542860 12/+

tripedale, siehe **Nectaroscordum tripedale**

Toabago® syn. Spider, [2009] violettrosa Sternblüten, die zusammen eine große, lockere, anschauliche Blütendolde bilden

H = 50-60 cm, BZ: VII 5542810 10/+

triquetrum, [1789] weiße, hängende Glockenblüten, zum Verwildern geeignet, feuchter schattiger Standort bevorzugt

Lieferung erst ab Ende September

H = 40 cm, BZ: V 5542890 5/+

tuberosum (Chinesischer Schnitt-Knoblauch, Duftlauch), [1825] eine vielblütige Dolde weißer Blüten, mit einer schwachen grünen oder braunen Mittelader auf der Rückseite

Lieferung erst ab Ende September

H = 20-30 cm, BZ: VIII-X, **DUFT** 5542910 I

unifolium Eros®, [2006] eine Züchtung, bei der sich die Blütenfarbe verändert, von blass-blau zu rosa

H = 55 cm, BZ: VII 5542350 5/+

unifolium (Einblättriger Lauch), [1873] ähnlich Allium moly, aber hellrosa mit graugrünen Blättern für Schnitt gut geeignet, bedingt winterhart, leicht feuchter Boden

H = 30-40 cm, BZ: V-VI 5542940 5/+

Universe, [2001] Große, ballförmige, violette Blüten mit einem Durchmesser von bis zu 20 cm. Sie stehen auf stabilen grünen Stielen. Sehr gute Schnittblume, liebt einen sonnigen Standort.

H = 80 cm, BZ: VI-VII 5542942 18/20

ursinum ssp ursinum (Bärlauch) (Wilder Knobfel), [1753] weiße sternförmige Blüten in lockeren Dolden, etwas nach Knoblauch riechend, Waldboden, lichte Wälder. **Vorbestellen, sehr knapp, früh – Ende August / Anfang September pflanzen!**

H = 30 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5542980 I

Violet Beauty, [1979] mineralviolett, sternförmige Blüten mit 10 cm Durchmesser, wachsen an starken Stielen, leicht duftend. Die Blüte ist nicht komplett rund, sondern hat einen flachen Boden. Standort sonnig bis Halbschatten. Auch sehr gut als Schnittblume geeignet, aber auch ein Hingucker im Beet. **Insektenweide**

H = 60-80 cm, BZ: V-VI, **DUFT** 5542049 10/+

White Cloud, [2010] aus einer nur 7 cm großen Zwiebel erwächst eine stattliche Pflanze mit hunderten kleinen leuchtend weißen Blüten, geformt zu einem Ball. In späterem Blühstadium erscheinen die Blüten in feinem Rosa

H = 80 cm, BZ: V-VI 5542950 7/+



Allium Violet Beauty



Allium White Cloud



Pflanzbeispiel Kleinblumige Allium

Anemonen Coronaria – einfach (Kronenanemone) (Ranunculaceae)



Lieferung ganzjährig

Anemonen sind mehrjährige, krautartige Pflanzen aus der Familie der Ranunkel-Gewächse. Sie kommen vornehmlich in gemäßigten nördlichen Gebieten vor. Die Blumen haben oft lange, haarige Stiele, die durch den Wind ihre Bestäubung ermöglichen. Viele Anemonensorten sind beliebte und bekannte Gartenpflanzen, vor allem Anemone coronaria, die türkische, großblumige, auch Knollenanemone genannt. Sie bildet eine knollenartige Wurzel mit Petersilien-ähnlich geteilten Blättern und einer großen Blüte, die an Mohn erinnert. Anemonen wachsen am besten in Lehmboden, wenn möglich funktionsreichen Dünger/Mist unter den Knollen einarbeiten.

Knollen vor dem Auslegen in lauwarmem Wasser ca. 12 Stunden aufquellen lassen, erleichtert die Wurzelbildung und den Austrieb. Es ist sowohl eine Kultur im Freien, als auch Frühtreiberei unter Glas möglich.



Anemone de Caen Mischung

De Caen Mischung

H = 30 cm, BZ: IV-IX 55 45 090 6/7

Hollandia, [1927] rot

H = 30 cm, BZ: IV-IX 55 45 150 6/7

Mr. Fokker, [1927] blau

H = 30 cm, BZ: IV-IX 55 45 250 6/7

Sylphide, [1927] violett

H = 30 cm, BZ: IV-IX 55 45 200 6/7

The Bride, [1870] weiß

H = 30 cm, BZ: IV-IX 55 45 300 6/7



Anemone de Caen Hollandia



Anemone de Caen Mr. Fokker



Anemone de Caen Sylphide



Anemone de Caen The Bride

Anemonen Coronaria – gefüllt (Kronenanemone) (Ranunculaceae)

Lieferung ganzjährig

St. Brigid Mischung

H = 30 cm, BZ: IV-IX 5545370 6/7

The Admiral, [1927] violett

H = 30 cm, BZ: IV-IX 5545400 6/7

The Governor, [1927] rot

H = 30 cm, BZ: IV-IX 5545420 6/7

Lord Lieutenant, [1927] blau

H = 30 cm, BZ: IV-IX 5545444 6/7

Mount Everest, [1954] weiß

H = 30 cm, BZ: IV-IX 5545460 6/7



Anemonen Vermehrungsfläche in Nordholland



Anemone St. Brigid Mischung



Anemone St. Brigid The Admiral



Anemone St. Brigid The Governor



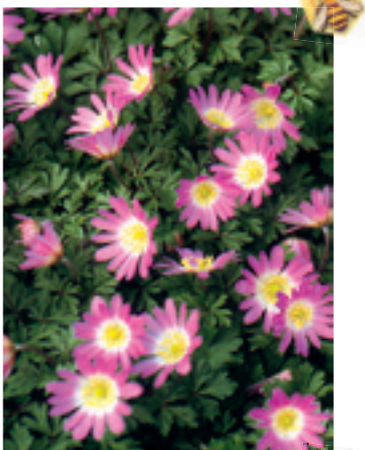
Anemone St. Brigid Lord Lieutenant



Anemone St. Brigid Mount Everest



Anemone blanda Blue Shades



Anemone blanda Charmer



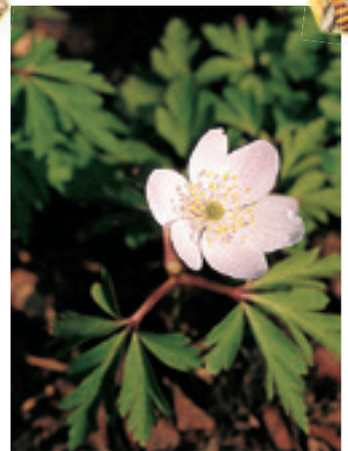
Anemone blanda Pink Star



Anemone blanda White Splendour



Anemone blanda Prachtmischung



Anemone nemorosa



Anemone nemorosa Robinsoniana



Anemone nemorosa Vestal



Anemone ranunculoides

Anemonen-Spezies (Ranunculaceae)

Lieferung Ende August bis Dezember

Anemonen blanda lieben lichten Schatten unter laubabwerfenden Bäumen, zwischen Stauden oder Büschen und sollten vorzugsweise in Gruppen gepflanzt werden. Sie sind Tiefwurzler, daher 5-8 cm tief pflanzen und den Boden bis 20 cm gut vorbereiten. **Einweichen der Knollen über Nacht fördert die Keimung.**

blanda (Strahlenanemone) Blue Shades, [1898]
blau in verschiedenen Schattierungen, **Topfkultur**

H = 10 cm, BZ: III-V 5545580 5/+

blanda (Strahlenanemone) Charmer, [1957]
dunkelrosa, schöne Sorte, **Topfkultur**

H = 10 cm, BZ: III-V 5545620 5/+

blanda (Strahlenanemone) Pink Star, [1958]
rosa

H = 10 cm, BZ: III-V 5545640 5/+

blanda (Strahlenanemone) White Splendour, [1950]
weiß, großblumig, **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: VI-V 5545740 5/7

blanda Prachtmischung, holländischer Anbau
H = 10 cm, BZ: III-V 5545780 5/+

nemorosa (Buschwindröschen), [1860] weiß,
liebt leicht schattige, feuchte, humose Böden

H = 10 cm, BZ: III-IV 5545900 I

nemorosa Robinsoniana, [1870] lavendelblau,
mit dunkelgrünen, purpur gefleckten Blättern
H = 20-25 cm, BZ: IV 5545920 I

nemorosa Vestal, [1890] weiß, **gefüllt blühend**

Lieferung erst ab ca. Mitte September

H = 10 cm, BZ: IV 5545930 I

ranunculoides (Butterblumenanemone), [1596]
gelb, ähnlich Anemone nemorosa

H = 15 cm, BZ: IV 5545940 I

sylvestris, [1850] große weiße Blüte (großes Windröschen), leicht nickend und an der Außenseite seidig behaart. In mildem Klima stark durch Wurzelasläufer ausbreitend, liebt sonnige Wald- und Waldrandlagen. Pflanzen im 9-cm-Topf. **OP 24 Stück pro Kiste**

H = 15-30 cm, BZ: IV-VI 5545960 T9

Arum (Aronstab) (Araceae)



Lieferung Anfang September bis März

italicum, [1693] im Mai pfeilförmige, dunkelgrüne Blätter mit einer auffallend weißen Öffnung, die sich **ausgezeichnet zum Schnitt eignen**. Die Spatha ist ca. 15 cm lang, innen grünlich-weiß, außen rötlich gefärbt. Der Kolben reicht bis zur Mitte der Spatha und wird gelb. Die giftigen orangeroten Beeren am Kolben zeigen sich im Herbst, oft wintergrün
H = 30 cm, BZ: V 5545980 10/+

maculatum (Gefleckter Aronstab), [1928] ist völlig winterhart. Seine pfeilförmigen Blätter erscheinen im zeitigen Frühjahr und sind häufig dunkelbraun gefleckt. Die gelbgrüne Spatha wird etwa 15 cm lang und besitzt einen etwas kürzeren, gelblichen Kolben. Nach der Blüte im Mai bildet die Pflanze im Juli leuchtend rote Beeren

H = 40 cm, BZ: V 5545970 I

Bellevalia (Liliaceae)



Lieferung Anfang September bis November

Bellevalia sind verbreitet vom Kaukasus über den Balkan bis nach Südfrankreich, wobei nur wenige Arten in Kultur sind. Am besten pflanzt man sie in kleinen Gruppen an eine sonnige warme Stelle. Sie vermehren sich gut und sind bestens zum Verwildern geeignet.

pycnantha (Muscari paradoxum), [1835] hat eine sehr breite Ähre aus schwarzblauen Blüten, die in der Innenseite grünlich überhaucht sind
H = 15 cm, BZ: VI-V 5545990 7/+



Anemone sylvestris



Arum italicum



Arum maculatum



Bellevalia pycnantha



Calochortus Cupido®

Calochortus (Mormonentulpe, Schmetterlingstulpe) (Liliaceae)



Lieferung Anfang September bis November

Dieses in Amerika beheimatete Zwiebelgewächs liebt Sonne, verträgt aber auch lichten Halbschatten. Sie wachsen am besten an trockenen Standorten und lieben einen leichten humosen, mit Sand vermischten Lehmboden, sowie gut drainierten Untergrund, denn sie vertragen keine stauende Nässe. Winterabdeckung erforderlich, 5–6 cm tief pflanzen.

Cupido®, [2004] blassviolettrosa

H = 25 cm, BZ: VI-VII 5546240 4/+

Camassia (Präriekerze) (Liliaceae)



Lieferung Anfang September bis November

Ein Zwiebelgewächs mit langen Rispen und sternförmigen Blüten auf langen, kräftigen Stielen. Geeignet zum Schnitt und zur Verwilderung. Camassia sind pflegeleicht, relativ winterhart, Abdecken gegen Frost im ersten Jahr ist aber ratsam. In einer nicht zu trockenen Erde, z.B. an einer Böschung in Bachnähe, wo sie ungestört verwildern können, fühlen sie sich am wohlsten. Sonne oder leichter Schatten. Eine Teilung im frühen Herbst ist erst dann ratsam, wenn sie sehr gedrängt stehen.

cusickii, [1888] hell violettblau, winterhart

H = 65 cm, BZ: V-VI 5546280 14/+

cusickii Zwanenburg, [1969] tiefblaue, weitgeöffnete, große Blüten

H = 60-75 cm, BZ: V-VI 5546300 14/+

leichtlinii Alba, [1852] weiß, großer Blütenstand

H = 70 cm, BZ: V-VI 5546390 12/14

leichtlinii Alba „Sacajawea“, [2008] Heimat ist Nordamerika. Blüte weiß bis creme, Laub weiß gestreift. Das Laub sieht aus wie ein Ziergras, wodurch die Pflanze zu Beginn des Wachstums schon sehr attraktiv wirkt, sehr geeignet für Gartenbepflanzung, wie auch zur Verwilderung

H = 100 cm, BZ: V-VI 5546420 14/+

leichtlinii Aurora, pink-violett mit blasserer Mitte

H = 80 cm, BZ: V-VI 5546425 14/+

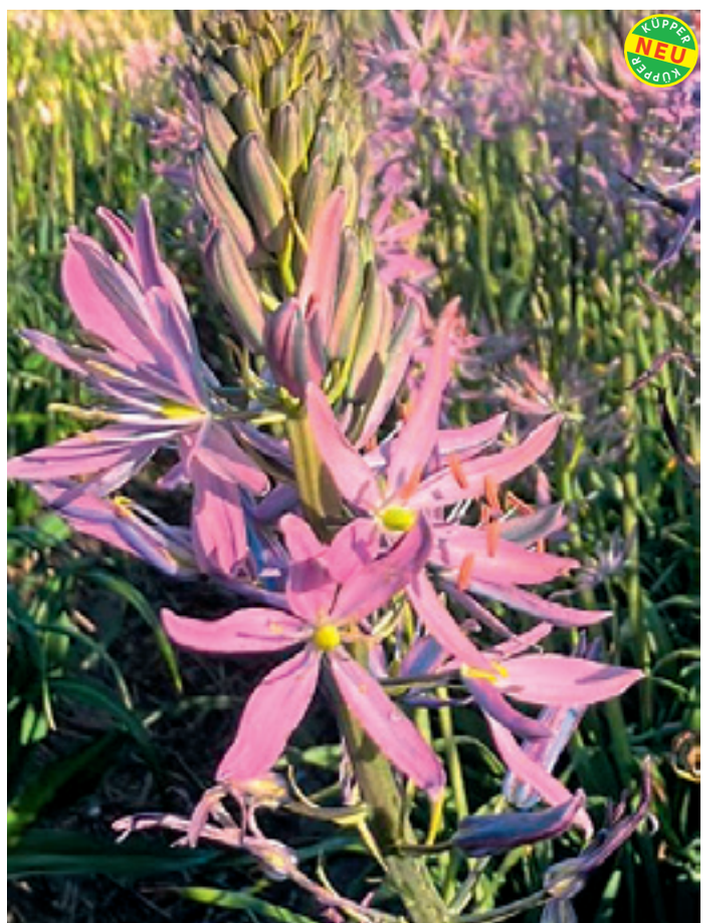
► Unser Tipp:

Camassia:

Abweichend von vielen Zwiebelblumen bevorzugen Camassia feuchte Standorte. Sie blühen nach den Tulpen, aber vor dem größten Teil der Stauden.



Camassia cusickii



Camassia leichtlinii Aurora



Camassia cusickii Zwanenburg



Camassia leichtlinii Alba

Camassia – Fortsetzung

leichtlinii Caerulea, [1853] dunkelblau

H = 70 cm, BZ: VI 55 46 400 14/+

leichtlinii „Semplena“, [1890] weiß, halbgefüllt blühend

H = 70 cm, BZ: VI 55 46 410 12/+

quamash (esculenta), [1837] ultramarinblau, dauerhaft starke Stiele

H = 50 cm, BZ: V-VI 55 46 430 6/+

quamash Blue Melody, [1910] dunkelblau, Laub weiß gerändert

H = 35 cm, BZ: VI 55 46 450 6/+

quamash Orion, [1913] reinviolett, großblumig

H = 20-30 cm, BZ: V-VI 55 46 460 6/+



Camassia leichtlinii Caerulea



Camassia leichtlinii semiplena



Camassia quamash



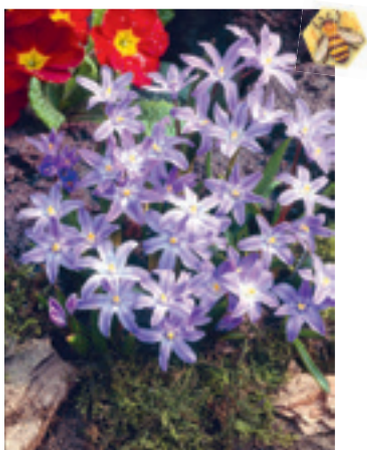
Camassia quamash Blue Melody



Camassia leichtlinii alba Sacajawea



Camassia quamash Orion



Chionodoxa forbesii



Chionodoxa forbesii Pink Giant

Chionodoxa (Schneeglantz / Schneestolz) (Iridiaceae)



Lieferung August bis Mitte November

Ein anspruchsloses Zwiebelgewächs aus Kleinasien. Chionodoxa bevorzugen leichten Schatten und humose, nicht zu trockene Walderde mit einer guten Drainage. Sie verwildern leicht, wenn man sie ungestört wachsen lässt. Eine Mulchschicht aus Lauberde alle zwei Jahre sorgt für schönere Blüten im Frühjahr.

forbesii, [1976] hell-violettblau mit weißer Mitte, 8-10 sternförmige, nickende Blüten.

Topfkultur

H = 10 cm, BZ: III-IV 5546560 5/+

forbesii Blue Giant, [1986] eine neue Selektion mit kräftig blauen Blüten und weißer Mitte, stark wachsend

H = 20 cm, BZ: III 5546570 5/+

forbesii Pink Giant, [1988] hellcattleyen-rosa, sehr reichblühend, als Schnittblume geeignet

H = 10 cm, BZ: III-IV 5546600 5/+

luciliae, [1878] blau mit weißem Herz, sehr großblumig und frühblühend

H = 15 cm, BZ: III 5546480 5/+

luciliae alba, [1885] große, reinweiße Blüten, früh

H = 15 cm, BZ: III 5546520 5/+

sardensis, [1883] 6-8 rein enzianblaue Sternblüten bilden eine lockere Blütentraube

H = 15 cm, BZ: IV 5546660 5/+



Chionodoxa forbesii Blue Giant



Chionodoxa luciliae



Chionodoxa luciliae Alba



Chionodoxa sardensis

Colchicum (Herbstzeitlose) (Liliaceae)

**Lieferung ab Anfang August, Vorbestellung erbeten**

In allen Pflanzenteilen giftige Staude, mit meist großen, zwiebförmigen Knollen für Trockenkultur und Gartenpflanzung. Liebt sonnige bis leicht schattige Lage, und nahrhaften, frischen bis feuchten Boden. Am besten ist ein ungestörter Standort über Jahre hinweg. Das in der Pflanze enthaltene Alkaloid Colchicin ist ein Kapillargift mit zentrallähmender Wirkung und wird auch in der Medizin genutzt. Pflanztiefe ca. 20 cm. Früh im August / Anfang September pflanzen

autumnale (autumnale var. minor), [1753]

hell-lilarosa, spät blühend

H = 15 cm, BZ: IX-X 5546820 13/+

autumnale Album, [1820] reinweiß, viele kleine Blüten auf langen, weißen Blütenhüllröhren, schmale Blätter

H = 15 cm, BZ: IX-X 5546860 13/+

autumnale Alboplenum, [1872] weiß, gefüllt blühend

H = 12 cm, BZ: IX-X 5546840 13/+

autumnale Pleniflorum (roseum plenum), [1884] lilarosa, zahlreiche kleine Segmente formen die gefüllten Blüten

H = 15 cm, BZ: IX-XI 5546940 13/+

bornmülleri, [1889] hell malvenfarbig mit reinweißer Mitte, großblumig

H = 15 cm, BZ: IX 5546980 18/20

byzantinum, [1595] Blüte messerförmig, ähnlich cilicicum aber mehr in lila gehend

H = 15 cm, BZ: IX 5546900 18/20

cilicicum, [1896] Schmale, intensiv amethystviolett-farbene Blütenblätter geben den Blüten ein sternförmiges Aussehen, **stark duftend**, spätblühend

H = 12 cm, BZ: X-XII, **DUFT** 5547060 20/+

Colchicum autumnale



Colchicum autumnale Album



Colchicum autumnale Alboplenum



Colchicum autumnale Pleniflorum



Colchicum bornmülleri



Colchicum byzantinum



Colchicum cilicicum

Colchicum – Fortsetzung

Giant, [1926] dunkel malvenfarbig mit einer sehr schönen weißen Basis, großblumig
H = 15-20 cm, BZ: IX-X 5547260 18/20

giganteum (illyricum superbum), [1890] zart fliederfarbig
H = 10-15 cm, BZ: X-XI 5547077 18/20

