



Pluggplante artskatalog

Utomhus.no og Guren Gartneri





Rygge

Utomhus.no

Utomhus.no er en gruppe selskaper som sammen formidler "grønne" produkter til norske utomhusprosjekter. Flere av selskapene sitter med 30 år erfaring innen sine respektive fagfelt.

Gruppen sysselsetter ca. 30 ansatte og har fokusområder innenfor vegetering, overvannshåndtering og biologisk mangfold.



BESØKSADRESSE

Gullfunnet 50
1570 Dilling, Norge

Kontakt oss

+47 91 49 18 18
ostfold@utomhus.no

På nett

www.utomhus.no



Rygge

Guren Gartneri

Guren Gartneri AS ble etablert i 2005. Vi dyrker Slangeagurker, småplanter og blomster i veksthusanlegget på Melleby gård i Rygge. Anlegget er bygget gjennom flere generasjoner, og fremstår i dag som moderne og fremtidsrettet. Det er i de senere år gjort betydelige oppgraderinger for å imøtekomme dagens behov til en ren og effektiv produksjon. Vi som jobber på gartneriet er stolte av det vi skaper. Kvalitet er alltid i fokus - både på produktene og jobben som gjøres.



BESØKSADRESSE

Mellebyveien 75
1580 Rygge, Norge

Kontakt oss

+47 69 26 18 11
post@gurengartneri.no

På nett

www.gurengartneri.no

Innhold

Pluggplanter, arts katalog 2023

4	Blomstringskalender	21	Hanekam
5	Aksveronika	22	Harekløver
6	Blåklokke	23	Hjertegras
7	Blåknapp	24	Karve
8	Enghumleblom	25	Marianøkleblom
9	Engknoppurt	26	Nyseryllik
10	Engnellik	27	Ormehode
11	Engsmelle	28	Prestekrage
12	Engtjæreblom	29	Prikkperikum
13	Fagerklokke	30	Ryllik
14	Firkantperikum	31	Rød Jonsokblom
15	Flekkgriseøre	32	Rødknapp
16	Fuglevikke	33	Skjermesvever
17	Føllblom	34	Smalkjempe
18	Gjeldkarve	35	Svartknoppurt
19	Gullkløver	36	Storengkall
20	Gullris		

TIPS - Du kan klikke på lenkene i innholdsfortegnelsen for å gå direkte til en plante. For å komme tilbake til denne siden kan du klikke på streken ved sidetallet på alle sider for å komme tilbake hit. Du kan også bruke bokmerker i PDF'en for å navigere deg rundt.

Blomstringkalender

	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
Aksveronika			■	■	■			
Blåklokke				■	■	■		
Blåknapp					■	■		
Enghumleblom			■	■	■			
Engknoppurt				■	■	■		
Engnellik			■	■				
Engsmelle			■	■	■			
Engtjæreblom			■	■	■			
Fagerklokke			■	■	■			
Firkantperikum				■	■	■		
Flekkgriseøre			■	■				
Fuglevikke			■	■	■	■		
Føllblom				■	■	■		
Gjeldkarve				■	■	■		
Gullkløver				■	■	■		
Gullris					■			
Hanekam			■	■				
Harekløver			■	■	■			
Hjertegras			■	■				
Karve					■			
Maria nøkleblom		■	■					
Nyseryllik			■	■	■			
Ormehode		■	■					
Prestekrage				■	■			
Prikkperikum				■	■	■		
Ryllik			■	■	■	■		
Rød jonsokblom		■	■	■	■			
Rødknapp			■	■	■			
Skjermesveve				■	■	■	■	
Smalkjempe		■	■	■	■			
Svartknoppurt				■	■	■		
Storengkall			■	■	■	■		
Tiriltunge			■	■				

OBS - Både blomstrings-tid og farger vil variere på mange arter, avhengig av temperaturer, vær og vind. Trykk på arten du lurer på for å lese mer om hvilke forhold den trives i.



Foto: Tiril Myhre Pedersen, artsdatabanken.no

Aksveronika

Veronica spicata

Kjennetegn - Aksveronika er en flerårig urt, 5 til 40 cm høy. Den har en lang og tett blomsterstand med mørkeblå blomster i toppen. Planten har ovale blader, 5 cm lange, som ofte er breiest nær midten av planten med en med grunt tanna bladkanter. Blomsterkrona er mørkeblå og mangler streker som mange veronikaarter har.

Utbredelse - Aksveronika er en relativt sjelden plante som vokser rundt indre Oslofjord fra Bamble på vestsida og Fredrikstad på østsida, og opp mot Ringerike og Oslo. Den finnes på tørrbakker og berg med grunt jordekke.

Krav til voksested og jord - Noe krevende med hensyn på jordsmonn, og finnes kun på kalkrik grunn.

