

Rødlistede planter 2006



En revision af
Rødlistede planter 1999

STORSTRØMS AMT
Teknik og Miljøforvaltningen



Rødlistede planter i Storstrøms Amt 2006

En revision af Rødlistede planter 1999 - Storstrøms amt 2006

Natur- og Plankontoret 2006

Storstrøms Amt

Teknik- og Miljøforvaltningen

Parkvej 37

4800 Nykøbing F.

Tekst:

Niels Faurholdt

Projektgruppe:

Niels Faurholdt

Gitte Olsen

Jan Steen Andersen

Opsætning:

Gurli B. Sams

Tryk:

Grafikom A/S

Oplag:

150 eksemplarer

ISBN nr.: 87-91994-18-7

INDHOLDSFORTEGNELSE

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Forord | 3 |
| Rødliste for Storstrøms Amt 2006 | 4 |
| Gulliste for Storstrøms Amt 2006 | 8 |
| Regionale ansvarsarter 2006 | 9 |
| Arter af særlig regional interesse 2006 | 10 |
| Forsvundne arter | 13 |
| Arter, der sandsynligvis er forsvundet fra Storstrøms Amt efter 1850 (Ex) | |
| Akut truede arter | 19 |
| Arter, der sandsynligvis er forsvundet fra Storstrøms Amt efter 1850 (Ex) | |
| Sårbare arter | 25 |
| Arter, der anses for sårbare i Storstrøms Amt (V) | |
| Sjældne arter. | 33 |
| Arter, der anses for sjældne i Storstrøms Amt (R) | |
| Opmærksomhedskrævende arter. | 49 |
| Arter, der anses for at være opmærksomhedskrævende i Storstrøms Amt (X) | |
| Arter uden regional status | 56 |
| Nationalt rød- og gullistede arter, hvor amtets mangel på viden forhindrer placering i statuskategori | |
| Regionale interessearter 2000 | 57 |
| Fredede Arter | 98 |
| Register for arter | 99 |
| Register for lokaliteter | 105 |

Rødliste 2006

En revision af Rødlistede Planter 1999 – Storstrøms Amt.

Nærværende rødliste indeholder plantearter, hvis forekomster i Storstrøms Amt har været fulgt med interesse. For nogle arters vedkommende er der tale om akutte trusler mod deres forekomster i regionen – for enkelte kan det være tilstedeværelsen i hele landet, der er truet. For flertallet gælder, at deres forekomster er tegn på en god naturtilstand, hvor de forekommer, samt at de i høj grad giver variation i vort stadig mere ensartede landskab.

Revisionen har i hovedsagen drejet sig om at supplere voksestedangivelserne med nyfund i perioden siden 1999. Enkelte arter har skiftet trusselskategori.

Amtet har brugt de regionale rødlistesystemer som prioriteringslister og handleplaner for aktiviteter til bevarelse af variationen i naturen. I lyset af strukturreformen – og dermed amternes nedlæggelse i 2007 – er det vores håb, at rødlisten vil være et brugbart redskab for de kommende storkommuners fremtidige naturforvaltning.

Inddelingen i kategorier følger det ”gamle” rødlistesystem. Dette skyldes, at kun orkidefamilien (blandt karplanterne) indtil nu er listet efter IUCN’s internationale system.

Hvad angår forklarende, indledende afsnit samt statistik henvises til amtets Rødlistede Planter 1999. Det skal bemærkes, at rødlistekategorien Sjælden (R) i 1999-udgaven er fejlagtigt placeret under gullistekategorierne.

Ud over amtets egne medarbejdere har en række feltaktive botanikere medvirket ved indsamling af de bragte data. Amtet ønsker især at takke følgende:

Hans Becker-Larsen, Søren Grøntved Christiansen, Hanne Humble Hansen, Harald Hansen, Lisbet Hanson, Henrik Holck, Gerda Jensen, Svend Åge Jensen, Carsten Koch, Mikael Landt, Fritz Larsen, Hans Anker Nielsen, Anfred Pedersen, Henrik Ærenlund Pedersen, Eigil Plöger, Jens Chr. Schou, Finn Skovgaard, Martin Vestergård, Jørgen Villadsen, Nils Wilhjelm, Eiler Worsøe, Peter Wind og Hans Øllgaard.

Otto Jensen
Formand for udvalget for teknik og miljø

RØDLISTE FOR STORSTRØMS AMT 2006

TABEL 1.

Nationalt rød- og gullistede karplanter, der gennem tiden har vokset i Storstrøms Amt, angivet med deres aktuelle status i amtet.

Ex: Forsvundet
V: Sårbar

E: Akut truet
R: Sjælden

ARTER, DER TILSYNELADENDE ER FORSVUNDET FRA STORSTRØMS AMT

| | |
|------------------------|----|
| Bakke-Gøgeurt | Ex |
| Bakke-Stilkaks | Ex |
| Bakke-Svovlrod | Ex |
| Baltisk Ensian | Ex |
| Bittermælk-Gyvelkvæler | Ex |
| Bjerg-Mangeløv | Ex |
| Blomstersiv | Ex |
| Blå Iris | Ex |
| Bredbladet Kæruld | Ex |
| Bredbægret Ensian | Ex |
| Brodbladet Vandaks | Ex |
| Bægerbregne | Ex |
| Cypres-Ulvefod | Ex |
| Enblomstret Vintergrøn | Ex |
| Enkelt Månerude | Ex |
| Flad Ulvefod | Ex |
| Fruesko | Ex |
| Hjortetunge | Ex |
| Hvidgul Gøgeurt | Ex |
| Hvidplettet Lungeurt | Ex |
| Hylde-Gøgeurt | Ex |
| Kalk-Øjentrøst | Ex |
| Kamillebladet Månerude | Ex |
| Kattefod | Ex |
| Klæbrig Norel | Ex |
| Krybende Ranunkel | Ex |
| Kæmpe-Rapgræs | Ex |
| Kølle-Star | Ex |
| Langakset Trådspore | Ex |
| Langbladet Soldug | Ex |
| Langbladet Vandaks | Ex |
| Lav Hindebæger | Ex |
| Lav Kogleaks | Ex |
| Liden Padderok | Ex |
| Lugtløs Æblerose | Ex |
| Mistelten | Ex |

| | |
|-------------------------|----|
| Mose-Vintergrøn | Ex |
| Nåle-Sumpstrå | Ex |
| Poselæbe | Ex |
| Rundfinnet Radeløv | Ex |
| Rust-Skæne | Ex |
| Skjoldbregne | Ex |
| Skrueaks | Ex |
| Smalbægret Ensian | Ex |
| Smalfliget Brandbæger | Ex |
| Småfrugtet Vandstjerne | Ex |
| Spidsbladet Vandaks | Ex |
| Spydbladet Skjolddrager | Ex |
| Spæd Mælkeurt | Ex |
| Stilk-Månerude | Ex |
| Stivhåret Hønsetarm | Ex |
| Storlæbet Blærerod | Ex |
| Svensk Øjentrøst | Ex |
| Trådstænglet Løvefod | Ex |
| Tråd-Vandaks | Ex |
| Tørve-Viol | Ex |

ARTER, DER ER AKUT TRUEDE I STORSTRØMS AMT

| | |
|--------------------------|---|
| Betonie | E |
| Bugtet Frøstjerne | E |
| Bændel-Vandaks | E |
| Enblomstret Fladbælg | E |
| Engblomme | E |
| Fladaks | E |
| Forskelligblomstret Viol | E |
| Hartmanns Star | E |
| Høst-Troldurt | E |
| Hårfin Vandaks | E |
| Hår-Tusindblad | E |
| Knælæbe | E |
| Kost-Nellike | E |
| Krans-Tusindblad | E |
| Krat-Vikke | E |
| Lyng-Silke | E |
| Mygblomst | E |
| Nordisk Radeløv | E |
| Otteradet Ulvefod | E |
| Rosmarin-Pil | E |
| Seksradet Stenurt | E |
| Sod-Siv | E |
| Stor Najade | E |
| Strandbo | E |
| Trefliget Ærenpris | E |
| Tæppegræs | E |

| | |
|----------------------|---|
| Tætblomstret Hullæbe | E |
| Vejbred-Vandaks | E |
| Vår-Ærenpris | E |

ARTER, DER ER SÅRBARE I STORSTRØMS AMT

| | |
|-----------------------|---|
| Blåtoppet Kohvede | V |
| Dyndurt | V |
| Eng-Ensian | V |
| Eng-Hejre | V |
| Eng-Troldurt | V |
| Filtet Soløje | V |
| Glinsende Vandaks | V |
| Gul Star | V |
| Hjertelæbe | V |
| Liden Kæruld | V |
| Kantet Kohvede | V |
| Knopnelike | V |
| Kær-Fladbælg | V |
| Kølet Løg | V |
| Murrude | V |
| Nikkende Kobjælde | V |
| Pukkellæbe | V |
| Rank Viol | V |
| Salep-Gøgeurt | R |
| Skærm-Elm | V |
| Spæd Kløver | V |
| Storblomstret Hullæbe | V |
| Sværd-Skovlilje | V |
| Vibefedt | V |

ARTER, DER ER SJÆLDNE I STORSTRØMS AMT

| | |
|--------------------------|---|
| Blodstillende Bibernelle | R |
| Eng-Skær | R |
| Finger-Lærkespore | R |
| Horndrager | R |
| Hvidgul Skovlilje | R |
| Håret Kartebolle | R |
| Kongebregne | R |
| Kronløs Springklap | R |
| Kvast-Høgeurt | R |
| Kær-Fnokurt | R |
| Langbladet Bakketidsel | R |
| Leverurt | R |
| Liden Sneglebælg | R |
| Læge-Stokrose | R |
| Løgurt | R |

| | |
|---------------------|---|
| Rank Hjørneklap | R |
| Ræve-Star | R |
| Rød Hullæbe | R |
| Rød Skovlilje | R |
| Sandkarse | R |
| Sort Rævehale | R |
| Storbladet Lind | R |
| Spidshale | R |
| Stor Gyvelkvæler | R |
| Stor Gøgeurt | R |
| Strudsvinge | R |
| Sump-Nælde | R |
| Svømmende Sumpskærm | R |
| Søpryd | R |
| Tangurt | R |
| Tarmvrid-Røn | R |
| Vandportulak | R |

GULLISTE FOR STORSTRØMS AMT 2006

TABEL 2.

Nationalt rød- og gullistede karplanter, der i Storstrøms Amt vurderes at være opmærksomhedskrævende (X) eller som anses for at være nationale ansvarsarter (A).

| | |
|--------------------------------|-------|
| Ager-Kohvede | X |
| Almindelig Månerude | X |
| Bakke-Gøgelilje | X |
| Eng-Guldstjerne | X |
| Strand-Loppeurt | X |
| Strand-Rødtop | X |
| Vild Selleri | X |
| Eng-Ensian | A (V) |
| Finger-Lærkespore | A (R) |
| Glat Hullæbe (= Nikkende H.) * | A (-) |
| Kær-Fnokurt | A (R) |
| Nikkende Kobjælde | A (V) |
| Strand-Rødtop | A (X) |
| Tangurt | A (R) |

REGIONALE ANSVARSARTER 2006

TABEL 3.

Nationalt rød- og gullistede arter, hvis forekomster i Storstrøms Amt er af afgørende betydning for deres nationale status - og hvor amtet har særlige bevaringsmæssige forpligtigelser.

For disse arter gælder, at mindst 50% af den samlede danske bestand vurderes at vokse i Storstrøms Amt.

* = arter, der i dag udelukkende har spontane forekomster i Storstrøms Amt.

| | |
|------------------------|---------|
| Betonie | A (E) * |
| Eng-Guldstjerne | A (X) |
| Hvidgul Skovlilje | A (R) |
| Horndrager | A (R) * |
| Håret Kartebolle | A (R) |
| Hårfin Vandaks | A (E) |
| Kongebregne | A (R) |
| Kvast-Høgeurt | A (R) |
| Kølet Løg | A (V) |
| Langbladet Bakketidsel | A (R) |
| Læge-Stokrose | A (R) |
| Løgurt | A (R) |
| Rank Hjørneklap | A (R) * |
| Rød Hullæbe | A (R) |
| Rød Skovlilje | A (R) |
| Sandkarse | A (R) * |
| Seksradet Stenurt | A (E) |
| Skærm-Elm | A (V) * |
| Sod-Siv | A (E) |
| Sort Rævehale | A (R) |
| Storblomstret Hullæbe | A (V) * |
| Stor Gøgeurt | A (R) |
| Strudsvinge | A (R) |
| Sump-Nælde | A (R) |
| Sværd-Skovlilje | A (V) |
| Vild Selleri | A (X) |

ARTER AF SÆRLIG REGIONAL INTERESSE 2006

TABEL 4

Regionale interessearter 2000.

I det følgende omtales en række arter, der hverken er rød- eller gullistede, men som af forskellige årsager anses for vigtige i bevaringsmæssig sammenhæng. Det drejer sig om arter, der er sjældne i Storstrøms Amt eller er knyttet til naturtyper, der er sjældne i amtet. Også arter, hvis danske forekomster er særligt knyttet til denne region, er i nogen grad medtaget. Amtet vurderer, at de nævnte arter i høj grad er medvirkende til at bevare variationen i regionens flora.

* = arter, hvis forekomster i Storstrøms Amt er af væsentlig betydning for deres nationale status.

Almindelig Blærerod
Almindelig Ulvefod
Bakke-Soløje
Bjerg-Perikon
Blodrød Storkenæb
Blågrå Siv
Butblomstret Siv
Børste-Kogleaks
Drue-Gåsefod *
Dynd-Star
Elfenbens-Padderok
Eng-Byg *
Eng-Klaseskærm *
Ensidig Vintergrøn
Farve-Vajd *
Festgræs
Finger-Star
Gul Rævehale
Grå Star
Hjorterod
Hundesalat
Hvas Avneknippe *
Hvid Hestehov
Hvid Næbfrø
Høsebær
Jordbær-Potentil
Kambregne
Kantet Konval
Katteskæg
Klatrende Lærkespore
Klæbrig Limurt *
Klokkelyng
Koralrod
Krans-Konval
Krat-Fladbælg
Langklaset Vikke *
Lav Skorsoner

Liden Blærerod
Liden Guldstjerne *
Liden Soldug
Liden Steffensurt
Liden Vandarve
Liggende Potentil
Loppe-Star
Lund-Fredløs
Mose-Bølle
Mose-Troldurt
Nordlig Lund-Fladstjerne
Nyse-Røllike
Pile-Alant
Plettet Gøgeurt
Pors
Rank Frøstjerne
Rank Vinterkarse
Revling
Rosmarinlyng
Rundbladet Soldug
Samel *
Seline
Skede-Star
Skov-Gøgeurt *
Skov-Springklap *
Skovstjerne
Slank Blærerod
Smalbladet Hareøre
Smalbladet Klokke
Smalbladet Timian
Småbladet Milturt
Soløje-Alant *
Sort Fladbælg
Spidsbladet Steffensurt
Stilket Kilebæger
Stinkende Krageklo
Stjerne-Star
Storblomstret Kodriver
Stor Frytle
Stor Pimpinelle *
Strand-Krageklo *
Strand-Mandstro
Strand-Nellike
Strand-Siv *
Strand-Stenkløver
Sump-Hullæbe
Svalerod
Tandro
Tjærenellike
Tranebær

Tue-Kæruld
Tykskulpet Brøndkarse
Tyttebær
Tæt blomstret Hindebæger
Vand-Brandbæger
Vand-Brunrod
Vandportulak
Vand-Klaseskærm
Vellugtende Agermåne
Vår-Fladbælg
Vår-Potentil

FORSVUNDNE ARTER

ARTER, DER SANDSYNLIGVIS ER FORSVUNDET FRA STORSTRØMS AMT EFTER 1850 (EX)

Bakke-Gøgeurt
(*Orchis ustulata*) Ex

Senest set på Aborrebjerg på **Møns Klint** (Møn) i 1922.

Bakke-Stilkaks
(*Brachypodium pinnatum*) Ex

Seneste sikre fund er fra **Langebæk Skov** (Sjælland) i 1876. Der findes en usikker angivelse fra **Høvblege** (Møn) uden år.

Bakke-Svovlrod
(*Peucedanum oreoselinum*) Ex

Eneste danske fund uden for Bornholm er fra **Ulvshale** (Møn), hvor den sidst blev set i 1921.

Baltisk Ensian
(*Gentianella campestris* ssp. *baltica*) Ex

Seneste fund er fra **Keldernæs** (Lolland) i 1953. I dette århundrede er den ligeledes fundet i **Jydelej** (Møn) (1947) og i **Flintinge Byskov** (Lolland) (1922).

Bittermælk-Gyvelkvæler
(*Orobanche picridis*) Ex

Planten snylter på Bittermælk. Eneste voksested i amtet er **Fakse Kalkbakke** (Sjælland), hvor der senest er set 6 blomstrende skud i 1978. Voksestedet er i dag en del af industriområdet i Fakse Kalkbrud.

Bjerg-Mangeløv
(*Thelypteris limbosperma*) Ex

Uverificerede angivelser i TBU-arkivet nævner **Sparresholmskovene** (Sjælland) samt **Hyde Skov** og **Hamborgskoven** (Lolland).

Blomstersiv
(*Scheuchzeria palustris*) Ex

Arten er tidligere kendt fra **Søholm** (Sjælland) på Stevns i 1830'erne og senest fra **Tvede Mose** på Falster i 1917.

Blå Iris
(*Iris spuria*) Ex

Arten voksede tidligere ved **Nakskov Fjord** (Lolland), hvorfra den blev meldt første i gang i 1859. Hvornår den forsvandt vides ikke.

Bredbladet Kæruld
(*Eriophorum latifolium*) Ex

Arten er gennem tiden samlet flere steder i Sydsjælland samt på Møn og Falster. Bredbladet Kæruld er senest set ved **Sømarke** på Møn i 1945.

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Bredbægret Ensian (<i>Gentianella campestris</i> s.str.) Ex</p> | <p>Fra Lolland kendes følgende tre gamle voksesteder: Fyrrevænget (1910), Langgårds Hede (1920) og Hydesby (1930). Fra Falster kendes et fund fra Klodskov i 1854.</p> |
| <p>Brodbladet Vandaks (<i>Potamogeton friesii</i>) Ex</p> | <p>Alle fund i amtet er fra 1800'tallet. Blandt fundene kan nævnes Fakse Å (1822) (Sjælland) og Pederstrup Sø (1879) (Lolland) samt Ulse Sø, Tubæk og Suså (Sjælland) alle fra 1890'erne.</p> |
| <p>Bægerbregne (<i>Cystopteris fragilis</i>) Ex</p> | <p>Arten er sidst set i Knudsskov (Sjælland) i 1970. Andre fund fra 1900-tallet er: Farnæs Skov (Falster) 1968, Krenkerup Slotspark (Lolland) 1963, Sømarke (Møn) 1960 og Leestrup Skov (Sjælland) 1908. Bægerbregne bør stadig eftersøges i amtet.</p> |
| <p>Cypres-Ulvefod (<i>Lycopodium tristachyum</i>) Ex</p> | <p>Arten er angivet fra et område vest for Præstø (Sjælland) uden år og belæg. Måske Staunstrup Mose?</p> |
| <p>Enblomstret Vintergrøn (<i>Moneses uniflora</i>) Ex</p> | <p>Fra 1800-tallet kendes forekomster fra Bregninge Skov (Lolland), Aborrebjerg (Møn) og Stubbekrogen på Stevns (Sjælland). Fra 1900-tallet kendes fund fra Sæbyholm Skov (Lolland) senest i 1942 samt fra Marielyst/Bøtø (Falster), hvor arten endnu kunne ses langs skyggefulde stier omkring 1960.</p> |
| <p>Enkelt Månerude (<i>Botrychium simplex</i>) Ex</p> | <p>Arten har haft forekomster i digegrave både på Falster og Lolland. Sidst er arten set i 1918 vest for Rødbyhavn (Lolland) og i 1917 ved Gedesby (Falster).</p> |
| <p>Flad Ulvefod (<i>Diphasiastrum complanatum</i>) Ex</p> | <p>Arten er sidst set i Bøtø Plantage (Falster) i 1908. Der kendes yderligere et gammelt fund fra Kalby Ris ved Næstved.</p> |
| <p>Fruesko (<i>Cypripedium calceolus</i>) Ex</p> | <p>Arten er angivet fra Møns Klint i henholdsvis 1688 og 1767.</p> |
| <p>Hjortetunge (<i>Phyllitis scolopendrium</i>) Ex</p> | <p>Arten er sidst set på Aborrebjerg (Møn) i 1863.</p> |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hvidgul Gøgeurt (<i>Dactylorhiza incarnata</i> ssp. <i>ochroleuca</i>) Ex | I Grevindeskov ved Tureby (Sjælland) er underarten muligvis fundet i 1909? |
| Hvidpletet Lungeurt (<i>Pulmonaria officinalis</i>) Ex | I Storstrøms Amt er arten udelukkende fundet i kystskovene ved Korselitse, hvor den stadig bør eftersøges. Sidst er den set ved Stubbehage i Korselitse Østerskov i 1977. |
| Hylde-Gøgeurt (<i>Dactylorhiza sambucina</i>) Ex | Arten er kendt fra egnen ved Vordingborg i midten af forrige århundrede. Seneste fund er fra Ganneskov ved Fakse (Sjælland) i 1946. |
| Kalk-Øjentrøst (<i>Euphrasia rostkoviana</i>) Ex | Fra Storstrøms Amt kendes et enkelt fund i 1952 i Odden Skov på Lolland. |
| Kattefod (<i>Antennaria dioica</i>) Ex | På Lolland er den senest set i digeterrænet mellem Kramnitze og Bredfjed i 1961, på Falster ved Hesnæs i 1942 og på Møn i Jydelejet i 1969. |
| Klæbrig Norel (<i>Minuartia viscosa</i>) Ex | I Danmark anses arten udelukkende for spontan på Østmøn, hvor den sidst er set i Jydelejet i 1968. |
| Krybende Ranunkel (<i>Ranunculus reptans</i>) Ex | Fra Falster er arten angivet fra Bøtø i 1862. Seneste fund fra amtet er fra Borgø i Maribo Søndersø i 1942. |
| Kæmpe-Rapgræs (<i>Poa remota</i>) Ex | Arten er senest set i 1936 i Porsmose ved Holmegårds Mose. |
| Kølle-Star (<i>Carex buxbaumii</i>) Ex | Arten var tidligere kendt fra den store, nu opdyrkede, Køng Mose mellem Næstved og Vordingborg. Senest er Kølle-Star set i et kær i Vindeholme Skov på Lolland i 1971. |
| Langakset Trådspore (<i>Gymnadenia conopsea</i>) Ex | I Storstrøms Amt har arten været fundet på ca. 15 lokaliteter gennem tiden, flest på Lolland. Arten er senest set i en mose ved Hejringe (Lolland) i 1959. I amtets sjællandske del er denne orkide sidst set i Holmegårds Mose i 1945. |
| Langbladet Soldug (<i>Drosera anglica</i>) Ex | Arten er tidligere fundet i Holmegårds Mose og Kongsted Lyng på Sjælland samt i Stubberup Mose på Lolland. Senest er set en enkelt plante i Staustrup Mose (Sjælland) i midten af 1980'erne. |

Langbladet Vandaks
(Potamogeton prarlongus) **Ex**

På Lolland voksede arten i **Maribo Sønder sø** i 1898. I amtets sjællandske del er den sidst set i **Snesere Sø**, ved **Præstø** samt i **Ulse Sø** i starten af 1900'tallet.

Lav Hindebæger
(Limonium humile) **Ex**

I Storstrøms Amt har den udelukkende været fundet på små øer og holme i **Guldborgsund** mellem Lolland og Falster. Ud for **Fuglsang** og ved **Sødringholm** er arten set i slutningen af 1800'tallet. Senest er den set på øer ved **Majbølle** i 1918.

Lav Kogleaks
(Eleocharis parvula) **Ex**

I forrige århundrede har arten haft forekomster ved **Nakskov Fjord** (1891) og ved **Fuglsang Storskov** (1875) på Lolland samt ved **Grønsund** (1882) på Møn.

Liden Padderok
(Equisetum variegatum) **Ex**

I nyere tid har arten haft forekomster ved **Vordingborg** (Sjælland), hvor den sidst er set i 1973. I en grusgrav ved **Nr. Taastrup** på Falster voksede arten i 1950'erne.

Lugtløs Æble-Rose
(Rosa elliptica ssp. inodora) **Ex**

Fra Storstrøms Amt har arten været kendt fra **Næstved-egnen**. Amtet er ikke bekendt med det præcise findested samt forekomstens aktuelle status.

I 1960 voksede Lugtløs Æblerose syd for **Næsgård** (Falster), oven for kystskrænten.

Mistelten
(Viscum album) **Ex**

Arten har været fundet adskillige steder i den sydlige del af landet, men på grund af kunstig udsåning på træer, antages det i dag at være umuligt at skelne mellem spontane og ikke spontane forekomster. Ved Store Elmue ved Fakse (Sjælland) er landets sidste spontane bestand nu forsvundet, idet voksestedet, et gammelt Skov-Æble træ, væltede.

Mose-Vintergrøn
(Pyrola rotundifolia s.str.) **Ex**

I Storstrøms Amt er arten senest set i **Tredegårdsrose** på Falster i 1960. Gamle fund kendes fra **Hamborgskoven** (Lolland) i 1907, den nu afvandede **Røddinge Sø** (Møn) i 1915 og fra **Holmegårds Mose** (Sjælland) i 1895.

Nåle-Sumpstrå
(Eleocharis acicularis) **Ex**

Arten er sidst set ved **Keldervig** på Lolland i 1932. På Lolland er den også fundet ved **Maribo Nørresø** (1870) og ved **Engestofte** (1863). På Sjælland har den vokset ved **Denderup Sø** i 1893 og ved **Møllesø ved Søholm** i 1906.