Lilac Wonder, [1926] gleichmäßig fliederfarbig lila/rosa, reichblühend
H = 15-20 cm, BZ: IX-X 5547180 18/20

pannonicum, [1926] die Blüten sind hell mauve-violett mit einem zarten weißen Streifen auf jedem Blütenblatt
H = 15-20 cm, BZ: IX-X 5547270 I

speciosum, [1874] entzückend große, etwas gesprenkelte lilarosa Blüten mit reinweißem Schlund
H = 15 cm, BZ: X 5547378 16/+

Waterlily (Seerose), [1946] die größte, gefüllte Varietät mit zahlreichen schmalen tief lilarosa Segmenten, von besonderer Schönheit
H = 15 cm, BZ: IX 5547320 14/+



Colchicum Giant



Colchicum giganteum



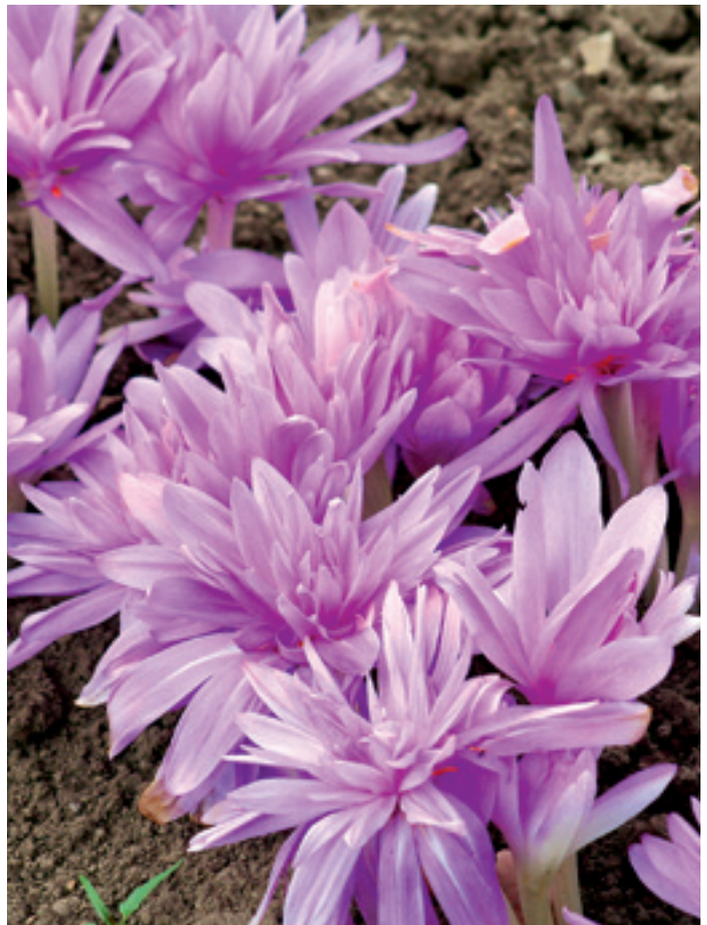
Colchicum Lilac Wonder



Colchicum pannonicum



Colchicum speciosum



Colchicum Waterlily

Convallaria (Maiglöckchen) (Liliaceae)



OP 25 Stück / nur in Bündeln à 25 Stück lieferbar! | Lieferung ab Mitte Oktober

Wir liefern nur beste Qualität aus deutschen Spezialkulturen

Pflanzkeime: schwächere Sortierung ohne Blume

a) Freiland-Pflanzung:

- ▶ möglich im Oktober und März
- ▶ Blüte erfolgt erst ab dem zweiten Jahr und auch nur dann, wenn im 2. Jahr im Frühjahr mindestens 30 Tage Minusgrade geherrscht haben.

b) Topfkultur: nicht geeignet

Blühkeime: stärkere Qualität als Pflanzkeime mit Blütenansatz

a) Freiland-Pflanzung im Herbst:

- ▶ Blüte im darauf folgenden Mai

Freiland-Pflanzung im Frühjahr:

- ▶ Blüte erst im Mai des nächsten Jahres. Voraussetzung wiederum, dass mindestens 30 Tage Minusgrade geherrscht haben.

b) Topfkultur:

- ▶ im Herbst gepflanzt und im Freiland überwintert, blühen diese alsdann im Mai, wenn mindestens 30 Tage Minusgrade geherrscht haben, bzw. diese im Kühlraum gegeben wurden. **Ohne Kühlung erfolgt keine Blüte.** Blühkeime im Frühjahr getopft, damit diese noch im gleichen Jahr blühen, muss die Kälteperiode im Kühlhaus gegeben werden.

Pflanzkeime, [1753] Freilandkultur

H = 20 cm, BZ: V, **DUFT** 5547520 |

Blühkeime, Freiland-Pflanzung

H = 20 cm, BZ: V, **DUFT** 5547500 |



Convallaria majalis

Corydalis (Lerchensporn) (Papaveraceae)



OP 50 und 250 Stück | Lieferung Anfang September bis Oktober

Liebt feuchte, nährstoffreiche Böden, kalkverträglich.

bulbosa (cava), [1932] purpurfarbige Blüten-
trauben, Laub zieht nach der Blüte ein
H = 20 cm, BZ: III-IV 5547600 I

bulbosa (cava) alba, [1932] reinweiße Variante
von **bulbosa**, **sehr knapp**
H = 25 cm, BZ: III-IV 5547610 I

solida (syn. Fumaria bulbosa), [1939] malvenfar-
big mit purpur, zum Verwildern geeignet
H = 20 cm, BZ: III-V 5547680 5/+

solida Beth Evans, [1998] rosa
H = 15 cm, BZ: III-IV 5547590 6/+

► **Bitte beachten:**

Maulwürfe:

sind reine Fleischfresser und interessieren sich nicht für Blumenzwiebeln. Fritillarien stinken den Tieren zu sehr, daher meiden sie diese.

Wühlmäuse:

dagegen sind reine Pflanzenfresser und lieben Blumenzwiebeln! Für sie ist der Duft der Fritillarien wie der Duft aus einer guten Küche, eine Einladung zum Essen. Außer Narzissen und Colchium, die für sie giftig sind, werden alle Zwiebeln und Knollen nicht verschmäht, Krokusse, Tulpen, Allium und Fritillarien sind besonders beliebt bei ihnen.

Also: Lieber den Maulwurf als Einzelgänger im Garten dulden, als Wühlmäuse, die in Massen auftreten.

Kaninchen- und Rehsicher sind u. A. Anemonen, Galanthus und Convallaria.



Corydalis bulbosa (cava)



Corydalis bulbosa (cava) alba



Corydalis bulbosa (cava)



Corydalis bulbosa (cava) alba



Corydalis bulbosa (cava) alba

Cyclamen (Alpenveilchen) (Primulaceae)



Lieferung Anfang August | Artenschutzrechtliche Bestimmungen beachten

Cyclamen gehören zu den Urpflanzen unserer Erde. Es gibt circa 17 Arten, die im südlichen Mitteleuropa und dem Mittelmeerraum beheimatet sind. Die meisten Arten wachsen in ihrer Heimat an halbschattigen Stellen vor Felswänden, in Laub und Nadelholzwäldern, oft auch im Steinschotter bei mäßig Sonne.

Cyclamen verlangen einen halbschattigen Standort, gut durchlässigen humosen und kalkhaltigen Boden. Die Knollen sollten nach dem Pflanzen nur mit 3-5 cm Erde abgedeckt sein. Im Winter gegen Frost und kalte Winde abdecken. Um sich gut zu vermehren, sollten die Pflanzen über Jahre hinweg an einem Ort stehen. Herbstlaub liegen lassen und damit mulchen, dann ist Düngen fast überflüssig.

cilicicum, [1872] hellrosa

H = 10-12 cm, BZ: IX-XI, **DUFT** 55 47 700 15/+

coum ssp coum, [1596] dunkelviolet bis violett

H = 8-10 cm, BZ: XII-III 55 47 720 10/+

hederifolium, [1583] rosa

H = 13-15 cm, BZ: IX-XII, **DUFT** 55 47 750 15/20

hederifolium album, [1601] weiß

H = 13-15 cm, BZ: IX-XI 55 47 760 10/+

neapolitanum, siehe **hederifolium**



Cyclamen hederifolium



Cyclamen heferifolium Album

Dichelostemma (Liliaceae)



Lieferung Anfang September bis Mitte November

Diese amerikanischen Zwiebelblumen kommen am besten zusammengepflanzt in größeren Gruppen zur Geltung. Man pflanzt im Herbst 15-20 cm tief an einen warmen, geschützten Platz, in voller Sonne. Wichtig ist ein gut drainierter Boden. Idealer Standort sind Steingärten und Plätze vor Hauswänden oder Südmauern. Guter Winterschutz erforderlich.

congestum (syn. Brodiaea congesta), [1806] heliotropfarbene Dolden an schlanken, biegsamen Stielen, grasbuschartiges Laubwerk, **gut zum Schnitt geeignet**

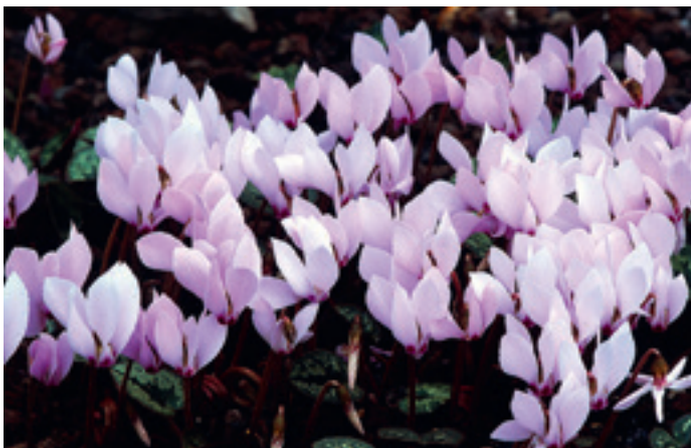
H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 47 800 5/+

ida-maia, [1870] dichte Dolde mit 6-8 schmal-glockenförmigen leuchtendroten Einzelblüten. Die Blüten haben grüne Spitzen und einen gelben Schlund, benötigt sehr viel Wärme und ist sehr empfindlich gegen Winternässe; mit trockenem Laub oder Torf gut abdecken

H = 60 cm, BZ: V-VI 55 47 840 5/+



Dichelostemma congestum



Cyclamen cilicicum



Cyclamen coum ssp coum



Dichelostemma ida-maia



Eranthis cilicica



Eremus Bolero



Eremurus himalaicus



Eremurus robustus



Eremurus stenophyllus (bungei)



Eremurus Tap Dance

Eranthis (Winterlinge) (Ranunculaceae)



Lieferung Ende August bis Mitte November

Winterlinge wünschen einen halbschattigen Standort in windgeschützter Lage. Auch ein sonniger Platz, an dem es aber nicht zu heiß werden darf, sagt ihnen noch zu. Sie begnügen sich mit jedem Gartenboden, der etwas tiefgründig ist. Außer Eranthis cilicica, die kalkhaltigen Boden vorziehen, gedeihen sie auch in sandig-humosem Erdreich, wenn es frisch bleibt und nicht zu sehr austrocknen kann. Vor dem Einpflanzen im Spätsommer legt man die anemonenartigen **Wurzelknollen über Nacht ins Wasser**, pflanzt sie anschließend 5-7 cm tief mit einem Abstand von 8-10 cm ein und deckt sie mit Kompost oder Düngetorf gemischter Erde ab. Im Frühjahr nicht austrocknen lassen. Umpflanzen oder Teilen größerer Horste kann man unmittelbar nach der Blüte. Um die Wurzeln nicht zu beschädigen, sollte man die anhaftende Erde nicht abschütteln. **Blüte: Februar bis März**

cilicica, [1892] dunkelgelb, großblumig, Blätter bronzefarben, aus holländischer Kultur, für **Topfkultur geeignet**

H = 5 cm, BZ: III 5547980 4/5

Eremurus (Steppenkerze) (Liliaceae)



Lieferung Ende September bis November

Eine asiatische Staude, auch Cleopatranadel, Steppenlilie und Lilienschweif genannt, mit mächtigen, mannshohen Blütentrauben, verlangt guten, tiefgründigen Boden, für gute Drainage sorgen, Staunässe unbedingt vermeiden. Pflanztiefe: 15-25 cm, Pflanzmenge 10-15 Stück/qm bei bungei und Ruiter Hybriden.

Guter Winterschutz notwendig, für sonnige Lagen.

Bolero, [2019] gelb

H = 90 cm, BZ: VI-VIII 5548000 I

himalaicus, [1811] reinweiß, an der Außenseite braun gestreift

H = 125 cm, BZ: V-VI 5548140 I

robustus, [1871] lange Rispe mit pfirsichrosa Blüten, großblumig, **duftend**

H = 220 cm, BZ: V-VII, **DUFT** 5548180 I

stenophyllus (bungei), [1834] kanariengelb, die Rispen sind dicht mit Blüten besetzt

H = 100 cm, BZ: VI-VIII 5548190 I

Tap Dance, [2002] gelb mit hellgrünem Mittel-nerv

H = 120-150 cm, BZ: V-VI 5548185 I

Tropical Dream, [2004] cremeweiß

H = 100 cm, BZ: VI 5548187 I

Eremurus Rüter-Hybriden (Liliaceae)

Längliche, zylinderförmige Blüten, starkwüchsig, sehr gut für Schnitt.

Cleopatra, [1956] orange-rosa

H = 125 cm, BZ: VI-VII 55 48 020 I

Moneymaker, [1982] gelb

H = 125 cm, BZ: VI-VII 55 48 040 I

Pinokkio, [1989] orange

Lieferung erst ab Anfang Oktober

H = 125-150 cm, BZ: IV-VII 55 48 010 I

Rexona, [1992] hellbraun bis cremegelb

H = 125 cm, BZ: VI-VII 55 48 080 I

Romance, [1956] rosa

H = 125 cm, BZ: VI-VII 55 48 060 I

Prachtmischung,

H = 125-160 cm, BZ: VI-VII 55 48 070 I

► Unser Tipp:

Blumenzwiebeln werden an ihrem Standort nicht gern gestört. Das Graben in ihrer Nähe, um Einjährige zu pflanzen, kann im nächsten Jahr zu Wachstumsstörungen führen. Verwenden Sie daher lieber Stauden in der Nachbarschaft von Blumenzwiebeln.



Eremurus Tropical Dream



Eremurus Cleopatra



Eremurus Moneymaker



Eremurus Pinokkio



Eremurus Rexona



Eremurus Romance

Erythronium (Zahnlilie, Forellenlilie) (Liliaceae)



Lieferung Ende August bis November

Dieser aus Nordamerika stammende hübsche Frühjahrsblüher blüht je nach Art von März bis Juni. Den länglichen Zwiebelknollen, ähnlich einem „Hundezahn“, entspringen 2-3 interessant marmorierte Blätter mit zartduftenden, nickenden Blüten. Zur Pflanzung ist jeder schattige, leicht feuchte und kühle Standort mit nährstoffreicher und lehmiger Erde geeignet. Die Pflanzen sollten möglichst ungestört bleiben. **DUFT**

dens-canis – Lilac Wonder, [1943] purpur mit braunem Ring

H = 10 cm, BZ: III-IV 5548330 |

dens-canis – Purple King, [1937] cyclamenpurpur

H = 10 cm, BZ: III-IV 5548340 |

dens-canis – Rose Queen, [1968] rosa

H = 10 cm, BZ: III-IV 5548350 |

dens-canis – Snowflake, [1961] weiß mit olive Basis und einem Ring aus roten Punkten

H = 10 cm, BZ: III-IV 5548370 |

dens-canis – Prachtmischung,

H = 10 cm, BZ: III-IV 5548360 |

hybr. Pagoda, [1959] eine schöne und kräftige Sorte mit 3-4 schwefelgelben Blüten pro Stiel, in der Mitte mit braunem Ring, Blätter bronzefarben gesprenkelt

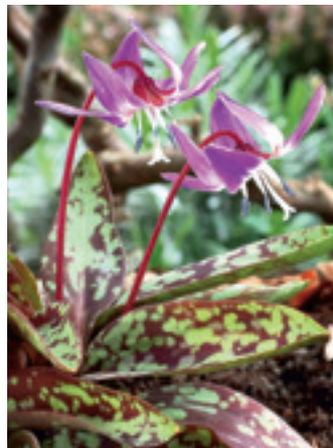
H = 20-25 cm, BZ: III-IV 5548460 |

revolutum White Beauty, [1938] weiß mit gelber Mitte, besonders schöne Blattzeichnung

H = 20-25 cm, BZ: III-IV 5548500 |



Erythronium dens-canis Lilac Wonder



Erythronium dens-canis Purple King



Erythronium dens-canis Rose Queen



Erythronium dens-canis Snowflake



Erythronium hybr. Pagoda



Erythronium revolutum White Beauty

Fritillaria Imperialis (Kaiserkrone) (Liliaceae)



OP 48 Stück | Lieferung Ende August bis November

Vorzügliche Gruppenstaude für sonnige Lagen, bevorzugt nährstoffreichen, tiefgründigen, wasser-durchlässigen, gut gedüngten, schweren Boden. Benötigen unter Umständen ca. 1 Jahr um sich zu akklimatisieren. Die Zwiebeln sollen ca. 20cm tief, in leichter Schräglage gepflanzt und spätestens im 3. Jahr umgepflanzt werden. Wühlmäuse und Maulwürfe meiden Kaiserkronen aufgrund des unangenehmen, intensiven, leicht knoblauchartigen Geruchs.

Aurora, [1944] orangerot, großblumig

H = 100 cm, BZ: IV 55 48 640 24/+

Early Passion®, [2010] kräftig gelbe Blüten mit dunkelpurpur Adern, früh blühend

H = 110 cm, BZ: III-IV 55 48 653 16/20

Early Sensation, [2010] grünlich gelb mit dunklem Stiel, frühblühend

H = 110 cm, BZ: III-IV 55 48 656 16/20

Garland Star®, [2004] gelborange, dunkler Stiel, sehr standfest

H = 80 cm, BZ: IV 55 48 610 20/+

Helena® [2019] hellgelb

H = 75-90 cm, BZ: IV-V 55 48 670 20/+

Lutea maxima, [1867] große gelbe Blüten

H = 100 cm, BZ: IV 55 48 720 24/+

Orange Beauty [2010] bis zu 10 leuchtend orangerote, schön geformte Blüten mit einem braunroten Stiel und dunkelgrünem Laub.

H = 110 cm, BZ: IV 55 48 735 24/+

Red Beauty® [2020] dunkelrot mit starkem Stiel der wenig Windempfindlich ist, reichblühend, sehr geeignet für Trockenverkauf, wenig anfällig für Fusarium

H = 125 cm, BZ: V-VI 55 48 764 20/24

Rubra, [1665] dunkelrot, großblumig

H = 100 cm, BZ: IV 55 48 780 24/+

Slagzwaard (Fritillaria Fasciata), [1771] braunrote Blüten auf einem gestreiften Stiel

H = 90-100 cm, BZ: IV 55 48 800 20/+

Striped Beauty [1999] gelb mit braunroten Nerven

H = 90-100 cm, BZ: IV 55 48 820 24/+

William Rex, [2012] dunkelbronze-rote Blüten mit einem dunklem Stiel

H = 70-80 cm, BZ: IV 55 48 830 20/24



Fritillaria imperialis Aurora



Fritillaria imperialis Early Passion®



Fritillaria imperialis Early Sensation



Fritillaria imperialis Garland Star®



Fritillaria imperialis Helena®



Fritillaria imperialis Slagzwaard



Fritillaria imperialis Striped Beauty



Fritillaria imperialis Lutea Maxima



Fritillaria imperialis Orange Beauty



Fritillaria imperialis Red Beauty®



Fritillaria imperialis Rubra



Fritillaria imperialis William Rex

Fritillaria Spezies (Liliaceae)



acmopetala, [1874] hängende, olivgrün erscheinende Blüten mit purpur Spitze

H = 40-60 cm, BZ: IV-V **55 48 860** 6/+

bucharica Giant, [1998] bis zu 10 hängende weiße Blüten mit grünem Schlund. Heimat Zentralasien und Norden Afghanistan.

H = 30-40 cm, BZ: IV-V **55 48 980** 5/+

davisii, [1940] braune Blüten mit grünlichem Hauch. Heimat Griechenland, verlangt viel Sonne

H = 15 cm, BZ: IV **55 49 120** I

elwesii, [1975] 1-3 Blüten pro Stiel, außen braun-purpur mit deutlich grünen Streifen, Antheren reingelb, Heimat Türkei

H = 25-40 cm, BZ: IV-V **55 49 080** 5/+

meleagris Alba, [1982] schöne alpine Art mit reinweißen Blüten

H = 20 cm, BZ: IV **55 49 260** 5/+

meleagris Prachtmischung (Kibitzeier, Schachbrettblume), [1753] in weiß bis purpur Tönen, liebt feuchten Standort, gedeiht am Besten in kurzem Gras im Halbschatten unter großen Bäumen, erst mähen wenn die Blätter verwelkt sind. (aus holländischem Anbau), **Topfkultur**

H = 15-20 cm, BZ: IV, **DUFT** **55 49 170** 6/7

michailovskyi (Glockenlilie), [1983] purpurbraun mit breitem hellgelbem Rand. **Topfkultur**

H = 20 cm, BZ: IV-V **55 49 360** 5/+

pallidiflora, [1857] blassgelbe, grünlich-gelbe Blüten auf oft schrägen Blütenständen.

