



2026



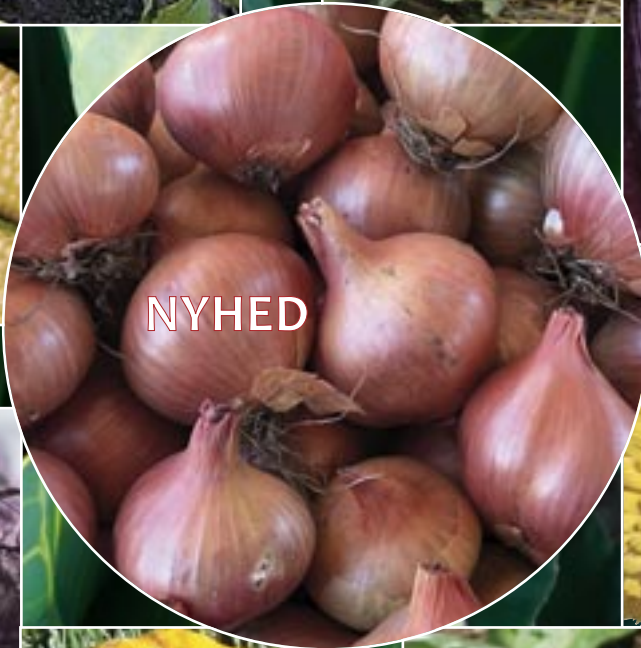
NYHED



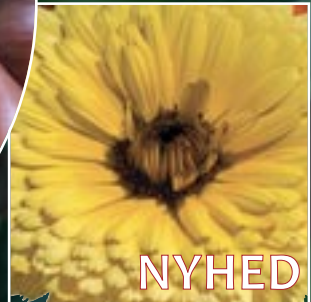
NYHED



NYHED



NYHED



NYHED



NYHED



Olssons Frö

GRØNSAGER • KRYDDERURTER • PLANTER & KNOLDE
EFTERAFGRØDER • LANDSCAPING • BLOMSTER • TILBEHØR



Mød Olssons personale. Bagerste række fra venstre: Poul Erik Ølgaard, Per Andersson, Johanna Bonde, Emma Lindgren, Magnus Brulin, Knut Andersson, Tomas Jacobsen, Julia Erlingsson, Ann-Christin Ekberg, Caroline Laurell og Maria Holmberg. Forreste række fra venstre: Anna Håstadius, Jennie Johannesson og Anna Jansson. Viktor Ånöstam og Ida Ljungberg savnes i billedet.

Kære avler!

Aret går med høj hastighed. Pludseligt er det tid til at se fremad. En ny dyrkningsæson kommer snart. Måske bliver 2026 et år, hvor alt lykkes. Nu gælder det om at gøre det bedste sortsvalg. Kig i kataloget, drøm om sommeren, regn på hvad som kan betale sig at dyrke, og slå til.

Forædlingen står ikke stille. Det vi præsenterer nu, var måske bare en ide hos forædleren for 10 år siden. Men disse ideer gør at vi kan lancere fem nye tomatsorter med god tolerance mod rugosavirus (ToBRFV), en sygdom som findes i mange lande i dag. Nu er vores leverandør med, så det ikke bare er resistens men også gode dyrkningsegenskaber.

Blomster er flotte! Vores sortiment har det som behøves til snitblomster og landscaping. Til landscaping findes der færdige blandinger. Hvor kan vi lave et blomsterflor i 2026?

I vores tilbehør er den store nyhed HyJet fiberdug, som er stærkere væv end de traditionelle. Lidt dyrere men meget stærkere. Prøv at teste.

Hvis Du har spørgsmål, så ring til os, det er vores styrke. Vi svarer og giver råd. Så lad os hjælpe Dig og gøre dine drømme til virkelighed.

Med håb om en fantastisk dyrkningsæson!

**Maria Holmberg, Per Andersson,
Julia Erlingsson og Knut Andersson**

INDHOLD

GRØNSAGER

Agurk:	4
Drivagurk	4
Frilandsagurk	5
Artiskok	6
Asparges	6
Dild	7
Fennikel	7
Bønner	8
Valsk bønne	8
Kryb- og stangbønner	9
Gulerod	10
Melon	11
Græskar	12
Peber	15
Chili	16
Kål:	18
Blomkål	18
Hvidkål	20
Spidskål	20
Rødkål	20
Savoykål	20
Broccoli	22
Kinakål	23
Kålarter special	24
Grøn kål, Sortkål, Kalette, Pak Choi	24
Pyntekål	25
Kålraabi	26
Glaskålraabi	27
Majroe	27
Løg:	28
Pibeløg	28
Purløg	28
Porre	29
Hvidløg	29
Stikløg	30
Sålug	31
Pastinak	32
Skorzonerod	33
Persille	33
Radis	34
Ræddike	34
Rødbede	35
Selleri	36
Spinat	36
Bladbede	37
Babyleaves	37
Salat:	38
Issalat	38
Specialsalat	39
Vårsalat	40
Rucola	40
Squash	41
Suktermajs	42
Rosenkål	43
Tomat	44
Ært	47

KRYDDERURTER

Diverse krydderurter	48
----------------------------	----

HOBBYSORTIMENT

Tomater	50
Drivagurk	52
Jungleagurk	52
Citronagurk	52
Aubergine	52
Ananaskirsebær	53
Jordbær fra frø	53
Etiketter	53

PLANTER OG KNOLDE

Jordbær	54
Hindbær	55
Brombær	55
Blåbær	55
Ribs	55
Stikkelsbær	55
Rabarber	55
Porre	56
Sødkartofler	56
Jordkokker	56
Peberrod	56
Asparges	56

EFTERAFGRØDER

Kvælstoffixerende arter	57
Græs	58
Urter	58
Saneringsafgrøder	59

LANDSCAPING

Færdige etårige blomsterblandinger	61
Etårige bi- og insektblandinger	62
Færdige flerårige blomsterblandinger	63
Såning af etårige blomsterblandinger	64
Græsplænefrø	65

BLOMSTER

Snit. selvpluk og udplantering	66
Blomsterløg	77

TILBEHØR

Spande & container	78
Dyrkningsbakker & udtrykkere	80
Dyrkningssubstrat	81
Byg selv væksthus	81
Fiberdug, plast & net	82
Forankring	85
Vandningsudstyr	86
Opbindingsartikler	87
Sanering & hygiejne	88
Redskaber & øvrig tilbehør	89
Regntøj & beskyttelsesudstyr	92
Beskæresakse, klasesakse & knive	93

SALGSSVILKÅR	95
--------------------	----



Mogatan 6, S-254 64 Helsingborg, Sverige • Telefon +46 42 250 450

Salg Danmark: Poul Erik Ølgaard • Mobil +45 40 33 37 22 • pe.olgaard@olssonsfro.se • www.olssonsfro.se

Bank: Jyske Bank 5010 1053135 Momsreg. nr: SE556480362401 • Grafisk form: mediaLohne • Tryk: Ålgård

Drivagurk

DRIVAGURK (*Cucumis sativus* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 25–35 g

Min. spireevne: 90%

Spiretemperatur: Min. +20°C, opt. +24°C

Resistenser: Se under frilandsagurk

SORTIMENT 2026

Jadeo F1 (HR: Cca/Ccu) Giver et højt udbytte og kan plantes fra uge 1. Attraktive mørkegrønne 1. klasses frugter med god holdbarhed. Åben flotplante, let at arbejde med. Længde 28–31 cm, frugtvægt ca 400 g. Middelhøj meldugstolerance.

Paxtor F1 (HR: Cca/Ccu IR: Px) Sorten giver et højt udbytte af ensartede, fine agurker selv under dårlige lysforhold i foråret. Paxtor har en balanceret og åben vækst og god frugtsætning. Sorten kan plantes fra uge 1 til og med første uge i marts og er middeltolerant overfor meldug. Tag ikke for mange agurker på stammen, da det vil sikre en bedre overgang til sideskudene.

Shakira F1^(DR) (HR:Px) Forår, sommer- og efterårssort med frugter af meget fin kvalitet. Sorten er meget let at arbejde med eftersom planten har åben vækst og er generativ. Kan plantes fra 1. apr–20. juli. Gennemsnitsvægten på frugterne er 400 g. Shakira kan også anvendes til koldhus eller reduceret energi energi forbrug og giver også her et godt resultat. Høj tolerance mod meldug.

Fitness F1^(DR) (HR:Px) Højtolerant sort til dyrkning under lidt vanskelige forhold, f.eks. koldhus. Også velegnet til produktion af hobbyplanter.

VIRUSTOLERANTE SORTER

Broom F1^(S) (HR: Cca/Ccu IR: CGMMV/Px) **NYHED** Sort med grønmosaikvirustolerance, som kan plantes tidligt i januar–februar. Giver højt udbytte af god kvalitet. Åben, middelkraftig plante som kræver vegetativ styring for ikke at blive for generativ. Temperaturen må ikke komme under 18 grader. Høst ikke for mange stamagurker, så får man en bedre overgang til sideskudene. Frugtlængde 28–31 og frugtvægt 300–350 gram. Middelhøj meldugtolerance. **Bør prøves 2026.**

Garpo F1^(DR) (HR:CYCV/Cca/Ccu IR: CGMMV/CMX/Px) Sort med meget høj tolerance overfor grønmosaikvirus. God frugtkvalitet, holdbarhed og højt udbytte. Velegnet til plantning fra 1 april til 20 juli. Kræver generativ styring for at få en åben kultur og hurtig udvikling. God tolerance overfor meldug. **Findes også som økologisk avlet frø.**

De seneste år er det ikke bare meldug som har været et problem i kulturerne, men også virus har været et voksende problem. Specielt grønmosaikvirus. Forædlerne arbejder hårdt med at komme med nye sorter som har resistens, samtidig med de forsøger at beholde de egenskaber som de tidligere sorter har haft. Dette er dog ikke altid muligt, hvorfor man ofte som avler må indgå kompromisser ved valg af sorter.

Gideon F1^(DR) (HR: Ccu/CVYV IR: CGMMV/CMV/Px) En sort med det højeste udbytte i både kg og stk./m², længden på frugten er 27–34 cm. Høj tolerance mod CGMMV og meldug. Væksten er middelgenerativ med god frugtsætning. For at opnå god frugtlængde, må stammen ikke overbelastes.

Darwin F1 (HR: CGMMV/Ccu/Px IR:CMV/CVYV) Sort med høj tolerance overfor grønmosaikvirus. Højt udbytte i kg af mørkegrønne kvalitetsagurker. Frugtlængde ca 32–34 cm. Velegnet til plantning 1 april til 20 juli. Kraftig åben vækst ved generativ styring. Darwin kan dyrkes både i opvarmet hus, dyrkning ved reduceret energi forbrug og koldhus. Meget høj meldugtolerance.

Øvrige sorter

Bendigo F1^(S) (HR: Ccu/Px IR:CGMMV/CYSDV/CVYV)

MINI AGURK

Splash F1^(DR) (HR: CVYV/ZYMV/Ccu/PX IR: CGMMV) Meget højt udbytte i dette segment med kombination af fantastisk smag og sprødhed. Frugten har en fin farve, længden ligger på 10–15 cm og vægten på 90–120 g. Tolerancen mod grønmosaikvirus og meldug er høj. Alt dette gør Splash til en meget dyrkningsværdig sort. Sideskud og frugter fjernes de første 4–5 nodier. Derefter begynder sideskudene at toppe sig selv. Hvilket indebærer at man ikke skal toppe planten, men bevare væksten. Splash sætter 3–4 frugter per nodie.

Datis F1 (HR:Ccu/Px/CVYV IR:Gc/CMV) Skoleagurk med høj meldugtolerance. Flotte velformede frugter, 16–17 cm lange. Kraftigvoksende planter som giver flere frugter/nodie. Klarer skiftende temperaturer i hobbydrivhuset.

Ministars F1^(DR) (IR:Px) Natur slik eller ”snackagurk”. 10–11 cm lange agurker. Middeltolerant mod meldug.

GRUNDSTAMME TIL AGURK

Routpower F1^(S) (HR:Foc:0,1,2) Kraftigvoksende grundstamme som giver bedre og sundere tilvækst. Høj tolerance mod fusarium, hvilket er en fordel ved dyrkning i jord.



Broom

NYHED



Paxtor

Splash



Garpo

Jadeo

Frilandsagurk

FRILANDSAGURK

(*Cucumis sativus*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 20–30 g

Min. spireevne: 90%

Jordtemperatur: Min +10°C, opt +21°C

Sådybde: Ca 2 cm

Rækkeafstand: 100–150 cm

Planteafstand: 15 cm

Frøforbrug: 6–8 pl/m

Totalt 40–50 000 frø/ha

Dyrkning under plast og fiberdug giver en mere sikker etablering, og da kan man sætte udsædsmængden lidt ned.

Forklaring af resistensbegreber:

Forklaring af resistensbegreber:

HR	Høj resistens
IR	Middelhøj resistens
Cca	Corynespora cassiicola
Ccu	Cladosporium cucumerinum
For	Fusarium oxysporum f.sp. radicum-cucumerinum
Foc	Fusarium oxysporum f.sp. cucumerinum
Gc	Golovinomyces cichoracearum
Pcu	Pseudoperonospora cubensis
Px	Podospaera xanthii, meldug
CGMMV	Cucumber green mottle mosaic virus, grønmosaikvirus
CMV	Cucumber mosaic virus
CVYV	Cucumber vein yellowing virus
CYSDV	Cucurbit yellow stunting disorder virus
ZYMV	Zucchini yellow mosaic virus

Forædlingen finder hele tiden nye veje. De sorter vi har i dag og har haft tidligere har været glatte i skallen. Forædlingen er dog i resten af Europa fokuseret på "spined" typer. Disse kan rent genetisk give højere udbytte. Partenokarpe agurker danner normalt kun hunblomster, og frugterne udvikles uden bestøvning og frødannelse.

Denne type af agurk kan drives under dug helt frem til høst, dog kræves en sikkerhedsafstand på mindst 200 m til nærmeste agurkproduktion med bestøvende sorter ellers øges risikoen for misdannede frugter.

Ældre sorter fik en bitter smag hvis planten blev stresset. Samtlige sorter i kataloget er bitterfrie og får ikke denne smag.

SORTIMENT 2026

PARTENOKARPE

Profi F1 (HR:Px/Ccu IR:CMV) Egnede både til friskvare og industri. Let at plukke. Ensartet agurk med mørkegrøn farve. Den indvendige kvalitet er meget god på Profi. Den sort som giver det højeste udbytte og er desuden nem at høste. Fungerer godt i væksthudyrkning. Længde/diameter 3,1:1. Meldugstolerant. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Proscore F1 (HR:Px IR:Ccu/CMV) En lidt mere pigget type (spined) agurk som klarer sig godt i alle forsøg med stort udbytte og god holdbarhed. Længde/diameter 3,15:1.

Servus F1 (HR:Px IR:Ccu/CMV) Sort som giver noget længere frugter end Profi. Frugterne er meget ensartede. Frugtfarve som Profi. Kraftig voksende plante. Længde/diameter 3,2:1. Meldugstolerant.

Cloud (IR:Px/Pcu/CMV) Middel-tidlig, produktiv sort, med mørkegrønne frugter. Tolerant overfor agurkskimmel. Meldugstolerant. Længde/diameter 3,1:1.

Bruno F1 (HR:Px/Cca/CVYV. IR:CMV) Tidlig, produktiv, pigget (spined) sort. Kraftigvoksende plante som giver mørkegrønne, sunde frugter, 9–10,5 cm lange når de er høst klar. God holdbarhed efter høst. Længde/diameter 3:1. Meldugstolerant.

Monolit F1 (HR:Px/Ccu IR:CMV) Meget udbytterig sort som slår alle andre sorter på markedet. Mørke, flotte frugter af høj kvalitet. Kan sås i flere hold, så det passer med ønsket høst tid. Længde/diameter 3,4:1.

ASIER

Obs! Asieagurkerne er ikke partenokarpe, hvorfor de skal bestøves.

Travito Grønskallet asieagurk som moden bliver gulgrøn. Dette er store forskel til Fatum som har mørkegrøn skal. Store frugter som vejer op til 2 kg. Bitterfri. **Ingen frø 2026.**



Proscore



Bruno



Monolit



Travito

Artiskok

ARTISKOK (*Cynara scolymus* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 20–80 g

Min. spireevne: 65%

Jordtemperatur: Opt ved +18–20°C

Rækkeafstand: 100–120 cm

Planteafstand: 80–100 cm

Frøforbrug: ca 65 g giver 1 000 planter
8 000–10 000 planter/ha

Artiskok er en flerårig kurvblomst, hvis slægt hører til tidsselfamilien. I Danmark overvintrer den kun hvis den dækkes med halm, fiberdug eller lignende. Såningen finder sted fra slutningen af februar til marts med udplantning fra sidste halvdel af april eller når jorden er varm. For at få så store knopper som muligt, hvilket er det man høster, bør man dække med fiberdug. Artiskok er meget varmekrævende, hvorfor dækningen påvirker knopstørrelsen ved bedre tilvækst. Lykkes dyrkningen bør du kunne høste 6–8 hoveder/plante. De grønne sorter er almindeligvis tidligere end de violette. For at kunne høste mange store knopper bør den før knop fjernes, så kommer sideskuddene hurtigere.

SORTIMENT 2026

Green Globe Tidlig sort med grønne, runde knopper. Giver tidlig høst. Kan dyrkes som etårig med forkultivering. Velegnet til hobbyplanter.

Imperial Star Meget tidlig grøn sort. Cylindriske hoveder. Velegnet til produktion af hobbyplanter.

Tupac Åbenpollineret middeltidlig sort artiskok med god vækstkraft. Noget konisk hoved med mange "skæl". Velegnet til hobby men kan også anvendes til produktion af hoveder. Sås tidligt og skal gødes godt efter udplantning.

Symphony F1 Vores tidligste sort med store, fine, grønne cylindriske artiskokker. Hovederne er betydelig større end Green Globe og Imperial Stars.

OF 9703 F1 Kraftigvoksende plante med højtbyggede, store artiskokker som er svagt purpurfarvede. Kan have spidse nåle på bladene på artiskokken.



OF 9703



Tupac



Asparges



Aspargesskud



Symphony

Asparges

ASPARGES

(*Asparagus officinalis* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 20–25 g

Min. spireevne: 70%

Jordtemperatur: Opt +15–18°C

Sådybde: ca. 2 cm

Planteafstand: I frøbeddet 35 cm rækkeafstand og 6–7 cm planteafstand. I dyrkning 150 cm rækkeafstand og 30 cm mellem planter

Frøforbrug: 1 500 frø giver 1 000 planter

Asparges dyrkes i Danmark hovedsageligt som grøn asparges. Vil Du selv producere planter skal Du regne med 2–3 år inden der kan høstes. Planter kan produceres på forskellige måder.

Det traditionelle er at Du sår frøene på friland i et plantebed, tager planterne op næste forår, planter dem på blivestedet med rigtig afstand. De senere år har flere og flere begyndt at producere småplanter i speedlingbakker eller jordpotter i væksthus. Sår Du tidligt, kan der tidligt på sommeren plantes på blivestedet med rigtig afstand. Første høst er efter 2 år.

SORTIMENT 2026

Aspalim F1 Sort med lidt tykkere skud end Gijnlim men med næsten samme udbytte. Samme tidlighed. Sunde planter med god tilvækst. Vil på sigt erstatte Gijnlim som grønne asparges.

Gijnlim F1 En meget tidlig, højt ydende, hollandsk sort. Kræver mere vand, for at opnå rette størrelse, end andre sorter. Flere skud end andre sorter, men i slutningen af sæsonen kan skuddene blive noget tynde. 7–10 dage tidligere end andre sorter. Skuddenes diameter 15–22 mm.

Vil Du have andre sorter, se under Planter, siden 56.

Tegnforklaring fra leverandør

(Ca)	Carosem
(CT)	Clause
(N)	Nunhems Zaden
(DR)	De Ruiters Seeds
(KWS)	KWS
(S)	Sakata
(Tz)	Tozer
(Nov)	Novisem
(Els)	Elsoms

Dild

DILD (*Anethum graveolens*)

Frøstørrelse: 1000 frø = 1,2–2,3 g

Min. spireevne: 75%

Jordtemperatur: Min. +5°C, opt. +18–20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: Til friskmarkedet

30–50 cm

Frøforbrug

Bladdild: 100–200 frø/m sået med bredt såskær = 3–7 kg/ha ved 50 cm rækkeafstand. Bladdild kan sås fra marts/april til august. Udvikles på 6–9 uger. Potte- dyrkning: I 8 cm potte 20–30 frø.

Skærmdild: 100–150 frø/m = 3–6 kg/ha ved en rækkeafstand på 50 cm.

Der er kort tid mellem såning og høst af dild. Midt på sommeren vokser dilden 1–1,5 cm/dag lige før høst. Tabellen viser omtrentligt høsttidspunkt ved såning i en bestemt uge. Tabellen angiver væksten af sorten Elsa. Vind og vejr påvirker, men tabellen giver en vis vejledning. Skærmdild bør også sås af flere gange for at opnå kontinuerlig høst. Skærmdild kan efterspørges i forskellige udviklingsstadier med blomster eller med udviklede frø.

Høstuger for bladdild

Sået, uge	15	18	21	24	27	30
Høst, uge	23	25	27	30	33	38

SORTIMENT 2026

Ceres^(Nov) Mørkegrøn sort af Superdukat typen, udviklet til produktion af bladdild og større kroner. Giver højt udbytte og sikker høst hele sæsonen. Høstes ved 25–30 cm til bladdild. Meget fin sort til krondild. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Helsinki^(Els) Tidlig, kraftigvoksende dild med mørkegrønne blade. Højt udbytte potentiale.

Elsa Vores egen selektion af bladdild, som erstatter Superdukat. Går senere i blomst end øvrige sorter og giver meget højt udbytte af bladdild. Kan anvendes hele sæsonen. Høj andel blad. Blomstrer med store skærme senere end øvrige. Bedste sort til frilandsdyrkning af bladdild.

Turku^(Els) Mørkegrøn sort der producerer meget bladmasse, især velegnet til væksthusholdning. Forgrenet fra bunden, kompakt vækst. God holdbarhed og smag. Velegnet til produktion af pottedild året rundt.

Duke^(Nov) Mørk, kompakt dild med mange blade og lille stilkandel. Går i blomst sent. Udviklet til pottedyrkning. God smag. **Findes også som økologisk avlet frø.**



Fennikel

FENNIKEL

(*Foeniculum vulgare*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 5 g
1 000 piller = 30 g

Min. spireevne: normalfrø 80 %, pilleret frø 90%

Jordtemperatur: Min. +10°C
opt. +15–20°C

Såtid: Maj til primo juli

Sådybde: 1,5–2 cm

Rækkeafstand: 35–45 cm

Planteafstand: 20–25 cm

Fennikel kan sås direkte eller plantes ud. Det svære ved direkte såning er at få ensartet bestand pga frøenes udseende og spireevne. Dette kan afhjælpes med pilleret frø. Fordelen ved at plante, er at man så er foran ukrudtet. Fordelen med direkte såning er, at risikoen for blomsterinducering mindskes, da der findes en bedre balance mellem rod og blad end ved plantning. Foruden stokløbning er tipburn, dvs brune bladkanter, det store problem. For at undgå dette er det vigtigt ikke at stresser planten, hvorfor den hele tiden behøver optimal vand og gødning. Dette gælder uanset om man planter eller direkte sår.

SORTIMENT 2026

Finale Fladrund fast knold. Høj stokløbningstolerance. Store ensartede hvidgrønne knolde. Bladene er oprette og ca 70 cm høje. Kan dyrkes hele sæsonen. **Findes som normalfrø eller økologisk avlet frø.**

Tauro F1^(CT) Stokløbnings-tolerant sort som kan dyrkes hele sæsonen. Større og tungere knolde end de andre sorter. Sund og ikke så følsom overfor brune kanter. **Findes som normalfrø og som forspiret mikropiller.**

Bellotto F1^(CT) Tidlig stokløbningstolerant sort til dyrkning hele sæsonen. Giver store, flotte, hvide knolde. God tolerance overfor brune kanter. **Findes kun som forspiret mikropiller.**

Vasari F1^(CT) Stokløbnings-tolerant sort udviklet til dyrkning hele sæsonen. Giver højt udbytte af store fine knolde. **Findes kun som forspiret mikropiller.**

Valsk bønne

VALSK BØNNE (*Vicia faba* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,4–1,8 kg
Min. spireevne: 85%
Jordtemperatur: Min +5°C, opt +15°C
Sådybde: 5–10 cm
Rækkeafstand: 45–70 cm
Planteafstand: 15–20 cm
Frøforbrug: 6–8 frø/m = 200–250 kg/ha

Valsk bønne spirer allerede ved en jordtemperatur på 5–6°C. Såningen kan være problematisk, da frøene er store og flade. Dette betyder, at man enten er tvunget til at så med hånd eller bruge plantemaskine og manuelt kaste frøet ned. Der findes industrisorter hvor frøet er mindre og nemmere at så. Disse kan også høstes med maskine.

Bælgene er betydeligt større (ca 18–20 cm) og tungere end krybbønner, hvorfor man plukker 5–10 gange mere/time i valsk bønne. Bælgene indeholder 4–5 bønner. For at få en kontinuerlig høst i sæson, bør man så af 5–6 omgange.

SORTIMENT 2026

Vroma Meget tidlig (ca 75 dage fra såning til høst), højtydende sort, der har givet meget gode resultater. Den er letplukket med god, ensartet bælgensætning. Hovedparten af udbyttet kan plukkes ved engangshøst. Store bælg. Bønnerne bliver brune ved kogning.

Buffalo^(Nov) Tidlig sort (ca 77 dage) som giver lange bælg, op til 19 cm, med 4–5 bønner i bælg. Ensartet bælgensætning. Velegnet til håndplukning. Skal sås af flere gange for lang høstperiode. **Findes også som økologisk frø.**

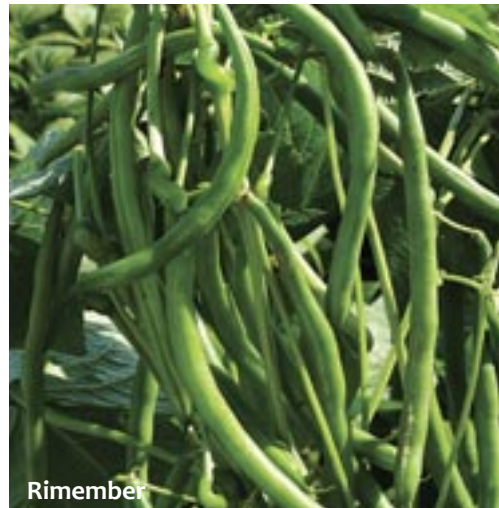
Witkiem Major Middeltidlig sort (ca 80 dage fra såning til høst), med høj udbytte, og med en noget længere høstperiode end Vroma. Er mindre følsom overfor regn og kulde end Vroma, og giver selv under sådanne betingelser et godt udbytte. Bedre til de senere hold end Vroma.

Tegnforklaring fra leverandør

(Ca) Carosem
 (CT) Clause
 (N) Nunhems Zaden
 (DR) De Ruiter Seeds
 (KWS) KWS
 (S) Sakata
 (Tz) Tozer
 (Nov) Novisem
 (Els) Elsoms



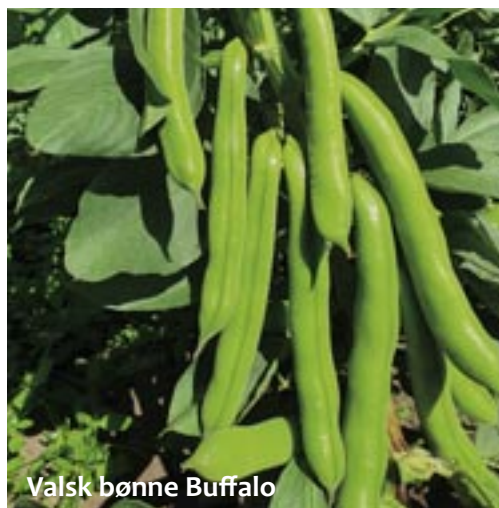
Valsk bønne Vroma



Rimember



Amethyst



Valsk bønne Buffalo

Bønner

KRYB- OG STANGBØNNER

(*Phaseolus vulgaris* L.)

Frøstørrelse: se under de respektive sorter
Min. spireevne: 85%
Jordtemperatur: Min. +15°C, opt +18–20°C
Sådybde: 3–5 cm afhængig af frøstørrelse og markfugt. Store frø sås dybere
Rækkeafstand: 45–50 cm
Planteafstand: 8–10 cm, dvs 10–12 frø/m
Frøforbrug: 60–100 kg eller 200 000–250 000 frø/ha

Bønner findes i mange varianter, i forskellige farver, længde og form. Planterne kan enten være af busktypen eller klatrende som stangbønner. Det fælles for alle havebønner er at de kræver varm jord for at spire og siden relativt varmt vejr for at vokse.

For at øge tilvæksten er det altså en fordel at dække med fiberdug på friland. Gode læforhold forbedrer også resultatet. Bønnerne er selvbestøvende, hvorfor dugen kan ligge næsten helt frem til høst.

Et stort problem i dyrkningen kan være bønnefluen. Tidligere kunne man bejdse frøet med insektmiddel. Men den mulighed findes ikke længere. Sædskiftet er vigtigt ved produktion af bønner. Der bør gå mindst 4 år mellem bønneafgrøderne.

Samme varighed mellem bønner og ærter bør opretholdes, da de delvis har de samme sygdomme. Krybbønner bliver 40–50 cm høje, mens stangbønnerne må bindes op, da de bliver flere meter høje.

SORTIMENT 2026

KRYBBØNNER, GRØNBÆLGEDE

Rimember^(KWS) Vores favoritsort. Mørkegrøn, middeltidlig krybbønne. Sund sort med god resistens. Koncentreret høst gør den velegnet til maskinhøst. Bælgene er 12–13 cm med en diameter på 8–10 mm. 1 000 frø = ca 175 g.

Maxi Opret vækst med friske blade. Relativt lange 17–20 cm. Diameter ca 12 mm. Mørkegrøn farve. Let at plukke. Udviklingstid ca 75–80 dage. 1 000 frø er ca 320 g. **Fås kun som økologisk avlet frø.**

Amethyst Forbedret sort som giver purpurfarvede bælg. Disse er 12–14 cm lange. Diameter 9 mm. Kan høstes over en lang periode. Udviklingstid ca 74–78 dage. 1 000 frø = ca 400 g.

Chica^(KWS) Fin lille bønne som kan serveres hele på tallerkenen. Velegnet til restauranter. Kan både håndhøstes og maskinhøstes. Sund med god resistens. Bønnerne er mørkegrønne og flotte. Diameteren er 6,5–8 mm. Bælgen er 11–13 cm lang. Udviklingstid ca 78 dage. 1 000 frø er ca 120 g.

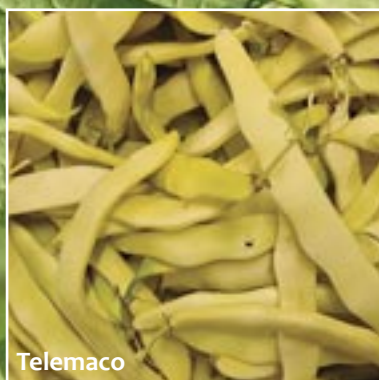


Tambora



NYHED

Monte Cristo



Telemaco



NOV 2074

NYHED



Sintra

Sintra^(KWS) Mørkegrøn middeltidlig krybbønne. Kan med fordel dyrkes hvis man ønsker en lidt kortere Rimember, ca 1 cm kortere. Både til maskin- og håndhøst. Dyrknings-sikker med højt udbytte. Bælgen er 11–12 cm med en diameter på 9–11 mm. 1 000 frø = 210 g.

KRYBBØNNER, GULBÆLGEDE

Tambora^(KWS) Giver flotte gule bønner. Sund plante med god resistens. Diameter er 8–10 mm, lidt mindre end Son-esta. Bælgenes længde er 12–13 cm. 1 000 frø er ca 180 g.

Goldplay^(KWS) Flot, guldgul voksbønne. Bælgelængde ca 11–12 cm, diameter 6,5–9 mm. Sund, kraftigvoksende plante. Let at plukke, specielt med maskine. Udviklings-tid ca 80 dage. 1 000 frø = ca 120 g.

Øvrige:

Goldstrike^(KWS) Stor voksbønne velegnet til både maskin- og håndhøst. Giver højt udbytte af relativt store bælg, 13–15 cm lange, diameter 9–12 cm. 1 000 frø = ca 200 g.

KRYBBØNNER

GRØN- OG FLADBÆLGEDE

Memphis^(KWS) Yderligere forbedring af den fladbælgede bønne. Lige, flotte, 15–19 cm lange, middelgrønne bælg, 17–19 mm brede. Lette at plukke, giver højt udbytte. Udviklingstid ca 80 dage. 1 000 frø = ca 420 g.

Telemaco Gul fladbælget bønne. 1,5–2 cm brede bælg, 17–18 cm lange. Planten bliver 50 cm høj.

STANGBØNNE, GRØNBÆLGET

Monte Cristo^(CT) **NYHED** Tidlig sort som giver højt udbytte. Fin plante som giver lange, flotte bælg med sød og god smag. 1 000 frø = ca 275 g. **Bør prøves 2026.**

STANGBØNNE

GRØN- OG FLADBÆLGET

NOV 2074 PV^(Nov) **NYHED** Kraftigvoksende sort som kan høstes i en lang periode. Kan dyrkes både på friland og i væksthuse. Høsten begynder 95–100 dage efter såning. Bælgen er mørkegrønne, flade, 22–24 cm lange og 2 cm brede. 1 000 frø = ca 450 g. **Bør prøves 2026.**

Hula^(Nov) Gul stangbønne som giver ensartede bælg med intensiv gul farve. De er 22–24 mm brede og 23–24 cm lange. Middeltidlig dvs ca 90–95 dage fra såning til høst. Godt udbytte. Velegnet til friland.

STANGBØNNE, GULBÆLGET

Neckargold Gulbælget bønne til friland, men kan også dyrkes i hus. Den eneste gule stangbønne som ligner almindelig krybbønne. Bælgen bliver dog 22–24 cm lang og 1,5 cm i dia-meter. Middelkraftig vækst. Resistent overfor bønnesyge og virusrace 1. 1 000 frø er ca 430 g.

STANGBØNNE, BLÅBÆLGET

Carminat Tidlig sort med runde purpurfarvede bælg, 15–20 cm lange. Diameter ca 8 mm. Planten har relativ små blade med få sideskud. Sætter bælg jævnt fordelt på planten. Flot plante. 1 000 frø er ca 350 g.

BØNNER TIL AT HØSTE TØRRE

Udviklingstid ca 100 dage fra såning til høst. De bør sås og behandles som andre bønner, men skal stå længere i marken. Kontakt os for aktuelt sortiment.

Rocco Barlotto lingua di fuoco, cremet balje med røde striber. Længde 13–15 cm. 1 000 frø = ca 475 g.

Gulerod

GULEROD (*Daucus carota* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,2–2,5 g

Hybridfrø sorteres i 1,4–1,6 mm, 1,6–1,8 mm og 1,8–2,1 mm

Min. spireevne: Normalfrø 75%
superfraktioneret frø 85%

Jordtemperatur: Min +5°C, opt +18–22°C

Sådybde: 1–1,5 cm

Rækkeafstand: Afhængigt af såmaskine 45–75 cm

Frøforbrug: Afhængig af såteknik, type af gulerod og anvendelse af høst. Med bred sårille (65 mm) kan følgende være passende:

Tidlige Nantes: 50–60 pl/m

Almindelig Nantes: 70–90 pl/m

Sen Nantes: 80–100 pl/m

Berlicum: 50–60 pl/m

Flakkeer: 25–30 pl/m

Normal udsædsmængde er 1,2–1,7 millioner frø/ha, mens man i Sydeuropa sår 2–2,5 millioner frø/ha. Sås med smal (25 mm) såskær, bør udsædsmængden mindskes med ca 20%.

Beregning af udsædsmængde:

$10\,000\text{ m}^2 \times \text{antal planter/meter} \times 100 = \text{antal frø}$
 $\text{rækkeafstand (m)} \times \text{spireevne (\%)} \quad \text{---}$

SORTIMENT 2026

Tribord F1 Sort til bundtning eller små gulerødder uden top. Toppen er kort og sund. Ved afmodning bliver rødderne cylindriske. Ved produktion af små snack-gulerødder sås op til 6–8 mill frø/ha. Sød og god smag.

Caravel F1^(ca) Tidlig, robust nantes. Rødderne er glatte, let koniske og fyldige, med tidlig gennemfarvning. Stærk kraftig top. Velegnet til bundtning og tidlige posegulerødder. Stort udbytte. Men kan også sås sent og give meget højt udbytte til sen efterårshøst. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Cetan F1 Tidlig nantes til opstart af sæsonen. Meget glatte og mørk orange rødder. Længde 16–19 cm. Bladene er sunde, men noget lyse og lange. Udviklet til tidlig maskinhøst.

Cirebon F1 (WS 1936) Middeltidlig gulerod udviklet til efterårs høst. Cylindriske, glatte ensartede, holdbare rødder med god ud- og indvendig farve. Sund top. Fin nakke. Længde 18–20 cm. Tolerant mod Alternaria.

Bengala F1 Middeltidlig sort til efterårshøst og lang lagring. Flotte, glatte rødder. Hurtig fremspiring efter såning. Sund og stærk top. Flexibel. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Santorin F1^(CT) Gulerod udviklet til efterårshøst og lagring. Nogle dage tidligere end Hekla F1. Alternariatolerante blade og meget opret. Middellange rødder, 17–19 cm, med god farve.

Calista F1 Middeltidlig gulerod til efterårshøst og lagring. Flotte, glatte, orange rødder. God! Flexibel såtidspunkt. Sund, grøn top.

Cikalong F1 NYHED Gulerod tiltænkt for sen høst og lang lagring. Cylindriske 18–20 cm lange rødder. Disse er stærke, glatte og med gode lageregenskaber. Stærk blad-fæste. Tolerant mod Alternaria. **Bør prøves 2026.**

Hekla F1^(CT) Middeltidlig sort udviklet til efterårshøst og lang lagring. Høj tolerance overfor Alternaria og røde blade. Relativt lange cylindriske rødder med velafrundede rødder. Både god og flot. 16–19 cm lange.

Polydor F1^(CT) Sen sort udviklet til efterårshøst og lagring. Flotte, hårde rødder som ikke sprækker i håndteringen. Mørkegrøn sund top som tåler den første frost. Alternariatolerant. Højt udbytte. 17–20 cm lange.

NYHED

Cikalong

Cirebon

Dyrkingsskema for gulerod

Sort	marts	april	maj	juni	juli	august	september	oktober	november	Opbevaring
Tribord F1	-----	-----			=====					0
Caravel F1	-----	-----			=====					2
Cetan F1	-----	-----			=====					1
Cirebon F1		-----	-----				=====			1
Bengala F1		-----	-----				=====			3
Santorin F1		-----	-----				=====			1
Calista F1		-----	-----				=====			3
Cikalong F1		-----	-----				=====			3
Hekla F1		-----	-----				=====			3
Polydor F1		-----	-----				=====			3

----- = såning ===== = høst

Lagringsevne: 0=ikke god; 1=mindre god; 2=god; 3=meget god


 NYHED

Tenor

Cortes

NYHED

Pepita

NYHED

UG 1038

Bari

Tucan

NYHED

Melon

MELON (*Cucumis melo*)
VANDMELON (*Citrullus lanatus*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 25–30 g

Min. spireevne: 90%

Jordtemperatur: Min +18°C, opt +21°C

Planteafstand: Ca 3 pl/m² i væksthuss, noget tættere på friland

Dyrkning: Kan dyrkes enten i væksthuss, med opbinding, eller på friland

Meloner kræver meget varme, samtidig med man skal have bestøvningen til at fungere. I væksthuss bindes planterne op, mens man på friland lader dem vokse vildt. I Danmark fungerer koldhushproduktion ganske godt. De kan med fordel produceres, hvor man har hjemmesalg eller gårdbutik.

Forklaring af resistensbegreber:

HR	Høj resistens
IR	Middelhøj resistens
MNSV	Melon necrotic spot virus
Gc	Golovinomyces cichoracearum, Meldug
Fom	Fusarium oxysporum f. sp. melonis Melonvisnesyge
Px	Podosphaera xanthii Meldug
Ag	Aphis gossypii Agurkbladlus

SORTIMENT 2026

GALIA

Tenor F1^(S) (HR:MNSV:0/Fom:0-2)

NYHED En middeltidlig sort som giver faste, fine frugter. Gyldengul skal med net og grønt kød. Frugt vægt 0,8–1,2 kg. **Bør prøves 2026.**

HONNINGMELON

Sirocco F1 Gul honningmelon til hobbyplanter. Frugt vægt 0,7–1,0 kg.

Tucan F1^(S) (HR:Fom:0,2) **NYHED**

Middeltidlig sort som giver gule, svagt ribbede frugter. Frugtkødet er hvidt med grøn tone. Frugt vægt 1,5–2,5 kg. **Bør prøves 2026.**

NETMELON

UG 1038 (IR:Fom:0-2/Px) **NYHED** En ny sort med god frugtsætning. Giver ensartede, flotte frugter med fin indvendig farve. Skallen bliver cremefarvet med tydelig net når den er moden. Sød og god med brix over 16. Meldugtolerant. **Bør prøves 2026.**

CHARENTAIS

Cezanne F1^(CT) (HR:Fom:0,1 IR:Gc:1/Px:1,2) Ribbet netmelon med gul skal og orange kød. Stort udbytte af mange små fine frugter. Vægt 1–1,5 kg.

Bari F1^(S) (HR:MNSV:0/Fom:0-2 IR:Gc:1/Px:1, 2,5) Ribbet, nettet melon med gulbrun skal og orange frugtkød. Har meldugtolerance. Højt udbytte. God smag. Velegnet til hobbyplanter. Frugt vægt 1,2–1,5 kg.

Gaudio F1^(CT) Kraftigvoksende melon med net og striber. Flotte og fine frugter, som bliver lidt større end andre Charentais. Frugt vægt 1,2–1,8 kg.

Bacir F1^(CT) (HR: Fom:0,1,2; IR:Gc:1/Px:1,2,5/Ag) "Honey Dew"-melon, hvor skallen er glat. Tidlig og nem at dyrke. Gourmet sort med special smag. Holdbarhed efter høst 4–6 dage (som Cezanne). Middel-tolerance mod meldug.

PIEL DE SAPO

Grand Cortes F1^(S) (HR:MNSV:0/Fom:0-2 IR Gc:1/Px:1, 2,5, 3,5/Ag) En anderledes melon, ses til tider i butikkerne. Ovale frugter som er grøn/brune ved modenhed med hvidt kød. Kraftigvoksende plante. Middels tolerance mod meldug. Frugt vægt 1,5–2,5 kg.

VANDMELON

Mini Love F1^(CT) Minivandmelon som giver en meget tidlig høst af søde meloner. Disse indeholder ikke så meget frø som normalt. Tolerance overfor meldug. 4–5 frugter/ plante. Frugt vægt 1–2,5 kg.

Sunlove F1^(CT) Vandmelon med gult frugtkød. Indeholder ikke mange frø, god. Kompakte planter med middelkraftig vækst. Runde frugter. Frugt vægt 1–2,5 kg.

Yellowin F1 Tidlig vandmelon med gult kød. Frugterne er sprøde og søde. Kraftigvoksende plante. Frugt vægt 2–3 kg.

Pepita F1 NYHED Meget tidlig, rund vandmelon uden frø (seedless). Grønskallet med rødt frugtkød. Frugt vægt ca 1,5 kg. **Bør prøves 2026.**

Græskar

Græskar kan direkte sås eller forkultiveres. Udviklingstid fra såning til færdig plante er ca 3 uger. Planterne er pladskrævende, 1 pl/m. Udplantning sker når risikoen for nattefrost er over. Ved direkte såning skal jorden være varm og bekvem. For at undgå ukrudt kan man plante igennem almindelig sort bedplast, nedbrydbar plast eller sort fiberdug, se side 80–81. Det har yderligere den fordel, at frugterne bliver renere, end hvis de ligger direkte på jorden. Det er hensigtsmæssigt at dække med fiberdug fra plantning/såning til blomstring, for at øge tilvæksten.

Frugterne høstes når de har nået fuld størrelse og rigtig farve. Det er bedst at lade frugterne modne på planten. I USA og England skæres frugterne af, hvorefter man lader dem stå på marken, til stilken har tørret ind og skallen blevet hård. Dette kan også gøres indendørs f.eks. i væksthus. Ved indlagring holdes en temperatur på 25°C de første 10 dage. Herefter sænkes temperaturen gradvist til 10°C og 75% relativ fugtighed og luftcirkulation.

SORTIMENT 2026

SMÅ PYNTEGRÆSKAR

Olssons små pyntegræskar PP64NO
En mekanisk blanding af vores små pyntegræskar dvs der findes større variation end i andre blandinger.

Mini-Turban PP02NO Små rødhvide turbaner. Obs! Indgår ikke i blandingen af Olssons små.

Kronegræskar PP03NO Små blandede.

Pear Bi-Colour PP06NO Gulgrøn, pæreformet.

Small Warty PP07NO Lille, rund grøngul, knudret/vortet.

Orange PP08NO Lille, orange, som en appelsin.

Flat Striped PP10NO Lille fladrund, grønhvid.

Casperita PP04NO Lille, hvid, riflet.

Indy PP21NO Blanding af knudrede og knobbede frugter med mange farver. Op til 20 cm lange.

Jill be Little PP63NO Flad/rund, kløftet, mørkorange. Giver mange frugter/plante.

STORE PYNTEGRÆSKAR

Olssons Store pyntegræskar PP65NO En mekanisk blanding af alle vore store pyntegræskar for at sikre at der faktisk er flere sorter i blandingen.

Turban PP51NO Store, blandede farver og former.

Swan PP12NO Stor grøn/hvid kalabas med bøjet hals som en svane. Kaldes også Cobra.

Kamo-Kamo PP17NO Dekorativ, rund/ovale, gulorange frugter, ø 10–15 cm.

Indian blanding PP55NO Blandede farver fra 0,5–2,0 kg, pæreformet med vinger, svagt knudret.

Crunchkin F1 PP26NO **NYHED** Giver fine gul/orange, noget plettede, fladrunde frugter med tydelige ribber. Hårdt skal med god holdbarhed. Vægt 0,3–0,5 kg. **Bør prøves 2026.**

Kemon F1^(CT) PP53NO Fladrunde lidt ribbede frugter. Farven spiller mellem gul/orange og creme. Tidlig plante med buskagtig vækst. 5–7 frugter/plante. 0,8–1 kg. Meget dekorativ.

Harrowsmith select PP60NO En blanding af forskellige farver og former. Lidt større end f.eks. end Indianerblandingerne og giver flere kg. Halloween- og madgræskar.

Gremilins PP61NO Knudrede frugter i blandede farver og former. 0,1–0,5 kg/frugt.

Zombie PP52NO Den mest knudrede frugt vi har dyrket. Rankende plante som jævnt store holdbare frugter, 0,8–1,5 kg. Høstes med fordel når de stadig har grøn farve for at fremhæve den knudrede overflade.

Speckled Hound F1 PH35NO Laksrosa med grønne pletter. Fladrunde frugter, ca 6 frugter/plante. Vægt 1,5–3 kg.

Blaze PP62NO Flot flad/rundt pyntegræskar. Cremehvid med orange lodrette striber. 2–3 kg.

Delicata F1 PJ43NO Afslang gul frugt med grønne striber som både er dekorativ og velegnet til spising. 4–5 frugter/plante.

Autumn Crown PJ51NO Lysebrun (butternutfarvet) græskar som ser ud som en stor Jack be Little eller en lille Crown Prince. Kan spises.



Speckled Hound



Cannon Ball





Mini-Turban



NYHED

Popcorn



Renegade

Eruptor

HALLOWEENGRÆSKAR

Baby Bear PH03NO Højtstående og ensartet sort. Fin **orange** farve. 0,7–1,1 kg ved høst.

Snowball F1 PH45NO En sort som giver mange, **hvide** frugter som holder farven godt. Meldugstolerant. Vægt 1–1,2 kg.

Mischief F1 (CT) PH02NO Lille halloween-græskar som vejer 1–2 kg. Rund **mørk-orange** frugt med kraftig frisk stilk. Middeltdilig. Meldugstolerant.

