
Til: Arter og Naturbeskyttelse (naturbeskyttelse@mst.dk)
Fra: (Ingen afsender)
Titel: Høringssvar - Naturplaner - Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
E-mailtitel:
Sendt: 25-05-2022 12:17

Sag nr. 2022 - 39556: Høringssvar naturplaner - NJL - Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien

Modtaget via hjemmesiden den 25-05-2022 12:17:31

Kvitteringsnummer: pfunzr9kzy



JAMMERBUGT
KOMMUNE

Vækst og Udvikling
Vand og Natur
Toftevej 43, 9440 Aabybro
Tlf.: 7257 7777
raadhus@jammerbugt.dk
www.jammerbugt.dk

25-05-2022
Sagsnr.: 01.05.18-P17-1-22

Høringssvar Jammerbugt Kommune - Udkast til Natura 2000 plan for N21, 2022-2027

Generelt

Udkast til nye Natura 2000 planer for 3. planperiode (2022-2027) har for indsatsprogrammet særligt fokus på naturforvaltning hvor man gør brug af naturens egne dynamikker, og hovedformålet i 3. planperiode er beskrevet som fokus på mere naturlige processer og naturens robusthed samt mere naturlige dynamikker i Natura 2000-områderne.

Dette ser Jammerbugt Kommune generelt som positivt og fremsynet ift. sikring af den generelle biodiversitet og gunstig bevaringsstatus for relevante arter og naturtyper på de respektive udpegningsgrundlag for Natura 2000 områderne. En række essentielle forhold ift. implementering af dette nye regime er dog ikke belyst, herunder;

- Det er ikke nærmere beskrevet hvilke naturlige dynamikker der tænkes på og i forhold til hvilke naturtyper og arter det særligt er relevant.
- Hvorledes skal anvendelsen af mere naturlige dynamikker implementeres samtidig med der er meget konkrete mål i planperioden for arealstørrelser af en række habitatnaturtyper som konkret skal opfyldes. Det er Jammerbugt Kommunes vurdering at anvendelsen af mere naturlige dynamikker i forvaltningen generelt fordrer et længere tidsperspektiv (der rækker ud over den aktuelle planperiode) for vurdering af effekter på relevante naturtyper og arter, herunder udvikling i arealstørrelser for habitatnaturtyper.
- Det er Jammerbugt Kommunes vurdering at effektiv forvaltning ved brug af mere naturlige dynamikker fordrer tilgængeligheden af virkemidler som i dag ikke er muligt at søge støtte til via landdistriktsprogrammet eller nationale puljer.
- Der er ikke i udkast til Natura 2000 planerne beskrevet hvilke virkemidler der tænkes anvendt ift. implementering af mere naturlige dynamikker i forvaltningen af arter og habitatnaturtyper.

Målsætninger for N21



De overordnede målsætninger for området foreskriver at arealet med lysåbne indlandsnaturtyper ved foden af Lien-skrænten øges samt at arealet med klitlavning (2190) øges i området. Der ønskes en præcisering af omfanget af dette, og med brug af hvilke relevante virkemidler.

De konkrete målsætninger for området foreskriver øget brug af naturlige dynamikker i forvaltningen.

Dette vurderes særligt relevant i et Natura 2000 område hvor størstedelen af den lysåbne natur er en mosaik af klitnaturtyper tilknyttet flyvesand som netop er skabt og betinget af dynamiske processor. Dog gør de generelle bemærkninger ift. implementering af dette i praksis sig særligt gældende i dette område.

I forhold til modstridende naturinteresser ved forvaltning i området angives at en for naturtypen hensigtsmæssig hydrologi for klitlavning (2190) skal sikre at der ikke sker egentlig klitsø-dannelse med mindre botanisk værdi end udgangspunktet på arealet.

- Hvorledes harmonerer dette med det generelle forvaltningsprincip om øget fokus på naturlige dynamikker, herunder må formodes prioritering af naturlig hydrologi med naturlige fluktuationer i vandstand og terrænnær grundvandsstand mm.
- Der ønskes en præcisering af betydningen af mindre botanisk værdi, og hvordan botanisk værdi på tværs af naturtyper vægtes og sammenlignes.

Indsatsprogram for N21

De generelle retningslinjer foreskriver at der arbejdes for sikring af den for de lysåbne habitatnaturtyper hensigtsmæssige hydrologi, hvilket er ønskeligt, men der er dog for nærværende ikke relevante virkemidler til rådighed for implementering af dette.