Reproduksjon - Aksveronika reformeres gjennom frø.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Sårbar

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 30 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Blåklokke

Campanula rotundifolia

Kjennetegn - Blåklokke er en flerårig urt, 10 til 40 cm høy. Den har ca. to til tre blå klokkeformede blomster i en åpen klase. Bladene ved basis er små. Blåklokken har kapsel frukt. Utseende kan variere basert på klimaet den vokser i.

Utbredelse - Vanlig blåklokke vokser i hele landet langs lavlandet. Planten er knyttet til slåttemark og natur-beitemark, men planten vokser også gjerne på tørrbakker, berg, sand- og grusmark. Man finner den også ofte i hager.

Krav til voksested og jord - Blåklokken krever mye lys. Planten er lite næringskrevende og kan vokse på ulike typer jord, men helst tørr, gjerne noe skarp jord.

Reproduksjon - Blåklokke setter mange frø. Med maurspredning kan frøene fraktes ganske langt fra morplantene.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Blåknapp

Succisa pratensis

Kjennetegn - Blåknapp er en flerårig urt, 40 til 60 cm høy, med tykke, blanke og ufluka blad tett samla ved bakken. Stengelen er ofte forgreina øverst med en halvkuleformet blåfiolett blomst.

Utbredelse - Blåknapp vokser ofte i marker som skog, beite- og slåttemark, lynchhei og myr. Man finner denne blomsten langs kyst, fjord- og dalstrøk helt opp til Narvik.

Krav til voksested og jord - Blåknappen trives best i fuktige omgivelser. Den er lite kalkkrevende i lavlandet, men noe mer krevende i fjellhøyden. Blåknappen trives ved sein slått, samt ved beiting, og krever ingen eller svært svak gjødsling.

Reproduksjon - Pollenknappene til blåknapp modnes først og arrene blir normalt modne etter at pollenet er tømt. Dette bidrar til krysspollinering. Blåknapp pollineres av blomsterfluer, bier, humler og sommerfugler.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	August til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Hobro, Jylland, Danmark, Biopix, snl.no

Enghumleblom

Geum rivale

Kjennetegn - Enghumleblom er en flerårig urt, 25 til 40 cm høy. Den har en grov og mørk jordstengel med nellikduft. Blomsterstenglene er mykhåret og opprette. Bladene nederst på planten har stor, butt endefinne, mens de som sitter lenger opp er trekoblede.

Blomstene er nikkende, hårete stilker i åpne blomsterstander. Begerbladene er hårete og nesten like lange som de rosa kronbladene. Blomstene virker alltid delvis lukket.

Utbredelse - Du finner Enghumleblom i hele Norge, også til fjells, helt opp til Finnmarksvidda.

Krav til voksested og jord - Planten liker seg aller best i fuktige omgivelser som ved bekker og dammer. Det latinske navnet Rivale betyr "Som vokser ved bekker".

Reproduksjon - Frøene til enghumleblom er små nøtter, utstyrt med lang griffel med en stiv krok som fester seg på både dyr og mennesker. Dette gir planten effektiv spredning.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Engknoppurt

Centaurea jacea

Kjennetegn - En flerårig urt, 30 til 70 cm. Den har opprette stengler med oppflika, smale blad øverst, og noe breiere blad nederst.

Blomstene er purpurrøde i blomstringstiden. Av og til kan disse også bli hvite.

Utbredelse - Ganske vanlig i lavlandet og dalstrøkene nord til Grong og Vikna.

Krav til voksested og jord - Trives godt i trøtt, frisk moldjord. Man finner den i naturen langs veikanter, småskog, bryn, beitemark, kratt, grustak, jernbanetrasèer og annen ruderatmark.

Reproduksjon - Reproducerer fra skudd og frø, og kan skyte fra rotdeler.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Grimstad
Frøavlssted og Frødyrker	Atle og Ove
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Tiril Myhre Pedersen, artsdatabanken.no

Engnellik

Dianthus deltooides

Kjennetegn - En spinkel, flerårig urt, 10 til 20 cm høy. Blomsten blir enten rosa eller røde blomster med linjeformede blad.

Utbredelse - Du finner engnellik i tørre gressletter, enger og i beitemark på Østlandet. Men man finner den også nord for Nord-Trøndelag. Planten er funnet helt opp til 1000 moh.

Krav til voksested og jord - Engnellik trives best på en solrik plass med tørr, sandrik, godt kalkholdig og mager jord. Om den vokser for seg selv vokser den raskt. Trives med lite til ingen gjødsling.

Reproduksjon - Engnellik formeres ved frø.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Lindøya, Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	Atle og Ove
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til juli
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Tiril Myhre Pedersen, artsdatabanken.no

Engsmelle

Silene vulgaris

Kjennetegn - Engsmelle er en flerårig urt, 10 til 80 cm høy. Planten har opprette, glatte stengler med blågrønne blomster samlet i endestilte kvaster. Støttebladene er hinnetynne og hvite. Blandene er mellom 2 til 10 cm lange, ovale og sitter parvis.