H = 30-35 cm, BZ: IV-V **55 49 440** I

persica Green Dreams [2009] blass purpur mit grün und hellgelb

H = 75-100 cm, BZ: IV-V **55 49 585** 20/+



Fritillaria Spezies acmopetala



Fritillaria Spezies bucharia Giant



Fritillaria Spezies davisii



Fritillaria Spezies elwesii



Fritillaria Spezies meleagris Alba



Frit. Spezies meleagris Prachtmischung



Fritillaria Spezies michailovskyi



Fritillaria Spezies pallidiflora



Fritillaria Spezies Green Dreams

Fritillaria Spezies (Liliaceae) – Fortsetzung

persica Adiyaman (Persische Glockenlilie), [1985] seltene, auffallende Art, Stiel trägt zahlreiche pflaumenfarbige Blüten, beliebte Sorte für Gartenbepflanzung völlig winterhart, aus holländischer Kultur.

H = 75-100 cm, BZ: IV-V **5549580** 20/24

persica Ivory Bells, [1996] ähnlich persica Adiyaman, aber in der Farbe anfangs hellgrün, zum Ende der Blüte hin cremeweiß aufgehellend

H = 70-100 cm, BZ: IV-V **5549370** 20/+

raddeana, [1902] ähnlich einer Kaiserkrone, aber kleiner in der Blüte, mit einem Schopf von cremegelben bis grünlich-gelben Blüten und glänzendem dunkelgrünem Laub, **sehr knapp**

H = 50-80 cm, BZ: IV-V **5549450** 14/+

sewerzowii, [1887] eine robuste Pflanze, die in Zentralasien in Höhe von 1.000-1.500 m wächst, mit einer langen Traube von bis zu 12 grünen, haselnuss-braun schattierten, weitgeöffneten Einzelblüten

H = 20-35 cm, BZ: IV-V **5549460** 1

uva-vulpis (assyriaca) (Glockenlilie), [1975] zierliche herabhängende, kastanienbraune Blüten mit gelbem Rand, innen goldbronze-farbig mit schwachen, schwarzen Linien, Staubbeutel gelb. Kräftig wachsende Art mit bläulich-grünen Blättern.

H = 25-30 cm, BZ: III-IV **5549550** 6/7



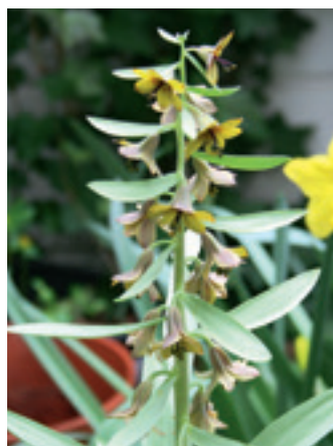
Fritillaria Spezies persica Adiyaman



Fritillaria Spezies persica Ivory Bells



Fritillaria Spezies raddeana



Fritillaria Spezies sewerzowii



Fritillaria Spezies uva-vulpis



Gagea lutea

Gagea (Waldgelbster) (Liliaceae)



OP 50 und 250 Stück | Lieferung Mitte September bis Oktober

lutea, [1820] ist besonders in größerer Zahl, eine attraktive Pflanze und an einem kühlen Standort nicht besonders schwierig zu halten. Sie hat ein flaches, nahezu lanzettliches grünes Blatt und mehrere Stiele mit Dolden von bis zu 7 grünlich-gelben Blüten von 3 cm Durchmesser, eine ausgesprochene Liebhabersorte

H = 10 cm, BZ: IV-V **5550100** 1

Die lieferbaren Mengen sind begrenzt, daher früh bestellen.

Galanthus (Schneeglöckchen) (Amaryllidaceae)

**Lieferung Ende August bis Ende November | Artenschutzrechtliche Bestimmungen beachten!**

Sie zählen zu den ersten Frühlingsblüchern im spät-winterlichen Garten, lieben feuchte, aber durchlässige Erde und werden bevorzugt in Tuffs gepflanzt. Die Erde bis 20 cm gut vorbereiten, da sie tief wurzeln und keine flache Pflanzung vertragen, 10 cm tief pflanzen. Galanthus nicht mit Kompost oder Düngetorf abdecken, denn zu nährstoffreiches Substrat geht auf Kosten der Blüte, es kommen nur starke und grüne Blätter. Auch später nicht düngen.

elwesii, [1874] sogenanntes türkisches Schneeglöckchen, weiß, großblumig, verlangt einen schattigen Fuß, sonst aber sonnigen Standort, in Mitteleuropa sehr ausdauernd, versamt sich aber selten. **Topfkultur**

H = 15-20 cm, BZ: II-III 55 49 600 6/7
55 49 610 5/6

nivalis ssp. nivalis, [1753] heimisches Schneeglöckchen reinweiße ovale Blüten; gut zum Verwildern geeignet

H = 10-15 cm, BZ: II-III 55 49 850 5/6

nivalis Flore Pleno, [1731] gefülltes Schneeglöckchen

H = 10-15 cm, BZ: II-III 55 49 920 5/+

nivalis Hippolyta, [1970] eine doppelt gefüllte Hybride, weiße Blüten mit großen grünen Spitzen, oftmals 2 Blüten an einem Stiel, sehr gute starkwüchsige und besonders schöne Hybride

H = 10-20 cm, BZ: II-III 55 49 870 5/+

nivalis Viridi-apice, [1790] großblumig, weiß mit grünen Spitzen

H = 10-20 cm, BZ: II-III 55 49 980 5/+

Sam Arnott, [1951] weiß mit grünem Bogen an der Spitze der inneren Blütenblätter, sehr robust und wüchsig, **Sehr knapp**

H = 15-20 cm, BZ: II-III 55 49 950 5/+

woronowii (ikariae ssp. latifolia), [1893] lange, schmale, weiße Blüten. Die inneren Blütenblätter sind nur am unteren Rand mit einer schmalen Grünzone markiert. Blatt breit, glänzend und hell- bis dunkelgrün. Verlangt mehr Wärme und Bodenfeuchtigkeit als Galanthus nivalis.

H = 15-20 cm, BZ: II-III 55 49 700 6/7



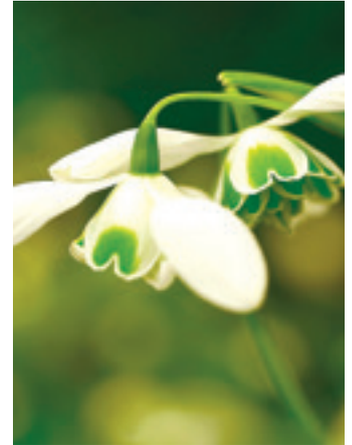
Galanthus elwesii



Galanthus nivalis



Galanthus nivalis Flore Pleno



Galanthus nivalis Hippolyta



Galanthus nivalis Viridi-apice



Galanthus Sam Arnott



Galanthus woronowii

Gladiolus (Iridaceae)**Lieferung September bis November**

carneus, [1766] weiß mit rosa
H = 50 cm, BZ: VI 5550410 7/+

communis ssp. byzantinus, [1629] purpurrot
mit weißen Streifen, ist bei leichter Abdeckung
winterhart
H = 50 cm, BZ: VI 5550440 6/+

Hermodactylus (Wolfsschwertel) (Iridaceae)**Lieferung September bis November**

Der Wolfsschwertel ist eng mit der Iris verwandt, Heimat ist Südeuropa. Die Blätter (ähnlich *Iris reticulata*) sind lang und schmal und erscheinen im Herbst, zwischen März und Mai erscheint die Blüte.

tuberosus (Iris tuberosa), [1597] gelblich bis
oliv-grün, die äußeren Hängeblätter haben
schwarz-braune Spitzen und Flecken, **zart
duftend**
H = 25-30 cm, BZ: III-V, **DUFT** 5551950 I



Gladiolus carneus



Gladiolus communis ssp. byzantinus



Hermodactylus tuberosus

Hippeastrum gracilis dulcinea (Amaryllis, Ritterstern) (Amaryllidaceae)



Lieferbar ab KW 38 bis Dezember

Eine elegante kleinblumige Hippeastrum für Topfkultur und Schnitt, mit prächtigen Blüten und leicht gewellten Blumenrändern. Die Zwiebel ist kleiner als bei normalen Hippeastrum, bringt aber auch mehrere Stiele mit je 3-4 Blüten. Auffallend für Hippeastrum im Topf ist, dass das Blatt zugleich mit den Blütenstielen kommt. Gepflanzt werden 50 Knollen pro m2, im Gegensatz zu nur 35 Knollen bei normalen Hippeastrum.

Fairytale®, [1999] rot, weiß gestreift
H = 40 cm, BZ: I-V **55 53 120 24/26**

Fantasy, [2004] zitronengelb, gelbgrüner Schlund
H = 45 cm, BZ: I-V **55 53 210 24/26**

Papilio, [1970] weißer Untergrund, blassgrün angehaucht, kastanienbraune, vom Schlund heraus gestreifte und geaderte Blüten, 2 Blüten pro Stiel
H = 45 cm, BZ: II-V **55 53 000 20/+**

Rapido®, [2001] leuchtendrot
H = 45 cm, BZ: I-V **55 53 300 24/26**

► **Hinweis zur Kultur:**

Legen Sie die Zwiebeln nach Empfang mit den Wurzeln ein paar Stunden in lauwarmes Wasser. Danach werden die Amarylliszwiebeln in Töpfe mit nährstoffreicher Erde gepflanzt, sodass ein Drittel der Zwiebel über der Erde ist und ein Gießrand von 5cm bleibt. Das restliche Gießwasser muss gut ablaufen können. Eine Schicht Blähton am Topfboden dient als Drainage damit die Wurzeln nicht faulen. Achten Sie darauf, dass die Wurzeln nicht beschädigt werden. Nach dem Topfen hell und bei 20-25°C aufstellen, sodass die Wärme von unten aufsteigen kann, zum Beispiel auf dem Kaminsims oder der Heizung. Wenig gießen, bis der Schaft sichtbar ist. Erst wenn Knospe und Blatt zu sehen sind, öfters, aber mäßig gießen.

Die Blüte setzt bei unbehandelten Knollen ungefähr nach 10 Wochen ein, wobei der Topf öfters gedreht werden sollte, um einen geraden Stiel zu erhalten. Amaryllis können sowohl in normaler Blumenerde sowie Hydrokultur wachsen.

Nach der Blüte den Stiel 5 cm über der Zwiebel abschneiden, weiter gießen und bis September mit üblichem Dünger düngen. Die Zwiebeln machen nun eine 8- bis 10-wöchige Pause (Reife), kühl und dunkel lagern. Danach das restliche Laub abschneiden und ab Dezember langsam wieder mit dem Gießen beginnen, Weiterkultur wie gehabt.

Bitte beachten:

Erst während der Blüte sollte die Pflanze ca. ein Mal wöchentlich gedüngt werden.



Hippeastrum gracilis dulcinea Fairytale®



H. gracilis dulcinea Fantasy



Hippeastrum Papilio



Hippeastrum gracilis dulcinea Rapido®

Hippeastrum-Hybriden (Amaryllidaceae)

Lieferung ab KW 38 bis Februar

Beste holländische Qualitätszwiebel, großblumig, blühwillig, von kräftigem Wuchs.

Zu den prächtigsten und schönsten Winterblüheren gehören Hippeastrum-Hybriden, im Volksmund allgemein auch Amaryllis oder Ritterstern genannt. Die Urformen der heute in Kultur befindlichen Hippeastrum stammen aus den Anden in Peru.

Es sind Zwiebelpflanzen mit langen, linealischen Blättern, einem dicken, rohrigen Schaft und einem großen Blütenstand mit bis zu vier Blüten in einer Dolde. Die Pflanzen erreichen eine Wuchshöhe von 60-100 cm.



Hippeastrum-Hybriden Ambiance®

Ambiance®, [1996] weiß, tomatenrot gestreift
H = ca. 60 cm, BZ: I-V 5554160 26/28

Apple Blossom, [1954] rosa mit weiß
H = ca. 50 cm, BZ: XII-IV 5554150 26/28

Charisma®, [1999] unbeschreiblich schöne, zweifarbige, rosarote in weiß übergehende Blüte mit rotem Kelch
H = ca. 60 cm, BZ: I-V 5554220 26/28

Grand Diva, [2013] ganz tief dunkelrot
H = ca. 50 cm, BZ: XII-IV 5554260 26/28

Minerva, [1962] rot, weiß gestreift
H = ca. 60 cm, BZ: I-V 5554370 26/28

Mont Blanc, [1962] reinweiß
H = ca. 60 cm, BZ: I-VI 5554400 26/28

Orange Sovereign, [1980] orange
H = ca. 60 cm, BZ: I-V 5554470 26/28

Picotee, [1958] weiß mit rotem Rand
H = ca. 60 cm, BZ: I-V 5554510 26/28

Red Lion, [1958] scharlachrot
H = ca. 60 cm, BZ: I-V 5554570 26/28



Hippeastrum-Hybriden Apple Blossom



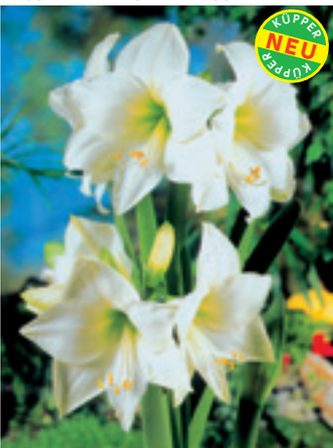
Hippeastrum-Hybriden Charisma®



Hippeastrum-Hybriden Grand Diva



Hippeastrum-Hybriden Minerva



Hippeastrum-Hybriden Mont Blanc



Hippeastrum-Hybr. Orange Sovereign



Hippeastrum-Hybriden Picotee



Hippeastrum-Hybriden Red Lion

Gefüllte Hippeastrum-Hybriden (Amaryllidaceae)

Lieferung ab KW 38 bis Dezember

Aphrodite®, [1994] weiß mit rotem Rand
 H = ca.50 cm, BZ: I-V 55 54 750 26/28
Aquaro, [2019] rot mit weiß
 H = ca.50 cm, BZ: I-V 55 54 755 26/28
Elvas®, [2007] weiß mit rot
 H = ca. 50 cm, BZ: I-V 55 54 830 26/28

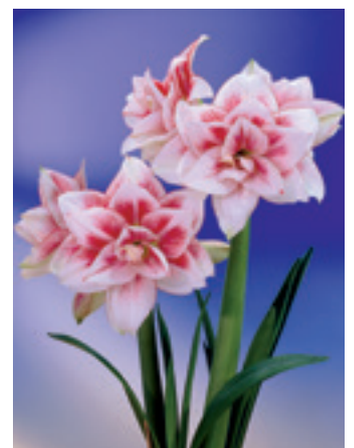
Double King, [2013] rot
 H = ca.50 cm, BZ: I-V 55 54 780 26/28
Ice Queen, [2007] weiß mit grünem Schlund
 H = ca.50 cm, BZ: I-V 55 54 845 26/28
Jewel®, [1996] reinweiß, gut gefüllt
 H = 50 cm, BZ: I-V 55 54 850 26/28



Gef. Hippeastrum-Hybriden Aphrodite®



Gef. Hippeastrum-Hybriden Aquaro



Gefüllte Hippeastrum-Hybriden Elvas®



Gef. Hippeastrum-Hybr. Double King



Gef. Hippeastrum-Hybriden Ice Queen



Gefüllte Hippeastrum-Hybriden Jewel®

Super Hippeastrum-Hybriden (Amaryllidaceae)

Lieferung ab KW 38 bis Dezember

Gestreift, H = 45 cm, BZ: I-V	55 55 100	40/+	Rot, H = 45 cm, BZ: I-V	55 55 200	40/+
Rosa, H = 45 cm, BZ: I-V	55 55 150	40/+			

Hippeastrum – Cybister-Typen Hybriden (Amaryllidaceae)

Lieferung ab KW 38 bis Dezember

Emerald, [2000] grün-weiß-rosa H = 45 cm, BZ: I-V	55 55 030	24/26
La Paz, [2002] dunkelrot mit weiß H = 45 cm, BZ: I-V	55 55 060	24/26

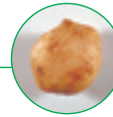


Hippeastrum Cybister-Typ, Emerald



Hippeastrum Cybister-Typ, La Paz

Hyacinthoides (Hyazinthenähnlicher Blaustern) (Hyacinthaceae)



Lieferung ab Anfang September bis November

(syn. *Scilla campanulata*); (syn. *Endymion hispanicus*)

Aus rosettenartigen Blatthorsten erhebt sich ein bis zu 40 cm hoher Blütenschaft, mit bis zu 15 glockig-hängenden Blüten in pyramidaler Anordnung. Als sogenannte Waldpflanzen fühlen sie sich am wohlsten unter Laubbäumen mit Halbschatten in durchlässiger, aber nicht zu trockener, humoser Walderde. Sie gedeihen aber auch in voller Sonne.

hispanica – Excelsior, [1932] große dunkelblaue Glocken, sehr schöne hohe und kräftige Blütenschäfte

H = 25-30 cm, BZ: V 55 58 100 8/10

hispanica – Rose Queen, [1898] rosa

H = 25-30 cm, BZ: V 55 58 200 8/10

hispanica – White City, [1944] reinweiß

H = 25-30 cm, BZ: V 55 58 300 8/10

hispanica – Prachtmischung

H = 25-30 cm, BZ: V 55 58 400 8/10

non-scripta (Scilla nutans, Endymion non-scripta), [1594] himmel-violettblaue **Wald-Scilla**, schwach duftend, vorzüglich zum Verwildern, auch unter Bäumen geeignet, auch bekannt unter der Bezeichnung „Hasenglöckchen“ oder „Blue Bell“

H = 20-30 cm, BZ: V, **DUFT** 55 58 500 7/8

non-scripta alba, [1594] reinweiß

H = 20 cm, BZ: V 55 58 510 7/+

non-scripta rosea, [1596] rosa

H = 20 cm, BZ: V 55 58 520 7/+



Hyacinthoides hispanica – Excelsior



Hyacinthoides hispanica – Rose Queen



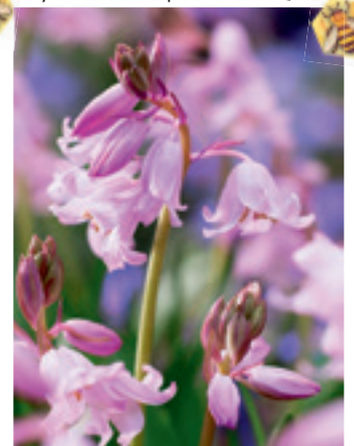
Hyac. hispanica – White City



Hyacinthoides non-scripta



Hyacinthoides non-scripta alba



Hyacinthoides non-scripta rosea



Hyacinthus orientalis ssp. orientalis blau

Hyacinthus (Liliaceae)



Lieferung ab Anfang September bis November

orientalis ssp. orientalis blau, [1562] die ursprüngliche Form unserer heutigen Gartenhyazinthe. An einem Blütenschaft sitzt eine locker angeordnete Anzahl trichter- bis glockenförmiger, blau blühender Einzelblüten, **knapp**
 H=25-30 cm, BZ: IV 55 58 550 |



Ipheion Jessie®

Ipheion (Triteleia uniflora, Frühlingslichtstern) (Liliaceae)



Lieferung Ende August bis November

Die Pflanze enthält ätherische Öle, die gegen Nematoden wirksam sind.

Jessie®, [2003] leuchtend blau
 H = 10-15 cm, BZ: IV 55 59 340 |
uniflorum, [1832] weiße – blassblaue Blütensterne
 H = 10-15 cm, BZ: V 55 59 490 |
uniflorum Charlotte Bishop, [2003] rosa
 H = 15 cm, BZ: IV 55 59 400 |
uniflorum Rolf Fiedler, [1983] leuchtend einfarbige blaue Blüten, sehr apart
 H = 10-15 cm, BZ: V 55 59 440 |
uniflorum White Star®, [2009] reinweiß
 H = 10-15 cm, BZ: V 55 59 480 |

uniflorum Wisley Blue, [1961] violettblaue, duftende Blüten, großblumig, reichblühend. Eine Bereicherung, die in keinem Steingarten fehlen sollte.
 H = 15 cm, BZ: V 55 59 500 |
uniflorum Prachtmischung, leuchtende Pastellfarben
 H = 10-15 cm, BZ: V 55 59 520 |



Ipheion uniflorum



Ipheion uniflorum Charlotte Bishop®



Ipheion uniflorum Rolf Fiedler



Ipheion uniflorum White Star



Ipheion uniflorum Wisley Blue



Ipheion uniflorum Prachtmischung

Iris-Spezies (Iridaceae)



OP 50 und 250 Stück | Lieferung Ab Anfang September bis Dezember

Iris können gut mit anderen Frühjahrsblüchern zusammengepflanzt werden, aber immer in kleineren Gruppen, damit sie richtig zur Geltung kommen.

