



Natura 2000-handleplan 2016-2021

Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig

Natura 2000-område nr. 153

Habitatområde H134

Fuglebeskyttelsesområde F102

Titel: *Natura 2000-handleplan 2016-2021*
Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig
Natura 2000-område nr. 153
Habitatområde H134
Fuglebeskyttelsesområde F102

Udgiver: Odsherred og Halsnæs Kommuner

År: 2017

Forsidefoto: *Hvas avneknippemose i kanten af Dybesø. Foto © Benjamin Dyre.*

Må citeres med kildeangivelse.

INDHOLDSFORTEGNELSE

Resumé	4
Baggrund	5
Redegørelse for gennemførelse af seneste handleplan	8
Behov for indsatser	9
Indsatser fordelt på aktør	10
Prioritering af den forventede indsats	11
Forventede initiativer og plan for interessentinddragelse.....	12
Bilag 1: Resumé af offentlige lodsejeres drifts- og plejeplaner	13
Bilag 2: Indsatsprogram og sammendrag af den statslige Natura 2000-plan.....	19
Bilag 3: Kortbilag.....	24

Resumé

Handleplanen for fuglebeskyttelsesområde F102 (Havet mellem Korshage og Hundested) beskriver den indsats, der skal igangsættes i Natura 2000-området inden udgangen af 2021.

Målet er at bevare og fremme bestandene af de fuglearter, området er udpeget for at beskytte. Det drejer sig om arterne mosehornugle, ederfugl, hvinand, toppet skallesluger og stor skallesluger. Mosehornugle forekommer i områdets landarealer som rastende i træktiderne samt om vinteren. Den indsats, der skal gøres, med pleje af områdets naturtyper vurderes at sikre artens fortsatte mulighed for at benytte området. De fire øvrige arter raster alle på søterritoriet, og en indsats for disse falder således uden for denne plans rammer.

Handleplanen for habitatområde H134 (Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig) beskriver den indsats, der skal igangsættes i Natura 2000-området inden udgangen af 2021.

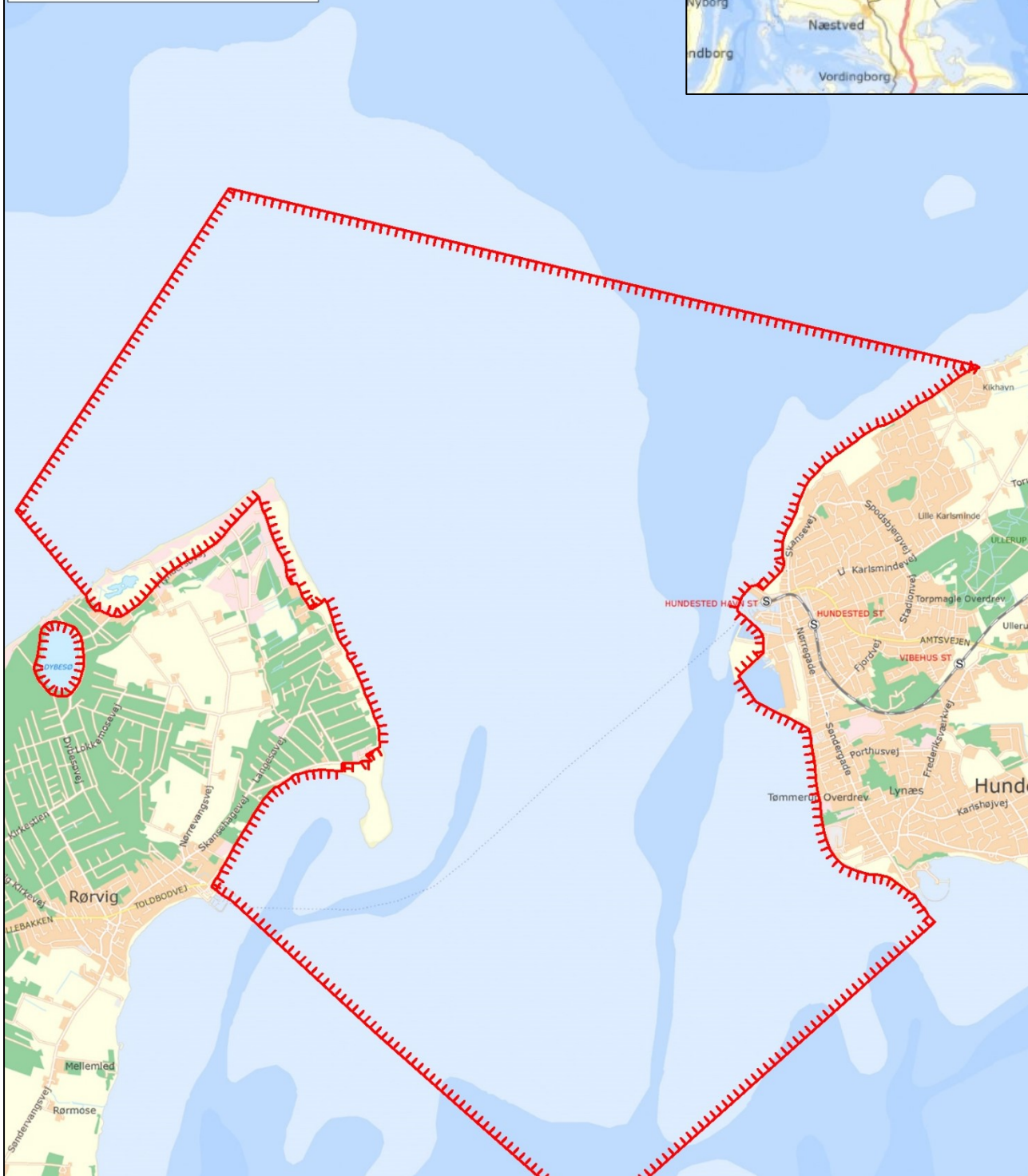
Målet er at bevare og fremme de naturtyper og arter, som området er udpeget for at beskytte. Størstedelen af Natura 2000-områdets landareal med habitatnaturtyper er statsejet. Private arealer rummer dog vigtige forekomster af kransnålalgesø, avneknippemose, rigkær og tidvis våd eng, samt mindre forekomster af forklit, grå/grøn klit og klithede.

