



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Natura 2000- plejeplan

for Naturstyrelsens arealer

i Natura 2000-område nr. 99
Kongens Mose og Draved Skov

Titel:

Natura 2000-plejeplan for
Naturstyrelsens arealer i Natura 2000-
område nr. 99 Kongens Mose og Draved
Skov

Udgiver:

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
www.nst.dk

År:

2012

Foto:

Forside: Anne-Vibe Jensen, Naturstyrelsen

Kort:

Naturstyrelsen, på baggrund af kortmaterialer i henhold til tilladelse
G18/1997 (Kort og Matrikelstyrelsen)

ISBN nr.

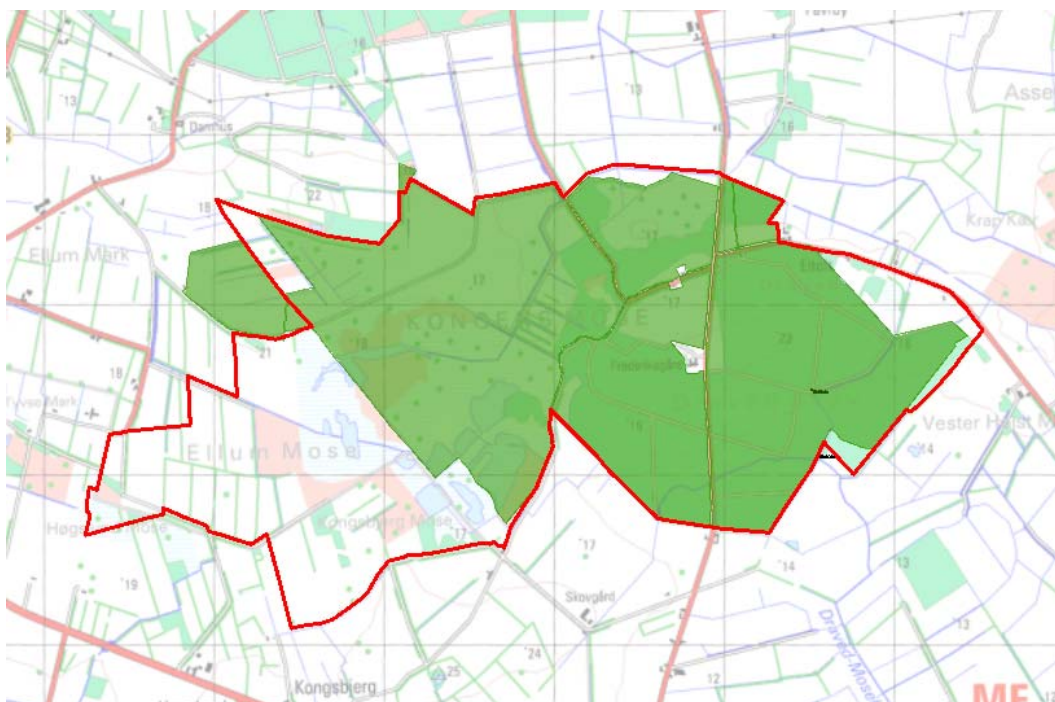
978-87-7279-924-7

Må citeres med kildeangivelse.

Generelt

Naturstyrelsen har udarbejdet Natura 2000-planer for 246 områder i Danmark.

Denne plejeplan følger op på Natura 2000-planen for område N99 *Kongens Mose og Draved Skov* og vedrører Naturstyrelsens arealer på 500 ha.



Billede 1 Oversigt over Natura 2000-områdets afgrænsning (rød streg) og styrelsens arealer (stærk grøn farve) i området.

I denne plejeplan er arealer og indsats opdelt på henholdsvis lysåbne naturtyper, skovnaturtyper og arter. Bemærk, at Naturstyrelsens samlede arealforvaltning i området er omfattet af flere planbestemmelser og retningslinjer end dem, der findes i denne plan.

For supplerende læsning henvises til enhedens driftsplan fra 1999

Naturstyrelsen skal udarbejde et resumé af plejeplanen, som skal indgå i en kommunal/statslig Natura 2000-handleplan. Dette resumé er indsat som bilag 1.

Der er udarbejdet en såkaldt miljøvurdering ("SMV") af plejeplanen. Den er indsat som bilag 2.