Chucky F1 PH22NO Busktype som giver mange og ensartede **mørkorange** frugter som modner hurtigt. Mørkegrøn håndtag som holder godt. Vægt 0,8–1,2 kg.

Spyro F1 (S) PH44NO Lille **orange** Halloweengræskar. Giver 4–5 frugter pr. plante. Disse er ensartede runde, svagt ribbede. Meldugstolerant. Vægt 1,5–2,5 kg.

Spitfire F1 (CT) PH25NO **Orange** halloween-sort som kan spises. En frugt/plante. Vokser som en busk. Meldugstolerant. Vægt 2–4 kg.

Field Trip F1 PH48NO Kraftigvoksende plante med 1 frugt pr. plante. Flotte **mørkorange** frugter. Vægt 2–3,5 kg.

Cannon Ball PH36NO Lille, højrrund, meget ensartet halloween. **Mørk-orange** farve. Godt skaft, 4–5 frugter/plante. Vægt 2–3 kg.

Sunlight F1 PH14NO Rigtig **gul** Halloweengræskar med ensartede runde frugter. Meldugtolerant. Vægt 2–4 kg.

Grizzly Bear F1 PH13NO En unik sort som giver **gyldenbrune**, knudrede frugter. Godt udbytte af middelstore frugter. Rankende vækst. Meldugtolerant. Vægt 3–4 kg.

Terrafin F1 (S) PH42NO En sort som giver ensartede, **mørkorange**, fine frugter med stærkt håndtag. Noget ribbede frugter med blank stærk skal. Rankende planter. Vægt 3,5–4,5 kg.

Flynn F1 PH41NO **Mørkorange** græskar med kraftig sundt håndtag. Sund med stærk skal. 2–3 frugter/plante. Vægt 3–4 kg.

Goosebumps F1 PH47NO Knudret græskar med **orange** skal. Meget ensartet og flotte. Vægt 2,5–5 kg.

Gomez F1 (CT) PH01NO Middelsen græskar med dyb **orange** farve og relativ stor stilk. Vejer 3–5 kg. Meldugtolerant.

Boomer F1 (S) PH43NO En sort som giver store (ca 25 cm), noget fladrunde, ensartede frugter. Ribbet, **mørkorange** skal. Rankende vækst. Meldugtolerant. Vægt 4,5–6 kg.

Eruptor F1 (S) PH50NO Sund sort som giver **mørkorange** højtbyggede frugter. Relativt store og lette at skære i. Middelstærk meldugstolerance. Vægt 5–6 kg.

Moonshine PH28NO Hyggelig, **gul/hvit** halloweengræskar med godt håndtag. Vægt 4–6 kg.

Eros F1 PH46NO Græskar som er **orange** og grønne sunde håndtag. God holdbarhed. Meldugtolerant. Vægt 5–8 kg.

Gumdrop F1 PH40NO Fladrunde **mørk-orange** græskar. Flot grønt håndtag. Korte ranker med 3–4 frugter/plante. Vægt 5–7 kg.

Knuckle Head PH27NO Spændende halloweensort, mørk **orange** farve. Knudret overflade. Vægt 6–7 kg.

Popcorn F1 PP01NO **NYHED** En anderledes sort som giver store, popkornslignede frugter. Går fra **grøn** til cremehvid, men bliver mere gul ved modenhed. Holdbart håndtag. Vægt 6–9 kg. **Bør prøves 2026.**

Tom Fox PH05NO Forædlet af en avler i New England. Giver et højt udbytte af stærkt **orange** frugter, med en kraftig sort stilk (håndtag). Vejer 3–5 kg. Frugter i forskellige former. Kan lagres.

Racer F1 PH17NO Meget tidlig sort som giver tunge (5–9 kg) frugter med dyb **orange** farve. Mørkegrøn stilk.

Lemonade F1 PH10NO **NYHED** Giver, som navnet antyder, gule, iøjenfaldende frugter. Fint farvespil til andre sorter. Meldugtolerant. Vægt 6–9 kg. **Bør prøves 2026.**

Wicked F1 PH37NO Tidlig halloween-græskar som er forædlet til vores klima. **Mørkorange** frugter som har et stærkt håndtag. God holdbarhed. Vægt 6–8 kg.

Renegade F1 PH39NO Tykvæggede **orange** frugter med stærke sunde håndtag. Middellange ranker med 2–3 frugter/plante. Vægt 6–8 kg.

Rocket F1 PH06NO En af de tidligste Halloweengræskar. Giver højt udbytte af dybt **orange**farvede frugter. God stilk, fast frugtkød. God holdbarhed og kan lagres. Vejer 6–9 kg.

Cargo F1 (T2) PH38NO Flot **orange** Halloweengræskar med godt håndtag. Højrrunde frugter. Tolerance overfor meldug. 1 frugt/plante. Frugtvægt 6–10 kg.

Magician F1 PH34NO Mørk **orange** halloweengræskar som er højtbygget med fint skaft. Meldugtolerant. Frugtvægt 4–8 kg.

Flere græskar på næste side.

Fortsættelse fra forrige side.

Magic Lantern F1 (CT) PH21NO Græskarene er ensartede og dyb **orange** med et stort håndtag og vejer 7,5–11 kg. Planten er halvbusket. Meldugstolerant.

Magic Wand F1 PH16NO **NYHED** Ensartede, fladrunde frugter med et godt håndtag. **Mørk-orange** farve. Højt udbytte. Meldugstolerant. Vægt 7–11 kg. **Bør prøves 2026.**

Olympus F1 PH09NO **NYHED** Giver store frugter med fint håndtag. **Mørkorange** farve. God frugt-sætning og højt udbytte. Meldugtolerant. Vægt 11–16 kg. **Bør prøves 2026.**

KÆMPEGRÆSKAR

Atlantic Giant PJo4NO Den sort som giver de største græskar. Kan ved høst veje fra 30–200 kg. Farven er **lysorange**.

Rouge vif d'Etampes PJ21NB Madgræskar. Rankende vækst, store tunge (8–15 kg), **orange** frugter. De er kødfyldte og fladrunde i formen. Sorten er sen og varmekrævende.

Polar Bear F1 PJ44NO Stor **gul/hvid** græskar som vejer 15–20 kg. Giver ofte kun 1 frugt/plante.

VINTERSQUASH

Delica F1 PJo6NO Fladrunde, **mørke-grønne** frugter som vejer 1–1,5 kg. Meget ensartede frugter. Kødet er mørkt gult med næsten nøddeagtig smag. Diameter 10–15 cm. Meget lang holdbarhed. Rankende vækst.

Iron Cap F1 (S) PJ56NO Flot **mørkegrøn** madgræskar med gult kød. God og dekorativ! Snygt mørkgrøn matpumpa med vackert gult køtt. God. Vokser godt selv under svære forhold, lang holdbarhed. Vægt 1,5–2,5 kg.

Lucinda F1 (S) PJ57NO **Grøn** Kabocha med et højt stivelsesindhold, der bliver til sukker under opbevaring. Højt udbytte af mørkegrønne frugter. Rive planter. Vægt ca 1,5 kg.

Uchiki Kuri PJ25NO Rankende Hokkaido type med **orange/rød** skal. Næsten glat. Rund til fladrund form. Mørke gult og smagsfuldt kød. Vægt ca 1,5 kg. Kan lagres efter høst. **Fås også som økologisk dyrket frø.**

Potimarron (CT) PJo8NO Madgræskar lige som Uchiki Kuri. Giver frugter som vejer 1–1,5 kg, flot **orange**. Velegnet til lagring. Rankende planter.

Sunshine F1 PJ45NO Fladrund madgræskar med klar **orange** og fast frugtkød. Bedre lagerholdbarhed end Uchiki Kuri. Sorten er anerkendt for smag og sødme. 3–4 frugter/plante. Planten er kun svagt rankende. Frugtvægt 1,5–2 kg.

Mieluna F1 (SQ 202997) PJ48NO Tidlig butternut som er ensartet og giver mange frugter. Mørkorange kød og **lysebrun** skal. God holdbarhed efter høst. Højt sukkerindhold. Vægt 1–1,5 kg.

Hunter F1 (Tz) PJ29NO Butternuttype med **lysebrun** skal. Dyrknings sikker. Vejer ca 1 kg.

Butterfly F1 PJ52NO Middeltidig butternut med flot **brungul** farve og orange kød. Højt tørstofindhold gør at den er god til frysning. Flotte frugter. Vægt 2,5–3,5 kg.

Butterkin F1 PJ53NO En lille muscat-type som også når at modne på vores breddegrader. Ensartet, **lysbrune** frugter med orange frugtkød. Frugtvægt 1–2 kg.

Celebration F1 Acorn som ligner Festival. Dekorativ og flot frugt i **gul/orange** farver. Vægt 500–800 g.

Sweet Lightning F1 Fladrund frugt i **orange/lysgule** farver. Meget dekorativ. Væksten er som halvbusk. Meldugstolerant. Frugtvægt 400–700 g.

Table Star F1 PJ55NO Acorn type. Frugterne har relativ høj sukkerindhold og god smag, men dyrkes også for dekoration. **Mørkegrøn** skal og gyldengul frugtkød. Opret, åben plante gør den let at høste. Meldugstolerant. Vægt 700–800 g.

Sweet Dumpling PJ31NO Runde, klyftede frugter med **grå/hvidt** bundfarve og **grønne** striber. Orange frugtkød med svag kastanje smag.

Crown Prince F1 PJ34NO En typisk New Zealandsk vintersquash med **grå** overflade, indvendig orange kød og sød nøddeagtig smag. God holdbarhed. Vejer 3–4 kg.

Blue Ballet PJ36NO Frugterne har en **blågrøn** overflade og indvendig er kødet flot orange uden fibre. Vejer op til 1,5 kg.

Jarrahdale PJ49NO Stor pryd- og madpumpe med dybe riller. Meget dekorative, kan både opbevares og spises. **Orange** frugtkød, **mørkegrå** hud. 2–3 frugter/planter. Vægt 3–6 kg.

Patisson Strié Mix PJ37NO Ufo-formede frugter i varierende farver (hvid/**gul/grøn**). Buskformet vækst, frugtstørrelse ca 15 cm i diameter.

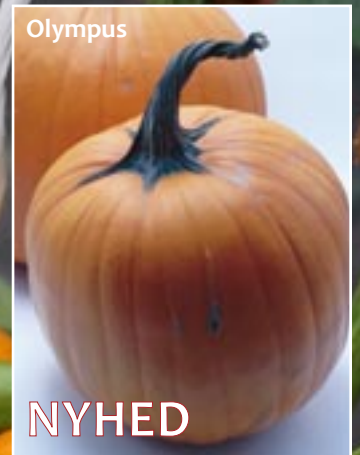
Stripetti F1 PJ41NO Spaghettigræskar med **grønne/cremefarvede** striber, aflange frugter. Halvbusk med 4–6 frugter/plante. Vægt 1,5 kg.

Aldente (SQ120300) F1(S)PJ54NO Spaghettigræskar som giver mange frugter. Flotte og **gule** når de er helt modne. Vægt 1–1,5 kg.

Long Island Cheese PJ46NO Madgræskar med form som en ost. Beige skal med fast tyk **orange** frugtkød. Sød og god. Rankende vækst. Vægt 1–2,5 kg.



Celebration



Olympus

NYHED



Raptor



Iron Cap



Mieluna

Mavras

Peber

PEBER (*Capsicum annuum*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 6–8 g

Min. spireevne: Normalfrø 75%

Jordtemperatur: Min +15°C, opt +25°C

Planteafstand: Ca 3 pl/m

Peber er en stor væksthuskultur i Holland. De peber som vi oftest ser i butikkerne, er af bloktypen. De røde, gule og orange sorter er grønne indtil de modner af til den ønskede farve. De hvide og purpurfarvede sorter skal derimod plukkes umodne for at få den ønskede farve, da de som modne bliver henholdsvis gule og røde. Foruden bloktyperne findes der sorter som er mere eller mindre stærke i smagen og med meget varierende udseende.

SORTIMENT 2026

ALMINDELIG = BLOKTYPE

Bontempi F1^(DR) (HR:Tm:0–2)

Grøn/rød bloktype. Relativt store frugter. Højt udbytte.

Espartano F1^(S) (HR:Tm:0–2) **Grøn/gul** bloktype med store fine frugter og tykke vægge. Kraftig voksende plante. Frugtvægt ca 220 g.

Mavras F1 Blokpeber. Frugterne har en flot **lilla** farve. Bliver **røde** ved modenhed. Normalstore frugter.

Raptor F1^(DR) (HR:Tm:0–3) Til erhvervsdyrkning. **Grøn/orange** blokpeber som er hovedsort i Holland. Den er mere vegetativ end Dexter, men giver højere udbytte af fine frugter. Frugtvægt ca 200 g.

Everley F1^(DR) (HR: Tm:0-3 IR: TSWV:0) Højt udbytte af fine **gule** frugter med god holdbarhed. Høj tolerance mod tobaksmosaikvirus. De første to blomster fjernes i blad-hjørnerne nederst på stammen. Lad kun en blomst side per blad-hjørne for at få en god balance i planten mellem tilvækst og frugt-belastning. Frugtvægt 190–220 g.

Sibac F1^(S) (HR:Tm:0,3 IR:TSWV:0/Lt) **NYHED Grøn/rød** bloktype med store, faste frugter med tykke vægge. Kan høstes både grøn og rød. Åbenvoksende plante med relativt tidlig frugtsætning. Frugtvægt ca 240 g. **Bør prøves 2026.**

LAMUYO

Bondarmon F1^(S) (HR:Tm:0-3 IR:TSWV) **Grøn/rød** sort aflang bloktype. Tidlig høst med høj udbyttepotentiale. Fine blanke frugter med tiltalende form og god holdbarhed. Ca 16x9 cm og frugtvægt 300–350 g.

Gypsy



HR	Høj resistens
IR	Middelhøj resistens
PMMoV	Peber mild mottle virus
PVY	Potato virus Y
TSWV	Tomato spotted wilt virus
Tm	Alle virus herunder:
TMV	Tobacco mosaic virus
TomMV	Tomatmosaikvirus
TMGMV	Tobacco mild green mosaic virus

Efter sortnavnet er der en forkortelse med sortens resistens:

HORNTYPE

Astor F1 (HR:Tm:0) Spids peber-frugter som bliver ca 20–25 cm lange, flotte frugter. Går fra **grøn** til flere nyancer af **gult** ved modenhed. Velegnet til hobbyplanter. Frugtvægt ca 200 g.

Gypsy F1^(DR) (Hr:Tm:0) Små snackpeber som passer til hobbyplant-er i koldhus. Kraftig tilvækst og mange små frugter på ca 6x10 cm, som udvikler sig fra **creme/gul** til **rød** ved modenhed. Frugtvægt 50–70 g.

Lipari F1^(CT) **Rød** aflang peber. Ca 27 cm lang og noget lettere frugt end Cleor. Nem at dyrke.

Ramiro F1^(DR) (HR:Tm:0) **Grøn/rød** spids peber med sød, god smag. Højt udbytte af ensartede frugter med god holdbarhed. Frugtvægt 100–120 g.

Thor F1 (HR:TMV) Rød sød spids peber som giver ca 20–25 cm lange, flotte frugter. Går fra **grøn** til **klar-rød**. Relativt tidlig modne. Kraftig voksende plante. Frugtvægt ca 200 g. God til hobby planter.

POTTESORTER

Balconi F1 (HR:Tm:0/PVY:0,1) Kompakt plante velegnet til potte- dyrkning. Giver mange små snackpeber, som er **røde** når de modner. Sød smag. Kort udviklingstid. Perfekt hobbyplante. Størrelse på frugterne 9x3 cm. Vægt ca 40 g.

Terazzi F1 (HR:Tm:0/PVY:0) Kompakt plante vel- egnet til potte- dyrkning. Giver mange små, **gule** snackpeber, søde og god smag. Kort udviklings-tid. Perfekt hobby- plante. Størrelse på frugterne 9x3 cm. Vægt ca 40 g.

Valdor F1^(CT) (HR: Tm:0) **Grøn/gul** lamuyo-peber med tykke vægge og frugtagtig smag.

SNACK

Ny serie snackpeber i 6 farver med udsøgt sød og sprød smag. Frugterne er velegnet til madkassen. Kun lidt frø i frugterne, hvilket betyder man næsten kan spise hele frugten. Kan både bruges til erhvervsdyrkning og hobbyplanter. Frugterne i samtlige farver er 6–9x3 cm, frugtvægt 40–50 g.

Snacking White

Går fra **hvidt** til **rød** som moden.

Snacking Red

Går fra **grøn** til **rød** som moden.

Snacking Yellow

Går fra **grøn** til **gul** som moden.

Snacking Orange

Går fra **grøn** til **orange** som moden.

Snacking Purple

Er **purpurfarvet** og smager af æble umoden og bliver senere **rød** som moden.

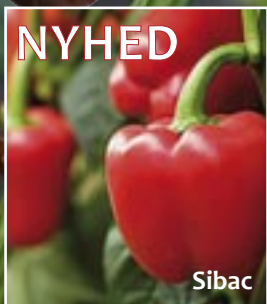
Snacking Brown

Går fra **grøn** til **brun** som moden.

Snacking Olive

Går fra **grøn** til **olivengrøn** som moden.

Winner F1 (HR:Tm:0) En sort som giver unike, tomatlignende frugter. Planterne bliver ca 80 cm høje og giver mange frugter, 6–10 cm i diameter, som går fra **mørkegrøn** til **dyb rød**. Sød smag.



NYHED

Sibac



Magic Wand

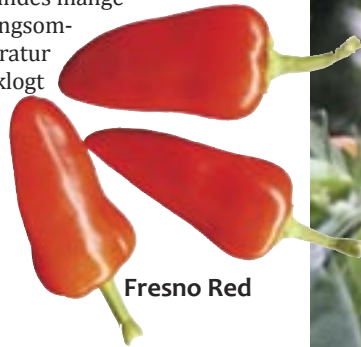
NYHED



Balconi

Chili

Der findes i hele verdenen et stort udvalg af typer og farver. Vi har taget nogle med i sortimentet som vi finder interessante og vi har sorteret sorterne efter styrke fra svag til stærk. Der findes mange forskellige arter af chili. Visse arter spirer langsommere end *C. annuum*. Optimal spiringstemperatur er 24–30 °C. Ved de stærkeste sorter er det klogt at bruge handsker ved håndtering af frø og planter. Styrken i chili måles i enheden Scoville, forkortet Su.



Fresno Red

SORTIMENT 2026

Sante Fe Grande Mild chili som giver **lysegrønne/gule** siden **orangerøde** frugter. Frugtstørrelse 9x2 cm. Kompakt plante. Velegnet frisk i madlavningen. Styrke 750 Su.

Tequila Sunrise Mild chili, men med typisk chilismag. Ca 15 cm lange **orange-gule** frugter. Nem at dyrke. Styrke 500–1500 Su.

Jalapeno M Jalapeno med meget smag. Sort med ca 8 cm lange **rød/grønne** frugter med en diameter på 2 cm. Velegnet til Salsasauce. Styrke 2 500–8 000 Su.

Pimientos de Padron Padron betyder patron, med henvisning til at der kan være få stærke frugter imellem. Høstes **grøn**, og 5–8 cm lange. Hvis frugterne sidder for længe på planten, kan de blive stærke. I Spanien bliver de serveret som tapas. Frugterne vendes i olie, grilles over stærk varme til skindet bliver sprødt. Drysses med salt og spises lune. Styrke: 0 Su ved høst i rette tid. En af ti er 5 000 Su.

Hungarian Hot Wax Mild til medium stærk chili. Giver først **lysegrønne/gule** siden **orange-røde** frugter. Frugtstørrelse 12x3,5 cm. Kompakt vækst. Chilien bruges frisk i madlavningen, fyldte, grillet eller bagt i ovnen. Styrke 10 000 Su.

Topik F1 Opretvoksende plante, ca 50–60 cm høj, som giver mange frugter. Frugterne bliver runde, fra **grønne** til skindende **røde** og ca 3 cm i diameter. Frugt vægt ca 20 g. Frugten kan anvendes i madlavning, fyld, grillet eller ovenbagt. Styrke 20 000 Su.

Sole d'Oro F1 Modsvarende Topik, men med **gule** frugter. Opretvoksende plante, ca 50–60 cm høj, som giver mange frugter. Frugterne bliver runde, fra grønne til gyldengule og ca 3 cm i diameter. Frugt vægt ca 20 g. Frugten kan anvendes i madlavning, fyldt, grillet eller ovenbagt. Styrke 20 000 Su.

Pot Black Middelstærk chili med mørke blade. Meget kompakt vækst. Giver **grønne/mørklilla** siden **sorte** frugter. Frugtstørrelse 5x1 cm. Frugterne sidder oprette på planten. Lilla blomster. Velegnet til krukker. Styrke 20 000 Su.

Quickfire F1 Meget tidlig sort med små, **røde** chilier til kulinariske formål. Meget kompakt vækst gør den perfekt til potte dyrkning. Styrke 35 000 Su.

Long Slim Cayenne Lille stærk Cayenne-chili. Frugt størrelse 10x1 cm. Modner fra **grøn** til **rød**. Anvendes friske eller tørrede. Styrke 40 000 Su.

Serenade F1 Standardsort til supermarkeder i England. Pakkes **røde** i bakker. God holdbarhed på frugterne. Stort udbytte hele sæsonen. Planterne bliver ret høje. Frugtstørrelse 8x2 cm. Styrke 40 000 Su.

Fresno Stærke, sunde planter som giver godt udbytte og god kvalitet. Frugterne er spidse, opretvoksende og blanke. Frugt vægt ca 20 g og er 3x5 cm. Styrke 40 000–55 000 Su.
Fresno **Yellow**
Fresno **Red**
Fresno **Orange**



Serenade



Pimientos de Padron



Habanero Orange



Sole d'Oro



Carolina Reaper



Tequila Sunrise



Satans Kiss



Pot Black



AK 5919



Citronchili Lemondrop



Quickfire



Armageddon



Habanero Chocolate



Long Slim Cayenne

Satans Kiss En populær gammeldags sort fra det sydlige Italien. Den er hurtigvoksende og får **lyserøde** golfboldstore stærke frugter som er gode i mange madretter. Traditionelt fylder man frugten med mozzarella inden de lægges på grillen. Styrke 40 000–50 000 Su.

AK 5504 F1 Grøn/gul cayenne-type med stærk smag. Frugterne er ca 11 cm lange, spidse og 1–2 cm i diameter. Flot gule når de er modne. Styrke 45 000 Su.

Citronchili Lemondrop Stærk chili, tynd kødet, **gul** og spids 8 cm lang. Aromatisk med tydelig citrusaroma. Stort udbytte. Anvendes frisk i maden eller tørres ned. Kompakt vækst. Styrke: 70 000 Su.

Basket of Fire F1 Chili tænkt til dyrkning i potte. Bliver en smuk, stærk plante med mange, relativt små, spidse frugter. Farven går fra lilla til **gul, orange** og bliver ved fuld modenhed mørkt **rød**. Styrke 80 000 Su.

Habanero Orange Stærk og aromatisk chili som giver **orange** frugter der er 2–5 cm. Kompakt plante. God smag og aroma. Stort udbytte. Styrke 300 000 Su.

Habanero Red Rød med frugter som er 4–5 cm i diameter. Går fra mørk grøn til klar rød, når de er modne. Styrke 350 000 Su.

Habanero Chocolate Aromatisk, stærk chili med smag af chokolade, kaffe og passionsfrugt. Kompakt plante som giver mange frugter. Chilien er ved modenhed **mørkebrun** og 2–5 cm. Styrke 375 000 Su.

AK 5919 F1 Pink Habanero. Speciel rosa farve på typiske Habanero-frugter. Størrelse på frugterne 3,5x3,5 cm. Styrke 400 000 Su.

Bhut Jolokia Meget stærk chili. Bliver også kaldt Ghost chili. Ved modenhed bliver frugten **mørkerød** og måler op til 5 cm. Smager af abrikos, mango og æble. Kompakt plante. Styrke 1 000 000 Su.

Armageddon F1 Den første hybrid blandt de stærke sorter. Giver en ensartet, stærk plante med mange frugter som er 4–5 cm lange. Frugterne skifter fra **lysegrøn** til **røde** ved modenhed. Giver udbytte ca 2 uger tidligere end Carolina Reaper. Styrke 1 300 000 Su.

Carolina Reaper Anses som en af verdens stærkeste chilier. Giver først **grønne** siden **mørkerøde** frugter. Sødelig aroma. Frugten bliver op til 5 cm. Meget velegnet til dyrkning i krukker. Styrke 2 200 000 Su.

Blomkål

BLOMKÅL

(*Brassica oleracea* L. convar *botrytis*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 3–4 g

Min spireevne: Normalfrø 85%
superfraktioneret frø 92%

Jordtemperatur: Min +5°C, opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 45–75 cm

Planteafstand: 35–50 cm

Frøforbrug: Direkte såning 4–7 frø/m,
ved plantning 2–3 pl/m

Blomkålshovedet induceres af temperaturforskellen mellem dag og nat. Er forskellen i temperatur meget lille, bliver hoveddannelsen ikke induceret, og planten danner kun blade. Er det koldt (f.eks. frost) kan hoveddannelsen induceres for tidligt, hvilket giver små hoveder. Hovedstørrelsen styres af plantetæthed, antal blade, kvælstof forsyning osv.

Med udviklingstid forstås tiden fra plantning til 50% høst. Idag plantes næsten alt blomkål.



Clipper



Littoral



Aviso



Orkney



Lisboa



Purpurina



Flirt

SORTIMENT 2026

Clipper F1^(CT) Tidlig sort til forårsproduktion. Løvet er blågrønt og opret. Fin dækning af hovedet. Hvide hoveder med god tolerance overfor splittede og døde buketter. Let høstet. Udviklingstid 64–67 dage.

Nautilus F1^(CT) En af de mest dyrkede sorter i det 21. århundrede. Løvet dækker hovedet rigtig godt, uden at det er svært at arbejde med. Hvide, faste hoveder uden tendens til dovenskab. Tåler stressende forhold og giver en meget ensartet høst. Relativ hurtig udvikling, ca 75 dage.

Ibiza F1 Sommersort til plantning fra begyndelsen af maj til juni. Kraftigvoksende stresstolerant plante med hvide flotte hoveder med god dækning. Udviklingstid 65–75 dage.

Littoral F1^(CT) Middeltidlig sort til sommerproduktion. Flot opret løv med god dækning af hovedet. Hovedet har god tolerance overfor splittede buketter. God varmetolerance. Udviklingstid 72–76 dage.

Orkney F1 Sommer- og efterårssort som er relativt kraftigvoksende. Hovedet er tungt og hvidt. Bladene drejer rundt om hovedet og dækker godt. Få dage tidligere i udvikling end Aviso. God varmetolerance højsommer. Kan også anvendes til produktion af miniblomkål. Udviklingstid 74–79 dage.

Flirt F1^(CT) Endelig en sort som kan dyrkes hele sæsonen. Varmetolerant, dækker hovedet godt. Tilpas vækstkraftig plante, ensartede let høstede hoveder. Udviklingstid 75–80 dage.

Colin F1^(CT) Kraftigvoksende sort med meget fin dækning af hovedet. Faste fine, store hvide hoveder. Let at høste. Velegnet til høst fra begyndelsen af juli til sen høst. God varme tolerance. Udviklingstid 75–80 dage.

Aviso F1^(CT) Aviso har et meget veldækkende og friskt løv. Bladene er på trods af dette ikke specielt høje, hvilket gør den nem at høste. Aviso har i forsøg og praksis vist sig at være en meget pålidelig sort, som klarer selv ugunstige vejrforhold. Udviklingstid 75–82 dage.

FARVEDE BLOMKÅL

Emeraude F1^(CT) Sort til sommerhøst. Tåler varme og lange dage og giver flotte mørke, grønne hoveder af god kvalitet. Udviklingstid 70–75 dage.

Depurple F1 Lilla blomkål til sommer- og efterårshøst. Udviklingstid 75–80 dage til 50% høst.

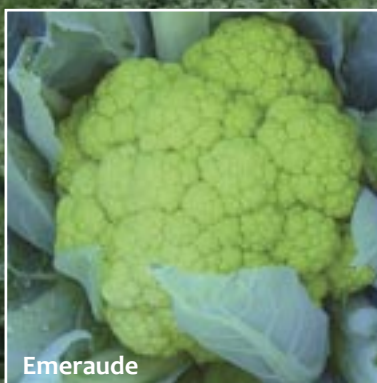
Purpurina F1^(S) Tidlig lilla blomkål også velegnet til høst af minikål. Kompakte hoveder som kan veje mellem 0,5 og 1,5 kg. Opret vækst med sunde blade. Udviklingstid 65 dage.

Lisboa F1 Tidlig orange blomkål. Også velegnet til høst af minikål. Opret vækst med sunde blade. Kompakte, skinnende orange hoveder med en vægt på 0,5–1,0 kg. Udviklingstid 65 dage.

ROMANESCO

Celio F1^(CT) Forædlet til dyrkning forår, sensommer og efterår. Udviklingstid ca 80 dage. Flot grøn farve på hoved og blad. God tolerance imod gennemgroning af hovedet. Ensartet.

Navona F1^(CT) Forædlet til høst september/oktober. Ensartet i både vækst og skæring. Giver tunge, fine hoveder. Udviklingstid ca 90 dage.



Emeraude



Depurple



Celio

Høstperiode(—) og udviklingstid hos forskellige blomkålssorter

Sort	Udvikling dage	juni	juli	august	september	oktober
Alm. blomkål						
Clipper F1	64–67	—				
Nautilus F1	75		—	—	—	—
Ibiza F1	65–75		—	—	—	
Littoral F1	72–76		—	—	—	
Orkney F1	74–79		—	—	—	
Flirt F1	75–80		—	—	—	
Colin F1	75–80		—	—	—	
Aviso F1	75–82		—	—	—	
Farvede blomkål						
Emeraude F1	70–75		—	—	—	
Depurple F1	75–80		—	—	—	—
Purpurina F1	ca 65			—	—	—
Lisboa F1	ca 65			—	—	—
Romanesco						
Celio F1	80		—		—	—
Navona F1	90				—	—

NYHED



Hvidkål Monroe



Hvidkål Accord

NYHED



Hvidkål Galaktion



Spidskål Redbowl



Savoykål Rigoletto



Spidskål Matterhorn

Udviklingstid, høstperiode (—) och lageregenskaber

Rødkål Red Cap

Sort	Udvikling dage	juni	juli	august	september	oktober	november	Lager-egenskaber
HVIDKÅL								
Constable F1	55-60	—	—					0
Portland F1	60-65	—	—					0
Sir F1	68-70		—	—				0
Daytona F1	75-80		—	—	—			0
Brady F1	80		—	—	—			1
Monroo F1	95-105		—	—	—	—		2
Coronet F1	110-120			—	—	—	—	3
Accord F1	115-120			—	—	—	—	3
Guard F1	130				—	—	—	3
Arcticus F1	140				—	—	—	3
Galaktion F1	140				—	—	—	3
Avanto F1	140-145				—	—	—	3
GOURMETKÅL								
Sweetie F1	85-90			—	—	—		2
SPIDKÅL								
Earling F1	60	—	—					1
Skagen F1	64		—	—				1
Dutchman F1	70-75		—	—	—	—		1
Lancet F1	85		—	—	—	—		2
Matterhorn F1	90-95		—	—	—	—		2
Redbowl F1	100-110	—	—	—	—	—	—	2
RØDKÅL								
Aviato F1	65-75	—					—	2
Red Cap F1	90			—	—	—		2
Durared F1	130				—	—	—	3
SAVOYKÅL								
Capriccio F1	90-100			—	—			1
Rigoletto F1	135					—	—	3

OBS! Savoykål lagres bedst i marken.

Lageregenskaber: 0 = ingen; 1 = kort; 2 = god; 3 = meget god

Hvid-, Spids-, Rød- & Savoykål

HVID-, SPIDS-, RØD- OG SAVOYKÅL (*Brassica oleracea L. capitata*)

Frostørrelse: 1 000 frø = 3–6 g, normalt ca 4 g. Sorteret frø i størrelserne 1,75–2,0 mm eller 2,0–2,25 mm

Min. spireevne: Normalfrø 85%, størrelsessorteret frø 92%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +20°C ved såning

Sådybde: 2–3 cm afhængigt af frostørrelsen

Rækkeafstand: Tidlig kål 45–50 cm, sen kål 50–60 cm. Ved tæt plantning (for mindre hoveder): 50 cm

Planteafstand: 35–60 cm afhængigt af ønsket hovedstørrelse

Frøforbrug: Ved direkte såning senere 4–7/m. Ved dyrkning af store hoveder til industri 4–6 frø/m.

Hovedkål er varieret kultur. Fra spidskål til savoy- og lagerkål. Fra hvid til grøn hvidkål, og fra løs sommerkål til vinterkål. Tendensen i Europa er at man spiser mindre af den faste hvidkål og bevæger sig over i spids- og savoykål, da det er løsere opbygget og mere lækkert.

SORTIMENT 2026

HVIDKÅL

Constable F1^(CT) Ekstrem tidlig sort med runde, lysegrønne hoveder. Bedre holdbarhed end andre sorter med samme tidlighed. Vægt ca 1,5 kg. Udviklingstid 55–60 dage.

Portland F1 Tidlig hvidkål som kan stå noget tid uden at revne. Grønne flotte runde, sunde hoveder. Lette at skære. Stokløbningstolerant. Vægt 1–1,5 kg. Udviklingstid 60–65 dage.

Sir F1^(CT) Kraftigvoksende, mørkegrøn sort med runde og kompakte hoveder. Meget ensartet. God holdbarhed i marken og er sund. Den har et kraftigt rodsystem, som gør den mindre følsom for tørke. Ca 1,5–2 kg. Udviklingstid ca 68–70 dage.

Daytona F1 Middeltidlig sort (75–80 dage) med kompakte mørkegrønne planter som står længe i marken. Giver flotte hoveder, 1,5–2,5 kg. Kan plantes tæt for lavere vægt. Tåler høj temperatur om sommeren.

Brady F1^(CT) Middeltidlig sort med god holdbarhed i marken. Runde og kompakte hoveder som vejer ca 2 kg. Meget ensartet. Udviklingstid ca 80 dage.

Monroe F1^(S) NYHED Middeltidlig hvidkål med mørkegrønne blade og god holdbarhed i marken. Planten dækker jorden godt og ved ca 50 000 planter/ha vejer hovederne ca 2 kg. Hovederne er kompakte. Ved lavere bestand op til 2,6 kg. Hovederne er runde. Udviklet til at plante i flere hold og høst sensommer og efterår. Udviklingstid 95–105 dage. **Bør prøves 2026.**

Coronet F1^(S) Efterårskål som kan lagres. Flexibel sort som giver udbytte og kraftige planter med godt rodsystem. Sunde, runde hoveder som er mørke-grønne. Hovedudviklingen styres af plantetætheden, fra 1,5–2,8 kg. Udviklingstid 110–120 dage.

Accord F1^(S) Sunde hoveder med kraftige yderblade som dækker mod ukrudt. Tolerant mod trips. Hovederne er runde og vejer 2–3 kg. Udviklingstid 115–120 dage.

Guard F1^(CT) Lille lagerkål som kan plantes tæt. Flotte runde hoveder som vejer 1–2 kg. Velegnet til tætplantning. God tolerance overfor meldug. Udviklingstid 130 dage.

Arcticus F1 Sort til efterår og lagring. Tolerant mod trips og god tolerance mod bladsygdomme. Giver mange hoveder på 2–3 kg ved 40 000 planter/ha. Kan langtidslagres. Udviklingstid ca 140 dage.

Galaktion F1 NYHED Efterårs- og lagerkål. God tripstolerance. Kompakte runde, sunde hoveder. Stort udbytte. Nem at pudse og klargøre til salg. Ved 40.000 planter/ha giver den hoveder på 2–3 kg. Udviklingstid 140 dage. **Bør prøves 2026.**

Avanto F1 Flot sort til lagring. God trips- og sygdomstolerance. Fin indvendig struktur. Nem at klargøre til salg. Højt udbyttepotentiale. Velegnet til produktion af 2–3 kg hoveder. Maksimum 45 000 planter/ha. Udviklingstid 140–145 dage.

GOURMETKÅL

Sweety F1^(S) Fladrund hvidkål. Velegnet til at spise rå. Relativ store hoveder som vejer 1,5–3 kg. Nem at dyrke. Bør plantes af flere omgange. Udviklingstid 85–90 dage.

SPIDSKÅL

Earling F1 Meget tidlig sort, som er velegnet til de første hold. En af de tidligste sorter på markedet med tidlig hoveddannelse. Hovedvægt 0,6–1,2 kg. Relative spidse, mørke-grønne flotte hoveder. Udviklingstid ca 60 dage.

Skagen F1 Hurtigvoksende sort som kan dyrkes hele sæsonen. Flotte mørkegrønne hoveder med god smag, som vejer 0,8–1,2 kg. Relativ spidse hoveder. God holdbarhed i marken. Udviklingstid ca 64 dage.

Dutchman F1 Sort med god vækstkraft, som vokser godt selv under vanskelige forhold. God smag og attraktiv farve. Langt høstvindue og nem at gøre klar til salg. Udviklingstid 70–75 dage.

Lancet F1 (OF 709) Relativ sen sort med meget spidse og velformede hoveder. Hovederne har en frisk grøn farve og kan blive store, hvis det ønskes. Kan anvendes til industri. Anbefales til sommer og efterår. Kan høstes fra 1–2 kg efter ønske. Udviklingstid 85 dage.

Matterhorn F1 (OF 901PR) Rød spidskål, som giver flotte spidse hoveder. Planten er relativ stor og dækker jorden godt. Den indvendige farve er flot skinnende rød. Velegnet til sommer- og efterårshøst. Hovederne kan blive op til 1,5 kg, men kan høstes fra 0,7–0,8 kg. Udviklingstid 90–95 dage.

Redbowl F1 Rød spidskål med højvovale hoveder og med lille indvendig stok. Farven er noget lysere end rødkål. Kraftig plante. Kan plantes tæt for ikke at få for store hoveder. Ved tætplantning bliver hovederne mere spidse. Velegnet snittet i salater. Bløder ikke efter snitning. Smagen er sød uden at være bitter. Kan lagres. Udviklingstid 100–110 dage.

RØDKÅL

Aviato F1 Tidlig rødkål med små kompakte hoveder som vejer ca 0,8–1 kg. Kan skæres over en lang periode, men bør plantes af flere omgange. Planteafstand 50 000–65 000 planter/ha. Udviklingstid 65–75 dage.

Red Cap F1^(CT) Tidlig sort som producerer relativt tunge hoveder (1,8–2,5 kg). Noget fladrund, med god indvendig farve. Udviklingstid 90 dage.

Durared F1 Flot voksbelagt rødkål til efterårshøst og lagring. Plantes ikke for tidligt til lagring. Ovale hoveder som vejer 2–3 kg. Sund. Højt udbytte. Udviklingstid ca 130 dage.

SAVOYKÅL

Capriccio F1^(CT) Middeltidlig sort som kan stå længe i marken uden at revne. Kan plantes fra april. Hovedvægt ca 1,5 kg. Udviklingstid 90–100 dage.

Rigoletto F1^(CT) Sen sort som giver mørkegrønne hoveder af god kvalitet. De vejer 1,5–2 kg. Høstes i okt–nov. Står længe i marken og tåler lidt frost. God til lagring. Noget fladrund, velfyldt. Udviklingstid 135 dage. Anbefalet plantetæthed 30 000–40 000 planter/ha.

Broccoli

BROCCOLI (*Brassica oleracea* v. *Italica*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 3,5–8 g

Min. spireevne: normalfrø 85%, præcisionsfrø 92%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 45–60 cm

Planteafstand: 35–50 cm

Frøforbrug: direkte såning 6–8 frø/m, ved plantning 2–3 planter/m

Broccoliens blomster er næsten færdigudviklede ved høst, hvorfor det er meget vigtigt at køle straks efter skæring. Hos broccoli er det ikke bare hovedet der kan høstes, men også sideskuddene. De varierer dog med sorten. Forædlingen stræber efter så få sideskud som muligt.

Et stort problem i den tidlige produktion har tidligere været blinde planter i plantetilrækningen. I dag tror man at det er for lave temperaturer der forårsager dette. Forsøg med varmebehandling, jævn temperatur, som aldrig går under 10°C i plantestadiet, mindsker risikoen betydeligt.

SORTIMENT 2026

First Lap F1^(CT) Broccoli til de tidligste hold. Meget tidlig, men giver trods dette et flot hoved med vægt. Mindre følsom for blinde planter end Sirtaki F1.

Green Magic F1^(S) Tidlig sort, som trods sin tidlighed kan dyrkes hele sæsonen. Mørkegrønt hoved og stok. Delvis kålskimmel-tolerant. Er stærk mod hule stokke. Ikke tendens til blinde kål ved tidlig plantning. Udviklingstid 60–65 dage.

Aquiles F1^(S) Tidlig sort udviklet til forår- og efterårs dyrkning. Hovedet er mørkegrønt med små knopper. Planten er kompakt og bliver ikke så høj men giver tunge runde hoveder. Middels tolerance overfor kålskimmel. Stærk mod hul stok. En forbedring af Green Magic F1. Udviklingstid 60–70 dage.

Spello F1 Sort med hurtigt udviklingstid. Kan høstes hele sæsonen. Middelstor plante som giver mørkegrønne hoveder med små knopper. Stærk imod hul stok. Når hurtigt vægten. Let at høste. Udviklingstiden fra plantning til høst er 63–70 dage.

Ares F1 Tidlig til middeltidlig sort. Fleksibel sort som også klarer sig under svære forhold. Mørkegrønne højt byggede hoveder med små knopper. Kompakt plante uden sideskud. Hovedvægt 400–600 g. Udviklingstid 65–70 dage.

Marathon F1^(S) Stort udbytte af tunge hoveder. Højt bygget hoved med fine knopper. Dyrkningssikker sort. Middel-tolerance overfor meldug. Udviklingstiden fra plantning til høst er 70–75 dage.

Babilon F1^(CT) Middeltidlig sort med jævn hvælvede hoveder. Let at høste. Sund. Tolerant mod kålskimmel og hul stok. Udviklet til høst sommer og efterår. Flexibel, god sort hele sæsonen på nær de tidligste hold. Udviklingstid 70–80 dage.

Leonidas F1^(S) Sort udviklet til høst fra midt i august. Giver faste, flotte højt byggede hoveder. Flot grøn farve. Sund og tolerant overfor hul stok. Kan høstes op til 500 g. Udviklingstid 73–83 dage.

Parthenon F1^(S) Broccoli med meget flotte hoveder. Kan give store, tunge hoveder, men med mindre knopstørrelse end mange andre sorter. Udviklet til sommer- og efterårshøst. Udviklingstid 75–80 dage.

Nemesis F1 NYHED Flotte mørkegrønne hoveder til høst sen sommer og efterår. Faste, højt siddene hoveder og planten er vækstkraftig og opret. God tolerance overfor kålskimmel. Udviklingstid 75–85 dage.

Bør prøves 2026.

Almora F1 Efterårssort som kan høstes længe. Højrunde hoveder, hvor vandet løber af. Faste med små knopper. Tolerant mod kålskimmel. Kan lagres. Stabil, men sen sort som klarer vekslende betingelser. Udviklingstid 85–95 dage.

Purple Magic F1 Attraktiv purpur farve på både stilk og knopper. Hovedvægt 300–400 g. Danner bedst farve ved kølige nætter. Til høst sensommer og efterår. Udviklingstid 75–85 dage.

ASPARGESBROCCOLI/BLUMINI

Calebrini CLX35985 F1^(CT) Ny type af broccoli med små hoveder og lang stok, som ligner asparges. Krydsning mellem almindelig og vild broccoli som giver mini-broccoli med god smag i både stilk og knopper. Relativt sen i udviklingen, med et høstvindue på 45 dage. Opret vækst. Fjern hovedskuddet for at få maximal produktion. God varmetolerance.

Tyrian F1 Purpur "Sprouting broccoli" som høstes med lang stilk. Både stilk og knopper er purpurfarvet. Fantastisk smag og tekstur. Højt udbytte af flotte ensartede skud. Opret busket vækst. Såning fra februar til sen maj. Udviklingstid 70–80 dage.

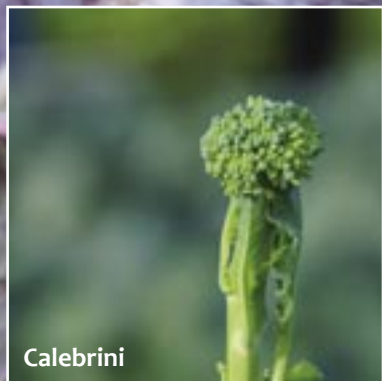
OF 2274 F1 Blomkålsspecialitet som består af lange grønne skud med cremefarvet blomkålsskud på toppen. Skuddene er sunde med god holdbarhed. Meget smagsrig og kan serveres kogt eller rå. Kan spises som snacks. Gourmetprodukt til restauranter og gårdbutikker. Udviklingstid ca 73 dage.

Høstperiode (—) og udviklingstid hos forskellige broccolisorter

Sort	Udvikling/dage	juni	juli	august	september	oktober
First Lap F1	53–58	—				
Green Magic F1	60–65	—				
Aquiles F1	60–70	—			—	—
Spello F1	63–70	—		—		
Ares F1	65–70		—		—	—
Marathon F1	70–75		—	—	—	—
Babilon F1	70–80		—	—	—	—
Leonidas F1	73–83			—	—	—
Parthenon F1	75–80		—	—	—	—
Nemesis F1	75–85	—	—	—		
Almora F1	85–95				—	—
Purple Magic	75–85			—	—	—



Purple magic



Calebrini



Tyrian



Parthenon



Nemesi



Spello

NYHED

Kinakål Scansie

Kinakål Tabaluga

Kinakål

KINAKÅL (*Brassica pekinensis chinensis*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 3,5–4,4 g

Min. spireevne: Normalfrø 85%

superfraktioneret frø 93%

Jordtemperatur: Min +15°C

opt +22–24°C ved såning

Sådybde: 2 cm

Rækkeafstand: 50 cm

Planteafstand: 40 cm

Frøforbrug: Direkte sået 4–7 frø/m =

80 000–140 000 pl/ha. Ved plantning

behøves ca 50 000 pl/ha

Forklaring af resistensbegreber:

HR Høj resistens

Hb Hyaloperonospora brassicae, kålskimmel

Pb Plasmodiophora brassicae, kålbrot

Nutidens kinakål går ikke så let i blomst, men de er dog mere følsomme end andre kålarter. Da kinakål er den kålafgrøde som hurtigst udvikler kålbrot, er det vigtigt at sædskiftet holdes, helst 6–7 år mellem kålkulturer. Visse sorter har resistens, men ikke mod alle racer af kålbrot.

For at undgå stokløbning, bør man i de tidlige hold plante varmebehandlede planter. Dette indebærer at de drives frem ved en konstant højere temperatur end normalt. Efter udplantning bør man dække med fiberduk til risikoen for frost er over. Fryser planterne induceres blomsteranlægget og planten går i blomst.

SORTIMENT 2026

Richi F1^(S) Kompakt og kraftigvoksende sort.

Danner ensartede, velformede og lethedstede hoveder, som vejer 0,8–1,2 kg. Den indvendige farve er frisk gul, hvilket er en god kontrast til de udvendige grønne blade. Meget stokløbningstolerant og kan dyrkes hele sæsonen. Udviklingstid 50–60 dage.

Tabaluga F1^(S) Middeltidlig sort. Mørkegrønne hoveder med gul midte. Tolerant mod tipburn og visse racer af kålskimmel. Kan tætplantes for lavere hovedvægt. Vægt 0,8–1,6 kg. Udviklingstid 55–65 dage.

Kiseki F1^(S) Sort udviklet til sommer og efterår. Velegnet til salg direkte fra marken men kan også lagres. Cylindriske hoveder som vejer 1,1–1,8 kg. Tolerant mod visse racer af kålbrot og kålskimmel. Har et stærkt rodsystem, men fylder hovedet sent. Kan også lagres. Udviklingstid 60–70 dage.

Scarnade F1 Rød kinakål af Michihilitype, dvs. smallere og mere opret i formen. Udviklet til dyrkning hele sæsonen. Vægt 0,8–1,2 kg. Tolerant mod tipburn. Flot i salater. Udviklingstid 65–70 dage.