Utbredelse - Du finner engsmelle i hele Norge. Den kan vokse helt opp til 1300 moh. i enkelte deler av landet som på seterbeiter i Sør-Norge. Det er vanlig å finne den på enger og beitemarker, langs veier og bergskrenter, spesielt på Østlandet.

Krav til voksested og jord - Enghumleblom vokser best på fuktig, moldrik og næringsrik jord. Trives i sollys, men tåler også å vokse i områder med skygge.

Reproduksjon - Frøene til engsmelle spres naturlig i naturen via dyr og insekt. De har tre lange grifler, og den kuleformete frøkapselen er delt i 3 rom med seks kapseltenner.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Engtjæreblom

Lychnis viscaria

Kjennetegn - Engtjæreblom er en flerårig art i nellikfamilien, 20 til 60 cm høy. Den har smale avlange blader, med en mørk og klebrig stengel. Blomstene er rødlige med et rosa skjær.

Utbredelse - Engtjæreblom er vanlig i hele landet. Er funnet opp til 1360 moh.

Krav til voksested og jord - Planten vokser i grasmark, på vei- og jernbaneskråninger, langs hekker og skogkanter, tørr eng og grunn jorddekket berg. Av og til også på skrotmark. Trives best på tørr og lett, kalkfattig jord.

Reproduksjon - Engtjæreblom sprer seg hovedsaklig med frø. Til en viss grad sprer planten seg også vegetativt.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Gjerstad
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja 3 og Øvre banksletta
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til juni
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bonsak Hammeraas, snl.no

Fagerklokke

Campanula persicifolia

Kjennetegn - Fagerklokke er en flerårig urt, 30-80 cm høy, og vokser naturlig i lavere strøk på Østlandet. Den har lansettforma nedre blad, og linjeforma stengelblad. Stengelen er uten greiner.

Hver stengel bærer en håndfull mellomblå blomster som er tre til fire cm lange. Blomsten har en halvåpen klokkeform.

Utbredelse - Du finner planten i store deler av landet, men spesielt i lavlandet på Østlandet. Da det er en særdeles dekorativ plante, har den spredt seg utenfor sin naturlige utbredelse via private hager og parker.

Krav til voksested og jord - Fagerklokke kan vokse i nesten all slags jord. Den trives best i en godt drenert, sandholdig jord med en pH på mellom 5 til 7, i sol og halvskygge.

Reproduksjon - Frøene til engsmelle spres naturlig i naturen via dyr og insekt.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Asker
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Nedre Fjærenga
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Firkantperikum

Hypericum maculatum

Kjennetegn - Firkantperikum har en stengel med fire kanter som vokser fra 20 til 100 cm høy. Den har gulgrønne blader som er avrunda og noe avlange, med noen få gjennomsiktige kjertler. Noen få gule blomster med svarte prikker og striper. Kronbladene er opptil tre ganger så lange som begerbladene. Blomsterknoppene inneholder et rødaktig fargestoff som lett kan smitte over på huden ved berøring.

Utbredelse - Du finner firkantperikum de fleste steder i landet sør for Trøndelag, i lavland og dalførene.

Krav til voksested og jord - Firkantperikum trives godt i fuktige enger, beitemarker og i skogkanter.

Reproduksjon - Stengelen på den urteaktige firkantperikum forvedes, slik at den står oppreist når vevet dør om høsten. Dermed kan frøene falle på snøen og spres på den måten.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Skien
Frøavlssted og Frødyrker	Trond
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Hermann Schachner, wikiwand.com

Flekkgriseøre

Hypochaeris maculata

Kjennetegn - Flekkgriseøre er en flerårig urt mellom 20 til 60 cm høy med tungeforma rosett på jorden. Bladene til planten er grønne med mørke flekker og har en rød midtnerve. Kan ligne noe på løvetann.

Utbredelse - Du finner flekkgriseøre i naturen i mer sørøstlige områder.

Krav til voksested og jord - Flekkgriseøre vokser på kalkholdig grunn, i tørrbakker, slåtte- og beitemark, berg og rasmark. Trives best ved sein slått og uten gjødsling.

Reproduksjon - Planter formerer seg vegetativt så vel som med frø. Axillære knopper på rhizomet begynner å vokse under bakken, og produserer en liten rosett av blader nær foreldreplanten.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Nær truet

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 15 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Ringerike
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til juli
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Fuglevikke

Vicia cracca

Kjennetegn - Fuglevikke er en flerårig urt, 20 til 80 cm høy, Den har blad med to og to småblad som står parvis. Planten har ikke bladnerver. Klengetråd i spissen og blå eller blåfiolette blomster på lange stilker. Kan ligne på gjerdevikke med få blomster.

Utbredelse - Du finner fuglevikke i hele landet, langs mange ulike typer kulturmark, skogkanter, lyngheier, skog og i strandeng.

Krav til voksested og jord - Trives i de fleste typer jord. Aller best ved beiting og sein slått. Krever lite eller ingen gjødsling.