Plejeplanen skal senest være gennemført med udgangen af år 2015, dog 2021 for skovbevoksede, fredskovspligtige arealer.

Områdebeskrivelse

Natura 2000 området, der er 783 ha, ligger i Tønder Kommune mellem Løgumkloster og Tønder. I områdets østlige del ligger Draved Skov, centralt ligger Kongens Mose og i den nordlige del dominerer vedvarende græsarealer. Skoven og den nordlige og nordøstlige del af mosen og engene er statsejet og udgør knapt 70 % af hele arealet. Området er omgivet af dyrkede marker og moser. Draved Skov er noget nær det tætteste man kommer på en oprindelig dansk urskov, og den har derfor meget stor betydning for de plante- og dyrearter, der er knyttet til denne sjældne gamle naturtype. Skoven indeholder også en af de største urørte naturskogsbevoksninger i Danmark, mest blandingskov domineret af eg, lind og birk. Hele skoven blev udlagt til urørt skov i år 2000, og granbevoksninger blev fjernet og den naturlige hydrologi blev genoprettet. Kongens Mose er en af Danmarks største højmoser, som særligt i den nordlige del har været kraftigt udnyttet til tørvegravning og opdyrkning. Området er en mosaik af nedbrudte højmosearaler, aktiv højmose, hængesæk, skovbevoksede tørvemoser og brunvandede søer. Vedvarende græsarealer udgør op mod halvdelen af habitatområdet. Mosen og omgivelserne er fredet i 1991, bl.a. med bestemmelse om, at disse arealer skal udvikles/genoprettes til mose. Hvepsevåge og rødrygget tornskade yngler i området, men er ikke på udpegningsgrundlaget.

For en uddybende beskrivelse af Natura 2000-området, herunder præsentation af udpegningsgrundlaget for området, henvises til Natura 2000-planen. På Naturstyrelsens hjemmeside kan der også findes forklaring af begreber mv.

Indenfor området ejer Naturstyrelsen hele Draved Skov samt store dele af Kongens mose. Draved Skov er urørt skov, en af Danmarks største, mest blandingskov domineret af eg, lind, bøg og birk. Hele området blev lagt urørt i 2000, dog med partier som har ligget urørt siden tyverne, grøfter blev lukket mm. Der er i Kongens mose gennemført en vandstandshævning i 1992 i forbindelse med fredningen og i perioden fra 2007 til 2011 blev et stort Life-projekt gennemført med nedskæring af opvækst på mosefladen samt hævnning af vandstanden ved en effektiv lukning af alle synlige grøfter. Desuden blev drænsystemet i Russerfennen ødelagt. I alt blev der ryddet ca. 100 ha og vandstanden hævet på ca. 140 ha.

Tabel A på næste side viser Naturstyrelsens arealer med naturtyper i området. Desuden vises de arter fra udpegningsgrundlaget, der forekommer (eller som potentielt vil kunne indfinde sig med den rette forvaltning) i Naturstyrelsens del af området.

Tabel A Naturtyper og arter i plejeplanen

Naturtype/art	Nr.	Navn	Areal ejet af NST (ca. ha)
Lysåbne naturtyper	7110	Højmose	13
	7120	Nedbrudt højmose	93
	7140	Hængesæk	22
			128
Skovnaturtyper	91D0	Skovbevokset tørvemose	100
	91E0	Elle- og askeskov	17
	9120	Bøg på mor med kristtorn	3
	9160	Ege-blandskov	106
			226
<i>Ialt</i>			353
(Levesteder for) arter	A081	Rørhøg	Ikke vurderet
	A084	Hedehøg	Ikke vurderet
	A127	Trane	Ikke vurderet
	A166	Tinksmed	Ikke vurderet
	A197	Sortterne	Ikke vurderet
	A222	Mosehornugle	Ikke vurderet
	1096	Bæklampret	Ikke vurderet

Udtrykket "Ikke vurderet" vidner om, at der ikke findes nogen arealregistrering for arter.

Mål og plejetiltag

I dette afsnit beskrives Naturstyrelsens mål for lysåbne naturtyper, skovnaturtyper og arter i denne planperiode. Der kan være flere mål for et givent areal med en naturtype, og det samme kan være tilfældet for en art.