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Poselæbe (Coeloglossum viride) Ex | Arten er sidst set i Danmark i 1950. I Storstrøms Amt har Poselæbe vokset ved Liselund på Møn i 1873 og ved Stubbekøbing på Falster i 1845. |
| Rundfinnet Radeløv (Asplenium trichomanes s.str.) Ex | I Storstrøms Amt er arten sidst set på et sted ved Fuglsang (Lolland) i midten af 1970'erne. Herfra forsvandt den, da vegetationen på stedet blev bekæmpet med flammekaster. Blandt tidligere fund kan nævnes Iselingen Skov ved Vordingborg i 1881, Flintinge (Lolland) i 1918 samt Idestrup, Horbelev og Orupgård på Falster i henholdsvis 1890, ca. 1870 og 1862. |
| Rust-Skæne (Schoenus ferrugineus) Ex | Eneste forekomst i Storstrøms Amt er fra Grønsund (Møn), hvor den voksede omkring 1835. |
| Skjoldbregne (Polystichum aculeatum) Ex | I Storstrøms Amt har arten været fundet i Guldborg Stor-skov (Lolland) i 1918 og i Korselitse-skovene (Falster) i 1881. |
| Skrueaks (Spiranthes spiralis) Ex | Måske har arten vokset i Jydelejet i 1970'erne, men det er ikke fastslået med sikkerhed. Fra Sjælland kendes fund fra Stensved Overdrev v. Kulsbjerg og fra "Høj ved Præstø" , begge fra 1860'erne. På Falster har Skrueaks været fundet ved Næsgård omkring 1841 og mellem Øverup og Kraghave i 1870'erne. |
| Smalbægret Ensian (Gentianella amarella) Ex | Arten menes tidligere at have haft flere voksesteder på Lolland, men de nærmere omstændigheder kendes ikke. |
| Smalfliget Brandbæger (Senecio erucifolius) Ex | I Storstrøms Amt har arten udelukkende haft voksesteder på Lolland. Seneste fund er fra ca. 1962 ved Christianssæde . Fra forrige århundrede kendes et fund ved Bjærgemark fra 1854. |
| Småfrugtet Vandstjerne (Callitriche palustris) Ex | På Falster er den fundet i "Halskov Krat" i 1853 og i Horreby Lyng i 1953. Fra Sydsjælland kendes et gammelt fund. |
| Spidsbladet Vandaks (Potamogeton acutifolius) Ex | Seneste fund i amtet er fra Korselitse Mellemskov omkring midten af 1900'tallet. Tidligere fund kendes fra Vejrø i 1898 og Birket (Lolland) i 1888. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Spydbladet Skjolddrager (<i>Scutellaria hastifolia</i>) Ex | I 1980 er fundet 17 planter nær stranden ved Gedser (Falster). |
| Spæd Mælkeurt (<i>Polygala serpyllifolia</i>) Ex | Eneste voksested uden for Jylland lå indtil for nylig på Lolland. Ved Store Brunddrag er arten sidst set i 1992, og her bør den stadig eftersøges. |
| Stilk-Månerude (<i>Botrychium multifidum</i>) Ex | I Storstrøms Amt har arten vokset på Østersødigerne på Falster og Lolland. Senest er den set på Mygfjed (Lolland) i 1964. |
| Stivhåret Hønsetarm (<i>Cerastium brachypetalum</i>) Ex | I 1800'tallet voksede arten i Store Klinteskov vest for Sommerspiret. Senest er den meldt fundet på Høje Møn i 1951. |
| Storlæbet Blærerod (<i>Utricularia intermedia</i>) Ex | Fra Holmegårds Mose foreligger en tvivlsom angivelse, uden belæg, fra 1837. |
| Svensk Øjentrøst (<i>Euphrasia stricta</i> var. <i>suecica</i>) Ex | Arten er senest set ved Hunosøgård på Møns Klint i 1944. Tidligere angivet fra Sydsjælland. |
| Trådstænglet Løvefod (<i>Alchemilla filicaulis</i> s.str.) Ex | På Falster er arten kendt fra Orupgård Park (1955), Mellem Taarup og Gunslev (1941) og fra Nr. Vedby Vesterskov (1940). På Bogø voksede arten i Østerskov i 1925, og fra Møn kendes forekomster fra Aborrebjerg (ca. 1915) og Røddinge Sø (1913). |
| Tråd-Vandaks (<i>Potamogeton filiformis</i>) Ex | Senest er arten set i Maribo Søndersø og Røgbølle Sø på Lolland i henholdsvis 1947 og 1945. Fra Sjælland kendes fund fra 1800'tallet fra Søtorup Sø , Ulse Sø og Suså . |
| Tørve-Viol (<i>Viola epipsila</i>) Ex | Arten er sidst set i Stubberup Mose (Lolland) i 1973. På Falster voksede arten i Horreby Lyng i 1856. |

AKUT TRUEDE ARTER

ARTER, DER ANSES FOR AKUT TRUEDE I STORSTRØMS AMT (E)

A: Regional ansvarsart.

Betonie

(*Stachys officinalis*) E (A)

Gennem tiden har de Syd- og Vestlollandske egeskove udgjort artens højborg i Danmark, og her findes da også landets to eneste, aktuelt kendte forekomster.

Skov på Sydvestlolland. I udkanten af en egebevoksning findes en lille bestand, der i 1999 talte 3 planter med tilsammen 8 blomstrende skud.

Vejkant øst for Rødbyhavn (Lolland). Langs en kommunevej findes 2 adskilte bestande, der i 1999 talte 11 planter med ialt 40 blomstrende skud. I 2004 sås blot 7 blomstrende skud.

Bugtet Frøstjerne

(*Thalictrum minus* ssp. *majus*) E

Arten bør eftersøges ved Fakse Ladeplads (Sjælland), hvor der i 1980'erne blev set en enkelt plante.

Ulvshale (Møn). På Mågenakken findes et enkelt, stort individ med mange blomstrende skud.

Gedesby Dige (Falster). På et område bag diget kendes ét, livskraftigt individ med mange blomstrende skud.

Bændel-Vandaks

(*Potamogeton zosterifolius*) E

Arten er tidligere set i 1890'erne i de sjællandske søer Hullemose Sø, Ravnstrup Sø og Nielstrup Sø.

Denderup Sø. Her fundet i 2003-2004.

Enblomstret Fladbælg

(*Lathyrus sphaericus*) E

Arten foretrækker varme, tørre skrænter nær kysten i landets nedbørsfattigste egne.

Møns Klint. Ved Karensby er nyligt fundet to store bestande, og nær Hundevængsfald er der i 1999 set to blomstrende planter.

Engblomme

(*Trollius europaeus*) E

Sønderskov Overdrev (Sjælland). Fra udkanten af overdrevet kendes en ganske lille forekomst. Nu måske forsvundet?

Stubbene (Sjælland). Et par enkelte individer findes i en fugtig lavning på overdrevet.

Lystrupområdet ved Fakse (Sjælland). Udover bestanden i Stubbene har arten været fundet i ganske små bestande i **Godthåbsdalen** og på en lille skoveng i **Åstrup Skov** i 1980'erne. Det bør undersøges, om de stadig findes på disse lokaliteter samt i Gavevænge.

- Fladaks**
(*Cyperus fuscus*) E
- Optræder meteorisk. Det vides, at Fladaks i de senere år er fundet på en enkelt lokalitet i den nordvestlige del af amtet. Amtet har ikke kendskab til det eksakte voksested eller til bestandens størrelse. Der er muligvis tale om to voksesteder.
- Glumsø Sø.** Set i de senere år.
- Forskelligblomstret Viol**
(*Viola mirabilis*) E
- Der kendes et gammelt fund fra Stevns Klint (Sjælland). **Købelev Skov** (Lolland). Få planter genfundet mod nord.
- Hartmanns Star**
(*Carex hartmanii*) E
- Indtil for nylig anset for uddød på følgende voksested. **Vindeholme** (Lolland). Genfundet med ganske få individer på eller nær sit tidligere voksested. Kæret er i dag nærmest ødelagt ved omdannelse til andedam.
- Høst-Troldurt**
(*Pedicularis palustris* ssp. *opsiantha*) E
- Maribo Søndersø** og **Røgbølle Sø** (Lolland). Underarten forventes stadig at have voksesteder omkring disse søer, hvor den senest er set for en halv snes år siden. Senere års eftersøgning har været forgæves. Tilbagegangen skyldes uden tvivl dannelsen af tætte, mørke rørskove langs bredzoner, der tidligere var græsset.
- Hårfin Vandaks**
(*Potamogeton trichoides*) E (A)
- Stubberup Gadekær** (Sjælland). Nyfundet i 1993. Gadekæret er oprenset i 2005. Resultatet af dette er endnu uvist. **Fakse Kalkbrud** (Sjælland). Her findes arten i mængde ved Klostergårdsdæmningen. Nyfund fra 2003. Sandsynligvis fyldspreddt fra det nærliggende Stubberup Gadekær. **Toreby Gadekær** (Lolland). Her findes en livskraftig bestand, der er nyfundet i 1999. Dammen oprenset i 2002 med godt resultat.
- Hår-Tusindblad**
(*Myriophyllum alterniflorum*) E
- Eneste fund fra amtet er fra **Kettinge Sø** på (Lolland). Genfundet i sø ved Kettinge i 2004.
- Knælæbe**
(*Epipogium aphyllum*) E
- Denne meget sjældne orkide er tidligere fundet på følgende lokaliteter i amtet (alle på Lolland): Slotsparken ved Krenkerup (1883), Teglskoven (1896), Lysemose Skov ved Maribo Nørresø og Vindeby Skov ved Nakskov (1944). **Arten er fredet.** **Møns Klint.** Her er Knælæbe fundet første gang i 1797. Seneste sikre fund er fra Abildgårds Fald i 1948. Der er dog med stor sandsynlighed set en blomstrende plante i Maglevandsfaldet i midten af 1970'erne. På grund af artens særlige biologi forventes den stadig at forekomme på Møns Klint.

Kost-Nellike
(*Dianthus armeria*) E

Arten har gennem tiden været kendt fra omkring et halvt hundrede lokaliteter i amtet, men nu er den meget sjælden. Af nyere fund kan nævnes Madses Klint på Sydvestmøn (1981), Vindeby Skov på Lolland (1963) og Hasselø Nor på Falster (1990).

Knudshoved Odde (Sjælland). Her findes Kost-Nellike formentlig stadig to steder på sydskrænter. Bestandene er tilset i 1990'erne.

Fanefjord Skov (Møn). Fåtallig på kystskrænt; nyfund fra 2004.

Stubbetykke (Lolland). Her dukkede arten op efter stævning i 1964. Det er for nylig konstateret, at den stadig findes i skoven, hvor der i tråd med fredningen stadig stævnes med mellemrum.

Krans-Tusindblad
(*Myriophyllum verticillatum*) E

Arten er senest set ved Borgø i Maribo Søndersø (Lolland) og ved Kristiansminde (Falster), begge steder i 1941. På Sjælland var den tidligere kendt fra Holmegårds Mose og Ræveholms Mose.

Bonderup Mose (Sjælland) 2002.

Krat-Vikke
(*Vicia dumetorum*) E

I amtet kendes tidligere forekomster fra Korselitse Have (Falster) (1876), Vintersbølle Skov (Sjælland) (1923) og Rosenfelt Park (Sjælland) (1986). Sidstnævnte sted er arten forgæves eftersøgt i 1993.

Glumsø Østerskov (Sjælland). Langs den offentlige vej gennem skoven findes en meget lille bestand, der har overlevet en vejudvidelse i midten af 1990'erne. To andre steder langs vejen er arten forsvundet på grund af tilgroning.

Lyng-Silke
(*Cuscuta epithimum* s.str.) E

Lyng-Silke er tidligere fundet ved Lundehøje (Lolland) (1942) og i Mandemarke Bakker (Møn) (1906).

Vejrø (nord for Lolland). Her er nyfundet en bestand i 1995. Planterne snylter her på Gul Snerre.

Ulvshale Skanse. 2005.

Mygblomst
(*Liparis loeselii*) E

Gennem tiden har Mygblomst været fundet på ca. 20 voksesteder i amtet. I dag kendes to voksesteder. Arten er fredet. **Mygblomst er omfattet af EF-habitatdirektivet, hvilket betyder, at artens levesteder er udpeget til særlige bevaringsområder.**

Holmegårds Mose (Sjælland). En meget stor bestand, der talte tusinder blev fundet i 1968. Siden er det gået jævnt tilbage. I dag er der vel omkring 100 individer tilbage heraf omkring 20 blomstrende. I de kommende år vil amtet forsøge at genskabe de tidligere optimale forhold ved trærydning og evt. tørveafskrabning.

Even (Sjælland). I et artsrigt kærømråde er genfundet under 10 individer i 1997. Aktuelt tæller bestanden flere end 300 planter.

Nordisk Radeløv
(*Asplenium septentrionale*) E

Arten er fredet.

Stengærde sydøst for Horbelev (Falster). Herfra kendes i dag kun én plante af en tidligere større bestand. Siden 1960 er antallet dalet mærkbart på grund af samleres indsamling samt reparation af diget. I overensstemmelse med ejeren foretager amtet i dag pleje af stengærdet.

Otteradet Ulveløv
(*Huperzia selago*) E

Ældre fund kendes fra Falster og Sydsjælland, bl.a. fra Staunstrup Mose. Følgende to forekomster må i dag anses for tvivlsomme.

Holmegårds Mose (Sjælland). I 1990 blev gjort to fund af arten i mosen, der rummer store potentielle muligheder. Oplysninger om aktuelle forekomster er meget ønskelige.

Mandemarke Bakker (Møn). Her fandtes arten i 1979 i løvskov bag bakkerne og voksede her endnu i starten af 1980'erne. Oplysninger er meget ønskelige.

Rosmarin-Pil
(*Salix rosmarinifolia*) E

Amtet har i de senere år indsamlet Pil fra en række lokaliteter, hvor Rosmarin-Pil rygtevis skulle vokse. Kun på én lokalitet blev arten med sikkerhed fundet.

Staunstrup Mose (Sjælland). Her findes en lille bestand i det artsrige kær. Arten var ligeledes kendt fra kæret i 1930'erne. Ikke genfundet i de senere år.

Seksradet Stenurt
(*Sedum sexangulare*) E (A)

Arten er tidligere fundet på 9 voksesteder i amtet.

Hårbølle (Møn). På et strandvoldsterræn findes en lille bestand på et område under langsom tilgroning. Amtet har forgæves søgt at indgå aftale om pleje af området.

Fanefjord Kirkebakke (Møn). På den nedre del af bakken findes en ret stor bestand, der er udsat for gentagen græs-slåning og derfor sjældent producerer frø.

Sod-Siv

(*Juncus alpinus* s.str.) **E (A)**

På Falster, hvor arten ikke er set siden 1930'erne, har den tidligere haft 3 voksesteder: Maglemose, Tvede Mose og Bøtø.

Holmegårds Mose (Sjælland). I Westphalerskærene findes en særdeles lille bestand.

Stor Najade

(*Najas marina*) **E**

I Storstrøms Amt er arten set i Jungshoved Vig (Sjælland), hvor den er set i 1969 og 1971. Arten bør stadig eftersøges i vige og nor omkring Jungshoved. Ved Gavnø (Sjælland) er Stor Najade fundet i 1931.

Røgbølle Sø (Lolland). Siden 2000.

Maribo Sønder sø (Lolland). Siden 2003.

Hejrede Sø (Lolland). Siden 2004.

Strandbo

(*Littorella uniflora*) **E**

Genfundet i **Maribo Sønder sø**, hvor den er konstateret i tidsrummet 1992-2003. Ikke set i 2004. I Hejrede Sø er arten sidst set i 1863.

Trefliget Ærenpris

(*Veronica triphyllos*) **E**

Arten har især været kendt fra Lolland, hvor den senest er set på Enehøje i 1972. Blandt andre fund kan nævnes Sundby (1944), Fuglsang (1923), Maribo (1902), Nakskov (1859) og Vesterborg (1849). Fra Møn er den kendt fra Høvblege og Mandemarke Bakker i 1926, og fra Falster fra Ovre og Masnedsund i henholdsvis 1949 og 1941. Bør eftersøges på vejskrånning i Marbjerg Skov.

Stejlebanke (Sjælland), syd her for er Trefliget Ærenpris samlet i 1991, og her vokser den endnu.

Rettestrup Plantage (Sjælland). Fundet to steder.

Køng Mølle (Sjælland), i grusgrav.

Tæppegræs

(*Catabrosa aquatica*) **E**

De fleste tidligere voksesteder findes på Nordfalster, hvor Tæppegræs senest er fundet i Vedby Mose (1955) og Skovby Nor (1934). Yderligere har den været kendt fra Ore Strand, Bondens Nakke, Grønsund og Næsgård. Tæppegræs bør stadig eftersøges på Nordfalster. På Møn er Tæppegræs bl.a. fundet ved Maglevandsfald i 1950 og i Borremose i 1944. Fra Sjælland kendes den bl.a. fra Dybsø Fjord (1940) og Kongsted Lyng.

Mern Ådal (Sjælland). I væld på en eng.

Tætblomstret Hullæbe
(*Epipactis purpurata*) **E**

Vejbred-Vandaks
(*Potamogeton coloratus*) **E**

Vår-Ærenpris
(*Veronica verna*) **E**

Arten er fredet.

Korselitse Mellemskov (Falster). Første fund fra Storstrøms Amt er gjort i 1999. I bøgenaturskov findes en bestand, der i 1999 talte 5 blomstrende planter. På lokaliteten findes tillige den sjældne hybrid mellem Skov-Hullæbe og Tætblomstret Hullæbe.

Vokser i kalkrigt, lavt vand i søer, damme og kær. Arten findes i Danmark på sin udbredelsesmæssige nordgrænse. De fleste ældre fund i Storstrøms Amt er fra 1800-tallet, hvor arten især fandtes på Østlolland og Falster.

Holmegårds Mose (Sjælland). Her fandtes tidligere en meget stor bestand i et kalkkær (tidligere tørvegrav). Bør eftersøges, da tørvegraven i 2005 er ryddet for krat.

Uglehøj (Sjælland). Fundet i 1995 i gravet vandhul.

Arten er tidligere fundet en enkelt gang på både Falster og Lolland. Det bør undersøges om Vår-Ærenpris stadig forekommer ved Dybsø Fjord. Amtets viden om denne art er særdeles mangelfuld.

Jydelejet (Møn). Gennem tiden har arten haft flere voksesteder på Østmøn. I dag har amtet kun kendskab til en lille, sårbar bestand i jydelejet.

Mandemarke Bakker. 2005.

SÅRBARE ARTER

ARTER, DER ANSES FOR SÅRBARE I STORSTRØMS AMT (V)

A: Regional ansvarsart.

Blåtoppet Kohvede (*Melampyrum nemorosum*) V

I Storstrøms Amt har arten gennem tiden været fundet på ca. 30 lokaliteter. I dag kendes ialt 9 lokaliteter i hele landet, alle på Sjælland. De to største af disse bestande findes i dag i Storstrøms Amt.

Præstø Fed (Sjælland). Her findes to adskilte forekomster, der udgør landets største samlede bestand. Planterne vokser dels på et hestegræsset område og dels i krat samt på strandvolde.

Morreskov på Stevns (Sjælland). Meget stor bestand under eg langs det sydvendte skovbryn (i TBU betegnet Slågårds Skov).

Marienlyst Dyrehave (Sjælland). Langs med kystskrænten findes en temmelig stor og flere små bestande. Flere delbestande er akut truede af tilgroning. Hele forekomsten er potentielt truet af tilgroning, fordi en fredningskendelse forbyder, at der foretages hugstindgreb i området.

Dyndurt (*Limosella aquatica*) V

Arten er meteorisk (ustadig) i sin opdukken. I Storstrøms Amt har den gennem tiden været kendt fra et halvt hundrede gadekær.

Nyord By (Møn). I gadekæret ved byen ses arten i visse år i mængde. Ikke mindst efter at man i midten af 1990'erne fjernede den tætte randbevoksning, rensede kæret op og gav kvæg adgang til at drikke, har Dyndurt med mellemrum optrådt i store mængder.

Eng-Ensian

(*Gentianella uliginosa*) V

Ud over de nævnte, aktuelle voksesteder bør Eng-Ensian bl.a. eftersøges ved Sydlollandsdiget mellem Store Brunddrag og Lundehøje, hvor den tidligere har haft voksesteder.

National ansvarsart.

Eng sydøst for Glumsø Vesterskov (Sjælland). Her findes en meget stor bestand på en artsrig og meget bevaringsværdig eng.

Ulstrup Kær (Sjælland). Her er nyfundet en mindre bestand i et særdeles interessant mosekompleks, der også rummer ekstremrigkær.

Enø (Sjælland). I mængde mod syd.

Barmosen ved Vordingborg (Sjælland). Nyfund af meget stor bestand i den formodede sidste interessante rest af den nu afvandede og opdyrkede mose.

Ulvshale Hede (Møn). Arten findes her fugtige lavninger. I 2005 er set ca. 100 individer.

Maribo Søndersø (Lolland). I ekstremrigkæret Bøndersvig Enge findes en meget stor bestand.

Engestofte ved Maribo Søndersø (Lolland). Ret stor bestand.

Eng-Hejre

(*Bromus racemosus*) V

Forveksling med nærtstående arter er medvirkende til usikkerhed med bestemmelsen på flere potentielle lokaliteter. Eng-Hejre bør bl.a. eftersøges på strandengene langs Sjællands sydkyst, hvorfra den tidligere er kendt.

Vemmetofte Strandskov (Sjælland). På skovengen mellem Kildeå og Madelund findes en stor bestand.

Roden Fed (Lolland). I den sydlige del af området er nyfundet en stor bestand.

Eng-Troldurt

(*Pedicularis palustris* s.str.) V

Ræveholms Mose (Sjælland). Her findes en livskraftig bestand i et ekstremrigkær.

Even (Sjælland). I den sydøstlige del af området findes en stor bestand i et ekstremrigkær.

Bekkasinmose (Møn). I denne separate del af Busemarke Mose findes en lille bestand i et ekstremrigkær. Måske forsvundet på grund af tilgroning?

Filtet Soløje

(*Helianthemum nummularium* s.str.) V

Stevns Klint (Sjælland). På klintefremspring og -hylder findes flere mindre forekomster. Den samlede bestand må anses for livskraftig. Den nært relaterede Bakke-Soløje er ligeledes nævnt fra Stevns Klint, men på grund af nedstyrtningssfare er det ikke muligt at undersøge alle delbestande nøjere.

Glinsende Vandaks

(*Potamogeton lucens*) V

Amtets aktuelle kendskab til arter af Vandaks såvel som en lang række andre vandplanter er meget mangelfuldt.

Suså (Sjælland). Store bestande mellem Herlufsholm og Langevrå.

Maribo Søndersø (Lolland). Her er arten fundet i 1994 og også set i 2003-04.

Gul Star

(*Carex flava*) V

Arten har i de senere år været nævnt fra Holmegårds Mose (v. Fensmark Skov) samt det østlollandske moseområde øst for Maribo.

Holmegårds Mose (Sjælland). Én tue ved "Sivholmen" øst for mosen.

Staunstrup Mose (Sjælland). Genfund, men kun af enkelte tuer i 1998. På samme lokalitet blev arten set i 1927.

Frejlev Mose (Lolland). Meget stor bestand på "blåtopenge" og i fugtig birkemose.

Hansholmgård (Lolland). Stor bestand sydvest for gården.

Paddemose, Hydskov (Lolland). Lille bestand i den vildtplejede sydlige del af mosen.

Hjertelæbe

(*Hammarbya paludosa*) V

Gamle fund kendes fra Birket Mose (1849) og Stubberup Mose (1845) på Lolland og fra Listrup Lyng (1845) på Falster. **Arten er fredet.**

Holmegårds Mose (Sjælland). I det store mosekompleks findes arten i mindst 3 adskilte bestande. To af bestandene synes kraftigt truet af vandstandssænkning. Første fund fra mosen er fra 1894.

Horreby Lyng (Falster). Her blev Hjertelæbe fundet første gang i 1844. I dag kendes to bestande i mosen. Det ene voksested er akut truet af tilgroning.

Lancet-Skeblad

(*Alisma lanceolatum*) V

Lolland. Amtet er vidende om, at arten har aktuelle voksesteder på bl.a. den sydøstlige del af Lolland. Amtet er meget interesseret i mere specifik viden om de enkelte forekomster.

Liden Kæruld
(Trichophorum alpinum) V

Gennem tiden har arten været kendt fra 4 moser på Falster og 6 moser fra amtets sjællandske del. Disse voksesteder er i dag ødelagt af afvanding og opdyrkning eller af tilgroning.

Holmegårds Mose (Sjælland). For få år siden fandtes to forekomster, hvoraf den ene nu er forsvundet på grund af tilgroning. I den nordlige del af mosen findes endnu en talstærk forekomst.

Kantet Kohvede
(Melampyrum cristatum) V

I Storstrøms Amt har arten gennem tiden været fundet på flere end 40 voksesteder. I dag kendes ialt 14-15 lokaliteter i hele

landet. Af disse findes de 5 i Storstrøms Amt.

Højstrup på Stevns (Sjælland). Temmelig stor bestand i egedomineret strandkrat og på strandvolde under tilgroning. Pleje i form af rydning foretages.

Bønsvigehoved Skov (Sjælland). I 2005 er genfundet en lille bestand (ca. 15 planter) nær kystskrænten.

Karrebækstorp Skov (Sjælland). Meget stor bestand i kystnære egebevoksninger. Ingen aktuelle trusler.

Busene Have (Møn). Tidligere stor bestand i krat på strandvolde. Nu ganske få planter, der er akut truede af tilgroning. Pleje i form af rydning og høslæt er iværksat.

Orenæs (Falster). Mindre bestand i egedomineret skovbryn og på braklagt mark langs brynet. Pleje i form af høslæt er iværksat.

Knopnellike
(Petrorhagia prolifera) V

Det vides ikke om Knopnellike stadig vokser ved Busemarke Strand og Hårbølle Stenminer samt på Dørrehøj ved Fanefjord Kirke (alle på Møn). Om arten stadig findes på Orenæs på Falster bør ligeledes undersøges.

Busene Have (Møn). På strandvolde findes en bestand, der veksler meget i antal fra år til år.

Klitemøllen syd for Magleby (Møn). På vejskrænter findes en temmelig stor, livskraftig bestand. Særlig drift af vejskrænterne bør aftales med vejmyndighederne.

Lillehøj ved Stege Nør (Møn). Her findes en meget lille bestand på en ugræsset gravhøj. Viden om aktuel status er ønskelig.

Kær-Fladbælg
(*Lathyrus palustris*) V

Stevns Å (Sjælland). Syd for Hellested findes en livskraftig bestand i rørsump.

Langebæk Skov (Sjælland). I den skovnære del af strandsumpen findes en mindre, livskraftig bestand.

Østerskov ved Langebæk (Sjælland). I rørsump langs en græsset eng findes en lille bestand.

Musse Mose (Lolland). I en ellesump beliggende i et græsset, artsrigt kær findes en stor bestand.

Godsø Mose (Lolland). Her findes formentlig en bestand. Set i de senere år.

Kølet Løg
(*Allium carinatum*) V

Det anses for tvivlsomt om amtets eneste forekomst er spontan.

Bønnet Ruin (Falster). Omkring ruinen samt langs den nærliggende vej findes en temmelig stor bestand.

Murrude
(*Asplenium ruta-muraria*) V

Arten er fredet.

Ålholm Slotspark (Lolland). Her findes en stor bestand på en gammel havemur. Nedrivning eller mulig traditionel restaurering af muren udgør en potentiel trussel. Den ny ejer af Ålholm bør informeres om forekomsten.

Nikkende Kobjælde
(*Pulsatilla pratensis*) V

National ansvarsart.

Stejlebanke (Sjælland). Her findes en ret stor og livskraftig bestand på kystskrænter.

Stejlehøj (Sjælland). Lille og truet bestand, der kun tæller enkelte planter.

Pukkellæbe
(*Herminium monorchis*) V

Gennem tiden har arten været fundet på ca. 15 lokaliteter i amtet. **Arten er fredet.**

Møns Klint (Møn). På en kystskrænt med fremsivende, kalkrigt vand findes en mindre, livskraftig bestand.

Rank Viol
(*Viola persicifolia*) V

Arten voksede tidligere på Kongsbjerg på Møn og i Holmegårds Mose, hvor den stadig bør eftersøges. I dag kendes 3 voksesteder i amtet.

Torpe Mose (Sjælland). I mosen findes flere større og mindre forekomster. Samlet er der tale om en meget stor bestand.

Kær syd for Sønderskov (Sjælland). I randen af et kalkrigt kær er nyfundet en mindre bestand i 1996.

Sønderskov Overdrev (Sjælland). På den sydlige del af overdrevet er nyfundet en lille bestand i 1999. Mere viden om denne bestand er ønskelig.

Skærm-Elm

(*Ulmus laevis*) V (A)

Kendes kun fra fem aktuelle voksesteder i landet. Heraf 4 i Sakskøbing Ådal. Det bør undersøges om Skærm-Elm stadig findes i Radsted Dyrehave og på Borgø i Maribo Sønderø.

Krenkerup Haveskov (Lolland). Temmelig stor bestand i skovens fugtigste parti.

Maltrup Vænge (Lolland). Ved eftersøgning i 1996 blev blot fundet 2 træer. I 2004 fandtes yderligere 5 (store) træer på et dige samt hundreder af selvsåede træer i en nærliggende bøgekultur.

Tømmerholt (Lolland). Temmelig mange træer i skov og skovbryn.

Hydeskov (Kosteskov) (Lolland). Flere store træer i vest- og nordvendte skovbryn (fundet i 2004 og 2006).

Overdrevskov ved Klodskovgård (Falster). I en skovsump er der i 2004 fundet 10 ældre træer, heraf 2 døde (elmesyge?). Ved kystskrænten syd for skoven vokser med tvivl et enkelt stort, lidt sygeligt træ. Eneste aktuelle fund uden for Østlolland.

