

Resume

Natura 2000 område nr. 38 Bredsgård Sø

Området omfatter Habitatområde H38

Områdebeskrivelse

Habitatområdet omfatter den tidligere Bredsgård Sø, der nu er afvandet. Fiskbæk å løber gennem området fra syd til nord. Der også omfatter skrænterne omkring den tidligere sø. Området rummer en rig og varieret natur. Langs skræntfoden og i dalbunden findes kildevæld med konstant køligt vand, som betinger forekomsten af arter, som har hovedudbredelsen i koldere egne i Norden, såkaldte "paludella-væld". Særlig i den sydlige ende af området findes store områder med artsrige rigkær og kildevæld i mosaik med rigkær med flere sjældne karplante- og mosarter, bl.a. en lille bestand af gul stenbræk samt en god bestand af blank seglmos. Området huser også en bestand af kildevældsvindelsnegl. Det samlede areal af området er på ca. 172 ha.

Vigtigste naturværdier

Bredsgård Sø området er udpeget for at beskytte væsentlige naturværdier i form af rigkær, kildevæld, hængesæk m.v. og for at beskytte levesteder for kildevældsvindelsnegl, bæklampret, odder, blank seglmos og gul stenbræk.

Herudover rummer området en række forskellige naturtyper spændende fra to sø-naturtyper over vandløb til enekrat og surt overdrev.

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 næringsstoffer (eutrofiering). Mange steder er der problemer som følge af tilgroning pga. manglende afgræsning ligesom afvanding og fragmentering er en trussel for naturværdierne flere steder i området.

Målsætning

Den overordnede målsætning for området er, at naturtyperne i det tidligere søområde, herunder også selve vandløbet sikres en god-høj naturtilstand. Områdets truede naturtyper og arter sikres. Det gælder sure overdrev og rigkær samt kildevæld, der er levested for gul stenbræk, blank seglmos og kildevældsvindelsnegl.

Arealet af ovennævnte naturtyper og levesteder sikres og hvor det er muligt øges, således der så vidt muligt skabes sammenhæng mellem forekomsterne.

Indsats

Oversigt over væsentlige indsats 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

Indsatsen vil helt overvejende dreje sig om sikring af og/eller genindføre lysåbne forhold ved rydning af opvækst og drift (græsning) af naturtyperne. For flere vandafhængige naturtyper vil det desuden være afgørende at sikre en forbedret hydrologi. Forekomster med surt overdrev, kildevæld og rigkær søges udvidet og kædet sammen

Der skal gøres en særlig indsats for truede naturtyper som surt overdrev og rigkær.