Desuden præsenteres de typer af pleje/drift, som styrelsen forventer at anvende. På et givent areal kan der forekomme mere end én slags pleje/drift, ligesom der kan være fastlagt flere tiltag for en art.

Arealtallene i tabellerne udtrykker Naturstyrelsens bud på omfanget af de enkelte plejetiltag.

❖ Lysåbne naturtyper

Der foretages ikke pt. *løbende* pleje ved græsning, slåning mm.. idet Life-projektet med hævnningen af vandstanden, gerne skulle være så effektiv at der sker en opbremsning af tilgroningen samt at de allerede bestående træer, specielt birken går i dværgvækst og dermed ikke forstyrrer højmosens udvikling.

Der vil blive foretaget *enkeltstående* indgreb i form af rydning af opvækst hvis det skulle vise sig at hævnningen af vandstanden ikke er tilstrækkelig.

Tabel B Mål for lysåbne naturtyper

		Periodens mål	Ha (ca.)
7110	Højmose	Naturtypebevarende pleje	13
7120	Nedbrudt højmose	Forbedring af hydrologi	93
		Udvikling mod 7110 Højmose	93
7140	Hængesæk	Forbedring af hydrologi	22
		Udvikling mod 7110 Højmose	22

Tabel C Pleje af hensyn til lysåbne naturtyper

		Plejetiltag	Eksisterende driftsplan mv. eller nyt	Ha (ca.)
7120	Nedbrudt højmose	Aktiv lukning af dræn og grøfter	eksisterende	93
		Rydning af opvækst	eksisterende	93
7140	Hængesæk	Aktiv lukning af dræn og grøfter	eksisterende	22
		Rydning af opvækst	eksisterende	22

I tabel C er der en opdeling til to kategorier:

- "Eksisterende driftsplan mv.": Kategorien dækker over de tilfælde, hvor den pågældende drift/pleje allerede forekommer eller hvor det fremgår af eksisterende driftsplaner og lignende, at tiltaget skal gennemføres.
- "Nyt": Kategorien omfatter de tiltag, der først er blevet fastlagt med denne plejeplan.

Som det ses, er al plejen allerede foreskrevet/igangsat tidligere.

❖ Skovnaturtyper

Skovnaturtyper sikres ved at skoven er udlagt til urørt skov. Der sker en supplerende sikring ved græsning af 4 ha, og ved forbedring af hydrologien på de samme 4 ha.

Endvidere foretages bekæmpelse af problemarter på disse 4 ha.

Tabel D Mål for skovnaturtyper

		Periodens mål	Ha (ca.)
91D0	Skovbevokset tørvemose	Naturlig dynamik	100
		Sikring af naturtypen	100
91E0	Elle- og askeskov	Naturlig dynamik	17
		Sikring af naturtypen	17
9120	Bøg på mor med kristtorn	Naturlig dynamik	3
		Sikring af naturtypen	3
9160	Ege-blandskov	Naturlig dynamik	106
		Sikring af naturtypen	106
		Naturtypebevarende pleje	4
		Forbedring af hydrologi	4

Tabel E Forvaltning af skovnaturtyper

		Plejetiltag	Eksisterende driftsplan mv. eller nyt	Ha (ca.)
91D0	Skovbevokset tørvemose	Urørt skov	eksisterende	97
			nyt	4
91E0	Elle- og askeskov	Urørt skov	eksisterende	17
9120	Bøg på mor med kristtorn	Urørt skov	eksisterende	3
9160	Ege-blandskov	Urørt skov	eksisterende	101
			nyt	4
		Bekæmpelse af invasive arter	eksisterende	4
		Aktiv lukning af dræn og grøfter	nyt	4
		Græsningsskov	nyt	4

I tabel E er der en opdeling til to kategorier:

- "Eksisterende driftsplan mv.": Kategorien dækker over de tilfælde, hvor den pågældende drift/pleje allerede forekommer eller hvor det fremgår af eksisterende driftsplaner og lignende, at tiltaget skal gennemføres.
- "Nyt": Kategorien omfatter de tiltag, der først er blevet fastlagt med denne plejeplan.