Sie lieben durchlässigen, humosen und neutralen, bis alkalischen, Boden sowie halbschattigen bis sonnigen Standort. Staunässe unbedingt vermeiden.

danfordiae, [1876] hellgelbe Blüten mit kleinen oberen Blütenblättern, frühblühend, zum **Treiben** geeignete Zwergiris. **Topfkultur**

H = 10-15 cm, BZ: II-III, **DUFT** 55 75 500 5/+

Katharines Gold, [2015] hellgelb mit weiß und bläulichen Flecken

H = 15 cm, BZ: II-III 55 75 742 6/+

Katharine Hodgkin, [1969] eine etwas eigenartige Schönheit, rundliche große Blüten von leicht gelblichem Weiß, überhaucht von hellgelb und azurblau

H = 10 cm, BZ: II-III 55 75 740 6/+

reticulata, [1808] dunkelblaue duftende Zwergiris. **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: II-III, **DUFT** 55 75 800 6/+

reticulata – Alida®, [1990] hellblau mit gelber Marke

H = 15 cm, BZ: II-III 55 75 840 5/+

reticulata – Blue Planet, [2017] hell violettblau mit gelber Marke

H = 15 cm, BZ: II-III 55 75 833 5/6

reticulata – Clairette, [1953] himmelblaue Domblätter, die Hängeblätter sind dunkelblau mit weißer Markierung und einem schmalen Streifen, sehr elegant wirkend

H = 15 cm, BZ: II-III 55 75 860 5/+

reticulata – Fabiola, [2012] Leuchtend violettblau mit blauviolett und einem blass gelben Mittelnerve, der zum Rand in weiß übergeht

H = 15 cm, BZ: II-III 55 75 890 5/6



Iris-Spezies danfordiae



Iris-Spezies Katharines Gold



Iris-Spezies reticulata



Iris-Spezies reticulata Alida®



Iris-Spezies Katharine Hodgkin

Iris-Spezies (Iridaceae) – Fortsetzung

reticulata – Frozen Planet , [2016] eisblau H = 15 cm, BZ: II-III 5575895 5/6	reticulata – Sea Breeze , [2015] dunkelblau mit markantem weißen Rand und gelben Markie- rungen. Eine interessante Neuheit im Iris-Sor- timent H = 15 cm, BZ: II-III 5576320 5/+
reticulata – Harmony , [1953] himmelblau mit gelben Streifen. Topfkultur H = 15 cm, BZ: II-III 5575950 6/+	reticulata – Scent Sational , [2016] maurisch purpur, mit gelbem Fleck, sehr stark duftend H = 15 cm, BZ: II-III 5576315 5/+
reticulata – J.S. Dijt , [1938] eine schöne Hybri- de mit purpurroten Blüten, die herrlich duften H = 15 cm, BZ: II-III, DUFT 5576100 6/+	reticulata – Spot On , [2012] dunkelviolett mit weißer Marke H = 15 cm, BZ: II-III 5576330 5/+
reticulata – Natascha , [1973] reinweiß H = 15 cm, BZ: II-III, DUFT 5576160 5/+	reticulata – Mischung H = 15 cm, BZ: II-III 5576400 5/6
reticulata – Painted Lady , [2016] weiß, blauvio- lett-gestreift H = 15 cm, BZ: II-III 5576219 5/6	Sheila Ann Germaney , [2008] weiß, blau ge- sprenkelt H = 15 cm, BZ: II-III 5576700 6/+
reticulata – Pauline , [1953] purpurviolett mit großem weißem Punkt H = 15 cm, BZ: II-III, DUFT 5576220 6/+	



Iris-Spezies reticulata Blue Planet



Iris-Spezies reticulata Clairette



Iris-Spezies reticulata Fabiola



Iris-Spezies reticulata Frozen Planet



Iris-Spezies reticulata Harmony



Iris-Spezies reticulata J.S. Dijt



Iris-Spezies reticulata Natascha



Iris-Spezies reticulata Sea Breeze



Iris-Spezies reticulata Painted Lady



Iris-Spezies reticulata Pauline



Iris-Spezies reticulata Scent Sational



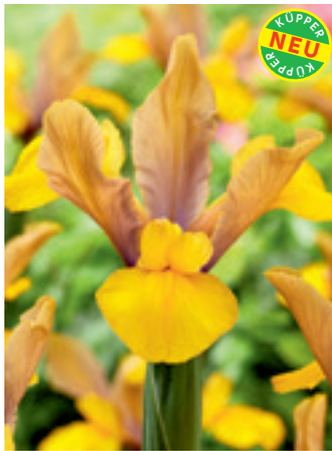
Iris-Spezies reticulata Spot On



Iris-Spezies Sheila Ann Germany



Iris hollandica Blue Magic



Iris hollandica Bronze Perfection



Iris hollandica Eye of the Tiger®



Iris hollandica Frans Hals



Iris hollandica King Mauve



Iris hollandica Lion King



Iris hollandica Miss Saigon



Iris hollandica Montecito



Iris hollandica Purple Sensation



Iris hollandica Rosario

Iris Hollandica (Iridaceae)



Lieferung Ab Ende August bis Dezember

Für den Freilandanbau als Schnittblumen und als Farbträger zwischen Tulpen- und Rosenblüten im Garten.

Blue Magic, [1959] dunkelviolett bis dunkelheliotropfarben mit kobaltgelbem Fleck

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 230 9/10

Bronze Perfection, [1977] bronzefarben mit dunkelgelber Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 240 7/8

Eye of the Tiger®, [1990] dunkelpurpur mit gelbem Herz

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 220 8/+

Frans Hals, [1974] dauphin's-violett mit gelb-brauner Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 260 7/8

King Mauve, [2008] campanula violett mit gelber Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 620 8/+

Lion King®, [2001] purpurbraun mit gelber, braun gestreifter Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 660 7/8

Miss Saigon, [2000] purpurblau mit großer broncegelber Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 700 9/10

Montecito, [2014] weiß mit gelb-oranger Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 77 710 9/10

Purple Sensation, [1952] purpurviolett

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 78 160 8/+

Rosario, [1986] aster violett mit broncegelber Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 78 190 8/+

Iris Hollandica (Iridaceae) – Fortsetzung

Sapphire Beauty, [1953] victoria violett mit gelber Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 78 200 8/+

Silvery Beauty[®], [1953] flachsblau mit weißer Lippe

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 79 850 7/8

Telstar, [1971] violettblau, großblumig

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 78 300 8/9

White Excelsior, [1920] reinweiß

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 78 380 8/+

Prachtmischung

H = 60 cm, BZ: VI-VII 55 78 570 8/9



Iris hollandica Sapphire Beauty



Iris hollandica Silvery Beauty[®]



Iris hollandica Telstar



Iris hollandica White Excelsior



Ixia Prachtmischung



Ixiolirion tataricum



Leucojum aestivum Gravetye Giant



Leucojum aestivum



Leucojum vernum

Ixia (Miniaturgladiole – Afrikanisches Klebeschwertel) (Iridaceae)



Lieferung Ende August bis November und Februar bis März

Herrliche Sternblütenrispen sind Kennzeichen dieser Zwiebelgewächse aus Afrika. Hübsch für Gärten. Wertvoll auch zur Schnittblumenkultur. Pflanzmenge 250 Stück / m². Ixien sind sehr frostempfindlich, vor dem Winter gepflanzte Knollen gut abdecken mit Stroh oder Folie.

Prachtmischung, [1954] in schönsten Farben

H = 50 cm, BZ: VI-VII 5582640 5/+

Einzelfarben auf Anfrage!

Ixiolirion (Blaulilie – Gebirgsschwertlilie) (Amaryllidaceae)



Lieferung September bis November

Auf kräftigen, ca. 40 cm langen Stielen, hyazinthenähnliche, trichterförmige Blüten. Sehr geeignet für Schnittblumenkultur. Pflanzzeit: Oktober bis November, gegen Frost abdecken.

tataricum (pallasii), [1844] mehrere dunkelblaue Blüten auf schlanken Stielen, gute Schnittblumen

H = 30 cm, BZ: VI 5583100 4/+

Leucojum (Knotenblume) (Amaryllidaceae)



Lieferung Ende Juli bis September |

Antenschutzrechtliche Bestimmungen beachten!

Leucojum lieben einen frischen, feuchten und nährstoffreichen, humosen Boden in schattiger bis sonniger Lage. Sie kommen auch gut mit schweren Böden zurecht, die aber dann besser mit Kompost angereichert werden sollten. Bei Pflanzungen im Rasen beachten, dass das Laub an der Pflanze abstirbt und erst dann mähen, wie bei allen anderen Zwiebelpflanzen auch. Wachsen nicht an trockenen Stellen.

aestivum, [1594] Sommer-Knotenblume, reinweiße Glockenblüten, aus holländischem Anbau

H = 30-40 cm, BZ: III-V 5585290 8/9

aestivum Gravetye Giant, [1990] reinweiß, wüchsig und robust, aus Kultur

H = 50 cm, BZ: III-IV 5585320 10/12

vernum (Echter Märzenbecher), [1420] weiße Glocken mit grünen Spitzen, lieben lehmigen, feuchtgrundigen Boden, 15-20 cm tief, direkt nach Eingang der Zwiebeln pflanzen, vertragen keine Lagerung, da sie sonst austrocknen können. L. vernum benötigen nach dem Pflanzen etwas Zeit, bis sie am neuen Standort ansässig werden. Oft blühen sie erst im darauf folgenden Jahr.

H = 20 cm, BZ: II-III, **DUFT** 5585750 5/7



Lilium (Liliaceae)



Lieferung ab KW 37

candidum (Madonnenlilie), [1753] reinweiß, **duftend**. Die Madonnenlilie liebt schwere bis mittelschwere, kalkhaltige Böden am günstigsten Lehmböden, wächst aber auch in leichteren Böden, wenn diese genügend frisch bleiben. Sie verlangt völlig freien Stand und schattige Füße, unter Experten gilt sie als wählerisch und unberechenbar. Flach pflanzen, wenige Zentimeter über der Knolle reichen aus. Die Madonnenlilie ist die einzige Lilie die so hoch gepflanzt wird. Nach der Blüte sterben die Blätter ab, der neue Austrieb erfolgt im September, somit ist ein abdecken der wintergrünen Blattschöpfe mit Laub, Fichten oder Kiefernreisig ratsam. Auch zum Umpflanzen wäre der August der richtige Zeitpunkt, allerdings reagiert die Madonnenlilie oft recht empfindlich, wenn sie an einem Platz gut wächst sollte man sie auch dort belassen.

H = 100 cm, BZ: VI-VII, **DUFT**

5586000

20/22



Lilium candidum

Lilien für Freilandkultur – Lieferung ab KW 38



Ipheion und Muscari eignen sich gut zum Kennzeichnen von Lilien-Pflanzstellen, weil ein früherer Austrieb erfolgt.

Lilien benötigen genügend Feuchtigkeit, aber keine stauende Nässe und gedeihen besonders gut zwischen flach wachsenden Stauden. Lilienknollen bestehen aus dachziegelartigen Schuppen, die am Zwiebelboden ausdauernde Wurzeln, bzw. auch einjährige Stängelwurzeln, knapp unter der Erdoberfläche, bilden. Gut ausgereifte Zwiebeln kann man im Herbst oder auch im Frühjahr pflanzen. Der Boden sollte humos, leicht sauer (Ph 6,0) und gut durchlässig sein. So vertragen sie auch in begrenztem Maße Winternässe. Bei Herbstpflanzung sollte der Boden nach der Pflanzung leicht abgedeckt werden. Lilien können über Jahre hinaus im Boden bleiben. Wenn die Blühfähigkeit nachlässt, sollte man die gut ausgereiften Knollen umpflanzen.

Lilien – Asiatische Hybriden

Blütezeit Juni. **DUFT**

Blacklist, [2017] fast schwarz, starker Stiel
H = 100cm 5582946 14/16

Forever Linda, [2010] orangerot mit gelber Mitte
H = 100cm 5583090 14/16

Forever Suzan, [2007] rot / orange
H = 100cm 5583080 14/16

Iceman, [2020] reinweiß, starker Stiel
H = 100cm 5583124 14/16

Levi, [2007] hellrosa mit weiß
H = 100cm 5583155 14/16



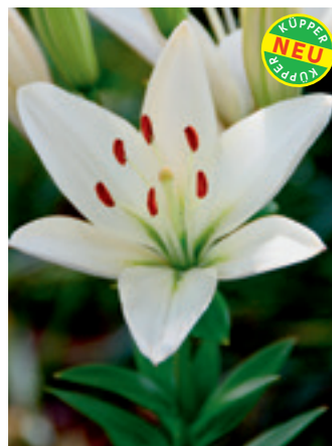
Lilie asiatische Hybride Blacklist



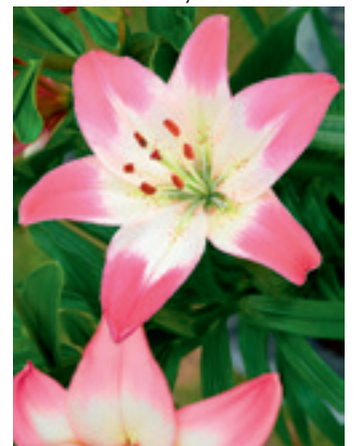
Lilie asiatische Hybride Forever Linda



Lilie asiatische Hybride Forever Suzan



Lilie asiatische Hybride Iceman



Lilie asiatische Hybride Levi

Lilien – Asiatische Hybriden – Fortsetzung

Pink County, [2020] dunkelrosa

H = 100 cm 5583386 14/16

Orange Ton, [2010] orangerot

H = 120 cm 5582970 14/16

Pieton, [2012] gelb mit rotbraunem Herz

H = 120 cm 5583250 14/16

Purple Dream, [2015] purpur, mit dunkelpurpur bis schwarzer Mitte

H = 100 cm, BZ: VI 5583255 14/16

Red County, [2010] dunkelrot

H = 100 cm 5583290 14/16

Tribal Dance, [2014] mehrfarbig lachs mit rosa und gelb, braun gefleckt

H = 100 cm 5583325 14/16

Yellow County, [2012] leuchtend gelb

H = 95 cm 5583030 14/16



Lilie asiatische Hybride Pink County



Lilie asiatische Hybride Orange Ton



Lilie asiatische Hybride Pieton



Lilie asiatische Hybride Purple Dream



Lilie asiatische Hybride Red County



Lilie asiatische Hybride Tribal Dance



Lilie asiatische Hybride Yellow County

Lilien – Pearl Lilien

Pearl-Lilien besitzen ein Chromosom mehr als asiatische Hybriden, daher haben sie einen strafferen Stiel und länger haltbare Blüten.

Blütezeit Juni, *DUFT*

Pearl Justien, [2010] leuchtend orange

H = 120 cm 5583854 16/18

Pearl Melanie, [2008] gelb

H = 120 cm 5583859 16/18

Pearl White, [2012] reinweiß

H = 120 cm 5583864 16/18

Lilien – Gefüllte Hybriden (Pollenfrei)

Blütezeit Juni / Juli, *DUFT*

Double Sensation, [2009] purpurrot mit weißem Herz

H = 100 cm 5583386 16/18

Elodie [2003] hellrosa mit bläulicher Glut

H = 90 cm 5583419 16/18



Pearl-Lilien Pearl Justin



Pearl-Lilien Pearl Melanie



Pearl-Lilien Pearl White



Lilie gefüllte Double Sensation



Lilie gefüllte Hybride Elodie



Lilie orientalische Hybride Baferrari



Lilie orientalische Hybride Brasilia



Lilie orientalische Hybride Casablanca



Lilie orientalische Hybride Hachi

Lilien – Orientalische Hybriden

Blütezeit Juli, **DUFT**

Baferrari , [2015] grünlich weiß mit kräftigem gelben Mittelnerv	
H = 100 cm	5583515 16/18
Brasilia , [2011] weiß mit rosa Hauch, großblumig	
H = 120 cm	5583460 16/18
Casa Blanca , [2001] weiß	
H = 120 cm	5583490 16/18

Hachi , [2018] weiß / rosa	
H = 100 cm	5583518 16/18
Josephine , [2010] rosa	
H = 125 cm	5583530 16/18
Siberia , [2003] reinweiß	
H = 100 cm	5583535 16/18
Star Gazer , [1975] rosa / weiß	
H = 90 cm	5583520 16/18

Lilien – Trompetenlilien

Blütezeit Juli, **DUFT**

Stark wachsende Lilien mit großen, trompetenförmigen Blüten. Sie werden durch Samen vermehrt und sind daher nicht ganz uniform, variieren immer etwas in Wuchs und Farbe.

African Queen , [1958] aprikosenfarbig	
H = 120 cm	5583560 18/20
Golden Splendour , [1955] goldgelb	
H = 150 cm	5583600 18/20
Pink Perfection , [1950] rosa	
H = 150 cm	5583620 18/20

Regale , [1908] (Königslilie) weiß, rosapurpurfarbene Blütenblattrippen	
H = 150 cm	5583660 18/20
Regale Album , [1955] reinweiß	
H = 150 cm	5583680 18/20



Lilie orientalische Hybride Josephine



Lilie orientalische Hybride Siberia



Lilie orientalische Hybride Stargazer



Trompetenlilie African Queen



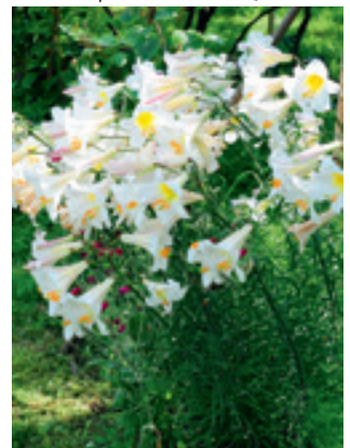
Trompetenlilie Golden Splendour



Trompetenlilie Pink Perfection



Trompetenlilie Regale



Trompetenlilie Regale Album

Lilien – O.T. Hybriden

Blütezeit Juli / August, *DUFT*

Neue Züchtung aus Amerika. O.T. Lilien sind das Ergebnis einer Kreuzung von Orientalischen x Trompetenlilien, zum Teil auch x Black Beauty und x Henryi. Diese Neuzüchtungen sind sehr robust und bringen starke Pflanzen.

Anastasia, [2008] rosa

H = 160 cm 5583470 16/18

Beijing Moon, [2012] rosa mit weiß, gelber Nerv

H = 130cm 5583495 16/18

Rising Moon, [2012] gelb mit orange/braun,
entstand aus Robert Griesbach

H = 120cm, 5583505 16/18

Robert Swanson, [2003] gelb mit rotbraunem
Schlund

H = 140cm 5584190 16/18

Lotus – gefüllte O.T. Hybriden

Blütezeit Juli / August, *DUFT*

Lotus Beauty, [2018] weiß

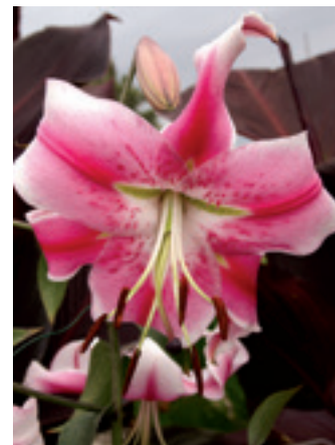
H = 100 cm 5583451 16/18

Lotus Dream, [2018] dunkelrosa

H = 100 cm 5583453 16/18

Lotus Elegance, [2018] rosa mit weiß

H = 100 cm 5583455 16/18



Lilie O.T. Hybride Anastasia



Lilie O.T. Hybride Beijing Moon



Lilie O.T. Hybride Rising Moon



Lilie O.T. Hybride Robert Swanson



Lilie O.T. Hybride Lotus Beauty



Lilie O.T. Hybride Lotus Dream



Lilie O.T. Hybride Lotus Elegance



Lilie Tigrinum Hybr. Corsage



Lilie Tigrinum Hybr. Miss Peculiar



Lilie Tigrinum Hybr. Pink Flight



Lilie Tigrinum Hybr. Red Morning

Lilien – Tigrinum Hybriden

Blütezeit Juni / Juli, **DUFT**

Corsage, [2012] hellrosa mit creme, kastanienbraun gepunktet

H = 80cm 5583809 14/16

Miss Peculiar, [2021] Baumlilie mit weiß/gelben, großen Blüten

H = 140cm 5583523 16/18

Pink Flight, [2016] dunkelrosa

H = 100cm 5583820 14/16

Red Morning, [2010] Baumlilie, dunkelrot mit gelb/orangenem Rand

H = 140cm 5583504 16/18

Red Velvet, [2010] dunkelrot, schwarz gepunktet

H = 100cm 5583925 14/16

Sweet Surrender, [2004] cremeweiß mit dunklen Flecken

H = 120cm 5583980 14/16

Yellow Bruse, [2012] leuchtend gelb mit braunen Punkten

H = 110cm 5583960 14/16



Lilie Tigrinum Hybr. Red Velvet

Lilien – Topflilien – Beetlilien (Asiatische und Orientalische-Lilien)

Blütezeit Juni / Juli, **DUFT**

Abbeville's Pride®, [2008] orange

H = 75cm 5584170 14/16

Foxtrot®, [2008] rosa

H = 40-60cm 5584200 14/16

Garden Party®, [1996] weiß / gelb, ein Juwel der orientalischen Topflilie, sehr hübsche Blume, Pflanze sehr kompakt und kurz. Blütezeit August

H = 50cm 5584240 14/16

Gold Fever, [2020] Oriental-Topflilie, dunkelgelb und braun gesprenkelt

H = 60cm 5584244 14/16

Happy Love, [2020] dunkelrot

H = 45cm 5584273 14/16

Happy Memories [2014] gelb mit roten Spitzen

H = 45cm 5584275 14/16

Happy Snow, [2019] weiß

H = 40cm 5584278 14/16



Lilie Tigrinum Hybr. Sweet Surrender



Lilie Tigrinum Hybr. Yellow Bruse



Topf-Beetlilie Abbeville's Pride®



Topf-Beetlilie Foxtrot®



Topf-Beetlilie Garden Party®



Topf-Beetlilie Gold Fever



Topf-Beetlilie Happy Love

Lilien Species und Tulband Lilien (Lilien mit zurückgebogenen Blütenblättern)

Apricot Fudge, [2014] Typ LA-Hybride, gelb/lachsorange, spektakuläre rosenähnliche Blütenform

H = 120cm, BZ: VI-VIII, **DUFT** 5584603 16/18

Black Beauty, [1957] dunkelrot, gegen die Mitte hin fast schwarz-rot, dunkelste uns bekannte Gartenlilie

H = 140 cm, BZ: VII-VIII, **T** 5584600 14/16

Henryi, [1888] orangegelbe Riesentürkenbundlilie mit braunen Tupfen

H = 125 cm, BZ: VII-VIII, **T** 5583859 16/18

Lady Alice, [2008] Typ Henryi, weiß / braunes Herz

H = 120 cm, BZ: VII-VIII, **T** 5584709 16/18

Nightrider, [2016] dunkelpurpur bis fast schwarz

H = 120cm, BZ: VI-VIII, **DUFT** 5584610 14/16

Sheherazade, [2001] braunrot mit cremefarbenem Rand und grün-gelbem Schlund

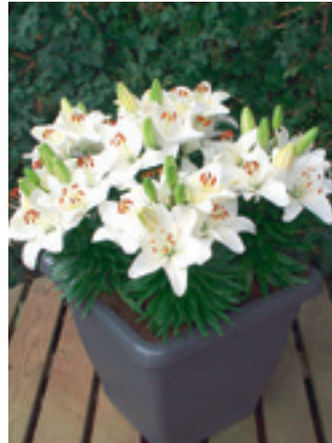
H = 130 cm, BZ: VII-VIII, **T** 5583509 16/18

► Unser Tipp:

Gräser sind gute Begleiter von Zwiebelblumen. Sie lassen höflich die Blumenzwiebelblüte zuerst blühen und wachsen dann gnädig heran, um das abgestorbene Laub ihrer Freunde zu bedecken.