Reproduksjon - Fuglevikke spres med frø og vegetativt med underjordiske jordstengler.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Grimstad
Frøavlssted og Frødyrker	Trond
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Føllblom

Scorzoneroides autumnalis

Kjennetegn - Føllblom er en flerårig plante som blir 5 til 40 cm høy. Planten har rosett ved bakken som består av flikete blader. Blomsten er gul i åpen klase. Kan minne om løvetann, men de skilles på bladene.

Utbredelse - Du finner føllblom i hele landet i veikanter, slåtte- og beitemark, skog og strandeng, helt opp til fjellskogen.

Krav til voksested og jord - Trives best ved beiting og svak eller ingen gjødsling. Trives også ved sein slått.

Reproduksjon - Spredning av føllblom skjer utelukkende gjennom blomstens frøblad.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Landvik
Frøavlssted og Frødyrker	Atle og Ove
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Gjeldkarve

Pimpinella saxifraga

Kjennetegn - Gjeldkarve er en flerårig urt, 15 til 60 cm høy. Planten har en lang og tykk pælerot. Nedre blader er oppdelt og kan variere mye i formen. Stengelen er kantete og har trådsmale blad. Blomstrer vanligvis i hvite blomster, men en sjelden gang kan de også være rosa.

Utbredelse - Vanlig å finne ved kyst- og dalstrøk i hele Norge.

Krav til voksested og jord - Gjeldkarve trives godt på tørr og noe kalkholdig mark. I ulike typer slåtte- og beitemark, sanddyner og på berg med tynt jorddekke. Trives best ved sein slått, beiting og ingen gjødsling.

Reproduksjon - Bestanden øker gjerne like etter beplantning, men minker etter 25 til 35 år.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Kongsberg
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO Landvik - Nedre prestesletta
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Trifolium aureum Av Biopix, snl.no

Gullkløver

Trifolium aureum

Kjennetegn - En toårig urt, 15-30 cm høy. Den har gullgule blomster som sitter sammen i et hode og trekoblede blad. Blomsten har et 5-tallig oppbygning som er typisk for erteblomstfamilien.

Blomstene er først gullgule, senere brunlige. De sitter sammen i hoder.

Utbredelse - Man finner gullkløver vanligvis på tørre bakker på Østlandet. De finnes også, i færre tilfeller, på Vestlandet og i Trøndelag.

Krav til voksested og jord - Trives best ved beiting og svak eller ingen gjødsling. Trives også ved sein slått.

Reproduksjon - Blomsten danner frukter som er belger, og inneholder ett eller få frø.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Ringerike
Frøavlssted og Frødyrker	Elise og Geir
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Per Harald Olsen/NTNU. snl.no

Gullris

Solidago virgaurea

Kjennetegn - Flerårig urt med skruetille, sagtannede blad og mange små, gule kurver. Blomsterstanden er aksformet, og blomstene sitter flere sammen på langskafte stilker.

Utbredelse - Vanlig gullris finner du i det meste av landet, helt opp til 1800 moh. Vanligst er den å finne i lysåpen skog og skog- og veikanter. Samt sogsfelt med tørr naturbeitemark og hei.

Krav til voksested og jord - Gullris kan vokse på de aller fleste typer jord. Den trives aller best på områder med mye lys og godt drenert sandholdig tørt jordsmonn.

Reproduksjon - Etter blomstring får plantene snøhvite frøstander hvor enkeltfrøene har fnokk og spres med vinden.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Larvik
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Fidja 3
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	August
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO) artsdatabanken.no

Hanekam

Lychnis flos-cuculi

Kjennetegn - En flerårig urt, 20 til 60 cm høy som er litt rødlig. Den har karakteristiske rosa-røde blomster og smale blad samlet opp i rosetter. Hvert kronblad er delt i fire fliker, og gir blomsten en fjærlignende utseende.

Utbredelse - Du finner hanekam langs kysten av nesten hele landet, og er funnet helt opp til Sør-Varanger. Planten er observert opp til en høyde på 1000 moh. Den trives best i fuktig beite- og slåttemark, sumpmark og strandeng.

Krav til voksested og jord - Hanekam trives i fuktig, sandholdig jordsmonn. Tåler noe gjødselpåvirkning. Går tilbake etter 10 til 15 år opphørt drift eller ved drenering og oppdyrking. Trives best ved slått, men også ved beite og ingen gjødsling.