De private arealer med rigkær og tidvis våd eng samgræsses med Naturstyrelsens arealer. På de private arealer vil Odsherred Kommune fokusere indsatsen på bekæmpelse af invasive arter (rynkete rose).

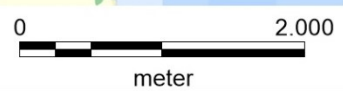
Indsatsen udføres af lodsejere i området og gennemføres i videst muligt omfang gennem frivillige aftaler. Der findes blandt andet en række tilskudsordninger, som kan søges gennem NaturErhvervstyrelsen.

Afgrænsningen af Natura 2000-område nr. 153 kan ses på figur 1.

Natura2000-område



Figur 1. Oversigt over Natura 2000-område nr. 153. Området grænser op til Halsnæs Kommune mod øst.



Baggrund

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA, nu Miljøstyrelsen) har udarbejdet Natura 2000-planer for de 252 udpegede beskyttelsesområder, som indgår i den danske del af det europæiske Natura 2000-netværk. Planerne beskriver målene for det enkelte beskyttelsesområde og fastlægger de indsatser, der skal ske inden for planperioden 2016-2021. Natura 2000-planerne kan ses på Miljøstyrelsens [hjemmeside](#).

Ud fra Natura 2000-planerne har kommunerne udarbejdet kommunale handleplaner, som skal medvirke til at gennemføre Natura 2000-planerne for de enkelte områder. Denne handleplan er udarbejdet af Odsherred og Halsnæs kommuner med bidrag fra Naturstyrelsen på grundlag af Natura 2000-plan for område nr. 153 for Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig.

Kommunen er ansvarlig for de dele af handleplanen, der vedrører kommunens geografiske område på land og kystnære områder. Planlægningen for de skovbevoksede, fredskovspligtige arealer varetages dog af Miljøstyrelsen og gennemføres hvert 12. år. Skovhandleplaner for 2010-21 gælder således fortsat. Kommunerne og Naturstyrelsen er hver især ansvarlige for, at handleplanerne gennemføres inden udgangen af år 2021.

Offentlige lodsejere, som ejer arealer i Natura 2000-område, kan vælge at gennemføre Natura 2000-planen direkte i egne drifts- og plejeplaner. Naturstyrelsen ønsker selv at udarbejde drifts- og plejeplaner for egne arealer, og resuméer af disse planer kan ses i bilag 1. Herudover indgår denne drifts- og plejeplanlægning for offentlige arealer kun i handleplanens tabel 3.