Topf-Beetlilie Happy Memories



Topf-Beetlilie Happy Snow



Lilium Apricot Fudge



Lilium Black Beauty



Lilium Henryi



Lilium Lady Alice



Lilium Nightrider



Lilium Sheherazade



Lilium Arabian Knight



Lilium Claude Shride



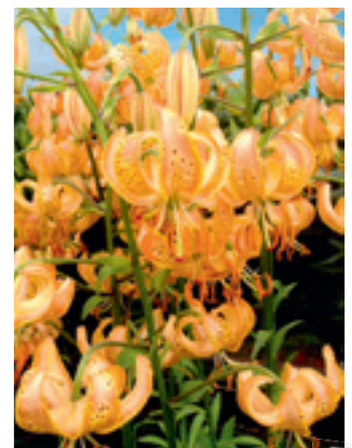
Lilium Guinea Gold



Lilium Manitoba Morning



Lilium martagon



Lilium Peppard Gold



Lilium Snowy Morning



Lilium Sunny Morning



Muscari armeniacum



Muscari armeniacum Atlantic®

Lilien martagon Selektionen

Zum Teil nur begrenzte Mengen lieferbar!

Im Herbst gepflanzte Lilium martagon und Kreuzungen daraus wachsen kräftiger und kommen im Frühsommer besser zur Blüte. Im Frühjahr gepflanzte blühen oft erst im zweiten Jahr. Alle martagon-Typen lieben Kalkboden, bei einem PH-Wert von 6-7. Bei den Sorten, die aus Kreuzungen mit Lilium hansonii stammen, gibt es keine Probleme mit Viren. Alle Sorten sind auch zum Schnitt geeignet.

Arabian Knight, [1999] leuchtend orange, mit bordeauxroten Spitzen und Punkten

H = 100cm, BZ: V-VI, **DUFT** 5584629 14/16

Claude Shride, [2008] martagon Typ, sehr hübsche dunkelrote Varietät

H = 90cm, BZ: V-VI, **DUFT** 5584690 14/16

Guinea Gold, [2010] bräunlich gelb, braun gepunktet und gefleckt

H = 90cm, **DUFT** 5584719 14/16

Manitoba Morning [2010] dunkelrosa, gelb/ braun gesprenkelt

H = 80cm, **DUFT** 5584729 14/16

martagon, [1753] echte Türkenbundlilie, violettrosa, Halbschatten

H = 120cm, BZ: VI-VII 5586100 10/12

Peppard Gold [2015] dunkelgelb

H = 80cm BZ: V-VI, **DUFT** 5584870 14/16

Snowy Morning [2019] reinweiß (ersetzt L.martagon album) **Lieferbar erst ab 15.10.!**

H = 120cm, BZ: V-VII, **DUFT** 5584119 14/16

Sunny Morning [2010] orange/gelb, rötlich/ braun gesprenkelt

H = 80cm, **DUFT** 5584930 14/16

Muscari (Traubenhyazinthen – Perlhyazinthen) (Liliaceae)



Lieferung Ende August bis Dezember

Traubenhyazinthen sind wunderschöne, anspruchslose Massenblüher, geeignet für Steingarten, Rabatte, Beete, Tröge und Töpfe und bestens zur Verwilderung in naturnahen Pflanzungen. Ihre Blüten/Träuel sind eine beliebte Nektarquelle für Insekten. Sie lieben einen warmen, halbschattigen bis sonnigen Standort und einen nicht zu schweren, durchlässigen Boden. Im zeitigen Frühjahr mulchen mit Kompost oder einen Volldünger geben.

armeniacum, [1877] armenische Traubenhyazinthe großblumig, tief kobaltblau, eignet sich ausgezeichnet fürs Treiben und für Flächenbepflanzung 400 Stück / m². **Topfkultur**
H = 20 cm, BZ: IV-V 55 86 450 9/10

armeniacum Atlantic®, [1996] himmelblau. Die Knollen können sehr früh gepflanzt werden und können so schon für Blüte 1. Dezember kultiviert werden. Sie blühen gleichzeitig mit Blatt, sind gedungen mit starkem Stiel. **Topfkultur**
H = 15 cm, BZ: III-IV 55 86 500 8/9

armeniacum Big Smile®, [2007] eine neue ausgezeichnete **Topfsorte** mit kurzem Blatt, sodass die Blüten gut sichtbar sind, große lange violette bis dunkelblaue XL-Blüten
H = 10-20 cm, BZ: IV-V 55 86 640 8/9

armeniacum Christmas Pearl, [1980] violett-blaue Blüten (Ersatz für Blue Pearl), gut zum Verwildern
H = 15-20 cm, BZ: III-IV 55 86 710 8/9

armeniacum Fantasy Creation®, [1990] großblumig, blaue Blüten, gefüllt
H = 15-20 cm, BZ: III-IV 55 86 740 8/9

armeniacum Manon®, [2018] hell-violettblau mit weiß, besonders für Schnitt und Topf geeignet. Im Februar 2020 von KAVB als beste neue, zweifarbige Muscari ausgezeichnet
H = 15-20 cm, BZ: IV-V 55 86 655 8/9

armeniacum Night Eyes®, [2010] eine der dunkelsten aller Muscari, ganz dunkelblau mit weißem Rand an den Blüten, sehr reich blühend mit straffen Stielen, dunkelgrünes Laub. Ausgezeichnet für Schnitt- und **Topfkultur**, aber auch für Park- und Gartenanlagen geeignet.
H = 15 cm, BZ: IV 55 86 660 7/8

armeniacum Peppermint®, [2004] himmelblau, an den Blütenspitzen weiß
H = 10-15 cm, BZ: IV-V 55 86 700 7/8

armeniacum Siberian Tiger®, [2005] reinweiß
H = 10-15 cm, BZ: V-VI 55 86 670 7/8



Muscari armeniacum Big Smile®



Muscari armeniacum Christmas Pearl



Muscari arm. Fantasy Creation®



Muscari armeniacum Manon®



Muscari armeniacum Night Eyes®



Muscari armeniacum Peppermint®



Muscari armeniacum Siberian Tiger®



Muscari armeniacum Touch of Snow®



Muscari aucheri Blue Magic®



Muscari aucheri Dark Eyes

Muscari (Traubenhyaazinthen – Perlhyaazinthen) (Liliaceae) – Fortsetzung



Muscari aucheri White Magic®



Muscari azureum



Muscari botryoides



Muscari botryoides Album



Muscari botryoides Superstar



Muscari comosum



Muscari comosum Plumosum



Muscari latifolium



Muscari latifolium Grape Ice



Muscari latifolium Lindsay

armeniacum Touch of Snow®, [2016] blau mit weißer Spitze, **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: IV-V 5586750 8/9

aucheri Blue Magic® (tubergenianum), [1980] leuchtend blau, großblumig, **für frühe Topfkultur**

H = 10-20 cm, BZ: IV-V 5586810 8/9

aucheri Dark Eyes, [1988] hellblau, Blütenrand heller gerändert, fast weiß

H = 10-20 cm, BZ: IV-V 5586790 6/+

aucheri White Magic®, [1986] reinweiß, großblumig, **für frühe Topfkultur**

H = 10-20 cm, BZ: IV-V 5586820 8/9

azureum (Hyacinthella azurea), [1859] hellblau, eine der beliebtesten Vorfrühlingsblumen, für Verwilderung

H = 15 cm, BZ: II-III 5586800 6/+

botryoides, [1576] violettblau, kugelförmige Blüten, besonders für Steingärten

H = 15 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5587100 5/+

botryoides Album, [1596] reinweiße Traubenhyaazinthen. **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: IV-V 5587150 5/6

botryoides Superstar, [1997] violettblau, weiß gerandet, **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: IV-V 5587160 6/+

comosum, [1596] olivgrün mit violettblauer Traube am oberen Teil des Blütenstandes

H = 20-30 cm, BZ: V-VI 5587170 5/+

comosum Plumosum, [1612] schöne federartige Büschel hellvioletter Blüten. Sehr hübsch als

Schnittblume, lange haltbar

H = 30 cm, BZ: V-VI 5587200 7/8

latifolium, [1886] Spitze der Blütenstände hellblau, nach unten dunkelblau. Sehr aparte Art. **Topfkultur**

H = 10-20 cm, BZ: IV-V 5587240 6/+

latifolium Grape Ice, [2015] dunkelpurpur mit weiß, **Topfkultur**

H = 25 cm, BZ: IV-V 5587260 5/+

Lindsay, [2016] violettblau mit weißem Rand, für den Garten, aber insbesondere für Topfkulturen geeignet, in 2023 bei Topfversuchen als beste Muscari ausgezeichnet. Auch gut zur Verwilderung geeignet

H = 15 cm, BZ: IV 5587268 8/9

macrocarpum Golden Fragrance® (Muscari moschatum flavum), [1948] grüngelb, Spitze purpur

H = 10-15 cm, BZ: V 5587230 9/+

Mountain Lady®, [2011] hellblau mit weißen Spitzen, dichter pyramidaler Blütenaufbau

H = 10-15 cm, BZ: V 5587210 8/9

neglectum (racemosum), [1568] dunkel bis schwarzblaue Blütenstände mit hervorstechendem weißem Rand

H = 10-20 cm, BZ: V-VI 5587280 5/+

Muscari (Traubenhyazinthen – Perlyazinthen) (Liliaceae) – Fortsetzung

neglectum Baby's Breath, [2004] blass himmelblau, heller als Valerie Finnis®, kompakte Blüten auf straffen Stielen, geeignet sowohl für Schnitt- und **Topfkultur** sowie Garten- und Parkanlagen

H = 15 cm, BZ: IV-V, **DUFT** 5587282 7/8

Pink Sunrise®, rosa, **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: IV-V 5587220 5/+

Valerie Finnis®, [1986] hellporzellanblau

Topfkultur

H = 10-20 cm, BZ: IV 5587290 7/8

Perlenmischung

H = 10-20 cm, BZ: III-V 5587300 5/7

Bitte Beachten: Alle Muscari sind für Verwilderung und Flächenpflanzungen geeignet. Aber bei **Pflanzungen in Rasenflächen** leiden viele Arten im Folgejahr, weil sie ihr Laub bereits ab Ende September ausbilden und somit in die Zeit des letzten Mähgangs fallen. Der Verlust an Assimulationsfläche kann dazu führen, dass sich die Pflanzen mit Pilzen infizieren und schlechter blühen, somit nicht langlebig sind.

Laubausbildung im Herbst: alle Muscari armeniacum - aucheri - botryoides sowie M. Mountain Lady® Pink Sunrise® - Valerie Finnis® und Perlenmischung

Kein Laub im Herbst: alle Muscari azureum - comosum - latifolium - macrocarpum und neglectum



Muscari macrocarpum Golden Fragance®



Muscari Mountain Lady®



Muscari neglectum Baby's Breath



Muscari neglectum



Muscari Pink Sunrise®



Muscari Valerie Finnis®



Muscari Perlenmischung



Nectaroscordum siculum ssp. bulgaricum



Nectaroscordum tripedale

Nectaroscordum



Lieferung Anfang September bis Dezember

siculum ssp. bulgaricum (Allium siculum), [1986]

kräftiger Stiel mit lockerer Dolde aus 10-20 hängenden, breitglockigen Blüten, mattgrün, nach Blütenöffnung braunrot, grün und rosa schattiert, lieben leichten, kalkhaltigen Boden mit drainiertem Untergrund, Sonne bis Halbschatten

H = 50-100 cm, BZ: V 5587310 8/10

tripedale, [2010] rosa, absolute Rarität

H = 90-100 cm, BZ: VII 5587370 I

Ornithogalum (Milchstern) (Liliaceae)



Lieferung September bis November

Ornithogalum lieben eine gut durchlässige, organisch angereicherte Erde, damit im Sommer die Feuchtigkeit gebunden werden kann. Staunässe wird nicht vertragen. Sie wachsen überall, ob im Steingarten, unter Strüchern, in Staudenanlagen oder im kurzen Gras, das aber bis zum Sommer dann nicht gemäht werden darf.

arabicum, [1574] reinweiß

H = 30-80 cm, BZ: VI 5587331 12/+

dubium orange, [1605] aus Südafrika stammend, bringt bis zu 10-20 dunkelorange Blüten hervor, oft grünlich / bräunlich an der Basis, Laub gelb / grün, Topfkultur

H = 30-40 cm, BZ: IV-V 5587340 5/+

nutans, [1594] nickender Milchstern, weiße, grüngestreifte Blüten, zum Verwildern geeignet

H = 20-30 cm, BZ: V 5587400 6/+

oligophyllum (syn. balansae), [1884] kurzer, kegelförmiger Blütenstand mit weißen, sternförmigen, verhältnismäßig großen Blüten, auf der Rückseite grün gestreift. Topfkultur

H = 15 cm, BZ: III-IV 5587320 6/+

ponticum Sochi (früher O. magnum), [1935]

diese auffällige Riesenart stammt aus dem Kaukasus und entwickelt ca. 80 cm hohe Blütenstände mit großen weißen Sternblüten, an der Außenseite grün gestreift. Der **Riesenmilchstern** liebt sonnigen Standort, gut durchlässige, sandige Erde

H = 80 cm, BZ: VI-VII 5587390 12/+

umbellatum (Stern von Bethlehem), [1594] hübsche Dolden mit weißen Blüten, zwergwüchsig, winterharte Art

H = 10-20 cm, BZ: IV-V 5587500 5/6



Ornithogalum arabicum



Ornithogalum dubium orange



Ornithogalum nutans



Ornithogalum oligophyllum



Ornithogalum ponticum Sochi



Ornithogalum umbellatum

Oxalis (Sauerklee) (Oxalidaceae)

Lieferung Mitte September bis Februar

adenophylla, [1902] lilarosa, jede Blüte hat fünf purpurfarbene Flecken mit weißer Mitte, winterhart. **Topfkultur**

H = 8-10 cm, BZ: V-VI 55 88 060 6/+

deppei, Iron Cross (Glücksklee), [1969] rosa, dunkles Herz. **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: VI-VIII 55 88 140 5/+

Double Trouble, [2001] gelb gefüllt, sehr attraktiv und selten

H = 20 cm, BZ: III-IV 55 88 080 I

hirta „Gothenburg“, [1998] grünlaubig, dunkel-rosa mit gelber Mitte, **Topfkultur**

H = 20 cm, BZ: V-VI 55 88 170 I

obtusa, [2008] eine attraktive Oxalis, pfirsich- bis apricotfarben, bevorzugt sandige oder lehmige Böden

H = 10-12 cm, BZ: V-VI 55 88 220 I

purpurea „Ken Aslet“, [1982] Herkunft Südafrika, das Besondere ist, dass die Blumen von September an den ganzen Winter hindurch mit großen gelben Blüten blühen, vertragen volle Sonne oder Halbschatten, für gut durchlässigen Boden sorgen, geeignet für den Steingarten und **auch für Topf**

H = 15 cm, BZ: IX-I 55 88 190 I

triangularis „Mijke“, [1992] „Herzbrecher“, lila-braunes 3-blättriges Blatt mit rosa Blüte. Die Blätter schließen sich bei Berührung und Transport sowie am Abend. Rhizome sind nicht lagerfähig, sofort nach Erhalt pflanzen. **Topfkultur**

H = 15 cm, BZ: V-VI 55 88 160 I

versicolor, [1774] weiße trichterförmige Blüten mit rotem Rand, in sich gedrehte Blütenblätter wie ein Trichter. **Sehr apart. Topfkultur**

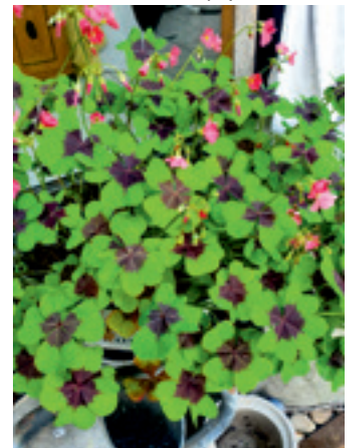
H = 15 cm, BZ: XI-III 55 88 200 I

versicolor Golden Cape (syn. namaquensis), [2011] eine gelb/rote Variation von *O. versicolor*

H = 15-20 cm, BZ: XI-III 55 88 210 I



Oxalis adenophylla



Oxalis deppei Iron Cross



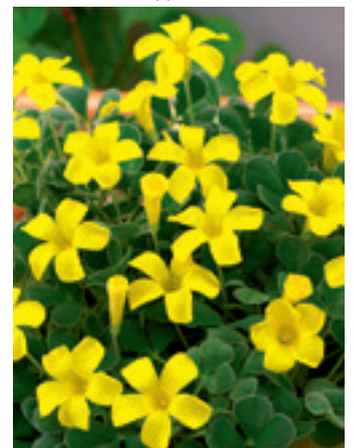
Oxalis Double Trouble



Oxalis hirta „Gothenburg“



Oxalis obtusa



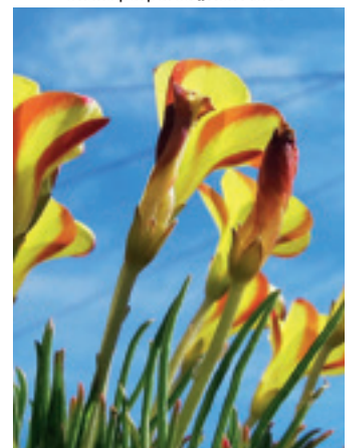
Oxalis purpurea „Ken Aslet“



Oxalis triangularis Mijke



Oxalis versicolor



Oxalis versicolor „Golden Cape“



Puschkinia scillooides var. libanotica



Puschkinia scillooides var. libanotica alba



Ranunkeln asiaticus Aviv Gelb



Ranunkeln asiaticus Aviv Rot



Ranunkeln asiaticus Aviv Picotee Pink



Ranunkeln asiaticus Aviv Weiß



Saxifraga granulata flore pleno



Ranunkeln asiaticus Aviv Mischung

Puschkinia (Scheinzilla) (Liliaceae)



Lieferung Ende August bis Mitte November

Asiatischer Frühlingsblüher. Völlig winterhartes, kleines Zwiebelgewächs, mit Scilla und Chionodoxa sehr nah verwandt.

scillooides var. libanotica, [1808] blass porzellanblau mit weißem Mittelstreifen. Eine reizende, frühblühende Zwiebelpflanze, die sich ausgezeichnet für eine Kombination mit Chionodoxa sardensis eignet. **Topfkultur**
H = 20 cm, BZ: III **55 88 270** 5/6

scillooides var. libanotica Alba, [1830] reinweiße Blüten. Dieser Albino-Art geben wir den Vorzug, da sie sich bestens mit Chionodoxa sardensis, Scilla bifolia und Tulipa pulchella kombinieren lässt.
H = 15 cm, BZ: III **55 88 230** 5/4

Ranunkeln – Asiaticus Aviv-Hybriden



Lieferung ganzjährig

Eine hervorragende paeonienblütige Neuzüchtung aus Israel, mit großen Blüten auf festen Stielen für Treiberei und Schnitt. Lieben gut feuchthaltigen Sand oder sandigen Tonboden. Eine regelmäßige Versorgung mit Feuchtigkeit ist bei dieser Kultur ausschlaggebend. Bedarf 40 Stück/m². Kultur im Freien und Frühtrieberei unter Glas möglich.