Spæd Kløver

(*Trifolium micranthum*) V

Spæd Kløver er tidligere fundet på 3 lokaliteter på Falster og 5 på Lolland. Så sent som i 1970'erne fandtes den to steder ved Nakskov. En bestand ved Resle Skov anses for forsvundet på grund af tilgroning. På følgende lokaliteter forekommer Spæd Kløver formentlig stadig.

Vigsø (Lolland). Arten nyfundet her i 1991. Den kendte bestand indskrænker sig til blot en enkelt myretue. Status for bestanden bør undersøges.

Borret (Lolland). Her findes store, livskraftige bestande på et fredet, kreaturgræsset overdrev.

Roden Fed (Lolland). Lokalt talrig på myretuer.

Vindenæs (Lolland). Lokalt mange på tuer i 2004.

Storblomstret Hullæbe
(*Epipactis leptochila*) V (A)

En mulig forekomst fra Frjlev Skov på Lolland fra 1980 er ikke endeligt verificeret. **Arten er fredet.**

Møns Klint (Møn). Herfra kendes i dag forekomster i Jydelejet og Store Klinteskov samt ved Huno Sø. Ialt er der i dag kendskab til ca. 20 bestande i området.

Viemose Skov (Sjælland). Nyfundet i 1997 ved nedskåret skovbæk samt langs en nærliggende skovvej.

Vintersbølle Skov (Sjælland). Her blev arten fundet første gang i 1988. Denne bestand er igen forsvundet. Men er i 1997 fundet et andet sted i skoven.

Korselitse Østerskov (Falster). Herfra kendes flere ældre fund. Senest er arten set i 1991.

Korselitse Mellemskov (Falster). Her er arten nyfundet i 1999 ved en nedskåret skovbæk. Siden er den fundet ved yderligere to kystnære raviner i denne skov.

Alslev Skov (Falster). Her er arten nyfundet i en ravine i 2003.

Merretskov (Lolland). Her er arten nyfundet langs en skovvej i 1999. Dette er det første sikre fund fra Lolland. Siden yderligere langs en skovvej i en anden del af skoven.

Skåningshave (Lolland). Ved voldstedet Eriksvolde er i 2000 fundet en meget stor bestand, der må vurderes som landets største (nogle år ses dog næsten ingen planter).

Ålholm Hestehave (Lolland). Her er arten nyfundet langs skovveje i 2003. Et sted ses den i stort tal.

Sværd-Skovlilje
(*Cephalanthera longifolia*) V (A)

Gennem tiden har Sværd-Skovlilje været kendt fra en halv snes steder i amtet (Sjælland og Falster). To ældre angivelser fra Møn må anses for fejlagtige. I dag kendes ialt 12 skovområder i landet, der huser denne art, heraf 6 i Storstrøms Amt; alle på Sjælland. **Arten er fredet.**

Glumsø Østerskov (Sjælland). To steder i skoven findes få planter i udkanten af bøgebevoksninger.

Engelstøfte Skov (Sjælland). Få planter vokser i mørk, selvsået blandet løvskov.

Teglstrup Skov (Sjælland). I 1998 er genfundet en forholdsvis stor bestand i gammel, lys bøgeskov.

Ambjerg Skov (Sjælland). Genfundet med tre planter i 2004.

Oreby Skov (Sjælland). Fra denne skov kendes i dag tre små, spredte bestande.

Vintersbølle Skov (Sjælland). En mindre bestand vokser i naturskov på en kystskrænt.

Vibefedt

(*Pinguicula vulgaris*) V

På en række tidligere voksesteder bør arten stadig eftersøges; det gælder bl.a. Godsø Mose (Lolland), Sullerup Lyng (Falster) og Kongsted "Store Lyng" ved Rønnede på Sjælland, hvor arten senest er set i 1983.

I Stubberup Mose på Lolland, hvor Vibefedt blev set fåtaligt i 1989, er den ikke genfundet ved eftersøgning i 1994 og 1999.

Holmegårds Mose (Sjælland). Amtets største bestand på flere end 1000 individer findes her i et kalkrigt kær.

Marbjerg Mose (Sjælland). Her findes en livskraftig bestand på tuer i et kalkrigt kær, der plejes optimalt.

Stejlebanke (Sjælland). Her var arten tidligere talrig. I dag kendes kun en ganske lille bestand.

Møns Klint (Møn). I Jydelejefald findes en mindre bestand i væld samt på fugtige, vegetationsfattige kridtflader.

SJÆLDNE ARTER.

ARTER, DER ANSES FOR SJÆLDNE I STORSTRØMS AMT (R)

A: Regional ansvarsart.

Blodstillende Bibernelle (Sanguisorba minor ssp. minor) R

Arten opfattes både som spontan og som indført hos os, og det er ofte ikke muligt med sikkerhed at fastslå den enkelte bestands oprindelse. Følgende forekomster skal måske opfattes som spontane i Storstrøms Amt.

Klippinge på Stevns (Sjælland). Herfra kendes en mindre bestand på en vejkant. Måske indslæbt med græsfrø?

Høvblege (Møn). Her vokser en stor bestand på kalkholdige bakker.

Jydelejet (Møn). Her findes en lille, spredt bestand på kalkrigt overdrev.

Diget ved Ulslev-Elkenøre (Falster). Bag diget vokser en livskraftig bestand.

Eng-Skær (Serratula tinctoria) R

I Ræveholms Mose på Jungshoved har Eng-Skær tidligere forekommet ”i mængde”. Ved Kramnitze og Vindeholme på Lolland er Eng-Skær set i 1970’erne. Eng-Skær findes måske stadig i den nordøstlige del af Fensmark Skov på Sjælland, hvor der i 1991 taltes 7 planter. Ved Hasselø Nor sås det sidste individ i 1994.

Ellemoserne syd for Nagelsti (Lolland). Her findes en temmelig stor, livskraftig bestand på en høj eng.

Ved Frejlev Å’s udløb (Lolland). Måske forsvundet fra lokaliteten på grund af tilgroning. Dog er en livskraftig bestand for nylig fundet opstrøms.

Lundehøje I (Lolland). I et krat bag diget findes en meget stor bestand, der plejes med høslæt.

Lundehøje II (Lolland). På kystsiden af diget findes en lille bestand, der er akut truet af tilgroning.

Røgbølle Sø (Lolland). Langs den offentlige vej ved Alsø vokser en livskraftig bestand på den smalle rabat mellem vejen og en græsset eng.

Vindeby Skov (Lolland). En lille bestand (seks planter) set i skovbryn i 2000.

Bjerremark (Lolland). Få planter på grøftekant (2000). Akut truet – måske igen forsvundet.

Finger-Lærkespore
(*Corydalis pumila*) **R**

Det bør undersøges om Finger-Lærkespore stadig findes på Orenæs, hvor der findes meget fine muligheder. **National ansvarsart.**

Magleby Skov (Sjælland). En smule vest for Køge Sønake findes en mindre bestand i strandskov på gamle strandvolde.

Højstrup (Sjælland). Mindst to mindre bestande i skovbryn på gamle strandvolde.

Vemmetofte Strandskov (Sjælland). I den østlige del findes en meget stor bestand i strandkrat.

Ulvshale (Møn). Her findes flere store bestande i krat ved sommerhusområdet langs ”Sandvej”.

Nordfelt Strand (Møn). Stor bestand på strandvolde, der er under tilgroning med især Slåen.

Ålebæk Strand (Møn). Her findes en mindre bestand i strandkrat.

Busene Have (Møn). Ses ret fåtalligt i strandkrat i skovens østlige del.

Stege Vold (Møn). Mindre bestand genfundet i 2002.

Grønsund Strandkrat (Falster). Stor bestand i strandkrat syd for fyret.

Orenæs (Falster). Genfundet i skovbryn mod sydvest.

Horndrager
(*Anacamptis pyramidalis*) **R (A)**

På Møns Klint findes landets eneste forekomst af Horndrager. I 1835 voksede den også i et krat ved Keldby. **Arten er fredet.**

Jydelejjet (Møn). Her findes i dag seks adskilte bestande; heraf en enkelt meget stor. Efter at staten i en årrække har foretaget naturpleje af hensyn til netop denne art, ligger det årlige antal blomstrende planter nu mellem 500 og 1000. Arten er i nogen spredning. I 2006 også set på Ørnebjerg.

Hvidgul Skovlilje
(*Cephalanthera damasonium*) **R (A)**

Fra følgende lokaliteter er Hvidgul Skovlilje tidligere kendt, og her bør den stadig eftersøges: Bogø Østerskov (1905), Oreby Skov (1934), Vintersbølle Skov (før 1976), Rosenfelt Park (1902), Orehoved (1961) og Roden Skov (1966). Hvidgul Skovliljes tilbagegang skyldes intensiv skovdrift, og i dag kendes kun ca. 20 voksesteder i landet; heraf 12 i Storstrøms Amt. **Arten er fredet.**

Fakse Kalkbrud (Sjælland). Her vokser en meget stor bestand i en bøgeskov anlagt på kalkrig overskudsjord. Bestandsstørrelsen svinger mellem 2000 og 5000 individer årligt. I området ses en af landets få forekomster af den klorofylfrie form chlorotica. Lokaliteten er via en lokalplan underlagt særlig skovdrift af hensyn til skovliljerne.

Fakse Ladeplads (Sjælland). I et grønt anlæg (bøgeskov) i byen findes en bestand på 50-100 individer. Her er f. chlorotica nyfundet i 1998. Bestanden er akut truet af ændret anvendelse af området.

Næstved (Sjælland). Fundet i tæt krat i villahave i 2006.

Viemose Skov (Sjælland). Lille bestand genfundet langs en nedskåret skovbæk i 1996.

Langebæk Skov (Sjælland). En halv snes planter genfundet i kystnær, kalkrig bøgeskov i 1996.

Møns Klint (Møn). I hele området ses arten i større og mindre bestande.

Lilleskov (Møn). Her findes spredte forekomster i bøgenaturskov på kystskrænter.

Rødkilde (Møn). I højskolens park fandtes i 1984 en lille bestand i et mørkt skovparti domineret af Bøg og Hassel.

Årligt ses 1-3 planter.

Feriekolonien ”Østersøen” (Møn). Her er i 2001 fundet én blomstrende plante.

Fredskov ved Nordfelt (Møn). Mindre, spredt bestand nyfundet på kystskrænten i 2001.

Orehoved (Falster). Lokal, livskraftig bestand fundet i busket ved institution.

Korselitse Østerskov (Falster). På kalkrige kystskrænter findes flere livskraftige bestande, der varierer meget i antal fra år til år.

Ugleholt Skov (Lolland). Ret stor bestand nyfundet i bøgeskov og langs kanal i 2000.

Håret Kartebolle
(Dipsacus pilosus) **R (A)**

De fleste danske voksesteder findes på Lolland, hvor amtet målrettet har eftersøgt arten. Ved Kærstrup på det sydlige Lolland samt ved Gammelgård er Håret Kartebolle ikke genfundet. I dag kendes ingen forekomster fra den sjællandske del af amtet. Herfra var den tidligere kendt fra Vintersbølle Skov, Petersværft og Herlufsholm. På Falster har den tidligere været fundet ved Hesnæs, Donnemose og Sølyst i skovene omkring Korselitse. Fra det øvrige Danmark kendes Håret Kartebolle næsten udelukkende fra det centrale og sydlige Fyn. Arten kendes ikke fra det øvrige Norden.

Danmarksmosen øst for Næsgård (Falster). Her findes en stor bestand i skovbryn.

Korselitse Østerskov (Falster). Lokale, små bestande helt mod nord.

Storskov ved Guldborg (Lolland). I skoven vest for Soesmarke findes to store, adskilte bestande langs skovvejen.

Syd for Maltrup Skov (Lolland). Atypisk findes her en stor bestand på en eng under nogen tilgroning.

Hjelm Dyrehave nordvest for Idalund (Lolland). Her vokser minimum 3 bestande langs en skyggefulde skovveje.

Kransen mellem Hjelm Dyrehave og Fruemose (Lolland). I dette smalle skovstykke findes arten i mængde i et lyst krat.

Skåningshave (Lolland). Få planter langs skovvej.

Løjet Skov (Lolland). Lokal, livskraftig bestand på grøftekant.

Sørup Fællesskov (Lolland). Lille bestand i løvskov.

Merretskov (Lolland). Her findes flere, mindre bestande langs skovveje.

Krabbeskov (Lolland). I denne del af Merretskov findes en lille bestand langs en skovvej.

Indtægten vest for Maglemer (Lolland). I skoven vokser arten i mængde.

Skifterne (Lolland). Her findes en mindre bestand.

Hillested Nørrehave (Lolland). Langs en skyggefuld skovvej vokser en livskraftig bestand.

Rørmark (Lolland). Få planter langs vej ved indkørsel til skoven.

Hestehave sydøst for Stokkemark (Lolland). Herfra kendes to mindre bestande i skyggefulde, fugtige skovpartier.

Sørup Hestehave øst for Stokkemark (Lolland). Her findes en lille bestand langs en skyggefuld skovvej.

Østofte Fællesskov (Lolland). Her findes en mindre, livskraftig bestand i et fugtigt, skyggefuldt skovparti.

Vesterroder (Lolland). Meget stor bestand langs en længere strækning af en skovvej.

Tasken øst for Vesterborg (Lolland). Her findes en livskraftig bestand langs en skovvej.

Theofili Skov ved Vesterborg (Lolland). Fra skoven kendes en stor, spredt bestand.

Vesterborg Sø (Lolland). I ellekrat øst for søens sydende findes få planter.

Rosningen (Lolland). I såvel Rosningen som partiet "Lille Rosningen" findes en små bestande langs fugtige stier.

Nørre Fredskov (Lolland). I denne del af Rosningen vokser en stor bestand langs et fugtigt spor.

Ludvigshave mellem Pederstrup og Vesterborg (Lolland). Her findes flere bestande langs skovveje.

Pederstrup (Lolland). Omkring Pederstrup findes større og mindre bestande i Reventlows Park samt i skovene Bøgeskov, Elleskovene og Nørrerod. Ved Kong Svends Høj er arten ikke genfundet.

Kongebregne

(*Osmunda regalis*) **R (A)**

Arten er fredet.

Holmegårds Mose (Sjælland). Her findes 5-6 meget små bestande. I lagzonen ses enkelte statelige planter, mens planterne på selve mosefladen er små.

Præstø Fed (Sjælland). I en elle-pilesump sydligt på feddet findes to individer.

Knudsskov (Sjælland). Herfra kendes en bestand i en våd ellesump. Bestandens status bør undersøges.

Vålse Vesterskov (Falster). Her findes en bestand på ca. 10 individer. Bestandens status bør undersøges.

Virket Lyng (Falster). I en birkedomineret tørvemose under tilgroning er fundet 3 store kloner i 2003.

Horreby Lyng (Falster). Mosen rummer meget store forekomster. I Lyngmosen nord for Horreby Lyng, vokser en plante, der vides at være udplantet.

Bøtø (Falster). I ellesumpe i digegravene bag Østersødiget findes en række større og mindre bestande. Flere bestande tæller hundreder af planter.

Hamborgskoven (Lolland). På et tørt område under Rød-Eg og Lærk findes en bestand på ca. 10 individer. Bestanden lider af, at området anvendes til lager for høstede rør.

Kårup Vænger (Lolland). Herfra kendes en bestand på ca. 10 individer. Bestandens status bør undersøges.

Favrsted Skov ved Røgbølle Sø (Lolland). I skoven findes formmentlig to afskilte bestande. Ved Bunteshave Voldsted vokser en livskraftig bestand. Status for bestanden på Ellenæs bør undersøges. Her voksede Kongebregne talrigt i 1970'erne.

Revshale Mose (Lolland). I en ellesump findes en stor bestand.

Store Brunddrag (Lolland). Her findes en bestand på et strandnært, kreaturgræsset moseområde. Dyrene synes ikke at skade bregnerne nævneværdigt. Nogle af bregnerne er frahegnede.

Vest for Rødbyhavn (Lolland). På et åbent, strandnært område findes hundreder af planter i fugtige lavninger. Umid-

delbart bag diget er Kongebregne truet af tilgroning med buske.

Stokkemark Mose (Lolland). Langs tørvegrave og i birkemose findes en af landets største bestande. Mosen tæller flere end 1000 individer.

Møllelung (Lolland). Fra kratskoven omkring ekstremfattigkæret kendes 3 individer. Status bør nærmere undersøges.

Kronløs Springklap (*Cardamine impatiens*) **R**

Arten, der i amtet udelukkende er kendt fra de sydlige dele, er forgæves eftersøgt i de sydsjællandske skove Vintersbølle Skov, Stensby Skov og Viemose Skov, hvorfra den tidligere har været kendt. På Falster og Lolland er den forgæves eftersøgt i henholdsvis Orehoved Skov (sidst set i 1991) og Hamborgskoven.

Møns Klint (Møn). I Store Klinteskov findes flere spredte bestande. I de senere år er der især set store bestande ved Store Klint, Kalsterbjerg og Grimdalsvej.

Vålse Vesterskov (Falster). Herfra kendes en temmelig stor, spredt bestand.

Resle Skov (Falster). Herfra kendes få eksemplarer i to adskilte bestande.

Ny Kirstineberg Storskov (Falster). Her findes arten i mængde langs en skovvej og på grøftekanter.

Hannenov Skov (Falster). En større bestand er nyfundet i fugtig løvskov i 1998. Eneste ikke kystnære forekomst i amtet.

Grænge Skov (Lolland). Findes i store bestande flere steder i skoven.

Frejlev Skov (Lolland). Herfra kendes flere, små bestande. I mængde i skovens østlige del.

Roden Skov og Bækkeskov (Lolland). Flere små bestande kendes fra vejkanter og grøftekanter i disse to sammenhængende skove. Kronløs Springklap er i lighed med en lang række andre sjældne plantearter stærkt truet af det ekstremt hårde græsningstryk fra den hegnede dåvildtbestand.

Ålholm Hestehave (Lolland). Temmelig stor bestand langs skovvej mod syd. Nyfund fra 1996.

Følgende fund er gjort i skovene syd for Rudbjerggård:

Kongeskov (Lolland). Stor bestand langs skovvej.

Bedetykning (Lolland). Flere mindre bestande langs skovvej. Nyfund fra 1998.

Egekundshave (Lolland). Temmelig stor bestand langs skyggefuld skovvej. Nyfund fra 1997.

Lindeskov (Lolland). Sparsomt et par steder langs skyggefulde skovveje. Nyfund fra 1998.

Vindeholme (Lolland). Fundet fåtalligt et enkelt sted langs en skovvej. Nyfund fra 1998.

Vindeholme Vesterskov (Lolland). Talrig langs skovvej og i ung egebevoksning.

Kvast-Høgeurt
(*Hieracium cymosum*) **R (A)**

Stevns Klint (Sjælland). Meget store bestande findes bl.a. i Holtug Kridtbrud og ved Højerup Kirke samt et par steder på græsarealer oven for klinten.

Kær-Fnokurt
(*Cineraria palustris* ssp. *congesta*) **R**

Arten er meget ustadig (meteorisk) i sin optræden, og den forventes at være hyppigere i amtet end det fremgår her. Især de tidligere moseområder på Østlolland og det centrale Falster husede før i tiden en del voksesteder. Kær-Fnokurt bides med forkærlighed af kreaturer, men remonterer villigt fra nedre bladhjørner. **National ansvarsart.**

Holmegårds Mose (Sjælland). I slutningen af 1980'erne er arten set talrigt i en tørvegrav nær Studemose Skov i mosenes østlige del. Set i mængde i de senere år.

Maribo Sønder sø (Lolland). Amtet har kendskab til følgende fire voksesteder: Mellem "Nakken" og Frilandsmuseet, nordvest og sydøst for Naturskolen samt mellem Holmeskov og Revshale.

Røgbølle Sø (Lolland). Her har amtet kendskab til forekomster syd for Pommersminde samt mellem Pommersminde og Alsøgård.

Langbladet Bakketidsel
(*Carlina vulgaris* ssp. *longifolia*) **R (A)**

Stevns Klint (Sjælland). Det antages, at klinteområdet rummer landets største bestand. Særlig talrigt ses arten i Holtug Kridtbrud og ved Højerup Kirke.

Klinteby Klint (Sjælland). Ret almindelig flere steder i lerede fald. Nyfund fra 1997. Området er tidligere kaldt Gumperup Klint.

Strandegård (Sjælland). På kystskrænten mellem Skansen og Troldhøje.

Møns Klint (Møn). Findes flere steder i lerede fald. I de senere år er set individer i bl.a. Sækkepibefald og nær Sandskredsfald.

Korselitse Østerskov (Falster). Her findes en lille bestand på en halv snes individer på en kystskrænt.

Korselitse Mellemskov (Falster). På kystskrænten nær Herslebslund.

Leverurt
(*Parnassia palustris*) **R**

På Falster er den sidst set i Horreby Lyng i 1978. Ved Maribo Sønder sø er Leverurt ikke genfundet trods ihærdig eftersøgning.

Stejlebanke (Sjælland). Herfra er arten senest meldt fundet i 1997, og det må formodes, at den stadig vokser her.

Even (Sjælland). Her vokser en meget stor bestand i et nyfundet ekstremrigkær mod syd. Nyfund fra 1997.

Ræveholms Mose (Sjælland). Temmelig store bestande findes to steder i ekstremrigkær i dette store mosekompleks.

Sorteholm ved Jungshoved Nor (Sjælland). I et nyopdaget ekstremrigkær findes en stor bestand. Nyfund fra 1999.

Stejlebanke (Sjælland). Genfund af mindre bestand.

Jydelejet (Møn). Her findes en meget lille bestand i et ekstremrigkær på en kalkskrænt med fremsivende vand.

Høvblege (Møn). Arten findes spredt i området. Et par steder i store bestande.

Musse Mose (Lolland). I et vådt parti på en artsrig, græsset eng er nyfundet en bestand i 1999.

Godsted Mose (Lolland). I et kalkrigt moseparti tilplantet med Rød-El er nyfundet en lille bestand i 1997.

Fuglse Mose (Lolland). Her er set ganske få planter i 1993. Status for forekomsten bør undersøges.

Liden Sneglebælg (*Medicago minima*) **R**

Fra Lolland er arten tidligere kendt fra Sølbjerg ved Rudbjerggård og fra Drummeholm. På Møn voksede den så sent som i 1980'erne ved Nordfelt Strand og Ålebæk Strand. Samtlige oven for nævnte, tidligere voksesteder byder stadig arten gode vilkår.

Myrup Banke (Sjælland). Gammelkendt lokalitet med kun ganske få individer i 1995.

Parkeringsplads i Rettestrup Plantage (Sjælland). Spar-som på tør rabat. Nyfund fra 1993.

"Aase Feilbergs Høj" ved Myrup (Sjælland). I mængde på tør, græsset overdrevsbakke.

Stejlebanke (Sjælland). På en ugræsset bakkehælde mod syd findes arten i mængde. Nyfund fra 1996.

Knudshoved Odde (Sjælland). Det antages, at lokaliteten rummer amtets største bestand på flere sydvendte skrænter. Forekomstens status bør undersøges. I nyere tid kan det konstateres, at arten findes fåtalligt på eksponerede skræntpartier. Antagelig er en del tidligere voksesteder skyllet væk.

Raaby Sandlodder ved Busemark Mose (Møn). I mængde på sandet jordbund i ung, lys fyrreplantning. Nyfund fra 1997.

Ormehøj ved Busene (Møn). Livskraftig bestand på tør, græsset overdrevsbakke. Nyfund fra 1998.

Møn Fyr (Møn). Nyfundet nær fyret i 2002.

Læge-Stokrose
(*Althaea officinalis*) **R (A)**

Uden for Storstrøms Amt kendes i dag tre fynske forekomster og en sjællandsk. Fra amtet er arten tilsyneladende forsvundet fra Suderø og Resle Skov på Falster samt fra Lille Vejlø Skov på Lolland. Amtet har ikke aktuelt kendskab til forekomsterne på øer og holme i Guldborgsund (Flatø, Lilleø samt to små holme ud for Skejten). **Arten er fredet.**

Gedsergård Bro (Falster). Her vokser to individer bag strandvolden. Ikke genfundet i de senere år.

Priorskov (Lolland). Herfra kendes en meget lille bestand fra 1990'erne. Forekomstens status bør undersøges.

Skejten (Lolland). Her findes landets største kendte bestand, der tæller flere end 1000 individer.

Kystnære områder sydvest for Skejten (Lolland). Temmelig stor bestand på græssede strandenge, langs strandgrøfter og i strandsump ved Frejlev Frugtplantage.

Frejlev Skov (Lolland). I kystområderne mellem Frejlev Å's udløb og Herring Nakke findes flere bestande i strandsump og på græssede områder.

Herring Nakke (Lolland). Fire store kloner mm. fundet i 2004.

Stenvængegård øst for Roden Skov (Lolland). Her findes en meget stor bestand på en hestegræsset strandeng.

Roden Fed (Lolland). Her vokser en mindre bestand, hvis aktuelle status ikke er kendt. Ikke set i 2000-2002.

Engtofte nord for Tågense (Lolland). Over et større område findes en stor bestand.

Vindenæs (Lolland). Et vegetativt skud fundet i 2004.

Nysted Havn (Lolland). Her findes en bestand på flere end 30 individer.

Ålholm (Lolland). Ved Ålholm slot findes arten talrigt syd for slottet. I strandrørsumpen øst for Ålholm Hestehave findes en af landets største bestande.

Høvængerne syd for Høvængegård (Lolland). På en tidligere græsset strandeng findes en stor bestand på omkring 100 individer.

Handermelle (Lolland). Sydøst for Lantergård er fundet en klon samt nogle unge planter.

Høkke Sø (Lolland). Arten er med sikkerhed introduceret i en digegrav.

Bandholm (Lolland). På havneøen ved Bandholm findes en mindre bestand, hvis status bør undersøges.

Enehøje (Lolland). På den nordlige del af øen er Læge-Stokrose nyfundet med blot ét individ i 1999. Forekomstens størrelse og tilstand bør undersøges.

Løgurt

(*Teucrium scordium*) R (A)

Storstrøms Amt, især Lolland, er den region i landet, der huser flest lokaliteter med Løgurt.

Torpe Mose (Sjælland). For blot 25 år siden blev dette kær-område græsset og havde store våde områder. På den tid fandtes her Løgurt i mængde. I dag kendes 5-6 små bestande med dårlig prognose. En samlet plan for pleje af mosen bør udarbejdes.

Enø (Sjælland). Her vokser en stor bestand i rørsumpen omkring et mindre vandhul. Amtet plejer vandhullets omgivelser på grund af særlige paddeforekomster.

Knudsskov (Sjælland). I våd ellesump og på lysåbne områder findes flere mindre bestande, der i nogen grad trues af tilgroning. Pleje er dog foretaget i 2004.

Keldskov Mose (Falster). Her findes et par livskraftige bestande på en moseflade under nogen tilgroning. Bestanden plejes af ejeren ved amtets mellemkomst.

Lyngmosen (Falster). I denne afvekslende mose findes flere, livskraftige bestande i græsset kær, rørsump, pilesump og på øer i tørvegrave. Bestanden plejes af ejeren ved amtets mellemkomst.

Bøtø Nor (Falster). Her findes landets største kendte bestande i rørsumpe. Bestandene plejes af Falster Statsskovdistrikt.

Guldborg Storskov (Lolland). I en grøft på en tilgroet skoveng i skovpartiet Kallø Skov findes en lille, akut truet bestand. Genfund fra 1998.

Idalund Teglværk (Lolland). Her findes flere, livskraftige bestande i ekstremrigkær og på en jagtskydebane. Genfundet i 1995.

Vandhul mellem Flintinge og Fuglsang (Lolland). På dyndede bredder i pilesump findes en livskraftig bestand. Nyfund fra 1997.

Kartofte Mose (Lolland). På en græsset eng i den sydligste del af mosen vokser en meget lille bestand. Nyfund fra 1996.

