



Vand- og Natura 2000 koordineringsmøde

Natura 2000 handleplaner

30. April 2012

Koldkærgaard



Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.



Forslag

Natura 2000-handleplan 2010-2015

Sydfynske Øhav

**Natura 2000-område nr. 127
Habitatområde H111**

Junii 2012

Handleplanen - indhold

Det fremgår af lovgivningen at en handleplan skal indeholde:

- En prioritering af forventet forvaltningsindsats
- En angivelse af mål og forventet effekt for de enkelte aktiviteter
- En beskrivelse af de forventede metoder og forvaltningstiltag

Handleplan - Retningslinjer

- En handleplan må ikke stride imod retningslinjer fastsat i den statslige Natura 2000-plan.
- En handleplan skal være så konkret, at dens gennemførelse kan vurderes.
- Handleplanen må ikke foregribe det præcise indhold af de aftaler eller afgørelser, der træffes i forhold til den enkelte lodsejer i forbindelse med gennemførelse af handleplanen.
- Handleplanen skal ikke omfatte en indsats for at forbedre vandkvaliteten i større søer og vandløb.

Prioritering – de 4 sigtelinjer

1. Sikring af tilstanden af eksisterende naturarealer og arter
2. Sikring af de små naturarealer
3. Sikring af naturtyper og levesteder som ikke er beskyttede
4. Indsats for truede naturtyper og arter

De fire sigtelinjer lægger niveauet for den indsats, som handleplanmyndighederne skal gennemføre, og er udtryk for den nationale prioritering i 1. planperiode.

Prioritering – kommunal beslutning

- Kommunens særlige fokus og hvor indsatsen skal ske tidligt i planperioden

Fåborg Midtfyn kommune:

Prioriteringen for de lysåbne naturtyper, arter og ikke fredskovspligtige skovbevoksede områder:

Kommunerne vil generelt prioritere samarbejde med lodsejere, organisationer og foreninger omkring arbejdet med at realisere handleplanerne.

Kommunerne vil prioritere indsatsen således:

- Det mest truede først
- Store/komplekse projekter, hvor planlægning og gennemførelse kan være tidskrævende, sættes i gang tidligt i planperioden.
- Let fremkommelige projekter gennemføres tidligt.
- Frivillighed hos lodsejerne.

Forventet effekt

Beskriver det overordnede mål med indsatsen

- er ikke konkret beskrevet for arter og naturtyper på udpegningsgrundlaget, men beskrevet i meget generelle vendinger

Forventet effekt

Her beskrives den forventede naturmæssige effekt ved at gennemføre de enkelte aktiviteter. Den faktiske naturmæssige effekt for naturtyper og arter vil løbende blive fulgt i det nationale overvågningsprogram, NOVANA.

Indsats

Oversigt over de væsentligste indsatser 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 F.eks. ved at standse dræning, genoprette vandløb, fjerne diger	X			
Ekstensiv drift F.eks. indførelse eller opretholdelse af græsning, høslæt mm.	X			
Sikring af arealer Sikring af natur der ikke pt. er beskyttet (f. eks. stenrev og skovnatur)	X			
Reducere forstyrrelser F. eks. færdsel og sejlads	X		X	
Forbedring/sikring af levesteder F. eks. ved etablering af vandhuller, sikring af redetræer eller større fouragerings- eller yngleområder	X		X	

Forventede metoder - naturtyper

Tabel 1: Forventede metoder og forvaltningstiltag for naturtyperne*

Forventede metoder og forvaltningstiltag	Skøn over omfanget af:		
	Igangværende indsats	Behov for ny indsats	Samlet indsats
Lysåbne naturtyper:			
Rydning af uønsket opvækst		ca. 40 ha	ca. 40 ha
Forbedring af hydrologi		ca. 210 ha	ca. 210 ha
Græsning eller høslæt	ca. 428 ha	ca. 448 ha	ca. 876 ha
Skovnaturtyper:			
<i>Skov med fredskovspligt:</i>			
Skovnaturtypebevarende drift og pleje		45 ha	45 ha
Urørt skov			
Forbedring af hydrologi		11 ha	11 ha
<i>Skov uden fredskovspligt:</i>			
Skovnaturtypebevarende drift og pleje		3 ha	3 ha
Urørt skov			
Forbedring af hydrologi		0,3 ha	0,3 ha
Ny habitatnatur**:			
Udvidelser af naturtyper:			
- kalkoverdrev		0-6	0-6
- surt overdrev		2-3	2-3
- avneknippemose		ca. 1	ca. 1
- rigkær	5-8 ha	9-16	14-24