Gelb, [1954]
H=40 cm, BZ: VII-VIII **55 88 780** 5/6

Rot, [1954]
H=40 cm, BZ: VII-VIII **55 88 700** 5/6

Picotee Pink, [1954]
H=40 cm, BZ: VII-VIII **55 88 820** 5/6

Weiß, [1954]
H=40 cm, BZ: VII-VIII **55 88 740** 5/6

asiaticus Aviv paeonienblütige Prachtmischung
H=40 cm, BZ: VII-VIII **55 88 950** 7/8

Saxifraga (Steinbrechgewächs) (Saxifragaceae)

granulata flore pleno, [1980]Knöllchen-Steinbrech, Haarlemsches Glockenspiel.

Weiß mit etwas grün in der Mitte der Blüte, gefüllt blühend, rosettenartiger ausladender Wuchs. Bevorzugt einen schattigen bis halbschattigen Standort, sollte in Tuffs gepflanzt werden, keine besonderen Bodenansprüche. Verwendung auf Freiflächen mit Wildstaudencharakter, wie auch am Gehölzrand.

H = 20-30 cm, BZ: III-IV **55 89 095** I

Scilla (Blausternchen) (Liliaceae)



OP 50 und 250 Stück | Lieferung Ende August bis November

Blausternchen finden sich heute in jedem Frühlingsgarten, ihre Farbe wirkt besonders gut in Teppichpflanzungen. Einige Arten sind auch sehr gut im Steingarten zu verwenden, dann aber in Gruppen pflanzen. Ideale Begleiter auch zu Narzissen. Sie sind sehr anpassungsfähig, wachsen in Sonne und Schatten und lieben einen gut durchlässigen, nährstoffreichen Boden.

bifolia, [1568] dunkelblauer zweiblättriger Blaustern

H = 15 cm, BZ: III 55 89 300 5/+

bifolia Rosea, [1601] rosafarbene Blüten

H = 15 cm, BZ: III 55 89 360 5/+

litardierei (amethystina), [1827] große, reinblaue Blüten

H = 15-20 cm, BZ: IV-V 55 89 100 6/+

mischtschenkoana (tubergeniana), [1931] große, zartblaue Blüten mit etwas dunkleren Streifen. Jede Zwiebel bringt 3 und mehr Blütenschäfte mit 3 oder mehr Blüten hervor.

Topfkultur

H = 15 cm, BZ: II-III 55 89 670 7/8

peruviana, [1938] tiefblau, ballförmige Blüte, besonders geeignet als **Zimmer- und Balkonpflanze**, kann nach der Blüte ohne Topf im Garten ausgepflanzt werden. **Kultur im Kalthaus/Tunnel:**

1 Zwiebel pro 12 cm Topf, kalt möglichst aber frostfrei aufstellen, **nicht treiben** 35 Töpfe/m².

Kultur im Einschlag gut abdecken (sind nicht 100% winterhart) im März kalt stellen, nicht treiben, mögen es sehr nass. **Topfkultur**

H = 20-25 cm, BZ: VI 55 89 800 16/18

siberica, [1796] hellviolettblau, russischer Blaustern, hübsche Blütenglöckchen an kurzen Stielen blüht schon im März, Massenblüher

H = 10-15 cm, BZ: III-IV, **DUFT** 55 89 910 8/+

siberica Alba, [1880] reinweiß

H = 10-15 cm, BZ: III-IV 55 90 230 7/8

siberica Spring Beauty, [1939] leuchtend blau mit dunkler Mittelrippe, großblumig

Topfkultur

H = 15 cm, BZ: III-IV 55 90 500 8/9



Scilla bifolia



Scilla bifolia Rosea



Scilla litardierei



Scilla mischtschenkoana



Scilla peruviana



Scilla siberica



Scilla siberica Alba



Scilla siberica Spring Beauty

Selaginella (Rose von Jericho) (Selaginellaceae)

Lieferung ganzjährig

lepidophylla, [1350] Auferstehungspflanze
5590900 |

Sparaxis Tricolor (Afrik. Fransenschwertel – Zigeunerblume) (Iridaceae)

Lieferung Ende August bis Dezember und Februar bis März

Ein reizendes Schwertliliengewächs aus Afrika, für Topf- und Freilandkulturen. Behandlung wie Ixia.

Prachtmischung, [1963] blüht mit mehreren hübschen rosa bis purpurfarbenen Blüten
H = 25 cm, BZ: V-VI 5591170 5/+

Sternbergia (Gewitterblume) (Iridaceae)

Lieferung ab Anfang August, Vorbestellung erbeten!

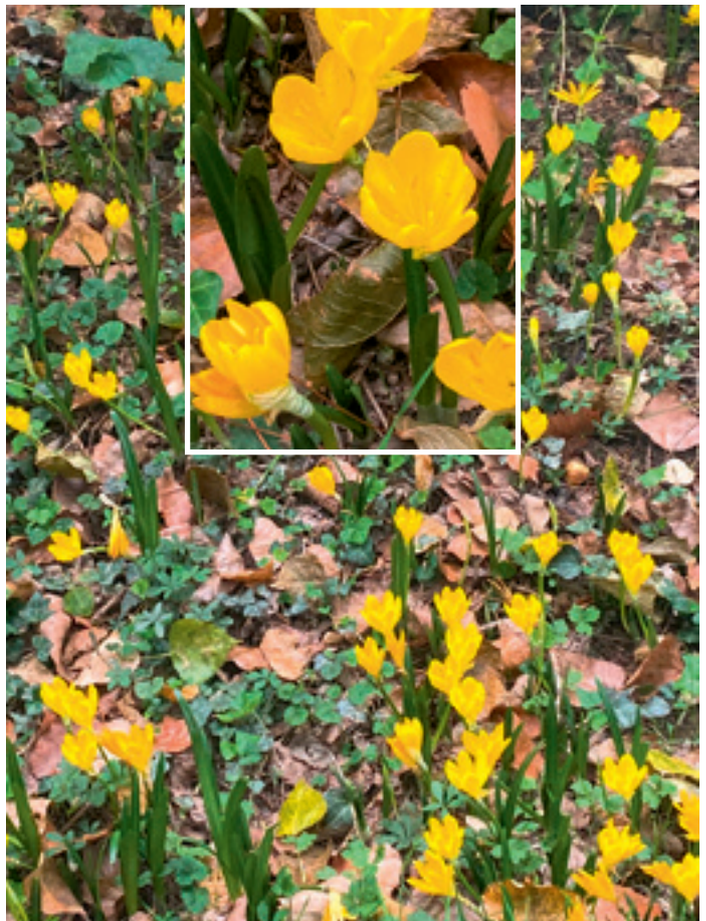
lutea (Goldcrocus), [1601] leuchtendgelbe, krokusähnliche Blüten für Herbstflor. Die glänzend hellgrünen Blätter entwickeln sich früh im Herbst

H = 15-25 cm, BZ: IX-X 5591400 8/10

Artenschutzrechtliche Bestimmungen beachten!



Sparaxis tricolor Prachtmischung



Sternbergia lutea



Selaginella lepidophylla

Trillium (Dreiblatt, Wachslilie, Waldlilie) (Amaryllidaceae)



Lieferung ab KW 41

Trillium sind typische Charakterpflanzen der nordamerikanischen Wälder. Die Bezeichnung Trillium deutet darauf hin, dass bei diesen Pflanzen alles dreifach vorhanden ist: drei Blätter, drei Kelchblätter, drei Blütenblätter und dreirippige Früchte. Trillium lieben lockere, tiefgründige, feuchte Humusböden, an schattigen Stellen, ziehen im Sommer ein.

cuneatum (Sweet Betsy) (früher Trillium Sessile), [1759] stammt ursprünglich aus dem Südosten Nordamerikas. Sie gilt als sehr robust und kalkverträglich. Die Blüten sind purpurbraun und mittelgroß, sie stehen über dem Blattwerk
H = 35 cm, BZ: V 55 91 640 |

erectum f. rubrum (American True Love), [1759] hat breit-eiförmige Blätter und blüht mit mittelgroßer, tief purpur-farbener, etwas nickender Blüte

H = 30 cm, BZ: IV-V 55 91 650 |

grandiflorum, [1799] zeigt große schneeweiße Blüten über grünen Blättern

H = 40 cm, BZ: IV-V 55 91 670 |

grandiflorum flore pleno, [1810] weiß, gefüllt blühend, eine absolute Rarität

H = 40 cm, BZ: IV-V 55 91 740 |

luteum gelb (Waxtrillium), [1770] besitzt goldgelbe Petalen mit feiner tiefroter Aderung und rotem Auge über eiförmigen Blättern

H = 20 cm, BZ: IV-V 55 91 700 |

recurvatum, [1759] dunkelkastanienbraune Blüte über einem attraktiv gefleckten Laub

H = 25-30 cm, BZ: IV-V 55 91 680 |

► Unser Tipp:

Ist der Boden während des Pflanzens sehr trocken, dann wässern Sie ihn, um eine gute Blüte zu erhalten. Blumenzwiebeln wurzeln sofort nach dem Pflanzen.



Trillium grandiflorum



Trillium grandiflorum flore pleno



Trillium luteum



Trillium cuneatum



Trillium erectum f. rubrum



Trillium recurvatum

Triteleia (Frühlingsstern, Frühlingssternblume) (Asparagaceae)



Lieferung Ende August bis Ende März

Schöne, sternförmige, ixienähnliche Blüten, für Rabatten und als Schnittblume im Gewächshaus geeignet, hier besonders Königin Fabiola. Pflanzzeit: Oktober bis November und März, ca. 250 Stück pro Netto m², 5-8 cm tief, Abstand 8-10 cm. Sandige Erde, wenig Humus. Nicht winterhart. Blütezeit Mai bis Juni. Nicht schneiden, sondern ziehen, wenn 3-5 Blumen blühen.

hyacinthina (lactaea), [1835] milchweiße Sternblüten mit grünlich-blauen Längsstreifen auf jedem Petal, bilden eine große Dolde, lieben feuchten Standort

H = 40-50 cm, BZ: VI-VII 5591500 5/+

„Königin Fabiola“ (Brodiaea Königin Fabiola), [1956] dunkelblau

H = 30-40 cm, BZ: V-VII 5591540 6/+

Rudy®, [2002] blauviolett mit weiß

H = 50-60 cm, BZ: VI-VII 559161 5/+



Triteleia hyacinthina



Triteleia Rudy®



Triteleia Königin Fabiola

Urginea (Meerzwiebel) (Liliaceae)



Lieferung Mitte September bis November

Ein nicht ganz winterhartes Zwiebelgewächs, gut geeignet für das Kalthaus. Bevorzugt sandig trockene Böden, viel Wärme z.B. Südmauer oder vor einer warmen Glaswand. Die Pflanzen liefern die offiziellen „*Bulbus scillae*“, die Meerzwiebel, deren herzwirksamen Bestandteile die Glycoside Scillaren A und B sind.

maritima (Scilla maritima), [1829] zartrosa
Blüten, reichblühend

H = 100-150 cm, BZ: VIII-IX 5591750 I



Urginea maritima

Viola (Veilchen)

sororia Albiflora, [1812] (Pfingstveilchen) ist ein völlig winterharter, ausgezeichneter Bodenbedecker mit im Sommer stets gesundem, kräftigem Laub, besonders auf lehmigen Böden sehr wüchsig, große reinweiße Blüten im April - Mai, Pflanzen im 9-cm-Topf

H = 20 cm, BZ: IV-V 5592080 T9

sororia Freckles, [1814] ist ein ausgezeichneter Bodenbedecker z.B. für Galanthus und andere kleine Blumenzwiebeln und ist, trotz der auf dem Boden liegenden dicken, kriechenden Wurzelstöcke, völlig winterhart, Blüten sind weiß mit violetten Flecken und Linien, Pflanzen im 9-cm-Topf

H = 10-15 cm, BZ: IV-V 5592120 T9



Viola sororia Albiflora



Viola sororia Freckles

Lilien für Treiberei

Lilien benötigen genügend Feuchtigkeit, aber keine stauende Nässe, und gedeihen besonders gut zwischen flach wachsenden Stauden.

Heimat der Lilien mit ca. 100 Sorten sind Europa, Asien und Nordamerika. Hier hat sich inzwischen durch Neuzüchtungen und Kreuzungen ein riesiges Sortiment entwickelt.

Lilienknollen bestehen aus dachziegelartigen Schuppen, die am Zwiebelboden ausdauernde Wurzeln, bzw. auch einjährige Stängelwurzeln, knapp unter der Erdoberfläche, bilden. Gut ausgereifte Zwiebeln kann man im Herbst oder auch im Frühjahr pflanzen. Der Boden sollte humos, leicht sauer (Ph 6,0) und gut durchlässig sein. So vertragen sie auch in begrenztem Maße Winternässe. Bei Herbstpflanzung sollte der Boden nach der Pflanzung leicht abgedeckt werden.

Lilien können über Jahre hinaus im Boden bleiben. Wenn die Blühfähigkeit nachlässt, sollte man die gut ausgereiften Knollen umpflanzen.

Aufträge sollten möglichst frühzeitig und unter Beachtung der Lieferwochen bei Lilien für Treiberei erteilt werden.

Bestellhinweise:

Lilien für Treibkultur :

Lieferung 14-tägig in geraden Kalenderwochen.

14 Tage Vorbestellzeit beachten! Mindestmenge pro Sorte und Größe: 100 Stück, bei Bestellungen bis 31.12. eines jeden Jahres.

Üblicherweise werden Lilien für Treiberei und ganzjährige Lieferung zu jeweils 300 Stück pro Sorte und Größe präpariert und eingefroren. Daher müssen Aufträge für Anbruchmengen bis 31.12. eines jeden Jahres bei uns vorliegen, damit diese auftragsmäßig zusammengestellt und eingefroren werden können.

Bestellungen, die nach dem 1. Januar eines jeden Jahres bei uns eingehen, können nur noch in Mengen von 300 Stück pro Sorte und Größe ausgeliefert werden. Für die Deckung des Bedarfes an Kleinmengen, für Bestellungen nach dem 1. Januar, haben wir ein Sortiment von 250 Lilien der Größe 14/16 in 5 Farben à 50 Stück zusammengestellt, Art.-Nr. 51 2000, welches Sie auf Seite 155 finden.

Hiervon haben wir auf Vorrat eine genügende Anzahl von Sortimenten für Sie reserviert.

Kurz Hinweise zur Lilienkultur

- Nach Ankunft Kisten bzw. Tüten sofort öffnen.
- Optimale Pflanztemperatur: $\pm 5^{\circ}\text{C}$
- Falls eine sofortige Pflanzung nicht möglich ist, so kühl wie möglich (2°C) aufbewahren.
- Pflanztiefe: 10-15 cm im Sommer, 58 cm im Winter
- In der ersten Woche nach der Pflanzung darf die Temperatur nicht mehr als 15°C betragen. Wichtig ist, dass Lichtintensität, Ventilation, Bodenbeschaffenheit und Temperatur stimmen. Keine pralle Sonne (schattieren, jedoch nicht mit Schwarzfolie o. ä.). Temperatur lässt

sich gut regulieren durch Lüften. Luftfeuchtigkeit nicht zu weit absinken lassen.

- Der Boden muss von einer guten Struktur und Wasserdurchlässigkeit sein. Als Abdeckung empfiehlt sich eine Schicht von 10cm Torf oder 1cm Stroh.
- Die Temperatur darf 20°C nicht überschreiten (lüften).
- Langsames (kühles) Treiben bringt bessere Qualitäten. Als Stütze empfiehlt sich ein Drahtgeflecht.



Asiatische Hybriden – aufrecht stehende Blüten

Navona, weiß

 H = 85 cm 51 06 500 14/16
Orange Ton, orange

 H = 140 cm 51 07 530 14/16
Pieton, gelb mit rotbraunem Herz

 H = 140 cm 51 06 570 14/16
Red County, leuchtend dunkelrot

 H = 90 cm 51 07 220 14/16
Rosella's Dream, rosa

 H = 130 cm 51 07 250 14/16
Yellow County, leuchtend gelb

 H = 95 cm 51 08 150 14/16

Sorten- und Liefermöglichkeit auf Anfrage!
Abnahme pro Sorte nur in OP von 300 St.

Orientalische Hybriden

Casablanca, weiß

 H = 100-110 cm 51 08 940 16/18
Stargazer, rosa / weiß

 H = 70-90 cm 51 09 360 16/18

Lilium Longiflorum – Osterlilien –

große hängende Blüten
White Present, weiß

 H = 100 cm 51 09 970 16/18

Sorten- und Liefermöglichkeit auf Anfrage!
Abnahme pro Sorte nur in OP von 200 St.

Lilien-Sortiment

Auserwähltes Sortiment von 250 Stück präparierten Lilien vom Typ „Asiatische Hybriden“.

Je nach Verfügbarkeit behalten wir uns Sortenänderungen vor!

1 Sortiment, verpackt in einer Kiste. Inhalt:
jeweils 50 Stück (gelb), (orange), (rot), (rosa),
(weiß)

51 20 000 14/16


Lilien asiat. Hybriden orange



Lilien asiatische Hybriden weiß



Lilie asiatische Hybride reingelb



Lilie asiatische Hybride rosa



Lilien asiatische Hybride rot

SACHREGISTER

Deutscher Name	Botanischer Name	Seite
Afrik. Fransenschwertel	Sparaxis	150
Afrik. Klebschwertel	Ixia	134
Alpenveilchen	Cyclamen	113
Amaryllis	Hippeastrum	123
Amerikanische Kornlilie	Ixia	134
Anemone	Anemone	102
Aronstab	Arum	105
Ästiger Lauch	Allium ramosum	100
Bärlauch	Allium ursinum ssp. ursinum	101
Berglauch	Allium senescens ssp. montanum	100
Blaulauch	Allium caeruleum	95
Blaulilie	Ixiolirion	134
Blaustern	Scilla	149
Blauzungenlauch	Allium karataviense	96
Blue Bells	Hyacinthoides non-scripta	127
Buschwindröschen	Anemone nemorosa	104
Butterblumenanemone	Anemone ranunculoides	104
Chinesischer Schnittknoblauch	Allium tuberosum	101
Dichternarzisse	Poeticus Narzisse Actaea	76
Dreiblatt	Trillium	151
Duftlauch	Allium tuberosum	101
Duftnarzissen	Jonquilla-Narzissen	80
Einblättriger Lauch	Allium unifolium	101
Elfenbeinkrokus	Crocus ochroleucus	10+89
Elfenkrokus	Crocus tommasinianus	86
Engelstränennarzissen	Narzissen triandrus	82
Enzianlauch	Allium caeruleum	95
Federbuschhyazinthe	Muscari comosum	144
Forellenzlilie	Erythronium	116
Fransenschwertel	Sparaxis	150
Frühlingslichtstern	Ipheion	128
Frühlingssternblume	Triteleia	152
Fuchsschwanzlilie	Eremurus	114
Gartenanemone	Anemone coronaria	102
Gartenkrokus	Crocus vernus	88
Gebirgsschwertlilie	Ixiolirion	134
Gekielter Lauch	Allium carinatum	95
Gelber Hängelauch	Allium flavum	96
Gestielter Lauch	Allium stipitatum	101
Gewitterblume	Sternbergia	150
Giftzwiebel	Urginea	153