Scansie F1 NYHED Giver cylindriske, oprette, røde, gennemfarvede lukkede hoveder. Vægt 0,8–1,3 kg. Stokløbningstolerant. Kan plantes fra midten af maj, men det må ikke være for koldt. Tolerant mod tipburn. Udviklingstid ca 70–75 dage. **Bør prøves 2026.**

Kålarter special

Grønkål

GRØNKÅL (*Brassica oleracea* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 3–7 g

Min. spireevne: Normalfrø 85%

præcisionsfrø 92%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 45–50 cm

ved maskinhøst 30–40 cm

Planteavftand: 40–55 cm

ved maskinhøst ca 10 cm

Frøforbrug: Ved direkte såning

6–8 frø/lpm ved maskinhøst 20 frø/lpm

Grønkål kan nu sælges det meste af året selvom hovedsæsonen stadig er efteråret. Kan direkte sås frem til midsommer. Plantning kan gøres 3–4 uger længere. Grønkål er den kålafgrøde som er mest tolerant mod insekter, som f.eks. kålfluen. Dog er der en undtagelse med lus. Flere lusearter kan gøre bladene ubrugelige. Forskellen mellem hybrider og OP sorter er fremfor alt ensartetheden og vinterhårdførheden.

SORTIMENT 2026

Westländer Herfst Åbenpollineret halvhøj, kruset grønål med god farve.

Winnetou F1 Halvhøj hybridgrønål med flot grøn farve og god krusning. Ensartet og stort udbytte.

Eden Grønål med kompakte, men tunge hoveder. Bladene sidder tæt, men er lette at høste. Noget lavere voksende end de almindelige sorter.

Emerald Ice Grønål med hvide ribber. Bladet er grønt. Kan høstes og anvendes som grønål. Bedste spisekvalitet af alle grønåler. Bladet er både sødt og sprødt.

Midnight Sun Grønål med røde ribber. Bladet er grønt. Kan høstes og anvendes som grønål, men kan også bruges som babyleaf.

OF 4101 Rødbladet grønål, middelhøj og relativ kraftig voksende. OF 4101 er ikke så bitter som andre grønåler og er derfor velegnet både let tilberedt og frisk i salater. Den flotte farve gør den velegnet til dekorationsbrug. Tåler let frost.

Sortkål

Sortkål er en gammel type af bladkål. Den kaldes også for palmekål.

SORTIMENT 2026

Black Magic Selektion med mørkere, mere savoylignende blade end ældre sorter. Smagen forbedres efter frost. Passer fint til høst af hele blade.

Raven F1 Hybrid med meget ensartede, tynde mørke blade, som er velegnede til bundtning. Bladene sidder i en roset, som er nem at høste. Planten kan også høstes på engang. Ret så vinterhårdfør, men holder dog til mindre end Black Magic.

Ebony F1 Meget flot sortkål med længere blade end Raven. Højt udbytte af ensartede blå-grønne blade. Velegnet både til høst af hele planten og flergangshøst. Bedre vind og kulde tolerance end andre sorter.

Kalette

Kalette, tidligere kendt som Flower Sprout og er en krydsning mellem grønål og rosenål. Planten får en stok, hvorpå der kommer små rosetter som kan høstes ligesom rosenål. Rosetterne er åbne som en blomst. Kalette er meget vitaminrig og med god smag. Farven bliver klar grøn efter opvarmning. Relativ lang udviklingstid. Udplantning midt maj giver høst i okt.

SORTIMENT 2026

Autumn Star F1 Autumn Star er en tidlig sort til høst okt–dec. Velsmagende. Farven er mørk rød/grøn.

Pak Choi

PAK CHOI (*Brassica rapa* var. *chinensis*)

Kan dyrkes det meste af året. Planteafstand 20–45x18 cm, efter hvilken størrelse som ønskes. Varmebehandles som kinakål for at forhindre stokløbning. Angribes let af insekter.

SORTIMENT 2026

Joi Choi F1 Kraftigvoksende hvidstillet sort, som kan blive store hvis der er plads.

You Qing Choi F1^(S) Lysegrøn Pak Choi med resistens mod visse racer af kålbrot. Meget ensartet med mørkegrønne blade. Opret vækst gør den let at høste. Saftig og god smag.



Grønål Emerald Ice



Sortkål Ebony

Grønål Eden



Pyntekål Kamone Red



Grønål Midnight Sun



Pyntekål Candy Floss



Pyntekål Coral Prince



Sortkål Black Magic



Pak Choi You Qing Choi



Pyntekål Pigeon Red



Grønkål OF 4101

Pyntekål

Populær udplantningsplante om efteråret, anvendes til krukker udendørs, men også til at pynte op med indendørs. Farverne fremtræder først ved temperaturer under +15°C.

PYNTEKÅL (*Brassica oleracea*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 2,5–3,0 g

Min. spireevne: Normalfrø 85%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 50–60 cm

Planteafstand: 30–50 cm, afhængig af sort

Frøforbrug: Ved direkte såning 6–8 frø/m = 400–600 g/ha

Ved drivning giver 5 g ca 1 000 planter

SORTIMENT 2026

KRUSEDE BLADE

Kamone F1 Lav sort med en kompakt vækst. Krusede blade med frynset kant.

24 06 05 **White** grøn med hvid midte

24 06 00 **Red** grønt hoved med rød midte

Candy Floss F1 Runde, flotte krusede, rosarøde hoveder med kontrast grønne yderblade.

SVAGT BØLGEDE BLADE

Pigeon F1 Sorten er kompakt, lav, ensartet, og har runde/bølgede blade. Anvendes hovedsageligt i potter.

24 00 00 **White** grøn med hvid midte

24 00 10 **Victoria** grøn med rosa midte

24 00 15 **Purple** grågrøn med purpurfarvet midte

24 00 20 **Red** grøn med rød midte

FJERAKTIGE BLADE

24 01 00 **Coral Prince F1** fjeragtige blade, de yderste grønne med hvid nerve, inderst hvidt

24 01 05 **Coral Queen F1** fjeragtige blade, de yderste grønne med rød nerve, inderst rødt

24 02 00 **White Peacock F1** meget fligede blade, grønt blad med hvid midte

24 02 05 **Red Peacock F1** meget fligede blade, grønt blad med rød midte.

OBS! Se også vores farvede pyntekål under blomster side 67.

Kålrabi

KÅLRABI (*Brassica napus* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,3–2,5 g

Min spireevne: normalfrø 85%

præcisionsfrø 93%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 45–50 cm

Planteafstand: 10–15 cm

Frøforbrug: 10–12 frø/m,
færdig bestand 7 frø/m

Kålfluen er det største problem i dyrkningen af kålrabi. Idag findes ingen godkendte bejdsningsmidler som har effekt overfor kålfluen. Tidspunktet for såning påvirker hvor kraftigt anbrebet bliver. Kålfluen har 2–3 generationer i løbet af en sæson. Det eneste alternativ er at dække med insektnet (se under Tilbehør, sid 83). Nettet øger dog risikoen for aflange kålrabi pga. at rodhalsen strækker sig for meget ved høje temperaturer.

Markedet har før foretrukket grøn-skallet sorter, men i dag dyrkes mere og mere de rød/blåviolet farvede.

SORTIMENT 2026

Gry Grønhovedet, glatskallet, flot kugleformet sort med tæt rod. Nogen kålbrok-tolerance. Godt udbytte. Lethøstet.

Helenor Rød/lilla, hurtigvoksende og rund kålroe. God indvendig kvalitet. Kan anvendes hele sæsonen.

Pict F1^(CT) Hybridkålrabi. Flot rund kålrabi med rød/lilla skal og gult kød. Meget ensartet, og den har god indvendig kvalitet. Hurtig voksende og dermed tidlig. Stokløbningstolerant. Kan dyrkes hele sæsonen både ved direkte såning og udplantning. Velegnet til lagring.

Tegnforklaring fra leverandør

(Ca)	Carosem
(CT)	Clause
(N)	Nunhems Zaden
(DR)	De Ruiters Seeds
(KWS)	KWS
(S)	Sakata
(Tz)	Tozer
(Nov)	Novisem
(Els)	Elsoms



Kålrabi Helenor



Kålrabi Pict

Kålrabi Gry

Glas- kålrabi

GLASKÅLRABI (Knudekål)
(*Brassica oleracea* var L.)

Frøstørrelse:

1 000 frø = 3,0–4,0 g

Min. spireevne: Normalfrø 85%,
precisionsfrø 92%

Jordtemperatur: Min +7°C
opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 30–50 cm

Planteafstand: 5–8 pl/lpm

Frøforbrug: Ved direkte såning
7–12 frø/lpm

Glaskål er en lille kultur idag i Skandinavien, men har potentiale til at vokse. I Tyskland dyrkes den med flere tusind ha. Der findes både grøn- og rødskallede sorter. De nye hybrider bliver ikke træget som de ældre sorter kunne blive og kan høstes med større diameter.

Glaskålrabi høstes normalt med 5–10 cm top. I dag fjernes dog ofte alle bladene. Det er lettest at høste glaskålrabi med saks. Man trækker hele planten med hånd, klipper derefter roden ved hovedet, og studser toppen til passende længde.

SORTIMENT 2026

Noriko Tidlig grønskallet glaskål til hele sæsonen. Kraftigvoksende, ensartet. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Azur-Star Flot rund, glatskallet, purpurfarvet glaskålrabi. Tidlig. God i farve kombination med den grønne. **Findes også som økologisk avlet frø.**

OF 8210 F1 Grønskallet, flot rund glaskål som giver højt udbytte af god kvalitet. Den runde form gør at den er tungere end fladrunde sorter.

OF 8214 F1 Grøn, rund glaskål som er sundere end tidligere sorter. Relativt hurtigt voksende med middel bladvækst.



Majroe Oregon

NYHED



Glaskålrabi OF 8214



Majroe Clovis



Glaskålrabi OF 8210

Majroe/ Navet

MAJROE (*Brassica rapa* L.)

Frøstørrelse:

1 000 frø 2,0–3,0 g

Min. spireevne:

Normalfrø 85%, precisionsfrø 92%

Jordtemperatur: Min +7°C

opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 25–40 cm

Planteafstand: 10–15 pl/m

Frøforbrug: ved direkte
såning 15–20 frø/m

Majroe er en art som har udviklet sig de senere år. Relativt store mængder importeres, bl.a. fra Frankrig. Der findes både gul- og hvidkødet sorter, men det er de hvidkødede vi anvender i Skandinavien. Skallen kan være hvid, purpurfarvet, grøn eller gul. Majroe er en kålafgrøde og angribes derfor af de samme insekter som går på kål. Eneste mulighed for dyrkning i dag er at anvende insektnet, da der ikke findes godkendte insektmidler til frøet. Høstes når diameteren er 6–10 cm.

SORTIMENT 2026

Clovis F1^(CT) Majroe udviklet til dyrkning hele sæsonen. Hvid bundfarve, men med lilla nakke. Vokser hurtigt og får farve tidligt. Fin form og meget ensartet.

Sweetbell F1^(S) Rund, helt lilla-farvet skin, men hvid indvendig. Smager godt rå. Stokløbningstolerant. Kan stå længe i marken.

Plessis F1^(CT) Rund majroe med violet nakke. Ensartet. Kan sås hele sæsonen med undtagelse af de første hold. Tåler kulde i efteråret.

Oregon F1^(CT) **NYHED** Giver ensartede, gyldengule, runde rødder. Meget iøjnefaldende farve. Revner ikke så let. Stokløbningstolerant. **Bør prøves 2026.**

Pibeløg

PIBELØG

(LØGPORRE, BUNDELØG)

(*Allium fistulosum* L./*Allium cepa*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,9–2,2 g

1 g = 250–300 frø

Min spireevne: 85%

Jordtemperatur: Min +5°C, opt +18°C

Rækkeafstand: 30–50 cm afhængig af dyrkningssystem. Den mindste afstand ved dyrkning i bed

Planteafstand: 80–90 pl/m eller 10–12 frø/jordpote og 5 potter/m

Frøforbrug: 100–120 frø/m

Pibeløg kommer fra Fjernøsten. Der findes sorter som danner løg og andre som ikke danner løg. I Skandinavien dyrkes typen som ikke danner løg (*Allium fistulosum* L.). Af røde findes der kun dem som danner løg (*Allium cepa* L.). Smagen er mild og god. Det mest arbejdskrævende i kulturen er høstarbejdet, hvilket dog lettes, ved dyrkning på lett jord. De nye sorter er nemme at rense.

SORTIMENT 2026

Buzi F1^(S) Sort som klarer at vokse i koldere vejr og derfor velegnet til de tidlige hold om foråret og sene hold i efteråret. Mørkegrøn med hvid skaft. Opret vækst og ensartet og let at afblade.

Yoda F1^(S) Hurtig voksende sort til hele sæsonen med mørkegrønne blade og hvidt skaft. Let at rense og klargøre. Ensartet med stærke blade som klarer håndtering. Meget dyrknings sikker. Hovedsort i Skandinavien. Vægt/plante 25–35 g.

Interstellar F1^(S) Hurtig voksende, opret plante med fin farve. Tilvækst hastigheden er langsommere end Yoda i starten, men overhaler senere i kulturtiden. Bladene er godt vokselagte som giver planten en god sundhed overfor svampe. Let at afblade ved høst. Kan dyrkes hele sæsonen.

Apache^(T2) Rød salatløg af *Allium cepa*-type med fin farve. Mild smag.

Purløg Freja

Purløg

PURLØG

(*Allium schoenoprasum* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,2–1,6 g

1 g = 600–800 frø

Min spireevne: 70%

Jordtemperatur: Min +10°C ved såning

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 45–50 cm

Planteafstand: Ved plantning ca 4–7 pl/m

Frøforbrug: 200–350 frø/m

Til såning med optagning til drivning sås frøene i grupper på 30–50 frø

På friland giver purløg den bedste høst om foråret (begyndelsen af maj) inden blomstring. Efter denne høst er det vigtigt at purløgen har blomstret ordentligt af inden den fjernes. Herefter skal der gødskes, vandes og forsøge at opnå en høst ved Sankthans. Herefter kan høstes yderligere 2–3 gange. Ved etablering giver såning i juni–august optimal spiring. Første høst kommer da næste forår.

Det største problem i purløgsdyrkingen er gule bladspidser. Med forskning og forsøg har man forsøgt at løse problemet, men uden et entydigt svar. Dels er det genetisk (Freja, Thor og Odin og får mindre gule bladspidser end mange andre sorter), dels handler det om vand og næring, bl.a. mangel på magnesium. Jævn tilførsel af begge dele mindsker de gule spidser. De skader der opstår ved høst og ses på genvæksten kan der ikke gøres noget ved.

SORTIMENT 2026

Freja Grovbladet sort med mørkegrønne sunde blade, med god tolerance overfor gule bladspidser. Opret vækst. Højt udbytte. Velegnet til pottekultur, frilandsproduktion og drivning.

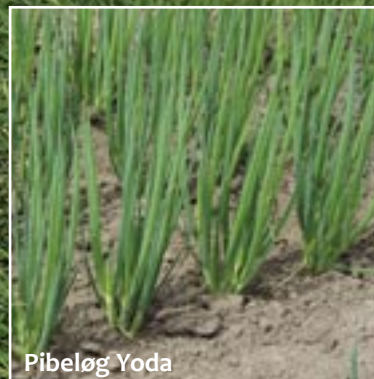
Odin En mellemfin til grovbladet purløg. Meget ensartet selektion. Stærke oprette mørkegrønne blade. Højt udbytte. Velegnet til pottekultur og frilandsproduktion.

Thor Ekstra grovbladet sort med oprette stive blade. Endnu mørkere end Odin. Fremragende til pottekultur om vinteren, men kan også dyrkes på friland.

Commune 2 Mellemfin, ensartet purløg til frilands dyrkning. **Findes kun som økologisk avlet frø.**



Pibeløg Interstellar



Pibeløg Yoda



Pibeløg Buzi

Porre

Frøstørrelse: 1 000 frø = 2,3–4,4 g
Min. spireevne: Normalfrø 75%,
 superfraktioneret frø 85%
Jordtemperatur: Min +8°C, (spiretid ca 27 dage)
 opt +15°C (spiretid ca 15 dage)
Sådybde: 1–2 cm
Rækkeafstand: 30–35 cm ved manuel plantning
 og plantning i bed,
 ellers 45–60 cm
Planteafstand: 8–12 pl/m
Frøforbrug: Ved direkte såning 20–25 frø/m =
 350–450 000 frø/ha. Ved plantning (afhængig af
 rækkeafstand) 150 000–300 000 planter/ha

SORTIMENT 2026

Hybridsorter

Impala F1 Middeltidlig sort, nogle dage senere
 en Krypton. Udviklet til høst fra aug–sep.
 Oprette blade med flot hvidt skaft. Velegnet til
 plantning fra midten af maj til sent. Skaft-
 længde 20–24 cm. Ensartet, ingen løgdannelse.
Findes også som økologisk avlet frø.

Gladius F1 Tidlig vinterporre til høst nov–jan.
 Ved sen plantning er den også velegnet til høst i
 april–maj efter genvækst. Meget opret blad-
 vækst med god bladfarve. Meget ensartet.
 Skaftlængde 20–22 cm. Bør ikke sås for tidligt til
 vinterhøst, da den vokser relativt hurtigt.

Falcon F1 (Nov) Sort udviklet til høst fra sep–nov.
 Skaftlængde 21–25 cm. Tolerant mod thrips og
 rust. Oprette blade, nem at afblade uden løg-
 dannelse. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Porreavlere verden over, anvender i dag hybrid-
 sorter. Dette fordi de er mere ensartede, fastere
 og uden løgdannelse sammenlignet med de
 ældre sorter. Hybridsorterne er lettere at ma-
 skinhøste end de åben-pollinerede sorter og
 giver højere udbytte. Men høstvinduet er blevet
 kortere eftersom porrerne er blevet mere ensar-
 tede. Dette stiller større krav til planlægning og
 plantning i en længere del af sæsonen. Porren
 må ikke blive overmoden i marken, så det gæl-
 der om at følge den planlagte høst. Vi har stadig
 nogle åbenpollinerede sorter til direkte
 såning eller hobbyplanter.

Cuda F1 (Nov) Efterårssort med meget opret
 vækst med blå-grønne blade. Sund sort. Perfekt
 til bundte porre. Let at pudse og klargøre til
 salg. Kan plantes fra midt i maj. Skaftlængde
 20–24 cm. Ensartet uden løgdannelse.

Malibu F1 (Nov) Vintersort med opret vækst med
 mørke blågrønne blade. Kort og fast skaft. Sen
 stokløbning efter vinteren. Har god rust tole-
 rance og er nem at klargøre til salg. Skaft-
 længde 18–22 cm.

Åbenpollinerede sorter

Herfstreuzen Basel Sommer- og efterårssort
 med lang flot skaft. Oprette blade. Skaftlængde
 20–23 cm. Et billigere alternativ, hvis du ikke vil
 dyrke hybrider. Også velegnet til produktion af
 hobby-småplanter.

Armor (CT) Vintersort til høst nov–jan. Mørke-
 grønne blade. Skaftlængde 18–21 cm. Opret og
 vinterfast. Også velegnet til produktion af
 hobbyplanter.



Hvidløg

HVIDLØG (*Allium sativum*)

Rækkeafstand: 45–50 cm

Planteafstand: 10 cm

Udlægsmængde:

Størrelse 55/60:

1 000–1 500 kg/ha

Størrelse > 60:

1 500–2 000 kg/ha

Plantningsdybde: 5 cm

Udsæden leveres ukløftet, dvs.
 inden plantning skal man skille
 feddene fra hinanden. En tommel-
 fingerregel er at hvert løg giver ca
 10 fed og et kg indeholder 10–14
 fed. Hvidløg trives bedst på en
 varm, let jord. Hvidløg leveres i to
 størrelser: 50/60 og 60+, dette er
 diameteren i mm. Erfaring siger at
 jo større løg, desto bedre udbytte.

Efterårshvidløg må ikke sættes
 for tidligt, da man så kan få frosts-
 kader på planten under overvin-
 tring. Første halvdel af
 oktober er normalt optimalt.
 Man kan gemme efterårshvidløg
 til forårssætning, men problemet
 er at få udsæden til at holde sig
 vinteren over.

SORTIMENT 2026

Af efterårs hvidløg findes normalt
 både som konventionelt og øko-
 logisk udsæd. For aktuelt
 sortiment 2026, ring til os.

EFTERÅRSHVIDLØG

Nedenfor ses vores sortiment af
 hvidløg. Visse af disse sorter kan
 også fås økologisk.

Thermidrome

Germidour

Messidrome

Therador

Sabadrome

Sabagold



Malibu



Falcon



Impala



Cuda

Høstperiode for forskellige porresorter

Sort	juni	juli	august	september	oktober	november	december
Impala F1		—	—	—			
Falcon F1				—	—	—	
Cuda F1					—	—	—
Gladius F1					—	—	—
Malibu F1					—	—	—
Basel Herfstreuzen		—	—	—	—		
Armor						—	—



Gladius

Stikløg

LØG (*Allium cepa* L.)

Jordtemperatur: Min +4°C, opt +18–20°C

Sættedybde: 2–4 cm

Rækkeafstand: 45–60 cm, dyrkning på bed 20–30 cm, med 4–5 rækker/bed og 45–50 cm mellem bedene.

Vores leverandører dyrker i det sydvestlige Holland og nord Frankrig, for at øge leverings-sikkerheden. Stikløgene er bedst i marts og begyndelsen af april. Når det bliver varmt begynder de at spire. Vi leverer stikløg uge 11–13. Løgene holder sig bedre hos Dig end hos os. Når Du modtager løgene, skal de opbevares tørt og luftigt. Hæld dem ud af sækkene, så du evt. kan blæse tør luft igennem dem. Hvis dette ikke er muligt sæt da sækkene enkeltvis så at luften kan cirkulere omkring sækkene.

SORTIMENT 2026

GUL LØG

Stuttgarter Riesen Helt fladrund løg, velegnet til tidlig bundtning. Har god holdbarhed på lager, men er ikke kommerciel anvendelig pga. formen.

Crusado F1 Meget tidlig stikløg klar til høst lige efter overvintringsløgen Shakespeare. Runde løg med en fin hals. Kan bruges til både bundtning og tørrede løg. God skal og et stærkt rodsystem.

Contado F1 Tidlig løg som er klar lige efter Crusado, hvilket vil sige en uge tidligere end Cupido. Producerer store runde løg. Stort udbytte og en fin skalkvalitet. Både til bundtning og tørrede løg.

Corrado F1 Middeltidlig sort som følger lige efter Cupido. Fungerer rigtig godt under tørre forhold, da den har et stærkt rodsystem. Højere udbytte end Cupido. Runde fine løg! Skalfaste og fin salgskvalitet. Både til bundtning og som tørrede løg.

Cupido F1 Middeltidlig sort som både kan bundtes og høstes til tørrede løg. Giver højt udbytte af faste runde løg. Mellem Contado og Corrado.

Sturon Næsten runde løg.

Sturon er ca 14 dage senere end Stuttgarter. Velegnet til den næst tidligste bundtning og som tørrede løg. Standard-sort som er dyrkningssikker. **Kan også fås som økologiske løg.**

Varmebehandlede løg

Dette indebærer at stikløgene lagres i specielle varmerum ved en given temperatur. Dette gør, at man kan minimere risikoen for stokløbning. Når man sætter varmebehandlet løg, er det meget vigtigt, at man vander tilstrækkeligt indtil løgene, er oppe. Mest følsom er den lille størrelse 10/15 mm. Alle vores rødløg er varmebehandlet.

RØD LØG

Romy Rød stikløg som er god til bundtning og tørrede løg. God høst af ensartede, gennemfarvede løg. Meget dyrkningssikker.

Red Baron Røde, runde gennemfarvede løg af god kvalitet. Højt udbytte. **Kan også fås som økologiske løg.**

HVID LØG

Snowball Hvidskallet løg, kaldes også silverløg. Vokser som almindelig gul løg.

Størrelse	Antal løg per kg	Løg/lpm	kg løg/ha
10–14 mm	550–600	20–30	600–900
14–21 mm	240–260	20–30	1 200–1 800
21–24 mm	ca 125	20–25	2 000–2 500

Størrelsesfordeling. Af stikløg anvendes normalt størrelserne 8/14 mm og 14/21 mm. Større løg giver risiko for stokløbere. Dog kan man med fordel bruge 21/24 mm, hvis man skal sætte i væksthuse eller dækker med fiberduk. Jo større løg der sættes, des tidligere bliver høsten. Bedst resultat opnås med størrelsen 14/21.

Økologisk avlet stikløg. 2025 har vi økologiske stikløg af Sturon, Red Baron og Red Sun. De 2 først nævnte leveres i størrelse 10/21 og Red Sun i 7/14.

OBS! Stikløgene leveres i 20 kg sække. Vi afvejer kun udvalgte sorter i mindre portioner, se prislisten.

SKALOTTELØG

Beregn 5–7 løg/m, rækkeafstand 40–50 cm. Til 1 ha bruges ca 80 000–90 000 løg (1 kg = ca 45 løg). For at undgå stokløbere bør plantning ikke ske før midten af april.

Red Sun Rødbrun ensartet sort med mild smag. Kan plantes tidligt, da den er stokløbningstolerant. **Kan fås som økologiske løg.**

Golden Gourmet Tidlig, stokløbningstolerant, gul sort. Sund vækst.

GUL OVERVINTRINGSØG

Shakespeare Gulskalet overvintringssort. God skalkvalitet. Kan høstes i juni som bundteløg eller senere som tørrede løg. Start løgsæsonen tidligere med Shakespeare. Planter i september på veldrænet jord.

Longor Bananskalotteløg som sættes om efteråret. Meget aflange stikløg.



Sålug Donna



Stikløg Snowball



Stikløg Sturon

Sort	Tidlighed dage
Mika	115
Julia	117
Prediction F1	120
Reflection F1	120
Motion F1	123
Promotion F1	125
Saskia	125
Revelation F1	125
Tina	125
Donna	126
Hoza	130
Romy (rødløg)	126
Allurion (rødløg)	125

Sålug

LØG (*Allium cepa* L.)

Frøstørrelse: 1000 frø = 3,6–4,0 g,
1 g = 250–275 frø,
præcisionsfrøfås i størrelsen 2,0–2,75 mm

Min spireevne: Normalfrø 80%,
præcisionsfrø 90%

Jordtemperatur: Min +4°C, opt +18–20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 45–60 cm, dyrkning på bed.

20–30 cm, med 4–5 rækker/bed sog 45–50 cm
mellem bedene

Planteafstand: 35–40 pl/m

Frøforbrug: 42–45 frø/m ved 50 cm rækkeafstand, 0,7 mill frø/ha ved rækkedyrkning, 1 mill frø/ha ved dyrkning på bed



Skalotteløg Golden Gourmet



Sålug Prediction

SORTIMENT 2026

GUL LØG

Mika Tidligste sort på markedet med skalfasthed. Godt udbytte af pæne løg. Skallen er gulbrun. Pakkes og afsættes straks efter stikløgene. Velegnet til planteproduktion. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Julia Velegnet til den tidligste høst af sålug. Modner af ca en uge før Donna. God kvalitet til den tidlige afsætning og middellang opbevaring. Skallen er lys brun.

Prediction F1 Vores første løgskimmel tolerante løgsort. Tidlig sort som giver runde/ højrunde løg af fin kvalitet, som kan lagres til januar. Toppen er opret og ikke for kraftig med tynd hals som giver hurtigt indtørring af halsen.

Reflection F1 Tidlig/middeltidlig gult løg, som giver et stort udbytte. Tidlig løgdannelse og stærkt rodsystem. Klare sig også godt på lettere jorde. Skallen er gul/brun og fast. Sund opret mørkegrøn top. Middellang lagring.

Motion F1 Middeltidlig. Stort udbytte af store runde faste løg med god lagerholdbarhed. Skallen er gul/brun og fast.

Promotion F1 Middeltidlig sort med god lagerholdbarhed, og god vækstkraft. Tidlig løgdannelse og stærkt rodsystem. Meget højt udbytte af store runde skalfaste løg. Skallen er gul/brun og fast. Spiringstolerant under og efter lagring.

Saskia Donna-type med mørkere skalfarve og meget højt udbytte. Toppen er opret og mørkegrøn. Løgene er tyndhalsede, faste og runde. Saskia dyrkes hvor man ønsker meget højt udbytte kombineret med mellemlang lagring.

Revelation F1 Middeltidlig sort med gul/brun skal. Stort udbytte potentiale af runde flotte løg. Meget fin skalkvalitet og ikke for tyk hals. Velegnet til langtidslagring.

Tina Middeltidlig løg som ligger i tidlighed mellem Saskia og Donna. Tina er et rundt og hårdt løg med meget fin skalkvalitet. Skalfarven er gyldengul. Sorten har et stærkt rodsystem som gør den dyrkningsstabil. Kan lagres længe.

Donna Middeltidlig sort til lang opbevaring. Meget højt udbytte af runde faste løg. Skallen er lys brun og fast. Giver lige så god kvalitet og udbytte som de bedste F1 sorter. Klarer tørke bedre end mange andre sorter.

Hoza Sen sort som giver et meget højt udbytte af kvalitetsløg til lang opbevaring. Et hårdt løg med meget fin skalkvalitet. Skallen er lys brun.

RØDLØG

Rødløg har en længere udviklingstid og dårligere holdbarhed på lager end de gulskaledede sorter.

Romy Middeltidlig rødløg som giver et stort udbytte af ensartede runde faste løg. Fin indvendig gennemfarvning. Velegnet til lang lagring. Velegnet som hovedsort.

Allurion Middeltidlig rødløg med god gennemfarvning. Stort udbyttepotentiale af store runde løg. Kraftigt rodnet til at sikre en god vækst. Mellemlang lagring.

SKALOTTELØG

OF 2502 Aflang frøskalotteløg fra frø. Det er vigtigt med relativ høj udsædsmængde, så løgene ikke bliver for store. Anbefalet udsædsmængde 1,7–2 mill frø/ha.

Noa Middeltidlig, lys rødbrun, aflang sort. Er kortere end OF 2502, men sås med samme ud

Lorient F1 NYHED Middeltidlig rund, rødbrun sort. Høj tørstof indhold. God skalkvalitet og lang holdbarhed. **Bør prøves 2026.**



Allurion

NYHED

Skalotteløg Lorient

Udbytte	Skalfasthet 9 = bedst	Skalfasthet 9 = bedst	Spring på lager 9 = bedst	Lagring 9 = bedst
101	6	6	7	6
102	6	6	7	7
100	7	7	7	7
105	8	8	8	8
104	9	9	9	9
105	9	9	9	9
106	8	8	7	8
106	8	9	9	9
106	8	9	9	9
108	8	8	8	9
104	9	9	9	9
100	7	7	6	7
102	8	8	7	8

Pastinak

PASTINAK (*Pastinaca sativa*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = ca 5 g.

Pilleret frø = ca 30 g

Pillerstørrelse: 4–6 mm

Min spireevne: 80%

Jordtemperatur: Min +5°C, opt +18–22°C

Sådybde: 1,5–3 cm

Rækkeafstand: Afhængigt af såmaskine 45–75 cm

Frøforbrug:

Friskmarkedet 20–35 frø/m

Til industrien ca 15–20 frø/m

I tørre og varme perioder spirer pastinakkerne ikke særlig godt. Ved høj jordtemperatur kan frøet gå i spirehvile. Dette kan resultere i uens spiring, hvor nogle af frøene først spirer sent når jordtemperaturen falder og der kommer nedbør.

Pastinakfrø er flade uden vinger og derfor svære at så jævnt. Det pillerede frø kan da hjælpe meget. Dels får du en mere jævn såning, dels ser du frøet meget lettere ved såningen. Man bør dog være opmærksom på at pastinakpiller er store, og kræver meget vand for at spire. Derfor spirer et nøgent frø ofte hurtigere, men planterne kan blive mere uensartede, da det er sværere at få en homogen bestand.

SORTIMENT 2026

Hybrider

Gladiator F₁^(T₂) En tidlig hybrid, som i form og udvikling ligner ældre sorter, dog noget større og sundere. Klarer håndteringen bedre og er betydeligt mere ensartet. God hvid farve. Bedst egnet til sække. Tidlig.

Sabre F₁ Tidlig sort, som giver ensartede glatte hvide rødder. Mindre konisk end andre sorter, fylder godt op på midten og giver derved et stort tidligt udbytte. Stærk mod sygdomme i nakken. Kraftig sund top.

Warrior F₁^(T₂) Hybrid som er tidligere end Albion, men senere end Gladiator. Meget hvide rødder. Formen ligner Javelin. Sund god top, men ikke overdrevet kraftig. Højt udbytte potentiale. Høj tolerance overfor Canker.

Albion F₁^(T₂) Sort som anvendes både til små og store rødder. Udsædsmængden styrer resultatet. Dette er en fin sort til pakning i pose. Hvide, holdbare rødder. Rødderne er hårde selv efter vask. Grøn sund top selv sidst på sæsonen.

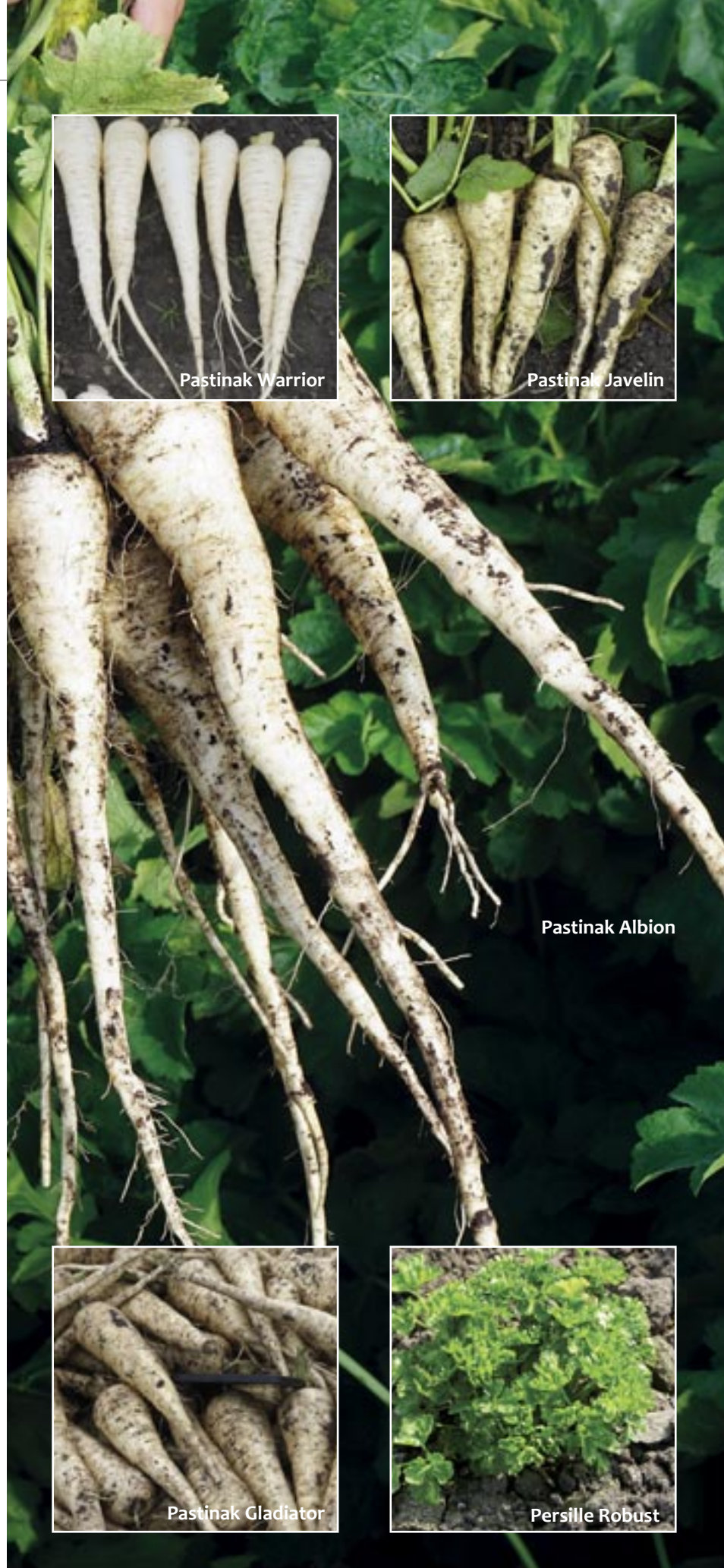
Javelin F₁^(T₂) Lange, mere gulerodslignende rødder end de øvrige sorter. Den er hård og meget lagrings-egnet, både på lager og direkte i jorden. Bliver ikke så let blød ved vask. Mindre nakke end øvrige sorter. Bedste sort til langtidslagring. Høj tolerance mod Canker. Mest dyrkede sort i Europa.



Pastinak Warrior



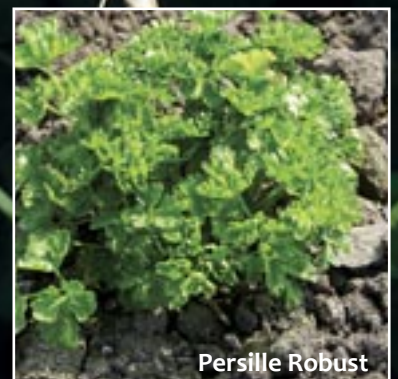
Pastinak Javelin



Pastinak Albion



Pastinak Gladiator



Persille Robust

Skorzonerrod Persille

SKORZONERROD

(*Scorzoneria hospánica L.*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 14–18 g, 70–80 frø/g, frøet er svær at så, da det er aflangt, ca 2 cm

Udsædsmængde: 2–5 kg/ha

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 40–75 cm

Planteafstand: 10 cm

Skorzonerrod er en virkelig delikatessgrønsag, som man stadig ikke finder i ret mange almindelige supermarkeder, selvom den nu bruges i madmagasiner og kagebøger. Roden er virkelig velsmagende med en lidt nøddeagtig smag og smagen af asparges. Skorzonerrod sås i foråret når jorden er varm. Frøene er svære at så. Der høstes fra oktober og fremad. Kan stå i jorden hele vinteren og høstes indtil den begynder at skyde i foråret.

SORTIMENT 2026

Meres Giver lange, slanke og glatte rødder. Den udvendige farve er sortbrun og indvendig er de hvide. Meres er tolerant overfor meldug og giver et stort udbytte.

Tegnforklaring fra leverandør

(Ca)	Carosem
(CT)	Clause
(N)	Nunhems Zaden
(DR)	De Ruiter Seeds
(KWS)	KWS
(S)	Sakata
(Tz)	Tozer
(Nov)	Novisem
(Els)	Elsoms

PERSILLE (*Petroselinum*

crispum L.)

PERSILLEROD (*Petroselinum tuberosum L.*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,4–1,6 g, 1 g = 600–700 frø

Min spireevne: 70%

Jordtemperatur: Min. +10°C ved såning

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand:

Krus- og glatbladet persille 45 cm

Persillerod 45–50 cm

SORTIMENT 2026

KRUSPERSILLE

Robust^(CT) Sort som har udmærket sig ved højt udbytte og fin mørke grøn farve. Selv anden høst er fin. Når andre sorter begynder at få gule blade, holder Robust sig frisk grøn. Stilkene er kraftige og stive og lette at bundte. Bladene er meget kruset, så de næsten vender vrangen lidt ud. God til overvintring.

Frison^(CT) Hurtig voksende sort som har lange, kraftige stilke og flot krusede mørkegrønne blade. Velegnet til både pottekultur og frilandproduktion.

Cheyenne^(Nov) Mørkegrønne, flotte krusede blade. Opret vækst med kraftige stilke. Højt udbytte.

Cherokee^(Nov) Meget ensartet kruset persille som er hurtigvoksende og mørke grøn. Kompakt vækst. Perfekt til produktion hele året i væksthuse i potte.

Krausa^(Els) Kraftigvoksende mørkegrøn langstillet kruspersille. Sund sort og godt udbytte. Kan dyrkes både på friland og i væksthuse. **Fås kun som økologisk avlet frø.**

Paloma^(Els) Flot grøn kruspersille. Robust plante med stærk opret vækst. Tolerant over falskmeldug (*Plasmopara petroselini*). Velegnet til både friland og væksthuse.

GLATBLADET

Novas^(CT) Mørkegrøn, glatbladet persille med sunde blade. God genvækst efter skæring, ensartede planter. Virkelig en forbedring i forhold til traditionelle sorter. Stærk persille-smag.

Apache^(Nov) Mørkegrøn storbladet og kraftigvoksende sort. Højt udbytte. Velegnet i væksthuse hele året.

Planteafstand:

Persillerod 25–35 pl/m

Frøforbrug:

Krus- og glatbladet persille 150 frø/m 5–6 kg/ha, i 8 cm potte 25 frø/potte
Persillerod 30–45 frøn/lpm = 1–1,5 kg/ha

Såtidspunkt: April–maj til plukning sommer og sensommer, omkring 1 juli til overvintring. Til drivning er september passende såtidspunkt.

Sioux^(Nov) Kraftigvoksende ensartet selektion med meget store, flotte grønne og tykke blade. Giver meget højt udbytte.

Gigante d'italia Gennemprøvet frøstamme med godt udbytte, friske blade. Kraftigt voksende. Er ved høst noget højere end kruspersille. Stærk persille smag. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Greenso^(Els) Glatbladet sort med oprette mørkegrønne blade. Høj tolerance overfor bladsygdomme. Kan anvendes både til potte- og frilandsproduktion.

Prairie^(Els) **NYHED** Glatbladet persille af typen Italiens kæmpe. Mørkegrønne glatte blade. Højt udbytte. Tolerant overfor falskmeldug (*Plasmopara petroselini*). **Bør prøves 2026.**

PERSILLEROD

Persillerod er øget de senere år. Før blev den kun anvendt som suppegrønsag, men nu er den populær i rodfrugtblandinger til bagning i ovnen. Persillerod kræver en dyb veltillavet såbed, hvor roden kan søge nedad uden at støde på forhindringer. Er følsom overfor lav reaktionstal. Følgen kan blive grenede rødder som gir lavere udbytte.

Comanche^(Nov) Middeltidlig sort med friskt grønt løv. Middellange hvide rødder, som er glatte og nemme at vaske. Giver et stort udbytte. **Findes som primed frø eller piller.**

Navajo^{Nov} Persillerod med med lidt længere rødder, som er mindre koniske end Comanche. Glatte hvide rødder. Opret voksende mørkegrønne blade. **Findes som primed frø eller piller.**



Persillerod Navajo



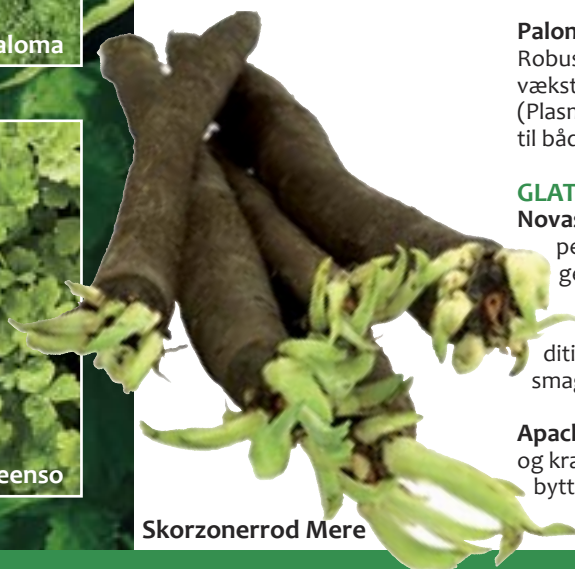
Persille Prairie



Persilja Paloma



Persille Greenso



Skorzonerrod Mere

Radise

RADISE (*Raphanus sativus* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 7–12 g

1 g = 70–150 frø

Min spireevne: Normalfrø 80%
superfraktioneret frø 85%

Jordtemperatur: Min +12°C

opt +18°C ved såning

Sådybde: 1–1,5 cm

Rækkeafstand: 10 cm

Planteafstand: 2,5–3,0 cm

Frøforbrug: 330–400 frø/m²

Radiser dyrkes både i væksthuse, til det tidlige friskmarked, og i betydeligt større skala på friland. Udseendet på sorterne varierer; der findes både runde og aflange, samt røde, gule, violette, hvide og rødhvide varianter. De aflange er de mest dyrkede i DK. Man plejer jo at sige, at danskerne er blandt de få, som kan dyrke radiser i nationalfarver.

Dyrkningen kræver en let jord som man kan køre på selv efter regn og som er let at vaske af ved høst og klargøring.

SORTIMENT 2026

Crunchy King F1^(S) Meget ensartet rød radis med klart hvidt kød. Perfekt rund form. Kan dyrkes hele sæsonen. Velegnet til bundtning, og pakning uden top.

Patricia^(N) Halvlang, skarlagensrød sort med flot markeret spids. Kan dyrkes hele sæsonen såvel på friland som i hus. Let at bundte. **Findes kun som økologisk avlet frø.**

Mirabeau F1 Aflang radis med hvid spids, udviklet til dyrkning hele året. Bladene er relativt korte og sunde. Flotte, 6–7 cm.

Amethyst^(Tz) Violet farvet radis som er hvid indvendig. Sunde blade, flotte runde radiser.

Horus Gul rund radis. Hvid indeni. Rund og meget glat rod. Rækker ikke let. For den bedste farve, vask forsigtigt! Velegnet til både åbne marker og drivhuse hele sæsonen.



Ræddike April Cross

Red Impression

Ræddike Red Candle

Radise Horus



Radise Crunchy King



Ræddike Blue Candle

Ræddike

RÆDDIKE

(*Raphanus sativus* var. *Niger* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 7–10 g

1 g = 100–150 frø

Min spireevne: Normalfrø 80%

Jordtemperatur: Min +12°C

opt +18°C ved såning

Sådybde: 1–1,5 cm

Rækkeafstand: 25 cm

Planteafstand: 8 cm

Frøforbrug: 50 frø/m²

Såtid: I væksthuse midten af sep–dec, på friland fra slutningen af maj–1 aug, der skal være 15°C i jorden

SORTIMENT 2026

Runder schwarzer Winter Også kaldet "Rund Sort Vinter". Mørk og rund vinterræddike. Kan lagres. Plantetæthed 30x20–25 cm. Kun til frilandsdyrkning.

Red Impression F1 Erstatte Red Meat. Rund ræddike med grønt/hvidt skin og indvendig flot rød farve. 7–9 cm i diameter når den er klar til høst. God stokløbningstolerance. Ensartet.

Red Candle F1 Halvlang rod med intensiv rød farve udvendig, hvid indvendig. Høststørrelse ca 15x3 cm. Udviklingstid ca 70 dage. Middeltolerant mod stokløbning.

Blue Candle F1 Halvlang rod med violet farve udvendig. Indvendig er den hvid/violet med mørkere midte. Høststørrelse ca 15x3 cm. Udviklingstid ca 70 dage. Middeltolerant mod stokløbning.

JAPANRÆDDIKE

April Cross F1 God stokløbningstolerance. Roden bliver 30–40 cm lang. Kan sås fra begyndelsen af maj. Udviklingstid 65–80 dage.

Tegnforklaring fra leverandør

(Ca)	Carosem
(CT)	Clause
(N)	Nunhems Zaden
(DR)	De Ruiters Seeds
(KWS)	KWS
(S)	Sakata
(Tz)	Tozer
(Nov)	Novisem
(Els)	Elsoms



Golden Eye

Chioggia
Guardsmark

Aurora



Azuma



Udina



Scarlett

Rødbede

RØDBEDE (*Beta vulgaris* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 12–14 g af polygerme sorter, monogerm sorter ca 10 g, størrelsessortet frø fås i størrelserne 3,0–3,5 eller 3,5–4,0 mm
Min spireevne: 80%, størrelsessortet frø 85%
Jordtemperatur: Min +7°C
Sådybde: 2–3 cm
Rækkeafstand: 45–50 cm
Planteafstand: 40–50 pl/m

Rødbede kan enten være monogerm eller multigermt. Et multigermt frø betegnes korrekt frøngøgle. En frøngøgle indeholder 1–4 frø, dvs hvert frø giver flere planter. Multigermiteten angiver hvor mange kim der er i hvert frø. Dette er vigtigere end spireevnen, når man snakker om såning af rødbeder og skal beregne, hvor mange frø der skal sås/m. Hvis vi oplyser en multigermitet på 1,5 betyder det at 100 frø giver 150 planter. Vi har idag ingen monogerm sort, dvs. sort som bare giver en plante pr. frø.

