

Planter på klithederne i Nationalpark Thy

I projektet MOLINIA støttet af 15. Juni Fonden har vi gennem nogle år arbejdet på en planteliste for klitheden i Nationalpark Thy. Alle plantearter (ekskl. mosser), vi har fundet, er dokumenteret med et herbarieeksemplar på Statens Naturhistoriske Museum (for de få fredede arter har vi kun monteret fotos på arkene).

Vores egne fund er markeret med grønt på listen. Vi har desuden søgt i tilgængelige databaser for at finde frem til andre arter på klitheden. Disse informationer fremgår med hvid baggrund. Vi har forsøgt at medtage alle planter, som kan findes på klitheden, frem for blot de arter, som er almindelige eller karakteristiske. Der er enkelte skovplanter med, fordi de er fundet i randen af skoven mod klitheden. Vi har ikke været ude i søerne, så vandplanter er ikke med. Vi vil forsøge at opdatere listen en gang om året.

Henvendelser vedrørende listen kan stiles til Conny Bruun Asmussen Lange (con@plen.ku.dk).

Conny Bruun Asmussen Lange

Institut for Plante- & Miljøvidenskab, Københavns Universitet

Henrik Ærenlund Pedersen

Select Nature

Else Østergaard Andersen

Nationalpark Thy

Anders S. Barfod

Institut for Biologi, Aarhus Universitet

Planteliste sorteret efter videnskabeligt familienavn (og derefter videnskabeligt artsnavn)

Familie, dansk	Familie	Dansk navn	Videnskabelig navn	Kilde
Skæbladfamilien	Alismataceae	Søpryd	<i>Baldellia ranunculoides</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/207286
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Vild kørvel	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/883993
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Vild gulerod	<i>Daucus carota</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Strand-mandstro	<i>Eryngium maritimum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Svømmende sumpskærm	<i>Helosciadium inundatum</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoportal.dk/742398
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Vandnavle	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Skotsk lostilk	<i>Ligusticum scoticum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Skærmpantefamilien	Apiaceae	Almindelig pimpinelle	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Almindelig røllike	<i>Achillea millefolium</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Nyse-røllike	<i>Achillea ptarmica</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Mark-bynke	<i>Artemisa campestris</i>	Arter.dk
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Grå-bynke	<i>Artemisia vulgaris</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/919455
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Tusindfryd	<i>Bellis perennis</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Almindelig knopurt	<i>Centaurea jacea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Stor knopurt	<i>Centaurea scabiosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Ager-tidsel	<i>Cirsium arvense</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Kær-tidsel	<i>Cirsium palustre</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Horse-tidsel	<i>Cirsium vulgare</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Almindelig kongepen	<i>Hypochoeris radicata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Høst-borst	<i>Leontodon autumnalis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Håret høgeurt	<i>Pilosella officinarum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Lav skorzoner	<i>Scorzonera humilis</i>	Arter.dk
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Eng-brandbæger	<i>Senecio jacobea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Ager-svinemælk	<i>Sonchus arvensis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Rejnfan	<i>Tanacetum vulgare</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kurvblomstfamilien	Asteraceae	Smalbladet høgeurt		Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Birkefamilien	Betulaceae	Vorte-birk	<i>Betula pendula</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Birkefamilien	Betulaceae	Dun-birk	<i>Betula pubescens</i>	Miljøstyrelsen; https://naturereport.miljoportal.dk/434560
Rubladfamilien	Boraginaceae	Forskelligfarvet forglemmegej	<i>Myosotis discolor</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Korsblomstfamilien	Brassicaceae	Strandsennep	<i>Cakile maritima</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Korsblomstfamilien	Brassicaceae	Vår-gæslingeblomst	<i>Erophila verna</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Korsblomstfamilien	Brassicaceae	Flipkrave	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Klokkefamilien	Campanulaceae	Blå-klokke	<i>Campanula rotundifolia</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Klokkefamilien	Campanulaceae	Blåmunke	<i>Jasione montana</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Klokkefamilien	Campanulaceae	Tvepibet lobelie	<i>Lobelia dortmanna</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Gedebladfamilien	Caprifoliaceae	Linnæa	<i>Linnaea borealis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Gedebladfamilien	Caprifoliaceae	Almindelig gedeblad	<i>Lonicera periclymenum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum

Nellikefamilien	Caryophyllaceae	Almindelig hønsetarm	<i>Cerastium fontanum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Nellikefamilien	Caryophyllaceae	Strandarve	<i>Honckenye peploides</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Nellikefamilien	Caryophyllaceae	Knude-firling	<i>Sagina nodosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Nellikefamilien	Caryophyllaceae	Almindelig firling	<i>Sagina procumbens</i>	Miljøstyrelsen; https://naturereport.miljoportal.dk/889272
Nellikefamilien	Caryophyllaceae	Syl-firling	<i>Sagina subulata</i>	https://arter.dk/observation/record-details/ada793a2-9988-4655-b144-abd3016f8aa7
Nellikefamilien	Caryophyllaceae	Almindelig fuglegræs	<i>Stellaria media</i>	Arter.dk
Snerlefamilien	Convolvulaceae	Strand-snerle	<i>Calystegia soldanella</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Cypresfamilien	Cupressaceae	Ene	<i>Juniperus communis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Sand-star	<i>Carex arenaria</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Grenet star	<i>Carex chordorrhiza</i>	Arter.dk
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Stjerne-star	<i>Carex echinata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Blågrøn star	<i>Carex flacca</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Håret star	<i>Carex hirta</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/919455
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Almindelig Star	<i>Carex nigra</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Pille-star	<i>Carex pilulifera</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Næb-star	<i>Carex rostrata</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/894924
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Mangestænglet sumpstrå	<i>Eleocharis multicaulis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Almindelig sumpstrå	<i>Eleocharis palustris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Fåblomstret sumpstrå	<i>Eleocharis quinqueflora</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Enskættet sumpstrå	<i>Eleocharis uniglumis</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoportal.dk/742398
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Flydende kogleaks	<i>Eleogiton fluitans</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Smalbladet kæruld	<i>Eriophorum angustifolium</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Flydende kogleaks	<i>Isolepis fluitans</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Børste-kogleaks	<i>Isolepis setacea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Brun næbfrø	<i>Rhynchospora fusca</i>	Arter.dk
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Blågrøn kogleaks	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	Miljøstyrelsen; https://naturereport.miljoportal.dk/565078
Halvgræsfamilien	Cyperaceae	Smalbladet pindsvineknop	<i>Sparganium angustifolium</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoportal.dk/742398
Halvgræsfamilie	Cyperaceae	Tue-kogleaks	<i>Trichophorum cespitosum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Halvgræsfamilie	Cyperaceae	Hirse-star	<i>Carex panicea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kartebollefamilien	Dipsacaceae	Blåhat	<i>Knautia arvensis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Soldugfamilien	Droseraceae	Langbladet soldug	<i>Drosera anglica</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Soldugfamilien	Droseraceae	Liden soldug	<i>Drosera intermedia</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Soldugfamilien	Droseraceae	Rundbladet soldug	<i>Drosera rotundifolia</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Mangeløvfamilien	Dryopteridaceae	Smalbladet mangeløv	<i>Dryopteris carthusiana</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sølvbladfamilien	Elaeagnaceae	Havtorn	<i>Hippophae rhamnoides</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Revlingfamilien	Empetraceae	Revling	<i>Empetrum nigrum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Padderokfamilien	Equisetaceae	Dynd-padderok	<i>Equisetum fluviatile</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Lyngfamilien	Ericaceae	Tranebær	<i>Vaccinium oxycoccos</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Lyngfamilien	Ericaceae	Mose-bølle	<i>Vaccinium uliginosum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum

Lyngfamilien	Ericaceae	Tyttebær	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Lyngfamilien	Ericaceae	Hede-melbærris	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Vi ledte længe efter tilfælde på arter.dk men uden held
Lyngfamilien	Ericaceae	Hedelyng	<i>Calluna vulgaris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Lyngfamilien	Ericaceae	Klokkelyng	<i>Erica tetralix</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Rundbælg	<i>Anthyllis vulneraria</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Gyvel	<i>Cytisus scoparius</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Tandbælg	<i>Danthonia decumbens</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Engelsk visse	<i>Genista anglica</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Farve-visse	<i>Genista tinctora</i>	Arter.dk
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Strand-fladbælg	<i>Lathyrus japonicus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Krat-fladbælg	<i>Lathyrus linifolius</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Gul fladbælg	<i>Lathyrus pratensis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Knold-fladbælg	<i>Lathyrus tuberosus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Almindelig kællingetand	<i>Lotus corniculatus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Sump-kællingetand	<i>Lotus pedunculatus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Mangebladet lupin	<i>Lupinus polyphyllus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Lucerne	<i>Medicago sativa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Strand-krageklo	<i>Ononis spinosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Gul Kløver	<i>Trifolium campestre</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Fin Kløver	<i>Trifolium dubium</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Jordbær-kløver	<i>Trifolium fragiferum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Alsike-kløver	<i>Trifolium hybridum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Bugtet Kløver	<i>Trifolium medium</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Rød-kløver	<i>Trifolium pratense</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Tornblad	<i>Ulex europaeus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Muse-vikke	<i>Vicia cracca</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Tofrøet vikke	<i>Vicia hirsuta</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Smalbladet vikke	<i>Vicia sativa ssp. nigra</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Foder-vikke	<i>Vicia sativa ssp. sativa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Humle-sneglebælg	<i>Medicago lupulina</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Hvid Stenkløver	<i>Melilotus albus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Hare-kløver	<i>Trifolium arvense</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ærteblomstfamilien	Fabaceae	Hvid-kløver	<i>Trifolium repens</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Bøgefamilien	Fagaceae	Stilk-eg	<i>Quercus robur</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ensianfamilien	Gentianaceae	Klokke-ensian	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ensianfamilien	Gentianaceae	Smalbægret ensian	<i>Gentiana amarella</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Storkenæbfamilien	Geraniaceae	Blød storkenæb	<i>Geranium molle</i>	Miljøstyrelsen, https://naturreport.miljoportal.dk/883993
Perikonfamilien	Hypericaceae	Prikbladet perikon	<i>Hypericum perforatum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Sand-siv	<i>Juncus anceps</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum

Sivfamilien	Juncaceae	Klit-siv	<i>Juncus balticus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Tudse-siv	<i>Juncus bufonius</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Liden siv	<i>Juncus bulbosus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Lyse-siv	<i>Juncus effusus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Tråd-siv	<i>Juncus filiformis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Blågrå siv	<i>Juncus inflexus</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoeportal.dk/894924
Sivfamilien	Juncaceae	Smålomstret siv	<i>Juncus minutulus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Dværg-siv	<i>Juncus pygmaeus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Mark-frytle	<i>Luzula campestris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Mangeblomstret frytle	<i>Luzula multiflora</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Glanskapslet siv	<i>Juncus articulatus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Knop-siv	<i>Juncus conglomeratus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Siv-familien	Juncaceae	Børste-siv	<i>Juncus squarrosus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Sivfamilien	Juncaceae	Tue-siv	<i>Juncus tenuis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Læbeblomstfamilien	Lamiaceae	Sværtevæld	<i>Lycopus europaeus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Læbeblomstfamilien	Lamiaceae	Almindelig brunelle	<i>Prunella vulgaris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Læbeblomstfamilien	Lamiaceae	Smalbladet timian	<i>Thymus serpyllum</i>	Arter.dk
Blærerodsfamilien	Lentibulariaceae	Storlæbet blærerod	<i>Utricularia intermedia</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoeportal.dk/742398
Hørfamilien	Linaceae	Vild hør	<i>Linum catharticum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Hørfamilien	Linaceae	Tusindfrø	<i>Radiola linoides</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ulvefodfamilien	Lycopodiaceae	Liden ulvefod	<i>Lycopodiella inundata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kattehafamilien	Lythraceae	Kattehale	<i>Lythrum salicaria</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Kløverbregnefamilien	Marsileaceae	Pilledrager	<i>Pilularia globulifera</i>	Arter.dk
Bukkebladfamilien	Menyanthaceae	Bukkeblad	<i>Menyanthes trifoliata</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoeportal.dk/894924
Porsfamilien	Myricaceae	Mose-pors	<i>Myrica gale</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Benbrækfamilien	Nartheciaceae	Benbræk	<i>Narthecium ossifragum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Natlysfamilien	Onagraceae	Gederams	<i>Chamerion angustifolium</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Natlysfamilien	Onagraceae	Lådden dueurt	<i>Epilobium hirsutum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Natlysfamilien	Onagraceae	Toårig Natlys	<i>Oenothera biennis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Natlysfamilien	Onagraceae	Dunet dueurt	<i>Epilobium parviflorum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Pletløs gøgeurt	<i>Dactylorhiza incarnata ssp. incarnata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Plettet gøgeurt	<i>Dactylorhiza maculata ssp. maculata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Thy-gøgeurt	<i>Dactylorhiza majalis ssp. calcifugiens</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Purpur-gøgeurt	<i>Dactylorhiza majalis ssp. purpurella</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Sump-hullæbe	<i>Epipactis palustris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Hjertelæbe	<i>Hammarbya paludosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Orkidefamilien	Orchidaceae	Hjerteblandet Fliglæbe	<i>Neottia cordata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Granfamilien	Pinaceae	Rød-gran	<i>Picea abies</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoeportal.dk/883993
Granfamilien	Pinaceae	Sitka-gran	<i>Picea sitchensis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum

Granfamilien	Pinaceae	Klit-fyr	<i>Pinus contorta</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Granfamilien	Pinaceae	Bjerg-fyr	<i>Pinus mugo</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Vejbredfamilien	Plantaginaceae	Strandbo	<i>Littorella uniflora</i>	Arter.dk
Vejbredfamilien	Plantaginaceae	Lancet-vejbred	<i>Plantago lanceolata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Vejbredfamilien	Plantaginaceae	Glat vejbred	<i>Plantago major</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Vejbredfamilien	Plantaginaceae	Strand-vejbred	<i>Plantago maritima</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Hindebægerfamilien	Plumbaginaceae	Engelskræs	<i>Armeria maritima</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Bølget bunke	<i>Deschampsia flexuosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Hunde-hvene	<i>Agrostis canina</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Almindelig hvene	<i>Agrostis capillaris</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Græsfamilien	Poaceae	Kryb-hvene	<i>Agrostis stolonifera</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Sand-hvene	<i>Agrostis vinealis</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/892465
Græsfamilien	Poaceae	Tidlig dværgbunke	<i>Aira praecox</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Sand-hjælme	<i>Ammophila arenaria</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Vellugtende gulaks	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Blød Hejre	<i>Bromus hordeaceus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Bjerg-rørhvene	<i>Calamagrostis epigejos</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Sandskæg	<i>Corynephorus canescens</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Almindelig hundegræs	<i>Dactylis glomerata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Mose-bunke	<i>Deschampsia cespitosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Fin bunke	<i>Deschampsia setacea</i>	Miljøstyrelsen; https://naturereport.miljoportal.dk/803886
Græsfamilien	Poaceae	Fåre-svingel	<i>Festuca ovina</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Eng-svingel	<i>Festuca pratensis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Rød svingel	<i>Festuca rubra</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Manna-sødgræs	<i>Glyceria fluitans</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoportal.dk/742398
Græsfamilien	Poaceae	Eng-havre	<i>Helictotrichon pratensis</i>	Arter.dk
Græsfamilien	Poaceae	Fløjlgræs	<i>Holcus lanatus</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Marehalm	<i>Leymus arenarius</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Almindelig rajgræs	<i>Lolium perenne</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/894924
Græsfamilien	Poaceae	Blåtop	<i>Molinia caerulea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Katteskæg	<i>Nardus stricta</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Tagrør	<i>Phragmites australis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Enårig rapgræs	<i>Poa annua</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Græsfamilien	Poaceae	Eng-rapgræs	<i>Poa pratensis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Mælkeurtfamilien	Polygalaceae	Spæd mælkeurt	<i>Polygala serpyllifolia</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/868453
Mælkeurtfamilien	Polygalaceae	Almindelig mælkeurt	<i>Polygala vulgaris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Skedeknæfamilien	Polygonaceae	Vand-pileurt	<i>Persicaria amphibia</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoportal.dk/742398
Skedeknæfamilien	Polygonaceae	Knudet pileurt	<i>Persicaria lapathifolia</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Skedeknæfamilien	Polygonaceae	Almindelig syre	<i>Rumex acetosa</i>	Arter.dk kortsøgning