Vandhul sydøst for Knuthenborg Avlsgård (Lolland). Omkring et vandhul mellem skovene Kohave og Dyrehave findes en bestand, der er potentielt truet af eutrofiering og tilgroning. Nyfund fra 1999.

Fuglse Mose (Lolland). Her vokser en temmelig stor bestand i et vådt, tuet kær.

Røgbølle Sø (Lolland). Langs søens sydende findes flere, spredte bestande i randzonen mellem græsset kær og veludviklet rørsump.

Maribo Sønder sø (Lolland). I kær og rørsump omkring søen findes mange, spredte bestande. Ved eftersøgning i 1994-95 fandtes 32 forekomster, og der er sikkert flere. De fleste forekomster er dog i nogen grad truede af tilgroning i mangel af kreatur- eller hestegræsning.

Vesterborg Sø (Lolland). Her findes en stor bestand i overgangszonen mellem vådt, græsset kær og veludviklet rørsump. Græsningsplejen på området foregår ved amtets mellemkomst.

Rank Hjørneklap
(*Erysimum hieracifolium*) **R (A)**

I Danmark anses arten udelukkende for spontant forekommende på Møn. I slutningen af 1950'erne blev arten fundet på Ulvshale, og her bør den stadig eftersøges. **Arten er lokalfredet på Møns Klint.**

Møns Klint (Møn). Ikke sjældent i området, hvor den har spredte bestande. Større bestande ses for det meste i lerede fald.

Ræve-Star
(*Carex vulpina*) **R**

Ræve-Star (*Carex vulpina*) **R**

I dag er arten sjælden, men formentlig også fejlbestemt samt forvekslet med Sylt-Star. I det følgende gengives kun sikre fund fra de senere år. Et par nylige fund fra området ved Nakskov Fjord bør verificeres.

Jomfruens Egede ved Fakse (Sjælland). I følgende områder omkring Jomfruens Egede er Ræve-Star fundet i skovsumpe og ved grøfter: ”Stubbene”, ”Løkketykke Skov” og ved ”Hulket Skov”.

Vemmetofte Strandskov (Sjælland). Her findes mindst én bestand ved våde skovgrøfter.

Keldskov Mose (Falster). Her findes en ret stor bestand på vinteroversvømmet bund ved gamle lergrave. Bestanden er noget truet af tilgroning med pil.

Kartofte Mose (Lolland). Her findes en bestand i fugtigt pilekrat. Den aktuelle tilstand bør undersøges.

Lindelse ved Nakskov (Lolland). Talrig i skovsump.

Rød Hullæbe
(*Epipactis atrorubens*) **R (A)**

Bortset fra en nyfundet plante på Fyn samt en bestand i et nordjysk klitområde, udgør Møns Klint artens eneste voksested i Danmark. **Arten er fredet.**

Møns Klint (Møn). Her optræder arten temmelig hyppigt i større og mindre bestande i krat og skovrande samt på overdrev. Hyppigst ses Rød Hullæbe i kystnære områder.

Rød Skovlilje
(*Cephalanthera rubra*) **R (A)**

I dag kendes arten fra tre lokaliteter i Danmark, hvoraf forekomsten på Møn er langt den største. Tidligere har Rød Skovlilje også vokset i Korselitse Mellemskov, Vemmetofte Strandskov samt i Viemose Skov. **Arten er fredet.**

Møns Klint (Møn). Her findes mange større og mindre bestande. Rød Skovlilje er ikke truet på Møns Klint på trods af, at den af og til graves op af skovgæster.

Salep-Gøgeurt
(*Orchis morio*) **R**

Gennem tiden har arten været fundet på ca. 30 lokaliteter i amtet. I vor tid har planten haft fåtallige og kortvarige forekomster ved Rone Klint på Sjælland og ved Gedser. **Arten er fredet.**

Bønsvig (Sjælland). Her vokser en meget stor bestand på et smukt overdrev. I de senere år har driften af området ikke helt stået mål med tidligere. Årlig ekstensiv græsning med kvæg kombineret med fenneinddeling bør, som tidligere, udgøre plejen på dette smukke overdrev.

Dybsø Fjord (Sjælland). På et smukt, artsrigt overdrev findes en stor bestand. Her har en tidligere lille bestand vokset sig stor efter, at en fenneinddeling blev etableret. Bestanden er igen i tilbagegang pga. manglende pleje.

Fanefjord (Møn). Her findes en mindre bestand på lave overdrevsbakker. Der er tale om resterne af en tidligere meget stor bestand. Det vurderes, at plejen af området er utilstrækkelig.

Nagelsti (Lolland). I "Nagelsti Ellemoser" er genfundet en enkelt plante i 1998. På dette smukke overdrev var Salep-Gøgeurt senest set i 1985, og bestanden blev anset for forsvundet.

Sandkarse
(*Cardaminopsis arenosa*) **R**

I Danmark antages Sandkarse kun at være spontan på Møns Klint og Stevns Klint. **Arten er lokalfredet på Møns Klint.** **Stevns Klint** (Sjælland). Her vokser arten i spredte, små bestande på kystskrænterne samt i store, tætte bestande i Holtug Kridtbrud.

Møns Klint (Møn). Arten findes spredt i området, især kystnært. De største bestande ses på løs, lysåben kalkbund på kystskrænterne.

Sort Rævehale
(*Alopecurus arundinaceus*) **R (A)**

Sort Rævehale er en asiatisk saltsteppeplante, der hos os vokser på strandenge og i strandrørsumpe. I Danmark kendes den udelukkende fra kystområder på Nordfalster og Bogø samt fra et nyfund på Bornholm. I 1968 fandtes arten 26 steder ved Storstrømmen, i dag har amtet viden om 9 lokaliteter.

Lokaliteter på Bogø:

Øst for Færgelejet. Flere spredte bestande i den smalle rørbræmme langs kysten. Potentielt truet af Kæmpe-Bjørneklo.

Vest for færgelejet. På den tidligere græssede eng, nu rørskov, vokser mindst fire små bestande, der er truet af tilgroning.

Lokaliteter på Falster:

Alslev Skov. I strandrørsumpen ud for skoven er arten nyfundet i 1998. Amtet er ikke bekendt med forekomstens status.

Sortsø Nor ved kanalens udløb. Flere store og livskraftige bestande.

Sortsø Nor. I rørsump syd for Sortsø Hestehave er nyfundet en mindre bestand i 1997.

Sortsø Strand. Syd for sommerhusområdet findes et par mindre bestande.

Vest for Stubbekøbing Havn. Nær roklubbens område findes tre små, sårbare bestande ved foden af kystsikringen.

Øst for Stubbekøbing Havn. I rørskov, langs bugten ca. 1 km øst for havnen findes flere, store bestande.

Søborg mellem Stubbekøbing og Borreknold. Her ses spredte, store bestande i rørsumpen bag diget.

Spidshale

(*Parapholis strigosa*) **R**

På grund af sin lidenhed er Spidshale i høj grad overset, og den forventes stadig at have en del voksesteder i Storstrøms Amt. Aktuelt har amtet kun sikker viden om en enkelt lokalitet.

Svinø "Sydstrand" (Sjælland). Lokalt hyppig i 2000.

Vålse Vesterskov (Falster). Lokal yderst på krumodden i 2002.

Fejø (Lolland). Talrig på Avernakke i 2001.

Lundehøje (Lolland). Her findes meget store bestande på græssede strandenge samt langs vejen til den lille havn.

Storbladet Lind

(*Tilia platyphyllos*) **R**

Amtets kendskab til forekomsterne af Storbladet Lind er særdeles mangelfuldt. Det er samtidig et spørgsmål, om amtets forekomster skal anses for indigene.

Lindø i Maribo Søndersø (Lolland). Her findes en bestand.

Flatø i Guldborgsund. Talrig og livskraftig i 2006.

Frejlev Skov (Lolland). Her vokser arten flere steder i de kystvendte skovbryn. Status bør undersøges.

Roden Skov (Lolland). Aktuell status er ikke kendt.

Hunseby Skov (Lolland). Aktuell status er ikke kendt.

Lindø i Røgbølle Sø (Lolland). Stor, livskraftig bestand.

Stor Gyvelkvæler

(*Orobancha major*) **R**

Arten er fredet.

Stevns Klint (Sjælland). Her findes arten flere steder langs kysten. Især kendes store bestande i Holtug Kridtbrud og ved Sigerslev Kridtbrud. På kystskrænterne, bl.a. ved Mandehoved, findes arten mere spredt og fåtalligt.

Stor Gøgeurt
(*Orchis purpurea*) **R (A)**

Tidligere fandtes arten i Korselitse Mellemskov på Østfalter. Her er den sidst set i 1964. **Arten er fredet.**

Møns Klint (Møn). Vokser spredt i området. Talstærke bestande ses i Store Klinteskov, Jydelejet og på Høvblege. På sidstnævnte lokalitet findes den sjældne hvidblomstrede form.

Lilleskov (Møn). I området, der regnes for en del af Møns Klint, findes arten i få og små bestande på kystskrænterne.

Om Stor Gøgeurt stadig findes i Stubberuphave vides ikke.

Råbylille Strand (Møn). Et stort individ fundet i brakmark i udkanten af Holmemose!

Strudsvinge
(*Matteuccia struthiopteris*) **R (A)**

Bestande spredt fra dyrkning i haver og herregårdsparker kan ofte være svære at adskille fra spontane forekomster. Her er udelukkende medtaget forekomster, der med stor sandsynlighed anses for spontane. Strudsvinge har tidligere haft en forekomst i Røstofte Kohave, hvor den bør eftersøges. I en mose på Præstø Fed er for nylig set en mindre, måske spontan, bestand i et moseparti. Så sent som i 1991 er arten set i en skov ved Krenkerup.

Lystrup Dyrehave (Sjælland). Her vokser en lille bestand i væld i en bevoksning af *Abies grandis*. Her var tidligere gammel bøgenaturskov. Bestanden er truet af det tiltagne mørke.

Denderup Vænge (Sjælland). Langs Møllebækken er fundet op imod en halv snes større og mindre bestande. Den største bestand, der tæller ca. 700 planter, findes i en elle-sump langs bækken.

Leestrup Skov (Sjælland). Langs Herredsbækken findes tre adskilte bestande, der tilsammen tæller ca. 500 planter.

Sjolte Skov (Sjælland). Langs Krobækken findes en smuk bestand på ca. 300 planter i en askemose syd for Helledes Mølle.

Sparresholm Storskov (Sjælland). I den nordlige del findes en bestand på ca. 300 planter i en våd lavning. I skovpartiet ”Knoldskov” findes ca. 150 planter i et væld.

Langebæk Skov (Sjælland). Langs Langebæk Møllebæk findes en bestand på ca. 300 planter.

Grænge Skov (Lolland). På et fugtigt område, centralt i skoven findes en ”stor” bestand. Bestandens status bør undersøges.

Sump-Nælde
(*Urtica kioviensis*) **R (A)**

Første fund i Norden er gjort i Storstrøms Amt i 1993. Arten er siden fundet i små bestande på Nekselø og Sejerø i Vestsjællands Amt.

Knudsskov (Sjælland). Her findes landets største samlede bestand i skovmoser og rørsumpe. Foreløbig er amtet bekendt med syv adskilte bestande.

Kosteskov (Lolland). I skovstykket Helliggejtsskov ses en livskraftig bestand i lille skovmose (2002).

Svømmende Sumpskærm
(*Apium inundatum*) **R**

Arten er sjælden i Storstrøms Amt, men formentlig også overset, ligesom størrelsen af de enkelte bestande kan være svære at vurdere. Svømmende Sumpskærm bør bl.a. eftersøges på egnede voksesteder langs Sydlollandsdiget og på Præstø Fed, hvorfra den tidligere har været kendt.

Knudshoved Odde (Sjælland). Her findes arten i mindst ét vandhul (i mængde i 2000).

Ulvshale (Møn). Her er arten fundet i to områder. I vandhuller på Fællesgræsningen findes en livskraftig bestand. I et vandhul på Ulvshale Hede vokser mindst én stor, tæt bestand.

Bøtø (Falster). Ved et vandhul i sommerhusområdet findes en mindre bestand.

Hejrede Sø (Lolland). Her set i 2004.

Søpryd
(*Baldellia ranunculoides*) **R**

I Storstrøms Amt findes de få forekomster i temmelig næringsfattigt vand.

Knudshoved Odde (Sjælland). Fundet i yderste vandhul i 2004.

Ulvshale (Møn). Her findes to mindre bestande i vandhuller på Fællesgræsningen.

Maribo Søndersø (Lolland). Her set i 1998 og 2003-04.

Lundehøje (Lolland). Bag diget sydvest for Lundehøje findes en meget stor bestand i vandhuller.

Tangurt
(*Bassia hirsuta*) **R**

Arten kan optræde noget meteorisk (ustadigt). Tangurt er kendt fra en række lokaliteter i den sydlige del af amtet. For de fleste af disse er amtet ikke bekendt med bestandenes status. I det følgende gengives de lokaliteter, hvor arten er set siden 1995.

Amtet er meget interesseret i oplysninger om nyere fund.

National ansvarsart.

Svinø (Sjælland). På strandengene syd for Svinø By er set livskraftige bestande i 1997.

Vester Kippinge Mader (Falster). Her vokser tangurt i store mængder på hestegræssede strandenge.

Vignæs (Lolland). Vest for Vignæs er set ganske få planter i 1995. Det pågældende år var strandengen intensivt græsset af får.

Kalløgrå (Lolland). I 1995 er set flere, livskraftige bestande. Her vokser arten i såvel slambassiner som på strandeng.

Rommes Nakke (Lolland). I mængde i 2004.

Frejlev Bøget (Lolland). Mindre bestand i 2002.

Stenvængegård (Lolland). Mindre bestand i 2002.

Lindelse ved Nakskov (Lolland). Fundet ved diget mod syd i 2001.

Tarmvrid-Røn
(*Sorbus torminalis*) **R**

Bortset fra lokaliteten i Storstrøms Amt er arten fundet i klippeterræn på Nordbornholm og på Glænø ved Holsteinborg i Sydvestsjælland.

Ulvshale (Møn). Her vokser Tarmvrid-Røn i skovbryn og lysninger samt langs veje og stier. Falster Statsskovdistrikt tager her særlige hensyn til arten.

Møns Klint (Møn). Kystnært i Store Klinteskov.

Vandportulak
(*Peplis portula*) **R**

Arten er sjælden i Storstrøms Amt, men ganske givet også overset. For tiden kendes kun én sikker forekomst.

Knudshoved Odde (Sjælland). Her findes en livskraftig bestand ved et vandhul.

OPMÆRKSOMHEDSKRÆVENDE ARTER.

ARTER, DER ANSES FOR AT VÆRE OPMÆRKSOMHEDSKRÆVENDE I STORSTRØMS AMT (X)

A: Regional ansvarsart.

Ager-Kohvede
(*Melampyrum arvense*) X

Indlandsforekomster forekommer nu meget sjældent.

Klinteby Klint (Sjælland). På de lerede kystskrænter vest for Karrebæksminde findes flere større og mindre bestande mellem Karrebækstorp Skov og amtsgrænsen.

Møn Fyr (Møn). På kystskrænter omkring fyret på det østligste Møn findes arten flere steder. Mange delbestande er i dag stærkt truet af tilgroning med buske. Det bør overvejes at foretage pleje på dele af kystskrænterne.

Busene (Møn). I en markkant langs et skovbryn vest for Busene findes en temmelig stor bestand. Der er tale om en indlandsforekomst. Ved "Klitemøllen" er arten introduceret, hvilket formentlig også er tilfældet på et dige i Mandemærke landsby.

Ulvshale Strand (Møn). Nyfund fra 2003.

Borre (Møn). Nyfund af stor bestand på markdige ved Baunehøj nordvest for Borre.

Sydlollandiget (Lolland). Mellem Rødbyhavn og Kramnitze findes Ager-Kohvede i meget store mængder på diget og tilgrænsende arealer. Her er formentlig tale om landets største samlede bestand. Ved Store Brunddrag, hvorfra arten har været anset for forsvundet, er der i 2004 set en stor, spredt bestand. Mellem Kramnitze og Hummingen (vest for afvandingsudløbet) er der i 2004 fundet en enkelt plante!

Almindelig Månerude
(*Botrychium lunaria*) X

For hundrede år siden kendte man til ca. 15 voksesteder i amtet. Her anses arten i dag for meget sjælden, men er nok noget overset.

Stevns Klint (Sjælland). I Holtug Kridtbrud er fundet et par temmelig store bestande i 1995. Ved Højerup Kirke er set en plante i midten af 1980'erne. Arten forventes at have spredte forekomster på kystklinerne.

Uglehøj Grusgrav (Sjælland). Her er nyfundet en temmelig stor bestand i 1995.

Stejlehøj (Sjælland). Fåtalig i 2002.

Jydelejet (Møn). I 1991 fandtes en stor bestand. Arten forventes at have spredte forekomster i området.

Høvblege (Møn). På de sydeksporerede skrænter er arten flere steder temmelig almindelig.

Syd for Høvblege (Møn). I en nedlagt grusgrav findes en temmelig stor bestand.

Saksfjed Inddæmning (Lolland). Nyfundet i 2006.

Bakke-Gøgelilje
(*Platanthera bifolia*) X

Arten var tidligere temmelig almindelig i amtet, hvorfra den har været kendt på flere end 25 lokaliteter. I dag er Bakke-Gøgelilje meget sjælden og kendes kun fra 6 lokaliteter.

Arten er fredet.

Holmegårds Mose (Sjælland). Her vokser en meget lille bestand på et spor mellem tørvegrave. Amtet foretager naturpleje på voksestedet.

Ulvshale (Møn). Her er arten stedvis almindelig på overdrev og strandvolde samt på fugtig hede.

Musse Mose (Lolland). På en græsset, tørveholdig eng er Bakke-Gøgelilje fundet i en ret stor bestand i 1993.

Store Brunddrag (Lolland). Her findes flere små og meget store bestande i fugtige, tørveholdige områder bag Sydlollandsdiget.

Mellem Billitse Mølle og Torsø Strand (Lolland). På magre, græssede enge samt langs spor og grøfter findes arten spredt på et større område.

Hyldtofte Østersøbad (Lolland). Spredte bestande findes øst for parkeringspladsen. Samlet er der tale om en stor bestand.

Eng-Guldstjerne
(*Gagea pratensis*) X (A)

Nyere undersøgelser har især fokuseret på artens kirkegårdsforekomster, der især er udtalte på Falster og Østlolland. På kirkegårde er Eng-Guldstjerne potentielt truet af overdreven renholdelse.

Forekomster uden for kirkegårde:

Magleby Skov (Sjælland). Her findes flere, mindre bestande på strandvolde.

Vemmetofte Strandskov (Sjælland). Her vokser arten mindst 3 steder på sandede, kystnære områder.

Højstrup ved Rødvig (Sjælland). Et eksemplar set i 2003.

Præstø (Sjælland). Ved vejkant, fundet i 2006.

Råbylille Sø (Møn) Mellem den afvandede sø og Busemarke Mose findes en bestand. Status bør undersøges.

Hårbølle (Møn). Ved Hårbølle Stenminer findes en stor bestand, mens bestanden ved Hårbølle Skanse kun består af få planter.

Radbjerg (Falster). Her findes en bestand, hvis nærmere status ikke er kendt.

Resle Skov (Falster). Her findes en kystnær bestand, hvis nærmere status ikke er kendt.

Nykøbing Falster (Falster). Herfra kendes arten flere steder fra haver og grønne områder.

Sundby (Lolland). Her findes en bestand, hvis nærmere status ikke er kendt.

Skejten (Lolland). Her findes en kystnær bestand, hvis nærmere status ikke er kendt.

Ved Nysted og Kettinge (Lolland). Her vokser Eng-Guldstjerne flere steder langs landeveje.

Forekomster på Kirkegårde:

Sjælland: **Lille Hedinge, Peters Kirke** (Stensby), **Øster Egesborg**.

Møn og Bogø: **Bogø, Borre, Damsholte, Fanefjord, Keldby, Nyord**.

Falster: **Brarup, Eskilstrup, Falkerslev, Gundslev, Horbelev, Horreby, Idestrup, Karleby, Lillebrænde, Maglebrænde, Nykøbing (Nordre), Nykøbing (Østre), Nørre Alslev, Nørre Kirkeby, Nørre Vedby, Nørre Ørslev, Stubbekøbing, Tingsted, Torkilstrup, Væggerløse, Vålse, Ønslev, Øster Kippinge, Åstrup**.

Lolland: **Bregninge, Fuglse, Kettinge, Musse, Nakskov, Nysted, Sakskøbing, Toreby, Tårs v. Sakskøbing**.

Strand-Loppeurt

(*Pulicaria dysenterica*) X

Indlandsforekomster er sjældne. Trods ihærdig eftersøgning er arten ikke genfundet ved Bønsvig på Sjælland, ved Keldby Nor på Møn samt i Torrig Skov og ved Nakskov på Lolland.

Mellem Balle Strand og Kindvig Hoved (Sjælland). Her vokser en meget lille bestand i rørsump langs en græsset strandeng.

Balle Strand (Sjælland). Her findes en stor bestand i rørsump langs en græsset strandeng.

Viemose Skov (Sjælland). I rørsump på en tidligere græsset strandeng findes en lille bestand, der er truet af tilgroning.

Langebæk Skov (Sjælland). Langs skovens sydlige bryn findes såvel små som meget store bestande på 3 ugræssede strandenge.

Pleje er meget ønskelig.

Stensby Skov (Sjælland). Langs skovens sydlige bryn findes såvel små som meget store bestande på 4 græssede og 1 ugræsset strandeng. Langs en skovvej i skovens sydlige del er fundet et par mindre bestande.

Vintersbølle Skov (Sjælland). I et fugtigt skovbryn langs engpartiet "Blegen" vokser en livskraftig bestand.

Vest for Gl. Kalvehave (Sjælland). Lille bestand fundet i 2001.

Marienlyst (Sjælland). På en lav kystskrænt vokser en lille bestand, der er stærkt truet af tilgroning.

Mellem Marienlyst og Vordingborg (Sjælland). På den lave kystskrænt langs "Vordingborg Strandsti" er fundet 4 adskilte, små bestande.

Oringe (Sjælland). Langs en grøft vokser en meget lille bestand, der er akut truet af tilgroning.

Bogø Østerskov (Bogø). Her findes en større bestand på en græsset strandeng.

Majbølle Fuglereservat (Lolland). På en grøftekant langs motortrafikvejen vokser en temmelig stor bestand.

Studehave ved Majbølle (Lolland). I et skovbryn findes en

lille bestand, der er truet af tilgroning. Indlandsforekomst. Lokaltiteten er også benævnt "Langet Dyrehave", "Hjelm Dyrehave" og "Radsted Skov".

Idalund Teglværk (Lolland). Her vokser en lille, truet bestand på kanten mellem en dyrket mark og en kratbevokset mergelgrav.

Indlandsforekomst.

Sundby (Lolland). I et levende hegn på et planteskoleområde vokser en lille, truet bestand. Området var tidligere en græsset eng.

"Frejlev Æbleplantage" (Lolland). Lille bestand.

Ålholm (Lolland). Syd for slottet vokser en lille, truet bestand i kanten af rørsump.

Løjet Mose (Lolland). På et lysåbent spor, langs en større grøft er nyfundet en temmelig stor bestand i 1999. Indlandsforekomst.

Knuthenborg Park (Lolland). I parkens nordlige del findes 2 livskraftige bestande.

Torrig Skov (Lolland). Få planter nær kysten mod øst.

Strand-Rødtop

(*Odontites verna* ssp. *litoralis*) **X**

De neden for nævnte voksesteder er formentlig de eneste aktuelt kendte i den østlige del af landet. **National ansvarst.**

Næbskoven ved Præstø (Sjælland). På en tidligere græsset strandeng nord for skovens vestende vokser en lille bestand, der er noget truet af tilgroning.

Stensby Skov (Sjælland). Her er set en enkelt plante i 1999. Arten bør yderligere eftersøges på lokaliteten.

Nyord (Møn). På "Nordenge" er arten fundet talrigt på græssede strandenge mellem broen og fugletårnet samt nord for Nyord Kirkegård.

Ulvshale (Møn). Mellem Vedelen og Luddeholme findes en livskraftig bestand på den øvre del af en græsset strandeng.

Stege Nor (Møn). Spredt på en græsset strandeng ved Stege findes en stor bestand.

Fanefjord (Møn). På græssede strandenge ved "Kirkenoret" ses arten i mængde.

Færgensvænge (Møn). På en græsset strandeng i den sydøstlige del af området findes en temmelig stor bestand.

Bogø Østerskov (Bogø). På en græsset strandeng syd for "Klinten" findes en bestand, der lider af tilgroning.

Vild Selleri

(*Apium graveolens*) X (A)

Vild Selleri er endnu ikke sjælden i Storstrøms Amt, men mange bestande er forsvundet eller på nippet til det på grund af tilgroning, hvor græsning af voksestederne er ophørt. Vild Selleri er forgæves eftersøgt på et meget stort antal tidligere voksesteder.

Præstø Fjord (Sjælland). Mellem "Sivet" i nord og Hollænderskov i syd er fundet 12 adskilte bestande. Næsten alle bestande findes ved små "havneanlæg" eller langs slåede stier i rørsumpen.

Præstø Fed (Sjælland). Fundet langs feddet i 2001.

Hollænderskov (Sjælland). Her findes flere bestande i rørsumpen både nord og øst for skoven. De fleste bestande er truet af tilgroning.

Øen Skovhuse øst for Præstø (Sjælland). Her vokser en mindre bestand i forbindelse med en lille "havn" samt i strandsumpen.

Eghoved øst for Præstø (Sjælland). Ved Ambæk Bæks udløb vokser en meget lille bestand i rørsump. Lokaliteten benævnes også "Bøndernes Eghoved".

Nysø (Sjælland). Spredte bestande ses på strandengen ved Nysø.

Enø (Sjælland). Ved en lille "havn" findes en meget lille bestand.

Kindvig (Sjælland). Mindre bestand fundet i 2004.

Sofielyst ved Gavnø (Sjælland). Livskraftig bestand.

Dybsø Fjord (Sjælland). På strandenge og i rørsump omkring fjorden er Vild Selleri fundet i større eller mindre bestande på følgende steder nævnt fra nord mod syd: I knoldkær i strandeng ved Vester Egesborg, øst for Basnæs, vest og øst for Jarsskov, mellem Stejlebanke og Kylvæk, syd for Kylvæk, Kostræde Banker og Kostræde Enge.

Svinø "Sydstrand" (Sjælland). Her er set en mindre bestand i 2002.

Bønvingård (Sjælland). Neden for gården ses en stor bestand.

Aunø (Sjælland). Langs grøfter og i fugtige lavninger på de to græssede strandenge ses arten i mængde.

Aunø Fjord (Sjælland). I bunden af fjorden, mellem Næs og Oreby, vokser en livskraftig bestand langs en kanal på en græsset strandeng.

Næs (Sjælland). Bag diget ved Næs vokser en lille bestand.

Langebæk Skov (Sjælland). På en våd, ugræsset strandeng syd for skoven findes en stor bestand.

Stege Nør (Møn). På en græsset strandeng ved Stege findes en lille bestand.

Fanefjord (Møn). I "Kirkenoret" findes en livskraftig bestand i rørsump langs græssede strandenge.

Lille Damme (Møn). Vest for Lille Damme er i 2004 fundet en stor bestand.

Færgensvænge (Møn). Her vokser en lokal, livskraftig bestand langs en grøft på en græsset strandeng.

Vålse Vig (Falster). På en græsset strandeng bag diget findes en temmelig stor bestand.

Bondens Nakke (Falster). En fåtallig bestand ses ved selve ”nakken” samt lidt nord herfor.

Alslev Skov (Falster). I strandsump ud for skovens nordende ses meget store bestande. Ud for skovens sydende findes en mindre bestand.

Ravnsø Holme (Falster). I den smalle rørsump på halvøen med feriekolonien findes en temmelig stor bestand.

Pandebjerg (Falster). Ved Herrevig, øst for Pandebjerg findes en temmelig stor bestand i den smalle rørsump.