SORTIMENT 2026

RUNDE SORTER

Åben pollinerede sorter

Detroit 2/Bolivar OP sort. Rund gennemfarvet mørkerød rødbede med oprette blade. Velegnet til frilandsproduktion fra tidlig sommer til efterår. Kan dyrkes både til industri og friskmarked. **Fås kun som økologisk dyrket frø.**

Detroit Freja OP sort. Runde, ensartede rødder. Sund top som holder længe. Middelstort bladfæste. God indvendig farve uden hvide ringe. Flot gennemfarvet rod. Kan høstes hele efteråret. Stort udbytte.

Hybrider

Hybriderne giver mere ensrettede rødder. Udbyttet øges og der skal sorteres mindre fra.

Red Hawk F1^(S) Højrund, meget tidlig, hurtig voksende sort. Højt sukkerindhold. Udviklet til tidlig bundtning og maskinhøst. Udviklingstid 90–95 dage.

BE 10317 F1^(S) Tidlig/middeltidlig rødbede som er flot rund og har god rød farve. Meget sund og stærk top, så optagning ikke er et problem. Udviklingstid 100–105 dage.

Azuma F1^(S) Mørkerød rødbede, både ind- og udvendigt. Vokser godt under de fleste vejrforhold og har god varmetolerance. Sund opret top. Udviklingstid 95–105 dage.

Aurora F1^(S) (HR:BNYVV) Relativ hurtigvoksende sort udviklet til lagring, både til friskvare og industri. Kraftige og sunde blade. Runde middel røde beder med højt brixtal (12–14). Resistent overfor Rhizomania og tolerant mod Rhizocytia. Udviklingstid 100–110 dage.

Scarlett F1^(PV) Middeltidlig rødbede med højt sukkerindhold, kraftig rød farve og lille bladfæste. Flotte runde og meget sunde blade. Velegnet til maskinhøst. Udviklingstid 110–115 dage.

Kestrel F1^(S) Rund sort med flot rød farve. Ensartede rødder. Hurtigvoksende sort med god holdbarhed i marken og lang lagerholdbarhed. Sund top gør at den kan bundtes længe. Velegnet til maskinhøst. Samlet bladfæste. Udviklingstid 110–115 dage. Mere top end andre sorter.

ANDRE FARVER

Golden Eye^(S) Gulbede, som er meget ensartet og flot gennemfarvet gul indvendig. Mild sød smag. Beholder farven efter kogning. Tolerant til stokløbning, men så ikke for tidligt. Meget velegnet til lagring.

Chioggia Guardsmark Bedre selekteret chioggia type med glat overflade og mere ensartede rødder. Sund lys top. Farverne i roden står klart adskilte.

CYLINDRISKE

Forono OP sort. Aflang cylindrisk rødbede med god top. Rødderne er glatte og ensartede. God indvendig farve og fin kvalitet. Højt udbytte. Udviklingstid 125 dage.

Rodina F1^(S) Cylindrisk, dvs. aflang, meget ensartet sort med velfarvede, aflange rødder. Højt udbytte. Mindre andel af krumme end andre aflange sorter. Multigermt. Udviklingstid 125 dage.

Udina F1(BCY23002) **NYHED** Cylindrisk rødbede med høj sukkerindhold og dybrød rød farve. Stort udbytte. Rødderne er glatte, ensartede og mellemlange, lidt kortere end Rodina. Stærk, opret top som er sund og holder længe i marken. Velegnet til både industri og konsum. Udviklingstid 125 dage. **Bør prøves 2026.**

Forklaring af resistensbegreber:

HR	Høj resistens
IR	Middelhøj resistens
BNYVV	Beet necrotic yellow vein virus Rhizomania
Cb	Cercospora beticola, Leaf spot

Selleri

SELLERI (*Apium graveolens* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 0,3 g

Min. spireevne: Normalfrø 75%, piller 90%

Jordtemperatur: Min +14°C, (spiretid ca 27 dage)
opt +18–20°C ved såning

Sådybde: 0–0,5 cm

Rækkeafstand: 45–60 cm

Planteafstand: 30–40 cm dvs 2,5–3,3 pl/m

Selleri er meget følsom overfor frost. Derfor bør man ikke plante før risikoen for frost er over. Fiberdug er at foretrække ved den tidligste plantning, dels for at opnå tidligere høst, men også for at beskytte afgrøden. Piller kan anvendes til direkte såning i speedling bakker og man får ensartede hurtigvoksende planter. I piller er anvendt forspiret/primed frø. Alternativet er at så på traditionel vis, dvs. at bredså i kasser og siden prikke.

OBS! Forspirede piller bør bestilles mindst 10 uger inden såning.

SORTIMENT 2026

KNOLDSSELLERI

Prinz^(N) Tidlig sort, velegnet til dyrkning under plast, fiberdug eller uden beskyttelse. Mørkegrønt, opretvoksende, meget ens-artet top. Hvidt fast kød. Højeste tolerance overfor stokløbning. **Findes også som økologisk frø.**

Brilliant Middeltidlig, produktiv sort. Glatte rødder med fint bladfæste og samlede rødder. Velegnet til lagring.

Boston F1^(Nov) Hurtig voksende hybridselleri. Kan plantes senere end OP sorterne og alligevel nå samme vægt eller mere. Knolden er rund og glat og toppen er opret. Høj indvendig kvalitet uden hulhed med flot hvid farve. Nem at klargøre. Må først plantes fra midten af maj af hensyn til stokløbning. Kan både bundtes og maskinhøstes.

Calgary F1^(Nov) En ægte hybridselleri som har rund glat knold med mørkegrønne oprette blade. Meget fin indre kvalitet, dvs. hvid og mindre hulhed end andre sorter. Rødderne sidder samlet på undersiden, dvs. den er let at rense. Kraftigvoksende. Kan plantes fra begyndelsen af maj. Kan både bundtes og maskinhøstes.

BLADESELLERI

Nebraska Tidlig bladselleri med stærkt voksende attraktive lange grønne stængler. Danner få eller ingen sideskud. Stokløbningstolerant.

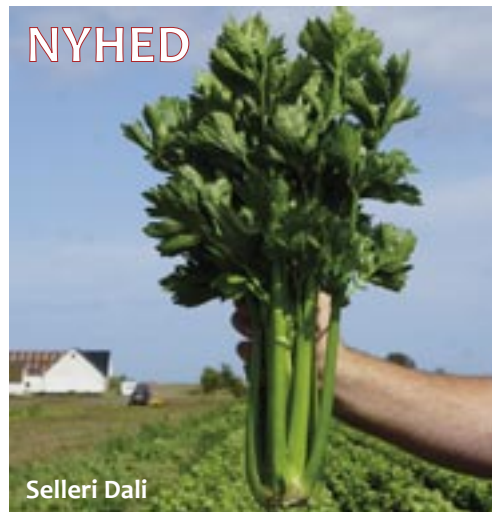
Dali F1^(Nov) **NYHED** Hurtigvoksende sort med lange, oprette stilke. Ensartet grøn farve med relativt glatte stilke og kompakt top. Stokløbningstolerant. **Bør prøves 2026.**

Giotto F1^(Nov) Flotte grønne, relativt lange stilke med opret vækst. Middel lang udviklingstid.

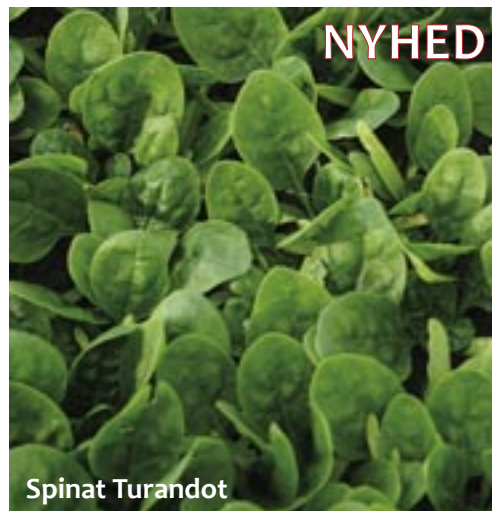
Caligula F1^(TZ) (TZ 6200 F1) Middeltidlig sort med flotte grønne til mørkegrønne stilke. Kun få eller ingen sideskud. Kraftigvoksende, ensartet. Saftig, dvs. den passer til fremstilling af juice og er desuden perfect til sticks.



Spinat Figaro



Selleri Dali



Spinat Turandot



Knoldselleri Boston

Spinat

SPINAT

(*Spinacia oleracea* L.)

Frøstørrelse:

1 000 frø = 10–15 g

Min spireevne:

normalfrø 80%

Jordtemperatur: Min +12°C

Sådybde: Ca 3 cm

Rækkeafstand: 10–30 cm

Planteafstand:

80–100 frø/m

Frøforbrug: Babyleaves

ca 8 millioner frø/ha

Frisk spinat er idag et stort produkt. Den høstes som babyleaves eller større blade og har en kort kultur-tid. Der skal sås ofte for at have en jævn produktion. Vi forsøger at have sorter der kan dyrkes en stor del af sæsonen uden at gå i blomst. Spinatskimmel er og har længe været et stort problem. Dette kan dog kontrolleres ved at anvende resistente sorter. Der findes i dag 19 racer af spinatskimmel som er bestemte, men alle findes ikke i Skandinavien.

SORTIMENT 2026

Figaro F1^(S) Spinatsort udviklet til dyrkning om sommeren, dvs går ikke så hurtig i blomst. Meget opret vækst gør at den er let at høste. Bladene er ret tykke, runde og mellem grønne. Resistent mod race 1–20 af spinatskimmel.

Turandot F1^(S) NYHED

Forårs- og efterårssort med tykke, mørkegrønne blade. Rund til oval form, med oprette semisavoy blade. Resistent mod race 1–20 af spinatskimmel. **Bør prøves 2026.**

Bladbede

BLADBEDE (SØLVBEDE)

(*Beta vulgaris* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 20 g

Min. spireevne normalfrø: 75%

Jordtemperatur: Min +7°C

Sådybde: 2–3 cm

Rækkeafstand: 45–50 cm

Planteafstand: Vil man have kraftige bladstilke er 20–30 cm passende, til anvendelse som spinat 10–20 cm, som babyleaves 700–1 000 pl/m²

Frøforbrug: 8–15 frø/m, ved dyrkning af babyleaves 1 250 frø/m²

Bladbede findes nu ofte i butikkerne enten som alm. stor bladbede eller som babysalat. Babysalat vil sige at man sår meget frø i rækken og skære bladene når de har 8–12 cm højde. Bladene vaskes og pakkes. Det er de samme sorter som anvendes til begge produktioner.

Forklaring af resistensbegreber:

HR	Høj resistens
IR	Middelhøj resistens
Cb	Cercospora beticola, Leaf spot
Ps	Peronospora schachtii, bedebledskimmel

SORTIMENT 2026

White Silver Hvidskaftet med grønne blade.

Rhubarb Chard Bladbete med røde stilke og bladnerver. De små stilke kan anvendes som spinat eller i salatskålen. Den røde bladbete har prydværdi og kan dyrkes som udplantningsplante. Senere end den grønne bladbete. Planterne bliver betydelig mindre og har let ved at gå i blomst.

Bright Yellow Grønne blade med gule stilke. Ser meget dekorativt ud.

Celebration F1^(S) Sort med farver i rød, gul og orange. Opret vækst og ensartede blade. Giver en jævn og fin høst, uanset om det er babyleaves eller til bladstilke.

Fire Fresh F1^(S) (HR:Cb IR:Ps) Mørke grøn bladbete med flotte røde stilke. Opret vækst. Hurtig voksende, sund med tolerance mod flere bladsygdomme. Velegnet til babyleaves.

Peppermint NYHED Flotte grønne blade med rosafarvede stilke. Fin farve kombination! Opret vækst, ensartet. Kan anvendes både til bundtning af store blade og til høst af babyleaves.

Bør prøves 2026.

Seren F1^(S) Bladbete med mørkere og bredere blade end andre sorter. Ensartet. Grønne blade med røde stilke/nerver.



Bladbete Fire Fresh



Mizuna Standardsektion



Bladbete Peppermint



Rødbete Bull's Blood Scarletta

Babyleaves/ Microleaves

Babyleaves er små, hele blade som høstes maskinelt. De bredsås i bede og har ca 30–40 dages udviklingstid. I starten anvendte man meget salatblade, men i dag anvendes andre arter med bedre holdbarhed.

Rucola

Se side 40.

Bladbete

Se her på siden.

Spinat

Se side 36.

Orientaliske kålplanter

SORTIMENT 2026

Mizuna Standardsektion Hurtigvoksende plante med grønne fligede blade og karakteristisk kålsmag.

Tatsoi grøn Glinsende grønne hurtigvoksende blade.

Tatsoi rød Røde glinsende blade, hurtigvoksende.

Bladsennep

BLADSENNEP (*Brassica juncea*)

SORTIMENT 2026

Musred Tidlig med dybere rød farve end andre selektioner.

Ruby Streaks Fligetbladet rød bladsemmep. Dyrkes som babyleaves 8–12 cm længde.

Golden Streaks Fligetbladet grøn bladsemmep. Dyrkes som babyleaf 8–12 cm længde.

Rødbete

SORTIMENT 2026

Bulls Blood Scarletta^(S) Rød bladbete. Kraftig voksende sort med god farve, selv om sommeren. Høstes som babyleaves.

Issalat

ISSALAT (*Lactuca sativa* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1 g, piller ca 35 g, størrelse 3–3,5 mm

Min. spireevne: standardfrø 90%, superfrø 95%, piller 95%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +17°C, ved temperaturer højere end +25°C kan frøet gå i frøhvile

Sådybde: Almindeligt frø 0,5–1,5 cm, piller 1–2 cm

Rækkeafstand: 30–50 cm, gerne i bede med 30 cm rækkeafstand

Planteafstand: 25–30 cm

Frøforbrug: Direkte sået 8–10 frø/m = ca 300 g piller 4–6/m, dvs ca 100 000 piller

Plantning: Ca 60 000 pl/ha

Resistens:

Bl 29-41EU Forskellige racer af salatskimmel
Nr:0 Nasonovia ribisnigriresistent, dvs. resistent mod salatbladlus

LMV Tolerance mod salatmosaikvirus

Fol Fusarium oxysporum f. sp. lactucae (Fol), ras 1-4

Høj varme og meget kvælstof forsinket hovedudviklingen af issalat, samt øger hovedstørrelsen og ricikoen for tipburn. I dækkede hold i foråret kan man minke hovedstørrelsen ved at tage fiberdugen af tidligere. Man kan også mindske den ved at vente med at give den fulde kvælstofmængde til hovedudviklingen er påbegyndt. Når denne er begyndt, kan man overgødske for at få en hurtig og sikker høst. Hvis man vil have store hoveder, kan man naturligvis gøre det omvendte.

Vandingsstrategien påvirker også hovedudviklingen. Lidt tørrere i de første uger efter plantning giver mindre hoveder. Dette stimulerer også plantens rodsystem til at gå dybere og bredere, hvilket hjælper planten resten af perioden til bedre nærings- og vandoptagelse. Derved mindkes problemet med brændte bladkanter og indvendigt råd.

SORTIMENT 2026

FRILAND

Gomer (Bl:29-41/ Nr:0/ Fol:1/Fol:4) Giver hoveder med fin form og god størrelse. God tolerance mod stokløbning og tipburn. Velegnet til tidlig og efterårshøst.

Taku (Bl:29-41/ Nr:0/ Fol:1/Fol:4) Sort som giver relativt store hoveder med glat fin rund, bund. God tolerance mod stokløbning og tipburn. Velegnet til forårs- og efterårshøst.

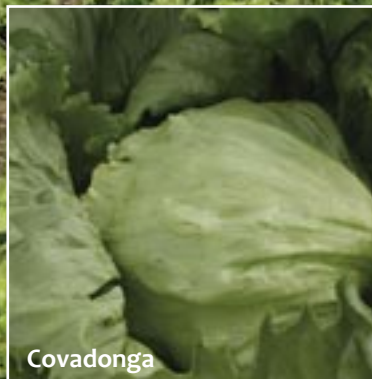
Covadonga (Bl:29-41, Nr 0, Fol 4) Salinas type. Giver relativt store hoveder. Flad, let høstet bund. God varmetolerance. Kan dyrkes fra forår til sensommer.



Gomer



Taku



Covadonga



Specialsalat Acherito

Issalat i marken

Udplantning og høstperiode for issalat

Sort	marts	april	maj	juni	juli
Gomer	-----	-----	-----	-----	-----
Taku	-----	-----	-----	-----	-----
Covadonga	-----	-----	-----	-----	-----

--- = plantning

— = høsting

Specialsalat

SALAT (*Lactuca sativa* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1 g, piller ca 35 g

Pillestørrelse: 3–3,5 mm

Min. spireevne: Standardfrø 90%
superfraktioneret frø 95%, piller 95%

Jordtemperatur: Min +7°C, opt +17°C

Ved temperaturer højere end +25°C kan frøet gå i frøhvile

Sådybde: Almindeligt frø 0,5–1,5 cm,
piller 1–2 cm

Rækkeafstand: 30–50 cm, gerne i bede
med 30 cm

rækkeafstand

Planteafstand: 25–30 cm

Frøforbrug: Direkte sået 8–10 frø/m = ca 300 g
piller 4–6/m = ca 100 000 piller

Plantning: Ca 60 000 pl/ha

Resistens:

Bl29–41EU Forskellige racer af salatskimmel

Nr:o Nasonovia ribisnigriresistent,
dvs. resistent mod salatbladlus

LMV Tolerance mod salatmosaikvirus

Fol Fusarium oxysporum f. sp.
lactucae, ras 1-4

TBSV Tomato bushy stunt virus



Typical



Parrales



Javelo



Vicary

Salatskimmel (*Bremia lactucae*) har i mange år været et problem. *Bremia* opstår oftest i fugtigt og koldt vejr eftersom der behøves vand for at få sporerne til at gro. De første tegn viser sig ved et gråligt lag på bladens underside og bladets overside gulner pletvis, og bliver senere brunt. Sporerne spredes siden videre med vind, regn-stænk og planterester. Forædlingen sker hurtigt og i dag findes der sorter med resistens mod Bl16–35 og *Nasonovia* lus. Vi får ofte spørgsmål om vi har frø af pluksalat. De fleste af vore sorter kan sås tæt og giver da kun blade = pluksalat (babyleaves). Obs! Vil du have frøet bejdset med Gauchos mod bladlus, så bestil dit frø i god tid.



Vilandry

SORTIMENT 2026

LOLLO ROSSO

Anselo (HR: 30–32,37–38EU/Nr:o IR:LMV :1/
Fol:1) Trippelrød Lollo rosso sort. Flot farvede blade. Dyrkningssikker, vokser godt også i køligt vejr.

LOLLO BIONDA

Javelo (HR: Bl29–33,35,37–38EU/Nr:o) Lysegrønne hoveder med fin krusedthed. Tåler håndtering.

RØD EGEBLAD

Renarde (HR:Bl 29–41EU/ Nr:o) Rød egebladssalat som er sund, med middelstore hoveder. Lille stok og tolerant mod tipburn.

GRØN EGEBLAD

Freelou (Bl 29–41EU/Fol:4/Nr:o IR:LMV:1) Stokløbningstolerant lysegrøn egebladssalat. Stor, flot plante, let at arbejde med. Tolerant overfor tipburn.

HOVEDSALAT

Vilandry (HR:Bl29–41EU/Nr:o IR:LMV:1) Sort med god modstand, der giver store, lysegrønne hoveder med mange nyttige blade.

Vicary (HR:Bl29–41EU/Nr:o IR:LMV:1) Søstersort til Vilandry med højeste Bremiaresistens, hvilket er ekstra vigtigt i økologisk dyrkning. Findes kun som økologisk frø.

BATAVIA

Parrales (HR: Bl 30–32EU/Nr:o/ Fol:1/TBSV) Kraftigvoksende, åben batavia med mørkegrønne blade. Kan dyrkes hele sæsonen.

Magenta (HR:32EU IR:LMV:1) Rød batavia som ikke danner hoved. Opret vækst, stokløbningstolerant.

ROMANSALAT (COSSALAT)

Lucior (HR:Bl29–33,37–38EU/Nr:o IR:Fol:1, Fol:4) Kraftig plante med opret vækst, jævn bund. Flot grøn farve. Let at høste. Tolerance overfor tipburn og stokløbning.

Typical (HR:Bl29–41EU/Nr:o ,Fol:1/TBSV) Middelstor romansalat til hele sæsonen. Flot grøn farve og god smag. Stokløbningstolerant.

HJERTESALAT

Derbi (HR:29,32EU IR:LMV:1) Mørkegrøn, sprød Little Gem. God tolerance mod stokløbning og tipburn. Fin indvendig gul farve.

Acherito (HR:Bl 35,37EU/Nr:o) Rød Little Gem. Intensiv rød farve og god hovedvægt. Kort indvendig stok og stærk mod tipburn. Flot!

Fortsættes næste side

august	september	oktober
---	---	---
---	---	---
---	---	---

Fortsættelse fra forrige side

FRISÉE

Minelly^(CT) Friséesalat som vokser opret og er kraftig voksende. Tolerant mod stokløbning og tipburn. Fleksibel sort. Flotte fligede blade og højt udbytte. Kan dyrkes hele sæsonen. Ikke så bitter som andre friséesorter.

MULTILEAF

Rubygo 2 (HR:29-41EU /Nr:o IR:Fol:1,Fol:4) Rød multileafstype. Bladet er grønt ved basis og rødt i kanten. God holdbarhed efter høst.

ØVRIG SPECIALSALAT

Frillice (IR:LMV:1) Dette er en selektion fra issalat, hvor bunden er et issalathoved og toppen bliver mere frisée-lignende, dvs. krusede. Farven er grøn, og smagen er sød. Giver hoveder som vejer 600–800 g.

Frillasti (HR:Nro IR:LMV:1) Kompakt Frillice-type med bladlusterolerans. Vokser lidt hurtigere end Frillice, får mindre tipburn og bedre tolerance mod stokløbning. Flot grøn blad farve. God og sprød salat. Velegnet på friland og i hus.

Vårsalat/ Mâche

VÅRSALAT (*Valerianella locusta*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 1,5–2,5 g

Min. spireevne: 80%

Jordtemperatur: Min 10°C, opt ved +18–20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 10–20 cm

Planteafstand: 15–20 cm

Frøforbrug: ca 2 g/m²

Vårsalat er blevet meget populær de seneste år. Den kaldes også for mâche-, corn- eller feldsalat. Selv i Danmark ser man den ofte i færdige salatblandinger eller for sig selv. Den er svær at dyrke om sommeren og i Tyskland dyrkes den mest fra efterår til forår. Velegnet til vinterproduktion i væksthuse. Man høster hele rosetten, vasker, og pakker den. Høsten kan foregå med maskine, men i mindre produktioner sker det med håndkraft ved at klippe eller skære bladene. I Nantes i Frankrig dyrkes vårsalat på sand. Der skæres ca 1 cm under bladfæstet, så man får et lille stykke af roden med. Det vigtige er at hele planten høstes.

SORTIMENT 2026

Gala^(CT) Hovedsort i Mellemeuropa. Runde og halvt oprette blade. Velegnet til både friland og væksthuse. Kan dyrkes hele sæsonen.



Rucola Aphrodite



Rubygo 2



Frillice



Vårsalat Gala

Rucola

VILD eller ITALIENSK RUCOLASALAT

(*Diplotaxis tenuifolia*, tidligere *Rucola selvatica*)

Frøstørrelse:

1 000 frø = 0,2–0,4 g

Minimumspireevne: 75%

Der findes flere arter som kaldes rucola: dels den dyrkede (*Eruca sativa*), dels den vilde (*Diplotaxis tenuifolia*), men også *Diplotaxis erucoides*, hvor wasabi ruculaen hører. Alla används som baby leaves eller micro-leaves. *Diplotaxis* spp har et mere takket blad og stærkere smag end *Eruca sativa*.

SORTIMENT 2026

Aphrodite^(Tz) (*Diplotaxis tenuifolia*) Kraftigvoksende sort med flotte grønne blade. Tolerant mod kålskimmel. Stokløbnings-tolerant. Aphrodite er senere end standard sorter.

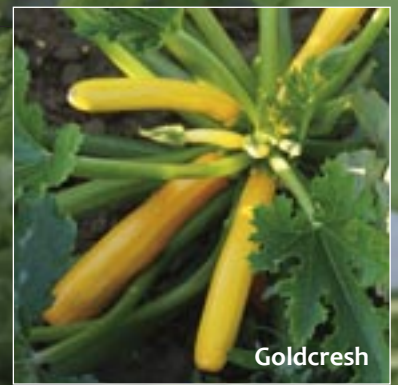
Rucola Wasabi En slægtning til den vilde rucola *Diplotaxis tenuifolia*. Denne hedder *Diplotaxis erucoides*. Stærk, unik smag af wasabi.



Aphrodite

Tegnforklaring fra leverandør

(Ca)	Carosem
(CT)	Clause
(N)	Nunhems Zaden
(DR)	De Ruiter Seeds
(KWS)	KWS
(S)	Sakata
(Tz)	Tozer
(Nov)	Novisem
(Els)	Elsoms



Squash

SQUASH (*Cucurbita pepo* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 150–180 g

Min. spireevne: 80%

Jordtemperatur: Min +10°C, opt +20–25°C

Sådybde: Ca 2–3 cm

Rækkeafstand: 100–150 cm

Planteafstand: 70–100 cm

Frøforbrug: 2 blivende frø med 0,8–1,0 m mellem (20 000 frø/ha)

Plantning: 10 000 pl/ha

Squash er varmekrævende og kan dyrkes under plast eller fiberduk. Man kan også dyrke i vækst-hus eller tunnel, men det er altid vigtigt at blomsterne bliver bestøvede. I væksthus kan man benytte sig af humlebier, eller bestøve med pensel. Under dårlige forhold, såsom kulde, meget regn og lign, kan planten begynde at producere bare hanblomster. Så snart betingelserne bliver bedre, udvikles hunblomsterne. Høst 8–10 uger efter plantning.

Forkortningene for resistens betyder:

PX	Podosphaera xanthii, meldugg
ZYMV	Zucchini Yellow Mosaic virus
WMV	Watermelon Mosaic virus
CMV	Cucumber Mosaic virus
PRSV	Papaya ringspot virus

SORTIMENT 2026

Cora F1^(CT) Tidligste sort. Giver cylindriske, mellemgrønne frugter af høj kvalitet. Frugterne sidder tæt på planten. Giver hurtigt udbytte.

Elite F1^(CT) Anerkendt sort. Fine frugter med mørkegrøn farve. Dyrkningssikker sort som altid giver udbytte. Relativ tidlig.

Aloha F1^(CT) (IR:PX/ZYMV/WMV/PRSV) Kraftig voksende plante med åben vækst. Fin frugtkvalitet. Velegnet sene plantninger. Højt udbytte. Meldugtolerant.

Mirza F1^(CT) (IR:PX/ZYMV/WMV) Mellemgrønne, cylindriske, lige frugter med god holdbarhed efter høst. God i lang kultur. Kan dyrkes hele sæsonen. Meldugtolerant.

Precioza F1^(CT) (IR:PX/ZYMV/WMV) Tidlig sort med sunde, mørkegrønne blade. Planten har en åben vækst, hvilket gør det nemt at høste frugterne. Frugterne er lidt længere og tyndere end Mirza. Frugtfarven er mellemgrøn. Meldugtolerant.

Sayonara F1^(CT) (IR:PX/CMV/ZYMV/WMV/PRSV) Tidlig sort med åben vækst og kort afstand mellem frugterne. Højt udbytte af mørke, skinnende frugter. Disse er cylindriske og lige. Meldugstolerant.

Orelia F1^(CT) Flot gul, lige cylindrisk sort. Giver mange frugter. Er ikke så kraftig voksende, kompakt plante.

Goldcresh F1 Gul squash. Hurtigvoksende, kraftig plante som giver skindende lige cylindriske frugter.

UG 436 F1 (IR: Px/ZYMV/WMV/PRSV) **NYHED** Squash af libanesisk type. Lysegrønne dråbeformede frugter, som kan høstes tidligere som mindre frugter end almindelig squash. Dyrkes på samme måde som almindelige squash. Meldugtolerant. Erstatte Caliph F1. **Bør prøves 2026.**

Aziad F1^(S) (IR:ZYMV/WMV) Lysegrøn squash af tyrkisk type. Halvåben vækst. Frugterne er mere cylindriske end de libanesiske typer.

Luneor F1 (IR:Px/ZYMV/WMV/CMV) Opret og åben plante som giver mange, runde, klargule frugter. **Findes også som økologisk frø.**

Jupiter F1 (IR:Px/ZYMV/WMV/CMV) Sort som giver mange, runde, blanke, grønne frugter. Opret og åben plante. **Findes også som økologisk frø.**

Impero F1 (IR: Px/CMV/ZYMV/WMV) **NYHED** Stribet squash udviklet til høst af blomster. Frem for alt er det hunblomsten som plukkes med lille frugt, men en del anvender også hanblomsterne. Robust, sund plante med åben vækst. **Bør prøves 2026.**



Suktermajs

SUKKERMAJS

(*Zea mays var saccharata*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 170–200 g

Min. spireevne: 90%, , supersøde 85%

Jordtemperatur: Min +12, opt +21°C

Sådybde: ca 3–5 cm

Rækkeafstand: Dobbelte rækker med 100–120 cm plukkegang og 50–80 cm mellem rækkerne, alternativt 75 cm mellem alle rækker

Planteafstand: 20–25 cm

Frøforbrug: 4–5 planter/lbm, ca 55–66 000 frø/ha

Popcornsmajs 70–80 000 frø

Dyrkning: Dækning med plast og fiberdug beskytter også mod fritfluer og fugle

Suktermajs opstod som en mutation af fodermajs og har et gen som kaldes (Su). Sukkerindholdet er højt (7–8%). Det omdannes hurtigt til stivelse, specielt hvis det er varmt. Derfor skal kolberne hurtigt på køl. Sweet Gene/supersøde sorter indeholder et gen som hedder (Sh2), der giver et højere sukkerindhold (13–14%) og fremfor alt bibeholder det høje sukkerindhold en uge efter modenhed på marken og op til 30 dage på køl. For at opnå maksimal sødme i kolberne skal supersøde majs dyrkes isoleret, på mindst 200–300 m afstand fra al anden majs. Hvis der alligevel dyrkes forskellige typer majs samme sted, vil man opleve en stor forskel på smagen. Sorter som blomstrer med forskellig tidlighed påvirker ikke hinanden.

Extratender majs er en ny type som er kommet de seneste år. Den kaldes og gourmetmajs. Forskellen til den supersøde majs er at skallen på kernerne er tyndere, saftigere og mere sprøde. Kolberne modner ikke så hurtigt i marken og kan stå længere inden de er overmodne. De er dog mere følsomme ved høst og kan skades ved maskinhøst. Derfor findes der nye sorter som er krydsninger mellem supersød- og gourmetmajs.

De forskellige typer af majs har forskellig varmebehov. De supersøde sorter kræver mere varme end andre majs-typer.

SORTIMENT 2026

NORMALSØD

Sundance F1(CT) Normalsød dyrkningssikker sort. God spiring selv under kolde forhold. Flot kolbekvalitet. Sorten kommer til at udgå af vores sortiment.

Boom F1 NYHED Normalsød, tidlig sort som klarer sig selv under lidt koldere forhold. Fine, ensartede kolber med dækkende svøb. Robust sort. Erstatte Sundance F1. **Bør prøves 2026.**

EKSTRASØDE – BICOLOR

Solstice F1 Tofarvet gul/hvid kolbe. Tidlig udvikling, forædlet med god kuldetolerance. Stabil plante, let at høste. Plante-højde ca 1,8 m. Sprød, sød og fin majs med god holdbarhed.

SUPERSØDE – GUL

Earlibird F1 Supersød tidlig sort med lange flotte, velfyldte, store og gode kolber.

Turbine F1(CT) (CLX 4351) Supersød, letplukket sort med god smag. Flotte ensartede planter og kolber. Har kort udviklingstid men kræver varme under spiringen. Behøver fiberdug og/eller plast, samt at jorden er varm. Så ikke når det er koldt.

Sweet Nugget F1 Relativt tidlig sort med meget højt udbytte. Store flotte gule kolber. Kraftigvoksende plante. Kræver plast eller fiberdugsdækning ved tidlig såning.

Equinox F1 Supersød, tidlig sort. God plante med velfyldte kolber. Disse er meget saftige og gode.

Illini F1 Gourmetmajs. Udbytterig sort med velfyldte kolber. Fine kerner, som er saftige og søde. Langt høstvindue. Vores bedste sort.

Noa F1(FV) Middeltidig majssort med flotte kolber. Kraftige planter og relativt store kolber. Dyrkningssikker. Velegnet til både håndplukning og maskinhøst.

Goldcrest F1 Supersød majs, krydset med extratender for at få en gourmetmajs som kan maskinhøstes. Dækker kolben godt. Kolben er fyldt helt til toppen. God smag.

Tasty Sweet F1 Middeltidig til sen sort med højt udbytte. Middelstore, ensartede kolber af god kvalitet.

Hardi F1(FV) Sen supersød majs med store velfyldte kolber. Kan sås sammen med en tidlig sort for at sprede høsten over en længere periode med færre såninger.

SUPERSØDE – HVID

Eden F1 Hvid gourmetmajs. Hvid suktermajs er populær i USA, men dyrkes næsten ikke herhjemme. Illusion er en sen sort med flotte, ensartede kolber. God!

POPCORN MAJS

Robust R265 Popcornsort som er tidlig og bliver større ved popping. Kraftigvoksende sund plante. Frøene er mindre end på suktermajs, men betydeligt mere ensartede. Udviklingstid ca 100 dage.



Solstice



Illini

Rosenkål

ROSENKÅL

(*Brassica oleracea* L. var)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 3,5–5,5 g

Min. spireevne: Normalfrø 85%
præcisionsfrø 90%

Jordtemperatur: Min +7°C,
opt +20°C

Sådybde: 1–2 cm

Rækkeafstand: 50–70 cm

Planteafstand: Ca 40–50 cm

Frøforbrug: 30–40 000 pl/ha



Churchill



Red Bull

Majs i marken



Boom

NYHED

Sammenligning mellem sorterne

Sort	Antal dage mellem høst og såning	Antal rækker per kolbe	Kolbelængde cm	Plantehøjde cm
Sundance F1	90	14–16	18	140–180
Boom F1	90	16–20	20	180–200
Solstice F1	93	15–17	19–22	175–200
Earlibird F1	93	14–16	20–21	180–200
Turbine F1	94	15–18	20–22	180
Sweet Nugget F1	95	15–18	20–22	180–220
Equinox F1	95	16–18	19–22	180–200
Illini F1	97	14–16	20–23	180–200
Noa F1	102	16–18	20	170–190
Goldcrest F1	104	16–18	19–21	180–200
Tasty Sweet F1	105	14–16	18–20	180–200
Hardi F1	106	16–18	20–22	200–220
Eden F1	100	16–18	20–22	180–210
Robust R265	100	16–18	20–22	180–210

Rosenkål har en lang kulturtid, men både dyrkning og høst kan mekani- seres. Det er vigtigt at holde insekter væk i kulturtiden. Ved høst vil man have så ensartede hoveder som muligt. Normalt udvikles de øverste hoveder ikke til hel størrelse, hvis planterne ikke topes. Det anbefales at toppe planterne ca 6 uger inden høst for å stoppe højdetilvæksten, og gi de øverste roser mere kraft til at udvikles. Topningen bør ske senest i midten af november. De sorter der høstes efter jul, bør ikke topes, da toppen beskytter mod frost.

SORTIMENT 2026

Churchill F1^(T2) Tidlig sort udviklet til høst fra slutningen af aug–okt. Flot grøn farve på de runde, let afpudsede hoveder. Godt udbytte af jævnt fordelte roser på stokken. God smag.

OF 9203 F1 Tidlig sort til høst i sept–okt. Sund og robust plante med roserne jævnt fordelt på stokken. Flotte glatte roser med god smag.

OF 9303 F1 Efterårs sort til høst nov–dec. Robust plante. Roserne er runde, glatte og lette at høste. God smag og højt udbytte.

Trafalgar F1^(T2) Høj sort som står opret med stærkt rodsystem. Roserne er runde, glatte og lette at høste. Er forædlet til høst nov–dec. God tolerance overfor meldug. God smag og højt udbytte.

Igor F1 En sikker sort til høst nov–dec. Stort udbytte. Stærke planter med kraftig vækst. Roserne sidder ensartet op ad stammen. Kan høstes både som engangs- og flergangshøst. **Findes kun som økologisk avlet frø.**

Red Bull^(T2) Rød rosenkål. Rimelig ensartet efter det ikke er en F1. Relativt sen. Kan høstes nov–dec. Farven på roserne udvikles bedst når vejret er koldt.

Tomat

TOMAT (*Solanum lycopersicum* L.)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 2,7–3,5 g

Min. spireevne: Normalfrø 85%

Spiretemperatur: Min +15°C, opt +26°C

Efter sortsnavnet angives – med sortens resistens:

HR	Høj resistens
IR	Medelhøj resistens
TMV	Tobacco mosaic virus
ToBRFV	Tomato brown rugose fruit virus
ToMV	Tomatmosaikvirus
ToTV	Tomato torrado virus
TSWV	Tomato spotted wilt virus
TYLCV	Tomato yellow leaf curl virus
Ff	Fulvia fulva (tid.Cladosporium)
Fol	Fusarium
For	Fusarium rodråd
Pn	Pseudoidium neolycopersici – meldugg (tidligere On)
Pi	Phytophthora infestans – kartoffelbladmøgel
Pl	Pseudopyrenochaeta lycopersici – (korkrod)
Va	Verticillium alboatrum
Vd	Verticillium dahliae
Ma	Nematod-typ Meloidogyne arenaria
Mi	Nematod-typ Meloidogyne incognita
Mj	Nematod-typ Meloidogyne javanica
Pst	Pseudomonas syringae pv. tomato
Sl	Stemphylium lycopersici Silverring(tolerance)
Ss	Stemphylium solani

For knap 10 år siden hørte vi om Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV) for første gang i Europa. Siden dengang har fokus for forædlerne været at udvekle nye sorter med resistens. Nu har vores leverandører nået så langt at vi kan præsentere fem nye sorter med middelhøj resistens mod viruset, med de øvrige vigtige egenskaber i sorterne beholdt. Der findes ingen standard for hvad der er høj eller middelhøj resistens, men disse nye sorter har den højeste resistens blandt sorterne som findes på markedet.

SORTIMENT 2026

ToBRFV toleranta sorter:

Marisara (DRTH0068) F₁^(DR) NYHED (HR:ToMV:0-2/ToTV/Fol:0,1/For/Pf:A-E/Sbl/Sl/Ss, IR: ToBRFV/TSWV:0/Pn) Marisara har en bred resistens. Frugten er attraktiv **rød** og hel igennem igenom (Full Red). Sorten har høj udbyttepotentiale, frugt vægten ligger på 120–140 g. Høstes som klase. Relativt højt brixtal på mellem 4,5–6,0 og deraf den fantastiske smag. **Bør prøves 2026.**

Luminity (DRTH1054) F₁^(DR) NYHED (HR:ToMV:0-2/ToTV/Fol:0,1/For/Pf:A-E/Sbl/Sl/Ss/Va:0/Vd:0, IR: ToBRFV/TSWV:0/Pn) Luminity er en sort med høj udbyttepotentiale og har attraktive, skindende **røde** tomater. Kan høstes på klase eller plukkes løs. Frugterne er gennemgående røde (Full Red) med en gennemsnitsvægt på 130–150 g. **Bør prøves 2026.**

Riboski (DRTH5066) F₁^(DR) NYHED (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pf:A-E/Sbl/Sl/Ss/Va:0/Vd:0 IR: ToBRFV/Lt/Pn/Pi/Ma/Mj) En bøftomat hvor frugterne er gennemgående **røde** (Full Red). Brixallet ligger mellem 3,5–5,0 og gennemsnitsvægten på 290–340 g. **Bør prøves 2026.**

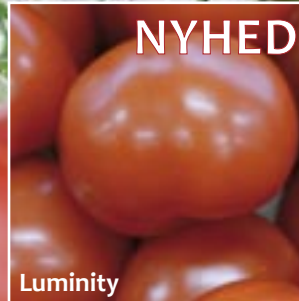
Starlisher (DRTC8103) F₁^(DR) NYHED (HR:ToMV:0-2/ToTV/Fol:0/Pf:A-E/Sbl/Sl/Ss, IR: ToBRFV/Pst:0/Ma/Mi/Mj) En delikat **rød** blommecherrytomat på ca 11–16 g. Smagen er helt utrolig afbalanceret mellem sødme, syre og sprødhed. Højt brixtal mellem 7,6–9,5. Den høstes løs eller på klase. **Bør prøves 2026.**



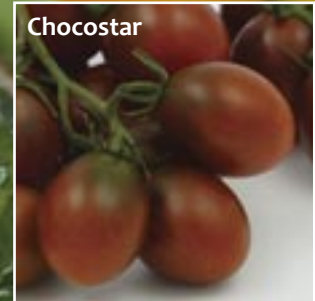
Marisara



Strabelina



Luminity



Chocostar



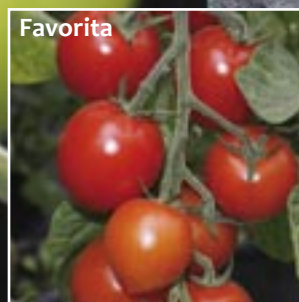
Riboski



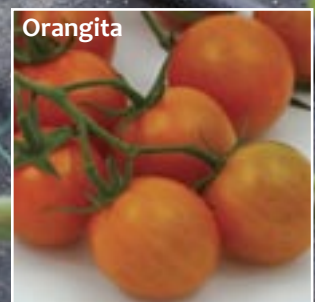
Starlisher NYHED



Dattolime



Favorita



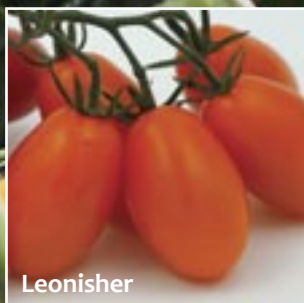
Orangita



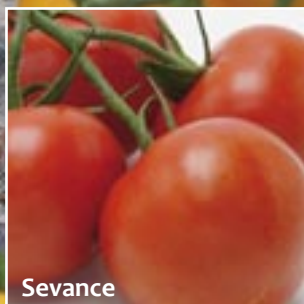
Marinice



DRC 564



Leonisher



Sevance



Strabini

Strabelina (DRTC9053) F1^(DR) NYHED (HR: ToMV:0-2/ToTV/Fol:0,1/Pf:A-E/Sbl/SI/Ss IR: ToBRFV/Pst:0/Ma/Mi/Mj) Sorten er en forbedring af Strabena og Strabini. Tomaten minder om et jordbær og frugtvægten er ca 18–25 g. Strabelina har en fantastisk smag med brixalt fra 7 og opad. Højt udbytte ved klasehøst og løs pluk. **Bør prøves 2026.**

RUNDE RØDE TOMATER

Completo F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR: TSWV:0/Pn) **Rød** tomat med godt udbytte trods størrelsen. Kraftig voksende plante som giver 9–11 frugter/klase. Velegnet til løs høst. Meldugstolerant. Frugtvægt ca 90–100 g.

Damaress F1 (HR:ToMV:0-2/TSWV:0/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR: Pn) Velsmagende tomat med brix >5 hele sæsonen. Middel størrelse frugt med intense **rød** farve indvendig og udvendig, som kan høstes som klase eller løs plukket. God sætning hele sæsonen. Kraftigvoksende plante som giver højt udbytte. Fungerer både i nye og ældre væksthuse. Meldugstolerant. Frugtvægt 100–110 g.

Flavance F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR:Pn) En **rød** tomat med rigtig god smag og kraftig indvendig farve. Kan dyrkes både som klase og løs høst. Bør beskæres til 6 frugter ved klase høst. Meldugstolerant. Frugtvægt 90 g.

Marinice F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR:Pn/Ma/Mi/Mj) Merlice-type med højere brix og smag. **Rød.** Samme eller højere udbyttepotentiale. Kan både plukkes løs og som klase. Middel plantelængde. Frugtvægt ca 140–165 g.

Sevance F1 (HR:ToMV:0-2/ToTV/ Pf:A-E/ Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR: TSWV:0/Pn) **Rød** sort med meget højt udbytte til løs høst, til dig som vil producere maksimalt. Fungere i både nye og gamle vækst-huse. 8–9 blomster/klase. Meldugstolerant. Frugtvægt 100–110 g.

Øvrige sorter

Encore F1

CHERRYTOMATER

Chocostar F1^(S) (HR:ToMV:0-2/Fol:0/Ss IR: ToBRFV/Mi) **Chokoladebrun** miniblomme-tomat med en fantastisk smag. Giver god høst og sprækker ikke let. Kan høstes løst. God vækstkraftig plante, men bør podes for at give optimalt udbytte. Frugtvægt 12–14 g.

Dasher F1^(DR) (HR:ToMW/Va/Vd/Ma/Mi/Mj) **Rød** blommetomat. Kraftig plante med korte inter-nodier. Korte klaser. Velegnet til løs høst. Stærk plante og god holdbarhed på frugterne. Frugtvægt 15–22 g.

Dattolime F1 (HR:ToMV IR:Mi/Fol:2, Ss, Pn) **Lysegul** cherryblommetomat. Sætter godt med søde smagsrige frugter. Stærk, kompakt plante. God holdbarhed efter høst. Frugtvægt 15–20 g.

Dattorange F1 (HR:ToMV/Ss IR:Mi/Fol:2) **Orange** cherryblommetomat med sød og god smag. Frugtvægt ca 13 g. **Findes også som økologisk avlet frø.**

Dattored F1 (HR:ToMV/Ss, IR:Mi/Fol:2) **Rød** cherryblommetomat med sød og god smag. Frugtvægt ca 12 g.

Delicacy F1 (S) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E IR:Ss) Babyblommetomat med mørk **rød** farve og sød smag. Højt udbytte i kombination med resistens mod Cladosporium. Frugtvægt 20–25 g.

DRC 564 F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0, IR: TSWV:0/Ma/Mi/Mj) **Mørkerød** cherrytomat som minder om Conchita, men er lidt større. DRC 564 er sødere, bedre farve og sprækker ikke så let. Høstes på klase eller løs. Frugtvægt 18 g.

Favorita F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:0,1 IR:Ma/Mi/Mj) **Rød** (greenback) frugt, lange og dobbelte klaser. Udmærket form på frugten, som er noget større end Evita. God smag. Frugtvægt 13–17 g.

Lemonstar F1^(S) (HR:ToMV:0-2/Pf: A-E/ Fol:0, IR: ToBRFV/Ss) **Lemon/gul** babyblomme med sød smag. Frugterne er lidt kantede. God vækstkraftig plante, men bør podes for at give optimalt udbytte. Frugtvægt 12–14 g. Har tolerance overfor ToBRFV.

Leonisher F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/Fol:0/Pf:A-E IR: Ma/Mi/Mj) Fantastisk orange cheryblommetomat med gennemsnits-vægt på 12–14 g. Sprødhed, sødme og god balance med syre gør Leonisher til en smagsoplevelse. Brixallet ligger på ca 9,5. Dyrkningsmæssigt er Leonisher udmærket både til løspluk og kasetomat. Fungerer både i belyst og traditionel produktion.

Orangita F1^(DR) (HR: ToMV:0-2/Pf:A-E/For/Va:0/Vd:0 IR: Pst:0/Lt/ Pn/Ma/Mi/Mj) En attraktiv **orange** cherrytomat med sprød og god smag. Meldugstolerant. Frugtvægt 11–16 g.

Queenita F1^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/ Pf:A-E/ Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR: Pst:0/Lt/Pn/Ma/Mi/Mj) **Rød** Cherrytomat med god resistens. Den har højt udbytte potentiale og giver fine klaser. God holdbarhed efter høst og klases-tilken holder farven længe. Frugtvægt 15–22 g.

Roundita F1^(DR) (HR: ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/ Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR:Pst:0/Lt/Pn/Ma/Mi/Mj) Frugten har en unik **rød** farve og form med fortræffelig smag. Frugtvægten ligger på ca 14–16 g. Kan høstes både som løs og på klase. Sorten kan dyrkes både som traditionel og belyst produktion.

Royalstar F1^(S) (HR:ToMV:0-1/Pf:A-E/Fol:0/For IR:ToBRFV/Mi) Klar **orange** fantastisk god cherrytomat. Lyser klart blandt øvrige sorter. God tolerance mod sprækning. Frugtvægt 15–20 g. Har tolerance overfor ToBRFV.

Fortsættes næste side.

Fortsættelse fra forrige side.