Forventede metoder - arter

Tabel 2: Forventede metoder og forvaltningstiltag for arter *udover* indsatsen for naturtyperne.*

Forventede metoder og forvaltningstiltag	Skøn over omfanget af:		
	Igangværende indsats	Behov for ny indsats	Samlet indsats
Sikring og udvidelse af levested for:			
- Plettet rørvagtel	30	70	ca. 100 ha
- Engsnarre	40	30	ca. 70 ha
- Splitterne	0	2 lokaliteter	2 lokaliteter
Indsats for klokkefrø:			
- Restaurering af vandhuller (antal)	18	0	18
- Nygravning af vandhuller (antal)	16	0	16
- Etablering af overvintringssteder (antal)	7	0	7

* Omfatter ikke Naturstyrelsens arealer, da styrelsen gennemfører Natura 2000-planen i egne drifts- og plejeplaner. Se bilag 4.

Bilag 1: Naturtyper og arter på udpegningsgrundlaget

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 111:

I tabellen er angivet områdets naturtyper på baggrund af statens kortlægning.

Naturtype nummer	Naturtype	Handleplan-myndighed					I alt* ha
		Faaborg-Midtfyn	Ærø	Langeland	Svendborg	Naturstyrelsen	
1330	Strandeng	3	261	200	287		751
2130	Grå/grøn klit		5	25			30
6210	Kalkoverdrev		16	7			23
6230	Surt overdrev			7	15		22
7210	Avneknippemose			10			10
7220	Kildevæld		0,1	0,01			0,1
7230	Rigkær		3	37			40
9130	Bøg på muld					31	31
9160	Ege-blandskov					3	3
910E	Elle- og askeskov			2	1	15	18
1110	Sandbanke					13.516	13 516
1140	Vadeflade					437	437
1160	Bugt					6.643	6643
1170	Rev					1.363	1363
1150	Lagune						Ikke kortlagt
1210	Enårig vegetation på stenede strandvolde						Ikke kortlagt

Der er aftalt følgende opgavefordeling mellem de offentlige lodsejere og handleplan-myndigheder i Natura 2000-området:

Forventede metoder og forvaltningstiltag	Handleplan-myndighed				Offentlige lodsejere	Total
	Faaborg-Midtfyn Kommune	Ærø Kommune	Langeland Kommune	Svendborg Kommune	Naturstyrelsen	
Udvidelse af naturtyper: - Kalkoverdrev - Surt overdrev - Avneknippemose - Rigkær	- - - -	- - - ca.5 ha	0-6 ha - ca. 1 ha 5-13 ha	- 2-3 ha - 4-6 ha	26 ha - 3 ha 6 ha	26-32 ha 2-3 ha ca. 4 ha 20-30 ha
Sikring af levesteder for arter: - Plettet rørvgtel - Engsnarre - Splitterne	- - -	- Ca. 70 ha -	Ca. 85 ha - 1 lokalitet	Ca. 15 ha - 1 lokalitet	Ca. 100 ha Ca. 30 ha -	Ca. 200 ha Ca. 100 ha 2 lokaliteter
Sikring af levesteder for klokkefrø: Restaurering af vandhuller Nyetablering af vandhuller Etablering af overvintringssteder	0 0 0	x x x	x x x	x x x	9 10 1	27 26 8

Bilag 3b: Områder hvor der kan ske en indsats for engsnarre



Handleplan - Myndighedsbeføjelser

- Alle myndigheder skal i deres arealdrift, naturforvaltning eller ved udøvelse af deres beføjelser i henhold til lovgivningen i øvrigt lægge Natura 2000-planen og -handleplanen til grund.
- Konsekvens ved pleje af arealer mod udvikling af habitatnaturtyper
- Kortgrundlag giver overblik!