❖ Arter

Som hovedregel vil arterne på udpegningsgrundlaget have gavn af indsatsen for naturtyperne i området. I nogle tilfælde kan der være behov for en særlig artsindsats. I dette tilfælde dækkes behovet imidlertid af håndhævelsen af fredningen fra 1992, som indebærer færdselsforbud i den centrale del af mosen i perioden fra 1. marts til 1. juli. Dette af hensyn til ynglefuglene, bl.a. hedeøg og trane. Der skiltes om adgangsforbuddet.

Naturstyrelsen planlægger således ikke at supplere med yderligere indsats for arterne i medfør af plejeplanen.

	Periodens mål
A081 Rørhøg	Sikring af artens levested
A084 Hedehøg	Beskyttelse mod forstyrrelser
	Sikring af artens levested
A127 Trane	Beskyttelse mod forstyrrelser
	Sikring af artens levested
A166 Tinksmed	Sikring af artens levested
A197 Sortterne	Sikring af artens levested
A222 Mosehornugle	Sikring af artens levested
1096 Bæklampret	Sikring af artens levested

Tabel F Mål for arter

Tabel G Specifik artspleje

	Plejetiltag
A081 Rørhøg	Ingen indsats i perioden aht. art alene
A084 Hedehøg	Ingen indsats i perioden aht. art alene
A127 Trane	Ingen indsats i perioden aht. art alene
A166 Tinksmed	Ingen indsats i perioden aht. art alene
A197 Sortterne	Ingen indsats i perioden aht. art alene
A222 Mosehornugle	Ingen indsats i perioden aht. art alene
1096 Bæklampret	Ingen indsats i perioden aht. art alene

❖ Ændring af naturtype

Som tidligere nævnt skal nogle af områdets arealer med eksisterende naturtyper blive til andre naturtyper end dem, der forekommer i dag. Tabellerne H og I viser, hvad periodens indsats forventes at betyde for de enkelte naturtypers udstrækning på sigt.

Udvidelsesmål	Forøgelse på sigt, ca. ha
Udvikling mod 7110 Højmose	114
<i>Ialt</i>	<i>114</i>

Tabel H Planlagte udvidelser af naturtyper

		Reduktion, ca. ha
7120	Nedbrudt højmose	93
7140	Hængesæk	21

Tabel I Planlagte konverteringer til anden naturtype

Bilag

Bilag 1: Resumé af plejeplan for Naturstyrelsens arealer i Natura 2000-område N99

Indenfor området ejer Naturstyrelsen hele Draved Skov samt store dele af Kongens mose. Draved Skov er urørt skov, en af Danmarks største, mest blandingsskov domineret af eg, lind, bøg og birk. Hele området blev lagt urørt i 2000, dog med partier som har ligget urørt siden tyverne, grøfter blev lukket mm. Der er i Kongens mose gennemført en vandstandshævning i 1992 i forbindelse med fredningen og i perioden fra 2007 til 2011 blev et stort Life-projekt gennemført med nedskæring af opvækst på mosefladen samt hævnings af vandstanden ved en effektiv lukning af alle synlige grøfter. Desuden blev drænsystemet i Russerfennen ødelagt. I alt blev der ryddet ca. 100 ha og vandstanden hævet på ca. 140 ha.

Tabel a Kortlagte naturtyper på Naturstyrelsens arealer i området

Naturtype	Nr.	Navn	Areal ejet af NST (ca. ha)
Lysåbne naturtyper	7110	Højmose	13
	7120	Nedbrudt højmose	93
	7140	Hængesæk	22
			128
Skovnaturtyper	91D0	Skovbevokset tørvemose	100
	91E0	Elle- og askeskov	17
	9120	Bøg på mor med kristtorn	3
	9160	Ege-blandskov	106
			226
Ialt			353

Indsats for naturtyperne

I det følgende angives Naturstyrelsens planlagte indsats for *naturtyperne* på udpegningsgrundlaget. Indsatsen er beskrevet i 3 tabeller:

- Lysåbne naturtyper
- Skovnaturtyper

I tabel b og c skelnes mellem "Eksisterende driftsplan mv." og "Nyt", da der allerede ifølge driftsplaner m.m. for styrelsens arealer skal ske en drift/pleje, der bidrager til at gennemføre plejeplanen.