Reproduksjon - Hanekam formerer seg vegetativt i naturen gjennom små rotskudd. I tillegg kan den slippe frø som sitter samlet i kapsler.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Skien
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO / Skjørenga
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til juli
Produksjonstid	6 til 8 uker

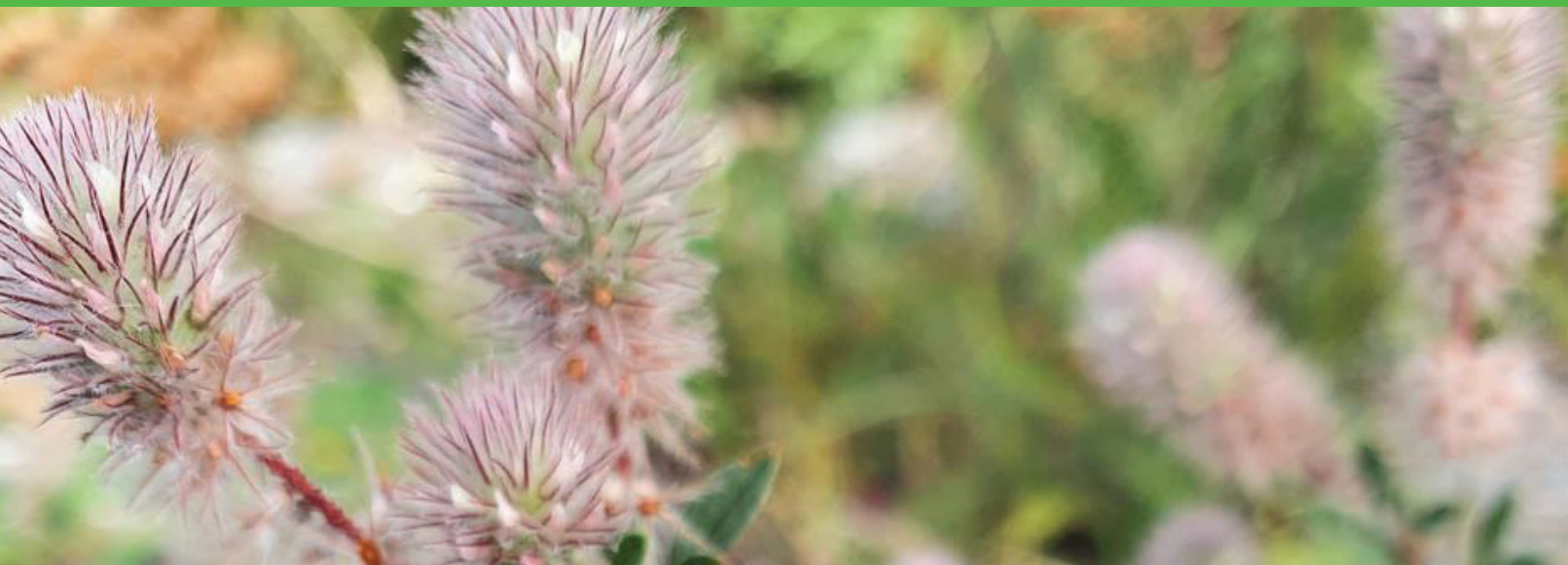


Foto: Tiril Myhre Pedersen, artsdatabanken.no

Harekløver

Trifolium arvense

Kjennetegn - En ettårig, mykhåret plante, 5 til 30 cm høy. Den har karakteristiske gråfiolette blomsterhoder. Bladene er små og lansettformede.

Kan spire både om våren og høsten.

Utbredelse - Du kan finne harekløver ved tørre, varme steder på Østlandet og mer spredt langs kysten opp mot Nordland. Du finner den på gressbakker, i åkerkanter, veiskråninger, brakkmark og skogstier.

Krav til voksested og jord - Harekløver trives godt på tørr, åpen og mager sandholdig jordsmonn.

Reproduksjon - Da harekløveren er ettårig er den avhengig av at frøene finner jord for å overleve.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Grimstad
Frøavlssted og Frødyrker	Trond
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO),artsdatabanken.no

Hjertegras

Briza media L.

Kjennetegn - En flerårig plante, 20 til 50 cm høy. Den har en karakteristisk åpen topp hvor enkeltblomster sitter i små hjerteformede samlinger på korte, krokete grener. Hjertegress har smale blader.

Utbredelse - Hjertegress er relativt enkel å finne på Østlandet, og finnes noe spredt i Sør-Norge.

Krav til voksested og jord - Hjertegress vokser helst på kalkholdig grunn. Gjerne i slåtte- og beitemark, samt myr. Trives best ved sein slått og ingen gjødsling, men også ved beiting.

Reproduksjon - Formerer seg ved frø og vegetativt.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

NT

Nær truet

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 15 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Kongsberg
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Nedre Prestesletta (To partier)
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til juli
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Karve

Carum carvi

Kjennetegn - Toårig, 20 til 50 cm, spinkel urt med hvite eller rosa små blomster i flate skjermmer. Både planten og frøene gir fra seg en krydderlukt.

Stengelen har spredte, 2-3 dobbeltfinnete blader. Frukten er 4-5 cm lang med sigdformede og dypt furete frø.

Det første året kommer bladrossetten opp, før planten vokser til og blomstrer det påfølgende året.

