

Natura 2000 område nr. 63 Sdr. Feldborg Plantage

Områdebeskrivelse

Området er beliggende nord for Herning mellem Karup og Holstebro. Natura 2000-området består dels af nåletræsplantage og dels af lysåbne arealer. Området rummer i tillæg til våd og tør hede arealer med veludviklet *Sphagnum*-hængesæk, samt små søer. Området rummer også tre større mosearealer med stedvis aktiv tørvedannelse og stedvis meterdybt tørvelag. Arealerne er successionsstadier mod aktiv højmoser i mosaik med nedbrudte arealer og hængesæk og består af ret store og stedvis intakte (ikke udgravede) moseflader. Disse arealer udgør grundstammen i levestedet for tinksmed. Arealmæssigt udgør den lysåbne del, der i dag indeholder habitatnatur og levesteder ca. 40 ha af habitatområdets i alt 120 ha.

Vigtigste naturværdier

Områdets lysåbne arealer udgør et levested for tinksmed som ynglefugl. Områdets moseflader og hængesække rummer naturtypekarakteristiske arter og strukturer, ligesom der findes våd og tør hede og disse naturtyper i mosaik.

Trusler mod områdets naturværdier

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

De naturtyper, som området er udpeget for at beskytte, er alle naturligt næringsfattige, og vurderes at være påvirket af atmosfærisk kvælstofdeponering (eutrofiering). Levestedet for tinksmed som ynglefugl, herunder flere habitatnaturtyper er truet som følge af uhensigtsmæssig hydrologi. Endvidere er tilgroning med vedplanter et mindre problem.

Målsætning

Den overordnede målsætning for området er, at Sdr. Feldborg Plantage skal udgøre et sammenhængende, næringsfattigt, lysåbent mose- og hedeområde, samt have en hydrologi, der tilfredsstiller tinksmed's krav til ynglebiotop, understøtter opretholdelse henholdsvis opnåelse af gunstig bevaringsstatus for områdets habitatnatur.

Indsats

Indsatsen i denne plan vil helt overvejende omhandle sikring af og genindførelse af lysåbne forhold ved sammenkædning af eksisterende lysåbne arealer gennem rydning af opvækst og plantage. Størsteparten af områdets naturtyper og levestedet for tinksmed er afhængige af en god og hensigtsmæssig hydrologi, samt næringsfattige forhold, hvorfor indsatsen også vil skulle søge at forbedre disse forhold.

Oversigt over væsentlige indsatser til gennemførelse af denne plan:

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