Tabel b Planlagt indsats for lysåbne naturtyper

Plejetiltag	Eksisterende driftsplan mv. eller nyt	Ha (ca.)
Forbedring af hydrologi	eksisterende	114
		114
Rydning af uønsket opvækst	eksisterende	114
		114

Tabel c Planlagt indsats for skovnaturtyper

Plejetiltag	Eksisterende driftsplan mv. eller nyt	Ha (ca.)
Urørt skov	eksisterende	218
	nyt	8
		226
Bekæmpelse af invasive arter	eksisterende	4
		4
Forbedring af hydrologi	nyt	4
		4
Gamle driftsformer i skov	nyt	4
		4

Særlig indsats for arter

Plejen af områdets naturtyper vil samtidig tilgodese en række arter på udpegningsgrundlaget. Herudover er der i området en fredning, som sikrer ynglefugle mod forstyrrelser. Naturstyrelsen vurderer, at arterne ikke har behov for en særlig indsats derudover.

Bilag 2: Miljøvurdering af Natura 2000-plejeplanen

Den enkelte plejeplan skal i henhold til lovbekendtgørelse nr. 936 af 24. september 2009 om miljøvurdering af planer og programmer have sin egen miljørapport. Rapporten skal indeholde de oplysninger, der følger af bilag 1 i loven.

Der er også udarbejdet en miljøvurdering af Natura 2000-planen, som ligger på Naturstyrelsens hjemmeside: [Miljørapport for Natura 2000-planen](#)

a) Planens indhold og hovedformål samt andre relevante planer

❖ Indhold

Det primære indhold i plejeplanen for Naturstyrelsens areal er en oversigt over planperiodens mål og plejetiltag for naturtyper og arter på Natura 2000-områdets udpegningsgrundlag.

❖ Formål

Plejeplanens formål er at udmønte Natura 2000-planen på Naturstyrelsens andel af Natura 2000-området. Indsatsen i 1. planperiode skal sikre eksisterende naturværdier på udpegningsgrundlaget og indlede en proces, der genopretter eventuel akut truet natur under hensyntagen til eventuelle modstridende naturinteresser.

❖ Relevante planer

Plejeplanen følger op på Natura 2000-planen for området. Udover at være omfattet af plejeplanen, er Naturstyrelsens arealer også underlagt andre interne retningslinjer for arealforvaltningen. I det omfang der måtte være modstrid mellem dem og plejeplanen, vil plejeplanen blive fulgt.

Naturstyrelsens arealer omfatter fredning ved bekendtgørelse af 18. februar 1963 som omfatter dele af Draved Skov, fredningen rummer forbud mod frembringelse af nåletræbevoksninger.

Ved OVN kendelse af 31. juli 1991 er dele af Kongens Mose fredet. Fredningen skal bl. A medvirke til, at højmosen som særlig værdifuld naturtype bevares og udvikles gennem passende plejetiltag.

Som led i et LIFE projekt på højmoser har Naturstyrelsen genoprettet store arealer ved at blokere for vandet så det bliver i området. Dette tiltag har allerede bevirket en generel vandstandshævning i projektområdet.

b) Nuværende miljøstatus og nul-alternativet

Områdets nuværende miljøstatus er gennemgået i Natura 2000-planen for det aktuelle område, hvorfor der henvises til denne.

Hvis ikke plejeplanen for 1. planperiode iværksættes, vil skovene alene blive drevet i henhold til bl.a. principperne om naturnær skovdrift, da arealerne er omfattet af Naturstyrelsens strategi om naturnær skovdrift og certificeret efter FSC- og PEFC-standarden for bæredygtig skovdrift. Det indebærer bl.a. at der arbejdes for at sikre et kontinuerligt skovdække og et stabilt skovklima, foryngelse af skoven baseret på selvsåning og at skoven hverken sprøjtes eller gødes. Desuden er der i medfør af Naturskovsstrategien udlagt arealer til urørt skov og gamle driftsformer. Alle forekomster af skovnaturtyper vil dog ikke nødvendigvis udvikles i retning af eller fastholdes i gunstig bevaringsstatus, hvis ikke plejeplanen iværksættes.