Utbredelse - Vanlig og finne i hele landet, men er relativt sjelden å se langs vestlandskysten, i fjellet og i Finnmark. Du finner den langs veikanter, i slåtte- og beitemark og på gårdsplasser.

Krav til voksested og jord - Karve har det godt med tørt, gjerne noe sandblandet og stenet jordsmonn. Trives best ved sein slått, beiting og lite eller ingen gjødsling.

Reproduksjon - Karve har frøformering.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Kongsberg
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, Nedre Prestesletta (To partier)
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	August
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Tiril Myhre Pedersen, artsdatabanken.no

Marianøkleblom

Primula Veris

Kjennetegn - En flerårig urt, 10 til 40 cm høy, med relativt kraftig gul blomsterstand på en dunhåret, kraftig jordstengel. Stengelen er stiv og oppdrett, og det sitter flere blomster på hver stengel. Blomstene har lange, sammenvokste begerblader med små blomster med vid hjulformet krone ytterst. De har en oransje flekk ved basis.

Blomsten er først hengende, men retter seg opp etter bestøvningen.

Utbredelse - Viltvoksende i varmere områder av Østlandet, særlig i Oslofjordområdet. Marianøkleblom vokser naturlig på naturbeitemark. Den trives også i skogkanter i lysåpen løvskog, gjerne edelløvskog.

Krav til voksested og jord - Planten trives best på baserik mark, gjerne sandholdig. Planten vokser best i sollys. Planten tåler ikke gjødsel, sprøyting eller gjengroing.

Reproduksjon - Marianøkleblom sine frø spres med maur. I tillegg sikres krysspollinering ved at den har heterostyli.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Sårbar

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 30 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Nordmarka, Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO Landvik, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Mai til juni
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Marte Holten Jørgensen, snl.no

Nyseryllik

Achillea ptarmica

Kjennetegn - En flerårig urt, 30 til 60 cm høy. De krypende jordstenglene er siege, sterkt forgreinet og brer seg i matjordlaget. Stengelen er oppstigende, ugreinet og glatt nederst, mens den er håret mot toppen.

Bladene er udelte, lansettformet og fint sagtagget eller spredt håret. Blomsterkorgene er hvite og åpen i halvskjerm. De blir omtrent 8 til 12 mm breie. Korgdekket er halvkuleformet med dekkblader som er lansettformet, med brun hinnekant.

Utbredelse - Vanlig å finne i mesteparten av landet. Noe sjeldnere i Nord-Troms og Finnmark. Den er observert helt opp til 1260 moh. Du finner den langs veikanter, i slåtte- og beitemark og på gårdsplasser.

Krav til voksested og jord - Trives godt i dyrket og udyrket mark, slåtteng, stier, veikanter og annen skrotemark. Trives best i tyngre, fuktig sandholdig jord og på myr. Trenger lite til ingen gjødsel.

Reproduksjon - Formeringen av Nyseryllik skjer med frø og krypende jordstengler. Birøtter, nye utløpere, blad- og blomsterbærende skudd utvikles fra leddknuter på jordstenglene. Rask spredning.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Gjerstad
Frøavlssted og Frødyrker	Trond
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Eli Fremstad, artsdatabanken.no

Ormehode

Echium vulgare

Kjennetegn - En toårig plante. Vokser til å bli 20 til 100 cm høy. Ormehode har mange smale blad, ca. 5 cm lange, nederst på stengelen. Stengelen har mange stive hår som er rødlige ved basis. Blomstenestanden er en lang topp med krumme sidekvaster som retter seg ut etter hvert som blomstene åpnes. De blå blomstene er asymmetrisk; den øverste kronen er lengst.

Utbredelse - Du kan finne ormehode i alle Norges fylker, men har noe ustabile forkomster mange steder. Den er lettest å finne i lavlandet på Østlandet og i kyst- og fjordstrøk opp til Trondheim. Man finner planten på skrotemark av ulike typer, spesielt på åpne og tørre steder.

Krav til voksested og jord - Planten trives på åpen, tørr og kalkholdig stein- eller grusjord.

Reproduksjon - Reproduksjonen til ormehode skjer i all hovedsak via pollinerende humler.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Nordmarka, Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO Landvik, Fidja I
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Mai til juni
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Prestekrage

Leucanthemum vulgare

Kjennetegn - En flerårig urt, 20 til 70 cm høy. Planten har en opprett, gjerne ugrenet stengel med spredte stengelblader og en stor kurv bestående av hvite randkroner og gule rørkroner.

Utbredelse - Du finner prestekrage over hele landet, også på fjellet. Den vokser ofte i ulike typer mark; i slåtte- og beitemark, veikanter, skogkanter og i skog.

Krav til voksested og jord - Prestekrage trives godt i mye sollys, og den kan vokse på ulik type jord. Trives best i noe næringsfattig, godt drenert og tørt jordsmonn. Trenger ikke gjødsles, men tåler noe.