Rozestar F₁^(S) (HR:ToMV:0-1/Pf:A-E/Fol:0/For IR:Mi) **Rosa** blommetomat med god smag (brix 8,1). Højt udbytte og sprækker sent. Frugt vægt 15–20 g.

Santorange F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0) **Orange** blommecherrytomat med frugt vægt på ca 20 g. Sød smag. Kraftig voksende. Kan høstes som klase.

Strabini F₁^(DR) (HR: ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/Fol:0,1/Sbl/SI/Ss IR:ToBRFV/Ma/Mi/Mj) En **mørkrød** jordbærlignende tomat som er middeltolerant mod ToBRFV (Rugosavirus). Smagen er fantastisk, og klaserne præsenterer sig meget fint. Strabini er velegnet til vinterproduktion med lys.

SV0948TS F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/Fol:0,1/Va:0/Vd:0, IR:TYLCV) **Gul** cherrytomat, med flot farve og smag. Stærk plante. Til klase og løs høst. Frugt vægt 15 g.

Yelorita F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/Va:0/Vd:0, IR: TYLCV/Pst:0/Ma/Mi/Mj) Meget fin, **gul**, cherrytomat med god holdbarhed og smag. Kan høstes både løs og på klase. Sprækker ikke så let. Kompakt plante som giver mange klaser. Kraftig voksende. Frugt vægt 14–22 g.

Øvrige sorter
Strabena F₁

COCKTAILTOMAT

Florryno F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0, IR: Ma/Mi/Mj) **Rød**, rund cocktail som giver fine frugter. Stærk vækst som skal kontrolleres. Frugt vægt 35–40 g.

Flavorino F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:1,2/Va:1/Vd:1, IR:Pst:0/Ma/Mi/Mj) **Rød** blommetomat. Giver lange klaser med smukke blommeformede frugter. Stærk vækst som skal kontrolleres. Tidlig høststart. Frugt vægt 35–40 g.

Nightshade F₁ (HR:ToMV:0-2/TMV:0/Pf:A-E/Fol:0-2 IR:ToBRFV/Pi/Pn/ Ma/Mi/Mj) **Sort**, oval frugt med rød stjerne ved stilkfæste. Fin sprød frugt, brix 8,0. Stærk plante med god frugtsætning og flotte klaser. Frugt vægt 25–30 g.

SV0946TS F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0 IR:Ma/Mi/Mj) **Rød/grøn** zebrafarvet blommetomat i cocktailstørrelse. Frugt vægt 40–45 g.

Zebrino F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Va:0/Vd:0, IR:Ma/Mi/Mj) **Rød/grøn** Tigrellatomat med mørkrød indre farve. God smag. Højre lycopenindhold end almindelige tomater. Relativ kort holdbarhed. Frugt vægt 35–50 g.

STORE SPECIALTOMATER

Bolzano F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:1,2/For/Va:1/Vd:1) **Orange** tomat. Fast fin frugt som vejer 100–110 g. Kan dyrkes som klase tomat eller sælges i løs vægt og pakkes sammen med røde og gule.

DRK 936 F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR:Ma/Mi/Mj) **Rosafarvet** blommetomat med sød smag, ca 70 g. Dyrkes på klase, ens frugter, knibes til 8 frugter/klase.

Ebeno F₁^(G) (HR:ToMV:0-2/Fol:0/Va:0/Vd:0) **Chokoladebrune** frugter, ensartede klaser med 6–8 frugter. Frugt vægt 90–110 g.

Gourmansun F₁^(CT) (HR:Fol:0,1,2/Va:0/Vd:0/ToMV:0-2, IR:Pi/TSWV) Store hjerteformede frugter, der er **gule/røde**. God, med saftigt kød. Frugt vægt ca 200 g.

Lorenzo F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:1,2/For/Va:1/Vd:1) Rund tomat med flotte **citrongule** frugter. Høstes på klase eller løst. Frugt vægt 100–130 g.

Organza F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol: 0,1/For/Va:0/Vd:0, IR:Pn) **Orange** blommetomat, meget velsmagende med frugter som vejer ca 80 g. Kraftigvoksende plante.

Portento F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0, IR: TSWV:0/Ma/Mi/Mj) Afslang, **rød** tomat af italiensk SanMarzano type, udviklet til madlavning. Indeholder meget frugtkød og få frø. Højt udbytte og god tolerance overfor griffelråd. Til løs høst. Frugt vægt 120–140 g.

Timenta F₁^(G) (HR:ToMV:0-2/For) Frugt vægt 110–130 g. **Rød** bundfarve med **grønne** striber (tiger). God. Kan blive blød efter høst.

Tirouge F₁^(G) (HR:ToMV:0-2/For) Frugt vægt 110–130 g. **Rød** grundfarve med gule striber (tiger). Kan blive blød efter høst. Dyrkes pga udseendet.

Tiverta F₁^(G) (HR:ToMV:0-2/For) Frugt vægt 110–130 g. **Gul** bundfarve med **grønne** striber (tiger). Sylrig smag. Kan blive blød efter høst.

Volantis F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0, IR:Pn/Ma/Mi/Mj) Forbedret **rød** blommetomat som giver tidligt og højt udbytte. Plukkes løs uden calyx eller på klase. Lang holdbarhed efter høst. Meldugsresistent. Frugt vægt 100–120 g ved løs høst.

BØFTOMATER

Beorange F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0) Orange bøftomat med fin smag. Kompakt vækst. Fin kvalitet. Frugt vægt 180 g.

Tomimaro Mucho F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Pf:A-E/Fol:0,1/For IR:Ma/Mi/Mj) **Rosa** greenback bøftomat som dyrkes i Asien. Generativ og lang plante. Stort udbytte af frugter med god smag. Frugt vægt 160–180 g.

Torero F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/ToTV/Pf:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0) **Rød** bøftomat med fine frugter og klaser. Store, faste frugter med god holdbarhed. Velegnet til løs høst. Stærk mod revner. Relativ generativ vækst. Frugt vægt 250–300 g.

GRUNDSTAMME

Interessen for grundstammer er øget de senere år. Podning er velegnet hvis man dyrker økologisk eller dyrker sorter som ikke har alle de ønskede resistanser, som f.eks. fusarium rodråd og korkrod. Grundstammen giver også ekstra vækstkraft som kan være godt til svagere voksende sorter, især de små frugtede typer. **Kun pilleret frø.**

DR0141TX F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/For/PI/Va:0/Vd:0, IR:Ma/Mi/Mj) Den stærkeste grundstamme til podning af tomater. Giver mere vækstkraft og højere udbytte potentiale. Velegnet til svagt voksende tomat sorter.

Maxifort F₁^(DR) (HR:ToMV:0-2/Fol:0,1/For/PI/Va:0/Vd:0, IR:Ma/Mi/Mj) Grundstamme til podning af tomat. Meget kraftigvoksende og vegetativ vækst. Mest anvendte i Danmark.

Rozestar



Yelorita



Flavorino

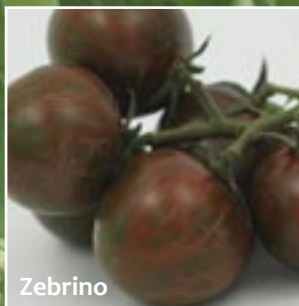
Ebeno



SV0948



Zebrino



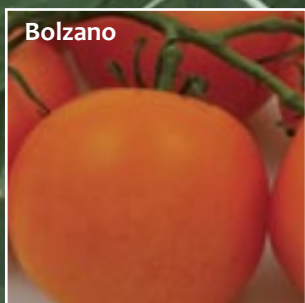
SV0946TS



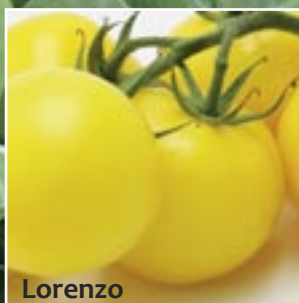
Tomimaro Mucho



Bolzano



Lorenzo



Oregon Sugar Pod



Cascadia



Tiverta

Tirouge

Ært

ÆRT (*Pisum sativum*)

Frøstørrelse: 1 000 frø = 160–220 g.
Frøstørrelsen er afhængig af sort.
Min. spireevne: 85%

Jordtemperatur:

Marrowært min. +15°C, opt +17–18°C
Sukker- og slikært min. +9°C,
opt +14–16°C

Sådybde:

6–10 cm

Rækkeafstand:

Lave/halvhøje 45–60 cm
Høje (>90 cm) 90–100 cm
Marrowært 12 cm

Planteafstand:

7–10 cm

Frøforbrug:

Marrowært 70–80 pl/m² = 110–160 kg/ha
Slikært 60–90 kg/ha
Sukkerært 60–100 kg/ha (lave),
og 30–50 kg/ha (høje)

SORTIMENT 2026

SUGAR SNAP ÆRT

Høsten sker når bælgene er udviklet og lige begyndt at danne ærter. Bælgene koges og spises hele.

Cascadia^(PV) Sort som bliver ca 75 cm høj. Giver mørke grønne, skindende bælg med 7–8 ærter i. Fusarium-resistent.

SUKKERÆRT

Denne type plukkes inden bælgene svulmer op. De er hindrefrie, og serveres kogte med smør til. Alle sorterne bør bindes op for at forenkle plukningen. Det mest arbejdskrævende er høsten.

Oregon Sugar Pod 80 cm høje planter, med 10 cm lange og 2 cm brede bælg. Meldugresistent. Meget højt udbytte i forhold til sin tidlighed.

Norli Lav type, ca 60–80 cm høj. Vokser hurtigt og bør plukkes inden bælgene svulmer. **Findes også som økologisk frø.**

Carouby Almindelig grøn sukkerært som bliver ca 150 cm høj og bør bindes op. Relativ lang høstperiode. Flotte 10 cm lange bælg.

MARROWÆRTER

Maxigolt Middelhøj ært, der giver et højt udbytte. Bælgene indeholder ca 8 ærter og er 10–11 cm lange. Udviklingstid 70–75 dage. Meget god smag.

Utrillo Middelsen sort med fine bælg, som fyldes godt. Godt.

Krydderurter

Etårig urter som dild, kørvel, kommen og anis og den toårig persille sås direkte på voksestedet. Basilikum og citronmelisse kan også sås direkte på gunstige lune voksesteder. Visse urter har frø med lav spireevne. Rosmarin spirer ofte under 40%, salvie ca 70% og basilikum noget højere. Vanskelige eller dyre frøsorter vælger man ofte at så i hus for senere udplantning. Det er vigtigt at afhærde planterne før udplantning på friland. Ved pottedyrkning får man det bedste resultat ved at så direkte i salgspotten. Ved udplantning opnås bedste resultat ved at så i jordpote eller speedling. Barrodplanter er mindre anvendelig, da de sarte rødder skades og planten vil være svær at få til at gro. De fleste krydderurter er anvendelige til dyrkning i potter og salg direkte til kunden.

Kontakt os for mere information og priser.

SORTIMENT 2026

CA 41 NO **Amarant Garnet Red** (*Amaranthus blitum*) Etårig urt. Rød blod-amarant med mild smag, anvendes med fordel i salater.

CA 25 NO **Anis** (*Pimpinella anisum*) Etårig, ca 30–50 cm høj, 1 g er ca 200 frø.

Basilikum (*Ocimum basilicum*) Etårig. 1 g er 700 frø. Drives til udplantning, kan evt. sås direkte. Eget til dyrkning i potte.

CA 71 NO **Basilikum citron** (*Ocimum basilicum*) Hurtigvoksende, småbladet med citronsmag.

CA 47 NO **Basilikum Floral Spires** Lavender (*Ocimum basilicum*) Etårig. Kompakte 25 cm høje planter. Planten er flot og anvendes til både pynt og madlavning. Fin smag. Lavendellilla blomster.

CA 44 NO **Basilikum græsk** Småbladet, busket vækst, meget aromatisk. **Findes også som økologisk avlet frø.**

CA 45 NO **Basilikum kanel** (*Ocimum basilicum*) Olivengrøn blad med røde bladribber, kanelsmag.

CA 68 NO **Basilikum rødbladet** Mørkerøde/purpur blade med intensiv aroma. Giver ensartede, fine planter.

CA 02 NO **Basilikum, storbladet** Tidligere kaldet Genoveser. Storbladet, mørkegrøn, hurtig voksende. Traditionel basilikum. Ny forbedret selektion. **Findes også som økologisk avlet frø.**

CA 67 NO **Basilika Luxor** Storbladet, meget ensartet basilikum til dyrkning hele sæsonen, både til friland og væksthus.

CA 50 NO **Basilikum thai Siam Queen** Storbladet thaibasilikum med lilla stilke.

Hellig basilikum (*Ocimum sanctum*) Planten kommer oprindeligt fra Indien. Hinduer anser den for hellig, deraf navnet.

CA 61 NO **Holy Green**

CA 91 NO **Bladmynte, purpur** (*Perilla frutescens var crispa*) Kaldes også Shiso. Etårig urt med purpurfarvede, noget fligede og krusede blade. Unge blade kan bruges frisk, større mere modne blade bruges i madlavningen. Væksten er dekorativ og kan bruges i udplantninger. Højde op til 50 cm. 1 g er ca 300 frø.

CA 92 NO **Bladmynte, grøn** (*Perilla frutescens*) Kaldes også Shiso. Etårig urt. Bladene er grønne, noget bukledede med fliget kant. Den grønne plante er dekorativ og kan anvendes i udplantninger og til madlavning. Højde op til 60 cm. 1 g er ca 500 frø.

CA 31 NO **Brøndkarse** (*Nasturtium officinalis*) Et- til flerårig urt, 1 g er ca 5 000 frø, har en stærk smag af peber og sennep. Rødderne må ikke tørre ud.

CA 23 NO **Citrongræs** (*Cymbopogon flexuosus*) Asiatisk græs med oprette, hårde strå med tydelig citronsmag. Ca 50 cm høje planter. Flittigt anvendt i det asiatiske køkken. Et flerårigt græs, som dog ikke er vinterhårdfør i vores klima. 1 g er ca 2 000 frø.

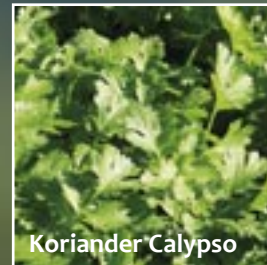
CA 10 NO **Citronmelisse** (*Melissa officinalis*) Flerårig. 1 g er 1 600 frø. Drives eller sås direkte. Eget til dyrkning i potte. **Findes også som økologisk frø.**

CA 06 NO **Esdragon russisk** (*Artemisia dracunculus*) Flerårig halvbusk med smalle, lancetformede blade med svag anis aroma. Betydeligt mindre smag end den stiklingeformerede franske esdragon. 1 g er ca 6 000 frø.

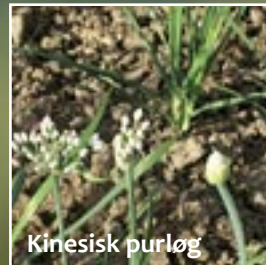
CA 20 NO **Fennikel** (*Foeniculum vulgare*) Etårig. 1 g er 250 frø. Forkultiveres eller sås direkte, 50 cm.

20 05 98 **Bronze fennikel Smokey** Bronze farvede blade, meget dekorativ. Ca 1 m høj plante, 1 g er ca 350 frø.

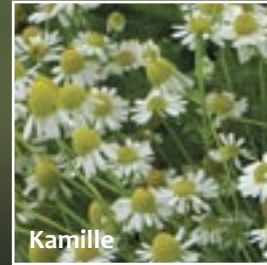
CA 13 NO **Grønmynte** (*Mentha spicata*) Flerårig, ca 30–60 cm, 1 g er ca 12 000 frø. Forkultiveres.



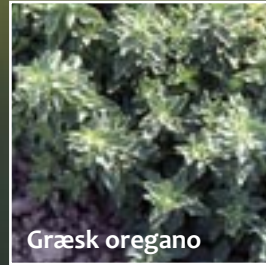
Koriander Calypso



Kinesisk purløg



Kamille



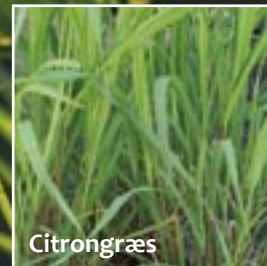
Græsk oregano



Isop



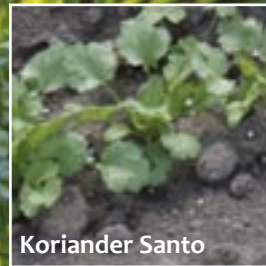
Basilikum Floral Spires Lavender



Citrongræs



Malurt



Koriander Santo



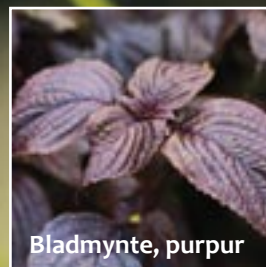
Olssons spiselige blomster



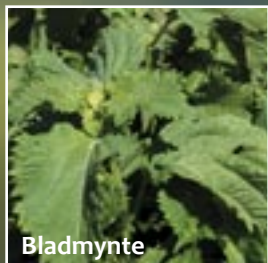
Citronmelisse



Mexikansk dragon



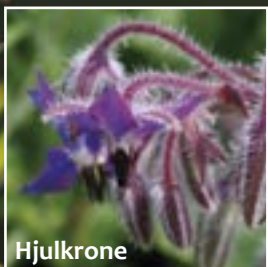
Bladmynte, purpur



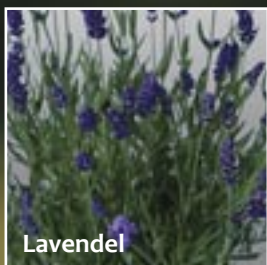
Bladmynte



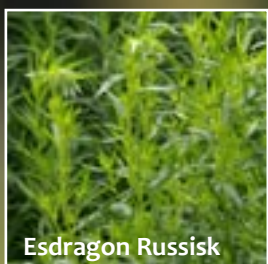
Kommen



Hjulkrone



Lavendel



Esdragon Russisk

CA 16 NO **Hjulkrone** (*Borago officinalis*)
Etårig, ca 30–50 cm. 1 g er ca 50 frø. Blå
blomster. God biplante.

CA 21 NO **Isop** (*Hyssopus officinalis*)
Flerårig, busket plante, ca 60 cm høj, med
smukke blå blomster. Duftende og bitter/sød
smag. Tiltrækker insekter. Fin både som
krydderurt og prydblade. 1 g er omkring
1 000 frø.

CA 77 NO **Kammille** (*Matricaria chamomilla*
L.) Etårig urt som kan blive op til 50 cm høj.
1 g er ca 16 000 frø. Blomsterne kan anvendes
både som friske og tørrede til te. Selvsår
sig let. Tåler tørke.

CA 30 NO **Karse** (*Lepidium sativum*) Etårig.
1 g er 400–500 frø. Sås direkte.

CA 07 NO **Kinesisk purløg** (*Allium tuberosum*)
Hvidløgspurløg, flerårig. 1 g er 250–300
frø.

Koriander (*Coriandrum sativum*) Etårig. 1 g er
100 frø. Sås direkte, 100 cm.

CA 11 NO **Koriander Santo** Stokløbnings-
tolerant, opretvoksende sort med god smag.

CA 62 NO **Koriander Calypso** Meget stok-
løbnings-tolerant sort med lav tilvækstpunkt,
hvilket gør den velegnet til flergangshøst.

CA 17 NO **Kommen** (*Carum carvi*) Toårig.
1 g er 300–500 frø.

Kryddertagetes Se *Tagetes tenuifolia* under
Blomster side 75.

CA 01 NO **Kørvel** (*Anthriscus cerefolium*)
Etårig, 40 cm. 1 g er 550–600 frø. Direkte
såning, 0,5 g/løbende m. Brugstid 7–8 uger,
sås i hold.

CA 65 NO **Lakridstages Dropshot**
(*Tagetes filifolia*) Etårig urt med dekorative,
velduftende blade med smag som minder om
anis/lakrids. I potter bliver den 15–25 cm høj,
fritvoksende kan den blive op til 35 cm.
Planten dyrkes for bladene og eventuelle
blomsterknopper tages væk. 1 g er ca 600
frø.

20 08 84 **Lavendel** (*Lavandula*
angustifolia) Hidcote Blue Strain Flerårig, 25
cm høj. 1 gr. er ca 1 500 frø. Velegnet til
krukker da den har en kompakt vækst med
flotte mørkeblå blomster.

CA 22 NO **Løvestikke** (*Levisticum officinalis*)
Flerårig, 150–200 cm, 1 g er ca 280 frø.

CA 15 NO **Malurt** (*Artemisia absinthium*)
Flerårig, 100 cm, 1 g er 10 000 frø.

CA 03 NO **Merian** (*Majorana hortensis*)
Dyrkes som etårig, kan overvintre, 20–30 cm.
1 g er 4 500 frø. Forkultiveres.

CA 78 NO **Mexikansk dragon** (*Tagetes*
lucida) også kaldet Esdragon-fløjlsblomst.
Etårig, 60 cm. 1 g er ca 1 000 frø. Tydlig duft
og smag af fransk esdragon med lidt aroma
af lakrids. Kan anvendes både til madlavning
og salader.

CA 05 NO **Oregano** (*Origanum vulgare*)
Flerårig, 40–60 cm, 1 g er ca 7 500 frø. **Findes
også som økologisk avlet frø.**

CA 27 NO **Oregano græsk** (*Origanum*
hirtum) Flerårig, ca 40–60 cm, 1 g er ca 9 000
frø. Forkultiveres eller sås direkte.

CA 24 NO **Pebermynte** (*Mentha piperita*)
1 g er 8 500 frø.

CA 19 NO **Portulak** (*Portulaca oleracea*)
Etårig, 25–30 cm, tykke grønne blade og
stilke, anvendes frisk i salater.

CA 09 NO **Rosmarin** (*Rosmarinus*
officinalis) Normalt etårig i Danmark, ca 50
cm, 1 g er 800 frø. Frøet har ofte lav spire-
evne. Forkultiveres. Egnet til pottekultur.

Rucola Se under Rucola, side 40.

CA 12 NO **Salvie** (*Salvia officinalis*) Flerårig,
50 cm, 1 g er 120 frø. Egnet til pottekultur.
Findes også som økologisk avlet frø.

CA 29 NO **Sar** (*Satureja hortensis*) Etårig,
20–30 cm, lysspirende, 1 g er 1 400 frø.
Forkultiveres.

CA 32 NO **Syre** (*Rumex acetosa*) Flerårig,
40–80 cm, 1 g er ca 1 000 frø. Grønne blade
med syrlig smag.

CA 04 NO **Timian** (*Thymus vulgaris*)
Flerårig, 25–40 cm, 1 g er 4 600 frø. For-
kultiveres eller sås direkte. Egnet til potte-
kultur. **Findes også som økologisk avlet frø.**

CA 60 NO **Mix af spiselige blomster og
urter** Etårig, ca 30–60 cm. Indeholder bl a
morgenfrue, kryddertagetes, blomsterkarse,
isop, hjulkrone, kinesisk purløg, kommen og
salvie. Sammensat til anvendelse i salater.
Frøforbrug ca 5–12 g/m².

CA 70 NO **Olssons spiselige blomster**
30–50 cm høj. Etårig blanding af spiselige
blomster i flere farver. Disse bliver op til 50
cm høje. Indeholder kornblomst, morgen-
frue, blomsterkarse, kryddertagetes mm. Sås
om foråret i varm jord. Kan også dyrkes i
væksthus. Udsædsmængde 5 g/m².

Hobbysortiment

Flere og flere vælger at dyrke spiselige ting i bede og krukker istedet for pryplanter. Dette stiller andre krav til sorterne end de krav gartneren stiller. Her findes sorter som er velegnede til hobbyplanter og som fungerer i mindre produktioner og haver.

Tomater

1 000 frø vejer 2–3 g. Normalfrø har almindeligvis en spiring på 85%. Man bør dog ikke beregne mere end ca 75% brugbare planter. For at få en vellykket spiring bør tomater spires ved 23–26°C. Det er også vigtigt at jorden er varm når der sås. Vand med lunkent vand. Beregn 6–8 uger fra såning til færdig plante. Fra plantning til første høst vil der typisk gå 8–10 uger (afhængig af sort).

SORTIMENT 2026

ALMINDELIGE TOMATER

Alicante NYHED Tidlig sort til hobbydyrkning. Runde, fine **røde** frugter som vejer 70–80 gram. **Bør prøves 2026.**

Gemini F1 2–3-rummet **rød** tomat sort, som er god både i væksthuse og friland. Frugtvægt 70–80 g. OBS! Denne sort indeholder 8% selvbestøvede frø som giver planter med kartoffellignende blade (skal frasorteres).

Gourmet Sweet F1 (HR:ToMV/Ff:1–5/Fol:0–1/For/Va:1/Vd:1 IR:Ma/Mi/Mj/Si) **Rød** tomat som dyrkes for den gode smags skyld. Relativt kort plante, velegnet til de fleste hobbyvæksthuse. Kun svag tendens til solskoldning. Sund. Frugtvægt ca 80 g. Begrænset mængde frø tilgængelig 2025–2026.

Elin Sweet F1 Velkendt rund tomat til hobbydyrkning. Relativ tidlig moden med faste, **røde**, velsmagende frugter på 80–90 g. Begrænset mængde frø tilgængelig 2025–2026.

CHERRYTOMATER

Ronja Sweet F1 (HR:ToMV/Fol/Mi) **Rød-brun** mini Kumato som er meget velsmagende. Relativt kompakt, kraftig plante med flotte klaser. God tolerance overfor revnede frugter. Frugtvægt 20–25 g.

Mio Sweet F1 (HR:ToMV/Ff/Fol/Mi/On/Ss) **Rød** mini San Marzano som er meget velsmagende. Giver store lange klaser. Frugterne revner sent på planten. Stort udbytte. Frugtvægt 15–20 g.

Delicacy F1^(S) (HR:ToMV:0–2/Fol:0,1/Ff IR:Ss) Baby blommetomat med **mørkerød** farve og meget sød smag. Frugtvægt 20–25 g.

Lotta Sweet F1 (HR:ToMV/Ff/Fol/On) **Rød** miniblumme som er meget velsmagende. Giver store klaser og højt udbytte. God tolerance overfor revnede frugter. Frugtvægt 14–18 g.

Madicken Sweet F1 (HR:ToMV/Fol/Mi) **Gul** cherrytomat som er velsmagende. Frugten er højrrund. Kompakt kraftig plante og flotte klaser. God tolerance overfor revnede frugter. Frugtvægt 14–18 g.

Kajsa Sweet F1 (HR:ToMV/Fol/Mi/Ss) **Orange** mini San Marzano som er meget velsmagende. Kompakt kraftig plante som giver flotte klaser. God tolerance overfor revnede frugter. Frugtvægt 15–20 g.

Beata Sweet F1 (HR:ToMV/Ff/Mi/Ss) **Rød** jordbærtomat med god smag. Frugten har jordbærform. Flotte store klaser. God tolerance overfor revnede frugter. Frugtvægt 13–17 g.

Corabell F1 (Hr:ToMV/F:0/V) **Rød** velsmagende og sød blommetomat på ca 30 g. God tolerance overfor revnede frugter. Fin kraftig plante.

Delicacy F1^(S) (Hr:ToMV:0–2/Fol:0–1/Ff IR:Ss) Babyblommetomat med mørk **rød** farve og meget sød smag. Frugtvægt 20–25 g.

Favorita F1^(DR) (HR:ToMV:0–2/Ff:A–E/Fol:0,1 IR:Ma/Mi/Mj) Hovedsort til hobby pga. kompakt vækst og fantastisk god smag. **Rød** greenback frugt, lange og mange, dobbelte klaser. Fin form på frugten og stort udbytte. Frugtvægt 13–17 g.

Gartenfreude Små, **røde**, runde, søde frugter af cherrytype. Ca 20 g.

Sungold (Hr:ToMV/Fol:1) Klar **orange** cherrytomat med fremragende smag. Bedste smag af alle cherrytomater. Kraftig vækst. Frugterne har lidt tendens til at revne når natten bliver for kold. Størrelse 20–25 g.

Sweet Million F1^(S) (Hr:ToMV/F:0) **Rød** cherrytomat med en dejlig sød smag. Sætter mange frugter/klase. Plante med god vækstkraft. Frugtvægt 10–15 g.



Eduardo



NYHED

Alicante



Ronja Sweet



Yellow pearshaped



Indigo Kumquat



Madicken Sweet



Zagor



Romello



Heartbreakers



Indigo Rose



Betalex

NYHED



Buffalopink

COCKTAILTOMATER

Harmony F1^(CT) (HR:ToMV/Fol:1-2/For/Ss) Cocktailtomat med lange flotte klaser. Velegnet til koldhus, men kan også dyrkes udenfor på lune steder. Frugterne er **røde** og vejer 40-50 g.

Zagor F1 (HR:ToMV/Fol:0-1/Va/Vd IR:TYLCV) En sort som giver klar orange, ovale frugter. Frugterne er faste og revner ikke så let. Frugtvægt ca 35-40 g.

SPECIALTOMATER

Black Cherry^(CT) En produktiv cherrytomat med udmærket smag. Frugterne er **brunsorte** og kan plukkes løse eller høstes på klase. Frugtvægt 15-20 g.

Colibri F1^(CT) (HR:ToMV/Va:1/Vd:1/Fol:1-2/For IR:Ma/Mi/Mj/Ss) **Rød** blommetomat. Giver godt udbytte og fine frugter. Ikke tendens til at blive melet, frisk smag. Frugtvægt ca 80 g.

Eduardo F1 (HR:ToMV/Fol:0-1/Va/Vd) **Rød** San Marzano som giver faste og fine frugter op til 130 gram med god holdbarhed og smag. Kraftig voksende plante.

Golden Queen **Gule** normalstore tomater (6-8 cm). Planten bliver ca 120 cm høj og sideskuddene skal nippes af. Frugtvægt 80-100 g.

Indigo Kumquat F1 **Orange/purpurfarvet** miniblumme tomat. Kompagt plante som giver mange, fine frugter med god smags balance mellem syre og sødme. Frugtvægt ca 35 g.

Indigo Rose Mørk lilla frugt som ved modning får rødlige tegninger. Den mørke farve gør at frugten har højt indhold af antho-cyaniner (samme gruppe antioxidanter som i blåbær). Smagen minder om blommer. Frugtvægt ca 60 g.

Sacher F1 (HR:ToMV/Fol:0-2/Va/Vd IR:Ma/Mi/Mj) Stor **sort/brun** rund tomat med god smag og aroma. Faste frugter med høj kvalitet og lang holdbarhed. Frugtvægt ca 120 g.

Tiger F1 (HR:ToMV/Va/Vd/Fol:0,1 IR:Ma/Mi/Mj) Tigerstribet, dvs **rød/grøn** stribet cocktailtomat med frugter som vejer 40-45 g. Faste frugter med meget højt indhold af lycopin.

Tomatoberry Grande F1 (HR:ToMV:0-1 IR:TYLCV) **Rød** jordbærlignende tomat som vejer 30-40 g.

Yellow Pearshaped Pæreformet **gul** tomat. Lidt melet i smagen. Meget dekorativ. Frugtvægt 30 g.

Zuccherino F1 (HR:ToMV/Fol:0/Va:0) Supersød **rød** dadeltomat med en vægt på ca 20 g. Tomaterne kan høstes enkelt eller hele klaser. Kan producere dobbelt klaser. Fin kraftig plante.

BØFTOMATER

Buffalopink F1^(CT) (HR:ToMV 0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0/For/ Pf A-E IR:Ma/Mi/Mj) Bøftomat med **rosa** frugter. Tidlig sort som kan give højt udbytte. Flot sammen med de andre Buffalo-sorter.

Buffalosteak F1^(CT) (HR:ToMV/Va:0/Vd:0/Fol:1 IR:Ma/Mi/Mj) **Rød** marmandetomat med store fine frugter. Kompakt vækst. Frugtvægt op til 300 g.

Buffalosun F1^(CT) (HR:Fol:0,1,2/Va:0 IR:Pi/TSWV) **Rød/gul/orange** marmandetomat med store fine frugter. Kompakt vækst. Frugtvægt op til 700 g.

Corazon F1^(CT) (HR:Va:0/Vd:0) Tomat af "oksehjertetype". Relativt store frugter med **grøn** nakke. God smag.

Marmande Standardsort indenfor hobbyavl af bøftomater. En tidlig **rød** sort med frugtvægt på ca 120 g. Til dyrkning på friland.

Paola F1^(CT) (HR:ToMV/Ff:1-5/Fol:0-1/Va/Vd) Lille **rød** bøftomat. God frugtkvalitet og udbytte i forhold til Marmande. Lysfrugtet. God smag. Frugtvægt 130-170 g.

TOMATER I POTTE

Betalex **NYHED** Busk/pottetomat som giver svagt fladrunde **mørkerøde** frugter på ca 70 gram. **Bør prøves 2026.**

Heartbreakers™ Vita F1 Busktomat, 40-50 cm høj, giver **røde**, hjerteformede frugter. Frugtvægt ca 15 g.

OF 112 F1 **Rød** pottetomat ca 40 cm høj, frugtvægt 25 g.

OF 113 F1 **Orange** pottetomat ca 40 cm høj, frugtvægt 25 g.

OF 114 F1 **Gul** pottetomat ca 40 cm høj, frugtvægt 25 g.

OF 115 F1 **Purpurfarvet** pottetomat ca 40 cm høj, frugtvægt 25 g.

Peardrops F1 Busk med hængende vækst. Velegnet til både krukker og ampler. Giver mange, små, **gule** frugter. Frugtvægt ca 25 g.

Summerlast F1 Lille busktomat ca 35 cm høj, med **røde** frugter. Velegnet til plantesalg. Frugtvægt 35-45 g.

Fortsættes næste side.

Tomater forts.

Sweet Sturdy™ F1 Grace Pottetomat. Kompagt plante 30–40 cm høj. Giver små, **gule**, søde frugter. Frugtvægt 10–15 g.

Sweet Sturdy™ F1 Jo Pottetomat. Kompagt plante 30–40 cm høj. Giver små, **røde**, søde frugter. Frugtvægt 10–15 g.

Red Robin Meget lille **rød** busktomat til potte og ampel. Planten bliver ca 20 cm høj, men sætter tidligt mange små frugter med en frugtvægt på ca 25 g.

Siderno F1 Rød cherrytomat af busktypen. Meget kompakt og forgrenet, relativ små blade. Giver mange velsmagende frugter i størrelsen 15–20 g. Velegnet til altanen/terrassen eller vindueskarmen. Plante højde ca 45 cm.

Tiny Tim Rød cocktailtomat. Planten bliver ca 25 cm, og frugterne er ca 20 mm i diameter.

Romello F1 Busktomat med frodigt, noget hængende vækst, hvilket gør den også god til ampel. Giver mange **røde** miniblommer. Frugten er ca 24x30 mm. Søde frugter, brix ca 8,2. Planten bliver 50–70 cm høj/lange. Behøver opbinding, hvis den dyrkes som busk.

Terenzo F1 Busk/ampel tomat 40–50 cm som giver mange frugter. Frugterne er **røde**, ca 30 mm, gode og sprækker ikke så let. Frugtvægt ca 20 g.

Totem F1 En busktomat med en højde på ca 50 cm. Sorten behøver ikke støtte eller opbinding. Kan under gode vejrforhold give udbytte i meget lang tid. Små **røde** frugter på ca 50–70 g. **Ingen frø tilgængelig 2026.**

Tumbling Tigress Tigerstribet, kraftigvoksende ampeltomat. Flotte **røde** frugter med **grønne** striber. Producerer store mængder frugt hele sæsonen, som er velsmagende. Frugtvægt 20–30 g.

Tumbling Tom Red Rød tomat velegnet til ampel med ca 50 cm lange stængler. Frugtvægt 25–30 g.

Tumbling Tom Yellow Modsvarende Tumbling Tom Red, men med **gule** frugter som vejer 25–30 g.



Tumbling Tigress



Summerlast



Sweet Sturdy Jo



Tumbling Tom Red



Terenzo



Sweet Sturdy Grace

Drivagurk

Fitness F1^(DR) (HR:Px) Meldugstolerant sort, som giver godt udbytte hele sæsonen.

Datis F1 Skoleagurk med høj meldugstolerance. Særlig velformede mørkegrønne frugter 16–17 cm. Vækstkraftig plante som sætter flere frugter /blad-hjørne. Klarer svingende temperaturer i hobbydrivhus.

Fortuna F1 Meldugstolerant snackagurk med god smag. Agurkerne bliver 10–12 cm lange og mange. Perfekt hobbysort. Velegnet til madkassen.

Swing F1 (HR:Px/Ccu) Frilandsagurk som smager som væksthusagurk. Frugterne er ikke glatte, men noget piggede. Mørkegrønne og 20–25 cm lange. Enkel at dyrke både på friland og i væksthus.

Jungleagurk

(*Melothria scabra*) Små grønovale frugter, 4–6 cm lange. Langsom udvikling efter spiring. Klatreplante. Kræver varme.

Citronagurk

(*Cucumis sativus*)

Lemon Cristal Dyrkes som øvrig agurk. Giver mange små, runde, gulagtige frugter.

Aubergine

Romanov F1^(S) Aubergine med 17–22 cm lange frugter, mørk violette. Fjern den første blomst for at få en bedre plante.

Lucilla F1 Middeltidlig sort som giver aflange, blanke frugter i violet med hvide striber. Ca 8x16 cm, frugtvægt ca 500 g.

Madonna F1^(DR) Tidlig sort med violette frugter. Halvlang 15–20 cm. Den første blomst knibes for at få en bedre plante.

Kaberi F1 En mini aubergine som er god som balkon/altan plante. Giver mange små, runde til dråbeformede mørke glinsende frugter. Frugtvægt ca 50–100 g.

Ananaskirsebær

(*Physalis peruviana*) Busk, i slægt med tomat, med dekorative orange bær. Varmekrævende med ujævn spiring, men nem at dyrke. 1 000 frø er ca 1 g.

Jordbær & Skovjordbær

JORDBÆR (*Fragaria ananassa*)

SKOVJORDBÆR

(*Fragaria vesca* var *sempervlorens*)

Frøstørrelse:

Skovjordbær 1 000 frø = 0,3 g

Jordbær 1 000 frø = 0,5 g

Min. spireevne: 60%

Jordtemperatur: Min +10°C, opt +17°C

Sådybde: 0,5 cm Obs! Frøet er mørkespirende.

Frøforbrug: 2–3 frø/potte

Jordbær 1,5–2 g giver 1 000 planter

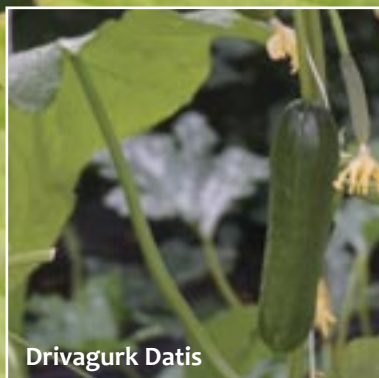
Skovjordbær 1 g giver 1 000 planter

NYHED



Jordbær Estavana

Skovjordbær
Mignonette



Drivagurk Datis



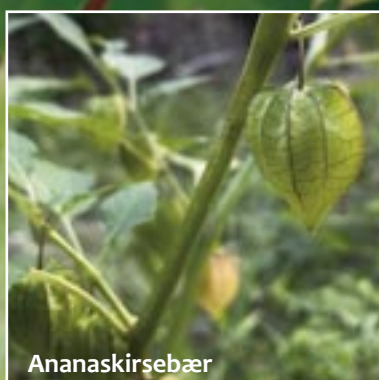
Aubergine Lucilla



Jungleagurk



Aubergine Kaberi



Ananaskirsebær

JORDBÆR

Delizz Dyrk jordbær som potteplante eller som udplantningsplante. Blomsterne sidder højt oven på planten og er hvide. Når de søde bær er modne, spiser du direkte fra krukken. Remonterende, det vil sige blomstrer hele sommeren.

Elan F1 Jordbær forædlet til ampler. Mørkegrønne blade, hvide blomster, røde koniske bær med god smag. Såning i jan-feb giver høst i maj-juni. Planten giver bær hele sommeren.

Estavana F1 NYHED Sort fra frø til jordbæravleren. Udviklet til dyrkning i render/potter på friland eller væksthus/tunnel. Vegetativ og kompakt plante som tåler en varm sommer. Lange blomsterklaser som får bæret fri af planten. Sætter bær hele sæsonen. God holdbarhed og smag. Begynder at give bær 110–120 dage efter såning.

SKOVJORDBÆR

Mignonette Skovjordbær som giver runde fine bær hele sommeren. Passer godt i krukker og ampler men kan også anvendes i bede. Planten sætter ikke udløbere.

Etiketter

Mangler du etiketter til Dine hobbyplanter? Vi lagerfører sorter mærket med med svensk tekst.

Vil Du have egne etiketter med dansk tekst, plantepas og/eller EAN-kode? Her kræves mindst 1000 etiketter pr. sort.

Kontakt os for mere information.



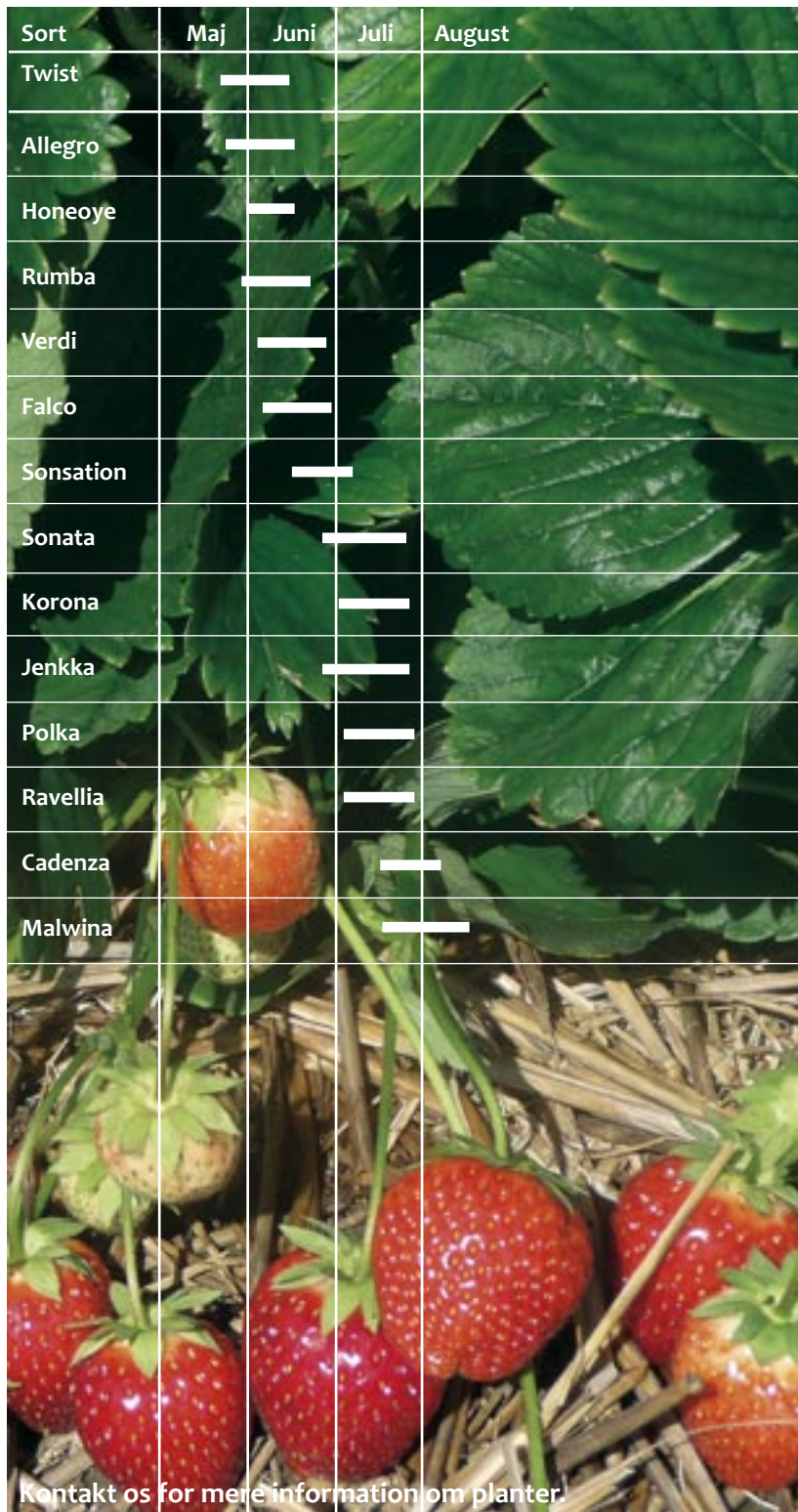
Planter & Knolde

Jordærplanter

Alle jordbærplanter som leveres er certificerede planter. Der findes et certificeret nummersystemet i EU. I dette system indgår BM5 (Basic material generation 5) som den normale plante ved handel. Dog findes på markedet også til tider CAC planter som er på et endnu lavere niveau, men i mange tilfælde alligevel brugbare.

Høsttidspunkt for jordbær

Sort	Maj	Juni	Juli	August
Twist		—		
Allegro	—			
Honeoye		—		
Rumba		—		
Verdi		—		
Falco		—		
Sonsation		—		
Sonata			—	
Korona			—	
Jenkka			—	
Polka			—	
Ravellia			—	
Cadenza			—	
Malwina			—	



Kontakt os for mere information om planter

Remonterende sorter

Remonterende jordbær blomstrer og giver bær hele sæsonen i teorien. I praksis er det blomstring i begyndelsen af sæsonen og efter høst af bær starter en ny blomstring med efterfølgende høst. Ofte kan der høstes til hen på efteråret. Hvordan høstperioden forløber påvirkes af plantetypen.

Kontakt os for aktuelle sorter.

Økologiske planter

Vi kan tilbyde følgende sorter som økologisk dyrkede planter i år. Planterne er kontrollerede af de hollandske myndigheder KRAV: **Allegro, Rumba, Verdi, Falco, Sonsation, Faith, Cadenza og Malwina.** Som remonterende findes **Ostara.** Bestil tidligt for at være sikker på at få planter.

Plantetyper

Frigoplanter Høstes når planten er gået i vinterdvale dvs. nov–dec og fryses derefter ned til -1°C frem til levering i april–juni. På standard planter skal man ikke regne med nogen høst i planteåret. For at hjælpe planterne kan blomsterstilken klippes af i planteåret. Dette vil give højere udbytte det kommende år. Frigoplantene leveres i størrelse fra A (8–14), men også A-, A1+, A2+ og A3+. Alle sorter er ikke tilgængelige i alle størrelser. For at høste i planteåret skal man vælge A2+ eller større. Disse giver høst ca 60 dage efter plantning under normale forhold.

Ventebedsplanter Frigo-plante, som plantes om på nye bede om sommeren. Efter omplantning vokser planten sig større og høstes i nov–jan. Sammenlignet med en frigoplante giver ventebedsplanterne større bær, højere udbytte og kortere plukkesæson. Ventebeds-planter anvendes mest i væksthuse og tunnelproduktion. De leveres i 3 størrelser, WB–L (15–18 mm) WB–M (18–22 mm) og WB–H (22+mm).

Friske barrodplanter Leveres i august til omgående plantning.

Friske planter med rødder (misted tips) Stiklinger med jord og rødder. Leveres i august til omgående plantning. **Skal bestilles senest i maj måned.**

Trayplanter minder om misted tips-planter men produceres i bakker til de er færdige i nov–dec. Planterne lagres siden frosne, løse i kasser og anvendes i væksthuse og tunnelproduktion. Findes i 3 størrelser: Tray (250 cm³), minitray (125 cm³) og modules (75 cm³).



Hindbærplanter

Hindbær dyrkningen er øget kraftigt i Skandinavien de senere år, særligt i tunneler. Denne dyrkning giver højere udbytte med bedre kvalitet og højere udbytte end i frilandsdyrkningen, men er dyrere at starte op. Vi sælger både sommer- og efterårs-hindbær. Alle planter er certificerede.

Plantetyper

Longcane (lange skud) Ca 170 cm lange skud. 2 skud/potte. Planterne overvintres i fryselager indtil foråret. Planterne er tiltænkt som 1 årskultur. Høst ca 90 dage efter plantning. Leveres i potter.

Speedling planter (mistede tips) med jord og rod, 104 stk/bakke. Leveres forår.

SORTIMENT 2026

SOMMERHINDBÆR

Sommerhindbær producerer bær om sommeren på sidste års skud. Long cane planter giver høst samme år de er plantet.