Fejø (Lolland). Talrig på strandengen ved Avernakke.

Løgnor i Hamborgskoven (Lolland). I den tætte rørskov langs kanalen findes mindst 2 mindre bestande, der er truet af tilgroning.

Priorskov (Lolland). På strandengen syd for Priorskov findes en tilsyneladende lille bestand. På grund af fåregræsning er bestandens reelle størrelse svær at bedømme. I mængde langs kysten uden for fårehegnet!

Flintinge Å's udløb (Lolland). På de græssede enge nord for vigen (”Nagelsti Ellemoser”) findes spredte, livskraftige bestande. Det forventes, at arten også har forekomster i rørskovens langs vigens sydlige begrænsning.

Skejten (Lolland). Spredt og visse steder truet af tilgroning.

Frejlev Skov (Lolland). I kystrørsumpe og på græssede enge langs skovens nordlige bryn er fundet mindst 7 større og mindre bestande. Flest planter er set ved den lille ”havn” øst for ”Frejlev Frugtplantage” og langs en græsset eng øst for ”Bautasten”.

Ålholm Hestehave (Lolland). I rørsump øst for skoven findes en meget stor bestand. En egentlig pleje af området, der også huser en meget stor bestand af Læge-Stokrose, er meget ønskelig.

Egholm (Lolland). I rørsumpe syd for Egholm samt mellem Kæmpegården Dysse og Eskehave ses meget store bestande. Pleje er meget ønskelig.

Hyldtofte Østersøbad (Lolland). Lokal bestand fundet i 2004.

Høvængerne syd for Høvængegård (Lolland). I rørsump uden for diget vokser en temmelig stor bestand langs en gammel grøft. Pleje er meget ønskelig.

Handermelle (Lolland). Her findes en temmelig stor bestand i den smalle rørbræmme vest for den lille havn. Også i rørsump øst for Lantergård (2003).

Billitse Mølle nord for Drummeholm (Lolland). På en våd græsset eng bag diget findes arten i mængde.

Kramnitze (Lolland). På ydersiden af diget, umiddelbart vest for slusen findes en mindre bestand i tæt rørsump.

Hummingen (Lolland). Inden for diget, ca. 300 meter vest for slusen, findes en mindre bestand i tæt rørsump.

Albuen (Lolland). Her vokser en ganske lille bestand i rør-

sump nær roden af halvøen. Også i rørsump på spidsen af krumodden.

Arter, der er gullistede som nationale ansvarsarter, er nærmere omtalt, hvor de figurerer, i statuskategorierne sårbar, sjælden og opmærksomhedskrævende.

ARTER UDEN REGIONAL STATUS

NATIONALT RØD- OG GULLISTEDE ARTER, HVOR AMTETS MANGEL PÅ VIDEN FØRHINDRER PLACERING I STATUSKATEGORI

Guldskæl-Mangeløv (*Dryopteris affinis*) ?

Arten er formentlig fundet i de senere år på **Præstø Fed**, men en helt sikker bestemmelse mangler endnu.

Knudearve (*Centunculus minimus*) ?

Fra de seneste ca. 40 år kendes forekomster på **Ulvshale** på Møn (1977), **Bøtø** på Falster (1989) og fra **Billitse Mølle** på Lolland (1964). Knudearve har ganske givet stadig forekomster i regionen, men for tiden har amtet ikke kendskab til nogen.

Lancet-Skeblad (*Alisma lanceolatum*) ?

Fra Storstrøms Amt kendes en del tidligere voksesteder, og fra de senere år er arten meldt til Atlas Flora Danica-projektet, især fra Østlolland. Amtet har for tiden ikke kendskab til eksakte lokaliteter.

Skærmarve (*Holosteum umbellatum*) ?

Fra den sidste halvdel af 1900'tallet har arten været kendt fra **Høje Møn**, **Nordfelt Strand** (Møn) og **Enø Overdrev** (Sjælland). Amtet har intet aktuelt kendskab til forekomster i regionen.

Strand-Skjaller (*Rhinanthus serotinus* ssp. *halophilus*) ?

Underarten er måske samlet fra **Ulvshale** og **Nyord** (Møn) samt fra **Sydllandsdiget** ved kramnitze. Amtet undersøger for tiden Strand-Skjallers status i regionen. Umiddelbart synes Strand-Skjaller meget svær at adskille fra Stor Skjaller.

Tusindfrø (*Radiola linoides*) ?

I sidste halvdel af 1900'tallet har arten været kendt fra strandenge ved **Stensby Skov** samt **Præstø Fed** på Sjælland, fra **Bredemade Eng** på Bogø og **Ulvshale** på Møn samt fra **Store Brunddrag** på Lolland.

REGIONALE INTERESSEARTER 2000

Almindelig Blærerod
(*Utricularia vulgaris*)

Sjælland:

Holmegårds Mose (flere steder)
Myrup Mose (i mindst tre vandhuller)

Falster:

Borremsen (flere steder i tørvegrave)
Horreby Lyng (flere steder i tørvegrave)
Virket Lyng
Marielyst (talrig i branddam samt to vandhuller)

Lolland:

Maribo Sønderø (flere steder)
Røgbølle Sø (i den sydlige del)

Almindelig Ulvefod
(*Lycopodium clavatum*)

Det er usikkert om arten stadig findes på Ulvshale Hede.

Sjælland:

Denderupvænge (to større bestande)
Sparresholm Storskov

Falster:

Bøtø Nor (meget sparsom i Mølledybet)

Bakke-Soløje
(*Helianthemum nummularium* ssp.
obscurum)

Sjælland:

Stejlehøj (ret talrig)
Fladså Banker
Fruens Plantage ved Næstved

Bjerg-Perikon
(*Hypericum montanum*)

Det vides ikke om arten stadig vokser på nordvendte skrænter ved Stege Nor.

Møn:

Møns Klint (hist og her i området)

Sjælland:

Masnødø (ganske få individer i 2003)

Blodrød Storkenæb
(*Geranium sanguineum*)

Arten, der hører til de såkaldte ”storebæltsplanter”, er akut truet i Storstrøms Amt, hvor den udelukkende kendes fra Stevns Klint.

Flere fund syd for Næstved anses for forvildet fra dyrkning.

Sjælland:

Holtug Kridtbrud (måske havespredt?)

Højstrup (få planter)

Stevns Klint nord for Rødvig (ret stor, lokal bestand)

Syd for Høvblege (én plante; spontan?)

Blågrå Siv
(*Juncus inflexus*)

Om arten stadig findes ved Glumsø Østerskov vides ikke.

Sjælland:

Ravnstrup Sø

Stejlebanke

Klinteby Klint (i mængde)

Slagmose

Eng ved Suså

Humblebjerg ved Herlufsholm

Møn:

Stege Nor (fåtallig v. Keldby)

Busemark Mose (talrig)

Bekkasinmose (sparsom)

Møns Klint (Jydelejet, Liselund, Langbjerggård)

Bødkermose ved Busene

Ved Holtegård

Falster:

Skrænt ved Gedser Landevej

Lolland:

Ålholm (i ”Rørsø)

Røgbølle Sø (lokal mod øst)

Sæbyholm Skov (fåtallig vest for skoven)

Klostermose ved Nysted

Butblomstret Siv
(*Juncus subnodulosus*)

Sjælland:

Ravnstrup Sø (sparsom)

Ulstrup Kær (flere steder)

Slagmose (i mængde)

Kostræde Banker (stor bestand)

Even (to adskilte, livskraftige bestande)

Ræveholms Mose (flere steder)

Jungshoved Nor (ved ”Sorteholm”)

Jungshoved Nor (syd for ”Sorteholm”, to lok.)

Møn:

Busemarke Mose (i mængde)
Bekkasinmose (yderst fåtallig)

Falster:

Barup Sø (fåtallig)

Lolland:

Keldervig (i mængde)

Børste-Kogleaks
(*Isolepis setacea*)

Sjælland:

Nord for Stejlebanke (på våd eng)
Syd for Holsted
Knudshoved Odde

Møn:

Ulvshale (på "Fællesgræsningen")

Børste-Siv
(*Juncus squarrosus*)

Sjælland:

Præstø Fed (talrig)
Svinø "Sydstrand" (ret fåtallig, meget lokal)

Møn:

Ulvshale (på Ulvshale Hede og Mågenakken, almindelig)

Lolland:

Store Brunddrag (sparsom)

Drue-Gåsefod
(*Chenopodium botryodes*) *

Arten, der tidligere var rødlistet, har en væsentlig del af sine voksesteder i Storstrøms Amt.

Sjælland:

Karrebækstorp Skov (yderst sparsom)
Gavnø (stor bestand)
Karrebæk Fjord (lokal)
Dybsø Fjord (i mængde flere steder)
Svinø (i mængde)
Knudshoved Odde (i mængde)
Stensby Skov (sparsom)
Mellem Kalvehave og Gl. Kalvehave
DybsøDybsøDybsøDybsøDybsø

Møn:

Nyord (mange på "Nordenge")
Ulvshale ("Horsnæs")
Vest for Koster (i mængde)

Falster:

Orenæs (sparsom)
Vester Kippinge Mader (i mængde)
Guldborg (sparsom nær broen)
Bøtø Nor (stor bestand)
Gedsergård Bro (nord)

Lolland:

Skejten (stor bestand)
Frejlev Skov (lokal)
Roden Fed (stor bestand)
Billitze Mølle
Kramnitze (sparsom)
Høkke Sø (i mængde)
Rågø, Rågø Kalv og Rågø Sand
Vignæs
”Keldernæs Strand” (i mængde)
Skifterne (lokal)

Dynd-Star

(*Carex limosa*)

Sjælland:

Holmegårds Mose

Elfenbens-Padderok

(*Equisetum telmateia*)

Sjælland:

Klinterby Klint (flere, store bestande)
Stensby Skov (ret stor bestand)
Østerskov ved Langebæk (talrig i skovmose)

Møn:

Møns Klint (i mængde i kystnære fald)

Falster:

Korselitse Mellemskov (i mængde flere steder)

Eng-Byg

(*Hordeum secalinum*) *

I Storstrøms Amt er Eng-Byg temmelig sjælden, men formentlig også noget overset.

Sjælland:

Enø Overdrev (i mængde)
Ved Fladså's udløb (i mængde)
Kostræde Enge (i mængde)
Strandenge ved Stensby Skov (flere steder)
Srandenge ved Langebæk Skov (flere steder)
Bønsvig mellem Kalvehave og Gl. Kalvehave
Ved Jungshoved Kirke
Mellem Sandvig og Kindvig
Svinø Sydstrand
Bønvingård ved Svinø
Eng vest for Saltø Skov (i mængde)
Vejlø Bro

Møn:

Sydøst for Ålborggård (Bogø, øst)
Vest for Lille Damme
Færgens Vænge
”Kirkenoret” ved Fanefjord Kirke
Barholm (Bogø)

Falster:

Vester Kippinge Mader
Vålse Vig

Lolland:

Flintinge Å’s udløb (talrig)
Skejten (i mængde)
Strandenge ved Tågense (i mængde)
Roden Fed
Vindenæs
Tårs Vig
Herring Nakke (øst for Frejlev Skov)
Onsevig
Løgnor
Vignæs
Handermelle

Eng-Klaseskærm
(*Oenanthe lachenalii*) *

Arten, der tidligere var rødlistet, er især knyttet til landets sydlige egne. Bortset fra strandenge ved Karrebæk og Dybsø fjorde er Eng-Klaseskærm meget sjælden i Storstrøms Amt.

Sjælland:

Karrebæk Fjord (strandenge ved Stenbæksholm, Skra-
verup, Borgnakke Skov, Karrebæk, Gavnø, Enø, Appenæs
Hoved og Vejlø Skov)
Dybsø Fjord (strandenge ved Basnæs, Jarsskov, Stejleban-
ke, Kylvæk og Kostræde Banker)
Østerhøj øst for Kragevig (sparsom på ugræsset strandeng)
Ræveholms Mose (meget lokal mod nord)
Øst for Skibinge Hovedskov (sparsom)
Jungshoved Kirke (få planter)
Øst for Gl. Oremandsgård (livskraftig bestand)
Dybsø (nordvest)
Avnø (nordvest)

Falster:

Alslev Skov (akut truet i strandsump)

Lolland:

Egholm syd for Herritslev (akut truet af tilgroning)
Ålholm (rørsump sydvest for slottet, livskraftig)

Ensidig Vintergrøn
(*Orthilia secunda*)

Sjælland:
Vemmetofte Strandskov (3 små bestande)

Farve-Vajd
(*Isatis tinctoria*) *

Møn:
Møns Klint (flere steder langs klinten)

Bornholms og Storstrøms amter rummer langt størsteparten af de danske forekomster. Arten er tidligere rødlistet og sjælden i amtet.

Ved eftersøgning i de senere år er Farve-Vajd ikke genfundet på Sjælland mellem Lund og Højstrup, på Køge Sønakke og ved Fakse Ladeplads.

Møn:
Ulvshale (temmelig stor bestand)
Nordfelt Strand (stor bestand)
Ålebæk Strand (lille bestand)
Hvide Klint (lille bestand mellem Hvideklint og Tøvelte Sten)

Falster:
Korselitse Østerskov (lille bestand v. Hestehoved)

Festgræs
(*Hierochloë odorata*)

Om Festgræs stadig vokser i Hallerup Skov (Falster), på enge ved Stensby Skov (Sjælland) eller på Vestmøn er amtet ikke vidende om. Måske også på Ydernæs ved Næstved?

Sjælland:
Even (stor bestand i ekstremrigkær)
Ræveholms Mose (lokal mod nord)
Even (langs sti i rørskov)
Nord for Gl. Oremandsgård (i rørskov og ellesump)
Langebæk Skov (langs sti i rørskov neden for skoven)
Gangesbro ved Næstved

Møn:
Busemarke Mose

Finger-Star
(*Carex digitata*)

Arten har altid været sjælden i amtet, hvor den især findes i bakkede skove omkring Rønnede.

Sjælland:
Denderup Vænge
Sjolte Skov
Hovskov
Leestrup Skov

Møn:
Møns Klint (almindelig mange steder)

Grå Star
(*Carex canescens*)

Sjælland:
Gavevænge
Staustrup Mose
Lillemark Skov nær Præstø
Holmegårds Mose
Bonderup Mose
Kirkeskov ved Jomfruens Egede (yderst sparsom)
Præstø Fed

Lolland:
Ravnsby Møllelung
Stubberup Mose

Gul Rævehale
(*Alopecurus aequalis*)

Arten er ganske givet langt mere almindelig end disse fund antyder.

Sjælland:
Knudsskov (i mængde)
Vintersbølle Skov

Falster:
Vålse Vesterskov
Marrebæk Skov

Lolland:
Skifterne

Hjorterod
(*Seseli libanotis*)

Lolland:
Mellem Bredfjed og Kramnitze (i mængde)
Mellem Høkke Sø og Kappel Vindmøllepark (livskraftig bestand)
Albuen (lille bestand nær roden af Albuen)

Hundesalat
(*Leontodon taraxacoides*)

I amtet er arten udelukkende fundet på Lolland og Falster.

Falster:
Skrænt langs Gedser Landevej

Lolland:
Kalvø i Guldborgsund
Ålholm
Roden Fed
Lundehøje (store bestande)
Store Brunddrag (i mængde)
Mellem Drummeholm og Lundehøje
Tågense Enge
Ålholm Hestehave
Frejlev (Bøget)

Hvas Avneknippe
(*Cladium mariscus*) *

Arten, der tidligere var rødlistet, har en væsentlig del af sine danske forekomster i Storstrøms Amt.

Hvas Avneknippe er udplantet i Brandelev Gadekær.

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Kalby Riis (stor bestand i skovmose)

Bonderup Mose, øst for Fredskov (>1000 i mosekant)

Sydøst for Sønderkov (mindre bestand)

Ræveholms Mose (mindre, livskraftig bestand)

Skallerup Kær (3 små bestande)

Møn:

Ulvshale (stor bestand)

Mågenakken på Ulvshale (lille bestand)

Busemarke Mose (i mængde)

Bekkasinmose (i mængde)

Falster:

Horreby Lyng (flere, livskraftige bestande)

Lolland:

Hanemose (fåtallig, dog endnu i 2004)

Idalund Teglværk (livskraftig bestand)

Kartofte Mose (pletvis, livskraftig)

Frejlev Mose (mindst 3 livskraftige bestande)

Maribo Sønderø (i mængde)

Røgbølle Sø (i mængde)

Hansholmgård (kær mod sydvest)

Hvid Hestehov
(*Petasites albus*)

Forekomsten i "Fruens Ege" ved Korselitse anser amtet ikke for naturlig. I amtet findes kun én formodet spontan forekomst.

Sjælland:

Vester Indelukke (sparsom på skovskrænt v. Tryggevælde Å)

Hvid Næbfrø
(*Rhynchospora alba*)

Arten er meget sjælden i Storstrøms Amt, hvor den stadig bør eftersøges i Staunstrup Mose (Sjælland) samt i Ravnsby Møllelung og Stubberup Mose (Lolland).

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Falster:

Horreby Lyng (meget lokal og sparsom)

- Hønsbær**
(Cornus suecica)
- Arten er meget sjælden i amtet, hvor den tidligere også var at finde på **Ulvshale** (Møn).
- Sjælland:*
Præstø Fed (lokal med spredte bestande)
- Jordbær-Potentil**
(Potentilla sterilis)
- Arten er ganske sikkert overset.
- Sjælland:*
Hylleholt Skov
Dyrlev Skov
- Falster:*
Korselitse Mellemskov
Fruens Ege
- Kambregne**
(Blechnum spicant)
- Arten er meget sjælden i amtet, hvor den stadig bør eftersøges på skrænter i Sjolte Skov ("Himmerigsdalen") på Sjælland.
- Sjælland:*
Præstø Fed (1 plante)
Vemmetofte Strandskov
- Falster:*
Bøtø Plantage (temmelig stor, lokal bestand)
- Kantet Konval**
(Polygonatum odoratum)
- Bør eftersøges i Bogø Østerskov.
- Møn:*
Møns Klint (i mængde flere steder)
Busene Have (lokal)
Ulvshale (spredt i skovbryn og ved sommerhuse)
- Falster:*
Grønsund Strandkrat (stor bestand)
Elkenøre Strand (stor bestand)
- Katteslæg**
(Nardus stricta)
- Sjælland:*
Stubbene ved Fakse (sparsom på tuer)
Eghoved ved Præstø (i mængde)
Næbskoven ved Præstø (eng syd for Skibinge Hovedskov)
Overdrev ved Jarsskov
Dybsø (i mængde)
Enø Overdrev (i mængde)
Knudshoved Odde

Møn:

Ulvshale (i mængde flere steder)

Lolland:

Lundehøje (hyppig)

Mellem Drummeholm og Lundehøje (i mængde)

Store Brunddrag (stor bestand)

Hyldtofte Østersøbad (lille, lokal bestand)

Klatrende Lærkespore
(*Ceratocarpus claviculata*)

Arten er meget sjælden i Storstrøms Amt, hvor den for nylig er fundet første gang på Lolland.

Møn:

Marienburg Skov (status ukendt, formentlig recent)

Lolland:

Hamborgskoven (lokalt hyppig langs spor i egebevoksning)

Klæbrig Limurt
(*Silene viscosa*) *

Arten er sjælden i Danmark, hvor de største forekomster findes på Sydlollandsdiget.

Lolland:

Sydlollandsdiget (findes stort set langs hele diget - flere steder i tusindtallige bestande)

Klokkelyng
(*Erica tetralix*)

Arten bør stadig eftersøges i Stubberup Mose (Lolland), hvor den senest er set i 1989.

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Staustrup Mose (yderst lille bestand)

Præstø Fed (talrig flere steder)

Kodriver-krydsninger
(*Primulahybrider*)

Hvor vore tre gulblomstrede arter af Kodriver vokser sammen, er der mulighed for at de danne krydsninger. Sådanne krydsninger er meget sjældne, og da de samtidig ofte er iøjnefaldende og smukke graves de af og til op. **Primulahybrider er lokalfredede på Møns Klint.**

Storblomstret x Hulkravet Kodriver

Møn:

Møns Klint (meget almindelig)

Lilleskov (få forekomster)

Fredskov ved Nordfelt (få planter)

Lolland:

Købelev Skov (almindelig)

Frederiksdal (få planter)

Storblomstret x Fladkravet

Møn:

Møns Klint (lokal, ikke almindelig)

Lolland:

Nybølle Lunder (lokalt hyppig)

Ørbygård Skov (enkelte planter)

Skelsnæs ved Maribo Søndersø (hist og her)

Købelev Skov (fåtallig)

Frederiksdal (enkelte planter)

Stensgård Skov (enkelte planter)

Maderne Skov (få planter)

Roløkke Skov (enkelte planter)

Fladkravet x Hulkravet Kodriver

Møn:

Møns Klint (kun kendt fra Maglevandsfald)

Sjælland:

Strandegård Dyrehave (få planter)

Koralrod

(*Corallorhiza trifida*)

Arten er meget sjælden i Storstrøms Amt, hvor den udelukkende er fundet på Møn. Rødliste-status: Næsten truet (NT). **Arten er fredet.**

Møn:

Møns Klint (spredte, små bestande)

Ulvshale (lokal, temmelig stor bestand)

Krans-Konval

(*Polygonatum verticillatum*)

Arten er meget sjælden i Østdanmark.

Sjælland:

Hundemose Skov ved Fakse (livskraftig bestand)

Krat-Fladbælg

(*Lathyrus linifolius*)

Nord for amtsgrænsen optræder Krat-Fladbælg temmelig hyppigt. Det kan derfor undre, at arten er meget sjælden i Storstrøms Amt, hvor den helt overvejende er fundet mod nord. Arten er tilsyneladende forsvundet fra Råhoved Skov på Stevns.

Sjælland:

Børsted Hestehave (sparsom)

Kongeskov (sparsom)

Boelskov (flere små bestande)

Arnøje Hestehave (flere små bestande)

Vemmetofte Dyrehave (hyppig på skoveng)

Vemmetofte Strandskov (lokal og fåtallig)

Møn:

Ulvshale Skov (lille, lokal bestand)

Langklaset Vikke
(*Vicia tenuifolia*) *

Arten, der er i kraftig tilbagegang, vurderes at have en væsentlig del af sine danske forekomster i Storstrøms Amt.

Sjælland:

Stevns Klint (vejkant ("Hærvej") ved Højerup)
Risby Ådal ved Præstø

Møn:

Mellem Stege og Keldby (vejkant)
Mellem Borre og Magleby (vejskrænt)
Mellem Borre og Ålebæk Strand (vejskrænt, flere steder)
Mellem Liselund og Stubberup (vejskrænter)
Busene By (vejskrænt ved Pension Bakkegården)
Høvblege (i mængde på nedre del af sydskråningen)
Mellem Busene og Busene Have (vejskrænt samt markskel)
Kæmpehøj ved Busene
Mellem Busene Have og Møn Fyr (i strandkrat)
Mellem Møn Fyr og Store Klinteskov (i mængde)
Baunehøj nordvest for Busene (i mængde på markdige)
Karensby (hyppig)

Falster:

Mellem Gundslev og Stubbekøbing (vejskrænt)

Lav Skorsoner
(*Scorzonera humilis*)

Sjælland:

Sønderskov Overdrev (lokal, temmelig stor bestand)

Liden Blærerod
(*Utricularia minor*)

Sjælland:

Holmegårds Mose (lille bestand)

Falster:

Horreby Lyng (flere små besande)

Liden Guldstjerne
(*Gagea minima*) *

Arten bør eftersøges på en række tidligere voksesteder, f.eks. Radbjerg, Højet og Marrebæk Skove på Falster, Fuglsang Hestehave på Lolland, Strøby Strand og Gjorslev på Sjælland samt på Møns Klint og i Bogø By.

Sjælland:

Vemmetofte Strandskov (i kystnær bøgeskov)
Nysø ved Præstø (i allé nær hovedbygningen)
Sværdborg (på dige ved præstegårdshave)

Falster:

Bønnet Ruin

Lolland:

Pederstrup (i Reventlow-parken)

Liden Soldug
(*Drosera intermedia*)

Sjælland:
Holmegårds Mose (talrig flere steder)

Liden Steffensurt
(*Circaea alpina*)

Arten er formentlig noget overset samt forvekslet med Spidsbladet Steffensurt. På Sjælland har arten været samlet i Denderup Vænge (1976), Sjolte Skov (1962), Leestrup Skov (1957) og Grevens Vænge (1966), og i disse skove bør den stadig eftersøges. For tiden kendes kun én sikker forekomst i amtet.

Sjælland:
Melteskov v. Even (flere bestande i ellesump)

Liden Vandarve
(*Montia minor*)

Meget sjælden i amtet, hvor den især er funder på stier og kørespor på strandenge og –overdrev.

Sjælland:
Knudshoved Odde

Møn:
Færgens Vænge
Busemarke Mose

Lolland:
Høkke Sø
Kramnitze (sandmarker nær ”western-center”)

Liggende Potentil
(*Potentilla anglica*)

Sjælland:
Stubbene ved Fakse (talrig)
Lystrup Dyrehave (fåtallig)
Kirkeskov ved Fakse (fåtallig)
Strandegård Dyrehave (temmelig stor bestand)

Møn:
Ulvshale

Falster:
Bøtø-området (flere steder)

Lolland:
Lundehøje (temmelig hyppig)
Mellem Lundehøje og Drummeholm (talrig)
Store Brunddrag (i mængde)
Hyldtofte Østersøbad

Loppe-Star
(*Carex pulicaris*)

Arten har formentlig stadig forekomster ved Stejlebanke (Sjælland) og på Ulvshale (Møn), men amtet har ikke kendskab til de eksakte voksesteder og deres tilstand.

Sjælland:

Holmegårds Mose (lokal, stor bestand i mose nr. 40)

Lolland:

Frejlev Mose (yderst fåtallig)

Lund-Fredløs
(*Lysimachia nemorum*)

Sjælland:

Børsted Vænge vest for Hårlev

Gl. Dyrehave ved Fakse

Grevindeskov (ret hyppig)

Hylleholt Skov

Kongeskov vest for Store Hedinge

Lystrup Dyrehave ved Fakse

Hesede Skov

Denderup Vænge

Sjolte Skov

Sparresholm Storskov (hyppig)

Tågeskov syd for Rønnede

Ambjerg Skov nord for Ørslev

Skovhuse Skov nord for Stensved

Store Fredskov sydøst for Vordingborg

Vallebo Skov nord for Stensved

Vemmetofte Strandskov

Hestehave vest for Ambjerg Skov (sparsom)

Dyrlev Skov (i mængde)

Svennerup Skov

Røstofte Kohave

Møn:

Store Klinteskov

Falster:

Korselitse Mellemskov

Bønnet Skov

Lolland:

Færgemark ved Guldborg

Roden Skov

Gl. Fredskov ved Hillested

Hestehave sydøst for Stokkemarke

Kongeskov øst for Søllested

Kristianssæde Skov

Langet Vesterskov (talrig)

Merretskov (ret hyppig)

Skåningshave nordvest for Maribo

Tjennemarke Skov øst for Søllested
Vindeholme
Favrsted Skov
Knuthenborg Park (lokalt hyppig)
Løjet Skov
Øllingsø Hestehave
Rørmark
Vesterroder

Mose-Bølle
(*Vaccinium uliginosum*)

Tidligere var arten kendt fra enkelte fattigkær på Lolland og Nordfalster. I dag kendes kun ét voksested for Mosebølle.

Sjælland:
Holmegårds Mose (hyppig)

Mose-Troldurt
(*Pedicularis sylvatica*)

Møn:
Ulvshale Hede (lokalt talrig)

Lolland:
Store Brunddrag (ret hyppig)
Nord for Billitse Mølle

Nordlig Lund-Fladstjerne
(*Stellaria nemorum* ssp. *nemorum*)

Fra Danmark kendes arten, med få undtagelser, udelukkende fra de bakkede skove i Sydøstjylland og omkring Rønede. Hvor den forekommer, er den som regel talrig.