Ligeledes vil de lysåbne arealer blive plejet i henhold til bl.a. Naturstyrelsens naturplejestrategi. Arealerne vil blive drevet uden gødskning, sprøjtning eller omlægning.

c) Miljøforhold i områder, der kan blive væsentligt berørt af plejeplanen

- Den planlagte drift og pleje vil ændre udbredelsen af arter i området samt udbredelse og tilstand af forskellige naturtyper.
- Plejeindgrebene (med henblik) på lysåben natur vil påvirke det åbne landskab. De planlagte tiltag i skov vil på sigt medføre en ændret skovstruktur. Begge dele vil påvirke områdets rekreative funktioner.
- De planlagte tiltag indebærer tillige hydrologiske ændringer i området.

d) Eksisterende miljøproblemer

Der er en række trusler mod naturtyper og arter på områdets udpegningsgrundlag, herunder invasive arter, tilgroning og uhensigtsmæssig hydrologi. Truslerne er systematisk beskrevet i Natura 2000-planen for området, hvorfor der henvises til denne.

e) Relevante internationale miljøbeskyttelsesmål

Plejeplanen er en udmøntning af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiver implementeret i dansk lov via miljømålsloven og skovloven. Plejeplanen vil sikre, at areal og tilstand af naturtyper på udpegningsgrundlaget, samt levesteder for arter på udpegningsgrundlaget, ikke går tilbage eller forringes. Samtidig vil der ske en særlig indsats for truede naturtyper og arter.

I henhold til EU's vandrammedirektiv er det overordnede mål at naturlige vandforekomster opnår "god tilstand". Direktivet er implementeret via miljømålsloven og skal realiseres med vandplanerne. Arbejdsdelingen mellem vandplanerne og Natura 2000-planerne (og dermed plejeplanerne) er således, at vandplanlægningen tager sig af vandkvalitet i vandløb, større søer, kystvande og fjorde, mens Natura 2000-planlægningen tager sig af småsøer og hydrologien på naturarealer som f.eks. rigkær og andre engarealer.

Natura 2000-direktiverne er blandt EU's bidrag til gennemførelsen af en række internationale biodiversitetskonventioner som f.eks. Ramsar-konventionen, Bern-konventionen og Bonn-konventionen, samt delmål 11 og 12 blandt de 20 delmål som blev vedtaget ved partsmødet i FN's biodiversitetskonvention i Nagoya i 2010 (Aichi-målene). Delmål 11 og 12 omhandler netop beskyttelse af naturområder og arter.

f) Planens indvirkning på miljøet

Planens indvirkning på	Påvirkes	Ingen væsentlig påvirkning	Redegørelse for indvirkning
Biologisk mangfoldighed	X		Den biologiske mangfoldighed knyttet til naturtyper på udpegningsgrundlaget sikres og øges via pleje af naturtyperne Højmose, Nedbrudt højmose og hængesæk. Den biologiske mangfoldighed knyttet til skovnaturtyperne Bøg

			<p>på mor med kristtorn, Ege-blandskov, Stilkekrat , Skovbevokset tørvemose og Elle- og askeskov sikres og begunstiges af de planlagte plejetiltag, bl.a. ved at der skabes mere variation, kontinuitet og et højere indslag af naturlige processer. Den planlagte bekæmpelse af problemarter og invasive arter vil påvirke artssammensætningen i området og således modvirke at problemarter bliver dominerende på bekostning af arter tilknyttet naturtyperne. Den planlagte drift og pleje fastholder og/eller genopretter naturtyperne på udpegningsgrundlaget med deres karakteristiske arter. Genopretningen af naturtyperne vil typisk ske på bekostning af mere artsfattige og ”trivielle” naturtyper.</p>
Befolkningen	X		Mulighederne for rekreative oplevelser i tilknytning til området sikres eller forbedres via et forbedret naturgrundlag.
Menneskers sundhed		X	
Fauna og flora	X		Eventuelle konsekvenser for rødlistede arter, gullistede ansvarsarter eller bilag IV-arter kendt fra Natura 2000 området vurderes at være positive. Udover en række rød- og gullistede arter drejer det sig om bilag IV arterne spidssnudet frø, stor vandsalamander, bred vandkalv, odder vandflagermus, brun flagermus, pipistrelflagermus.
Jordbund		X	
Vand	X		Aktiv lukning af dræn og grøfter vil føre til mere naturlige hydrologiske forhold for de våde naturtyper på udpegningsgrundlaget.
Luft		X	
Klimatiske faktorer		X	
Materielle goder		X	
Landskab	X		Den planlagte ekstensive drift og naturpleje vil opretholde det lysåbne landskab og opretholde eksisterende udsigter. Plejeplanen bidrager således positivt til bevarelsen af eksisterende landskabelige værdier. Ekstensiveringingen medfører desuden at der kommer mere vand i landskabet.
Kulturarv, herunder kirker		X	