Vajolet Tidlig sort, røde bær med konisk form. Sunde planter som giver højt udbytte, let at plukke. Beregn 4 skud pr. meter.

Glen Ample Middeltidlig sort. Runde lidt koniske bær med god smag. Lette at plukke. Findes både som longcane og småplanter.

Lagorai Middeltidlig, koniske røde bær med god smag. Giver højt udbytte, let at plukke. Sunde planter. Beregn 5 skud pr. meter.

EFTERÅRSHINDBÆR

Efterårshindbær kræver ikke vinterhvile for at danne blomster. Derfor sætter efterårshindbær bær på årsskuddene og giver høst i efteråret indtil frosten kommer. Efterårshindbær leveres som speedling-planter.

Brombærplanter

Vi leverer long canes, dvs. planter med skud som giver høst samme år de plantes. Planterne overvintres på kølelager og plantes om foråret.

Loch Ness Tornefri med høj udbytte-potentiale. Store og meget søde bær. Dyrkes i væksthuse eller tunneler for at nå modning.

Sweet Royalla Tornefri sort som er ca 10 dage tidligere end Loch Ness. Fine, store bær. Kun til tidlig dyrkning i tunnel eller væksthuse.



Hindbær



Blåbær



Brombær Sweet Royalla



Rabarberplante

Blåbærplanter

Vi leverer virusfri amerikanske blåbærplanter. Planterne er 2-3 år gamle, 10-50 cm høje og står i 0,7-5 liters potter ved levering. Levering sker om foråret/efterår. Blåbær trives bedst i marker med pH 4,0 til 5,5. Har Du ikke dette naturligt i Din mark kan du anlægge bede til at dyrke i. Vi kan levere ugødet, ukalket blåbærspagnum.

Der findes mange sorter af blåbær. Ring til os og få en smag om hvad der passer til dig og hvad der findes at købe.

Kontakt os for aktuelt sortiment.

Stikkelsbær & ribs

Vi sælger planter af røde ribs, solbær og stikkelsbær. Nedenstående leveres som barrodsplanter med 1-3 skud. Husk at bestille i god tid.

Kontakt os for aktuel sortiment.

Rabarberplanter

Rabarberplanterne vi leverer, er egentlig rodstykker. Ved formering deles rødderne i mindre stykker som så plantes. Dette gøres bedst tidligt forår, mens de stadig er i hvile. Vi leverer planterne i marts.

Frambozen Rood Sort med klart røde stængler som giver et godt udbytte.

Goliath Sort med grøn/røde lange stængler med meget højt udbytte.

Er Du interesseret i planter eller ønsker dyrkningsinformation, kontakt os om sorter og plantetyper.

Porreplanter

Vi tilbyder barrodsplanter fra Marokko og Holland. Planter fra Marokko er til den tidlige høst og planter fra Holland er til den sene høst. Planterne er af høj kvalitet og store. Planterne er typisk 12 uger ved levering. Antallet planter varierer i forhold til, hvor store planterne er. Vi sælger kun hele kasser. 1500 planter/kasse. Mindre ordre leveres kun i uge 19,21 og 23.

Marokkoplanter produceres på friland uden brug af ukrudtsmidler og er derfor meget hurtige til at starte væksten efter plantning. Kan leveres fra uge 15–21.

Hollandske planter leveres uge 22–31.

Forskydninger i leveringstidspunkt kan ske pga vejr/tilvækst.

OBS! Vi leverer også økologisk avlet porreplanter. Der findes mange sorter og vi kontrollerer at de opfylder kravene til økologisk dyrkning i Sverige og Danmark.

Knolde

JORDSKOKKER

Jordkokker dyrkes næsten som kartofler. Men de er ikke beslægtede.

SORTIMENT 2026

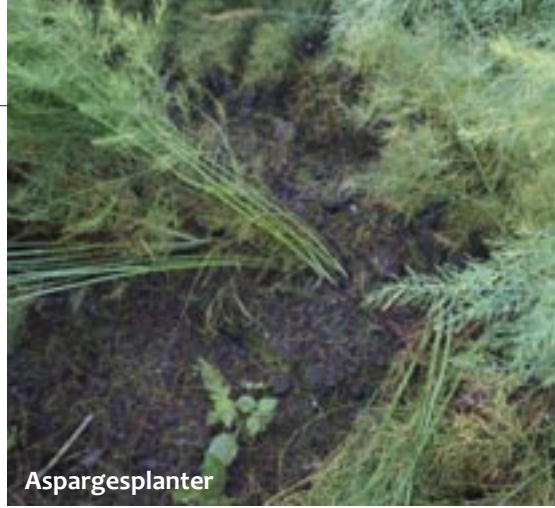
Topstar Store hvide skokker. Lavtvoksende (ca 1 m) og giver tidligste høst. Planterne blomstrer hvert år. **Findes også som økologisk avlet udsæd.**

Elverum Aflang hvid rod. Giver lavere udbytte end ovenstående. Middeltidlig. Ca 2 m højde. Begrænset med udsæd.

Rema Rød, sen sort som bliver 2–3 m høj. Høst fra begyndelsen af november. Kan anvendes til vildtager

PEBERROD

Peberrod er en flerårig urt med lange blade. Den er i kålfamilien når der skal tages hensyn til sædskifte. Den danner lange, kraftige rødder med stærk smag og duft. Planter i foråret. Det som plantes er 15–20 cm lange rødder. Planter med 50 cm afstand. Høstes sent efterår og kan derefter lagres.



Aspargesplanter



Jordkok Rema



Porreplante produktion



Peberrod

Aspargesplanter

Man kan fra de fleste sorter producere både hvide og grønne asparges. Det almindeligste i Danmark er dog de grønne. De sorter som dyrkes mest har lidt antocyan farvning på skudene, men der findes også sorter som er helt fri for antocyan.

De planter vi sælger, er A- og B-planter. Det som adskiller dem, er størrelsen (vægten) af kronen. A-planter skal veje mere end 70 g. De planter som leveres foråret 2025 er sået 2024. Udbuddet af planter varierer fra år til år, hvorfor Du skal bestille så hurtigt Du har bestemt Dig for at være sikker på at få rigtig sort.

Vi kan også levere økologiske planter. Bestil tidligt. Kontakt os for aktuelt sortiment.

SORTIMENT 2026

Gijnlim F1 Meget dyrket ældre sort til grønne asparges. Tidlig og produktiv sort. Giver lidt tyndere skud end de andre sorter.

Aspalim F1 Sort som ligner Gijnlim, er samme tidlighed, men giver kraftigere skud.

Backlim F1 Ældre kraftigvoksende sort som giver tykke fine skud, både som grøn og hvid. Giver dog færre skud end Gijnlim. Sen sort.

Xenolim F1 Antocyanfri sort udviklet til produktion af grønne asparges. Farven er klar grøn. Meget højt udbytte, noget senere end Gijnlim men med tykkere skud.

Efterafgrøder

Mellemafgrøder kaldes korte kulturer som dyrkes mellem hovedafgrøder. Oftest er det et mål at have marken dækket med afgrøder, så stor en del af året som muligt. I visse tilfælde er målet en bedre jordstruktur og i andre tilfælde at mindske ukrudtstrykket og reducere jordbårne sygdomme det primære. Ønsket om at øge humusindholdet og modvirke sandflugt kan også være en anledning. Efterafgrøder kaldes også fangafgrøder når de bruges til at optage kvælstof og modvirke udvaskning.

For at vælge rigtig mellemafgrøde bør man først definere, hvad man vil opnå og derefter vælge art og blanding som passer i sædskiftet. Forudsætningen for at efterafgrøden skal lykkes er en hurtig og ensartet etablering. Jordtemperatur, jordfugt og såteknik skal være i orden. Desuden skal man have en plan for eventuel pudsnings, nedmuldning. Tkv er vægten af 1 000 frø, angivet i gram (g).

Kvælstoffixerende arter

Bælgplanter kan fixere kvælstof fra luften. Vigtige egenskaber og artsforskelle er tilvæksthastighed, kvælstoffixerende evne, livslængde (et-/toårig), overvintringsevne, slægtskab med andre kulturplanter, roddybde og rodmasse.

Alexandrinerkløver/ Berseemkløver (*Trifolium alexandrianum*) Etårig grøntgødnings- og foderplante. Dyb pælrød. Kræver god jord med vandholdende evne. Varmekrævende. Stopper væksten tidligt i efteråret. Fryser væk om vinteren. Kan også dyrkes i renbestand, bedst ved såning juni-juli. Udsædsmængde 20–25 kg/ha, tkv 3 g.

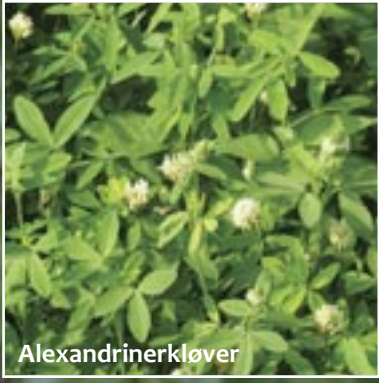
Blodkløver (*Trifolium incarnatum*) Etårig, kan dog overvinde. Anvendes som grøntgødning og grøntfoder. Spirer hurtigt og nemt at dyrke. Vokser bedre end perserkløver ved lave temperaturer. Bør pudses/høstes før blomstring for at tilvæksten ikke skal gå i stå. Sås maj-sep. Udsædsmængde 15–20 kg/ha, tkv 3,2–3,8 g.

Perserkløver (*Trifolium resupinatum*) Etårig bælgplante. N-fixerende grøntgødningsplante. God tilvækst på de fleste ikke for tørre jorde. Kræver varm jord og fugtighed ved såning, laveste spiringstemperatur 8–10°C. Sådybde 1 cm. Højde 60–70 cm. Aggressiv overfor ukrudt, hurtig tilvækst efter afpudsnings. Giver meget grøntmasse. God foder-værdi. Udsædsmængde i renbestand til grøntgødning 12–15 kg/ha, tkv 1,3–1,5 g.

Vintervikke (*Vicia villosa*) Etårig. N-fixerende. God grøntgødningsplante med fin struktur effekt. Kan også anvendes som grønfoderplante. Tåler tørke, aggressiv overfor ukrudt og giver meget N til marken. Dyrkes oftest i renbestand, men kan blandes med blodkløver, rajgræs og rug. Væksten er krybende, og stænglerne bliver 50–150 cm. Producerer meget grøntmasse og trives bedst på let jord, men er tørkefølsom i spiringsfasen. Overvinde ved såning i juli/august. Sådybde 3–5 cm. Udsædsmængde 45–50 kg/ha, tkv ca 30 g.

Jordkløver (*Trifolium subterraneum*) Etårig. N-fixerende. Anv. som bund- og mellemafgrøde i grønsags- og frugtavl. Kan dyrkes på de fleste jorde. Effektiv til at holde ukrudtet nede. Bliver maks. 30 cm høj. Tåler afpudsnings. Sås når jorden er varm, laveste spiretemperatur 8–10°C. Sen såning med utilstrækkelig jordfugtighed giver oftest dårlig planteetablering. Sådybde 2 cm. Langsom i starten. Udsædsmængde i renbestand ca 20 kg/ha og ved såning 10–12 kg, tkv ca 4 g.

Sneglebælg (*Medicago lupulina*) Et-/toårig luserneart. Godt alternativ til jordkløver. Velegnet til foder. Tåler tørke, afpudsnings og skygge af hovedafgrøde. Lav og rankende vækst. Overvinde godt. Udsædsmængde 8–10 kg/ha. I blanding med hvidkløver 4+4 kg. Tkv 1,6 g.



Alexandrinerkløver



Vintervikke




Perserkløver



Sneglebælg



Jordkløver



Blodkløver

Græs

Almindelig rajgræs (*Lolium perenne*) Hurtig voksende, flerårigt græs som bliver tæt. Sås i foråret sammen med kornafgrøde. Udsædsmængde 6–10 kg/ha, tkv ca 2 g.

Italiensk rajgræs (*Lolium multiflorum*) og **Westerwoldiskt rajgræs** (*Lolium multiflorum var. westerwoldicum*) er fine græsser til grøntgødning og foder. Westerwoldiskt rajgræs er en etårig form af italiensk rajgræs. Den går i aks allerede det første år og har hurtigere tilvækst de første 2 måneder. Italiensk rajgræs overvintrer 3 ud af 4 år. Begge har god konkurrenceevne overfor ukrudt og god kvælstofoptagelse i efteråret. Udsædsmængde Italiensk rajgræs 20 kg/ha, tkv. ca 3,5 g. Udsæds-mængde Westerwoldisk rajgræs 12–30 kg/ha, tkv 4,0 g.

Rødsvingel (*Festuca rubra*) Flerårigt græs med langsommere og svagere tilvækst end engelsk rajgræs. Anvendes bl.a. som næringssopsamler i korndyrkning. Tåler tørke, hårdfør og spreder sig med udløbere. Udsæds-mængde 20 kg/ha, tkv ca 1,0 g.

Urter

Boghvede og honningurt er ubeslægtede med andre kulturafgrøder og dermed gode i sædskiftet. Begge giver hurtig markdækning og er værdifulde insekt planter.

Boghvede (*Fagopyrum esculentum*) Etårig, hurtig voksende og let dyrket. Ikke N-fixerende. God i sædskiftet, da den ikke er beslægtet med andre kulturafgrøder. Giver hurtig markdækning, som hindrer etablering af ukrudt. Trives på varme, lette jorde. Føl-som overfor jordpakning, bekæmpelsesmidler og frost. Kan sås sent, spirer godt selv om det er tørt. Kort kultur. Sådybde 2 cm. Blomstring ca 55 dage efter såning. God biplante, giver både nektar og pollen. Eftertragtet af fugle i vildtager. Udsædsmængde 60 kg/ha, tkv ca 25 g.

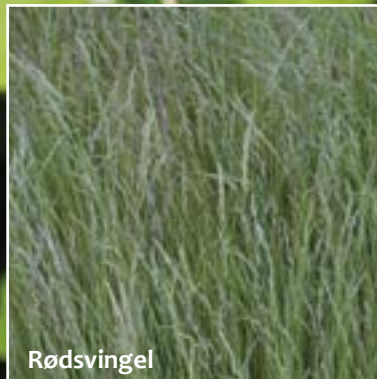
Honningurt (*Phacelia tanacetifolia*) Etårig. Hurtigvoksende urt. Ikke N-fixerende, men med stor, frodig grøntmasse opsamles en masse næringsstoffer. Ikke slægtskab med andre kulturplanter. Velegnet som mellemafgrøde. Sådybde ca 1 cm. Dyrkes hvor det er nødvendigt med en hurtig afgrøde. Højde ca 60–80 cm. Kort kultur. Modner efter 60 dage. Pudses af før modning for at undgå spildfrø. Kan vokse på de fleste jordtyper. Blomstrer 6–7 uger efter såning. Udsæds-mængde 10–15 kg/ha, tkv 1,8–2 g.



Engelsk rajgræs



Honningurt



Rødsvingel



Westerwoldiskt rajgræs

Boghvede

Saneringsafgrøder

Anvendes for at reducere mængden af nematoder eller mindske svampetrykket. Kræver god tilgang til næring og vand for at vokse optimalt.

Oljeræddike (*Raphanus sativus*) Hurtigvoksende plante til nematodesanering og næringsopsamler. Rødsystemet er dybgående og har god effekt på jordstrukturen. Risiko for opformering af kålbrok. Trives bedst på god muldjord med god N-forsyning. Dækker marken efter 4–5 uger, bliver 1–1,5 m høj. Lad ikke planten smide frø. Tåler ikke frost. Sås i april/ maj som renbestand eller som i såning eller såning efter høst i august. Udsædsmængde som næringsopsamler 12 kg/ha. Anvend højere udsædsmængde, 25 kg, ved brug af multiresistent sort ved sanering. Tkv ca 10–13 g.



Oljeræddike

Purhavre (*Avena strigosa*) Højt etårig græs, (op til 160). Purhavre anvendes for at hæmme fritlevende nematoder (*Trichodorus sp*, *Pratylenchus sp*), som forårsager alvorlige skader på kartofler og grønsager på lette jorde. Grøntmassen kan anvendes som foder eller til biogas. Purhavre er frostfølsom og overvintrer ikke. Sås fra juli til sep. Kan sås på alle jordtyper, selv lette og sure jorde. Dyrkes som korn-afgrøde. Udsædsmængde 80–100 kg/ha til nematodekontrol. På meget lette jorde anbefales højere udsædsmængde. Næringsbehov 60 kg N/ha. Tkv ca 22 g.



Purhavre

Sudangræs (*Sorghum sudanense*) sort Piper. Etårig, hurtigvoksende græs. Ligner lidt en majsplante. Bliver 1,5–2 m høj. Anvendes til totalsanering og som grøngødsning for at øge jordens organiske indhold. Producerer stor grøntmasse og kraftigt rødsystem. Reagerer positivt på kvælstof. Saneringen sker når bladmassen knuses og nedmuldes i jorden. Sudangræs genvokser efter afpudsning op til 60–70 cm højde. Pudses med 15 cm stub. Lad afpudsning ligge til dække for ukrudt. Sås i varm jord i 1–3 cm dybde. Udsædsmængde 20–25 kg/ha, tkv 11–13 g.



Tagetes

Tagetes (*Tagetes patula*) Etårig tagetes. Producerer rigeligt med grøntmasse. Anvendes for at sanere rodhårnematoder (*Pratylenchus sp.*) i f.eks. planteskoler, grøntsags-, frugt og bær dyrkning. Nematoder trænger ind i tagetesroden og dør. Under optimale betingelser er saneringseffekten meget fin, op til 95%. Er der ukrudt i tagetesafgrøden kan nematoderne formere sig på dem. Derfor er ukrudtsbekæmpelse vigtigt. Tagetes bliver 50–70 cm høj og blomstrer i mahognirøde, gule og orange nuancer. Såning sker når risikoen for frost er overstået. Der skal være god markfugtighed de første 5 dage efter såning for at sikre god fremspiring. Sådybde 0,5–2 cm. For maks. effekt mod nematoder bør vækstsæsonen være mindst 100 dage. Udsædsmængde 4–6 kg/ha, tkv ca 3 g.



Sudangræs

Landscaping

Færdige etårige blomsterblandinger

Etårige sommerblomster som direktesås er en enkel og billig måde at skabe blomsterpragt på. Blandingerne fungerer lige godt om det er privat eller i offentlige anlæg. Så langs vejen ind til gården, langs cykelstier eller i rundkørsler. Såning i bar og ukrudts fri jord, giver det bedste resultat. Blandingerne er lette at etablere, kræver begrænset pasning og er sammensatte af arter som afløser hinanden, med blomstring frem til frosten. Blandingerne glæder øjet, desuden fungere de som nektar- og pollenkilder for vore insekter. Sammensætningen af blandinger kan variere hen over sæsonen.

For hver blanding angives udsædsmængde. Jo bedre såbed og forudsætninger, jo lavere udsædsmængde. De etårige blandinger sås april-juni eller når dagtemperaturen når mindst 17-18°C og 7-8 °C om natten. Olssons blomstermarkblanding kræver mindre varme for at spire. Mindste frø portion 200 g.

20 60 01 **Contraste** Højde 20-45 cm. Hurtigvoksende blanding til vejkanter, rundkørsler og steder i det offentlige rum, hvor en meget farverig blanding ønskes. Lang blomstring som afsluttes en eksplosion i gult og orange. God i vores forsøg. Udsædsmængde 3-4 g/m².

20 60 02 **Equilibre** Højde 20-40 cm. Lav markdækkende blomsterblanding Anvendes steder, hvor man ønsker at bevare udsynet. Består af lave arter og dværgformer af sommerblomster: kornblomst, hør, clarkia og strandlevkøjer for at nævne nogle. Strandbiblumme i hvid og lilla blomstrer flittigt hele sæsonen. Blandingen indeholder mange gode insektplanter, er hurtigvoksende og blomstrer frem til frost. Passer på relativt ukrudtsfri jord med fuld sol. Udsædsmængde 3-4 g/m².

20 60 04 **Sec** Højde 40-50 cm. Blomsterblanding til tørre områder. Sammensat af etårige arter som tåler både tør og mager jord. Indeholder bl.a. hør, blomsterlin, klinte, chrysanthem, zinnia. Hurtigvoksende med lang blomstringsperiode frem til frost. Udsædsmængde 2-4 g/m².



Contraste



Equilibre



Sec



Olssons Blomstermarkblanding



Olssons Pastelfarver

20 60 20 **Olssons Blomstermarkblanding** Højde 70–90 cm. Blandingen giver indtryk af gammeldags markkruddt. I blandingen findes kulturformer af kornblomst, kornvalmue, klinte, ridderspore og gul okseøj. Begyndende blomstring 7–8 uger efter såning. Så i renbestand med 1,5 g/m².

20 60 21 **Olssons Pastelfarver** Højde op til 90 cm. Sommerblomstblanding i mørke pasteltoner. Kornblomst i forskellige farver, mamelukærme, kongekommen, etårig brudeslør, stolte kavaler mm. Udsædsmængde 3–4 g/m².

20 60 22 **Olssons Regnbue med solstænk** Nu med flere arter. Højde op til 90 cm. Sommerblomstblanding i klare stærke farver med lidt gult. Blandingen indeholder bl.a. kornblomst i forskellige farver, eschscholzia californica, stolte kavaler, hør, valmue, tigerøj. Udsædsmængde 3–4 g/m².

20 60 24 **Olssons Sommerfornøjelse** Højde 40–60 cm. Bred blanding af traditionelle etårige arter, bl.a. kornblomst, valmue og hør. Giver fin lang blomstring, forudsat at jorden er relativ ukrudtsfri. Blandingen må opleves, meget fin. Højde 40–60 cm. Udsædsmængde 3–4 g/m².

20 60 25 **Olssons Snitblomstblanding** Højde 60–100 cm. Til dig som vil plukke buketter. Indeholder over 20 arter til snit. For eksempel zinnia, kornblomst og brudeslør. Kan bredsås i 1 meter brede bede. Højde 60–100 cm. Udsædsmængde 3–4 g/m².

20 60 26 **Olssons Solopgang** Højde 60–120 cm. Blanding i gult, guld, orange og rød. Californisk guldvalmue og brudeslør indleder og blomstrer længe. Tigerøj svæver over hør og kornblomst. Bronzefarvet solsikke giver højde, lige som hvid stolt kavaler. Vinrød amaranthus giver fin kontrast. Blandingen kan være lidt vindfølsom. Højde 60–120 cm. Udsædsmængde 3–4 g/m².

20 60 27 **Olssons Sommerferie** Højde 40–100 cm. Klarer sig selv efter såning. Hurtig blomstrenende blanding som står flot frem til frost pga. en bred artssammensætning. Blomstringen dækker hele farvespektret. Blandingen er robust og klarer et vist ukrudtstryk. Udsædsmængde 3–4 g/m².



Olssons Sommerfornøjelse



Olssons Snitblomstblanding



Olssons Solopgang



Olssons Regnbue med solstænk



Olssons Sommerferie



Miel Honningblanding



Olssons Bee Friendly



Olssons Biblanding

Færdige etårige bi- og insektsblandinger

Miel Honningblanding indgår i premium segmentet og består af nektar- og pollenrige sommerblomster. Den passer også til dem som ønsker farvepragt. Olssons biblanding er vores budgetblanding til større arealer og består af landbrugsafgrøder. Bee Friendly er valmue- og kornblomstfri blanding.

20 60 05 **Miel Honningblanding** Højde 60–70 cm Indeholder arter for bl.a. bier men også andre bestøvende insekter. Arter som indgår er borago, centaurea, clarkia, cosmos, escholtzia, gaillardia, godetia, rudbeckia og zinnia. Udsædsmængde 2–5 g/m². Bild s. 63

20 60 23 **Olssons Bee Friendly** Højde op til 100 cm. Sommerblomstblanding med nektar- og pollenrige arter. Blandingen indeholder ikke kornblomst og valmue, alternativ til Miel Honningblanding. Kan derfor passe til marker som er under omlægning til økologi. Blandede farver med slangehoved indleder blomstringen, røde stænk af blomsterhjør og kongekommens hvide skum afløser. Tigerøje i blandede farver med rød katost og stolt kavalier skaber dramatisk afrunding i guld og rødt. Udsædsmængde 3–4 g/m².

20 60 30 **Olssons Biblanding** Højde 70–90. Blandingen indeholder både nektar- og pollenplanter som blomstrer fra juni til sep. Blandingen indeholder alexandrinerkløver, honning-urt, boghvede, vikke, klinte, persiskkløver, hjulkrone, solsikke, kornvalmue, blodkløver, morgenfrue og kornblomst. Vent med at så til risikoen for nattefrost er over, eftersom boghvede ikke tåler frost. Udsædsmængde 2 g/m².



Færdige flerårige blomsterblandinger

Kulturengblandingen kan sås både forår og sensommer, mens Tenor hovedsageligt er beregnet til forårssåning. Husk at tage højde for den anbefalede frøsmængde. Afpudsning hen på sensommeren er vigtig for at "engen" skal udvikles fint.

20 60 12 **Tenor Sommerblomstblanding** Højde 50–70 cm. Et-, to- og flerårige arter. Virker bedst som to-treårig blanding efter vores erfaring. Etablerer sig hurtigt og blomstrer frem til den første frost. Arter som indgår er achillea, centaures, leucanthemum, papaver, agrostemma, coreopsis, cheiranthus, gypsophila, linum, mysotis, dianthus, calendula og iberis. Puds gerne marken af i efteråret. Omså hvert tredje år. Udsæds-mængde 4–5 g/m².

20 60 15 **Olssons Kulturengblanding** Højde 60–100 cm. Flerårig blanding som mest indeholder arter som bruges i markfrøblandinger. Blandingen passer til magre og tørre forhold. Udmærket flerårig blanding for bier og bestøvere, eftersom mange nektar og pollenarter indgår. I blandingen indgår cikorie, blå lucerne, gul lucerne, kællingetand, pimpernel, vejbred, kommen, hvidkløver, rødkløver, alsikekløver, margerit, stregbælg, stor- og lille blåklokke, slangehoved, brunørt, rød-blære, rød-klint, oalmindelig torskemund, gulsnerre, prikbladet perikon, boghvede og røllike. kultureng. Udsæds-mængde 1 g/m².

20 60 16 **Olssons Vildeng** Højde 50–100 cm. Flerårig blanding af vilde urter til normal eng (varierende fugtighedsforhold), ca 30 arter indgår. Mange af arterne er gode insektplanter. Indeholder bl.a stor og lille blå-klokke (Campanula), brunelle, rød kornblomst, djævelsbid, gul snerre, hulkravet kodriver og smørblomst. Udsæds-mængde 1 g/m².



Tenor Sommerblomstblanding



Olssons Kulturengblanding



Olssons Vildeng



Olssons Sommerferie på Krapperup



Såning



Frø, sand, vermiculit



Landscaping i vejkant

Såning af etårige blomsterblandinger

Blandingerne består af sommerblomster som kan direkte sås. Ved at kombinere tidlig blomstrende arter med sent blomstrende forlænges blomsterperioden. Art- og sortsvalg påvirker blandingens farvetema.

- **Tidpunkt** Sås i april-juni, eller når temperaturen når 17–18°C om dagen og 7–8°C om natten. Gælder også Miel og Olssons bimarksblanding. Olssons blomstermarkblanding kan sås tidligere. Såning i juni giver blomstring i september.
- **Sted** Vælg et solrigt sted med direkte sollys at blomstringen skal blive god. Sommerblomstblandinger kan sås i normal markjord, forudsat den er tilstrækkelig velnæret og drænet. En grøn kant(græs) rundt om blomsterblandingen forstærker farverne.
- **Forberedelse af såbed** Såbedet skal være fri for ukrudt. Visse arter er svære at komme af med såsom kvik, agertisel, agersnerle m fl. Disse arter skal helst være fjernet inden såning. Til sidst laves et godt og jævnt såbed, hvor jorden pakkes så frøet får jordkontakt.
- **Jord og gødning** For at lykkes med dyrkningen behøver man god jord. Jorden skal indeholde tilstrækkelig med næring og have god struktur. Næring tilføres i form af kompost eller staldgødning. Tilfører man ikke næring bliver jorden kompakt og udpint. Det er vigtigt at have en vis sædskifte og flytte rundt på stykket med landscaping, så der ikke opstår jordtræthed for de arter der anvendes.
- **Udsædsmængde** Sommerblandinger sås med 3–4 gr./m². Stykket måles op, så frømængden kan beregnes. Sæmængde anvisning følges.
- **Såning** Eftersom udsædsmængden er meget lille anbefaler vi at frøet blandes op med sand eller savsmuld før såning. Vermiculite kan tilsættes. Blandes 1 del frø til 5 dele sand. Det er vigtigt at det blandes godt. Vermiculite har også den funktion at du kan se, hvor du har sået. Så med hånden og fordel frøet jævnt. Hvis det er et større stykke, kan frøet og stykket med fordel deles op i mindre portioner, så man får en fornemmelse af udsædsmængden. Vælg en vindstille dag, hvor vejrudsigten melder regn efter såning.
- **Pasning og vanding** Efter såning harves let 2 cm eller tromles. Vanding efter såning skulle helst ikke være nødvendigt, men i en tørkeperiode kan med fordel vandes. Frøet spirer efter 10–14 dage for-udsat, hvis der har været tilstrækkelig jordfugtighed. Forudsat at såbedet har været fri for ukrudt ved såning, skulle ukrudt efterfølgende ikke blive et større problem. Blomsterblandingen skulle gerne overvinde ukrudtet. Afhængig af vejret skulle blomstringen gerne fortsætte langt ind i efteråret. Vi anbefaler at dyrke blomsterblandingerne i sædskifte, hvis det er muligt. Sædskiftet kan være med korn, majs, kløvergræs, boghvede eller honningurt. Der må gerne være 4 år imellem der dyrkes blomsterblandinger.



Græsplænefrø

Det bedste tidspunkt for nyetablering af græsplæne er altid om efteråret, men forår- og sommersåning kan også lade sig gøre, hvis man kan vande. Frøforbruget er ca 2,0–2,5 kg/100 m².

Villa Lyx Giver en græsplæne med høj skudtæthed og lave højdevækst. Er slidstærk. Indeholder 35% lav rødsvingel, 35% rødsvingel med korte udløbere, 30% engrapgræs. Finere blade. Pakningsstørrelse: 5 kg (250 m²) Andre størrelser kan bestilles.

Österlen Villa Kan anvendes til alle formål, på varierende jordtype og kan sås hele sæsonen. Indeholder 45% tætvoksende rødsvingel, 10% rødsvingel med korte udløbere, 15% rødsvingel med lange udløbere, 20% engrapgræs og 10% engelsk rajgræs. Engelsk rajgræs giver en kort etableringstid og meget god slidstyrke på græsset. Grovere blade. Pakningsstørrelse: 5 kg (200 m²) 20 kg (800 m²)

Siesta Velegnet blanding til magre forhold. Vokser langsomt og tåler tørke og passer dermed til arealer som passes ekstensivt. Får et naturligt udseende. Indeholder 50% rødsvingel kort, 20% rødsvingel med korte udløbere, 20% rødsvingel med lange udløbere og 10% fåresvingel. Kan med fordel kombineres med etårige og flerårige urter. Pakningsstørrelse: 5 kg (200 m²) Andre størrelser kan bestilles.

Olssons prøvedyrking

Blomster




Til snit, selvpluk og udplantning

For at forlænge sæsonen ved dyrkning af snitblomster på friland findes der flere ting der skal tænkes på. Direkte såning er praktisk, men fungerer ikke for alle arter. Hvis man ønsker at komme tidligt igang med sæsonen er det godt at producere småplanter til udplantning. Ved et højt ukrudtstryk er forkulivering også godt, da det giver planterne et forspring i forhold til ukrudtet. Det kan også være en fordel at plante i landskabsdug eller markvæv for at holde ukrudtet væk.

Vil man ikke dække marken og har ikke mulighed for at rense med traktor, er en hjulhakke en mulighed som et godt redskab. Flere arter kan sås af flere gange. For at forlænge sæsonen kan kornblomst og ridderspore sås om efteråret for tidlig blomstring året efter.

Olssons blomsterforsøg

BLOMSTER

Sorter velegnet til snit markeret med 
Sorter velegnet til insekt markeret med 
Spiselige blomster markeret med 

Agrostemma githago ALMINDELIG KLINTE ☞

200 frø/g. Sås direkte på voksestedet. Beregn 0,4 g/lbm. Velegnet som fyld i sommerbuketter, selv som afblomstret. Kan også anvendes på extensive arealer.

20 00 35 **Milas** 100 cm, rosa/lilla blomster, grågrønne blade

Amaranthus sp. AMARANT ☞

Ca 1 500 frø/g. Direktesås 0,15 g/lbm. Blomstrer 10–12 uger efter såning. Top planten over et bladpar for at planten skal forgrene sig. Kan skæres når de første blomsterstande kommer til syne. Flot fyld til buketter, også i krukker og bede.

21 00 32 **Hot Biscuits** 100 cm, varm orange-brune blomster. Udmærket at anvende som snitblomst.

21 00 33 **Pigmy Torch** 40 cm, oprette mørkerøde blomsterstande

21 00 35 **Green Thumb** 40 cm, oprette grønne blomsterstande

Ammi majus KONGEKOMMEN ☞

Etårig. 1 g er 1 700 frø, 0,06 g/lbm. Direkte sås af flere omgange med 2 ugers mellemrum. Nedkøl frøet for bedre spireevne. Ekstra vigtig ved forkultivering. Udplantning kan ske 4 uger før sidste frost.

Opbinding anbefales. Blomstrer 12–14 uger efter såning. Superfin i sammenplantninger og friske eller tørrede buketter. God holdbarhed.

21 00 50 **Ammi Majus** 120 cm, hvid snitselektion

Antirrhinum majus LØVEMUND ☞

Spirer i løbet af 10–12 dage ved 20–22°C. Kulturtid ca 10 uger. Temperatur 12–14°C. Vi anbefaler støttenet.

20 00 50 **Rainbow Mix** 45–50 cm, bed/snitsort, blomsterrig i blandede farver

20 00 51 **Legend Light Pink** 70–90 cm, lysrosa

20 00 52 **Legend Pink** 70–90 cm, rosa

20 00 53 **Legend White** 70–90 cm, hvid

20 00 54 **Legend Yellow** 70–90 cm, gul

20 00 68 **Potomac Summer Berry Blend** 100–150 cm, en herlig mix af varme farver fra lysrosa, mørkrosa, hvidrosa og vinrød.

Madame Butterfly serie dobbeltblomstrende 75–100 cm. Begrænset mængde.

20 00 65 **Rose** Vinrød/purpur

20 00 66 **Bronze** 75 cm Dobbelt blomster som giver fyldige og luftige blomster, fin farve i abrikosrosa.

20 00 67 **Madame Butterfly** Mixed Farvepragt i fine farver.

Brassica oleracea PYNTEKÅL till snitt ☞

300–350 frø/g. Udviklingstid ca 90–120 dage. Forkultiveres. Udplantes på 3 bladstadiet, planteafstand 15 x 15 cm. Støttenet anbefales. Når planten når 25 cm kan man plukke bladene fra neden, gøres 3–4 gange. God til buketter, krans og borddekorationer om efteråret. God holdbarhed.

24 07 16 **Crane Red** 60–90 cm, rød. **Begrænset mængde.**

24 07 25 **Crane Feather King** 60–90 cm, hvidgrøn med fjeragtige blade. **Begrænset mængde.**

24 07 30 **Flare White** 60–90 cm, hvid. **Begrænset mængde.**

Brassica oleracea **PYNTEKÅL** Se Kålarter specialsider 25.

Bupleurum rotundifolium HAREØRE ☞

Etårig. 320 frø/g, beregn 0,4 g/lbm. Direktesåning kan ske når risikoen for nattefrost er over. Spirehastighed ca 12 dage, temperaturer over 16°C forsinket spiringen markant. Fin udfyldningsplante til sommerbuketter. Kan også anvendes til landscaping.

21 00 80 **QIS Griffitti** 80 cm, gul/grønne paraplylignende blomster

Agrostemma githago, Milas


Ammi majus



Antirrhinum maj. Leg. Yellow



Brassica ole. Crane Feather King


Amaranthus sp. Hot Biscuits


Antirrhinum maj., Rainbow Mix



Ant. maj. Butterfly, Bronze



Bupleurum rot. QIS Griffitti



Calendula officinalis **MORGENFRUE** ☞  

140 frø/g, 15 g frø giver 1 000 planter. Spirer på 14 dage ved 15 °C. Mørke spirende. Kulturtid 9–10 uger. Ved direkte såning til snitblomster beregnes 0,4 g/m. Kronblade er spiselige.

- 20 02 89 **Nova** 50 cm, orange vildform med enkle blomster
- 20 02 91 **Golden Emperor** 60 cm, guldgul
- 20 02 92 **Balls** Orange 60 cm, orange
- 20 02 94 **Indian Prince** 50 cm, orange med rød midte og rød bagside
- 20 02 96 **Pink Surprice** 55 cm aprikosfarvet dobbelte blomster
- 20 02 97 **Pacific Cream** Beauty 50 cm cremegul dobbelte blomster
- 20 02 98 **Pacific Beauty Mix** 50 cm, velformede fyldte blomster i blandede farver
- 20 02 87 **Touch of Red Mix** 60 cm, en herlig mix af gul, orange, aprikos og cremefarver. **NYHED**

Callistephus chinensis **SOMMERASTERS** ☞ 

450–600 frø/g. Beregn 3–5 g frø til 1 000 planter. Såtid marts–april, salgsfærdige planter efter ca 8 uger. Lysspirende. Spirer på 10–14 dage ved 15 °C. Kulturtid 3,5–4 måneder. Klar til skæring når 2–3 blomster er ¼ åbne. Vi anbefaler opbinding til alle asters.

Matsumoto 60 cm, halvsn type. Blomsterne er halvfylde med lysende gul midte, Ø ca 5 cm. Lange, kraftige stilke. Holdbar. God modstandskraft imod sommerastersvisnesyge.

- 20 03 90 **White** hvid
- 20 03 91 **Apricot** aprikos
- 20 03 92 **Yellow** rent gul
- 20 03 94 **Pink** lysrosa
- 20 03 96 **Rose** cerise
- 20 04 00 **Red** rød
- 20 04 01 **Scarlet** rød
- 20 04 02 **Light Blue** lyseblå
- 20 04 04 **Blue** blå
- 20 04 08 **Blue Tipped White** blå m hvide spidser
- 20 04 10 **Mixed** blandede farver

Andre sommerasters

- 20 04 35 **Hulk** 55 cm, en speciel sommeraster som får en stor gulgrøn midte omringet af meget store grønne højblade som erstatter de almindelige kronblade. Fin fyld i buketter. **NYHED**
- 20 04 36 **Fan Mix** 60 cm middelstor dobbelte blomster i en herlig mix af farver med gul midte. **NYHED**
- 20 04 37 **Amerikansk busk Mix** 60 cm, middeltidlig, gammel afprøvet hobbysort, kan direkte sås
- 20 04 38 **Princess Mixed** 70 cm, store fyldte blomster med gullig midte i blandede farver, halvtidlig, lang skæreperiode
- 20 03 42 **China Single Mix** 70 cm, tidlig, enkeltblomstret, blomsten ca 6 cm, snitsort i blandede farver
- 20 03 43 **King Size Fieldgrown Mixture** 100 cm, blandede farver, dobbelte blomster, fin til snit.
- 20 03 72 **Pompon Mixed** 50 cm, blandede farver, tidlig, en af de bedste snitsorter, hele planten kan skæres, god holdbarhed, halvstore runde blomster

Carthamus tinctorius **SAFLORTIDSEL** ☞

Etårig. 1 g er 25 frø. Ved direkte såning 1,5 g/lbm. Blomstrer ca 3 mån efter såning. Noget takket vækst med tidsellignende blomster. Høstes enten i knop før blomstring eller som udsprungen. Anvendes både om frisk eller tørret. Sås gerne af flere gange.

- 21 00 93 **QIS Kinko Orange** 80 cm, orange
- 21 00 95 **QIS White Grenade** 80 cm, hvid

Celosia spicata **FJERDUSK**

1 000 frø/gr. Forkultiveres i februar–april. Lysspirende spiretid 10–15 dage. Højde 100 cm. Snitblomst med fjerlignende blade. Top planten for bedre forgrening. Kan også tørres.

- 20 30 01 **Flamingo** purple rosa fjer som går over i hvidlilla fjer med mørke stilke. God som snitblomst i buketter.



NYHED

Calendula officinalis,
Touch of Red Mix

Callistephus chinensis, Scarlet



Callistephus c., China Single Mix



Callistephus chinensis, Hulk



Callistephus c., Fan Mix



Carthamus tinctorius, White G.



Celosia spic., Flamingo Purple



Celosia argentea plumosa HANEKAM

Forkultiver småplanter indendørs ca 6–8 uger inden den sidste nattefrost. Høst ca 90 dage efter såning. Når planten er 15 cm kan toppen klippes af for en mere forgrenet plante. Frøene er lysspirende. Højde 80–120 cm.

20 30 03 **Pampas Plume** plym mix herlige farver gul, orange, rød og cremehvid. **Begrænset frøtilgang!**

Centaurea cyanus KORNBLOMST

Ca 250 frø/g. Direkte såning, ca 0,3–0,4 g/lpm. Beregn ca 1,25 kg/1 000 m² ved 20 cm rækkeafstand. Ved 45 cm ca 700 g/1 000 m². Spirer i løbet af 12 dage ved 15°C. Så i aug–sep for skjæring til Sankt Hans. Sås der om foråret vil planterne normalt blomstre i juli.

- 20 04 50 **White Ball** hvid
- 20 04 52 **Pink Ball** rosa
- 20 04 53 **Red Ball** kirsebærrød
- 20 04 54 **Blue Boy** klarblå, den mest anvendte sort
- 20 04 55 **Black Ball** så godt som sort
- 20 04 58 **Ball Mixture** blandede farver
- 20 04 62 **Classic Romantic** romantisk blanding fra hvid til rosa og rød, meget flot
- 20 04 64 **Classic Fantastic** miks af forskellige blå nuancer
- 20 04 66 **Classic Magic** skifter i farverne sort, mørklilla, lyslilla
- 20 04 67 **Double Polka Dot mix** ca 80 cm, blandede farver, god i rabatter
- 20 04 68 **Blåklint vildform** vildform blå, enkelt blomster
- 20 04 69 **Dwarf jubilee Gem Superior** Blå 30 cm til potter. Blomstrer til Sankt Hans. Sås ca uge 10. 10 frø i en 10 cm potte. Tynnes ud til 2–3 planter. Kulturtid ca 7 uger.

Centaurea moschata Duft Sultan

Ca 230 frø/g. Direktesås, ca 70–80 frø/lbm eller forkultiveres. Udplant max 10cm høje planter. Spiringstid ca 12 dage ved 15°C. Kan sås om efteråret for blomstring følgende forår/sommer. Skæres når kronbladene folder sig ud. Trives i halvtæt kultur.

20 04 70 **Imperialis The Bride** ca 50–75 cm, får hvide blomser på lange stilke. Dufter dejligt, meget flot i bede og sommerbuketter.

Clarkia amoena ATLASBLOMST

1 500 frø/g, 2 g til 1 000 planter. Ca 10 g frø/100 lpm direkte såning.
20 06 54 **Sybil Sherwood** 45 cm, fyldte orange blomster, bäst till snitt **NYHED**

Cobaea scandens KLOKKERANKE

Hurtigvoksende slyngplante. 15 frø/g, 150 g frø giver 1 000 planter. Sås i feb–marts. De flade frø kan med fordel sættes på højkant. Mørkerspirende. Spirer i løbet af 14–20 dage ved 18°C. Kulturtid 10–12 uger ved 10–14°C.

- 20 04 80 **Cobaea scandens** hvid
- 20 04 81 **Cobaea scandens** violet

Consolida ajacis RIDDERSPØRE

Etårig. 400 frø/g. Direktesåning er at anbefale, ca 0,3 g/lpm. Rækkeafstand 25 cm. Forkultivering giver tidligere høst. For at få lange stilke er det vigtigt at bestanden er tilstrækkelig tæt. Kan også sås i okt for at få en tidligere blomstring følgende år. De er følsomme i spirefacen for høje temperaturer, kølebehandling af frø hjælper. Kan behøve opbinding. Fin som frisk snitblomst og høstes delvis udsprungen. I vand springer blomsterne ud efter hånden. Til tørring høstes riddersporene i fuld blomst. Højde ca 100 cm.

- 21 01 00 **White King** hvid
- 21 01 06 **Salmon Spire** laxrosa **NYHED**
- 21 01 08 **Blue Spire** mørkeblå
- 21 01 10 **Lilac Spire** lavendellila
- 21 01 12 **Imperial Mix** blandede farver, dobbelte blomster, bedste kvalitet efter tørring
- 21 01 17 **Misty Lavender** Stængler med tæt fyldte bløde lavendelgrå blomster.
- 21 01 18 **Fancy Smokey Eyes** Fine blomster som skifter fra hvid til lys lavendellila.

Celosia a. p. Pampas Plume

Centaurea cyanus, Red Ball

Centaurea c., Classic Fantastic

Centa. m., Imperialis The Bride

NYHED
Clarkia amoena, Sybil Sherwood

Cobaea scandens, violett

NYHED
Consolida ajacis, White King och Salmon Spire

NYHED

Cosmos bipinnatus **STOLTE KAVALER**

Snit- og rabatblomst. 100-175 frø/g. 10 g frø giver 1 000 planter. Ved forkultivering beregn 3-4 frø/potte. Udplantning efter 4-5 uger. Opbinding en fordel. Beregn 0,25 g frø/lpm ved direktesåning eller 25 frø/lbm. Planterne kan toppes når de er 20-30 cm. Da forgrener de sig mere, får længere stilke og giver flere blomster. Kortdags plante og blomstrer derfor sent.

- 20 04 82E **Sensation Mixture** 100 cm, blandede farver, økologisk frø 175 frø/g
- 20 04 96 **Cotton Candy Mix** 70-100 cm, blandede farver 150 frø/g
- 20 04 83 **Versailles White** 110 cm, hvid, storblomstret 100 frø/g.
- 20 04 90 **Xsenia** 50-60 cm, terrakottafarvet med rosa kanter, tonen ændres med sollyset 150 frø/g.
- 20 04 91 **Xanthos** 50-60 cm, enkelblomster i fantastisk gul farve 160 frø/g.
- 20 04 92 **Rubenza** 60-80 cm, stor enkelte blomster, først mørk rubinrøde, efterhånden gammelrosa, fin til bede og til snit 150 frø/g.
- 20 04 95 **Velouette** 100-120 cm, store, enkle blomster i rubinrød farve med hvide striber. Effektfuld i større beplantninger, fin i sommerbuketter. 140 frø/g
- 20 04 86 **Double Click** 60-90 cm, mix i rød, rosa og hvid af fyldte blomster
- 20 04 93 **Double Click Rose Bonbon** 60-90cm, lavendelrosa
- 20 04 94 **Double Click Snow Puff** 60-90 cm, hvid
- 20 04 98 **Double Click Cranberries** 60-90 cm, tranebærfarvet
- 20 04 99 **Apricotta** 80-100 cm, aprikosrosa, 140 frø/g
- 20 04 97 **Sea Shells Red** 80-100 cm, mørkrosa med fløjteformede kronblade i rosa nuancer. **NYHED**

Craspedial globosa **Trommestik** **NYHED**

1000 frø/g For tidligere blomstring forkultiveres 4-6 uger inden udplantning. Direkte sås i maj-juni når jorden er bekvem. Fin snitblomst både frisk og tørret i buketter.

- 21 20 00 **Solarpop** 50-60 cm guldgul runde blomster på lange smalle stilke.

Cynoglossum amabile **KINESISK FORGLEMMIGEJ**

240 frø/g. Direktesås april-maj 0,5 g eller ca 120 frø/lbm. Spiringstid 12-17 dage ved 15°C. Kompakt vækst, små, stjernelignende blomster. Velegnet til såning af flere gange. God til rabatter og bede. Fin som fyld i buketter.

- 26 20 10 **Firmament** himmelblå

Dahlia pinnata **SOMMERDAHLIA** **NYHED**

Ca 100 frø/g. 20 g til 1000 planter. Sås i feb-april, 2-3 frø/potte. Spiringstid 1-2 uger ved 18 grader. Planter et solrigt sted og tiltrækker sommerfugle og andre insekter. Toppes gerne for at få en busket plante.

- 20 05 52 **Black Forest Ruby** 50-70 cm farven på blomsterne varierer fra skarlagensrød til dyb vinrød, fantastisk flotte rødsorte blade. Både blomster og blade er flotte i buketter.