Sjælland:
Vester Indelukke
Hesede Skov
Denderup Vænge
Sjolte Skov
Hovskov
Hestehave nord for Bækkeskov
Leestrup Skov
Tågeskov
Grunderup Skov
Sparresholm Storskov
Størtinge Skov
Tingerup Tykke
Gavevænge
Svennerup Skov
Brandeleholme
Everdruplund
Fruens Have
Vemmetofte Strandskov (lokal)
Tilløb til Orup Bæk

Nikkende Hullæbe
(*Epipactis phyllanthes*) *

Røddlistestatus: Ikke truet (LC). **Arten er fredet.**

Sjælland:

Engelstofte Skov
Gammel Dyrehave v. Fakse
Hylleholt Skov
Grunderup Skov
Leestrup Skov
Denderup Vænge
Sparresholm Storskov
Faksinge Skov
Holmegårds Mose
Hovskov
Sjolte Skov
Vallebo Skov
Store Fredskov
Langebæk Skov
Stensby Skov
Stensby Møllebæk
Stokket v. Ugledige
Røstofte Kohave
Østerskov ved Skallerup

Møn:

Møns Klint
Bogø Østerskov

Falster:

Alslev Skov
Ravnstrup Skov
Korselitse Østerskov
Korselitse Mellemskov
Ravnsø Skov

Lolland:

Hamborgskoven
Frejlev Skov
Teglskov
Storskov ved Søholt
Egholm Skov
Keldskov
Kårup Vænger
Hestehave SØ for Stokkemarke
Vesterrøder
Kårup Dyrehave
Skåningshave
Kohave øst for Gammelgård

Nyse-Røllike
(*Achillea ptarmica*)

Sjælland:
Stubbene ved Fakse
Løkketykke Skov ved Fakse
Glumsø Sø
Mose mellem Ulstrup og Glumsø
Holmegårds Mose
Torpe Mose
Herlufsholm
Stejlebanke
Enge ved Jarsskov
Overdrev ved Jarsskov
Strandnær eng ved Stensby Skov
Barmosen ved Vordingborg
Mern Ådal
Eng øst for Hejreskov ved Præstø
Sofielyst ved Gavnø
Eng vest for Saltø Skov
Jungshoved Nor nær Gl. Oremandsgård (i kalkkær)
Marbjerg Mose

Falster:
Bøtø-området (alm. flere steder)

Lolland:
Løgnor i Hamborgskoven
Hylftofte Østersøbad
Mellem Drummeholm og Billitse
Store Brunddrag (i mængde)
Mellem Billitse Mølle og Lundehøje (talrig)

Pile-Alant
(*Inula salicina*)

Det bør undersøges, om arten stadig findes ved Gedesby på Falster.

Sjælland:
Klinteby Klint (talrig mod øst)
Karrebækstorp Skov (flere steder langs kysten)
Strandoverdrev på Gavnø (ved Sofielyst)
Rettestrup Mose (ret stor bestand)
Barmosen ved Vordingborg (i mængde)
Strandeng øst for Jarsskov.

Møn:
Ulvshale Hede (yderst fåtallig)

Lolland:
Idalund Teglværk
Maribo Sønderø (Bøndersvig Enge, Engestofte, Skelsnæs, ved naturskolen)
Røgbølle Sø (mindst tre bestande ved sydenden)
Bjergemark (mindst tre bestande langs kommuneveje)

Lindeskov ved Vindeholme (v. søkant)
Vindeholme Vesterskov (v. mosehul)
Vindeby Skov (sparsom)
Roløkke Skov (ret talrig)
Tidl. Jernbane: Højbygård til Rødbyhavn (min. 6 forekomster)
Fejø (hist og her ved Arrenakke)

Plettet Gøgeurt
(*Dactylorhiza maculata* ssp. *maculata*)

Gennem tiden har arten været kendt fra 10-15 lokaliteter i amtet. I dag kendes 5 voksesteder. Plettet Gøgeurt bør stadig eftersøges i Holmegårds Mose (Sjælland) og Horreby Lyng (Falster) samt på Albuen (Lolland). På disse lokaliteter er den senest set i 1970'erne. Rødlistestatus: Ikke truet (LC). **Arten er fredet.**

Sjælland:

Stubbene ved Fakse (stor bestand)
Staunstrup Mose (fåtallig)

Møn:

Ulvshale (yderst fåtallig på "Fællesgræsningen")

Lolland:

Musse Mose (i mængde)
Fuglse Mose (enkelte planter)

Pors
(*Myrica gale*)

Det bør undersøges, om Pors stadig vokser i "Peiters Lyng" ved Systofte (Lolland). Her er arten set omkring 1970.

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Falster:

Borremosen (herfra kendes kun én plante)

Lolland:

Maribo Søndersø (talrig ved Skelsnæs)
Fuglse Mose (stor bestand, delvist truet af tilgroning)

Rank Frøstjerne
(*Thalictrum simplex*)

Amtet anser endnu ikke indsamlinger fra følgende lokaliteter for endeligt verificerede: Eng v. Stensby Skov (Sjælland), Fuglse Mose og Roløkke Skov (begge Lolland).

Sjælland:

Overdrev ved Jarsskov (meget stor bestand)
Svinø "sydstrand" (meget stor bestand)

Falster:

Sortsø Hestehave (få planter)

Lolland:

Skejten (stor bestand)

Bøndersvig Enge

Rank Vinterkarse
(*Barbarea stricta*)

Før i tiden rummede de den gang vidtstrakte, nordfalsterske moseområder amtets største bestande. Her bør det undersøges, om arten stadig forekommer i Borremose og Keldskov Mose samt ved Barup Sø. Det bør ligeledes undersøges, om arten stadig findes langs Flintinge Å (Lolland).

Sjælland:

Magleby Skov (moseområde nær kysten)

Fakse Kalkbrud (på fugtige kalkskrænter)

Vemmetofte Strandskov (ved større skovgrøft nær stranden)

Strandegård (langs kanalen ved "Sivet")

Tystrup Sø (v. sydlige del af "Enemærket")

Suså (flere steder, bl.a. ved "Ganges Bro" og Nåby)

Marbjerg Skov

Slagmose

Mern Ådal

Ugledige (ved Dambæksgård)

Allerslev (ved Enghavegård)

Bjørnebæk ved Næstved

Falster:

Maglemose v. Åstrup

Revling
(*Empetrum nigrum*)

Revling bør eftersøges i Bøtø-området på Falster, hvor den er set i 1970.

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Præstø Fed (i mængde)

Falster:

Horreby Lyng (almindelig i den centrale del)

Lolland:

Store Brunddrag (små, spredte bestande)

Virket Lyng

Rosmarinlyng
(*Andromeda polifolia*)

Sjælland:
Holmegårds Mose (stor bestand)
Staunstrup Mose (fåtalig)

Falster:
Virket Lyng
Horreby Lyng (få, overskyggede bestande)

Rundbladet Soldug
(*Drosera rotundifolia*)

Sjælland:
Holmegårds Mose (i mængde)
Præstø Fed (fåtalig i våde, sphagnumdominerede lavninger)
Staunstrup Mose (fåtalig)

Møn:
Ulvshale Hede (lokalt ret talrig)

Falster:
Horreby Lyng (i mængde)

Lolland:
Store Brunddrag (yderst fåtalig, tilsyneladende forsvindende)
Stubberup Mose (pletvis, dårlig prognose)
Ravnsby Møllelung (små, spredte bestande)

Samel
(*Samolus valerandi*) *

Kystområderne mellem Præstø og Viemose Skov indeholder formentlig landets tætteste bestand af Samel.

Sjælland:
Præstø Fjord (sparsom)
Strandsump ved Hollænderskov (stor bestand)
Strandenge øst for Præstø (talrig ved Næbskov, Skibinge Hovedskov og Ræsvænge)
Eghoved (hyppig langs Ambæk Bæk i "Bøndernes Eghoved")
Strandeng v. Store Hestehave øst for Præstø (i mængde)
Ræveholms Mose (lokalt talrig)
Jungshoved Nor (lokal i strandsump, bl.a. ved "Sortholm")
Strandenge øst og syd for Gl. Oremandsgård (i mængde)
Strandsumpe ved Østerhøj (i mængde)
Kragevig Enghave (hist og her)
Strandenge ved Sandvig Kohave (i mængde)
Strandsump ved Kindvig Hoved (sparsom)
Strandeng ved Balle Strand (i mængde)
Keldemose Eng ved Østerskov (Langebæk) (i mængde)
Strandenge ved Langebæk Skov (fundet på 2 enge)
Strandenge ved Stensby Skov (fundet på 4 enge)
Blegen ved Vintersbølle Skov (sparsom)

Knudsskov (sparsom langs strandnær grøft)
Dybsø Fjord (store bestande v. Kostræde Banker, Jarsskov, Basnæs og mellem Stejlebanke og Kyllerbæk)
Grøft ved Karrebækstorp Skov (få planter, forsvindende)
Borgnakke Skov
Nysø
Sofielyst på Gavnø
Knudshoved Odde

Møn:

Stege Nor (flere steder)
Fanefjord (hist og her, især i "Kirkenoret")
Strandeng ved Bogø Østerskov (talrig ved "Klinten")
Bredemade Eng (talrig)
Horsnæs Enge på Ulvshale
Sydøst for Ålborggård (Bogø mod øst)
Sydvest for Lille Damme

Falster:

Bondens Nakke (hist og her)
Mellem Bondens Nakke og Alslev Skov (store bestande)

Lolland:

Løgnor i Hamborgskoven (hyppig)
Flintinge Å's udløb (hyppig på enge syd for "Steffensminde")
Frejlev Skov (flere livskraftige bestande langs kysten)
Ålholm (sparsom langs grøft på kystnær eng)
Høvængerne (sparsom langs kanal nær kysten)
Billitse Mølle (formentlig landets største samlede bestand!)
Knuthenborg Park (sparsom i mørk rørsump)
Roden Skov
Roden Fed
Eskehave syd for Herritslev
Høkke Sø
Maltrup Skov (ved Ideshøj)
Skifterne (i mængde langs kanal)

Seline
(*Selinum carvifolia*)

Sjælland:

Eng SØ for Glumsø Vesterskov
Slagmose
Torpe Mose ved Herlufmagle
Ulstrup Kær
Borgnakke Skov (eng ved kysten)
Jarsskov (enge vest for skoven)
Marbjerg Mose
Myrup Mose
Rettestrup Mose
Eng ved Sofielyst Skov (på Gavnø)

Stubbene ved Jomfruens Egede
Vemmetofte Dyrehave
Ræveholms Mose
Sorteholm ved Jungshoved Nor
Gl. Oremandsgård (i mængde på enge mod øst og syd)
Skallerup Kær ved Ugledige
Stensby Skov (strandkrat)
Barmosen N for Vordingborg
Eng øst for Jarsskov
Stejlebanke
Ganges Bro
Langevrå
Knudsskov
Lønved Skov på Gavnø
Eng vest for Saltø Skov

Møn:

Ulvshale
Ålebæk Strand
Busemarke Mose
Bekkasinmose

Falster:

Magle-mose v. Åstrup
Virket Lyng

Lolland:

Roløkke Skov
Vindeby Skov
Torrig Skov
Maribo Sønderø (Bøndersvig Enge m.fl. steder)
Staverholm ved Røgbølle Sø
Flintinge Å's udløb (enge inkl. "Nagelsti Ellemoser")
Frejlev Mose
Hamborgskoven (i Løgnor)
Idalund Teglværk
Kartofte Mose
Ålholm Hestehave (kystnære enge og rørskov)
Keldskov (SØ for skoven)
Krambes ved Lundehøje
Roden Skov
Skejten
Klostermose ved Nysted
Eng ved sydenden af Røgbølle Sø
Maltrup Skov (ved Ideshøj)
Bramsløkke nord for Herritslev (i mængde)
Storskov ved Guldborg

Skede-Star
(*Carex hostiana*)

Sjælland:
Slagmose (lokal og fåtallig)
Rettestrup Mose (hyppig)
Marbjerg Mose (sparsom)
Støjlebanke (stor bestand)
Eng øst for Jarsskov

Lolland:
Musse Mose (stor bestand)
Bøndersvig Enge (fåtallig)

Skov-Gøgeurt
(*Dactylorhiza maculata* ssp. *fuchsii*) *

I anden halvdel af 1900'tallet er Skov-Gøgeurt set i Resle Skov og Vålse Vesterskov på Nordfalster samt i "Petersværftskovene" i Sydsjælland, og i disse skove bør den stadig eftersøges. Rødlistestatus: Ikke truet (LC). **Arten er fredet.**

Sjælland:
Hulket ved Jomfruens Egede (måske forsvundet)
Hylleholt Skov (i mængde)
Mellem Hylleholt Skov og Borreshoved (lokal i væld)
Oreby Skov

Møn:
Møns Klint (i mængde)
Lilleskov (sparsom)
Råbylille Sø (vest for Busemarke Mose)

Lolland:
Frejlev Skov
Roden Skov
Hjelm Dyrehave
Merretskov
Engestofte
Skåningshave
Sørup Hestehave
Østofte Fællesskov
Gammel Fredskov nordvest for Hillested
Løjet Mose
Kongeskov øst for Søllested
Langet Vesterskov
Ugleholt Skov
Kristianssæde Skov
Torrig Skov
Vindeby Skov
Roløkke Skov
Købelev Skov
Krårup Dyrehave
Rørmark

**Søllested Skov
Hamborgskoven
Maltrup Skov**

Skov-Springklap
(*Cardamine flexuosa*)

Sjælland:
**Vemmetofte Strandskov (i mængde)
Leestrup Skov
Marbjerg Mose
Vintersbølle Skov
Stensby Skov
Langebæk Skov**

Møn:
**Møns Klint (i mængde)
Ulvshale Skov
Fanefjord Skov (i mængde)**

Falster:
**Korselitse Østerskov
Korselitse Mellemskov
Halskov Vænge
Ny Kirstinebjerg Storskov
Fiskebæk Skov**

Lolland:
**Færgemark ved Guldborg
Hejreskov vest for Soesmarke
Grænge Skov (i mængde)
Frejlev Skov
Roden Skov
Bækkeskov nord for Roden Skov
Keldskov
Kristianssæde Skov
Langet Vesterskov
Lindeskoven ved Vindeholme
Vindeholme
Vindeholme Vesterskov
Kongeskov ved Rudbjerggård
Gl. Fredskov**

Skovstjerne
(*Trientalis europaea*)

Sjælland:
**Grevindeskov
Hesede Skov
Sparresholm Storskov
Lystrup Dyrehave**

Møn:
Ulvshale

Falster:
Bøtø Plantage

Skov-Svingel
(*Festuca altissima*)

Skov-Svingel er tilsyneladende forsvundet fra Vintersbølle Skov (Sjælland). Arten bør eftersøges i skovslugter i Denderup Vænge (Sjælland). **Arten er lokalfredet på Møns Klint.**

Sjælland:
Hesede Skov
Hovskov
Sjolte Skov
Leestrup Skov (lokal og sparsom)

Møn:
Møns Klint (i mængde)

Slank Blærerod
(*Utricularia australis*)

Fra Storstrøms Amt er arten tidligere kendt fra en branddam på Præstø Fed og fra Staunstrup Mose (begge Sjælland). Den bør især eftersøges på sidstnævnte lokalitet.

Sjælland:
Holmegårds Mose (måske forsvundet pga. vandstands-sænkning)
Linde Sø ved Vordingborg (set i de senere år)

Lolland:
Maribo Sønderø (set i 1998, 2003 og 2004)

Smalbladet Hareøre
(*Bupleurum tenuissimum*)

Bortset fra strandene omkring Dybsø Fjord er arten i dag tilsyneladende sjælden, men nyere eftersøgninger på bl.a. Sydlolland har øget antallet af kendte voksesteder. Her findes generelt store bestande.

Sjælland:
Nord og syd for Jarsskov v. Dybsø Fjord (inkl. Basnæs)
Enø Overdrev (i mængde)
Syd for Bønviggård på Svinø (mange)
Svinø Sydstrand S for Svinø By (i mængde)
Aunø (i mængde)
Knudshoved Odde
Dybsø

Møn:
Ulvshale ("Fællesgræsningen")

Lolland:
Skejten (flere, livskraftige bestande)
Roden Fed
Vindenæs
Tågense Enge
Engtofte nord for Tågense
Tårs Vig
Mellem Herritslev Mose og Stubberup
Stenvængegård på Sydøstlolland

Smalbladet Klokke
(*Campanula persicifolia*)

Sjælland:
Magleby Skov
Stevns Klint (almindelig)
Klinteby Klint
Store Vejlø Skov v. Næstved
Borgnakke Skov
Fladså ved Næstved
Faksinge Skov ved Even
Store Fredskov øst for Vordingborg
Vintersbølle Skov

Møn:
Møns Klint (almindelig)
Fredskov ved Nordfelt
Vollerup Græsgange
Hårbølle Stenminer

Falster:
Gønsund ("Grønsund Strandkrat")
Virket Sø

Smalbladet Timian
(*Thymus serpyllum*)

Sjælland:
Stejlebanke

Møn:
Høje Møn (formentlig stadig i Ormehøj-Mandemarkeområdet)
Ulvshale (yderst fåtallig på Mågenakken)

Falster:
Bøtø-området (få og små forekomster)

Småbladet Milturt
(Chrysosplenium oppositifolium)

Soløje-Alant
(Inula britannica) *

Sjælland:
Hesede Skov (fl. st. i områder beliggende i Storstrøms Amt)
Godthåbsdalen V for Fakse
Denderup Vænge (Møllebæk)
Grunderup Skov
Sørup Skov
Tingerup Tykke (Huleå)
Tågeskov
Sjolte Skov (Krobæk)
Hovskov (Krobæk)
Langebæk Skov (Langebæk Møllebæk)
Stensbyskov (Lollikebæk)

Sjælland:
Eghoved ("Bøndernes Eghoved" Ø for Præstø)
Kindvig Strand
Stensby Skov (sparsom)
Barmosen v. Vordingborg (kalkrig eng; indlandsforekomst!)
Langemose v. Oreby Skov (sparsom og truet af tilgroning)
Nord for Oreby (på hestegræsset eng)
Øst for Næs (bag diget)
Aunø
Svinø Sydstrand
Ved Bønvingård (Svinø)
Kostræde Enge og Kostræde Banker
Mellem Kostræde Banker og Stejlebanke
Engene omkring Jarsskov og Ø for Basnæs
Enggård v. Fladså
Strandeng v. Borgnakke Skov
Gavnø (ved Sofielyst Skov og Lønved Skov)
Enø (ved "Næbbet" og på overdrevet)
Dybsø

Møn:
Nyord ("Nord- og "Sydenge")
Ulvshale (især på Horsnæs)
Oddermosestrand (forsvindende pga. tilgroning)
Færgens Vænge
Vest for Lille Damme
Bogø (ret stor bestand på Bredemede Eng)

Falster:
Guldborg (i strandsump S for broen til Lolland)
Maglemose v. Åstrup (truet af tilgroning; indlandforekomst!)
Hasselø (sparsom)
Gedsergård Bro (også nord for "broen")
Bøtø Nor
Langs Gedser Landevej

Lolland:

Skifterne v. Blans
Roløkke Skov v. Onsevig
Kuddeholm v. Nakskov
Store Vejløskov v. Nakskov
Langødiget v. Søndernor
Mellem Albuen og Vesternæs Strand
Mellem Vesternæs Strand og Kappel Vindmøllepark
Høkke Sø
Vindeholme Strand
Kramnitze og Hummingen
Mellem Rødbyhavn og Strandholm
Hyldtofte Østersøbad
Store Brunddrag
Mellem Drummeholm og Billitse Mølle
Lundehøje
Errindlev Havn
SØ for Keldskov
Handermelle
Vester Ulslev Mose (indlandsforekomst!)
Vest for Høvænge Skov
Høvængerne
Egholm S for Herritslev (strandoverdrevet "Eskehaven")
Ålholm Hestehave (flere spredte bestande)
Tågense Enge og Engtofte
Roden Fed og Stenvængegård (flere forekomster)
Frejlev Skov (fundet på 6-7 enge langs kysten)
Skejten
Flintinge Å's udløb (talrig på flere enge)
Priorskov
Løgnor i Hamborgskoven (sparsom et par steder)
Idalund Teglværk (ekstremrigkær; indlandsforekomst!)
Vindenæs
Roden Skov
Mellem Billitse Mølle og Lundehøje
Maltrup Skov (ved Ideshøj)
Fejø (især ved Arnakke)

Sort Fladbælg
(*Lathyrus niger*)

Det bør undersøges om arten stadig vokser på Ulvshale (Møn).

Sjælland:

Skovshoved Lund v. Strandegård (få planter)
Langebæk Skov
Skoven langs Stensby Mølebæk
Store Fredskov
Vintersbølle Skov
Marielyst Skov
Oreby Skov

Jarsskov
Store Vejløskov v. Næstved

Falster:

Virket Sø (stor bestand)

Spidsbladet Steffensurt
(*Circaea intermedia*)

Sjælland:

Hesede Skov

Denderup Vænge

Gammel Dyrehave v. Jomfruens Egede

Kirkeskov v. Jomfruens Egede

Højskov v. Lystrup

Sparresholm Storskov

Gavevænge

Svennerup Skov

Størtinge Skov

Tågeskov

Everdruplund

Sørup Skov

Melteskov

Faksinge Skov

Sjølte Skov

Hovskov

Leestrup Skov

Tingerup Tykke

Vemmetofte Strandskov

Hollænderskov

Møn:

Bogø Østerskov (lokal og fåtallig)

Stilket Kilebæger
(*Halimione pedunculata*)

Arten bør eftersøges på sine tidligere voksesteder; især ved Nakskov og på det nordlige Lolland samt på Ulvshale og Nyord (Møn).

Sjælland:

Svinø Sydstrand S for Svinø By (i mængde)

Mellem Jarsskov og Basnæs (i mængde)

Dybsø (i mængde)

Enø Overdrev

Falster:

Vester Kippinge Mader (i mængde)

Lolland:

Fejø (ved Arnakke)

Stinkende Krageklo
(*Ononis arvensis*)

Sjælland:
Eng vest for Saltø Skov (Nybro nær Karrebæk)

Lolland:
Klostermose v. Nysted (stor bestand)
Lundehøje (stor bestand)
Vest for Torsø Strand (temmelig stor bestand bag diget)
Langs den tidligere jernbane Rødby-Højbygård (flere steder)

Stjerne-Star
(*Carex echinata*)

Sjælland:
Præstø Fed
Staunstrup Mose
Myrup Mose mod sydvest
Holmegårds Mose
Knudshoved Odde (stadig?)
Vester Egesborg

Møn:
Ulvshale

Lolland:
Musse Mose
Stubberup Mose

Storblomstret Kodriver
(*Primula vulgaris*)

Storblomstret Kodriver har tidligere vokset i Korselitseskovene (Falster) og i skovene ved Marienlyst (Sjælland). Arten bør yderligere eftersøges i de nordvestlollandske skove, hvor den tidligere har været kendt fra Mariebjerg skov v. Nørbygård. Af andre tidligere voksesteder på Lolland kan nævnes Røgbølle Sø og Frejlev Skov.

Møn:
Møns Klint (talrig)
Lilleskov (hyppig)
Fredskov ved Nordfelt (sparsom)

Lolland:
Skelsnæs v. Maribo Søndersø (almindelig)
Birket Grusgrav (talrig)
Torrig Skov (flere steder mod øst)
Vindeby Skov (meget lokal, sparsom)
Købelev Skov (almindelig)
Stubbetykke (lokal)
Frederiksdal (lille bestand)
Stensgård Skov (sparsom)
Maderne Skov (fåtallig)

Ørbygård Skov (fåtallig)
Nybølle Lunder (talrig)
Lindelse
Højsmarke Byskov
Roløkke Skov

Stor Frytle
(Luzula sylvatica)

Møn:
Ridefoged Lukke v. Nordfelt (stor bestand)

Stor Pimpinelle
(Pimpinella major) *

Tidligere var Stor Pimpinelle almindelig på Nordfalster, og her bør den eftersøges.

På de lollandske vejkanter nord for linjen Maribo-Søllested-Halsted-Horslunde forekommer Stor Pimpinelle almindeligt. Disse forekomster er ikke nævnt neden for.

Sjælland:
Vester Egesborg (sparsom i krat)
Åstrup Skov v. Rønnede
Gammel Dyrehave v. Jomfruens Egede
Omkring Balle ved Viemose (stedvis talrig langs veje)
Teglstrup ved Ugledige
Viemose Skov (især mod nord)
Jungshoved (vejskrænter mod vest)

Falster:
Sortsø Hestehave (hyppig)

Lolland:
Høvænge Skov
Engestofte v. Maribo
Keldskov
Kartofte Mose
Tjennemark Skov
Løjet Skov
Vesterrøder
Østofte Fællesskov
Halstedkloster Dyrehave
Ludvigshave
Hestehave SØ for Stokkemark
Hestehave v. Stokkemark Skovhuse
Sørup Hestehave
Sørup Mose
Rørmark
Trætteskov v. Kristianssæde
Volshave Skov
Rosningen
Stengård Skov

Øllingsø Hestehave
Sørup Fællesskov
Skåningshave
Merretskov
Skifterne v. Bandholm
Ugleholt Skov
Torrig Skov
Langet Vesterskov
"Bøgeskov" V for Pederstrup
Nørre Fredskov
Ravnsborg (i krat og lunde)
Vindeholme Vesterskov
Kongeskov v. Rudbjerggård
Egelundshave v. Rudbjerggård
Stubbetykke
Købelev Skov
Vindeby Skov
Roløkke Skov
Bedetykning
Klostermose ved Nysted
Stensgård Skov
Maderne
Nybølle Lunder (talrig)
Nøbbet Vesterskov (talrig)
Kristianssædeskovene (i mængde)
Havbølle ved Gammelgård
Kohave øst for Gammelgård

Strand-Krageklo
(*Ononis campestris*) *

Sjælland:
Gavnø (overdrev v. Sofielyst)
Vester Egesborg
Stejlebanke
Kostræde Enge
Syd for Kyllebæk
Øst for Basnæs
Overdrev ved Jarsskov
Enø (v. Lungshave)
Enø Overdrev
Bønvingård (Svinø)
Svinø Sydstrand
Aunø
Klinteby Klint
Knudshoved Odde
Dybsø

Lolland:
Syd for Nagelsti
Skejten
Egholm S for Herritslev (Eskehave)

Vindeholme Strand
Syd for Billitse Mølle
Roden Fed
Vindenæs
Tågense Enge
Tårs Vig (ved Nakskov)
Vest for Høvænge Skov
Engtofte nord for Tågense
Priorskov
Handermelle (yderst fåtallig)
Albuen (Skæret)

Strand-Mandstro
(*Eryngium maritimum*)

Det er usikkert om arten stadig findes på Præstø Fed (Sjælland) og Ålebæk Strand (Møn) samt på en del af sine tidligere voksesteder langs Sydlollandsdiget.

Sjælland:

Enø Overdrev (i mængde)

Dybsø (i mængde)

Knudshoved Odde (bl.a. ved Draget øst for Misteltenbakke)

Møn:

Ulvshale (Mågenakken)

Klit v. Klintholm Havn (ét eksemplar i 1995)

Falster:

Korselitse Østerskov (sparsom neden for kystskrænten)

Gedesby (status usikker)

Korselitse Mellemskov

Vålse Vesterskov

Lolland:

Sydlollandsdiget (bl.a. diget v. Vindeholme)

Albuen (spredte, små bestande)

Femø (mod nord, status usikker)

Vejrø (status usikker)

Hyllekrog

Strand-Nellike
(*Dianthus superbus*)

Arten er ikke genfundet på Ulvshale.

