

Natura 2000 område nr. 236 Bygholm Ådal

Områdebeskrivelse

Området er en snæver, skarpt skåret ådal med smalle enge og kær omkring Bygholm Å. Ådalsskrænterne er meget stejle og veludviklede, og de indeholder overdrev, som har en lang græsningshistorie uden dyrkning eller tilplantning, da de i århundreder har været områdets udmarker. Bygholm Å har af samme årsag kun været moderat reguleret, hvilket giver ådalen et oprindeligt præg. Ådalen er landskabeligt storslået.

Det samlede areal er på 51 ha.

Vigtigste naturværdier

Området er udpeget først og fremmest på grund af de værdifulde kalkholdige overdrev. Overdrevene rummer en lang række udryddelsestruede, sårbare og sjældne overdrevs-svampe samt sjældne plantearter. Der findes også sure overdrev i området. I de udbredte rigkær langs åen findes flere steder fredede orkidéer og andre karakteristiske kærplanter. Her findes også sumpvindelsnegl.

Bygholm Å er et forholdsvist ureguleret vandløb med vandplanter, og her lever bl.a. bæklampret.

Trusler mod områdets naturværdier

Der er foretaget en tilstandsvurdering for de fleste af områdets naturtyper, og truslerne mod udpegningsgrundlaget er registreret. De væsentligste er nævnt her:

Alle de naturtyper, som området er udpeget for at beskytte, vurderes at være påvirket af atmosfærisk kvælstofdeponering (eutrofiering). Der sker også direkte randpåvirkning af kalkoverdrev, sure overdrev og rigkær fra gødskning af tilstødende, dyrkede arealer. De fleste steder er der problemer som følge af tilgroning pga. manglende afgræsning, ligesom fragmentering er en trussel for naturværdierne flere steder i området.

Målsætning og indsats

Den overordnede målsætning for området er, at Bygholm Ådal skal være et åbent ådalslandskab med sammenhængende, lysåben græsningsnatur omkring det uregulerede vandløb. De to artsrige overdrevstyper kalkoverdrev og sure overdrev skal prioriteres højt og sikres en god naturtilstand og større, sammenhængende forekomster. Det samme gælder for de øvrige lysåbne naturtyper, herunder specielt rigkær. Gunstig tilstand af vandløbene skal ligeledes sikres.

Indsatsen vil helt overvejende dreje sig om sikring af og/eller genindførelse af lysåbne forhold ved rydning af opvækst og drift (græsning) af naturtyperne. For de vandafhængige naturtyper vil det desuden være afgørende at sikre en hensigtsmæssig hydrologi, ligesom der skal sikres gode levesteder for f.eks. sumpvindelsnegl og bæklampret. Der foretages en sammenkædning af forekomsterne og øgning af arealet af kalkoverdrev, sure overdrev, tidvis våd eng samt rigkær, hvor det naturmæssigt er muligt. Endelig udføres en særlig

indsats for truede naturtyper og arter ved, at kalkoverdrev, sure overdrev samt rigkær sikres mod næringspåvirkning fra gødskede landbrugsarealer.

Oversigt over de væsentligste virkemidler til gennemførelse af denne plan:

Indsats	Stort omfang	Mindre omfang	Undersøges nærmere	Ikke relevant
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				X
Forbedring/sikring af levesteder Fx ved etablering af vandhuller, sikring af redetræer eller større fouragerings- eller yngleområder		X		
Sammenkædning af naturarealer Fx ved udlæg af naturarealer til samdrift af mindre og adskilte naturområder.	X			