Den lovgivningsmæssige baggrund for handleplanerne findes i miljømålsloven (lovbekendtgørelse nr. 119 af 26. januar 2017) og af 24. september 2009 med senere ændringer), bekendtgørelse om kommunalbestyrelsernes Natura 2000-handleplaner (bekendtgørelse nr. 944 af 27. juni 2016) og bekendtgørelse om tilvejebringelse af Natura 2000-skovplanlægning (bekendtgørelse nr. 946 af 27. juni 2016).

Den kommunale handleplan skal ifølge lovgivningen indeholde:

En prioritering af kommunalbestyrelsens forventede forvaltningsindsats i planperioden på baggrund af en opgørelse af behovet for konkrete forvaltningstiltag

De forventede initiativer, som kommunalbestyrelsen vil tage for at gennemføre Natura 2000-planen, herunder en plan for interessentinddragelse.

En oversigt over fordelingen af indsatsen mellem kommunale myndigheder, Miljø- og Fødevareministeriet og offentlige lodsejere.

En redegørelse for gennemførelsen af handleplanen for den forudgående 6 års periode, der gør det muligt at vurdere, i hvilket omfang Natura 2000-planen for den forudgående periode er gennemført.

Handleplanen skal være så konkret, at dens gennemførelse kan vurderes. Dog må handleplanen ikke foregribe det præcise indhold af de aftaler eller afgørelser, der træffes i forhold til den enkelte lodsejer i forbindelse med gennemførelsen af handleplanen.

De kommunale handleplaner skal i samspil med vandplanlægningen realisere Natura 2000-planen, for så vidt angår vandbehov for de naturtyper, som er direkte afhængige af et vandøkosystem. Natura 2000-planens mål om forbedret vandkvalitet i større søer, vandløb, fjorde og kystvande realiseres gennem indsatsen i vandplanlægningen, og skal ikke indgå i de kommunale Natura 2000-handleplaner.

Den kommunale Natura 2000-handleplan er som udgangspunkt omfattet af krav om miljøvurdering i henhold til lov om miljøvurdering af planer og programmer (lov nr. 425 af 18. maj 2016). For samtlige statslige Natura 2000-planer er der foretaget en strategisk miljøvurdering. Handleplanerne har et indhold, der ikke adskiller sig fra de oplysninger, som allerede er givet i de miljøvurderede Natura 2000-planer. Da handleplanen ikke sætter nye rammer for fremtidige anlægstilladelser eller yderligere vil kunne påvirke internationalt udpegede naturbeskyttelsesområder væsentligt, er det kommunens vurdering, at der ikke er behov for en fornyet miljøvurdering.

Redegørelse for gennemførelse af seneste handleplan

De kommunale handleplaner for første planperiode har været gældende siden udgangen af 2012. Kommunen har i den mellemliggende periode arbejdet for at gennemføre den indsats, der blev beskrevet i Natura 2000-handleplanen for planperioden 2010-2015.

Der har ikke tidligere været

Nedenstående tabeller viser en oversigt over de realiserede, påbegyndte og planlagte projekter inden for Natura 2000-området.

Tabel 1. Følgende projekter er finansieret af landdistriktsmidler og faciliteret af private aktører:

Indsats	Privatejet
Pleje af græs- og naturarealer	3,7 ha

Tabel 2. Følgende projekter er gennemført af Naturstyrelsen på egne arealer

Gennemført indsats	Areal
Rydning af uønsket opvækst	3,6 ha
Hegning	13,0 ha
Græsning	49,3 ha
Bekæmpelse af invasive/problemarter*	33,4 ha

*Hvor begge indsatser er gennemført på samme areal, er arealet kun medregnet én gang

Der er ikke iværksat Life-projekter inden for Natura 2000-området.

Behov for indsatser

Natura 2000-planen for Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig beskriver de konkrete mål for indsatsen. Indsatsprogrammet og sammendrag af den statslige Natura 2000-plan kan ses i bilag 2. På baggrund af dette har kommunen vurderet, at der er behov for nedenstående konkrete forvaltningstiltag. Hvor handleplanen for planperioden 2010-2015 ikke er gennemført i sin helhed, indgår den udestående indsats i opgørelsen over behovet for konkrete forvaltningstiltag.