Sjælland:

Enø Overdrev (i mængde)

Dybsø Fjord (S for Kyllebækken)

Svinø (stor bestand på "Svinø Sydstrand")

Jarsskov (stor bestand på overdrev øst for skoven)

Oreby Skov (enkelte på kystskrænten)

Knudshoved Odde

Aunø
Lønved Skov på Gavnø

Møn:
Vollerup Græsgange (yderst sparsom)
Hårbølle Stenminer (stor bestand)

Lolland:
Store Brunddrag (stor bestand)
Mellem Drummeholm og Lundehøje (spredte livskraftige bestande)
Hyllekrog
Vejrø (i mængde)

Strand-Siv
(*Juncus maritimus*) *

Sjælland:
Præstø Fed
Eghoved Ø for Præstø ("Bøndernes Eghoved")
Ræveholms Mose
"Sorteholm" v. Jungshoved Nor
Gl. Oremandsgård (enge øst for gården)
Østerhøj v. Kragevig
Kragevig Enghave
Sandvig Kohave
Langebæk Skov (på enge mod øst)
Aunø
Strandenge v. Jarsskov
Leestrup Strand ved Præstø Fjord
Enge ved Skibinge Hovedskov
Enge ved Øen Skovhuse
Bønviggård på Svinø

Møn:
Nyord ("nord- og "sydeng")
Ulvshale
Fanefjord ("Kirkenoret")
Færgens Vænge
Bredemede Eng (Bogø)

Falster:
Ravnø Holme
Vålse Vesterskov

Lolland:
Flintinge Å's udløb
Nagelsti "Ellemoser"
Skejten
Ålholm Hestehave
Høvængerne
Krambes v. Lundehøje
Torsø Strand (inkl. Fugleværnsfondens arealer)

Billitse Mølle
Hyldtofte Østersøbad
Vejlø
Priorskov
Handermelle
Tårs ved Nakskov

Strand-Stenkløver
(*Melilotus dentata*)

Den forventes stadig at have forekomster ved Skejten, Kallø Grå og Enehøje på Lolland samt på Orehoved på Falster og ved Nyhavegård på Møn.

Sjælland:

Enø (hyppig på nordspidsen)
Vordingborg (nord for Oringe)
Næs (bag diget)
Bønvingård på Svinø

Falster:

Hesnæs Havn (i mængde)

Lolland:

Albuen (stor bestand)
Kuddeholm ved Nakskov (stor bestand)
Vejlø
Priorskov

Sump-Hullæbe
(*Epipactis palustris*)

På Østsjælland har Sump-Hullæbe altid været sjælden; herfra er den i nyere tid forsvundet fra Vemmetofte Dyrehave (1970'erne) og Hylleholt Skov (starten af 1980'erne).

Sjælland:

Holmegårds Mose, nord
Holmegårds Mose, syd
Marbjerg Mose
Rettestrup Mose
Myrup Mose (i flere partier af mosen)
Myrup Put and Take
Uglehøj v. Myrup
Stejlebanke
Kostræde Banker
Even
Ræveholms Mose
Skallerup Kær
Ved Denderupvænge (sydøst for Brødebækgård)

Møn:

Ulvshale Hede
Ulvshale

**Høvblege
Bekkasinmose**

Lolland:

**Idalund Teglværk
Frejlev Mose
Kartofte Mose
Sydvest for Hansholmgård
Staverholm v. Røgbølle Sø
Kær v. Engestofte
Bøndersvig Enge v. Maribo Søndersø
Keldervig**

Svalerod
(*Vincetoxicum hirundinaria*)

Umiddelbart NV for Magleby Skov findes en bestand i Roskilde Amt.

Møn:

Møns Klint

Tandrod
(*Dentaria bulbifera*)

Sjælland:

Vemmetofte Strandskov (ét sted, her talrig)
Langebæk Skov (lokal og sparsom)
Stensby Skov (hist og her)
Stensby Møllebæk (ét sted, fåtallig)
Store Fredskov (yderst lokal og sparsom)
Vintersbølle Skov (hyppig flere steder)
Troldbjerg Skov (mod øst i askegruppe i bøgeskov)

Møn:

Møns Klint (i mængde)
Lilleskov
Fredskov ved Nordfelt

Falster:

Vålse Vesterskov (hyppig)
Resle Skov (hyppig)
Korselitse Østerskov (yderst fåtallig)
Orenæs (Orehoved Skov)

Lolland:

Hamborgskoven
Grænge Skov
Frejlev Skov (hyppig)
Roden Skov
Skovene v. Maribo Søndersø
Vindeholme Skov (lokal og fåtallig)
Storskov ved Søholt

Tjærenellike
(*Lychnis viscaria*)

Arten bør bl.a. eftersøges langs Sydlollandsdiget, og findes måske stadig på Skejten (Lolland).

Sjælland:

Stejlehøj

Stejlebanke (i mængde)

Uglehøj (lille bestand i grusgrav)

Myrup Banke (i mængde, inkl. hvide former)

Skovmølle v. Fladså

Ny Holsted ved Næstved (baneskråning)

Højstrup (enkelte planter på strandvold)

Vintersbølle Skov (lokal på kystskrænt)

Møn:

Vollerup Græsgange (Fåtallig på strandvold)

Hårbølle (i mængde)

Falster:

Ravnso Holme (stor bestand på overdrev)

Tranebær
(*Oxycoccus palustris*)

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Staunstrup Mose (stor bestand)

Falster:

Horreby Lyng

Lolland:

Stubberup Mose (yderst fåtallig)

Lyngmosen

Tue-Kæruld
(*Eriophorum vaginatum*)

Fra Stubberup Mose (Lolland) er arten måske forsvundet.

Sjælland:

Holmegårds Mose (i mængde)

Præstø Fed (i mængde)

Staunstrup Mose (sparsom)

Falster:

Horreby Lyng

Lolland:

Ravnso Møllelung (sparsom)

Lyngmosen

Virket Lyng

Tue-Star
(*Carex caespitosa*)

Sjælland:
Ved Stevns Å syd for Hellested (mindre bestand)

Tykskulpet Brøndkarse
(*Nasturtium officinale*)

Amtet opfatter oprindelsen som tvivlsom for bestande langs Storkebækken ved St. Hedinge (Sjælland) og i en lille sø ved Fanefjord Skov (Møn).

Lolland:
Keldervig (stor bestand i "Kilden" i et ekstremrigkær)
Maribo Søndersø (set i 2003)

Tyttebær
(*Vaccinium vitis-idaea*)

Sjælland:
Holmegårds Mose (lille bestand, hvis oprindelse er tvivlsom)
Præstø Fed (i mængde)

Falster:
Horreby Lyng (mindre bestand)

Tætblomstret Hindebæger
(*Limonium vulgare*)

Sjælland:
Strandeng nord for Jarsskov
Svinø (i mængde syd for Bønvingård)
Svinø Sydstrand (i mængde)
Aunø (i mængde flere steder)

Lolland:
Skejten
Tågense
Ålholm (få øst for Ålholm Hestehave)
Egholm S for Herritslev
Høvængerne (stor bestand)
Vest for Høvænge Skov (sparsom)
Errindlev Havn (få planter)
Krambes v. Lundehøje (stor, spredt bestand)
Albuen (yderst sparsom)
Store Vejløskov v. Nakskov (temmelig stor bestand)
Kuddeholm v. Nakskov (yderst fåtallig)
Tårs Vig (talrig)
Rågø Kalv (i mængde)
Fejøl (i mængde mod syd, "Arnakke")
Vejlø
Roden Fed
Handermelle
Øst for Herritslev Mose

Vand-Brandbæger

(*Senecio aquaticus* ssp. *aquaticus*)

Sydøstdanske forekomster har tidligere fejlagtigt været henført til underarten *barbareifolius* (denne indslæbes sjældent til ruderater). Arten er formentlig forsvundet fra Åstrup Skov v. Rønnede og fra Tubæk Å samt fra nu ugræssede enge ved Hylleholt Skov (Sjælland).

Sjælland:

Fakse Ladeplads (yderst sparsom)

Even (i mængde på 3 enge mod nord)

Eng Ø for Hejreskov (i mængde)

Eghoved (i mængde langs Ambæk Bæk i "Bøndernes Eghoved")

Langebæk Skov (på eng mod nord)

Mellem Skibinge Hovedskov og Ræsvænge (øvre strandenge)

Falster:

Bøtø-området (flere steder)

Lolland:

Hamborgskoven ("Åsmose" i Løgnor)

Storesø ved Vantore (stor bestand)

Rørsø nord for Ålholm (i mængde)

Røde Enge nordvest for Ålholm (i mængde)

Eng ved Handermelle (i mængde)

Ringsebølle Mose (yderst sparsom)

Eng ved Vester Ulslev (temmelig stor bestand)

Løjet Mose (sparsom)

Maribo Søndersø (kendt fra 6 områder)

Vesterborg Sø (i mængde mod nordvest)

Torrig Skov (enkelte planter langs skovveje)

Ravnsborg (i mængde nordvest for voldstedet)

Keldervig (i mængde i 2 adskilte ekstremrigkær)

Skifterne (i mængde på skoveng)

Eng nordøst for Holmeskov v. Saksjøbing (i mængde)

Færgemark v. Guldborg (i lyst, fugtigt skovparti)

Bødkerskov

Maltrup Skov

Vand-Brunrod

(*Schrophularia umbrosa*)

Sjælland:

Godthåbsdalen v. Fakse

Vemmetofte Strandskov (flere steder)

Hylleholt Skov

Even Bro

Marbjerg Mose

Fladså Ø for Gavnbø

Kær ved Vester Egesborg

Susådalen v. Næstved (v. Gerdrup, Ladby, Nåby og Herlufsholm)

Store Hestehave på Jungshoved
Skallerup Kær v. Ugledige (i mængde)
Røstoft Kohave
Østerskov v. Langebæk
Langebæk Skov
Stensby Skov
Stensby Møllebæk
Vintersbølle Skov
Blegen v. Vintersbølle Skov
Ganges Bro
Ræsvænge øst for Præstø
Mellem Hylleholt Skov og Borreshoved (i mængde)
Langerøds Bæk syd for Gl. Oremandsgård
Madelund ved Vemmetofte

Møn:

Møns Klint (Store Geddesø)
Busemarke Mose (i mængde)

Falster:

Hesnæs
Korselitse Mellemskov (flere steder)
Fribrødre Å

Lolland:

Maribo Sønderø (Borgø)
Ravnsby (i mængde nord for voldstedet)

Vand-Klaseskærm
(*Oenanthe fistulosa*)

Sjælland:

Eghoved Ø for Præstø (i mængde i vandhul)
Ræveholms Mose (i mængde)
Broskov (Oldtidsvejen ved Storkekov) (ret stor bestand)
Dybsø (mod syd)
Knudshoved Odde

Møn:

Busemarke Mose (i mængde)

Falster:

Barup Sø (eng mod nord)
Sdr. Kirkeby (mose syd for byen)

Lolland:

Hamborgskoven (Løgnor og Hejremose)
Frejlev Skov (v. "Hybentorn Bakke")
Eng NØ for Holmeskov v. Saksøbing (i mængde)
Kartofte Mose
Fuglse Mose
Maribo Sønderø (v. "Naturskolen" og "Nakken")
Røgbølle Sø (mod syd)
Vesterborg Sø

Vester Ulslev Mose
Lysemose Skov
Sørup Mose
Ålholm (mod vest)

Vellugtende Agermåne
(*Agrimonia procera*)

Sjælland:
Even (mod øst)
Jarsskov (strandoverdrev)
Langebæk Skov
Gavevænge (syd for Rønnede)
Hundemose Skov (nord for Fakse)
Hulket Skov (vest for Jomfruens Egede)

Lolland:
Frejlev Skov
Hamborgskoven
Nagelsti ("Ellemoser")
Merretskov
Røløkke Skov ved Onsevig
Vindeby Skov ved Onsevig
Skytteskov vest for Ryde Savværk
Vollshave
Tjennemarke Skov
Sønderskov
Grænge Skov
Høvænge Skov
Kohave øst for Gammelgård (i mængde)
Højbygård – Rødby (nedl. jernbane) (i mængde)

Vår-Fladbælg
(*Lathyrus vernus*)

Sjælland:
Borgnakke Skov
Denderupvænge

Møn:
Møns Klint (ret almindelig)

Falster:
Orehoved Skov (meget fåtallig)

Lolland:
Frejlev Skov (især mod sydøst)

Vår-Potentil
(*Potentilla tabernaemontani*)

Arten er lokalfredet på Møns Klint.

Møn:
Møns Klint (især almindelig på Høvblege)
Nordfelt Strand (1994 på strandvolde, status bør undersøges)
Hårbølle Pynt

FREDEDE ARTER

En række plantearter er ved Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 67 af 4 februar 1991 totalfredede i Danmark.

En del af disse arter er allerede omtalt i ovenstående gennemgang. Følgende arter er ligeledes fredede og har voksesteder i Storstrøms Amt.

Der er tale om orkidearter, der her angives med rødlistestatus iflg. IUCN's internationale regler.

Kødfarvet Gøgeurt (*Dactylorhiza incarnata*) Ikke truet (LC)

Maj-Gøgeurt (*Dactylorhiza majalis*) Ikke truet (LC)

Rederod (*Neottia nidus-avis*) Ikke truet (LC)

Skov-Hullæbe (*Epipactis helleborine*) Ikke truet (LC)

Skov-Gøgelilje (*Platanthera chlorantha*) Ikke truet (LC)

Tyndakset Gøgeurt (*Orchis mascula*) Ikke truet (LC)

Ægbladet Fliglæbe (*Listera ovata*) Ikke truet (LC)

Register for arter

A

| | |
|---------------------------|----|
| Ager-Kohvede..... | 49 |
| Almindelig Blærerod | 57 |
| Almindelig Månerude | 49 |
| Almindelig Ulvefod | 57 |

B

| | |
|-------------------------------|----|
| Bakke-Gøgelilje | 50 |
| Bakke-Gøgeurt..... | 13 |
| Bakke-Stilkaks | 13 |
| Bakke-Svovlrod | 13 |
| Bakke-Soløje..... | 57 |
| Baltisk Ensian | 13 |
| Betonie | 19 |
| Bittermælk-Gyvelkvæler..... | 13 |
| Bjerg-Mangeløv | 13 |
| Bjerg-Perikon..... | 57 |
| Blodrød Storkenæb | 58 |
| Blodstillende Bibernelle..... | 33 |
| Blomstersiv | 13 |
| Blågrå Siv..... | 58 |
| Blåtoppet Kohvede..... | 25 |
| Blå Iris..... | 13 |
| Bredbladet Kæruld | 13 |
| Bredbægret Ensian | 14 |
| Brodbladet Vandaks | 14 |
| Bugtet Frøstjerne..... | 19 |
| Butblomstret Siv | 58 |
| Bægerbregne | 14 |
| Bændel-Vandaks | 19 |
| Børste-Kogleaks..... | 59 |

C

| | |
|---------------------|----|
| Cypres-Ulvefod..... | 14 |
|---------------------|----|

D

| | |
|--------------------|----|
| Drue-Gåsefod | 59 |
| Dynd-Star | 60 |
| Dyndurt | 25 |

E

| | |
|-----------------------------|----|
| Elfenbens-Padderok | 60 |
| Enblomstret Fladbælg | 19 |
| Enblomstret Vintergrøn..... | 14 |
| Eng-Byg | 60 |
| Eng-Ensian | 26 |
| Eng-Guldstjerne | 50 |
| Eng-Hejre..... | 26 |
| Eng-Klaseskærm..... | 61 |
| Eng-Skær..... | 33 |
| Eng-Troldurt..... | 26 |

| | |
|--------------------------|----|
| Engblomme | 19 |
| Enkelt Månerude | 14 |
| Ensidig Vintergrøn | 62 |

F

| | |
|--------------------------------|----|
| Farve-Vajd..... | 62 |
| Festgræs | 62 |
| Filtet Soløje..... | 27 |
| Finger-Lærkespore | 34 |
| Finger-Star | 62 |
| Fladaks | 20 |
| Flad Ulvefod | 14 |
| Forskelligblomstret Viol | 20 |
| Fruesko..... | 14 |

G

| | |
|--------------------------------|----|
| Glinsende Vandaks..... | 27 |
| Grunderup Skov | 72 |
| Gul RævehaleGul Rævehale | 10 |
| Gul Star | 27 |

H

| | |
|---------------------------|----|
| Hartmanns Star..... | 20 |
| Hjertelæbe | 27 |
| Hjorterod | 63 |
| Hjortetunge | 14 |
| Horndrager | 34 |
| Hundesalat..... | 63 |
| Hvas Avneknippe | 64 |
| Hvidgul Gøgeurt | 15 |
| Hvidgul Skovlilje..... | 35 |
| Hvidplettet Lungeurt..... | 15 |
| Hvid Hestehov | 64 |
| Hvid Næbfrø | 64 |
| Hylde-Gøgeurt | 15 |
| Hønsbær | 65 |
| Høst-Troldurt | 20 |
| Hår-Tusindblad | 20 |
| Håret Kartebolle..... | 36 |
| Hårfin Vandaks..... | 20 |

J

| | |
|-----------------------|----|
| Jordbær-Potentil..... | 65 |
|-----------------------|----|

K

| | |
|---------------------------|----|
| Kalk-Øjentrøst..... | 15 |
| Kambregne | 65 |
| Kantet Kohvede | 28 |
| Kantet Konval | 65 |
| Kattefod..... | 15 |
| Katteskæg..... | 65 |
| Klatrende Lærkespore..... | 66 |
| Klokkelyng..... | 66 |
| Klæbrig Limurt | 66 |

| | |
|-------------------------|----|
| Klæbrig Norel | 15 |
| Knopnelleke..... | 28 |
| Knælæbe | 20 |
| Kongebregne | 38 |
| Koralrod | 67 |
| Kost-Nelleke..... | 21 |
| Krans-Konval..... | 67 |
| Krans-Tusindblad..... | 21 |
| Krat-Fladbælg | 67 |
| Krat-Vikke..... | 21 |
| Kronløs Springklap..... | 38 |
| Krybende Ranunkel | 15 |
| Kvast-Høgeurt..... | 39 |
| Kæmpe-Rapgræs..... | 15 |
| Kær-Fladbælg | 29 |
| Kær-Fnokurt..... | 39 |
| Kølet Løg | 29 |
| Kølle-Star..... | 15 |

L

| | |
|-----------------------------|----|
| Langakset Trådspore | 15 |
| Langbladet Bakketidsel..... | 39 |
| Langbladet Soldug | 15 |
| Langbladet Vandaks | 16 |
| Langklaset Vikke | 68 |
| Lav Hindebæger..... | 16 |
| Lav Kogleaks | 16 |
| Lav Skorsoner | 68 |
| Leverurt..... | 39 |
| Liden Blærerod | 68 |
| Liden Guldstjerne..... | 68 |
| Liden Kæruld | 28 |
| Liden Padderok | 16 |
| Liden Sneglebælg..... | 40 |
| Liden Soldug..... | 69 |
| Liden Steffensurt..... | 69 |
| Liden Vandarve | 69 |
| Liggende Potentil..... | 69 |
| Loppe-Star..... | 70 |
| Lugtløs Æblerose | 16 |
| Lund-Fredløs..... | 70 |
| Lyng-Silke..... | 21 |
| Læge-Stokrose | 41 |
| Løgurt..... | 42 |

M

| | |
|----------------------|----|
| Mistelten | 16 |
| Mose-Bølle..... | 71 |
| Mose-Troldurt | 71 |
| Mose-Vintergrøn..... | 16 |
| Murrude..... | 29 |

| | |
|-------------------------------|----|
| Mygblomst | 22 |
| N | |
| Nikkende Hullæbe | 72 |
| Nikkende Kobjælde | 29 |
| Nordisk Radeløv | 22 |
| Nordlig Lund-Fladstjerne..... | 71 |
| Nyse-Røllike | 73 |
| Nåle-Sumpstrå..... | 16 |
| O | |
| Otteradet Ulvefod..... | 22 |
| P | |
| Pile-Alant | 73 |
| Plettet Gøgeurt | 74 |
| Pors | 74 |
| Poselæbe | 17 |
| Pukkellæbe..... | 29 |
| R | |
| Rank Frøstjerne | 74 |
| Rank Hjørneklap | 43 |
| Rank Vinterkarse..... | 75 |
| Rank Viol | 29 |
| Revling..... | 75 |
| Rosmarin-Pil | 22 |
| Rosmarinlyng..... | 76 |
| Rundbladet Soldug..... | 76 |
| Rundfinnet Radeløv | 17 |
| Rust-Skæne | 17 |
| Ræve-Star..... | 43 |
| Rød Hullæbe | 43 |
| Rød Skovlilje | 43 |
| S | |
| Salep-Gøgeurt | 44 |
| Samel..... | 76 |
| Sandkarse | 44 |
| Seksradet Stenurt | 22 |
| Seline..... | 77 |
| Skede-Star | 79 |
| Skjoldbregne | 17 |
| Skov-Gøgeurt..... | 79 |
| Skov-Springklap | 80 |
| Skovstjerne..... | 80 |
| Skrueaks..... | 17 |
| Skærm-Elm | 30 |
| Slank Blærerod..... | 81 |
| Smalbladet Hareøre..... | 81 |
| Smalbladet Klokke..... | 82 |

| | |
|-------------------------------|----|
| Smalbladet Timian | 82 |
| Smalbægret Ensian..... | 17 |
| Smalfliget Brandbæger..... | 17 |
| Småbladet Milturt | 83 |
| Småfrugtet Vandstjerne..... | 17 |
| Sod-Siv..... | 23 |
| Soløje-Alant | 83 |
| Sort Fladbælg | 84 |
| Sort Rævehale | 44 |
| Spidsbladet Steffensurt | 85 |
| Spidsbladet Vandaks | 17 |
| Spidshale..... | 45 |
| Spydbladet Skjolddrager..... | 18 |
| Spæd Kløver..... | 30 |
| Spæd Mælkeurt | 18 |
| Stilk-Månerude | 18 |
| Stilket Kilebæger | 85 |
| Stinkende Krageklo..... | 86 |
| Stivhåret Hønsetarm..... | 18 |
| Stjerne-Star | 86 |
| Storbladet Lind..... | 45 |
| Storblomstret Hullæbe | 31 |
| Storblomstret Kodriver | 86 |
| Storlæbet Blærerod | 18 |
| Stor Frytle | 87 |
| Stor Gyvelkvæler | 45 |
| Stor Gøgeurt..... | 46 |
| Stor Najade..... | 23 |
| Stor Pimpinelle..... | 87 |
| Strand-Krageklo..... | 88 |
| Strand-Loppeurt | 51 |
| Strand-Mandstro | 89 |
| Strand-Nellike | 89 |
| Strand-Rødtop | 52 |
| Strand-Siv | 90 |
| Strand-Stenkløver | 91 |
| Strandbo | 23 |
| Strudsvinge | 46 |
| Sump-Hullæbe | 91 |
| Sump-Nælde | 46 |
| Svalerod | 92 |
| Svensk Øjentrøst..... | 18 |
| Sværd-Skovlilje | 31 |
| Svømmende Sumpskærm | 47 |
| Søpryd..... | 47 |

T

| | |
|--------------------------|----|
| Tandrod | 92 |
| Tangurt..... | 47 |
| Tarmvrid-Røn..... | 48 |
| Tjærenellike | 93 |
| Tranebær | 93 |
| Trefliget Ærenpris | 23 |

| | |
|------------------------------|----|
| Tråd-Vandaks | 18 |
| Trådstænglet Løvefod | 18 |
| Tue-Kæruld | 93 |
| Tue-Star | 94 |
| Tykskulpet Brøndkarse | 94 |
| Tyttebær | 94 |
| Tæppegræs | 23 |
| Tætblomstret Hindebæger..... | 94 |
| Tætblomstret Hullæbe..... | 24 |
| Tørve-Viol..... | 18 |

V

| | |
|----------------------------|----|
| Vand-Brandbæger | 95 |
| Vand-Brunrod..... | 95 |
| Vand-Klaseskærm | 96 |
| Vandportulak | 48 |
| Vejbred-Vandaks | 24 |
| Vellugtende Agermåne | 97 |
| Vibefedt..... | 32 |
| Vild Selleri | 53 |
| Vår-Fladbælg | 97 |
| Vår-Potentil..... | 97 |
| Vår-Ærenpris..... | 24 |

Register for lokaliteter

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Aborrebjerg | 13, 14, 18 |
| Albuen | 54, 63, 74, 84, 89, 91, 94 |
| Allerslev | 75 |
| Alslev Skov | 31, 44, 54, 61, 72, 77 |
| Ambjerg Skov | 31, 70 |
| Arnøje | 67 |
| Avnø | 61 |

B

| | |
|-------------------------|----------------------------------------------------|
| Balle Strand..... | 51, 76 |
| Bandholm..... | 41, 88 |
| Barholm..... | 61 |
| Barmosen | 26, 73, 78, 83 |
| Barup Sø..... | 59, 75, 96 |
| Basnæs | 53, 61, 77, 81, 83, 85, 88 |
| Bauehøj | 49, 68 |
| Bedetykning | 38, 88 |
| Bekkasinmose | 92 |
| Billitse | 50, 54, 56, 71, 73, 77, 84, 89 |
| Billitse Mølle | 50, 54, 56, 71, 73, 77, 84, 89, 91 |
| Birket..... | 17, 27, 86 |
| Bjergemark..... | 33, 73 |
| Bjørnebæk | 75 |
| Boelskov | 67 |
| Bogø | 18, 35, 44, 51, 52, 56, 61, 65, 68, 77, 83, 85, 90 |
| Bogø By | 68 |
| Bogø Østerskov..... | 35, 51, 52, 65, 72, 77, 85 |
| Bondens Nakke | 23, 54, 77 |
| Bonderup Mose..... | 21, 63, 64 |
| Borgnakke Skov..... | 61, 77, 82, 83, 97 |
| Borgø..... | 15, 21, 30, 96 |
| Borre | 49, 51, 68 |
| Borremose | 23, 75 |
| Borreshoved | 79, 96 |
| Borret | 30 |
| Bramsløkke | 78 |
| Brandelev | 64 |
| Brarup | 51 |
| Bredemade | 56, 77, 83, 90 |
| Bredfjed..... | 15, 63 |
| Bregninge..... | 14, 51 |
| Bregninge Skov..... | 14 |
| Broskov | 96 |
| Busemark Mose..... | 26, 40, 50, 58, 59, 62, 64, 69, 78, 79, 96 |
| Busene..... | 28, 34, 40, 49, 58, 65, 68 |
| Busene Have | 28, 34, 65, 68 |
| Bækkeskov | 38, 71, 80 |
| Bødkermose | 58 |
| Bødkerskov | 95 |
| Bøndernes Eghoved | 53, 76, 83, 90, 95 |
| Bøndersvig Enge..... | 26, 73, 75, 78, 79, 92 |

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Bønnet Ruin | 29, 68 |
| Bønnet Skov | 70 |
| Bønsvig | 44, 51, 60 |
| Bønvinggård | 53, 60, 81, 83, 88, 90, 91, 94 |
| Bønsvighoved Skov | 28 |
| Bøtø | 14, 15, 23, 37, 42, 47, 56, 57, 60, 65, 69, 73, 75, 81, 82, 83, 95 |
| Bøtø Plantage | 14, 65, 81 |

C

| | |
|----------------------|----|
| Christianssæde | 17 |
|----------------------|----|

D

| | |
|---------------------|--------------------------------------------------------|
| Damsholte | 51 |
| Danmarksmosen | 36 |
| Denderupvænge | 57, 72, 91, 97 |
| Denderup Sø | 16, 19 |
| Drummeholm | 40, 54, 63, 66, 69, 73, 84, 90 |
| Dybsø | 23, 24, 44, 53, 59, 61, 65, 77, 81, 83, 85, 88, 89, 96 |
| Dybsø Fjord | 23, 24, 44, 53, 59, 61, 77, 81, 89 |
| Dyrlev Skov | 65, 70 |