Reproduksjon - Prestekrage formerer og sprer vesentlig med frø. Frøene blir klebrig i fuktig vær, og fester seg til dyr og mennesker, som kommer nær dem når frøene er modne. Hver plante produserer i gjennomsnitt 2000 frø.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Grimstad
Frøavlssted og Frødyrker	Atle og Ove
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Prikkerikum

Hypericum perforatum

Kjennetegn - En flerårig urt, 20 til 80 cm høy. Den har en gråfiolett stengel med to kanter. Små eggrunde blad med mange gjennomsiktige kjertler. Blomstene er gule med prikker og striper, med kronblader dobbelt så lange som begerbladene.

Utbredelse - Prikkerikum er vanligst å finne fra Østlandet og opp til Oppland. Noe sjeldnere å finne i fjord- og dalstrøk langs kysten fra Agder til Nordland.

Krav til voksested og jord - Trives i tørt og kalkholdig grunn. Den finnes i gammel kulturmark, eng- og veikanter, tørrbakker og berg. Trives best sein slått, ved beiting og ingen gjødsling.

Reproduksjon - Formeres med frø eller ved deling av roten.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Ringerike
Frøavlssted og Frødyrker	Lars Didrik og Anne Steensohn
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Ryllik

Achillea millefolium

Kjennetegn - En flerårig urt, 10 til 60 cm. Ryllikens stengel og blader er håra. Blomsten er meget tilpasningsdyktig, og det forekommer en rekke variasjoner av arten. Stengelen deles opp i flere greiner, hvor det vokser mange små hvite blomsterkorer. De kan også være rødlige og gulbrune, og er ca. 3-5 mm i diameter.

Utbredelse - Veldig vanlig å finne i hele Norge.

Krav til voksested og jord - Trives i ulike typer slåtte- og beitemark, tørrbakker og beita skog. Tåler noe gjødsling. Trives best ved sein slått, beiting samt lite eller ingen gjødsling.

Reproduksjon - Formering skjer ved frø og krypende jordstengler. Nye jordstengler, birøtter, blad- og blomsterbærende skudd utvikles fra nodiene.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Landvik
Frøavlssted og Frødyrker	Trond
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Rød Jonsokblom

Silene dioica

Kjennetegn - En flerårig urt, 20 til 60 cm høy. Stengelen har et svakt hint av rødt, med avlange blad. Blomstene er rødfiolette, men kan av og til være hvite.

Utbredelse - Vanlig og finne i hele Norge i veigrøfter, i all kulturmark og på avfallsplasser og rundt industrifelt. Den er observert helt opp til 1780 moh.

Krav til voksested og jord - En svært vanlig plante i slåtte- og beitemarker, skog og fulldyrka eng. Trives best ved slått, men også ved beiting. Tåler gjødsling.

Reproduksjon - Rød jonsokblom formerer seg med frø og sporer.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Larvik
Frøavlssted og Frødyrker	Kristin Unander
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Mai til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Rødknapp

Knautia arvensis

Kjennetegn - En flerårig urt, 30 til 80 cm høy. Stengelen er stivhåret. Blomsten er ei flat korg med store korgdekkblad, som er ca. 3-4 cm brede. Blomsterkrona er blålilla, rødlilla eller rosa.

De har matt grågrønne og lodne blader som sitter motsatt langs stilken. De nederste grunnbladene er ofte hele eller bare delvis flikete, og smalt lansettformede.

Utbredelse - Vanlig og finne på tørre enger, bakker og beitemark i lavereliggende områder. Arten er også vanlig i veikanter og ruderatmark. Den er mindre vanlig å finne i kyst- og fjordstrøk i nordlige deler, og finnes spredt i Finnmark.

Krav til voksested og jord - Trives i tørr slåtte- og beitemark og tørrbakker. Trives best ved sein slått, samt ved beiting og ingen gjødsling.

Reproduksjon - Rødknapp formerer seg med krysspollinering av bier, humler og sommerfugler.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Vestfold
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO Landvik, Fidja III
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Marte Holten Jørgensen, snl.no

Skjermsvever

Hypericum perforatum

Kjennetegn - En flerårig plante som kan bli alt fra 5 til 100 cm høy. Stengelen er nesten glatt og har tallrike blader. Bladene er lansettformede og lett sagtannede med nedbøyd kant, og sitter spredt på stengelen.

Planten har tallrike, tungeformede stråleblomster i blomsterlignende hoder. Frukten til blomsten er en rødbrun, kantete, ca. 3 mm lang frukt, kronet med en pappus på ca. 7 mm, hår uten forgreninger.

Utbredelse - Du finner skjermsvever over store deler av landet i furuskoger, langs veikanter, bergområder og ved havstrender og innsjøer.

Krav til voksested og jord - Skjermsveve trives godt i tørr, næringsfattig og sandholdig jord.

Reproduksjon - Skjermsvever er apomiktisk. Altså kan den sette frø uten seksuell formering.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

NE

Ikke vurdert

Denne arten har ikke blitt vurdert i norsk rødliste 2021. Besøk artsdatabanken for oppdatering.