Tabel 3. Behov for forvaltningstiltag for naturtyperne*

Forventede forvaltningstiltag og metoder		Skøn over behov:		
		Igangværende indsats	Ny indsats	Samlet behov for indsats
Lysåbne naturtyper*	Bekæmpelse af invasive arter	-	Op til 2 ha	Op til 2 ha

* Omfatter ikke offentlige arealer, hvor ejeren gennemfører Natura 2000-planen i egne drifts- og plejeplaner. Se bilag 1.

Indsatser fordelt på aktør

I Natura 2000-planens indsatsprogram er der retningslinjer, hvor der er behov for en nærmere afklaring af, hvem der følger op på retningslinjerne, Det drejer sig om følgende retningslinjer:

1. Der iværksættes en bekæmpelse af invasive arter på naturtyperne klithede og grå/grøn klit med fokus på arealer med en forekomst på over 10 %.
2. Kommunen og offentlige lodsejere skal være særlig opmærksomme på ederfugl (trækkende), som har en væsentlig forekomst i området (jf. områdets målsætning) og er i tilbagegang.

Det kan både være handleplanmyndighederne og offentlige lodsejere, der skal følge op på disse retningslinjer. Derfor angiver tabel 3 den aftalte opgavefordeling mellem handleplanmyndighederne og de offentlige lodsejere i Natura 2000-området.

Tabel 3 omfatter både private og offentlige arealer (inklusive de offentlige arealer, hvor lodsejeren selv udarbejdet drifts- og plejeplan).

Tabel 4. Fordeling af opgaver mellem handleplanmyndighed og offentlige lodsejere

Indsats	Handleplanmyndighed		Offentlig lodsejer	Total
	Odsherred	Halsnæs	Naturstyrelsen	
Bekæmpelse af invasive/problem arter*	Op til 2 ha	-	44,7 ha	Ca. 47 ha
Græsning	-	-	36,7 ha	36,7 ha
Rydning af opvækst	-	-	12,2 ha	12,2 ha

*Hvor begge indsats typer gennemføres på samme areal, medregnes arealet kun én gang

Det vurderes, at der ikke i øvrigt er behov for en nærmere fordeling af indsatserne mellem Odsherred Kommune og Naturstyrelsen for de enkelte retningslinjer i Natura 2000-planens indsatsprogram.

Prioritering af den forventede indsats

Natura 2000-planerne 2016-2021 har fokus på:

- Sikring af naturpleje
- Færdiggørelse og sikring af indsats fra planperioden 2009-2015
- Sammenhæng i naturen
- Levesteder for ynglefugle og bekæmpelse af invasive arter.

Prioriteringen af den forventede forvaltningsindsats i planperioden skal ske på baggrund af opgørelsen af behovet for konkrete forvaltningstiltag (se tabel 2). Den nedenstående prioritering vil således afspejle den forventede tidsfølge af indsatsen i forbindelse med de konkrete forvaltningstiltag.

Det lavvandede havområde i Natura 2000 området opnår god naturtilstand, og havområdet bibringer tilfredsstillende livsbetingelser for de rastende vandfugle.

Områdets truede naturtyper og arter prioriteres højt. Det gælder naturtyperne tidvis våd eng (6410) og rigkær (7230), og rastelokaliteter for ederfugl. Arealet af naturtyperne øges, således at der så vidt muligt skabes sammenhæng mellem forekomsterne. Der sikres optimale rastelokaliteter for ederfugl.

Områdets økologiske integritet sikres i form af en for naturtyperne hensigtsmæssig drift/pleje og hydrologi, en lav næringsstofbelastning samt gode spredningsmuligheder for naturtypernes karakteristiske og sjældne arter samt for arterne på udpegningsgrundlaget.

1. Sikring af rastelokaliteter for ederfugl
2. Sikring af forsat pleje af våd eng (6410) og rigkær (7230)
3. Sikring af hensigtsmæssig hydrologi
4. Bekæmpelse af invasive arter

Forventede initiativer og plan for interessentinddragelse

Det er Odsherred Kommunes hensigt at planlægge og udføre projekterne som vist i tabel 8, og i den forbindelse tager kommunerne en række initiativer for at inddrage lodsejere og andre interessenter i projekterne.

Tabel 4 viser kommunens plan for interessentinddragelse, men der kan ske ændringer hvis det ønskes af lodsejerne, eller hvis andre forhold taler for det.