E

| | |
|------------------------|----------------------------------------------------|
| Egekundshave | 38 |
| Egholm | 54, 61, 84, 88, 94 |
| Egholm Skov | 72 |
| Elkenøre | 33, 65 |
| Ellemoserne | 33 |
| Enehøje | 23, 41, 91 |
| Engelstofte Skov | 31, 72 |
| Engestofte | 16, 26, 73, 79, 87, 92 |
| Engtofte | 41, 82, 84, 89 |
| Enø | 26, 42, 53, 56, 60, 61, 65, 81, 83, 85, 88, 89, 91 |
| Enø Overdrev | 56, 60, 65, 81, 85, 88, 89 |
| Errindlev Havn | 84, 94 |
| Eskehave | 54, 77, 84, 88 |
| Eskilstrup | 51 |
| Even | 22, 26, 39, 58, 62, 69, 82, 91, 95, 97 |
| Everdruplund | 71, 85 |

F

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------|
| Fakse Kalkbrud | 13, 20, 35, 75 |
| Fakse Ladeplads | 19, 35, 62, 95 |
| Fakse Å | 14 |
| Faksinge Skov | 72, 82, 85 |
| Falkerslev | 51 |
| Fanefjord | 21, 22, 28, 44, 51, 52, 53, 61, 77, 80, 90, 94 |
| Fanefjord Kirke | 28, 61 |
| Fanefjord Skov | 21, 80, 94 |
| Farnæs Skov | 14 |
| Favrsted Skov | 37, 71 |
| Fejø | 45, 54, 74, 84, 85, 94 |
| Femø | 89 |
| Feriekolonien ”Østersøen”, Møn | 35 |
| Fiskebæk Skov | 80 |

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Fladså | 57, 60, 82, 83, 93, 95 |
| Fladså Banker..... | 57 |
| Flatø | 41, 45 |
| Flintinge | 13, 17, 42, 54, 61, 75, 77, 78, 84, 90 |
| Flintinge Byskov..... | 13 |
| Flintinge Å | 54, 61, 75, 77, 78, 84, 90 |
| Frederiksdal..... | 66, 67, 86 |
| Fredskov..... | 35, 37, 64, 66, 70, 79, 80, 82, 84, 86, 88, 92 |
| Frejlev Bøget..... | 47 |
| Frejlev Mose | 27, 64, 70, 78, 92 |
| Frejlev Skov | 38, 41, 45, 54, 60, 61, 72, 77, 79, 80, 84, 86, 92, 96, 97 |
| Frejlev Æbleplantage | 52 |
| Frejlev Å | 33, 41 |
| Fribrødre Å..... | 96 |
| Fruens Ege | 64, 65 |
| Fruens Have | 71 |
| Fruens Plantage..... | 57 |
| Fuglsang..... | 16, 17, 23, 42, 68 |
| Fuglsang Hestehave | 68 |
| Fuglsang Storskov..... | 16 |
| Fuglse..... | 40, 42, 51, 74, 96 |
| Fuglse Mose..... | 40, 42, 74, 96 |
| Fyrrevænget | 14 |
| Færgensvænge..... | 52, 53 |

G

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------|
| Gammel Dyrehave | 72, 85, 87 |
| Gammel Fredskov..... | 79 |
| Gammel Kalvehave..... | 51, 59, 60 |
| Gammel Oremandsgård | 61, 62, 73, 76, 78, 90, 96 |
| Ganges Bro..... | 62, 75, 78, 96 |
| Ganneskov..... | 15 |
| Gavevænge..... | 19, 63, 71, 85, 97 |
| Gavnø..... | 23, 53, 59, 61, 73, 77, 78, 83, 88, 90, 95 |
| Gedesby..... | 14, 19, 73, 89 |
| Gedser | 18, 44, 58, 63, 83 |
| Gedsergård Bro | 41, 60, 83 |
| Gedser Landevej | 58, 63, 83 |
| Gjorslev..... | 68 |
| Glumsø..... | 20, 21, 26, 31, 58, 73, 77 |
| Glumsø Sø..... | 20, 73 |
| Glumsø Vesterskov | 26, 77 |
| Glumsø Østerskov..... | 21, 31, 58 |
| Godsted Mose | 29, 32, 40 |
| Godthåbsdalen..... | 19, 83, 95 |
| Grevens Vænge..... | 69 |
| Grevindeskov | 15, 70, 80 |
| Grunderup Skov..... | 71, 72, 83 |
| Grænge Skov..... | 38, 46, 80, 92, 97 |
| Grønsund..... | 16, 17, 23, 34, 65, 82 |
| Guldborg | 17, 36, 42, 60, 70, 78, 80, 83, 95 |
| Guldborgsund..... | 16, 41, 45, 63 |
| Guldborg Storskov | 17, 42 |
| Gundslev | 51, 68 |

H

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Horreby Lyng | 17, 18, 27, 37, 39, 57, 64, 68, 74, 75, 76, 93, 94 |
| Hallerup Skov | 62 |
| Halskov Vænge | 17, 80 |
| Halstedkloster Dyrehave | 87 |
| Hamborgskoven | 13, 16, 37, 38, 54, 66, 72, 73, 77, 78, 80, 84, 92, 95, 96, 97 |
| Handermelle | 41, 54, 61, 84, 89, 91, 94, 95 |
| Hanemose | 64 |
| Hannenov Skov | 38 |
| Hansholmgård | 27, 64, 92 |
| Hasselø Nor | 21, 33 |
| Havbølle v. Gammelgård | 88 |
| Hejrede Sø | 23, 47 |
| Hejreskov | 73, 80, 95 |
| Hejringe | 15 |
| Herlufsholm | 27, 36, 58, 73, 95 |
| Herring Nakke | 41, 61 |
| Herritslev Mose | 82, 94 |
| Hesede Skov | 70, 71, 80, 81, 83, 85 |
| Hesnæs | 15, 36, 91, 96 |
| Hestehave | 31, 36, 38, 41, 45, 54, 63, 67, 68, 70, 71, 72, 76, 75, 78, 79, 84, 87, 88, 90, 94, 96 |
| Hillested | 36, 70, 79 |
| Hjelm Dyrehave | 36, 52, 79 |
| Hollænderskov | 53, 76, 85 |
| Holmegårds Mose | 15, 16, 18, 21, 22, 24, 37, 50, 32, 23, 28, 27, 29, 39, 57, 60, 63, 64, 66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 81, 86, 91, 93, 94 |
| Holmeskov | 39, 95, 96 |
| Holsted | 59, 93 |
| Holtug Kridtbrud | 39, 44, 45, 49, 58 |
| Horbelev | 17, 22, 51 |
| Horreby | 17, 18, 27, 37, 39, 51, 57, 64, 68, 74, 75, 76, 93, 94 |
| Horsnæs Enge | 77 |
| Hovskov | 62, 71, 72, 81, 83, 85 |
| Hulemose Sø | 19 |
| Hulket Skov | 43, 97 |
| Humlebjerg | 58 |
| Hummingen | 49, 54, 84 |
| Hundemose Skov | 67, 97 |
| Hunosøgård | 18 |
| Hunseby Skov | 45 |
| Hydesby | 14 |
| Hyde Skov | 13 |
| Hyldtofte Østersøbad | 50, 54, 66, 69, 84, 91 |
| Hylleholt Skov | 65, 70, 72, 79, 91, 95, 96 |
| Hyllekrog | 89, 90 |
| Højbygård | 74, 86, 97 |
| Højsmarke Byskov | 87 |
| Højstrup | 28, 34, 50, 58, 62, 93 |
| Høkke Sø | 41, 60, 63, 69, 77, 84 |
| Høvblege | 13, 23, 33, 40, 46, 49, 58, 68, 92, 97 |
| Høvængerne | 41, 54, 77, 84, 90, 94 |
| Høvænge Skov | 84, 87, 89, 94, 97 |
| Hårbølle | 22, 28, 50, 82, 90, 93, 97 |

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------|
| I | |
| Idalund Teglværk | 42, 52, 64, 73, 78, 84, 92 |
| Idestrup | 17, 51 |
| Iselingen Skov..... | 17 |
| J | |
| Jarsskov..... | 53, 61, 65, 73, 74, 77, 78, 79, 81, 83, 85, 88, 89, 90, 94, 97 |
| Jomfruens Egede..... | 43, 63, 78, 79, 85, 87, 97 |
| Jungshoved..... | 23, 33, 40, 58, 60, 61, 73, 76, 78, 87, 90, 96 |
| Jungshoved Nor | 40, 58, 73, 76, 78, 90 |
| Jydelejet | 13, 15, 17, 24, 31, 33, 34, 40, 46, 49, 58 |
| K | |
| Kalby Ris | 14 |
| Kallø Grå..... | 91 |
| Kalvehave | 51, 59, 60 |
| Kalvø..... | 63 |
| Karensby | 19, 68 |
| Karleby..... | 51 |
| Karrebækstorp..... | 28, 49, 59, 73, 77 |
| Karrebæk Fjord..... | 59, 61 |
| Kartofte Mose | 42, 43, 64, 78, 87, 92, 96 |
| Keldby..... | 34, 51, 58, 68 |
| Keldernæs | 13, 60 |
| Keldervig..... | 16, 59, 92, 94, 95 |
| Keldskov | 42, 43, 72, 75, 78, 80, 84, 87 |
| Kettinge..... | 20, 50, 51 |
| Kindvig | 51, 53, 60, 76, 83 |
| Kirkeskov ved Fakse..... | 69 |
| Klinteby Klint | 39, 49, 58, 60, 73, 82, 88 |
| Klitemøllen | 28, 49 |
| Klintholm Havn | 89 |
| Klippinge..... | 33 |
| Klodskov | 14 |
| Klostermose | 58, 78, 86, 88 |
| Knudshoved Odde..... | 21, 40, 47, 48, 59, 65, 69, 77, 81, 86, 88, 89, 96 |
| Knudsskov | 14, 37, 42, 46, 63, 77, 78 |
| Knuthenborg Park | 52, 71, 77 |
| Kohave | 42, 46, 70, 72, 76, 88, 90, 96, 97 |
| Kongeskov | 38, 67, 70, 79, 80, 88 |
| Kongsted Lyng..... | 15, 23 |
| Korselitsekovene | 17, 86 |
| Korselitse Mellemskov | 17, 24, 31, 39, 43, 46, 60, 65, 70, 72, 80, 89, 96 |
| Korselitse Østerskov | 15, 31, 35, 36, 39, 62, 72, 80, 89, 92 |
| Koster..... | 59 |
| Kosteskov..... | 30, 46 |
| Kostræde Banker..... | 53, 58, 61, 77, 83, 91 |
| Kostræde Enge..... | 53, 60, 83, 88 |
| Krabbeskov | 36 |
| Kragevig..... | 61, 76, 90 |
| Kraghave..... | 17 |
| Kramnitze..... | 15, 33, 49, 54, 60, 63, 69, 84 |
| Krenkerup | 14, 30 |

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Kristiansminde | 21 |
| Kristianssæde Skov | 70, 79, 80, 88 |
| Krårup Dyrehave | 72, 79 |
| Kuddeholm | 84, 91, 94 |
| Kyllebæk | 53, 61, 77, 88 |
| Købelev Skov | 20, 66, 67, 79, 86, 88 |
| Køge Sønakke | 34, 62 |
| Køng Mose | 15 |
| Køng Mølle | 23 |
| Kårup Vænge | 72, 108 |

L

| | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Langebæk Skov | 13, 29, 35, 46, 51, 53, 60, 62, 72, 76, 80, 83, 84, 90, 92, 95, 96, 97 |
| Langet | 52, 70, 79, 80, 88 |
| Langevrå | 27, 78 |
| Langgårds Hede | 14 |
| Langødiget | 84 |
| Leestrup Skov | 14, 46, 69, 71, 72, 80, 81, 85 |
| Leestrup Strand | 90 |
| Lillebrænde | 51 |
| Lillemark Skov | 63 |
| Lilleskov | 35, 46, 66, 79, 86, 92 |
| Lille Damme | 53, 61, 77, 83 |
| Lille Hedinge | 51 |
| Lindelse | 43, 47, 87 |
| Lindeskov | 38, 73 |
| Linde Sø | 81 |
| Lindø | 45 |
| Liselund | 17, 58, 68 |
| Ludvigshave | 37, 87 |
| Lundehøje | 21, 26, 33, 45, 47, 63, 66, 69, 73, 78, 84, 86, 90, 94 |
| Lyngmosen | 37, 42, 93 |
| Lysemose Skov | 20, 97 |
| Lystrup | 46, 69, 70, 80, 85 |
| Løgnor | 54, 61, 73, 77, 78, 84, 95, 96 |
| Løjet | 36, 52, 71, 79, 87, 95 |
| Løkketykke Skov | 43, 73 |
| Lønne Skov | 78, 83, 90 |

M

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------|
| Madelund | 26, 96 |
| Maderne | 67, 86, 88 |
| Maderne Skov | 67, 86 |
| Maglebrænde | 51 |
| Magleby | 28, 34, 50, 68, 75, 82, 92 |
| Maglemer | 36 |
| Maglemose | 23, 75, 78, 83 |
| Majbølle | 16, 51 |
| Maltrup Skov | 36, 77, 78, 80, 84, 95 |
| Maltrup Vænge | 30 |
| Mandemarke Bakker | 21, 22, 23, 24 |
| Marbjerg Mose | 32, 73, 77, 79, 80, 91, 95 |
| Marbjerg Skov | 23, 75 |
| Maribo | 15, 16, 18, 20, 21, 23, 27, 30, 39, 42, 47, 26, 45, 57 |

| | |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 64, 67, 70, 73, 74, 78, 81, 86, 87, 92, 94, 95, 96, 104, 109 |
| Maribo Nørresø | 16, 20 |
| Maribo Søndersø | 15, 16, 18, 20, 21, 23, 26, 42, 45, 27, 30, 39, 47, 45 42, 47, 57, 64, 67, 73, 74, 78, 81, 86, 92, 94, 95, 96, 104, 109 |
| Marielyst | 14, 57, 84 |
| Marienburg Skov | 66 |
| Marienlyst | 25, 51, 86 |
| Marrebæk Skov | 63 |
| Masnedsund | 23 |
| Masnedø | 57 |
| Melteskov | 69, 85 |
| Mern Ådal | 23, 73, 75 |
| Merretskov | 31, 36, 70, 79, 88, 97 |
| Morreskov | 25 |
| Musse | 29, 40, 50, 51, 74, 79, 86 |
| Musse Mose | 29, 40, 50, 74, 79, 86 |
| Mygfjed | 18 |
| Myrup | 40, 57, 77, 86, 91, 93 |
| Myrup Mose | 57, 77, 86, 91 |
| Møns Klint | 13, 14, 18, 19, 20, 29, 31, 32, 34, 35, 38, 46, 39, 43, 44, 46, 44, 48, 56, 57, 58, 60, 62, 65, 66, 67, 72, 79, 80, 81, 82, 86, 92, 96, 97 |
| Møn Fyr | 40, 49, 68 |
| Mågenakken | 19, 59, 64, 82, 89 |

N

| | |
|--------------------------------|----------------------------------------------------|
| Nakskov Fjord | 13, 16, 43 |
| Nagelsti | 33, 44, 54, 78, 88, 90, 97 |
| Nakskov | 13, 16, 20, 23, 30, 43, 47, 51, 84, 85, 89, 91, 94 |
| Nielstrup Sø | 19 |
| Nordfelt | 34, 35, 40, 56, 62, 66, 82, 86, 87, 92, 97 |
| Nr. Taastrup | 16 |
| Nr. Vedby Vesterskov | 18 |
| Nybølle Lunder | 67, 87, 88 |
| Nykøbing | 3, 50, 51 |
| Nyord | 25, 51, 52, 56, 59, 83, 85, 90 |
| Nysted | 41, 50, 51, 58, 78, 86, 88 |
| Nysø | 53, 68, 77 |
| Ny Holsted | 93 |
| Ny Kirstineberg Storskov | 38 |
| Næbskoven | 52, 65 |
| Næs | 53, 83, 91 |
| Næsgård | 16, 17, 23, 36 |
| Næstved | 14, 15, 16, 35, 57, 58, 62, 75, 82, 85, 93, 95 |
| Nøbbet Vesterskov | 88 |
| Nørre Alslev | 51 |
| Nørre Fredskov | 37, 88 |
| Nørre Kirkeby | 51 |
| Nørre Vedby | 51 |
| Nørre Ørslev | 51 |

O

| | |
|-----------------------|------------|
| Odden Skov | 15 |
| Oddermosestrand | 83 |
| Onsevig | 61, 84, 97 |

| | |
|--------------------|------------------------|
| Ore..... | 23 |
| Oreby Skov | 31, 35, 79, 83, 84, 89 |
| Orehoved..... | 35, 38, 91, 92, 97 |
| Orenæs | 28, 34, 60, 92 |
| Oringe | 51, 91 |
| Orupgård | 17, 18 |
| Orup Bæk..... | 71 |
| Overdrevskov | 30 |

P

| | |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Paddemose | 27 |
| Pandbjerg..... | 54 |
| Pederstrup | 14, 37, 68, 88 |
| Porsmose..... | 15 |
| Priorskov | 41, 54, 84, 89, 91 |
| Præstø..... | 14, 16, 17, 25, 37, 46, 47, 50, 52, 53, 56, 59, 63, 65, 66, 68 73, 75, 76, 81, 83, 86, 89, 90, 93, 94, 96 |
| Præstø Fed..... | 25, 37, 46, 47, 53, 56, 59, 63, 65, 66, 75, 76, 81, 86, 89, 90, 93, 94 |
| Præstø Fjord..... | 53, 76, 90 |

R

| | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Radbjerg..... | 50, 68 |
| Ravnsborg | 88, 95 |
| Ravnsby Møllelung..... | 63, 64, 76, 93 |
| Ravnstrup Skov..... | 72 |
| Ravnstrup Sø..... | 19, 58 |
| Ravn sø Skov | 72 |
| Resle Skov | 30, 38, 41, 50, 79, 92 |
| Rettestrup Mose | 73, 77, 79, 91 |
| Rettestrup Plantage | 23, 40 |
| Revshale Mose..... | 37 |
| Ringsebølle Mose..... | 95 |
| Risby Ådal | 68 |
| Roden Fed..... | 26, 30, 41, 60, 61, 63, 77, 82, 84, 89, 94 |
| Roden Skov..... | 35, 38, 41, 45, 70, 77, 78, 79, 80, 84, 92 |
| Roløkke Skov..... | 67, 74, 78, 79, 84, 87, 88, 97 |
| Rommes Nakke..... | 47 |
| Rosningen | 37, 87 |
| Ræveholms Mose..... | 21, 26, 33, 39, 58, 61, 62, 64, 76, 78, 90, 91, 96 |
| Ræsvænge | 76, 95, 96 |
| Rødbyhavn | 14, 19, 37, 49, 74, 84 |
| Røddinge Sø..... | 16, 18 |
| Rødkilde..... | 35 |
| Røgbølle Sø..... | 18, 20, 23, 33, 37, 39, 42, 45, 57, 58, 64, 73, 78, 86, 92, 96 |
| Rønnede | 32, 62, 70, 71, 87, 95, 97 |
| Rørmark | 36, 71, 79, 87 |
| Røstofte Kohave..... | 46, 70, 72, 96 |
| Råbylille Strand | 46 |
| Råbylille Sø..... | 50, 79 |
| Rågø | 60, 94 |
| Råhoved Skov | 67 |

S

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Søllested Skov..... | 80 |
| Sørup Fællesskov | 36, 88 |
| Sørup Skov | 83, 85 |
| Saksfjed Inddæmning..... | 49 |
| Sakskøbing..... | 30, 51, 95, 96 |
| Saltø Skov | 60, 73, 78, 86 |
| Sandvig Kohave..... | 76, 90 |
| Sjolte Skov | 72 |
| Skallerup | 64, 72, 78, 91, 96 |
| Skejten..... | 41, 50, 54, 60, 61, 75, 78, 82, 84, 88, 90, 91, 93, 94 |
| Skelsnæs..... | 67, 73, 74, 86 |
| Skibinge Hovedskov | 61, 65, 76, 90, 95 |
| Skifterne..... | 36, 60, 63, 77, 84, 88, 95 |
| Skovby Nor | 23 |
| Skytteskov..... | 97 |
| Skåningshave | 31, 36, 70, 72, 79, 88 |
| Slagmose..... | 58, 75, 77, 79 |
| Snesere Sø..... | 16 |
| Soesmarke..... | 80 |
| Sofielyst | 53, 73, 77, 83, 88 |
| Sortsø | 45, 75, 87 |
| Sparresholm Storskov | 46, 57, 70, 71, 72, 80, 85 |
| Staustrup Mose..... | 14, 15, 22, 27, 63, 64, 66, 74, 76, 81, 86, 93 |
| Stege..... | 28, 34, 52, 53, 57, 58, 68, 77 |
| Stege Nor | 28, 52, 53, 57, 58, 77 |
| Stege Vold | 34 |
| Stejlebanke..... | 23, 29, 32, 39, 40, 53, 58, 59, 61, 70, 73, 77, 78, 79, 82, 83, 88, 91, 93 |
| Stejlehøj | 29, 49, 57, 93 |
| Stensby..... | 38, 51, 52, 56, 59, 60, 62, 72, 73, 74, 76, 78, 80, 83, 84, 92, 96 |
| Stensby Møllebæk..... | 72 |
| Stensby Skov..... | 38, 51, 52, 56, 59, 60, 62, 72, 73, 74, 76, 78, 80, 83, 92, 96 |
| Stensgård Skov..... | 67, 86, 88 |
| Stensved..... | 17, 70 |
| Stenvængegård..... | 41, 47, 82, 84 |
| Stevns Klint..... | 20, 27, 39, 44, 45, 49, 58, 68, 82 |
| Stevns Å..... | 29, 94 |
| Stokkemark | 36, 38, 70, 72, 87 |
| Stokkemark Mose..... | 38 |
| Stokket v. Ugledige..... | 72 |
| Store Brunddrag..... | 18, 26, 37, 49, 50, 56, 59, 63, 66, 69, 71, 73, 75, 76, 84, 90 |
| Store Elmue..... | 16 |
| Store Fredskov | 72 |
| Store Fredsskov..... | 112 |
| Store Hestehave | 76, 96 |
| Store Klinteskov..... | 18, 31, 38, 46, 48, 68, 70 |
| Store Vejlø Skov | 82 |
| Storskov | 36, 42, 57, 78, 92 |
| Strandegård | 39, 67, 69, 75 |
| Strøby Strand | 68 |
| Stubbekrogen | 14 |
| Stubbekøbing | 17, 45, 51, 68 |
| Stubbene..... | 19, 43, 65, 69, 73, 74, 78 |
| Stubberup..... | 15, 18, 20, 27, 32, 63, 64, 66, 68, 76, 82, 86, 93 |
| Stubberup Gadekær..... | 20 |

| | |
|------------------------|--------------------------------------------------------|
| Stubberup Mose | 15, 18, 27, 32, 63, 64, 66, 76, 86, 93 |
| Stubbetykke..... | 21, 86, 88 |
| Størtinge Skov..... | 71, 85 |
| Sundby | 23, 50, 52 |
| Suså | 14, 18, 27, 58, 75 |
| Svennerup Skov | 70, 71, 85 |
| Svinø | 45, 47, 53, 59, 60, 74, 81, 83, 85, 88, 89, 90, 91, 94 |
| Sydloflandsdiget..... | 26, 47, 49, 50, 56, 66, 89, 93 |
| Sæbyholm Skov | 14, 58 |
| Søholm | 13, 16 |
| Søholt | 72, 92 |
| Søllested..... | 70, 71, 79, 87 |
| Sømarke | 13, 14 |
| Sønderskov..... | 19, 29, 64, 68, 97 |
| Sørup Fællesskov | 36, 88 |
| Sørup Hestehave | 36, 79, 87 |
| Sørup Mose | 87, 97 |
| Søtorup Sø..... | 18 |

T

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Teglskov | 72 |
| Teglstrup | 31, 87 |
| Theofili Skov..... | 36 |
| Tingerup Tykke | 71, 83, 85 |
| Tingsted..... | 51 |
| Tjennemarke Skov | 71, 87, 97 |
| Toreby | 20, 51 |
| Torkilstrup..... | 51 |
| Torpe Mose | 29, 42, 73, 77 |
| Torrig Skov | 51, 52, 78, 79, 86, 88, 95 |
| Tredegårdsrose | 16 |
| Troldebjerg Skov | 92 |
| Tubæk..... | 14, 95 |
| Tvede Mose..... | 13, 23 |
| Tystrup Sø | 75 |
| Tømmerholt..... | 30 |
| Tågense | 41, 61, 63, 82, 84, 89, 94 |
| Tågeskov | 70, 71, 83, 85 |
| Tårs | 51, 61, 82, 89, 91, 94 |

U

| | |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ugledige | 72, 75, 78, 87, 96 |
| Ugleholt..... | 35, 79, 88 |
| Uglehøj..... | 24, 49, 91, 93 |
| Ulse Sø..... | 14, 16, 18 |
| Ulslev | 33, 84, 95, 97 |
| Ulstrup Kær..... | 26, 58, 77 |
| Ulvshale | 13, 19, 21, 26, 34, 43, 47, 48, 49, 50, 52, 56, 57, 59, 62, 64, 65, 66, 67 69, 70, 71, 73, 74, 76, 77, 78, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 89, 90, 91 |

V

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Vemmetofte Dyrehave | 67, 78, 91 |
| Vemmetofte Strandskov | 26, 34, 43, 50, 62, 65, 67, 68, 70, 71, 75, 80, 85, 92, 95 |

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Virket Lyng | 37, 57, 75, 76, 78, 93 |
| Virket Sø | 82, 85 |
| Vålse Vesterskov | 37, 38, 45, 63, 79, 89, 90, 92 |
| Vallebo Skov | 70, 72 |
| Vantore | 95 |
| Vedby Mose | 23 |
| Vejlø | 41, 60, 61, 82, 91, 94 |
| Vejlø Bro | 60 |
| Vejrø | 17, 21, 89, 90 |
| Vesterborg | 23, 36, 37, 42, 95, 96 |
| Vesternæs Strand | 84 |
| Vesterroder | 36, 71, 72, 87 |
| Vester Egesborg | 53, 86, 87, 88, 95 |
| Vester Indelukke | 64, 71 |
| Vester Kippinge Mader | 47, 60, 61, 85 |
| Vester Ulslev | 84, 95, 97 |
| Viemose | 31, 35, 38, 43, 51, 76, 87 |
| Vignæs | 47, 60, 61 |
| Vigsø | 30 |
| Vindeby Skov | 20, 21, 33, 74, 78, 79, 86, 88, 97 |
| Vindeholme | 15, 20, 33, 38, 71, 73, 74, 80, 84, 88, 89, 92 |
| Vindenæs | 30, 41, 61, 82, 84, 89 |
| Vintersbølle Skov | 21, 31, 35, 36, 38, 51, 63, 76, 80, 81, 82, 84, 92, 93, 96 |
| Vollerup Græsgange | 82, 90, 93 |
| Volshave Skov | 87 |
| Vordingborg | 15, 16, 17, 26, 51, 70, 73, 78, 81, 82, 83, 91 |
| Væggerløse | 51 |
| Vålse | 37, 38, 45, 51, 54, 61, 63, 79, 89, 90, 92 |

Ø

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Øster Egesborg | 51 |
| Øen Skovhuse | 53, 90 |
| Øllingsø Hestehave | 71, 88 |
| Ønslev | 51 |
| Ørbygård Skov | 67, 87 |
| Østerskov - Bogø | 18 |
| Østerskov - Sjælland | 29, 60, 76, 96 |
| Østerskov ved Skallerup | 72 |
| Øster Kippinge | 51 |
| Østofte Fællesskov | 36, 79, 87 |
| Øverup | 17 |

Å

| | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Ålholm Hestehave | 31, 38, 41, 54, 63, 78, 84, 90, 94 |
| Ålborggård | 61, 77 |
| Ålebæk Strand | 34, 40, 62, 68, 78, 89 |
| Ålholm | 29, 31, 38, 41, 52, 54, 58, 61, 63, 77, 78, 84, 90, 94, 95, 97 |
| Åstrup | 19, 51, 75, 78, 83, 87, 95 |

