

# Resume

## Natura 2000 område nr. 140 Vasby Mose og Sengeløse Mose

### Områdebeskrivelse

Området består af to store moser og udgør i alt 109 ha. Moserne er vigtige botaniske lokaliteter, særligt Vasby Mose, som har været overvåget siden 1984 først af Hovedstadsrådet og siden af Københavns Amt. Begge moser er omfattet af ældre fredninger. Disse har Københavns Amt ønsket forbedret gennem rejsning af nye fredninger, der muliggør pleje. Vasby Mose er fredet igen i 2005, mens Sengeløse Mose fredningen endnu verserer. Moserne har tidligere været udnyttet til græsning og høslet samt under og efter krigen til tørvegravning.

### Vigtigste naturværdier

Naturtyperne rigkær, 7230, og tidvis våd eng, 6410, er stadig udbredt i både Vasby og Sengeløse Mose, men som små isolerede områder. Det mest værdifulde rigkær i Natura2000-området findes på et mindre areal centralt i Vasby Mose.

Vasby og Sengeløse Mose er den eneste danske lokalitet med både melet kodriver og halvgræsset rust-skæne. Her er store bestande af butblomstret siv, kødfarvet gøgeurt, sump-hullæbe, vibefedt, eng-ensian, krogneb-star og pile-alant. Alle plantearter, der er karakteristiske eller typiske for naturtypen rigkær og tidvis våd eng.

Det er dokumenteret, at bestanden af rust-skæne i nutiden findes i to områder, hvor der er gravet tørvesmuld under og efter 2. Verdenskrig.

I Natura2000-området findes mindre arealer med elle- askeskov, 91E0.

### Trusler mod områdets naturværdier

Der er foretaget en tilstandsvurdering for de fleste af områdets naturtyper, og truslerne mod udpegningsgrundlaget er registreret.

Mange af de naturtyper, som området er udpeget for at beskytte, vurderes at være påvirket af atmosfærisk kvælstofdeponering (eutrofiering). Flere steder er der problemer som følge af tilgroning pga. manglende afgræsning ligesom afvanding og invasive arter er en trussel for naturværdierne flere steder i området. Derudover er fragmentering en trussel for naturtyperne på sigt. Intensiv skovdrift kan medføre, at skovnaturtyper forringes eller ødelægges, eller at skovnaturtyper konverteres til skovnaturtyper, der ikke er omfattet af habitatdirektivet.

### Målsætning og indsats

Den overordnede målsætning for området er, at Vasby Mose og Sengeløse Mose

skal udgøre et moseområde med en sammenhængende natur af god kvalitet. Områdets rigkær og tidvis våd eng prioriteres højt. Naturtypernes areal sikres øget, og der skabes sammenhæng mellem. Den prioriterede skovnaturtype elle- og askeskov sikres.

## Indsats

Oversigt over væsentlige indsatser til gennemførelse af denne plan:

Indsats	Stort omfang	Mindre omfang	Undersøges nærmere	Ikke anvendt
<b>Rydning, fjernelse af uønsket opvækst</b> Herunder bekæmpelse af invasive arter		X		
<b>Forbedring af hydrologi</b> Fx ved at standse dræning, genoprette vandløb, fjerne diger		X		
<b>Ekstensiv drift</b> Fx indførelse eller opretholdelse af græsning, høslet mm.		X		
<b>Sikring af arealer</b> Sikring af natur der ikke pt. er beskyttet (fx stenrev og skovnatur)				X
<b>Reducere forstyrrelser</b> Fx færdsel, sejlads og jagt				X
<b>Forbedring/sikring af levesteder</b> Fx ved etablering af vandhuller, sikring af redetræer eller større fouragerings- eller yngleområder		X		

Indsatsen vil helt overvejende dreje sig om sikring af og/eller genindføre lysåbne forhold ved rydning af opvækst og drift (græsning) af naturtyperne samt gennemføre en indsats over for invasive plantearter. For mange vandafhængige naturtyper vil det desuden være afgørende at sikre en forbedret hydrologi, ligesom der skal sikres gode levesteder for skæv vindelsnegl og sump-vindelsnegl. Der foretages en sammenkædning og udvidelse af forekomsterne af rigkær og tidvis våd eng, hvor det naturmæssigt er muligt og der sikres god hydrologi på ca. 1 ha tidvis våd eng. Indsatsen for skovene vil helt overvejende dreje sig om beskyttelse af skovarealerne, samt sikring af hensigtsmæssig skovnaturtypebevarende drift og pleje.