Tabel 4. Forventet plan for interessentinddragelse

Projekt navn	Initiativ	Tidsplan
Orientering af Grønne Råd om projektstatus	Kommunerne afholder møder 1-4 gange årligt	Hele planperioden
Kampagne for bekæmpelse af bl.a. rynket rose langs kysterne	Inddragelse af Grønt Råd og Sommerhusrådet for Odsherreds Landliggere (SOL). Indlæg i bladet Landliggeren og pressemeddelelse. Oplysning om tilskud til bortkørsel og vejledning til bekæmpelse.	2017, 2019 og igen i 2021

Projekterne gennemføres ved frivillige aftaler, og derfor er det i mange tilfælde ikke på nuværende tidspunkt muligt at beskrive hvornår projekterne fysik bliver udført. Kommunen vil i hvert enkelt tilfælde sørge for, at relevante interessenter bliver inddraget.

Bilag 1: Resumé af offentlige lodsejeres drifts- og plejeplaner

RESUMÉ AF PLEJEPLAN 2016-2021 FOR NATURSTYRELSENS AREALER I NATURA 2000-OMRÅDE N153 HAVET OG KYSTEN MELLE HUNDESTED OG RØRVIG

Natura 2000-området har et areal på 4.012 ha, hvoraf landarealet udgør ca. 120 ha. Hovedparten af landarealerne findes på Rørvig-halvøen i Vestsjælland i form af klitområderne vest og syd for Korshage, kærømråderne omkring Flyndersø samt hele Skansehage og Dybesø.

Området mellem Hundested og Rørvig er et istidslandskab, der står med stejle fossile klinter mod det omgivende marine forland. Området er domineret af det lavvandede havområde mellem Rørvig-halvøen og Halsnæs-halvøen. Det marine forland ved Rørvig er domineret af strandvoldssletter med afsnørede strandsøer ved nord- og østkysten (fx Dybesø). Såvel det marine forland som vinkelforlandet Korshage blev fredet i 1950. Skansehage er en aktiv krumodde.

Der foregår fortsat en betydelig erosion langs nordkysten af Rørvig-halvøen, mens sandbanker vandrer mod syd langs Isefjordkysten. Klitdannelserne er fremtrædende i såvel glaciallandskabet som det marine forland. Under isvintre samles store flokke af ederfugle og dykænder i det lavvandede havområde.

TABEL I: KORTLAGTE LYSÅBNE NATURTYPER I PLEJEPLANEN

Lysåbne naturtyper (ha)		
	naturtype	Total
1330	Strandeng	6,3
2130	Grå/grøn klit	21,9
7230	Rigkær	3,2
1220	Strandvold med flerårige	2,9
7210	Avneknippemose	3,0
2110	Forklit	2,0

6410	Tidvis våd eng	4,9
2190	Klitlavning	1,1
2250	Enebærklit	0,5
2140	Klithede	10,7
2120	Hvid klit	0,3
Hovedtotal		56,7

Desuden er der i udpegningsgrundlaget nævnt følgende arter, der forekommer, eller har potentiale til at kunne indfinde sig, i Naturstyrelsens dele af Natura 2000-området:

- Mygblomst (H134)
- Mosehornugle (T) (F102)

Plejeplanen er udarbejdet i overensstemmelse med Natura 2000-planens målsætninger og adresserer konkret følgende områdespecifikke retningslinjer fra Natura 2000-planens indsatsprogram:

- Der iværksættes en bekæmpelse af invasive arter på naturtyperne klithede og grå/grøn klit med fokus på arealer med en forekomst på over 10 %.

INDSATS FOR DE LYSÅBNE NATURTYPER

I det følgende angives Naturstyrelsens planlagte indsats for de lysåbne naturtyper på udpegningsgrundlaget. Indsatsen er beskrevet i nedenstående tabeller.