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO, forsøk og produksjon
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til oktober
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Bolette Bele (NIBIO), artsdatabanken.no

Smalkjempe

Plantago lanceolata

Kjennetegn - Smalkjempe vokser til å bli 10 til 50 cm høy. Den har lange, smale blad, tett sammen ved bakken. Stengelen er med brunaktige blomster og hvite pollenknapper.

Utbredelse - Vanlig og finne ved kyst- og fjordstrøk i hele Norge, opp til Trøndelag. Noe sjeldnere nordover.

Krav til voksested og jord - Trives best ved sein slått, beiting samt ingen gjødsling. Vokser i sandholdig jordsmonn.

Reproduksjon - Smalkjempe formerer seg hovedsakelig med frø, men nye planter kan også utvikles fra biter av rotstokken etter oppdeling med jordarbeidings redskaper.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Vegårshei
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO Landvik, Fidja Prod
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Mai til august
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Julie Anne Workman, snl.no

Svartknoppurt

Centaurea nigra

Kjennetegn - Svartknoppurt er en flerårig urt, 30 til 70 cm høy, har hele eller bukttagede blad og brunsvarte kurvdekkblad med lange frynser.

Blomsten er mørkfiolett og mangler kantkroner, som er vanlig hos mange andre knoppurtarter.

Utbredelse - Svartknoppurt er å finne langs kysten av Vestfold og opp mot nordligere deler av Trøndnerlag.

Krav til voksested og jord - Tirves godt på frisk og kalkfattig jord på beiter, i hei, kratt, småskog og veikanter.

Reproduksjon - Reproduksjonen til ormehode skjer i all hovedsak fra frø, men kan også generere fra stilk- og rotfragmenter

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Grimstad
Frøavlssted og Frødyrker	Atle og Ove
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juli til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: Katbjerg Odde (Biopix), snl.no

Storengkall

Rhinanthus angustifolius

Kjennetegn - En ettårig hemiparasitt, 30 til 50 cm høy. Den har en svært variabel plante med opprett stengel, med eller uten grener, ofte med svarte prikker. Bladene er 8 til 15 mm bredet, tannete og elliptisk, linjeformet. Støttebladene er lengere, lansettformede og brede med store tenner mot basis.

Blomsten er lyseful, med lukket svelg, samlet i en utdratt glissen blomsterstand. Kronen til blomsten er noe bøyd, todelt og har en lang utdratt, mørkeblå "tann" fra overleppen.

Utbredelse - Storengkall er vanlig i mesteparten av Sør- og Midt-Norge, men man kan finne den spredt som ugress helt nord til Finnmark. Vanlig å finne i enger, strandenger, slåttemark og naturbeiter.

Krav til voksested og jord - Storengkall trives i løs, næringsrik jord på åpne, solfylte steder. Den vokser både i fuktig og tørr jord. .

Reproduksjon - Formeringen til storengkall skjer utelukkende med frø. Spiringen er svært langsom.

Vurdering i Norsk rødliste 2021



Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	Oslo
Frøavlssted og Frødyrker	NIBIO Landvik, Fidja Prod
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til september
Produksjonstid	6 til 8 uker



Foto: @bjoertvedt, wikipedia.no

Tiriltunge

Lotus corniculatus

Kjennetegn - Svartknoppurt er en flerårig urt, 10 til 30 cm høy. Planten har spredte og trekoblete blad. Blomsten er for det meste gul, men anstrøk av oransje eller rødt.

Utbredelse - Tiriltunge er vanlig å finne i kyst- og dalstrøk i hele landet.

Krav til voksested og jord - Trives godt i beite- og slåttemark, tørrbakker, veikanter, lyngheier, strandberg og strandenger. Kan også forekomme i gjøsla eng.

Skal ikke gjødsles.

Reproduksjon - Etter blomstring vokser det ut belger hvor frøene ligger. Når belgene er modne spretter frøene ut.

Vurdering i Norsk rødliste 2021

LC

Livskraftig

Denne arten har de siste 45 årene sett en populasjonsreduksjon på omtrent 0 %

- Artsdatabanken.no / pr. 2022

Spesifikasjoner

Salgsenhet	Pluggplante
Størrelse, plugg	4 cm
Leveringsmåte	Pluggbrett
Opphavsted	
Frøavlssted og Frødyrker	
Produsent	Guren Gartneri
Leverandør	Østfold Gress
Planteteknikk	Maskin / manuelt
Salgsperiode	Mai til september
Blomstring	Juni til juli
Produksjonstid	6 til 8 uker

En grønn og flott hage oppfordrer til sosialisering, lek og avslapping.



Produkt
Ferdigplene



Utomhus.no
www.utomhus.no
+47 69 26 60 50



Guren Gartneri
www.gurengartneri.no
+47 69 26 18 11