Deutscher Name	Botanischer Name	Seite
Glockenzlilie	Fritillaria persica Ivory Bells	120
	Fritillaria michailovskyi	119
	Fritillaria uva-vulpis	120
	Fritillaria persica Adiyaman	120
Glücksklee	Oxalis (Deppei Iron Cross)	147
Goldlackkrokus	Crocus angustifolius	85
Goldlauch	Allium moly	98
Goldkrokus	Crocus flavus	86
Goldkrokus	Sternbergia	150
Goldwurz	Lilium martagon	142
Granatkugellauch	Allium atropurpureum	94
Großes Windröschen	Anemone sylvestris	104
Haarschopflauch	Allium Hair	96
Halskrägenarzisse	Narzissen Split-Corona	71
Harlekinblume	Sparaxis	150
Hasenglöckchen	Hyacinthoides non-scripta	127
Herbstkrokus	Crocus speciosus	10+89
Herbstzeitlose	Colchicum	109
Herzbrecher	Oxalis triangularis	147
Himalaya-Riesenlauch	Allium giganteum	96
Horntulpe	Tulipa acuminata	61
Hundszahn / Hundszahnlilie	Erythronium dens-canis	116
Hyazinthe	Hyazinthe	21
Hyazinthenblauern	Hyacinthoides	127
Iranlauch / Iranischer Blumenlauch	Allium Purple Sensation	93
Iris	Iris	129
Jonquille	Jonquilla-Narzissen	80
Kaiserkrone	Fritillaria imperialis	117
Kantenlauch	Allium angulosum	94
Kibitzei	Fritillaria meleagris	119
Klebschwertel	Ixia	134
Kleopatranadel	Eremurus	114
Knotenblume	Leucojum	134
Königslilie	Lilium regale	138
Kordilleren-Sauerklee	Oxalis adenophylla	147
Krokus	Krokus	83
Kronenanemone	Anemone coronaria	102
Kugelköpfiger Lauch	Allium sphaerocephalon	101
Lady Tulpe	Tulipa sylvestris	64
Lauch	Allium	93
Lerchensporn	Corydalis	112
Lilie	Lilie	135
Lilienzweifel	Eremurus	114
Madonnenlilie	Lilium candidum	135

Deutscher Name	Botanischer Name	Seite	Deutscher Name	Botanischer Name	Seite
Märzenbecher	Leucojum vernum	134	Schwarzlauch	Allium nigrum	98
Maiglöckchen	Convallaria	111	Schwefellauch	Allium flavum	96
Mäuseknoblauch	Allium angulosum	94	Schwertlilie	Iris	129
Meerzwiebel	Urginea	153	Silberglöckchen	Tazetten-Narz. Silver Chimes	75
Milchstern	Ornithogalum	146	Sommertürchen	Leucojum aestivum	134
Miniaturgladiole	Ixia	134	Spalkronen-Narzisse	Split-Corona Narzissen	71
Mormonentulpe	Calochortus	106	Spanische Perlen	Muscari botryoides album	144
Narzisse	Narcissus	65	Steinbrech	Saxifraga	148
Neapellauch	Allium cowanii	95	Steppenkerze	Eremurus	114
Nickender Lauch	Allium cernuum	95	Sternkugellauch	Allium christophii	95
Orchideenbl. Narzissen	Split Corona Narzissen	71	Sterntulpe	Tulipa urumiensis	64
Osterglocken	Narzissen	65	Stern von Bethlehem	Ornithogalum umbellatum	146
Osterlilie	Lilium longiflorum	155	Strahlenanemone	Anemone blanda	104
Paukenschlägerlauch	Allium rosenbachianum	100	Tazette	Tazetten-Narzissen	75
Perlyhazinthe	Muscari	143	Tigerlilie	Lilium tigrinum	140
Persischer Crocus	Crocus biflorus Miss Vain	85	Traubenhyazinthe	Muscari	143
Persische Glockenlilie	Fritillaria persica	120	Träubel	Muscari	143
Pfauenaugennarzisse	Narzisse poeticus var. recurvus	76	Trompetennarzisse	Trompetennarzisse	67
Pfingstveilchen	Viola sororia Albiflora	153	Türkenbundlilie	Lilium martagon	142
Präriekerze	Camassia	106	Tulpe	Tulipa	25
Puschkinie	Puschkinia	148	Veilchen	Viola	153
Ranunkeln	Ranunkel	148	Vogelmilch, Vogelmist	Ornithogalum	146
Reifrocknarzisse	Narz. bulbocod.	77	Wachslilie	Trillium	151
Riesenlauch / Riesenballlauch	Allium giganteum	96	Waldgelbstern	Gagea	120
Riesenmilchstern	Ornithogalum ponticum Sochi	146	Waldlilie	Trillium	151
Ritterstern	Hippeastrum	123	Wald-Scilla	Hyacinthoides non-scripta	127
Rose von Jericho	Selaginella	150	Wald-Weinbergtulpe	Tulipa sylvestris	64
Rosenzwerglauch	Allium oreophilum	98	Wassernarzisse	Narz. Paperwhite Grandifl. (Ziva)	75
Safrankrokus	Crocus sativus	10+89	Wilder Knofel	Allium ursinum ssp. ursinum	101
Sauerklee	Oxalis	147	Windröschen	Anemone	102
Schachbrettblume	Fritillaria meleagris	119	Winterling	Eranthis	114
Schatten-Schachblume	Fritillaria camschatcensis	119	Wolfschwertel	Hermodactylus	122
Scheinzilla	Puschkinia	148	Zahnlilie	Erythronium	116
Schmetterlingstulpe	Calochortus	106	Zeitlose	Colchicum	109
Schneeglantz	Chionodoxa	108	Zierlauch	Allium	93
Schneestolz	Chionodoxa	108	Zigeunerblume	Sparaxis	150
Schneeglöckchen	Galanthus	121			
Schneeruhm	Chionodoxa	108			
Schönlauch	Allium carinatum ssp. pulchelum	95			
Schubertslauch	Allium schubertii	100			
Schwarzer Ritter	Fritillaria camschatcensis	119			

ZWIEBELGEWÄCHSE

Zwiebelgewächs	Höhe cm	Rasen	Rabatte	Schnitt	Topf/ Kübel	Zimmer	Blü- te-peri- ode	Abstand cm	Pflanztiefe cm	Duft
Allium allgemein	20-150	-	+	+	+	-	4/8	20	15	+
Allium Ambassador	130	-	+	+	-	-	7	20	15	-
Allium karataviense	20	-	+	-	+	-	5/6	10	15	-
Allium Mercurius	80	-	+	+	-	-	6	10	10	-
Allium oreophilum	15	-	+	+	+	-	6/7	10	10	-
Allium ursinum	30	-	+	-	+	-	5	10	10	+
Anemone blanda blau, weiß, rosa	15	+	+	-	+	-	2/3	10	5	-
Anemone coronaria einfach und gefüllt	30	-	+	+	+	-	4/9	10	5	-
Anemone nemerosa	10	+	+	-	+	-	4	10	5	-
Camassia	35-70	-	+	-	+	-	4-6	35	10	-
Chionodoxa	15	+	+	-	+	-	3/4	8	10	-
Colchicum	15	+	+	-	-	-	9/11	10	15	+
Convallaria	20	-	+	+	-	-	5	10	7	+
Corydalis solida	20	-	+	-	+	-	3/4	7	10	-
Crocus vernus	15	+	+	-	+	-	3/4	7	10	-
Crocus ancyrensis	10	+	+	-	+	-	2/3	8	10	-
Crocus chrysanthus	10	+	+	-	+	-	2/3	8	10	-
Crocus flavus	10	+	+	-	+	-	2/3	8	10	-
Crocus tommasinianus	10	+	+	-	+	-	2/3	8	10	-
Eranthis	5	-	+	-	+	-	2/3	5	5	-
Eremurus	125	-	+	+	-	-	4/7	30	20	-
Erythronium	10-25	-	+	-	-	-	3/4	10	15	-
Fritillaria imperialis	100	-	+	-	-	-	4	30	20	-
Fritillaria meleagris	20	+	+	-	+	-	4	12	10	+
Fritillaria michailowskyi	20	+	+	-	+	-	4/5	15	15	-
Galanthus	15	+	+	-	+	-	1/3	8	10	-
Hippeastrum	50	-	-	+	+	+	12/4	-	-	-
Hyazinthus – Gartenhyazinthe	25	-	+	+	+	+	3/5	15	20	+
Hyacinthoides hispanica	25	+	+	-	-	-	5	10	10	-
Hyacinthoides non-scripta (Scilla nutans)	25	-	+	-	-	-	5	10	10	+
Ipheion	15	-	+	-	+	-	5	10	10	-
Iris danfordiae	15	+	+	-	+	-	2/3	10	10	+
Iris reticulata	15	-	+	-	+	+	2/3	10	10	+
Ixia	50	-	+	+	-	-	6/7	10	8	-
Ixiolirion	30	-	+	-	-	-	6	10	8	-
Leucojum aestivum	40	+	+	+	+	-	4/5	12	10	-
Leucojum vernum	20	+	+	-	-	-	2/3	12	10	+
Lilium candidum	100	-	+	-	+	-	6/7	25	15	+
Lilium - Gartenlilien	90-150	-	+	+	+	+	6/8	25	15	+
Muscari armeniacum	20	+	+	-	+	+	4/5	8	10	-
Muscari armeniacum Atlantic	15	+	+	-	+	+	3/4	8	10	-
Muscari armeniacum Saffier	20	+	+	+	-	+	4/5	8	10	-
Muscari aucheri	15	+	+	-	+	+	4/5	8	10	-
Muscari botryoides	15	+	+	-	+	-	4/5	8	10	+
Muscari comosum Plumosum	30	-	+	+	+	-	5/6	8	10	-
Muscari latifolium	20	+	+	-	+	+	4/5	8	10	-

Zwiebelgewächs	Höhe cm	Rasen	Rabatte	Schnitt	Topf/ Kübel	Zimmer	Blü- te- peri- ode	Abstand cm	Pflanztiefe cm	Duft
Narzissen trompeten Primeur	45	+	+	+	+	-	3/4	8	15	-
Narzissen trompeten Standart Value	35	+	+	+	+	-	3/4	8	15	-
Narzissen Bridal Crown, gefüllt	30	-	+	+	+	+	4	8	15	+
Narzissen Paperwhite grandiflora	40	-	+	-	+	+	3/4	8	15	+
Narzissen Actaea	40	+	+	+	-	-	4	8	15	+
Narzissen Topolino	20	-	+	-	+	+	3	8	15	-
Narzissen cycl. February Gold	25	+	+	-	-	-	3	10	15	-
Narzissen cycl. Jetfire	25	+	+	-	+	-	3	10	10	-
Narzissen cycl. Tete a Tete	15	-	+	-	+	+	3/4	10	15	-
Narzissen cycl. Toto	15	-	+	-	+	+	3/4	10	15	-
Narzissen jonquilla	30-45	+	+	-	-	-	3/5	10	10	+
Narzissen triandrus	20-40	+	+	-	-	-	4/5	10	10	+
Ornithogalum umbellatum	20	-	+	-	+	-	4/5	10	10	-
Oxalis adenophylla	10	-	+	-	+	+	5/6	10	15	-
Oxalis deppei Iron Cross	15	-	+	-	+	+	6/8	10	10	-
Puschkinia scilloides var. libanotica	15	+	+	-	+	-	3	8	8	-
Ranunkeln	40	-	+	+	-	-	7/8	10	5	-
Scilla mischtschenkoana	15	+	+	-	+	+	2/3	10	10	-
Scilla siberica	15	+	+	-	-	-	3/4	10	10	+
Sparaxis	25	-	+	-	-	-	5/6	10	10	-
Triteleia	50	-	+	+	-	-	5/7	10	10	-
Tulipa gefüllt Abba	30	-	+	+	-	+	4	10	15	+
Tulipa gefüllt Monte Carlo	30	-	+	+	-	+	4	10	15	+
Tulipa gefüllt Monte Orange	25	-	+	-	+	-	4	10	15	+
Tulipa gefüllt Orca	20	-	+	-	+	-	4	10	15	+
Tulipa gefüllt Peach Blossom	25	-	+	-	+	-	4	10	15	+
Tulipa triumph Prinses Irene	35	-	+	+	+	+	4	10	15	+
Tulipa crispa Arma	35	-	+	-	+	-	5	10	15	+
Tulipa fosteriana Orange Emperor	40	-	+	-	+	-	4	10	12	-
Tulipa fosteriana Princeps	25	-	+	-	+	-	4	10	12	-
Tulipa greigii Cape Cod	25	-	+	-	+	-	4/5	10	12	-
Tulipa greigii Tarafa	20	-	+	-	+	-	4/5	10	12	-
Tulipa greigii Plaisir	15	-	+	-	+	-	4/5	10	12	-
Tulipa greigii Red Reflection	40	-	+	-	-	-	4/5	10	12	-
Tulipa greigii Red Riding Hood	20	-	+	-	+	-	4/5	10	12	-
Tulipa greigii Toronto	35	-	+	-	+	-	4/5	10	12	-
Tulipa kaufmanniana Early Harvest	25	-	+	-	-	-	3/4	10	12	-
Tulipa kaufmanniana Glück	20	-	+	-	+	-	3/4	10	12	-
Tulipa kaufmanniana Scarlet Baby	20	-	+	-	+	-	3/4	10	12	-
Tulipa kaufmanniana Showwinner	20	-	+	-	+	-	3/4	10	12	-
Tulipa kaufmanniana Stresa	20	-	+	-	+	-	3/4	10	12	-
Tulipa kaufmanniana Type (Waterlily)	15	+	+	-	-	-	3/4	10	12	-
Tulipa bakeri Lilac Wonder	15	+	+	-	+	-	3/4	8	12	-
Tulipa humilis Persian Pearl	10	-	+	-	+	-	3	8	12	+
Tulipa kolpakowskiana	20	-	+	-	+	-	4	8	12	+
Tulipa praestans Füsilier	25	-	+	-	+	-	3/4	8	12	-
Tulipa sylvestris	30	+	+	-	-	-	4	8	12	+
Tulipa tarda	15	+	+	-	+	-	4	8	12	+
Tulipa turkestanica	20	+	+	-	+	-	4	8	12	+
Tulipa urumiensis	10	-	+	-	+	-	4/5	8	12	+

VERWILDERUNGSFÄHIGKEIT

Sorte	Standort	Höhe	Blütezeit	Pflanztiefe	Anzahl m ²	Farbe
Spezies-Tulpen						
batal. Bright Gem	Sonne + Schatten	15	4/5	12	60	schwefelgelb
clusiana Cynthia	Sonne	25	4	12	80	gelb / purpur / rot
eichleri	Sonne	30	4	12	80	schwarzrot / gelb
kolpakowskiana	Sonne	20	4	12	80	dunkelgelb / rot
linifolia	Sonne	10	5	12	80	scharlachrot
praestans Füsilier	Sonne	25	3/4	12	80	orange / mehrblütig
tarda	Sonne	15	4/5	12	80	weiß / gelb
turkestanica	Sonne	20	4	12	80	weiß / mehrblütig
Trompeten-Narzissen						
Dutch Master	Sonne + Schatten	45	4	20	60	goldgelb
Exception	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	reingelb
Golden Harvest	Sonne + Schatten	45	3/4	20	60	gelb
Standard Value	Sonne + Schatten	35	3/4	20	60	goldgelb
Bicolor-Trompeten-Narzissen						
Goblet	Schatten	35	3/4	20	60	weiß / gelb
Weißer Trompeten-Narzissen						
Mount Hood	Sonne	40	3/4	20	60	weiß
Gefüllte Narzissen						
Bridal Crown	Sonne	30	3/4	20	60	weiß / gelb gefüllt, duftend
Cheerfulness	Sonne	40	3/4	20	60	weiß, mehrblütig
Golden Ducat	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	gelb, gefüllt
Ice King	Sonne + Schatten	35	3/4	20	60	weiß / gelb, gefüllt
Tahiti	Sonne + Schatten	45	4	20	60	gelb / rot, gefüllt
Sweet Desire	Sonne + Schatten	45	3/4	20	60	weiß / orange, gefüllt
Split Corona Narzissen						
Cassata	Sonne + Schatten	35	3/4	20	60	weiß
Orangery	Sonne + Schatten	45	3/4	20	60	rahmgelb / orange
Großkronige Narzissen						
Accent	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	weiß / lachsrosa
Carlton	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	gelb
Fortissimo	Sonne + Schatten	50	3/4	20	60	gelb / orange
Gigantic Star	Sonne + Schatten	50	3/4	20	60	gelb, großblumig
Ice Follies	Schatten	40	3/4	20	60	weiß / weiß / gelb
Pink Pride	Schatten	40	3/4	20	60	weiß / rosa
Red Devon	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	gelb / rot
Salome	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	weiß / lachs
Kleinkronige Narzissen						
Barret Browning	Sonne + Schatten	45	3/4	20	60	weiß / orange
Edna Earl	Sonne + Schatten	40	3/4	20	60	weiß / orange / rot
Tazetten Narzissen						
Geranium	Sonne	40	4	20	60	weiß / orange, mehrblütig, duftend
Minnow	Sonne	15	3/4	20	80	weiß / gelb, mehrblütig, duftend
Poëticus Narzissen						
Actaea	Sonne + Schatten	40	4/5	20	60	weiß / orange, gelb, duftend
poet. var. recurvus	Sonne	30	4/5	20	60	weiß / orange, gelb, duftend
Diverse und Spezies-Narzissen						
lobularis	Sonne	20	3/4	10	100	schwefelgelb
obvallaris	Sonne	15	3	10	100	reingelb
Rip van Winkle	Schatten	15	4/5	10	100	hellgelb, gefüllt

Sorte	Standort	Höhe	Blütezeit	Pflanztiefe	Anzahl m ²	Farbe
Cyclamineus-Narzissen						
February Gold	Sonne + Schatten	25	3	20	100	gelb
Jack Snipe.....	Sonne	25	3/4	20	100	weiß / gelb
Jetfire	Sonne + Schatten	25	3	20	100	gelb / orange
Peeping Tom	Sonne + Schatten	40	3	20	100	gelb
Jonquillen-Narzissen						
Pipit.....	Sonne	30	4/5	15	100	gelb / weiß, duftend
Sailboat.....	Sonne + Schatten	25-30	4/5	15	100	weiß / cremegelb, duftend
Sun Disc	Sonne + Schatten	15	4/5	15	100	gelb, duftend
Sweetness	Sonne + Schatten	45	4/5	15	100	dunkelgelb, duftend
Quail	Sonne	35	4/5	15	100	rein goldgelb, duftend
Triandrus-Narzissen						
Hawera	Sonne	20	5	10	100	zitronengelb, mehrblütig, duftend
Stint	Sonne	30	4/5	10	100	zitronengelb, duftend
Thalia	Sonne	40	5	10	100	schneeweiß, duftend
Petrel.....	Sonne	25	4/5	10	100	rahmweiß
Großblumige Gartenkrokus						
Flower Record	Sonne	15	3	10	150	dunkelblau
Große Gelbe	Sonne	15	3	10	150	gelb
Jeanne d'Arc	Sonne	15	3	10	150	weiß
Pickwick	Sonne	15	3	10	150	weiß / lila
Botanischer Krokus frühjahrsblühend						
chrys. Ard Schenk	Sonne	10	2/3	10	150	weiß
chrys. Cream Beauty	Sonne	10	2/3	10	150	cremegelb
chrys. Dorothy	Sonne	10	2/3	10	150	schwefelgelb
chrys. Fuscotinctus	Sonne	10	2/3	10	150	gelb / braun
etrusc. Zwanenburg.....	Sonne	10	2/3	10	150	violettblau
flavus	Sonne	10	3	10	150	gelb
tommasinianus.....	Schatten	10	2/3	10	150	lavendellila
vernus Vanguard	Sonne + Schatten	10	3/4	10	150	silberblau
Botanischer Krokus herbstblühend						
kotschyanus.....	Sonne	10	9/10	10	150	violettblau
speciosus.....	Sonne	10	9/10	10	150	blau
Allium						
Purple Sensation	Sonne	90	6/7	20	50	purpurviolett
cernuum	Sonne	50	6/7	15	100	rosa
moly	Sonne	25	6/7	10	100	gelb
nigrum	Sonne	80	5/7	20	60	weiß
sphaerocephalon.....	Sonne	100	7	15	80	purpurrot
ursinum	Schatten	30	5	5	100	weiß, duftend
Anemonen Spezies						
blanda in Sorten	Sonne	10	3/4	8	150	blau / weiß / rosa
nemerosa	Schatten	10	3/4	5	150	weiß
sylvestris	Schatten	20	4/6	10	50	weiß
Arum						
italicum	Schatten	30	5/6	10	30	rot
Camassia						
cusickii	Sonne	65	5/6	15	40	hellviolettblau
leichtlinii Caerulea.....	Sonne	70	6	15	40	dunkelblau
quamash	Sonne	50	4/6	15	40	ultramarineblau
Chionodoxa						
luciliae	Sonne + Schatten	15	2/3	10	200	blau
forbesii	Sonne + Schatten	15	2/3	10	200	violettblau
sardensis	Sonne	15	3/4	10	200	enzianblau