TABEL II: PLEJEMÅL FOR LYSÅBNE NATURTYPER

Målsatte habitatnaturtyper (ha)

		Naturtype	Målsætning	Total
Eksisterende habitatnatur	1330	Strandeng	Sikring af naturtypen	6,3
			Naturtypebevarende pleje	6,3
	1220	Strandvold med flerårige	Sikring af naturtypen	2,9
			Naturtypebevarende pleje	2,9
	7210	Avneknippemose	Sikring af naturtypen	3,0
			Naturtypebevarende pleje	3,0
	2110	Forklit	Sikring af naturtypen	2,0
			Naturtypebevarende pleje	1,1
			Naturlig dynamik	0,9
	6410	Tidvis våd eng	Sikring af naturtypen	4,9
			Naturtypebevarende pleje	4,9
	7230	Rigkær	Sikring af naturtypen	3,2
			Naturtypebevarende pleje	3,2
	2130	Grå/grøn klit	Sikring af naturtypen	21,9
			Naturtypebevarende pleje	21,9
	2250	Enebærklit	Sikring af naturtypen	0,5
			Naturtypebevarende pleje	0,5
	2140	Klithede	Sikring af naturtypen	10,7
			Naturtypebevarende pleje	10,7
	2190	Klitlavning	Sikring af naturtypen	1,1

			Naturtypebevarende pleje	1,1
	2120	Hvid klit	Sikring af naturtypen	0,3
			Naturtypebevarende pleje	0,3

TABEL III: PLANLAGTE LØBENDE PLEJETILTAG FOR LYSÅBNE NATURTYPER

Areal omfattet af indsatsen (ha)					
		Naturtype	Plejetiltag	Omfattet af eksisterende planlægning	Total
Eksisterende habitatnatur	1330	Strandeng	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	6,3
			Græsning	Eksisterende	4,8
	1220	Strandvold med flerårige	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	2,9
	7210	Avneknippemose	Græsning	Eksisterende	3,0
			Rydning af opvækst	Eksisterende	3,0
	2110	Forklit	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	1,1
			Græsning	Eksisterende	1,0
			Andet areal uden drift	Eksisterende	0,9
	6410	Tidvis våd eng	Græsning	Eksisterende	4,9
			Rydning af opvækst	Eksisterende	4,9
	7230	Rigkær	Græsning	Eksisterende	3,2
			Rydning af opvækst	Eksisterende	3,2

	2130	Grå/grøn klit	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	21,9
			Græsning	Eksisterende	16,0
			Bekæmpelse af andre problemarter	Eksisterende	8,7
	2250	Enebærklit	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	0,5
	2140	Klithede	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	10,7
			Græsning	Eksisterende	3,0
			Rydning af opvækst	Eksisterende	1,1
			Bekæmpelse af andre problemarter	Eksisterende	9,4
	2190	Klitlavning	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	1,1
			Græsning	Eksisterende	0,6
			Bekæmpelse af andre problemarter	Eksisterende	0,9
	2120	Hvid klit	Bekæmpelse af invasive arter	Eksisterende	0,3
			Græsning	Eksisterende	0,2

I tabel III er der en opdeling i to kategorier "Eksisterende" og "Nyt":

- "Eksisterende": Kategorien dækker over de tilfælde, hvor det pågældende plejetiltag allerede er omfattet af den eksisterende driftsforvaltning eller hvor det fremgår af eksisterende driftsplaner og lignende, at plejetiltaget vil blive gennemført i plejeplanperioden.
- "Nyt": Kategorien omfatter de tiltag, der alene gennemføres for at opfylde målene i N2000-planerne for 2016-2021.

SÆRLIG INDSATS FOR ARTER

Plejen af områdets lysåbne naturtyper vil samtidig tilgodese en række arter på udpegningsgrundlaget. Naturstyrelsen planlægger ikke yderligere indsats for arterne Mygblomst og mosehornugle end de plejetiltag, der er oplyst under plejeplanerne for de lysåbne naturtyper.

FORVENTNINGEN TIL DEN SAMLEDE INDSATS

Den samlede indsats for naturtyper og arter på styrelsens arealer forventes at medføre, at:

- Naturtilstanden for naturtyper og levesteder for arter i tilstandsklasse I og II er stabil eller i fremgang, mens tilstanden for naturtyper og levesteder for arter i ugunstig tilstandsklasse III-V er i fremgang.
- Det samlede areal af naturtyper og levesteder for arter er i fremgang, såfremt naturforholdene tillader det.
- For naturtyper uden tilstandsvurderingssystem er målsætningen gunstig bevaringsstatus. Det betyder, at tilstanden og det samlede areal af naturtyperne stabiliseres eller øges.
- For arter uden tilstandsvurderingssystem og for deres levesteder er målsætningen gunstig bevaringsstatus. Det betyder, at tilstanden og det samlede areal af levestederne for de udpegede arter stabiliseres eller øges, således at der er grundlag for tilstrækkelige egnede yngle- og fourageringsområder for arterne.
- Tilstanden og det samlede areal af levested for mosehornugle som trækfugl i området sikres eller øges, således at der findes egnede raste- og fødesøgningssteder for arten.