Daucus carota **BLOMSTERGULEROD**

Ca 800 frø/g. Flot farve. Udviklingstid ca 100-110 dage. Kan direkte-sås 0,25 g/lbm når ricikoen for nattefrost er ovre eller forkultiveres for udplantning 4-6 uger senere. God som fyld til buketter. Sås af flere gange. Kan behøve opbinding.

- 20 05 60 **QIS Dara** 90-120 cm, skifter farve i mørkerødt, rosa og hvidt

Delphinium consolida, se *Consolida ajacis*

Dianthus barbatus **STUDENTERNELIKE**

900 frø/g. Beregn 2 g frø til 1 000 planter. Så maj-juni til udplantning i aug. Blomster efterfølgende år i juni-juli. Toårig.

- 27 31 14 **Super Duplex Mix** 50 cm, dobbeltblomstrende i blandede farver
- 27 31 16 **Hollandia complete mixture** 50 cm, blandede farver. Blomstrer samme år. En herlig mix af blandede farver.

Didiscus caeruleus se *Trachymene coerulea*

Echium plantagineum **SLANGEHOVED**

Ca 270 frø/g. Direkte såning i april-maj, 0,2 g/lbm. Spiring 10-15 dage ved 15°C. Etårig. Blomstrer længe. Tiltrækker mange insekter og bestøvere.

- 20 20 01 **Blue Bedder** 40 cm, blå/violette blomster

Cosmos bipinnatus, Velouette och Sea Shells Red



Craspedial globosa, Solarpop



Dahlia pinn., Black Forest Ruby



Dianthus b., Super Duplex Mix



NYHED

Cynoglossum a., Firmament



Daucus carota, QIS Dara



Echium plantag., Blue Bedder



Eschscholzia californica GULD VALMUE 🌻

650 frø/g. Direktesåning marts-maj. Anvendes til rabatter og bede. Blomsterne åbner sig om formiddagen og lukker sig igen til aften. Etårig.

20 20 50 **Golden West** 40 cm, flotte gule blomster med orange midte

Eucalyptus Cinerea EUCALYPTUS 🌿

Forkultiveres. Lang kulturtid, såning 3 måneder før udplantning. Så 2 frø/potte. Der undervandes. Langsom i starten. Kræver opbinding. Fin i friske buketter eller tørrede.

26 20 00 **Silver Dollar** rød stamme på årsskud, giver flotte blågrå blade.

Gypsophila elegans ENÅRIG BRUDES LØR ✂️ 🌻

1 000 frø/g. Til direktesåning skal der bruges 0,25 g/lbm. Sås af flere gange med 3-4 uger imellem. 15 g/100 lpm. Anvendes som fyld i buketter.

20 06 60 **Covent Garden** 45 cm, hvid, storblomstret

20 06 61 **Kermesina** 50 cm rosa rød småblomstret

Helianthus annuus SOLSIKKE 🌻

Så direkte i april-maj når risikoen for nattefrost er ovre. Rækkeafstanden 40-50 cm. Plantetætheden påvirker blomster størrelsen og stilkens tykkelse. Ønskes mindre blomster, sås mere frø/m². Kan eventuelt forkultiveres. Kulturtid for OP sorter er 3-4 måneder fra såning til blomstring. Hybridsorterne kan blomstre 60-70 dage efter såning. Til snit skæres solsikkerne i knopstadiet, når knoppen viser farve. Skæres tidligt om morgenen og afblades inden de sættes i vand. Solsikke til potte: Så 1 frø/potte.

Solsikke til potte

20 06 66 **Suntastic F1** 20-30 cm klargul solsikke med sort midte, pollenfri

Snitsorter som forgrener sig 🌿

20 06 68 **Ring of Fire** 120-150 cm, tofarvet, gul og rød solsikke med mørk midte, blomsten Ø 12-14 cm, udsædsmængde 20 frø/m²

20 06 69 **Soraya** 150 cm, orangegul med sort midte, dia. 15 cm, Sonjas storesøster, blomstrer senere. Fin snitsort, udsædsmængde 30 frø/m²

20 06 74 **Holiday** 120 cm, guldgul med sort midte, Ø 15 cm, busklignende med sidegrene, glimrende snitsort, udsædmængde 30 frø/m²

20 06 76 **Valentin** 150 cm, Ø 10-12 cm citrongul med sortbrun midte, buskende med sideskud, 20 frø/m²

20 06 79 **Sonja** 110 cm, orangegule blomster med sort midte, Ø 10 cm, velforgrenede planter med kraftige stilke, god til snit og til udplantninger, 4-6 planter/m², 65 frø/g, udsædsmængde 30 frø/m²

20 06 92 **Claret F1** 150-200 cm Fin farvekombination af rustbrød med gylden-gul kant til dyb vinrød, alle med mørk midte. Lang blomstring.

Snitsorter uforgrenet 🌿 Pollenfrie

Utsædsmængde 40 frø/m² eller 10-12 planter/lpm

20 06 86 **Taiyo** 150 cm, gul med mørk midte

20 06 87 **Sunrich Summer Orange** 130-180 cm, orangegul, 15-25 frø/g, Ø 15-20 cm

20 06 89 **Premier Up Gold** tidlig ekstra tidlig. Farven er guldgul med mørk midte.

20 07 00 **Premier Up Orange F1** ekstra tidlig. Orangegul farve med mørk midte. **NYHED**

20 07 01 **Sunrich Gold F1** guldgul med grøn midte 130-190 cm **NYHED**

20 06 90 **Sunrich Summer Limoncello** citrongul med mørk midte

20 06 91 **Marley** Mørk midte, kronblade vaniljegule med purpurfarvet base. Farvevariation forekommer. 130-180 cm høj. Kulturtid 60-70 dage.

Procut Serie 150-180 cm Ø 10-15cm Udsædsmængde 30 frø/m² pollenfri **Begrænset mængde!**

20 06 93 **White Lite F1** cremehvid med honninggul midte.

20 06 94 **White Nite F1** cremefarvet med mørk midte.

20 06 95 **Plum F1** tofarvet solsikke, får cremehvide kronblade som overgår til fin blomme farvet nyanser med mørk midte.

20 06 96 **Red F1** mørk rød blomme med chokoladebrun midte.

20 06 97 **Peach F1** fersken farvet med mørk midte.

Eschscholzia cal., Golden West

Eucalyptus cin., Silver Dollar

Gypsophila el., Covent Garden

Helianthus annuus, Suntastic

Helianthus annuus, Valentin och Premier Up Orange

Helianthus annuus, Sunrich Gold och Procut Plum


Solsikker for øjet og extensive arealer

Udsædsmængde ca 4–5 kg/ha. Disse bliver højere end snitsorterne. Blomsterne bliver op til 20 cm i diameter. Frøstørrelse 10–50 frø/g. Forgrener sig.

- 20 06 63 **Evening Sun** 180 cm, små blomster i røde og brune nuancer
 20 06 64 **Henry Wilde** 180 cm, gul med mørk midte
 20 06 65 **Snitt Mix** 120 cm, blandende farver **NYHED**
 20 06 67 **Dwarf Yellow** 60–70 cm, gul med mørk midte
 20 06 77 **Teddy Bear** 80 cm, guldgul, helt fyldte blomster
 20 06 81 **Autumn Beauty** 180 cm, gule, røde og brune nuancer
 20 06 83 **Moonshine** 180–200 cm, citrongul med sort midte, rigtig fin til rabatter, kan også bruges som snitblomst
 VD 16 NO **Early Bird Landscaping** 170 cm, småfrøet sort til extensive arealer og vildtager. Planterne sætter en til flere blomster. Blomstrer længe. Udsædsmængde 5–6 kg/ha. Tkv 50–60 g.

Landbrugssort

- VD 28 NO **Es Agora/modsvarende sort** 150–180 cm, forædlet til ensart et blomstring og dermed ensartet modenhed. Hver plante sætter en blomst. Større blomster hoveder og kortere blomstring end pyntesorterne. Ønskes store blomster, så 8–9 frø/m². Udsædsmængde ca 75 000 frø/ha. Tkv 60–80 g.

Helichrysum, se *Xerochrysum* side 77

Helipterum, se *Rhodante* side 75

Lathyrus odoratus ÆRTEBLOMST ☞

12 frø vejer ca 1 g. Der skal anvendes ca 150 g til 1 000 planter. Så 1–2 frø/potte eller direktesås. Spirer bedst ved 13–20°C.

- 20 08 20 **Royal Family Mixed** 250 cm, blandede farver, store blomster på lange stilke, kraftig voksende sort som skal have støtte
 20 08 21 **Spencer Choice Mix** 250 cm, sunde, store blomster i blandede farver, blomstrer senere end Royal Family Mix, behøver støtte
 20 08 30 **Mammoth Mixed** 250 cm, blandede farver
 20 08 40 **Knee-Hi Mixed** 90 cm, blandede farver, behøver ikke støtte, god snitsort
 20 08 83 *Lavandula angustifolia* side 49

Lavatera trimestris MAMELUKÆRME ☞ 🐝

Velegnet som snitblomst, men også fin i bede. 110 frø/g. Ca 12 g frø til 1 000 planter. Mørkespirende. Frøet sås i feb–marts, spirer i løbet af 6–10 dage ved 20°C. Kulturtid 7–8 uger. Kan direktesås, 0,5 g/lbm.

- 20 08 60 **Mont Blanc** 50 cm, hvid
 20 08 65 **Silver Cup** 60 cm, rosa
 20 08 70 **Ruby Regis** 60 cm, mørk rosa med mørke årer

Leucanthemum vulgare HVID OKSEØJE ☞

Flerårig. 800 frø/g. Der anvendes ca 3 g frø til 1 000 planter.

- 27 21 30 **May Queen** 70 cm, rigtblomstrende, den tidligste okseøje, så i juni–aug på friland, blomstrer efterfølgende sommer
 27 21 47 **Silver Princess** 40 cm, blomstrer første år, direktesås på friland

Limonium sinuatum STATICE ☞ 🐝

Etårig. 350 frø/g. 5 g giver 1 000 planter. Plante højde ca 50 cm. Alt frø er hamset, for at forenkle såning og spiring. Forkultiveret. Spirer på 3–4 dage ved 22–25°C. Beregn ca 8 uger fra såning til udplantning, hvis der plantes med maskine. Planteafstand 30x25 cm. Udviklingstid fra såning til blomstring ca 4 måneder. Kan direktesås, men så bliver høsten senere. God som fyld både i friske og tørrede buketter.

- 21 30 06 **Heavenly Blue** 80 cm, himmelblå
 21 30 08 **Midnight Blue** 80 cm, mørkeblå
 21 30 09 **Twilight** 80 cm, blålilla
 21 30 14 **QIS Pastel Shades** 75–90 cm, pastellnuancer i hvid, rosa og lilla. **Begrænset mængde!**
 21 30 15 **QIS Apricot** 75–90 cm, aprikos. **Begrænset mængde!**
 21 30 17 **QIS Rose** 75–90 cm, mellemrosa
 21 30 43 **Gold Coast** 80 cm, mørkgul
 21 30 44 **Hipster White** 80 cm, hvid **NYHED**
 21 30 45 **Olssons Mix** 80 cm, blandede farver **NYHED**

Helianthus annuus, Snitt Mix och Autumn Beauty



Helianthus a., Es Agora



Lathyrus o., Mammoth Mixed



Lavatera trimestris, Ruby Regis



Leucanthemum v., May Queen



Limonium sinuatum, Hipster White og Olssons Mix



NYHED



NYHED

Linum grandiflorum HØR ☞

Etårig. Ca 280 frø/g. Til vejkanter, grupper eller landskab. Også god fyld til buketter. Direktesås af flere omgange april-juli, 0,3 g/lpm.

Ettårig.

20 70 01 **Rubrum** 45 cm, klarrød

Linum usitatissimum ALMINDELIG HØR ☞

Etårig. 200 frø/g. Direktesås af flere gange. 1 g/lpm. Så flere rækker tæt sammen, så vælter hørrerren ikke. Anvendelig. Rækkeafstand er 15–20 cm. Høstes når frøhuset stadig er grønt. God som fyld i tørrede og friske buketter.

VL 05 NO **Spindehør** 100–120 cm, ubejdsset

VL 03 NO **Oliehør** 80 cm, ubejdsset, frøkapslerne er mere samlet end på spindehørrerren

Lobelia erinus compacta KANTLOBELIA

Ca 29–45 000 frø/g. 0,5–1 g frø til 1 000 planter ved direkte såning. Højde 10 cm. Sås i jan–marts, spiringstiden er ca 7–14 dage ved 18°C. Kulturtiden er på 10–13 uger afhængigt af pottestørrelsen.

Lysspirende.

20 09 00 **Kejsar Wilhelm** kornblomstblå

Palace 12 cm tidlig lobeliaserie med kompakt vækst

20 09 35 **Skyblue** lyseblå

20 09 36 **White** hvide blomster

20 09 37 **Lilac** Lyslilla blomster med hvid øje

20 09 38 **Blue** mørkeblå blomster

Lobelia erinus pendula HÆNGELOBELIA

30 000 frø/g. Kulturtid 10–13 uger afhængigt af temperatur. Fyldige planter kombineret med yndige blomster. Lysspirende.

20 09 31 **Sapphire** blå med hvid øje

Lobularia maritima BIBLOMME 🌱

3 000 frø/g. Ved direkte såning ca 5 frø/potte. Spirer i løbet af 6–10 dage ved 18°C. Kulturtid 8–10 uger ved 12–15°C. Tåler tørke, god til udplantning og direkte såning. Højere sorter anvendes i blomsterbede for at tiltrække skadelige insekter for andre kulturplanter.

20 09 56 **Benthamii** 25 cm, småblomstret, hvid, dufter og blomstrer længe, tiltrækker mange insekter

Malva sylvestris KULTURMALVA 🌱

Etårig til toårig urt. 1 gr. er 125 frø. Høj voksende urt til ekstensive arealer og vildtager. Attraktiv robust insektplante som blomstrer indtil frost. Fin sammen med solsikke. Art med dybgående rødde. Trives ikke på våde jorder. Udsædsmængde 6–8 kg/ha. Rækkeafstand 50 cm. Sådybde 2–4 cm.

VH 35 NO **Sylva** 100 cm, rød/lilla

Molucella laevis TRAGTBÆGER ☞

150 frø/n/g. 20 g til 1 000 planter. Kylbehandling af frø føre sådd Etårig. 1 g er 150 frø. Forkultur giver kraftige planter og tidlig høst, beregn 20 g til 1 000 planter. Kølebehandling af frøet før såning giver bedre fremspiring. Kan direkte sås med 0,6 gr. eller 90 frø/lpm. Vi anbefaler opbinding. Planten er intensiv lysegrøn i farven og danner dekorative ”tragter” med små hvide blomster. Molucella blades af før anvendelse som frisk i buket eller tørret. God holdbarhed som frisk snitblomst.

21 30 89 **Pixie Bells** 70 cm

Nigella damascena JOMFRU I DET GRØNNE ☞ 🌱

Etårig. 450 frø/g. 0,3 g/lpm. Direkte såning anbefales. Planten er flot og har skønne blomster. Nigella er som frisk meget fin snitblomst. Til tørring er frøhusene fine at anvende. De bliver runde eller oval/runde kapsler med lange horn. Frøhuset er grønt, vinrøde eller grøn/rødlige. Høstes når frøhuset er dannet.

21 40 00 **Miss Jekyll light blue** 45 cm, himmelblå dobbelt

21 40 07 **Albin Black Pod** 60 cm, flotte hvide blomster til snit, røde frøkapsler som er fine at tørre.

21 40 06E **Miss Jekyll mixed** blandede farver, velegnet til snit og som tørret, økologisk frø

Linum grandiflorum, Rubrum

Linum usitat., Almindelig hør

Lobelia erinus c., Palace Lilac

Lobelia erinus p., Sapphire

Lobularia maritima, Benthamii

Malva sylvestris, Sylva

Molucella laevis, Pixie Bells

Nigella d., Miss Jekyll light blue


Orlaya grandiflora **BLOMSTERKØRVEL** ✂️ 🐝
110 frø/g. Forkultiveres eller direktesås. Velegnet til at så af flere gange. Smuk som fyld i buketter. Blondelignende hvide blomster med et dekorativt løv. Ca 70 cm høj.
20 10 90 **QIS White Finch**

Papaver rhoeas **KORNVALMUE** ✂️ 🐝
Etårig. 8 000 frø/g. Direktesås 0,05 g/lpm. Blomstrer i lang tid med enkelte eller dobbelte blomster i røde, rosa og hvide nuancer. Frøkapslerne anvendes i buketter.
21 50 05 **Kornvalmue** 70 cm, rød, enkel, passer bl a i engblandinger

Papaver somniferum **DOBBEL VALMUE** ✂️ ✂️
Etårig. 2 500 frø/g. Direktesås 0,1 g/lpm. Blomstrer ca 3 mån efter såning. Høst frøkapslerne når de er færdigudviklede og føles hårde og faste. Anvende kapslerne friske bør kapslerne høstes grønne. Skal kapslerne tørres, kan de høstes senere.
21 50 42 **Florist's poppy** 80 cm, store frøkapsler på kraftige stilke
21 50 44 **Lilac Pompom** 70–90 cm fjervalmue med fyldte blomster i lys lilla som får frynsede fjerlignende kronblade.

Papaver paeoniflorum **PÆONVALMUE** ✂️ ✂️
Store, fyldte pæonilignende blomster. Får en meget dekorativ frøkapsel som kan anvendes tørret.
21 50 43 **Antique shades** 80 cm, blandingen indeholder mørkilla, rosarøde og hvide

Petunia x hybrida **PETUNIA**
Limbo GP 20 cm, storblomstret. God til at holde formen uden at strække sig. **Pilleret frø.**
20 11 00P **White** hvid
20 11 03P **Red** rød
20 11 06P **Blue** blå
20 11 16P **Plum** blommelila
20 11 09P **Full mixture** blandede farver

Phlox drummondii **SOMMERFLOX** ✂️ ✂️
Springstid 10–15 dage ved ca 18°C. Frøet dækkes. Udviklingstid 50–65 dage. Kulturtid 12–14 uger ved 16–18°C. God til snit som fyld, men også fin i rabatter. Forkultiveres, men kan også sås direkte med 100 frø/lbm. Etårig.
20 13 11 **Isabelina** 40–60 cm, creme farvet
20 13 21 **Blushing Bride** 40–60 cm, hvidrosa
20 13 22 **Cherry Caramel** 40–60 cm, karamellfarvede, brungule med kirsebærrød midte

PYNTEGRÆS ✂️ ✂️
22 00 40 **Briza maxima** Italiensk hjertegræs 40 cm, direktesås 0,4 g/lbm
22 11 00 **Lagurus ovatus** Harehale Etårig, 1 800 frø/g, direktesås 0,15 g/lpm, udviklingstid 3–4 mån. Skæres ved begyndende blomstring. Højde 50 cm. Harehale har et ovalt aks som er blødt og dunnet. Grå/grøn farve. Meget fin sammen med tørrede blomster.
22 50 81 **Olssons Pyntegræsblanding** Sås i varm jord, kan plukkes efterhånden som de enkelte arter blomstrer

Reseda odorata **HAVERESEDA** ✂️ 🐝
1 000 frø ca 1,25 g. Direkte såning i april–maj. Udviklingstid ca 75 dage. Fantastisk duft som lokker bier til sig. Velegnet til både rabatter og snit.
20 13 51 **Grandiflora** 30–40 cm, grønngul
20 13 52 **Alba** 60 cm, hvid akslignende blomsterstillinger

Orlaya g. QIS, White Finch



Papaver rhoeas, Kornvalmue



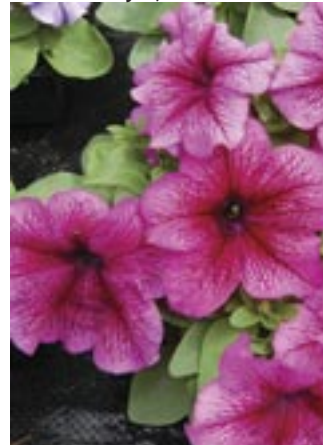
Papaver som., Florist's poppy



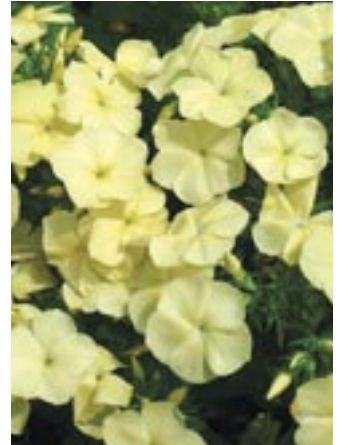
Papaver p., Antique Shades



Petunia x hybr., Limbo GP Plum



Phlox drummondii, Isabelina



Prydnadsgräs, Briza maxima



Reseda Odorata, Alba



Rhodanthe chlorocephala subsp. rosea **NIKKEKNOP** ☞
 Etårig. 400 frø/g. Direktesås 0,3 g/lbm. Højde 30–50 cm. Udviklingstid 3–5 måneder. Skæres i knop. Anvendes i friske eller tørrede buketter.
 21 10 80 **Pierrot white/Bebop** 50 cm, hvid med mørk midte
 21 10 81 **Brilliant** 50 cm, lys rosa med gul midte

Rudbeckia hirta var. pulcherrima **HÅRET SOLHAT** ☞ ☞
 1 500–2 500 frø/g. Bør forkultiveres. 1,5–2 g frø til 1 000 planter. Plante-tiltrækning, ca 10 uger. Regn med 18–20 uger fra såtidspunkt til blomstring. Anvendes som udplantningsplante, høje sorter også til snit. Utplanter 12 pl/m² eller på 25 cm afstand. **Coated frø.**
 20 13 82C **Autumn Colors** 50–60 cm, uimodståelig, blomster med bronzerød midte og guldfarvede kronbladsspidser. **Piller** ☞
 20 13 84P **Prarie Sun** 70–80 cm, tofarvet lys til mørkgul med grøn midte, fantastisk efterårsblomst. **Piller** ☞
 20 13 90C **Toto Gold** 25–35 cm, guldgule enkelte blomster med sort midte, mørkegrønne blade, tidligt blomstrende og vejstabil sort, fantastisk udplantningsplante. **Piller**
 20 13 85 **Cherry Brandy** 50–60 cm mørk kirsebærrød farve. Passer perfekt til snit, bede og potter. Blomstrer langt ind i efteråret. **Begrænset med frø. NYHED**

Salvia farinacea **TEXAS-SALVIE** ☞ ☞
 750 frø/g. Der skal bruges 2,5 g til ca 1 000 planter. Sås i midten af feb. Spirer i løbet af 12–20 dage ved 20°C. Kulturtid 12 uger ved 15°C.
 20 14 10 **Victoria** 60 cm, mørkeblå, rigtblomstrende

Salvia horminum **DUSKSALVIE** ☞ ☞
 Ca 350 frø/g. Etårig. Lysspirende, direkte såning i maj med 0,2 g eller 50 frø/lbm. Spiretid 7–14 dage ved 18°C. Fin til fyld i buketter frisk eller tørret. Velegnet til bede og rabatter.
 21 50 96 **Pink Sundae** 70 cm, rosa
 21 50 98 **Blue Monday** 70 cm, blå
 21 50 99 **White Swan** 50 cm, hvid

Scabiosa atropurpurea **SCABIOSA** ☞ ☞
 Etårig. 100 frø/g. Forkultiveres og udplantes med 20 pl/m² eller direkte sås med 100 frø/lbm. Vi anbefaler opbinding. Velegnet til snit. Kan også tørres.
 21 60 03 **Tall double purple** 80 cm, lilla
 21 60 04 **Formula mix** 80 cm, blandede farver
 21 60 07 **Tall double rose** 80 cm, fine rosa nuancer
 21 60 08 **Fata Morgana** 90 cm, cremegul nyance som går mod aprikos.

Scabiosa stellata **TROMMESTIK**
 34 frø/g. Forkultiveres 4–6 uger inden udplantning og risiko for nattefrost er ovre. Kan også direkte sås. Frøet er lysspirende. Dyrkes for de flotte frøkapsler som anvendes både friske og tørrede i buketter.
 21 60 09 **Drumstick** 80 cm lyseblå blomster og meget flotte bronzefarvede frøkapsler.

Senecio cineraria **GRÅBLAD**
 2 000 frø/g = 1 000 planter. Såtid for forårskultur er feb–marts, for efterårskultur juni–juli. Spirer i løbet af 10–14 dage ved 20–24°C, lysspirende. Kulturtid 11–12 uger ved 15°C.
 20 14 55P **New Look** 30 cm, sølvhvid, svagt fligede blade, pilleret frø
 20 14 60 **Silverdust** 20 cm, sølvhvid, meget fin, fliget blade

Tagetes **FLØJLSBLOMST**
 Såtid jan–feb. Spirer i løbet af 7–14 dage ved 18°C. Kulturtid ca 12 uger ved 12–16°C.

Tagetes patula ☞
Super Hero 20 cm, meget tidlig, storblomstret serie. Kort kulturtid, blomstrer på lille plante. God til plantesalg. Hamset frø (D). Erstatte Bonanza serien.
 20 15 54D **Deep Orange** mørkorange
 20 15 55D **Deep Yellow** lysgul
 20 15 56D **Gold** rent guldgul
 20 15 57D **Harmony** guldgul midte med mahognyrød kant
 20 15 58D **Orange Flame** orangerød med mahognyrød plet
 20 15 59D **Yellow Bee** mahognyrød med guldgul kant
 20 15 60D **Spry** guldgul midte med rødbrun kant

Rhodante c.s.r., Brilliant



Rudbeckia h.v. p., Cherry Brandy



NYHED

Salvia farinacea, Victoria



Salvia horminum, Pink Sundae



Scabiosa atrop., Fata Morgana



Scabiosa stellata, Drumstick



Senecio cineraria, Silverdust



Tagetes patula, Spry



Safari 20–25 cm, tidlig og kompakt sort. Blomsterne er store, fladrunde. Flotte planter. Hamsæt frø (D).

- 20 16 01D **Bolero** gul og bronzerød
- 20 16 02D **Gold** guldgul
- 20 16 03D **Red** rød
- 20 16 04D **Tangerine** orange
- 20 16 05D **Yellow** gul
- 20 16 06D **Yellow Fire** mahognyrød med guldgul kant
- 20 16 07D **Scarlet** rød med orange kant

Sorter med mellemstore, enkle blomster

- 20 15 72 **Silvia** 20 cm, guldgul

Tagetes tenuifolia 

30 cm, 1 000 frø/g. Busklignende vækst, finbladet, blomstrer med mange små enkelte blomster. Burde anvendes noget mere.

Kaldes for kryddertagetes.

- 20 15 89 **Red Gem** rød
- 20 15 90 **Lemon Gem/Lulu** citrongul
- 20 15 92 **Golden Gem/Ursula** guldgul

Trachymene coerulea **KNIPLINGEBLOMST** 

Går også under navnet *Didiscus* Etårig. 350 frø/gram Fin fyldplante i både rabatter og buketter.

- 20 21 01 **Lace Blue** lyseblå blomster 60 cm
- 20 21 02 **Lace Pink** lysrosa blomster 60 cm

Tropaeolum majus **BLOMSTERKARSE**  

7–9 frø vejer 1 g. Til 1 000 planter skal anvendes ca 200 g frø. Spirer i løbet af 10–14 dage ved 18°C. Kulturtiden er 8–10 uger. Flotte farver og planten dækker jorden.

- 20 16 40 **Double Jewels Mixed** 25 cm, ikke slyngende vækst, fyldte blomster i blandede farver, små skønne blade
- 20 16 50 **Tall Single Mix** 2 m, slyngende vækst, blandede farver

Tropaeolum minus **DVÆRG BLOMSTERKARSE** 

- 20 16 42 **Tip Top Pink Blush** 30 cm laksgule blomster

Verbena bonariensis **KÆMPE VERBENA** 


4 000 frø/g. Sås i feb til udplantning i maj. Temperatur ved såning 18–20°C og efterfølgende 15°C. Sorterede frø med høj kvalitet for at fremme spiringen.

- 20 16 90 **Verbena bonariensis Finesse Apex** 120 cm, violet, høj udplantningsplante, flot i store kummer

Visnaga daucoides **TANDSTIKKEURT** 

Ca 1 000 frø/g. Direktesås flere gange med 100 frø/lbm. Kan sås tidligt. Lang kulturtid. Opbinding anbefales. Flotte store blomster som er god til fyld i buketter.

- 21 00 52 **QIS Casablanca** 80 cm, hvid snitseleksion

Viola cornuta **HORNVIOL** 

Såtid i februar eller marts måned. Spirer i løbet af 14–20 dage ved 18°C. Kulturtid 10–12 uger ved 12°C. Opret voksende violer.

Floral Power/Corina Meget tidlig blomstrende serie med kompakt vækst.

- 25 70 01 **Floral Power Deep Blue** mørkeblå
- 25 70 02 **Floral Power White** hvid
- 25 70 03 **Floral Power Deep Orange** orangegul
- 25 70 04 **Floral Power Yellow Surprice** gul
- 25 70 05 **Floral Power Raspberry** lilla
- 25 70 50 **Corina Full Black** sort. **Begrænset mængde.**
- 25 70 60 **Corina Full Mix** blandede farver

Tagetes patula, **Scarlet**



Tagetes ten., **Lemon Gem/Lulu**



Trachymene coerulea, **Lace Blue**



Tropaeolum ma., **Tall Single Mix**



Tropaeolum mi., **T. T. Pink Blush**



Verbena bonariensis, **Finesse A.**



Visnaga dauc., **QIS Casablanca**



Viola Cornuta, **Fl. P. Raspberry**



Xerochrysum bracteatum KJÆMPE-EVIGHEDSBLOMST ∞

Etårig. 1 650 frø/g. Direktesås, 0,2 g/lpm. Kan forkultiveres. 2,5 g giver 1 000 planter. Fra såning til småplante ca 4 uger. Skæres når blomsterknoppen begynder at åbne sig, selv om stilkene er korte. Planten vil da udvikle sideskuddene og derved producere flere blomster. Det er vigtigt at blomsterne skæres når de første kronblade begynder at vise sig. Anvendes i friske eller tørrede buketter. Tørres hængende.

- 21 10 00 **White** 90 cm, hvid
- 21 10 02 **Golden Yellow** 90 cm, guldgul
- 21 10 05 **Bright Rose** 90 cm, rosa
- 21 10 12 **Fireball** 90 cm, mørkrød
- 21 10 13 **Purple Red** 90 cm, sortlilla
- 21 10 14 **King Size Mix** 100 cm Mix af herlige farver gyldne, gule, cremehvide, orange, røde og rosa. **NYHED**

Zinnia elegans FRØKENHAT ∞

Etårig. Der skal anvendes 20–25 g frø til 1 000 planter. Spirer i løbet af 5–8 dage ved 16–22°C. Kulturtid 8–10 uger. Kan sås direkte i varm jord. 0,5 g eller 25 frø/lbm. Trives i varme og tåler tørke. God til snit. Mange forskellige typer og farver. God holdbarhed efter afskæring. Topning af planter stimulerer forgrening og flere blomster. Kan afpudses for at holde blomstringen igang.

- 20 18 02 **Lilliput Mix** 50 cm, pragtblanding med små helt fyldte kuppelformede blomster, opret vækst, 150 frø/g
- 20 18 16 **Zinnia pumila Mix** 60 cm, fyldte og halv fyldte blomster i blandede farver, plukning stimulerer ny blomstring

Oklahoma Pålidelig og sund serie som er en flot udplantningsplante og god til snit. Blomsterstørrelse 4–5 cm, plantehøjde 90 cm.

- 20 18 21 **Oklahoma Scarlet** rød
- 20 18 17 **Oklahoma Salmon** laks og koralrosa. **Begrænset frømængde**
- 20 18 34 **Oklahoma White** hvid
- 20 18 35 **Oklahoma Mix** blandning af velfyldte gule, hvide, røde, rosa, lysrosa og laks/koralrosa blomster

Benarys Giant Serie med meget store fyldte blomster. God til snit.

Højde 100 cm. 100 frø/g, hamset frø.

- 20 18 20 **Benary's Giant Mix** pragtblanding med 12 farver (undtagen lime)
- 20 18 24 **Benary's Giant Carmine** dyb hindbærfarvede blomster. **NYHED**
- 20 18 25 **Benary's Giant Lime** limegrøn, fyldt stor blomst, fin til snit
- 20 18 27 **Benary's Giant Coral** koralfarvet
- 20 18 33 **Benary's Giant Orange** Orange **Begrænset frømængde**
- 20 18 56 **Queeny Lime Red** 80 cm, farvevariationer fra hindbærrød til limefarvet, halvfylde til fyldte blomster
- 20 18 57 **Queeny Lime Orange** 80 cm, orange med limefarvet midte, halvfylde til fyldte blomster, meget fin holdbarhed til snit
- 20 18 59 **Queeny Lemon Peach** 80 cm dyb orange farve med indslag af lime og rosa.
- 20 18 49 **Zinderella Mix** 65–75 cm, en flot blanding af røde, purpur, rosa, orange, gule og hvide fyldte blomster
- 20 18 65 **Zinderella Lilac** 65–75 cm, rosalila
- 20 18 67 **Zinderella Fizz** 65–75 cm, Tofarvet rød med hvide toppe **Begrænset frømængde**
- 20 18 68 **Zinderella Punch** 65–75 cm, blandning af orange, cerise, rosa blomster med rød midte. **NYHED**
- 20 18 71 **Isabelina** 65–75cm cremegul

Blomsterløg og knolde

Der findes flere typer blomsterløg/knolde som er gode til snitblomster. De sorter som vi tilbyder, er til friland. Det er vigtigt at tænke på, at specielt gladiolus og dahlia er følsomme for vind. Har man ikke læ kan det være en fordel at opsætte vindnet (sid 85–86) for at planterne ikke lægger sig ned når det blæser.

Gladiolus Meget fin snitblomst. Blomstrer i sensommeren. Er imponerende i marken med de lange blomster stilke. Findes i forskellige farver og længder. Kan plantes ud når risikoen for nattefrost er ovre. Sæt gerne løgene af 2 gange for at få længere blomstringsperiode.

Xerochrysum bracteatum, King Size Mix

NYHED
Zinnia elegans, pumila Mix och Benary's Giant Carmine

NYHED
Zinnia elegans, Zinderella Punch

NYHED

For billeder på alle sorter: Se Olssons digitale Blomsterkatalog:

www.olssonsfro.se

Dahlia Blomstrer i sensommeren. Findes i forskellige typer, farver og størrelser. Plantes ud når risikoen for frost er forbi, på ca 15–20 cm dybe. Knolden plantes med øjnene opad. Kan også forkultiveres i pletter og senere udplantes for en tidlig start. Skal gerne toppes når de er 20 cm, for at få en bedre forgrening. Afblomstrede knopper fjernes for at holde gang i blomstringen. Knoldene graves op om efteråret og vinteropbevares frostfrit. Plantes så igen til foråret.

Tulpaner Findes i mange forskellige typer og farver. Plantes i efteråret for blomstring til foråret.

Er Du interesseret i blomsterløg/knolde, **kontakt os venligst.**

Spande & container

Dyrkingsrender

Fremstillet til jordbær dyrkning, passer både til væksthuse og bede på friland. Der kan også dyrkes andre kulturer i dem. Med fødder, for at øge luftcirkulationen til rødderne. Afrunding i bunden som passer til 2" slange til dræn eller varmetilførsel. Hvide render er bestillingsvarer.

41 70 20 **Halvmeterrende Bato 8 L**
48x18x16 cm



41 70 31 **Meterrende vugge Bato 16 L** 99x17x16 cm Vuggeformen øger stabiliteten og mindsker vægten.



41 70 35 **Meterrende vugge special** Identisk med 41 70 31, men med ekstra side støtte for at undgå klemskader på bærerne.



41 70 10 **Multirende Bato 11 L**
49x23x14 cm



Hydrender

Hydrender til dyrkningssystem med automatisk vanding. Overflødig vand føres bort med rørknæ til opsamling og recirkulering.

41 70 15 **Bato hydrender 11 L**
Til tomat og agurker.
30x24x23 cm

41 70 16 **Rørknæ** til hydrender for dræning,
2 stk/rende.



Plastikfoliecontainer

Helt sortfarvede plastikposer til stauder, tomater, agurker og planteskoledyrkning. Containerne åbnes og fyldes med hånden og er perforerede, så der kan foregå afdræning. Volume 12 eller 30 L, 250 stk/pk.

43 00 55 **Sort 12 L**

90 mi

3 års UV-stabilitet



43 00 60 **Hvid 12 L**

90 mi

3 års UV-stabilitet



43 00 65 **Hvid 30 L**

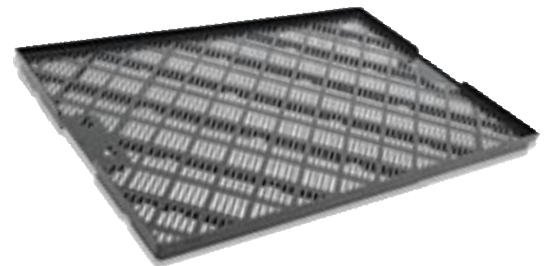
100 mi

3 års UV-stabilitet



Plantebakke

Bato HL-bakke er udviklet i standard EU-format, 60x40 cm. Kan anvendes til stenuldsklodser og andre pletter som skal være nemme at flytte.



Spande

Firkantede spande velegnet til bær dyrkning. De fleste modeller med fødder for at undgå kontakt mellem rødder og jord. Samtlige spande er sorte. Hvide er bestillingsvare.

41 70 08 **Spand Bato 3,5 L** Med fødder og veldrænet bund, udviklet til jordbær dyrkning. 19x16x16 cm

41 70 13 **Spand Bato 6,6 L** Med fødder og veldrænet bund, udviklet til hindbær dyrkning. 22x22x21 cm



Botten

41 70 19 **Spand Bato 7 L** Med fødder og veldrænet bund, udviklet til hindbær dyrkning. 21x21x26 cm. **Ny model.**

41 70 17 **Spand Bato 10 L** Sort. Ny tyndere model. Med fødder og veldrænet bund, udviklet til hindbær. 24x24x25 cm

41 70 18 **Spand Bato 10L** Terracotta. Med fødder og veldrænet bund. Til større planter. 24x24x25 cm

41 70 22 **Spand Bato 25 L** Med fødder og veldrænet bund, velegnet til blåbær dyrkning. 34x34x33 cm

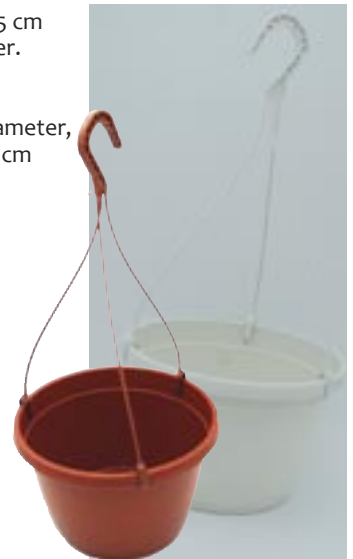
41 70 24 **Spand Bato 35 L** Med fødder og veldrænet bund, velegnet til blåbær dyrkning. 40x40x36 cm

42 00 12 **Tomatpotte** 12 cm, hvid, rund, med krydsbund, velegnet til hobby dyrkning. 0,65 L, 1 044st/pk Udgående.



43 00 20 **Ampel i terracotta**, 25 cm diameter, volume 5 liter. Med 40 cm ophæng.

43 00 22 **Ampel, hvid**, 25 cm diameter, volume 5 liter. Med 40 cm ophæng.



4-kantpotter

43 00 04 **4-kantpotte mørkegrå 7x7 cm** 4 104/pk

43 00 02 **4-kantpotte mørkegrå EU 8x8 cm** 3 400/pk

43 00 00 **4-kantpotte mørkegrå 8,6x8,6 cm** 2 700/pk

42 89 96 **4-kantpotte mørkegrå 10x10 cm**, 1 680/pk

42 11 11 **4-kantpotte Vefi mørkegrå 8x8 cm** 2160 st/pk



Vandingsbakke

For at opvande bakker eller potter.

41 90 00 **Vandingsbakke** EUR-palle 120x80 cm

41 90 01 **Vandingsbakke** CC-vogn 126x55,5cm

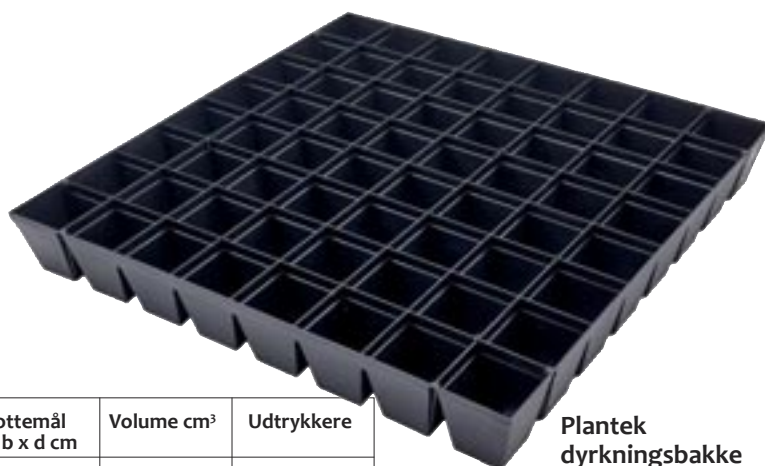
41 90 02 **Vandingsbakke** halv-CC, 63x55,5 cm



Dyrkningsbakker & udtrykkere

Plantek dyrkningsbakker

Dyrkningsbakkerne er udviklet for at få optimal tilvækst, og samtidigt være lethedterlig. Den er lavet i slagfast sort plast, hvilket gør bakken stabil og let at rengøre. Den holder i mange år. 64 egner sig bedst til jordbær, frilandsagurk, kål, og større pryplanter. 100 egner sig til dyrkning af salat, kål, selleri og blomster.



Plantek
dyrkningsbakke

Plantek dyrkningsbakker

Typ	Plante/ bakke	Planter/m ²	Ydermål cm	Pottemål l x b x d cm	Volume cm ³	Udtrykkere
PL 64	64	400	40x40	5x5x5	80	305750
PL 100	100	625	40x40	3,9x3,9x5	49	Nej
PL 144 D	144	900	40x40	3,2x3,2x5	32	305751
PL 144 beg	144	900	40x40	3,2x3,2x4	21	305751

Quickpot dyrkningsbakker

Quickpot er en serie bakker som findes i fire modeller: Dansk, Euro, Kvadrat og Standard. Alla har forskellige ydermål og findes både med kvadratiske og runde huller. Antallet af huller varierer mellem de forskellige bakker. Yderligere kan vi leverer en underbakke til de fleste dyrkningsbakker.

Vi leverer kun hele kartoner med 25 stk. Quickpot er ikke lige så holdbare som Plantek, men ved skånsom håndtering kan de holde i flere år.

Quickpot er bestillingsvare og kan leveres med tilhørerne udtrykker.

Nedanstående tabel viser spænviden i sortimentet. Kontakt os for at få den rette bakke.



Quickpot



Underbakke

Quickpot dyrkningsbakke

Modelnavn	Huller/bakke	Ydermål cm	Dybde cm	Underbakke
Dansk	8-576	31x54	2,4-10,0	Ja
Euro	40-320	40x60	4,0-8,5	Ja
Kvadrat	4-324	40x40	4,0-8,5	Nej
Standard	15-273	33,5x51,5	3,0-8,0	Ja

Udtrykkere til dyrkningsbakker

Planteudtrykkere letter ved plantning. Planterne trykkes op fra bunden og jordklumpen bevares indtakt. Udtrykkerne kan også anvendes til at lave fordybning i såjorden inden såning.



Udtrykkere

Dyrkningssubstrat

Cultilène stenuld

Cultilene er en af verdens ledende producenter af stenuldsprodukter til væksthudyrkning. For plantetilrækning er det meget vigtigt at kunne vande jævnt, for at få en ensartet planteudvikling. Dyrkningsmåtterne giver Dig store muligheder for at styre Din produktion. Cultilene stenuld er et godt substrat til tomat, agurk, peber med flere kulturer. Cultilene stenuldsprodukter har høj og ensartet kvalitet. Jævn vandfordeling, hurtig vandoptagning og fin evne til at mættes med vand er kendetegn for Cultilenes produkter.

75 70 07 **Såklodser** 35x35x40 mm, hul 10/10 eller 15/15 mm
1386 st/pk.

75 50 19 **Klods** 100x100x65 mm, hul 38/40 mm, med drypkamre 70/10
2 040/palle, sælges kun som hel palle **NYHED**

75 50 02 **Klods** 100x100x65 mm, hul 25/15 mm, med drypring,
2 040/palle, sælges kun som hel palle. **NYHED**

75 50 09 **Klods PC** 75x75x65 mm. Hul 20/15 mm, 2 200/palle, sælges kun som hel palle **NYHED**



Såklods

Stenulsmåtter OptimaXX

Længde 900 – 1 000 – 1 200 – 1 330 – 2 000 mm

Bredde 120 – 150 – 195 mm

Højde 75 – 100 mm

Bestil i god tid og ring for mere information.

Perlite

Perlite anvendes hovedsagelig som dyrkningssubstrat, men også til frødækning. Perlite er helt steril og ændrer sig ikke når gødningen tilføres, hvilket letter styringen af planterne. Perlite kan dampes uden egenskaberne ændres. Perlite har en god vandholdende evne, hvilket gør det til sikkert substrat at dyrke i.

Leveres i 100 liters sække.

41 20 00 **Perlite frødækning** 0–3 mm

41 20 05 **Perlite medium** 0,6–3 mm

Perlite kan også leveres i storsække eller bulk, spørg efter tilbud og pris.



Vermiculite

Vermiculite er et godt materiale at dække ny såede kulturer med, da det har en god vandholdende evne. Forhindrer algedannelse og jorden er lettere at vande op. Grov vermiculite kan også blandes i jorden. Fordelen ved vermiculite sammenlignet med Perlite er at det støver mindre. Vermiculiten er lidt brunlig i forhold til Perlite som er helt hvid. Findes i to sorteringer. Leveres i 100 liters sække.

41 21 00 **Vermiculite fin** 0–3 mm

41 21 05 **Vermiculite grov** 0–5 mm



Væksthus & tunneler

Tilbehør til lille tunnelhus eller dyrkingstunnel

58 71 00 **Buer til tunnelvæksthus** galvaniseret 3-delt bue som giver en tunnel der er 5 meter bred i bunden og 2,4 meter høj i midten.



58 70 71 **Forskydnings-tape** til at sætte på buerne inden folien lægges på, 3 cm x 10 m, 3 mm tyk

58 70 82 **UV-beständig reparationstape** til tunnelfolie, 8 cm x 25 m, transparent

58 70 84 **UV-beständig reparations-tape** til tunnelfolie, 16 cm x 25 m, transparent

58 70 85 **Klammer** i metal til væksthuse, Ø 35 mm



Tunnelfilm

Tunnelfilm

Vi leverer et bredt sortiment af plastfolier til væksthus i forskellige størrelser. Tunnelfoliens egenskaber styres af en lang række faktorer. Det man som avler kan se, er tykkelsen og lysgennemgangen. Tykkelsen påvirker delvis holdbarheden og lysgennemgangen har indflydelse på plantetilvæksten. Når folien produceres, kan dens egenskaber ændres med forskellige tilsætningsstoffer. En folie som giver diffust lys kan give en bedre tilvækst end traditionel væksthudfolie. Nye folietyper kan selektere mellem lysets bølgelængder og derved bidrage til bedre vækst.

Lagervare

58 70 07 **180 mi** 3 års UV-stabilitet, 8,7x35 m **NYHED**

58 70 03 **200 mi** 5 års UV-stabilitet, 10x20 m

Disse tunnelfilm passer sammen med bue 58 71 00

Bestillingsvare

58 70 07 **180 mi** 3 års UV-stabilitet, bredde 6–15 m, ulike længde

58 70 50 **200 mi** 5 års UV-stabilitet, bredde 4,5–16 m, ulike længde

Aspargestunnel

Plast med lommer i siderne som fyldes med jord eller sand, så plasten kan løftes, mens der høstes, hvor efter plasten lægges på plads igen.

58 80 08 **100 mi** 1,6x200 m, kan anvendes flere år

58 90 00 **Fjederbuge** 2,2 m

58 89 99 **Fjederbuge** 3,5 m

Fiberdug, plast & net

Bubbelfolie

Bubbelfolie findes i 2- og 3-lags folie. 3-lags anvendes til isolering og 2-lags til at dyrke planter på. Ved anvendelse som isolering giver folie ca 40% varmebesparelse.