Arkitektonisk arv	X
Arkæologisk arv	X

g) Foranstaltninger der modsvarer negativ indvirkning på miljøet

Plejeplanen forventes ikke at få negative konsekvenser for miljøet, men vil derimod sikre og forbedre områdets naturgrundlag, med fokus på arter og naturtyper på udpegningsgrundlaget. Der vurderes derfor ikke at være behov for foranstaltninger der modsvarer negativ indvirkning på miljøet.

h) Grundlag for prioriteringer og valg

Natura 2000-planen udgør grundlaget for plejeplanens prioriteringer og valg. I de tilfælde hvor der har været forudset en modstrid mellem hensyn til forskellige arter og/eller naturtyper på områdets udpegningsgrundlag, har Natura 2000-planen allerede foretaget denne prioritering.

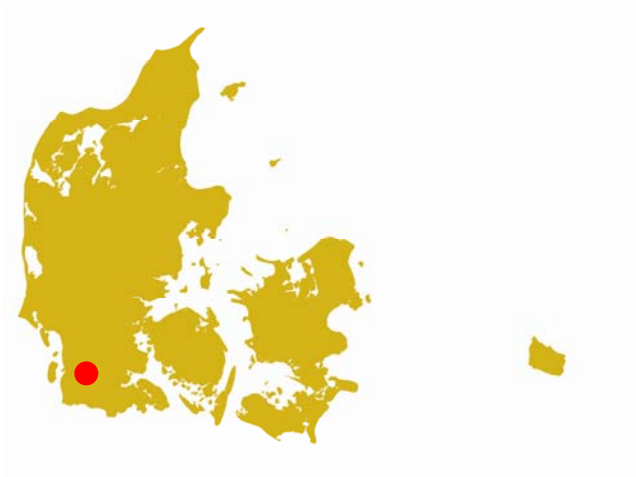
i) Overvågning

Natura 2000-indsatsen bliver løbende overvåget i forhold til udpegningsgrundlag og naturværdier via NOVANA overvågningsprogram. Desuden afrapporterer Danmark den nationale indsats vedrørende habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiverne til EU-kommissionen hvert 6. år.

j) Ikke-teknisk resume

I medfør af lovbekendtgørelse nr. 936 af 24. september 2009 er der foretaget en miljøvurdering af plejeplanen for Naturstyrelsens arealer i N99 *Kongens Mose og Draved Skov*. Plejeplanens formål er at udmønte Natura 2000-planen for de pågældende arealer ved at sikre eller forbedre tilstand og bevaringsprognose for de arter og naturtyper, området er udpeget for at beskytte. Hvis ikke plejeplanen iværksættes, vil naturtyperne blive plejet/drevet med vidtgående naturhensyn i henhold til styrelsens øvrige planer og strategier. Alle forekomster af naturtyper vil dog ikke nødvendigvis udvikles i retning af eller fastholdes i gunstig bevaringsstatus, hvis plejeplanen ikke iværksættes.

Plejeplanen forventes at sikre og forbedre naturtilstanden i området ved hjælp af ekstensiv drift og pleje af de lysåbne naturtyper på områdets udpegningsgrundlag samt genopretning af mere hydrologiske forhold. Dermed sikres og øges også de landskabelige værdier, herunder mulighederne for rekreative oplevelser knyttet til lysåben natur. Plejeplanen forventes at sikre og forbedre naturtilstanden for skovnaturtyperne på områdets udpegningsgrundlag ved hjælp af en naturtypebevarende pleje samt udlæg til urørt skov.



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Haraldsgade 53
DK-2100 København Ø
Tlf.: (+45) 72 54 30 00

www.nst.dk