Bilag 2: Indsatsprogram og sammendrag af den statslige Natura 2000-plan

Området mellem Hundested og Rørvig er et istidslandskab, der står med stejle fossile klinger mod det omgivende marine forland.

Området er domineret af det lavvandede havområde mellem Rørvig-halvøen og Halsnæs-halvøen. Det marine forland ved Rørvig er domineret af strandvoldssletter med afsnørede strandsøer ved nord- og østkysten, fx Dybesø. Såvel det marine forland som vinkelforlandet Korshage blev fredet i 1950. Skansehage er en aktiv krumodde.

Der foregår fortsat en betydelig erosion langs nordkysten, mens sandbanker vandrer mod syd langs Isefjordkysten. Klitdannelserne er fremtrædende i såvel istidslandskabet som i det marine forland.

Retningslinjerne er opdelt i generelle retningslinjer, der gælder for alle områder og specifikke retningslinjer for det enkelte Natura 2000-område. Til gennemførelse af planerne stiller staten en række virkemidler til rådighed, ligesom det forudsættes, at kommunerne i mindre omfang bidrager økonomisk.

Områdets fredskovpligtige skovnaturtyper er omfattet af retningslinjer i Natura 2000-planen 2010- 15 og videreføres i denne plan.

Generelle retningslinjer

1. Myndighederne tager i deres administration af lovgivningen og deres forvaltning udgangspunkt i målsætningen for det enkelte Natura 2000-område og sikrer dermed en grundlæggende beskyttelse af udpegningsgrundlaget.
2. Der arbejdes for at sikre de lysåbne terrestriske naturtyper en hensigtsmæssig hydrologi, drift og pleje.
3. Der arbejdes for at sikre egnede levesteder for områdets arter.
4. Der arbejdes på at opnå størst mulig naturmæssig robusthed og sammenhæng i områdets natur ved at sikre større driftsenheder af lysåbne naturtyper.

5. Hydrologiprojekter finansieret via landdistriktsprogrammet, igangsatte Life-projekter og udvidelse/sikring af levesteder fra Natura 2000-planen 2010-15 afsluttes.
6. Indsatser gennemført i 1. planperiode vedligeholdes, f.eks. ved genrydning af arealer, hvor der tidligere har været gennemført en Natura 2000-indsats.

Områdespecifikke retningslinjer

1. Der iværksættes en bekæmpelse af invasive arter på naturtyperne klithede og grå/grøn klit med fokus på arealer med en forekomst på over 10 %.
2. Kommunen og offentlige lodsejere skal være særlig opmærksomme på ederfugl (trækkende), som har en væsentlig forekomst i området (jf. områdets målsætning) og er i tilbagegang.

Bilag 3: Naturtyper og arter på udpegningsgrundlag

Der er ikke kortlagt terrestriske habitatnaturtyper i Halsnæs Kommunes del af habitatområdet.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 134, tallene gælder Odsherred Kommune

Naturtyper	Areal privat i ha	Areal Kommunalt i ha	Areal naturstyrelsen i ha
Sandbanke (1110)			
Lagune* (1150)			
Bugt (1160)			
Strandvold med enårige planter (1210)	-	-	-
Strandvold med flerårige planter (1220)	0,01	-	2,9
Strandeng (1330)	0,1	-	6,3
Forklit (2110)	2,0	0,03	3,6
Hvid klit (2120)	-	-	0,4
Grå/grøn klit (2130)	0,2	0,1	23,7
Klithede* (2140)	0,2	0,1	23,2
Klitlavning (2190)	-	-	1,0
Enebærklit* (2250)	-	-	10,1
Kransnålalgesø (3140)	17	-	-
Tidvis våd eng (6410)	0,8	-	8,4
Avneknippemose* (7210)	4,1	-	2,9

Rigkær (7230)	0,8	-	8,4
Arter			
Mygblomst (1903)			

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 102

Art
ederfugl (T)
hvinand (T)
toppet skallesluger (T)
stor skallesluger (T)
mosehornugle (T)

Bilag 3: Kortbilag