Verwilderungsfähigkeit - Fortsetzung

Sorte	Standort	Höhe	Blütezeit	Pflanztiefe	Anzahl m ²	Farbe
Colchicum						
autumnale	Sonne + Schatten	15	10/11	20	50	lilarosa
bornmülleri	Sonne + Schatten	15	9/10	20	50	malvenfarbig
giganteum	Sonne + Schatten	15	9/11	20	50	zart fliederfarbig
Corydalis						
solida	Sonne	20	4	5	50	malve / purpur
Cyclamen						
hederifolium	Schatten	15	9/11	10	50	rosa
Eranthis						
cilicica	Sonne	5-10	1/2	5	150	dunkelgelb
Erythronium						
Pagoda	Sonne + Schatten	20-25	4/5	10	75	gelb
Fritillaria-Spezies						
meleagris Mischung	Sonne + Schatten	20	4/5	10	60	purpur-weiß
Galanthus						
nivalis ssp. nivalis	Sonne	10	2/3	10	150	weiß
nivalis viridi-apice	Sonne	15	2/3	10	150	weiß / grün
woronowii	Sonne	15	2/3	10	150	weiß
Hyacinthoides						
hisp. Excelsior	Schatten	30	5/6	10	80	dunkelblau
hisp. Rose Queen	Schatten	30	5/6	10	80	rosa
hisp. White City	Schatten	30	5/6	10	80	weiß
hisp. Mischung	Schatten	30	5/6	10	80	gemischt
non-scripta	Schatten	25	4/5	10	100	violettblau
Ipheion						
unifl. Wisley Blue	Sonne	15	5	5	200	violettblau
Leucojum						
a. Gravetye Giant	Sonne + Schatten	50	4/5	10	50	weiß, mehrblütig
vernum	Schatten	20	2/3	10	100	weiß
Wildlilien und Spezies						
Henry	Sonne	125	6/7	15	50	orange
Muscari						
armeniicum	Sonne	20	4/5	10	150	kobaltblau
Christmas Pearl	Sonne	15	3/4	10	150	violettblau
aucheri	Sonne	20	4/5	10	150	hellblau
latifolium	Sonne	20	4/5	10	150	hell-dunkelblau
Ornithogalum						
umbellatum	Sonne	20	4/5	10	150	weiß
Oxalis						
adenophylla	Schatten	8	5/6	10	150	rosa
Puschkinia scilloides						
var. libanotica	Sonne	20	2/3	10	150	blau-blau
Scilla						
bifolia	Schatten	15	3/4	10	150	dunkelblau
mischtschenkoana	Sonne + Schatten	15	2/3	10	150	zartblau
siberica	Sonne + Schatten	10-15	3/4	10	150	hellviolettblau

1. **Allgemeines**
 - 1.1 Alle Angebote, Verkäufe und Lieferungen erfolgen auf Grund der nachstehenden Bedingungen.
 - 1.2 Die AGB werden vom Käufer spätestens mit der 1. Bestellung bzw. der Entgegennahme der 1. Lieferung anerkannt und gelten für die gesamte Dauer der Geschäftsverbindung, es sei denn, der Käufer hatte bis zum ersten Vertragsabschluss keine Gelegenheit, vom Inhalt der AGB Kenntnis zu nehmen. Abweichende Absprachen mit Reisenden oder Vertretern bedürfen in jedem Falle der schriftlichen Bestätigung des Verkäufers.
 - 1.3 Änderungen dieser Bedingungen werden dem Vertragspartner schriftlich bekannt gegeben. Die Änderungen gelten als genehmigt, wenn der Vertragspartner nicht innerhalb von sechs Wochen seit Bekanntgabe schriftlich widerspricht. Auf diese Rechtsfolge wird der Verwender den Vertragspartner bei Bekanntgabe der Änderungen besonders hinweisen.
 - 1.4 Von den AGB abweichende Bedingungen des Käufers sowie sonstige Vereinbarungen wie Garantien, Änderungen und Nebenabreden sind nur dann wirksam, wenn der Verkäufer den betreffenden Bedingungen oder Vereinbarungen ausdrücklich zustimmt. Alle Angebote und Preise sind freibleibend und ohne Rückwirkung auf frühere Verkäufe.
2. **Preisberechnung:** Alle Preise gelten in EURO netto für Lieferung ab Lager Eschwege. Wir liefern porto- und frachtfrei im Bundesgebiet ab einem Auftragswert von EURO 500,- netto zzgl. Mehrwertsteuer, wobei unterschiedliche Liefertermine als separate Aufträge zählen. Mehrwertsteuer wird gesondert in der Rechnung ausgewiesen. Unvorhergesehene Mehrkosten an Vorracht, Inselzuschlag, Avis-Gebühren, Zoll und amtlichen Abgaben, die in der Kalkulation der Preise nicht berücksichtigt sind, gehen zu Lasten des Käufers. Bei Auslandskunden gilt Lieferung von mehr als EURO 500,- franko deutsche Grenze. **Abnehmer aus dem Raum der EG bitten wir, uns ihre Umsatzsteuer-identifikationsnummer anzugeben, andernfalls werden wir die gültige Mehrwertsteuer in Anrechnung bringen müssen.**
 - 2.1 Unsere eigene Umsatzsteuer-Identifikationsnummer lautet: DE 812 921 342
 - 2.2 Unsere Pflanzenpass-Registrierungsnummer lautet: DE-HE 11020307
3. **Mengenberechnung:** Berechnet werden: (Mengen je Sorte und Größe) ab 250 Stück/kg zum 1.000-Stück/kg-Preis ab 50 Stück/kg zum 100-Stück/kg-Preis oder 1.000-Stück/kg-Preis mit 30% Aufschlag bis 50 Stück/kg zum 10-Stück/kg-Preis oder 100-Stück/kg-Preis mit 25% Aufschlag. Blumenzwiebeln und Blumenknollen werden je Sorte getrennt nach dem in der jeweiligen Mengentabelle angegebenen Preis berechnet. Bei Gewichtsware gilt das Gewicht am Tage des Abfüllens; Gewichtsverlust durch Verdunstung ist ohne Einfluss auf die Stückzahl des Inhaltes.
 - 3.1 Sondergebühren und Mehrkosten einer verteuerten Versandart (wie auch Inselzuschlag und Avisgebühren) gehen zu Lasten des Käufers. Der Mindestwert pro Auftrag und Sendung bzw. Liefertermin beträgt EURO 52,-. Liegt der Auftragswert darunter, müssen wir aus Kostengründen einen Mindermengenzuschlag von Euro 4,- berechnen. Mindestwert pro Position Euro 1,54. Zusammenfassung von separat eintreffenden Aufträgen ist grundsätzlich nicht möglich.
4. **Verpackung:** Die Verpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet.
5. **Versand:**
 - 5.1 Wenn die Parteien nichts anderes vereinbaren, bestimmt der Verkäufer die Art und Weise des Warenversandes sowie die Verladestelle für die Ware. Der Versand geschieht grundsätzlich auf Gefahr des Käufers.
 - 5.2 Gegen Transportschäden, auch Frostschäden und Beförderungsverzögerungen, werden die Lieferungen nur auf ausdrückliches Verlangen des Käufers und auf dessen Kosten versichert. Transportschäden sind sofort festzustellen und vom Beförderer bescheinigen zu lassen.
6. **Umtausch:** Zur Zurücknahme oder zum Umtausch fest verkaufter Ware ist der Verkäufer nicht verpflichtet.
7. **Zahlung:**
 - 7.1 Erfüllungsort für Zahlungen ist der Geschäftssitz des Verkäufers.
 - 7.2 Wenn nichts anderes vereinbart ist, sind Rechnungen des Verkäufers binnen 30 Werktagen nach Empfang der Ware ohne Abzug zu begleichen; anderenfalls gerät der Käufer ohne Mahnung in Verzug. Erfolgt eine Rechnung erst nach Lieferung, so ist sie binnen 30 Werktagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zu begleichen; anderenfalls gerät der Käufer in Verzug. Bei Zahlung innerhalb 14 Tagen nach Rechnungserteilung oder Nachnahme werden 2% Skonto gewährt. Satz 2 gilt nicht, wenn dem Käufer die Rechnung nicht innerhalb von 3 Werktagen nach Rechnungsdatum zugegangen ist; in diesem Fall tritt Verzug erst nach Ablauf von 7 Werktagen nach Zugang der Rechnung ein. Geht dem Käufer eine Rechnung des Verkäufers nicht zu, tritt Verzug spätestens 30 Tage nach Fälligkeit und Empfang der Ware ein. Bei verspäteter Zahlung werden Zinsen und Spesen berechnet.
 - 7.3 Bei Auslands-Zahlungsverkehr gehen alle Bankspesen zu Lasten des Käufers. Bei neuen Kunden oder wenn Zweifel an der Bonität des Kunden bestehen, ist der Verkäufer berechtigt, Lieferung per Vorauskasse zu verlangen.
 - 7.4 Wird dem Verkäufer eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse oder der Zahlungsfähigkeit des Käufers bekannt, so ist der Verkäufer befugt, sämtliche Forderungen aus der Geschäftsverbindung, einschließlich gestundeter Forderungen, sofort fällig zu stellen und weitere Lieferungen von einer Vorauszahlung oder der Leistung einer Sicherheit abhängig zu machen. Ist für diese Vorauszahlung eine Frist gesetzt, so ist der Verkäufer nach fruchtlosem Fristablauf berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und Schadensersatz statt der Leistung zu verlangen.
 - 7.5 Die Aufrechnung gegenüber Forderungen des Verkäufers ist nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Gegenforderungen zulässig. Die Geltendmachung von Zurückbehaltungsrechten, die nicht auf dem selben Vertragsverhältnis beruhen, ist ausgeschlossen.
8. **Schadenshaftung:** Wir sind bestrebt, nur einwandfreie Ware zu liefern. Für das mehr oder weniger befriedigende Wachsen und Blühen übernehmen wir jedoch keine Verantwortung und Haftung. Ebenso lehnen wir für mangelhafte Treibresultate Ersatzansprüche grundsätzlich ab. Das gleiche gilt für Schäden, die durch versteckte, bei der Lieferung nicht erkennbar gewesene Mängel entstehen.
9. **Mängelrügen:** Jede Lieferung ist unverzüglich nach Ablieferung beim Käufer auf ihre Richtigkeit und Vollständigkeit zu prüfen. Falls der Käufer mit Recht beanstandet, sind wir zur Rücknahme, nicht aber zu Ersatzleistung, Preisnachlass oder Schadenersatz verpflichtet. Rügen hinsichtlich der Sortenechtheit und einer Sortenverwechslung, die nicht sofort nach Erkennbarkeit erfolgen, finden keine Berücksichtigung. In keinem Falle wird bei berechtigten Beanstandungen eine höhere Entschädigung gewährt als der Rechnungsbetrag der mangelhaft gelieferten Ware ausmacht. Eine weiter gehende Haftung ist in allen Fällen ausgeschlossen.
10. **Zurücknahme der Ware:** Macht der Käufer einen Auftrag vollständig oder teilweise rückgängig oder verweigert er die Annahme einer Sendung, hat der Verkäufer das Recht – jedoch nicht die Pflicht – diese Sendung anderweitig zu verkaufen. Der Käufer ist für alle entstehenden

den Unkosten und die Preisdifferenz verantwortlich. Mindestens hat er dem Verkäufer den entgangenen Handelsnutzen in Höhe von 20% des Rechnungswertes der annullierten Bestellung zu ersetzen. Verweigert der Käufer die Annahme einer Sendung besonders behandelter Blumenzwiebeln (z. B. gekühlter Tulpen), haftet der Käufer trotzdem für den vollen Rechnungsbetrag, zuzüglich entstehender Unkosten. Wegen der hohen Verderblichkeitsgefahr solcher Waren kann der Verkäufer solche Sendungen weder zurücknehmen noch anderweitig verkaufen.

- 11. Leistungspflicht:** Aufträge und Artikel, die noch nicht verfügbar sind, werden unter der Voraussetzung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware und des guten Einganges bzw. der kontraktgemäßen Selbstbelieferung angenommen. Bei geringerem Ertrag ist der Verkäufer zu Minderungen im Verhältnis zum Vorrat berechtigt. Weiter behält sich der Verkäufer das Recht vor, fehlende Sorten und Größen ganz oder teilweise bestens zu ersetzen. Falls Ersatz nicht gewünscht wird, ist dieses bei der Bestellung ausdrücklich zu vermerken. Teillieferungen müssen angenommen werden.
- 12. Rücktrittsrecht des Verkäufers:** Der Verkäufer ist berechtigt, ohne Entschädigung vom Vertrag zurückzutreten oder die Lieferung hinauszuschieben, falls durch Verkehrsstörungen, Transportverluste, behördliche Maßnahmen oder sonstige Gründe eine rechtzeitige Lieferung ohne eigenes Verschulden unmöglich ist. Der Verkäufer ist ferner ohne Entschädigung zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, falls bei ihm nach Kaufabschluß ernste Zweifel über die Kreditwürdigkeit des Käufers entstehen und der letztere dem Verlangen nach Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung nicht nachkommt. Dies gilt auch dann, wenn die Überschuldung oder Zahlungsunfähigkeit des Käufers bereits zur Zeit des Kaufabschlusses bestanden hat.
- 13. Eigentumsvorbehalt, Sicherungsübereignung:**
- 13.1** Sämtliche vom Verkäufer an den Käufer gelieferte Ware bleibt Eigentum des Verkäufers bis zur Begleichung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer (Vorbehaltsware). Das gilt auch dann, wenn einzelne oder sämtliche Forderungen des Verkäufers in eine laufende Rechnung aufgenommen wurden und der Saldo gezogen und anerkannt ist.
- 13.2** Durch eine etwaige Be- oder Verarbeitung der Vorbehaltsware erwirbt der Käufer kein Eigentum, da er diese für den Verkäufer vornimmt, ohne dass für den Verkäufer daraus Verpflichtungen entstehen. Bei Verarbeitung, Verbindung, Vermischung oder Vermengung der Vorbehaltsware mit anderen, nicht dem Verkäufer gehörenden Waren steht dem Verkäufer der dabei entstehende Miteigentumsanteil an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu der übrigen verarbeiteten Ware zum Zeitpunkt der Verarbeitung, Verbindung, Vermischung oder Vermengung zu. Erwirbt der Käufer das Alleineigentum an der neuen Sache, so sind sich Verkäufer und Käufer darüber einig, dass der Käufer dem Verkäufer im Verhältnis des Wertes der verarbeiteten bzw. verbundenen, vermischten oder vermengten Vorbehaltsware an der neuen Sache einräumt und diese unentgeltlich für den Verkäufer verwahrt.
- 13.3** Falls der Verkäufer vor erfolgter Bezahlung gelieferter Ware seine Zahlungen einstellt, hat der Verkäufer die in § 46 der Konkursordnung angeführten Rechte auf Aussonderung bzw. Abtretung des Rechts auf Gegenleistung. Die auszusondernde Ware wird mit 65% des Höchst-Mengen-Großhandelspreises, höchstens aber mit 65% des bei Lieferung berechneten Preises gegen die noch bestehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung aufgerechnet, vorausgesetzt, daß die ausgesonderte Ware den handelsüblichen Qualitätsanforderungen noch genügt. Die Restkaufpreisforderung bleibt bestehen.
- 13.4** Der Käufer darf die Vorbehaltsware nur im Rahmen des ordnungsgemäßen Geschäftsganges weiter veräußern oder zum Anbau verwenden.
- 13.5** Der Aufwuchs aus der vom Verkäufer gelieferten Ware ist mit dessen Trennung von Grund und Boden dem Verkäufer bis zur vollständigen Tilgung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung zur Sicherheit übereignet und wird vom Käufer unentgeltlich verwahrt.
- 13.6** Sämtliche Forderungen des Käufers aus einer Weiterveräußerung der Vorbehaltsware sind zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses zur Sicherung sämtlicher Forderungen des Verkäufers aus der Geschäftsverbindung an den Verkäufer abgetreten. Der Käufer ist berechtigt, diese Forderungen bis zum Widerruf durch den Verkäufer für dessen Rechnung einzuziehen. Die Befugnis des Verkäufers, die Forderungen selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt, so lange der Käufer seinen Zahlungs- und sonstigen Verpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt.
- 13.7** Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware auf seine Kosten angemessen zu versichern, sofern dies üblich ist, und einen Schadensfall unverzüglich dem Verkäufer mitzuteilen. Insofern sind Forderungen aus dem Versicherungsvertrag im voraus an den Verkäufer abgetreten, und zwar bis zur vollständigen Tilgung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung.
- 14. Schadensminderungspflicht:** Der Käufer muss alle zumutbaren Maßnahmen treffen, die geeignet sind, den Schaden zu mindern. Hätte sich der Schaden abwenden oder verringern lassen, wenn der Mangel alsbald nach Erkennbarkeit gerügt worden wäre, so ist auch dies bei der Bemessung des Schadensersatzes zu berücksichtigen.
- 15. Erfüllungsort und Gerichtsstand** für beide Teile ist Sitz des Verkäufers. Streitigkeiten und Mahnverfahren werden durch ein ordentliches Gericht am Ort des Geschäftssitzes des Verkäufers entschieden.
- 16. Entgegenstehende Einkaufs-, Lieferungs-, Geschäfts- und Zahlungsbedingungen:** Wir widersprechen hiermit ausdrücklich solchen entgegenstehenden Bedingungen unserer Kunden und sonstigen Vertragspartner. Solche Bedingungen haben nur Gültigkeit, soweit sie von uns ausdrücklich schriftlich anerkannt werden. Sie werden insbesondere nicht durch mehrfache Übersendung, durch Schweigen auf ein Bestätigungsschreiben, durch ständige Geschäftsbeziehungen, durch Handelsbrauch zum Vertragsinhalt. Sämtliche Preise dieses Kataloges gelten in EURO netto. Die Mehrwertsteuer wird gesondert in der Rechnung ausgewiesen. Preiserhöhungen je nach Marktlage und Ernte vorbehalten.
- 17. Sonstiges:** Sollten eine oder mehrere Bestimmungen dieser AGB unwirksam oder undurchführbar sein oder werden, wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen davon nicht berührt. An Stelle der unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmungen werden die Parteien eine wirksame und durchführbare Bestimmung vereinbaren, die den wirtschaftlichen Interessen beider Parteien am nächsten kommt. Das gleiche gilt für den Fall, dass die AGB eine unbeabsichtigte Lücke aufweist.

Impressionen aus dem Keukenhof in Lisse / NL

kunterbunt kreativ vielfältig

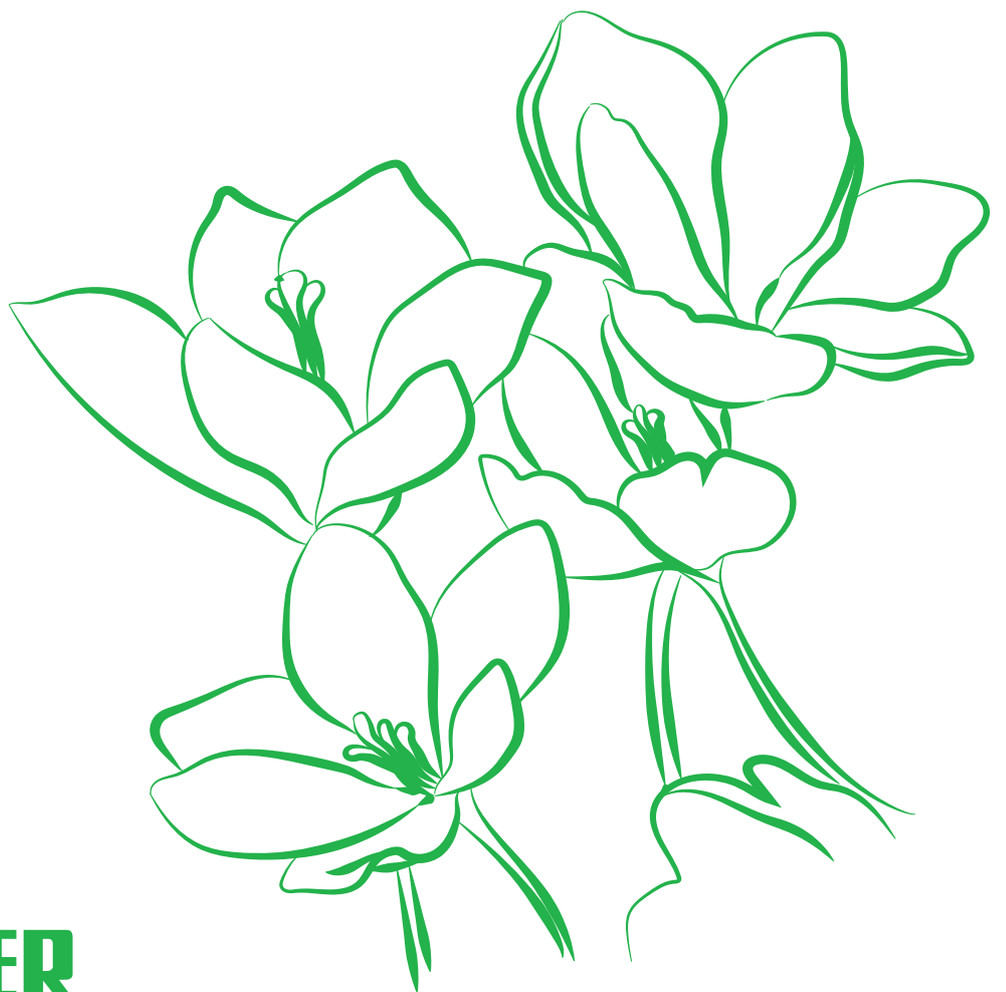


Impressionen



kunterbunt kreativ vielfältig





**KÜPPER**
BLUMENZWIEBELN



Küpper Blumenzwiebeln & Saaten GmbH

Hessenring 22

D-37269 Eschwege

www.kuepper-bulbs.de

Telefon: +49 (0)5651/8005-0

Telefax: +49 (0)5651/8005-55

E-mail: info@kuepper-bulbs.de