

Natura 2000 område nr. 31 Kås Hoved

Områdebeskrivelse

Natura 2000-området Kås Hoved omfatter et habitatområde på 396 ha, hvoraf ca. 70 ha udgøres af Kås Sø, der er en kystlagune. Området er et stort sammenhængende naturområde med en mosaik af skov, sø, hede og græssede overdrev og strandoverdrev, stejle kystklinter, samt vandhuller og moser. I tillæg findes strandvolde med sjældne planter. Kås Skov udgør en af Danmarks ældste og antagelig mest oprindelige skove.

Vigtigste naturværdier

Skoven på Kås Hoved er kun svagt påvirket af mennesker, og rummer arter, der vidner om lang skovkontinuitet og naturskovslignende forhold over lang tid. Kås skov anses for at være Danmarks artsrigeste, når det gælder laver, og er en lokalitet af international betydning. Skoven består hovedsagelig af stilkeg og vinter-eg af lokal proveniens med islæt af andre træarter. Størstedelen af egekrattet er domineret af vinter-eg. De lysåbne naturtyper i området rummer og har rummet mange sjældne karplanter, der er betingede af lang driftskontinuitet og ret næringsfattige forhold. Odder og stor vandsalamander har gode levesteder i området.

Trusler mod områdets naturværdier

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

Flere af de naturtyper, som området er udpeget for at beskytte, vurderes at være påvirket af atmosfærisk kvælstofdeponering (eutrofiering), dette gælder også stilkege-krattet. Endvidere er der konstateret næringsstofbelastning fra overfladevand eller sediment i kystlagunen. Tilgroning af lysåben natur er generelt ikke fremtrædende, men enkelte steder er der uheldig opvækst af bl.a. invasiv glansbladet hæg, ligesom der er problemer med ørnebregne og den invasive art, rynket rose.

Målsætning

Den overordnede målsætning for området er, at Kås Hoved i sin helhed fremstår som et sammenhængende, varieret naturområde, der er præget af kontinuitet både når det gælder ekstensiv drift på lysåben natur og naturnær skovdrift. Skovnaturtyperne skal fortsat have høj naturtilstand, ligesom de lysåbne naturtyper, skal holde en god til høj naturtilstand. I området skal levesteder som opfylder forudsætningerne for stabile bestande af odder og stor vandsalamander sikres og/eller udvikles.

Indsats

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 vandafhængige naturtyper vil det desuden være afgørende at sikre en god hydrologi, ligesom der skal sikres gode levesteder for stor vandsalamander og odder. Skovnaturtyper sikres ved indgåelse af aftaler.

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		