Lysgennemgangen er ca 80%. Kan fæstes med snappers.

OBS! Der kan ske en vis krympning under produktionen af folien, hvorfor bredden er ca mål.

58 40 03	2-lags	1,5x150 m	
58 40 01	2-lags	2x150 m	
58 40 06	3-lags	1,2x50 m	2 års UV
58 40 07	3-lags	2x50 m	2 års UV
58 40 08	3-lags	2,5x50 m	2 års UV
58 40 15	3-lags	4x50 m	2 års UV

Snappers

Vil man på en enkelt og hurtig måde fæstne plast og bubbelfolie i sit væksthuse, er snappers løsningen. Findes i mange størrelser, så de passer til de forskellige profiler som er anvendt til sprosser. Vi kan sende en testpakke, så vi finder ud af, hvilken størrelse Du har brug for.



Antikondensfolie/isoleringsplastik

Ved sin høje lys gennemgang (83%) og antikondensbehandling velegner den folie til at bruge i taget som energiskærm og dermed radikalt skære ned på energiomkostningerne. AC-folien er antikondens behandlet på begge sider. Tykkelse 50 mi. Andre mål og perforeringer kan leveres ved forespørgsel.

57 51 08	3,3x300 m	perforering 10x10 cm
57 51 26	4,25x300 m	perforering 10x10 cm

Klar plast

Plastfolier med mange anvendelsesmuligheder, f eks for at reducere fordampningen fra planter. Det tykkeste bruges også som isolering af væksthuse og til rumdeling af væksthuse mm. Plasten leveres foldet.

58 45 12	30 mi	2x100 m
58 45 15	30 mi	4x100 m
58 45 50	50 mi	2x100 m
58 45 52	50 mi	3x100 m
58 45 18	50 mi	4x100 m
58 45 19	50 mi	5x100 m
58 45 21	50 mi	6x100 m
58 45 61	100 mi	2x100 m

Trådklemme

40 15 15 **Klips** til fastgøring af net og plast, klarer 2-4 mm tråd, mindste mængde 100 stk.



Sort/hvid gulvplast

For at holde ukrudtet nede, og lette renholdningen og få god lysrefleksion fra gulvet tilbage til planterne er den sort/hvide gulvplast uovertruffen. Findes i to tykkelser, 50 og 70 mi. Bredder fra 0,5 til 4,35 m, foldet og ufoldede ruller.



Tykkelse, mi	Bredde, m	Længde, m	Fold/ufold
50	0,5	1000	ufoldet
	0,9	500	ufoldet
	1,2	300	ufoldet
	1,5	300	ufoldet
	2	200	foldet
	2,4	200	foldet
	3,6	300	ufoldet
	4,35	300	ufoldet
70	1,2	250	ufoldet
	1,4	250	ufoldet
	2,4	200	foldet
	3,6	300	ufoldet
	4,35	200	ufoldet

Pottevækstfolie NYHED

Perforeret folie som lægges på bordet over undervandingsmåten. 58 01 12 2*400 m perforeret 30 mi

CO₂-slange

Tilførsel av CO₂ er vigtig for at kunne øge udbyttet. CO₂-slangens formål er at tilføre gasen tæt på planten. Antal huller efter ønske. Hulafstanden må dimensioneres efter slangelængde og hvor meget CO₂ man ønsker at tilføre. Standard er en liggende slange 94 mm i diameter. Denne kan også leveres som hængende. Vi leverer kun ubrudte pakker. Bestillingsvarer.

	Bredde	Længde	
58 46 00	65 mm	500 m	4 ruller/fpn
58 46 01	94 mm	500 m	3 ruller/fpn
58 46 02	94 mm hængende	500 m	3 ruller/fpn

Transparent dyrkningplast

30 mi, transparent plast som anvendes for at hjælpe i fremspiringsfasen og hjælpe planterne frem. Velegnet til sukkermais og asier.

58 45 25 **Transparent 30 mi** 1,4x1 500 m

Bedplast

Der er flere fordele ved at dyrke på sort plastic. Jorden under plasten varmes op og tilvæksten er hurtigere end på bar mark. Plastikken forhindrer ukrudt i å vokse frem og der bliver ingen jordstænk på planter og frugter. Foruden jordbær er det godt at dyrke squash, asier og andre grønsager.



Standard kan leveres i flere forskellige modeller. Tykkelse 30 og 50 mi, beregnet til 1 års eller 3 års brug, længde 1 000 m.
Metalocene er sejere og mere arbejdsvenlig end standard plast. Tykkelse 30 mi, bredder 1,25 og 1,40 m, længde 1 000 m.
Amerikansk perforeret bedplast er meget sej og mere smidig. Tykkelse 32 mi, bredde 1,40 m, længde 1 000 m.

Nedbrydeligt bedplast

Samme anvendelse som traditionel bedplast men nedbrydelig. Opfylder kravene til kompostering ifølge EN 17033 og EN 13432. Det indebærer at plast der indarbejdes i jorden brydes ned af mikroorganismer. Oven for jorden sker nedbrydningen af sollys og varme.

Længde	Tykkelse	Bredde
1 000 m	12 – 15 – 17 – 20 mi	1,40 m*
250 m	15 mi	1,25 – 1,40 m
54 70 13	Til jordbær dyrkning til at dække render i Table Top- dyrkning. Nedbrydeligt 12 mi, 45 cm x 2500 m	

*Andre bredder kan tilbydes.

Fiberdug

Covertan Fiberdug bruges for at fremskynde væksten samt for at beskytte mod frost. Den giver ikke en ligeså stor temperaturforhøjning som plast, men giver en mere konstant temperatur. Den kan også bruges for at bibeholde fugtighed i marken ved overfladisk såning. Velegnet til samtlige grøntsagskulturer, kartofler, jordbær mm. For at lykkes kræves at fiberdugen er vel forankret i siderne. Dette gøres ved at bruge jord eller sand-sække. Fiberdugen er fremstillet af 100% poly-propylen og findes i forskellige tykkelser. Farven er hvid. Fiberdugen slipper både luft, vand og lys igennem. 17 – 19 – 22 g/m² er kantforstærket fra 10,5 m bredde og opad. Længden er 250 m for samtlige tykkelser.



17 g/m² fås i bredder:

2,2 – 4,1 – 6,75 – 8,5 – 10,5 – 12,75 – 16 – 20,1 m

19 g/m² fås i bredder:

2,2 – 4,1 – 8,5 – 10,5 – 12,75 – 16 – 20,1 m

22 g/m² fås i bredder:

10,5 – 12,75 – 16 – 20,1 m

30 g/m² fås i bredder:

4,1 – 6,75 – 10,5 m

Tilbud på anden bredde eller længde gives ved anmodning. Fabrikken kan da skræddersy efter dine ønskemål, i samtlige tykkelser. En leveringstid på ca 6–8 uger må påregnes.

HyJet® fiberdug

Meget stærkere end traditionel fiberdug, men bare lidt dyrere! Produceret med en ny teknik som giver større ensartethed. Gennemtrængeligheden af vand og luft er bedre end i traditionel fiberdug. HyJet er stærk og har længere levetid. Går ikke så let i stykker. Bør prøves. Længde 250 m/rulle. Produceret af 100% polypropylen og findes i 3 forskellige tykkelser. **NYHED**



19 g/m² findes i bredderne: 10,2 – 12,5 – 13,1 – 16,0 – 17,5 – 23,3 m
23 g/m² findes i bredderne: 10,2 – 12,5 – 13,1 – 16,0 – 17,5 – 18,9 m
30 g/m² findes i bredderne: 10,2 – 12,5 – 13,1 – 16,0 m

Trampenet

Trampenet anvendes til at lægge ovenpå fiberdugen for at beskytte mod rådyr og lignende. Udseendet er groft, som en kartoffelsæk, vejer 38 g/m². Det er meget stærkt og er UV-stabilt i mindst 3–4 år. Beskytter mod vind, trampeskader og hagl mm. Trampenettet hæver også temperaturen, hvorfor dette skal tages med i overvejelse når der vælges fiberdug. Længde 200 m.



Bredde:

2 – 4 – 6 – 12,8 – 16 m

Hulplastik

Hulplastik bruges til at få en tidligere høst. Den varmer mere end fiberdug, men beskytter dårligere mod frost. Fås med 250 eller 500 hul/m². Jo færre huller desto højere temperatur. Samtidigt øges dog risikoen for varmesvidning.

Hulplastik standard

Plasten vejer ca 47 g/m², og er 50 mi tyk. God i kartofler, jordbær samt tidlige grøntsager.

Bredde 10 – 12 – 12,75 – 16 m

Længde 100 – 250 – 500 m

For andre længder ring og forhør.

Hulplast Climaplus

En tyndere (40 mi) og smidigere hulplast. Er antikondens behandlet, hvilket giver en mindre temperatur variation mellem nat og dag. Lettere at arbejde med end standardplasten. Plasten er svagt grønfarvet for at adskille den fra almindelig standard hulplast. Anvendelseområdet er det samme.

Bredde 10 – 12 – 12,75 – 16 m

Længde 250 – 500 m

For andre længder ring og forhør.

Vindbeskyttelsesnet

Mange kulturer tåler ikke hård vind, bladene slides og frugterne såres. At plante læhegn indebærer ofte at de står i vejen for mark- og høstarbejde. Desuden tager det lang tid inden et læhegn vokser op. Løsningen er et letmonteret net som kan flyttes fra plads til plads og rulles sammen når det ikke anvendes. Nettet er meget anvendeligt til at give læ på pladser for modtagning af småplanter. Planter hærdes da på et vindbeskyttet område. Findes i forskellige højder og længder og masketæthed.



Vindbeskyttelsesnet

43 50 22 **1,65x50 m uden stropper** 60 g/m², grønt
43 50 23 **1,5m x100 m**, 105 g/m², sløjfer hver m, grønt

Vildt-/fuglenet

Columba Plus Et stabilt, men tyndt, net mod fugle og andet vildt som kan skade dine kulturer. Vel-egnet i kålkulturer de første uger mod duer. Vægt 35 g/m². Sort, UV-stabilt, rudenet med maskestørrelse 5x7 mm. Leveres på rulle. Ikke lagervare.



Fuglenet

51 03 60 **2x100 m**
51 03 61 **4x100 m**
51 03 62 **6x100 m**
51 03 63 **8x100 m**
51 03 64 **10x100 m**

For andre mål kontakt os.

Cordata NYHED

Fuglenet med maskestørrelse 17x17 mm. Grovere net end Columba Plus. Bestillingsvarer.

51 03 72 **4x100 m**
51 03 73 **6x100 m**
51 03 74 **8x100 m**
51 03 75 **10x100 m**
51 03 76 **12x100 m**

For andre mål kontakt os.

Fugleskræmmerbånd

Fugleskræmmer i form af bånd som spændes hård mellem stolper/pinde på en afstand af 5–6 m, for at vinden skal skabe en lyd i marken.

40 05 31 **Fuglebånd** 500 m
40 05 32 **Fuglebånd** 30 m
NYHED



Insektnet

Kan anvendes i en lang række af grønsagskulturer. Dog særlig velegnet til at holde kål- og gulerodsfluen ude. Vores insektnet er meget holdbar, fremstillet i UV-stabiliseret polyeten. Bestillingsvare, bestil senest i januar 2026 for at få det net Du behøver i sæsonen.



Insektnet

Maskestørrelse

1,33 mm Kålflye, gulerodflue og kålsommerfugl
0,8 mm Jordlopper, minerfluer og løgflue
0,6 mm Mellus og bladlus
0,3 mm Tobaksbladlus og trips

Længde 100 – 200 m (50 m i visse bredder)
Bredde 1,8 – 25 m
Vægt 65 – 120 g/m², afhængig af maskestørrelse

57 70 80 **Reparationstape til insektnet**, 5 cm x 5m

Insektnet, letvægt

Et nyt insektnet udviklet til kulturer som er følsomme overfor insektnettets vægt. Vejer 45 g/m² og med maskestørrelse 0,60x0,66 mm giver nettet god beskyttelse overfor jordlopper, minerfluer, porremøl, kålflye, gulerodsflue, lille kålsommerfugl, mellus og bladlus.

Bredde 6,5 – 13 – 25 m
Længde 100 – 200 m (50 m i visse bredder)

Hvid markvæv

Anvendes blandt andet i agurk- og tomatdyrkning, da den tåler mere slid end plast. Dugen har 5 års UV-stabilitet og fremmer planternes vækst da den reflekterer lyset og ukrudtet kan ikke vokse under den pga tykkelsen. Samme længde og bredder som den sorte ovenfor. Bestillingsvare. Bestil i god tid.

Sort markvæv

(MyPex) Den høje kvalitet og den gode UV-stabilitet gør at denne markvæv er til stor hjælp i dyrkningen. Dugen kvæler effektivt ukrudtet men tillader vandgennemstrømning. Meget anvendelig i plante-skoler, frilandskulturer og til afhærdningspladser. Farven er sort med indvævet rød tråd som gør det let at placere planterne med rette afstand. Dugen vejer 100 g/m². Bredder større end 3,3 m leveres foldet. Længde 100 m.



Sort markvæv

Bredde
0,5 – 0,8 – 1,05 – 1,40 – 1,65 – 2,10 – 2,62 – 3,30 – 4,20 – 5,25 m

Bredde over 5,25 meter kan leveres som sydd kombination af standardbreddene oven, men med længere leveringstid.

Landskabsdug

Produceret af 100% polypropylen. Sort fiberdug, 50 g/m² som anvendes for at reducere ukrudtet i f.eks. bækkulturer, anlæg eller på dyrkningsborde. UV-stabilisering gør at dugen kan holde 2-3 år. Dækker man dugen med træflis forlænges levetiden yderligere. Dugen er vandgennemtrængelig. Længde 250 m.

Bestillingsvare.

Bredde 1,2 – 1,6 – 3,2 – 6,3 – 12,5 m

Landskabsdug i bredden 1,6 m kan også leveres med færdige plantehul.

Hulafstand

25x29,5 cm

25x23 cm

25x15 cm



Landskapsdug

Støttenet

Mange kulturer behøver støtte for at vokse ordentligt. Ærter, bønner m.fl. kan behøve støtte, mens blomster ofte behøver støtte af net som ligger vandret. Nette er produceret af polypropylen og findes i forskellige bredder.

Ærte/bønnet

43 50 03 **Højde 1,02m**
længde 1000 m

43 50 09 **Højde 1,19m**
længde 1000 m

43 50 10 **Højde 1,36 m**
længde 1000 m

43 50 12 **Højde 1,53 m**
længde 1000 m

43 50 14 **Højde 1,70 m**
længde 1000 m

43 50 11 **Højde 2,04 m**
længde 1000 m

43 50 19 **Højde 1,02m**
længde 500 m

43 50 15 **Højde 1,19 m**
længde 500 m

43 50 16 **Højde 1,53 m**
længde 500 m

43 50 18 **Højde 2,04 m**
længde 500 m



Ærtenet

Støttenet til blomster

Maske 15x17 cm

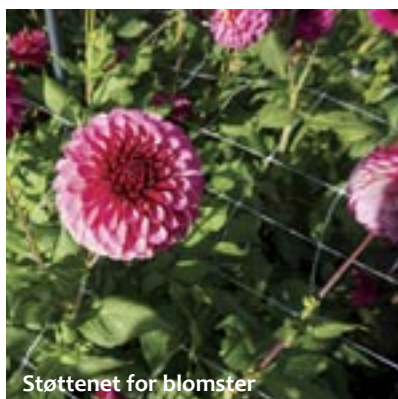
43 50 06 **1,2 m x 25 m**

43 50 07 **2 m x 10 m**

grønt

Maske 12,5x12,5 cm

43 50 08 **1 m x 1000 m**



Støttenet for blomster

Forankring

Sandsække

Plastiksæk beregnet til at fyldes med sand. Dette er en metode som skåner dug og plast sammenlignet med dækning med jord. Sækkene lukkes med nylonsnoren på sækken og fyldes halvt med sand. Fyldes de mere bliver de for tunge til flytte.

59 80 00 **PP-væv hvid**

60x40 cm

med bånd,

UV-stabil,

50, 125 eller

250/pk



Sandsække i PP-væv

Markpinde

Markpinde til at forankre fiberdug og markvæv i ikke vindfølsomme områder.

53 80 15 **Stålbøjle,**

15x25 cm,

50 stk/pakke.

Den laver ikke store huller i dugen og den ligger dybt når den er trykket ned. Velegnet til markvæv.

53 80 17 **Markpinde,**

sort plast, 200

stk/pakke.

Velegnet til markvæv.

53 80 18 **Marksøm** med

hulninger, sort

plast, 12,5 cm

lang. Har været

god i vores

afprøvning og virket lige så godt som de længere.

God til markvæv. Mindste pakke 100 stk.



Stålbøjle

Markpinde

Vandingsudstyr

Geka-koblinger

Geka-sortiment med slange- og rørkoblinger i alle dimensioner er tysk kvalitet helt igennem. Produkterne er produceret i gedigen messing og holder til en hård behandling. I sortimentet inkluderes slangekoblinger, rørkoblinger med ydre og indre gevind, ekstra pakninger, slangeklemmer mm. GEKA-PLUS er den nye type af koblinger med bedre pakninger. De ny koblinger passer sammen med de gamle uden at give problemer, men når der bestilles nye pakninger, er det vigtigt at få bestilt de rigtige.

Slangekoblinger	½" ¾" 1"
Rørkoblinger, ydre gevind	½" ¾" 1" 1¼" 1½"
Rørkoblinger, indre gevind	½" ¾" 1" 1¼" 1½"
Kugleventil med handtag	½" ¾" 1"
Kugleventil med lille håndtag	¾"
Spændebånd	½" ¾" 1"
Blindkobling	



Slangekobling speciale

Hurtig, enkel og absolut tæt. Man slipper for spændebånd. Let at flytte til en ny slange. ½" ¾" 1"



Slangekobling speciale

Brusere til slangevanding

En håndbruser i højeste kvalitet som Du selv kan sammensætte efter behov. Bruserøret er 60, 90 eller 120 cm lange til vanding på bord eller gulv og vi kan tilbyde forskellige dimensioner af brusere. Reservedele, som kugleventiler, filtre osv er normalt på lager.

Komplet brusereør

- 31 00 27 **60 cm rør** 50 mm brusehoved
- 31 00 24 **90 cm rør** 50 mm brusehoved

Reservedele brusehoved

- 31 00 14 **Rørkobling** utv ¾" gevind
- 31 00 26 **Kugleventil** ¾" hane
- 31 00 30 **Stril** 50 mm hul 0,7 mm



Deler til brusere

Brusere med hurtighåndtag



Sprinkler

Sprinkler

- 31 00 60 **Sprinkler** på trefod i messing, 2-4 bar, højden kan justeres
- 31 00 08 **Rørkobling** inv ¾" gevind

Hurtighåndtag

- 31 00 77 **Udvendig** ¾" gevind, halv og fuld effekt, passer til brusereør mm

Opbindningsartikler

Opbinding

- 40 10 00 **Nellikeringe** Ø 22 mm, ca 2 200 stk/kg, 1 kg/pk, 4 kg/karton
 40 14 00 **Ringklips** Ø 16 mm, 45 000 stk/pk

Splitbambus

Pudsede og spidse splits af høj kvalitet. Leveres i baller.

- 40 40 05 **30 cm** 10 000 stk/pk
 40 40 12 **40 cm** 4 000 stk/pk
 40 40 14 **50 cm** 2 500 stk/pk
 40 40 20 **60 cm** 2000 stk/pk
 40 40 17 **80 cm** sælges pr. stk



PP-garn

PP-garnet er blødt og nemt arbejdet polypropylengarn.

- 40 20 14 **1 500 m/kg** 5 kg /nøgle hvid
 40 20 11 **1 000 m/kg** 7 kg /nøgle rød

Nedbrydbart garn

- 40 20 01 **3-trådet jutegarn** 475 m/kg, 3 kg/nøgle, ca 1 425 m/nøgle
 40 20 07 **3-trådet jutegarn** 525 m/kg, 3 kg/nøgle, ca 1 575 m/nøgle
 40 20 05 **4-trådet jutegarn** 350 m/kg, 3 kg/nøgle, ca 1 050 m/nøgle

Podningsklemmer

Podning af tomat- og agurksorter på stærkt voksende og sygdomstolerante grundstammer er blevet en måde at klare sygdomme og øge udbyttet på. Podning er præcisions håndarbejde og podningsklemmen er nødvendig for at gøre arbejdet hurtigere og bedre. Findes i 1,2–3,0 mm til podning af både tomat og agurk.



Stammestøtte

Stammestøtte til tomat anvendes på podede planter. Der opstår let en spænding i stammen når planten sænkes. For at mindske denne, sættes stammestøtten på inden sænkning. Stammestøtten ser ud som en s-krog og holder de 2 stammer sammen. Dette mindsker risikoen for at stammene revner og da er risikoen for Fusarium og Botrytis mindre.



Tomat-, agurk- & peberklemme

Eliminerer risikoen for knækkede toppe. I stedet for at vikle planten rundt om snoren, fæster man med et enkelt greb tomatklemmen om plante og garn. Klemmen er lavet af plastik og findes i 2 størrelser til anvendelse i tomat-, agurk- og peberdyrking. Perfekt hvis man har nyansat personale.

- 40 15 10 **15 mm** 14 000 stk/pk
 40 15 07 **22 mm** 1 000 stk/pk
 40 15 03 **22 mm** 1 000 stk/pk
 40 15 09 **19 mm** 9 000 stk/pk



Komposterbare

- 40 15 11N **14 mm** 32 000 stk/pk Nedbrydbar
 40 15 11N1 **14 mm** 1 000 stk/pk Nedbrydbar
 40 15 08 **22 mm** 10 000 stk/pk Nedbrydbar
 40 15 08N **22 mm** 100 stk/pk Nedbrydbar
 40 15 08N1 **22 mm** 1 000 stk/pk Nedbrydbar



Klasestøtte

Dårlige lysforhold årets første måneder kan give en unormal strækningsvækst på tomatklaserne, og dermed øger risikoen for knækkede klaser. Klasestøtte anbefales derfor til de 5–6 første klaser.

- 40 15 24 **5,5 mm**, transparent 25 000 stk/pk
 40 15 14 **6,0 mm**, transparent 25 000 stk/pk
 40 15 16 **6,0 mm**, flex hvid 16 0



Komposterbare

- 40 15 26N **6,0 mm Nedbrydbar** 20 000 stk/pk
 40 15 26N1 **6,0 mm Nedbrydbar** 1 000 stk/pk
 40 15 26N2 **6,0 mm Nedbrydbar** 100 stk/pk

Tomatkrog

Kroge produceret i metal 180 eller 220 mm lange, til ophængning af tomatplanter. Vi anvender et blødt og arbejdsvenlig PP-garn som har mindst 38 kg trækstyrke. Krogene leveres med eller uden frit fald. Frit fald indebærer at den første del af garnet sidder for sig selv på krogen og let føres ned til planten. Den totale garnlængde er afhængig af væksthuse og plantehøjde.
Bestillingsvare: Valgfri krog og valgfri længde af snor.



Standardstørrelse på lager i sæsonen: hvidt garn, 180 mm, 12 m, hvoraf 3,0 m frit fald. Fås i to varianter.

- 40 15 47 **Løst frit fald** 395 stk/pk
 40 15 36 **Indpakket frit fald** 480 stk/pk
 40 15 36K **Indpakket frit fald** 25 stk/pk,

Rollerhook er en tomatkrog hvor man sænker tråden med et enkelt tryk på ståløjlen. Spolen har 36 m tråd til tre års anvendelse. Derefter skiftes til en ny spole.

- 40 15 51 **Rollerhook** med spole 350 stk/pk
 40 15 52 **Spole till Rollerhook** 36 m/spole, 550 stk/pk



Agurkkrog

Agurkkrogen anvendes for at minimere belastningen på sideskuddene. Hvis sideskuddene hænger direkte over tråden, risikerer belastningen at begrænse vand- og næring tilførslen til sideskuddene, hvilket reducerer udbyttet.

- 40 15 02 **Agurkkrog** 200 & 2 000 stk/pk
 40 15 02K **Agurkkrog** 25 stk/pk



Hindbærklemmer

Enkelt plastklemme til opbinding af hindbærskud. Passer til tråddiameter 1,2–3 mm.

- 40 12 01 **Hindbær/Frugtklemmer** 1 000 stk/pk
 40 12 01K **Hindbær/Frugtklemmer** 100 stk/pk



Sanering & hygiejne

Scaniavital – Silica

Vækstfremmende middel udviklet til anvendelse i tomatdyrkingen. Pensles på stammen for at desinficere skader såsom gråskimmel og lignende. Anvendes i mange tomatkulturer med meget fint resultat.

41 60 00 **1 L spand**
41 60 20 **2,5 dl flaske** med pensel

Desinfektionsmåtte Hydro-Walk

Tyk plastmåtte som er fyldt med absorberende materiale. Dette holder på desinfektions-væsken. Oversiden er fremstillet af noget fiber, hvor desinfektionsvæsken kan gennemtrænge. Opbygningen af måtten gør at væsken ikke løber ud på gulvet og at fordampningen er lille. Der behøves ingen kasse til HydroWalk.



44 10 10 **60x90 cm**
44 10 12 **180x90 cm**

GK desinfektion

To komponents præparat til desinfektion af fodtøj etc. Det er udviklet til desinfektion af væksthuse, lager og stalde. Meget effektiv mod svampe- og virusangreb samt salmonella. Advarsel! Lad aldrig plastartikler og snor som senere kommer i kontakt med planter være i huset under desinfektionen. OBS! Uden aktivator er GK desinfektion en meget kraftig syre!

44 10 20 **5 L + aktivator**
44 10 19 **20 L + aktivator**

Ukrudtspistolen Selector

Dosere små mængder kemikalier med nøjagtighed. Velegnet mod stokløbere i roer, mælkebøtte i jordbær, mod bjørneklø og tidsel mm. Enten lægges en lille dråbe på bladet eller også anvendes det lille sprøjtemundstykke. Der findes også reservedele.

44 05 00 **Selector ukrudtspistol**



Selector ukrudtspistol

Limfælde

Hvornår flyver gulerodsfluen? Ved at sætte fælder op i marken kan Du aflæse, hvornår det er tid for bekæmpelse og/eller hvornår Du er nødt til athøste. Findes nu i to varianter.

41 60 64 **Limfælde lige** 16 stk/pk
41 60 66 **Limfælde vinklet** komplet med stativ + 5 limplader
41 60 67 **Limplader** til den vinklede limfælde 5 stk/pk



Limfælde lige



Limfælde vinklet

Limbånd

Problem med skadeinsekter i Din kultur? Limstriber på rulle til enkel montering gir bedre overblik når populationen øger.

41 60 70 **Blå limbånd** 0,15x125 m
41 60 73 **Gult limbånd** 0,15x125 m
41 60 72 **Blå limbånd** 0,30x100 m
41 60 71 **Gult limbånd** 0,30x100 m



Limbånd

Engangsbeklædning & handsker

For at undgå spredning af virus/bakterier mellem kulturer bør man anvende engangsbeklædning ved besøg. Vi kan nu tilbyde heldækkende dragter med lynlås, overtrækssko samt vinyl og latex handsker.



Engangstøj, hvid

Dragt med hætte og lynlås, ikke til sprøjtning. M–2XL

45 50 30 **Medium M**
45 50 32 **Large L**
45 50 33 **Extra Large XL**
45 50 34 **2x Extra Large 2XL**
45 50 36 **3x Extra Large 3XL**
45 50 35 **Engangsjakke, vit XL**
45 50 46 **Overtræksstøvle, klar plast** 5 par/pk
45 50 40 **Skobeskyttelse** (lavere end ovenstående), kraftige, klar blå 5 par/pk
45 50 35 **Engangsjakke, hvid** en størrelse
45 50 50 **Hårnet, hvid** 200 stk/pk
45 50 51 **Hygiejne kasket, hvid** M 100 stk/pk

Vinylhandsker

Ikke pudrede S–L 100 stk/pk

Latexhandsker

Ikke pudrede S–L 100 stk/pk



Redskaber & tilbehør

Perlka

Kvælstofholdigt (19,8% N) gødningsstof som også indeholder 50% CaO (kalk). Kvælstoffet findes som cyanamid. Dette brydes senere ned til urea, videre til ammoniumkvælstof for til sidst at findes som nitratkvælstof. På denne måde bliver det til en langsomt virkende kvælstofgødning. Perlka har været anvendt længe som forebyggende mod kålbrok og har en tydelig effekt. Den har også effekt overfor ukrudt både ved indarbejdning i jorden eller ved placering oven på. Hvis man bredspredner på planter, er det vigtigt at planterne er tørre og jorden er fugtig.

Perlka kan anvendes i de fleste kulturer, hvis den udbringes 2-3 uger før såning eller plantning. Anbefalet mængde før såning eller plantning er 500-600 kg/ha. Jo højere mængde desto bedre effekt. Nedbrydningen sker kun når det er fugtigt. Derfor indarbejdes det i hele jordvolumen, hvor der skal være effekt. Placeres gødningen efter plantning, må planterne ikke være stressede og jorden skal være fugtig. I kålkulturer tilføres 2 uger efter plantning. Anbefalet dosering 400-500 kg/ha

41 50 05 **Sække 25 kg** 40 sække/palle

41 50 10 **Sække 600 kg**

Mekaniske vægte

Mekaniske vægte af rustfrit stål. Kapacitet op til 50 kg og stor, let aflæst display.

44 03 03 **Vægtkapacitet 1 kg**
5 g nøjagtighed,
vægtpladens str.
145 x 230 mm

44 03 04 **Vægtkapacitet 4 kg**
10 g nøjagtighed,
vægtpladens str.
180 x 270 mm

44 03 02 **Vægtkapacitet 8 kg**
20 g nøjagtighed,
vægtpladens str.
180 x 270 mm

44 03 00 **Vægtkapacitet 30 kg**
100 g nøjagtighed,
vægtpladens str.
213 x 317 mm

44 03 01 **Vægtkapacitet 50 kg**
200 g nøjagtighed,
vægtpladens str.
213 x 317 mm



Digitale bordvægte

Rustfrit stål. Kapacitet op til 30 kg og tydeligt display. Opladeligt batteri.

44 03 10 **Vægtkapacitet 6 kg**
2 g nøjagtighed,
vægtpladens str. 260 x 200 mm

44 03 11 **Vægtkapacitet 15 kg**
5 g nøjagtighed,
vægtpladens str. 260 x 200 mm

44 03 12 **Vægtkapacitet 30 kg**
10 g nøjagtighed,
vægtpladens str. 260 x 200 mm

Digitale bænk- og gulvvægte

44 03 30 **Vægtkapacitet 30 kg**
5/10 g nøjagtighed,
vægtplade 24x30 cm.
Typegodkendt

44 03 31 **Vægtkapacitet 30 kg**
5/10 g nøjagtighed,
vægtplade 32x36 cm.
Typegodkendt

44 03 40 **Vægtkapacitet 30 kg**
5/10 g nøjagtighed,
vægtplade 35x45 cm.
Typegodkendt

Digitale høstvægte med separat display

Separat display med vægtplade i rustfri stål. Flexibel vægt. Opladeligt batteri. Tolerant mod støv og fugt.

44 03 19 **Vægtkapacitet 30 kg**
10 g nøjagtighed
vægtplade
32,5x32 cm

44 03 20 **Vægtkapacitet 60 kg**
20 g nøjagtighed
vægtplade 32,5x32 cm

Butiksvægt

44 03 60 **Vægt som regner ud prisen**, 15 kg kapacitet, nøjagtighed 2 g op til 6 kg, 5 g op til 15 kg. Vægtplade 26,5 x 20 cm. Viser prisen to steder. Kan lagre 10 priser.

44 03 61 **Opladningsbare batterier** til 44 03 60.

Øvrige
440363 **Oplader til vægt LE NYHED**
(til art. 44 03 19 og 44 03 20)

440364 **Oplader til vægt SW-III NYHED**
(til art. 44 0310 - 44 03 12)





Træetiketter

Høvlet gul. Bedst er at skrive med blyant eller permanent tusch. Vend etikettens side med tekst mod nord.

40 30 10	12 cm
40 30 20	20 cm
40 30 30	28 cm
40 30 40	40 cm
40 30 45	45 cm



Plastetiketter

Marketiketter i flere former og størrelser. Anvendes til mærkning af småplanter, potte og frilandskulturer. Etiketterne til friland findes i 2 farver, gule og sorte. Fordelen ved de sorte etiketter er at de ikke bleges af solen. På gule etiketter anvendes tusch, på de sorte hvid special tusch, se nedenfor.

40 30 50	12 cm gul lige
40 30 55	20 cm gul lige
40 30 60	15 cm gul lige med skrivehoved
40 30 65	40 cm gul vinklet skrivehoved
40 30 70	50 cm gul vinklet skrivehoved
40 30 80	43 cm sort med vinklet skrivehoved
40 30 85	53 cm sort med vinklet skrivehoved
40 30 95	Tuschpen med vandfast skrift, kalkhvid med bred spids til sorte etiketter.

OBS! De sorte etiketter, hvor der er anvendt kalktusch (art 40 30 95) rengøres bedst med vinduespudsemiddel.

Etiketter till hobbyplanter, Se side 53.



Hjulhakke

Ukrudtsjern/hakker

Gør ukrudtshakningen lettere med et ukrudtsjern. Flyt mindre jord, men få ukrudtet til at dø. Med et skarpt blad hugger eller l øsner man ukrudtet. Desuden er det lettere at komme nære planterne, uden at hugge dem om. Samtlige hakker er fremstillet af tyndt fjederstål som holder skarpheden.

43 00 89 **Hjulhakke 25 cm bred, gummihjul og håndtaget kan indstilles.**

Tilbehør

43 00 90 **Skær 25 cm**

43 00 92 **Skær 35 cm**

43 00 98 **Skær 16 cm**

43 00 94 **Kantskærer**

43 00 95 **Hyppeplov**

43 00 96 **Ukrudtshakke 60**

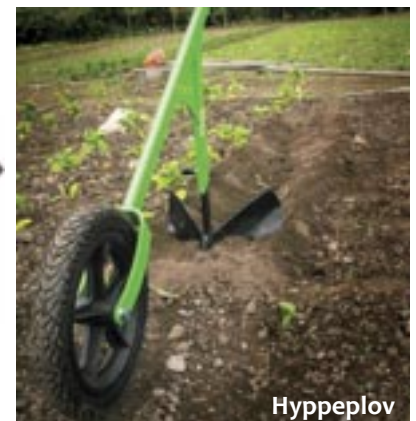
43 00 97 **Ukrudtshakke 80**

43 00 99 **Gangrive 93 cm**

43 01 00 **Kultivator
NYHED**



NYHED



Hyppeplov

Håndredskaber

43 00 70 Bøjlehakke 14 cm bred med skaft

43 00 75 Bøjlehakke 14 cm bred uden skaft

43 00 81 Løst blad 14 cm, till ovenstående

43 00 78 Pendelhakke 15 cm bred med skaft, som arbejder både fremad og bagud



43 00 79 Pendelhakke 15 cm bred uden skaft

43 00 76 Trådhakke 12 cm med skaft **NYHED**

NYHED

43 00 77 Trådhakke 12 cm uden skaft **NYHED**

43 00 72 Bøjlehakke 6 cm uden skaft (billied) **NYHED**

43 00 73 Fugerensere uden skaft **NYHED**

43 00 82 Trådrener L2 (tidligere kaldet Lucko), redskab til at rense omkring planter og luge med



43 00 69 Ergo plantespade i plast. God til hånden og bekvem at arbejde med. Findes i blå og rosa.



43 00 68 Ergo planteskovl med træskaft og rostfri blad med cm markering.

30 60 01 Priklepinde, anvendes til at omplante i bakker/potter. Findes i flere farver. **NYHED**

NYHED



Regntøj & beskyttelsesudstyr

Regntøj

Vi har et bredt sortiment af regntøj af høj kvalitet. Findes nu ikke bare i grønt, men også i gult og orange. De fleste modeller findes i størrelserne S-3XL

Jakke Classic

Med hætte, knappes med trykknapper. Findes i grønt og gult. XS-4XL

Charlie regnsæt

Regnjakke og taljebukser i smidigt og stærkt materiale. Jakke med flere lommer. Bukser med elastisk talje. Ekstra reflekser på begge dele. XS-4XL Olivengrøn. *Udgående.*



Overall Classic

Justerbare, elastiske hængsler. Findes i grønt og gult. XS-4XL

Bukser Classic

Elastiske bukser, trykknapper i bukseben. Findes i grønt og gult. XS-4XL

Støvle

Enkel støvle i PVC
Størrelse 37-47.
Lagervare



Sikkerhedsstøvle i PU Polyurethan materiale med kraftig stålhætte. Olie- og benzinresistent. Størrelse 40-49. Bestillingsvare



Overall regnbukser med plads til knæbeskyttelse i lommer. Vores stærkeste regnbukser med stor slidstyrke. S-3XL



Beskyttelsesudstyr

45 60 00 **Knæbeskyttere**
Beskytter Dine knæ. Passer til regnbukser Elastic. Sælges parvis.

45 50 60 **Gummitomme S-XL**
-63 5stk/pk. **NYHED**

45 10 45 **Forklæde**
Smidigt forklæde med forstærkning på forsiden. Justerbart nakkeband. Olivengrøn. En størrelse.



45 00 51 **Regnærmer** Løse ærmer til at tage uden på handsker/ærmekant. En størrelse.

45 00 50 **Neoprenærmer** Tages på for at holde håndleddene og underarmene varme. En størrelse.



45 00 52 **Reparationssæt**
Hvis Du river Dit regnsæt har vi et reparationssæt med lapper og lim.

Beskæresakse, klasesakse & knive

Beskæresakse & klasesakse

ARS Japanske beskæresakse og klasesakse af meget høj kvalitet. Beskæresaksene åbnes med et let tryk. Velegnet til både højre- og venstrehåndet.

40 08 00 **Klasesaks 16 cm** Krumblad med dobbelt æg. Anvendes f.eks. i tomatdyrkingen eller til blomster.

40 08 10 **Klasesaks 18 cm** Rette blade og dobbelt æg.

40 09 11 **Saks VS-7XZ** Lille og smidig til små hænder. Klarer op til 19 mm snit.

40 09 12 **Saks VS-8XZ** Standardmodel. Klarer snit op til 22 mm.

40 09 14 **Saks VS-9XZ** Større model. Klarer snit op til 25 mm.

40 09 13 **Saks VS-8XR** Samme størrelse som standardmodellen, men med roterende håndtag, hvilket mindsker træthed i hånden ved høj belastning.

40 09 50 **Læderhylster** til beskæresakse.



Klasesaks og læderhylster

Budgetvarianter

40 08 11 **Klasesaks 18 cm budget** Rette og dobbelt æg. Velegnet til selvpluk.

40 09 30 **Saks 21 cm budget** Velegnet til selvpluk.

Afbladningsknive

Knive udviklet til afbladning i tomatkulturen. Knivens design minimerer risikoen for skader på planten og giver små fine snit, hvilket minimerer risikoen for gråskimmel. Modellen passer både til højre- og venstrehåndet. Den leveres med knivblade, som er lette at udskifte.

40 00 61 **Plast**

40 00 65 **Knivblad**, ny model 100 stk/pk



Klasesaks og beskæresaks

Afbladningsknive



Desinfektionskniv

Kniv som har beholder til desinfektionsmiddel (kan være mælk, Virkon S eller noget andet) Dette frigøres på bladet under arbejdet og hindrer evt. smitte videreføres.

40 00 70 **Desinfektionskniv** rundet blad

40 00 74 **Knivblad till desinfektionskniv**, rundet blad

44 00 66-69 **Doseringsplug** til Desinfektionskniv



Desinfektionskniv

Håndværktøj til bundtning og opbinding

Perfekt til gårdbutik til bundtning af forskellige grønsager. Kan endda anvendes til opbinding af slyngende planter, opbinding med støttepinde mm. Man kan binde bundter op til 60 mm i diameter. Reservedele kan købes. Ruller med gummi-bånd eller metalband sælges/stk og rækker til ca. 1 000 bundter.

43 60 10 **Bundter** i rustfrit stål, vægt 630 g inkl. bånd

43 60 11 **Gummibånd**

43 60 12 **Metallklips**



Håndværktøj til bundtning

Knive & beskæringsværktøj

Tyske kvalitetsknive af Solingenstål



40 00 04 **Agurkniv, rund spids** Plastskaft, knivlængde 14 cm, bladlængde 3,8 cm



40 00 75 **Tomat-/agurkniv** Plastskaft, knivlængde 14 cm, bladlængde 4 cm



40 00 00 **Agurk-/floristkniv** Træskaft, knivlængde 15 cm, bladlængde 5,5 cm



40 00 02 **Floristkniv** Plastskaft, knivlængde 16,5 cm, bladlængde 7 cm



40 00 05 **Foldekniv** Træskaft, knivlængde 16,5 cm, bladlængde 7,5 cm



40 00 12 **Sikkerhedskniv orange** Plastskaft, knivlængde 20,5 cm, bladlængde 10 cm



40 00 06 **Salatkniv 22 Ergo** Træskaft, knivlængde 22,5 cm, bladlængde 11 cm



40 00 09 **Gul sikkerhedskniv** Plastskaft, knivlængde 23 cm, bladlængde 10 cm



40 00 07 **Kålkniv 25** Træskaft, knivlængde 24,5 cm, bladlængde 13 cm



40 00 11 **Gul sikkerhedskniv** Plastskaft, knivlængde 28 cm, bladlængde 15 cm



40 00 10 **Kålkniv 28** Træskaft, knivlængde 28 cm, bladlængde 15,5 cm



40 00 40 **Kålkniv tandet** Træskaft, knivlængde 28 cm, bladlængde 15 cm



40 00 41 **Kålkniv tandet** Plastskaft, knivlængde 28 cm, bladlængde 15 cm



40 00 20 **Dildkniv 28** Plastskaft Knivlængde 29 cm, bladlængde 15 cm



40 00 47 **Kålkniv Ergo blå** Plastskaft, knivlængde 30 cm, bladlængde 17,5 cm



40 00 15 **Kålkniv 31** Træskaft, knivlængde 31 cm, bladlængde 18 cm



40 00 42 **Kålkniv tandet** plastskaft, bladlængde 18 cm, bøjet. **NYHED**



40 00 43 **Kålkniv tandet** plastskaft, bladlængde 18 cm, lige. **NYHED**



40 00 30 **Blomkålskniv 34 sort** Træskaft, knivlængde 33,5 cm, bladlængde 20,5 cm



40 00 31 **Blomkålskniv 34 blå** Plastskaft, knivlængde 34 cm, bladlængde 20,5 cm

Försäljningsvillkor

Parter

Parter i dessa bestämmelser är Olssons Frö AB (här *säljaren*) och *köparen*.

Tillämplighet

Dessa bestämmelser gäller för *säljarens* samtliga leveranser.

Avvikelse från bestämmelserna måste avtalas skriftlig för att bli gällande.

Leverans

Leverans sker fritt *säljarens* lager i Helsingborg. Vid leverans övergår faran för godsets förstörande på *köparen*. *Säljaren* har således därefter inget ansvar för skada på godset.

Frakt

Frakt sker på *köparens* bekostnad och risk. *Köparen* har således att arrangera eventuell transportförsäkring. *Säljaren* åtar sig att på *köparens* uppdrag och för dennes räkning arrangera frakt och transportförsäkring till *köparen*.

Priser

Säljarens priser anges exklusive mervärdesskatt och andra avgifter. Priserna avser endast lägsta i katalog prissatta kvantiteter. Vid beställning av lägre kvantiteter prissätts dessa från fall till fall av *säljaren*.

Priser angivna i katalog och prislista gäller till den 1 september katalogens år. *Säljaren* reserverar sig dock för justeringar på grund av förändringar i leverantörpriser, nya eller höjda avgifter eller valutakursförändringar vilka tillkommit efter det att katalogen tryckts.

Betalningsvillkor

Betalningsvillkor är 30 dagar netto för kreditgodkända kunder. Vid utebliven betalning tillkommer dröjsmålsränta med en (1) procent per månad. Lagstadgad avgift för påminnelse debiteras. *Säljaren* förbehåller sig rätten att stoppa vidare leveranser om betalning inte sker i rätt tid.

Analys och kvalitetskrav

Allt utsäde levereras med krav enligt EU:s direktiv för handel med standardfrö.

Leveransskyldighet

Vid slutförsäljning eller brist på viss vara äger *säljaren* rätt att frita sig från leveransplikt.

Vid slutförsäljning av vara äger *säljaren* dock rätt att leverera likvärdig vara. *Köparen* ska skriftligen underrättas härom så snart *säljaren* befarar att leverans inte kan ske. I fall av försenad leverans ska *köparen* omedelbart på *säljarens* förfrågan uppge om han vill kvarbli vid köpet med förlängd leveranstid eller frånträda detsamma.

Returer

Varor tas inte i retur. Skulle ex gratie så ske utgår en returavgift på 20 procent av *säljarens* pris till *köparen*.

Reklamationer

Det åligger *köparen* att noga besiktiga levererade varor på sätt som anges i Köplagen (1990:931). Anmärkningar måste – för att beaktas – vara *säljaren* tillhanda inom åtta dagar från det att *köparen* mottog varan. Originalemballage ska i förekommande fall kunna uppvisas.

Eventuell anmärkning efter sådd och plantering ska – för att beaktas – ske omgående till *säljaren* efter det att felet upptäcktes. I inget fall svarar *säljaren* för fel som upptäckts eller borde ha blivit upptäckta senare än ett år från det att *köparen* mottog varan.

Säljarens ansvar för skada vid fel, brist, eller dröjsmål

Säljaren ansvarar inte för fel, brist eller dröjsmål som uppkommit på grund av omständigheter över vilka *säljaren* inte råder. *Säljaren* ansvarar i inget fall för produktionsbortfall, utebliven vinst eller annan ekonomisk följdförlust.

Därutöver gäller att *säljaren* i inget fall svarar för ersättning för direkt eller indirekt skada med belopp som överstiger köpeskillingen för den aktuella varan.

Vad gäller frö har *säljaren* ingen ersättningskyldighet för vara som levererats föregående kalenderår eller tidigare.

Säljaren äger rätt att i stället för konstant ersättning för skada lämna ersättningsleverans.

Köparen har bevisbördan för att uppkommen skada inte beror på felaktig hantering, odlingsmetod, sjukdoms- eller insektsangrepp eller annat förhållande utanför *säljarens* kontroll.

Twist

Twist skall lösas vid Helsingborgs Tingsrätt.

Tillämplig lag

Svensk lag skall tillämpas vid tolkning och tillämpning av detta avtal.

Personuppgiftspolicy

Vi behöver kunna behandla dina personuppgifter för att du ska kunna handla hos oss. Detta gör vi i enlighet med svensk lag och enbart efter att du samtyckt till det, om det krävs för att kunna leva upp till vårt avtal med dig eller om det krävs för att vi ska kunna fullgöra våra lagstadgade skyldigheter. Detta utgör också den rättsliga grund med vilken vi behandlar dina personuppgifter. Dina uppgifter lagras hos oss så länge det behövs för att vi ska kunna uppfylla ovanstående. Om behandlingen av dina personuppgifter grundar sig i ditt samtycke och du drar tillbaka det kommer vi snarast att radera dina uppgifter.

De personuppgifter vi hanterar är främst namn, adress, telefonnummer, e-postadress och personnummer. Personuppgifterna används för att vi ska kunna hålla vårt avtal med dig, men också för att kunna skicka vår katalog och andra utskick till dig. Den rättsliga grunden för detta utgörs av intresseavvägning. Om du inte längre vill få katalogen eller andra utskick från oss vänligen maila eller ring 042-250450. Annars sparas personuppgifterna så länge som vi anser att vår katalog och våra utskick är intressanta för dig. Du kan alltid kontakta oss för att få reda på vilka uppgifter vi har sparade om dig eller för att få felaktiga uppgifter rättade.

Personuppgifter kan lämnas ut för transport av varor eller till myndighet om vi blir tvingade enligt lag. Uppgifterna kan också komma att lämnas ut till myndighet eller domstol vid twist eller utebliven betalning.

Har du ytterligare frågor om hur vi hanterar dina personuppgifter vänligen kontakta oss. Ansvarig för behandlingen av personuppgifter är Olssons Frö AB, 556480-3624, Mogatan 6, 254 64 Helsingborg

Ovanstående gäller from 1995-12-01 och tills vidare.