De område specifikke retningslinjer foreskriver at der gennemføres en grundlæggende indsats på hedearealer med henblik på naturtilstanden. Der ønskes en specificering af hvad der menes med grundlæggende indsats i denne sammenhæng og med hvilke virkemidler, særligt ift. fokus på øget brug af naturlige dynamikker i forvaltningen.

De område specifikke retningslinjer foreskriver at der søges udtaget kulstofholdige lavbundsjørde i området. Jammerbugt kommune har dog ikke kendskab til væsentlige forekomster af kulstofholdige omdrifts-arealer indenfor nærværende Natura 2000 område.

Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	Jammerbugt Kommune
Afsenders e-mailadresse	natur@jammerbugt.dk
Afsenders telefonnummer	
Interessenttype	Kommunal myndighed
Tilføj kontaktperson	✓
Kontaktpersons navn	██████████
Kontaktpersons e-mailadresse	██████████
Kontaktpersons telefonnummer	
Høringssvaret er af generel karakter	
Områdenavn	Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien
Områdenummer	21
Datagrundlag	
Indsatsprogram	✓
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	
Målsætninger	✓
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdeafgrænsning	
Økonomi	✓
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	
Skriv høringssvar	Høringssvar Jammerbugt Kommune - Udkast til Natura 2000 plan N21, 2022-2027 se vedhæftet dokument
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	Høringssvar Jammerbugt Kommune - Udkast til Natura 2000 plan for N21 2022-2027.pdf

Indsendt 25-05-2022 12:17. Kvitteringsnummer PF-UNZ-R9-KZY.

Til: Arter og Naturbeskyttelse (naturbeskyttelse@mst.dk)
Fra: (Ingen afsender)
Titel: Høringssvar - Naturplaner - Høring af Natura 2000-planer 2022-2027
E-mailtitel:
Sendt: 25-05-2022 23:59
Bilag: Høringssvar til N2000 område Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien, habitatområde nr. 21.docx;

Sag nr. 2022 - 39783: Høringssvar naturplaner - NJL - Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien

Modtaget via hjemmesiden den 25-05-2022 23:59:40

Kvitteringsnummer: x8vakcmm4

Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien, habitatområde nr. 21.

Kommentar til afsnit 3.1 - Overordnede målsætninger.

Danmarks Naturfredningsforening har læst høringsudkastet til planperioden 2022-2027 for Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien, habitatområde nr. 219.

DN er enige i betragtninger om en naturforvaltning, hvor man gør mere brug af naturens egne dynamikker, vil være et middel til at ændre på bevaringsstatus fra moderat/ringe til god bevaringsstatus for alle arterne på udpegningsgrundlaget. Brug af naturens egne dynamikker med helårsgræsning af naturtyperne, vil være et vigtigt redskab for at holde naturtyperne lysåbent, og helårsgræsningen vil således gavne de lyskrævende arter og forbedre vilkårene for mange arter udover de arter og naturtyper som er på udpegningsgrundlaget. Med den rette indsats, både den traditionelle naturpleje og med brug af naturens egne dynamikker, ser DN at god bevaringsstatus kan forventes at blive opnået i næste planperiode.

I øvrigt, ser Danmarks Naturfredningsforening ingen konflikt med de udpegede habitatarter, med en ændret arealforvaltning med brug af naturens dynamikker, som f.eks. gendannelse af naturlig hydrologi (lukning af grøfter/dræn) eller helårsgræsning med et ekstensivt dyretryk.

Kommentarer til 3.2- Konkrete målsætninger for naturtyper og arter-tørnaturen.

Klitnaturtyperne forklit (2110), hvid klit (2120), grå/grøn klit (2130), klithede (2140), klitlavning (2190) og indlandsnaturtyperne tør hede (4030) danner en sammenhængende mosaik af forskellige naturtyper på den nordatlantiske klithede. Generelt har arealforvaltningen ved *Egvands Bakker* hidtil bestået af traditionel naturpleje, med nedskæring af nåletræ og periodevis afbrænding af klitheden i felter, således gyvel og andre problemarter bliver begrænset i sin vækst og hedelyng mm. bliver forynget.

Vedopvækst af især bævreasp ses tydeligt vinde frem på klitheden og det vil blive et problem i forhold til at sikre de lysåbne habitatnaturtyper fortsat gunstig bevaringsstatus. Men med etablering af helårsgræsning - med det rette dyretryk i forhold til fødegrundlag - vil helårsgræsning være et godt supplement til den traditionelle naturpleje.

Den naturlige dynamik man også opnår med helårsgræsning, er slid fra dyrene i klitterne, således man opnår mere bar jord uden vegetationsdække, som mange arter i øvrigt kræver.

Kommentarer til 3.2 - Konkrete målsætninger for naturtyper og arter - våde naturtyper.