Skedeknæfamilien	Polygonaceae	Rødknæ	<i>Rumex acetosella</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Engelsødfamilien	Polypodiaceae	Almindelig engelsød	<i>Polypodium vulgare</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Vandaksfamilien	Potamogetonaceae	Svømmende vandaks	<i>Potamogeton natans</i>	https://naturereport.miljoportal.dk/207286
Vandaksfamilien	Potamogetonaceae	Aflangbladet vandaks	<i>Potamogeton polygonifolius</i>	Miljøstyrelsen (NOVANA) https://naturereport.miljoportal.dk/742398
Kodriverfamilien	Primulaceae	Pengebladet fredløs	<i>Lysimachia nummularia</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/915155
Kodriverfamilien	Primulaceae	Skovstjerne	<i>Trientalis europaea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Vintergrønfamilien	Pyrolaceae	Liden vintergrøn	<i>Pyrola minor</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Vintergrønfamilien	Pyrolaceae	Mose-Vintergrøn	<i>Pyrola rotundifolia</i>	Arter.dk
Ranunkelfamilien	Ranunculaceae	Eng-kabbeleje	<i>Caltha palustris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ranunkelfamilien	Ranunculaceae	Bidende ranunkel	<i>Ranunculus acris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ranunkelfamilien	Ranunculaceae	Vorterod	<i>Ranunculus ficaria</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/883993
Ranunkelfamilien	Ranunculaceae	Kær-ranunkel	<i>Ranunculus flammula</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Ranunkelfamilien	Ranunculaceae	Lav ranunkel	<i>Ranunculus repens</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Rosenfamilien	Rosaceae	Almindelig mjøddurt	<i>Filipendula ulmaria</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/883993
Rosenfamilien	Rosaceae	Tormentil	<i>Potentilla erecta</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Kragefod	<i>Potentilla palustris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Glansbladet hæg	<i>Prunus serotina</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Klit-rose	<i>Rosa pimpinellifolia</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Rynket rose	<i>Rosa rugosa</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Brombær	<i>Rubus sect. Rubus</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Rosenfamilien	Rosaceae	Almindelig røn	<i>Sorbus aucuparia</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Gåse-potentil	<i>Potentilla anserina</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Rosenfamilien	Rosaceae	Sølv-potentil	<i>Potentilla argentea</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Krapfamilien	Rubiaceae	Kær-snerre	<i>Galium palustre</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Krapfamilien	Rubiaceae	Gul snerre	<i>Galium verum</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Pilefamilien	Salicaceae	Øret pil	<i>Salix aurita</i>	Miljøstyrelsen; https://naturereport.miljoportal.dk/803886
Pilefamilien	Salicaceae	Selje-pil	<i>Salix caprea</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Pilefamilien	Salicaceae	Krybende pil	<i>Salix repens</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Stenbrækfamilien	Saxifragaceae	Kornet stenbræk	<i>Saxifraga granulata</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Lyng-øjentrøst	<i>Euphrasia micrantha</i>	https://arter.dk/observation/record-details/5b2670ed-52b7-427a-85e7-ac0f017ad3d8
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Spids øjentrøst	<i>Euphrasia stricta</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Almindelig kohvede	<i>Melampyrum pratense</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/915154
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Mose-troldurt	<i>Pedicularis sylvatica</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Liden skjaller	<i>Rhinanthus minor</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Tveskægget ærenpris	<i>Veronica chamaedrys</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/903083
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Læge-ærenpris	<i>Veronica officinalis</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Maskeblomstfamilien	Scrophulariaceae	Almindelig torskemund	<i>Linaria vulgaris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Natskyggefamilien	Solanaceae	Bittersød natskygge	<i>Solanum dulcamara</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Nældefamilien	Urticaceae	Stor nælde	<i>Urtica dioica</i>	Miljøstyrelsen, https://naturereport.miljoportal.dk/919455

Violfamilien	Violaceae	Hunde-viol	<i>Viola canina</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Violfamilien	Violaceae	Eng-viol	<i>Viola palustris</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum
Violfamilien	Violaceae	Krat-viol	<i>Viola riviniana</i>	Miljøstyrelsen; https://naturereport.miljoportal.dk/565091
Violfamilien	Violaceae	Almindelig stedmoderblomst	<i>Viola tricolor</i>	Samlet i projekt MOLINIA, herbarieark på Statens Naturhistorisek Museum