Naturtypen kildevæld (7220) er overvejende i moderat/ringe tilstand, mens knap 1/4 er i god tilstand. Stort set alle kildevæld indenfor N2000 området er privatejet. Der er flere gode naturplejeindsatser i gang, hvor Jammerbugt Kommune og lodsejer har lavet naturpleje aftaler, ved Lienskrænten, hvor kildevæld kan ses flere steder. Den igangværende naturplejeindsats for kildevæld er rigtig fint, med et stort artindeks, med gøgeurter og engblomme, eng-nellikkerod, engkarse, bregner, storblomstret kodriver mm.

DN ser meget gerne denne naturplejeaftale, hvor kreaturer græsser de våde naturtyper, *rigkær og kildevæld* fortsætter eller evt. intensiveres i næste planperiode.

Naturtypen rigkær (7230) er overvejende i god tilstand, mens knap 1/3 af arealet er i moderat/ringe tilstand. Arealet med rigkær i god tilstand er bl.a. under pleje. På arealerne med moderat/ringe tilstand er afvanding, manglende pleje, tilgroning med vedplanter, tilgroning med høje græsser og urter og/eller lavt artsindeks nogle væsentlige årsager til den moderate/ringe tilstand.

I de konkrete målsætninger står der ikke noget om hvordan man sikrer sig at naturtyper *i klasse III-V skal være i fremgang mod tilstandsklasse I-II, såfremt de naturgivne forhold giver mulighed for det!*

Danmarks Naturfredningsforening ser gerne at der laves konkrete handleplaner, således man opnår målsætningen. Et forslag kunne være at mat.nr. 1bu Lerup Præstegård, Lerup som er et totalt tilgroet rigkær med tagrør, fremadrettet bliver naturplejet med tidligt hø-slæt med optagning af materiale, som vil sikre en spredning af engblomme, gøgeurter og andre urter, bregner mm. tilknyttet naturtypen.

Kommentarer til 3.2 - Konkrete målsætninger for naturtyper og arter - hedepletvinge.

Hedepletvinge har sit kerneområde ved Overklitten Sø, men er også registret langs kystlinjen, indenfor den nordatlantiske klithede samt i ferske enge og moser. Hedepletvingen ses i mindre tal, længere mod vest og er så vidt vides ikke lokaliseret ved Lien. Med naturlig hydrologi og helårsgræsning med lavt dyretryk, kan hedepletvinge værtsplante, djævelsbid på sigt etablerer sig mod vest, således hedepletvinge populationer kan nå hinanden fra dette habitatområde og blande sig med andre hedepletvinge populationer ved Slettestrand og Grønnestrand området.

Kommentarer til 3.3 Modstridende naturinteresser

Danmarks Naturfredningsforening er enig i de betragtninger om prioriteringer, som Miljøministeriet har redegjort for i høringen.

Kommentarer til 4.2 Område specifikke retningslinjer

3. Der iværksættes en bekæmpelse af invasive arter på 99 ha med fokus på arealer med en kortlagt forekomst af invasive arter på over 10% dækning. I den forbindelse, mener DN, at der skal laves en målrettet naturplejeindsats mod Glansbladet Hæg, som spreder sig, i skovbryn og plantage.

På vegne af Danmarks Naturfredningsforening, Jammerbugt afdeling

██████████, ██████████



Opsummering af indberetning

Nedenfor vises de oplysninger som er blevet indberettet.

Afgiv høringssvar

Afsender af høringssvar	[REDACTED]
Afsenders e-mailadresse	jammerbugt@dn.dk
Afsenders telefonnummer	[REDACTED]
Interessenttype	Organisation, forening mv
Tilføj kontaktperson	
Høringssvaret er af generel karakter	
Områdenavn	Ejstrup Klit, Egvands Bakker og Lien med Underlien
Områdenummer	21
Datagrundlag	
Indsatsprogram	
Lovgrundlag	
Modstridende interesser	
Målsætninger	✓
Rollefordeling	
Strategisk Miljøvurdering (SMV)	
Udpegningsgrundlag og områdeafgrænsning	
Økonomi	
Andet relateret til høring af Natura 2000-planer	
Skriv høringssvar	Hermed Danmarks Naturfredningsforening, Jammerbugt afdeling høringssvar til N2000 nr. 21
Vedhæft dokumenter og/eller billeder	Høringssvar til N2000 område Ejstrup Klit Egvands Bakker og Lien med Underlien habitatområde nr. 21.docx [REDACTED] [REDACTED].jpg

Indsendt 25-05-2022 23:59. Kvitteringsnummer X8-VAK-CM-MD4.