

# Natura 2000- plejeplan

for lysåbne naturtyper og arter  
på Naturstyrelsens arealer  
2. planperiode 2016-2021  
i Natura 2000-område nr.  
5 Uggerby Klitplantage og Uggerby Ås  
udløb.  
Habitatområde nr. 5



**Titel:**

Natura 2000-plejeplan for lysåbne naturtyper og arter på Naturstyrelsens arealer.

2. planperiode 2016-2021 i Natura 2000-område nr. 5 Uggerby Klitplantage og Uggerby Ås udløb.

**Udgiver:**

Naturstyrelsen  
Gjøddinggård  
Førstballevej 2  
7183 Randbøl  
[www.nst.dk](http://www.nst.dk)

**År:**

2017

**Foto:**

Naturstyrelsen

**Kort:**

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

**ISBN nr.**

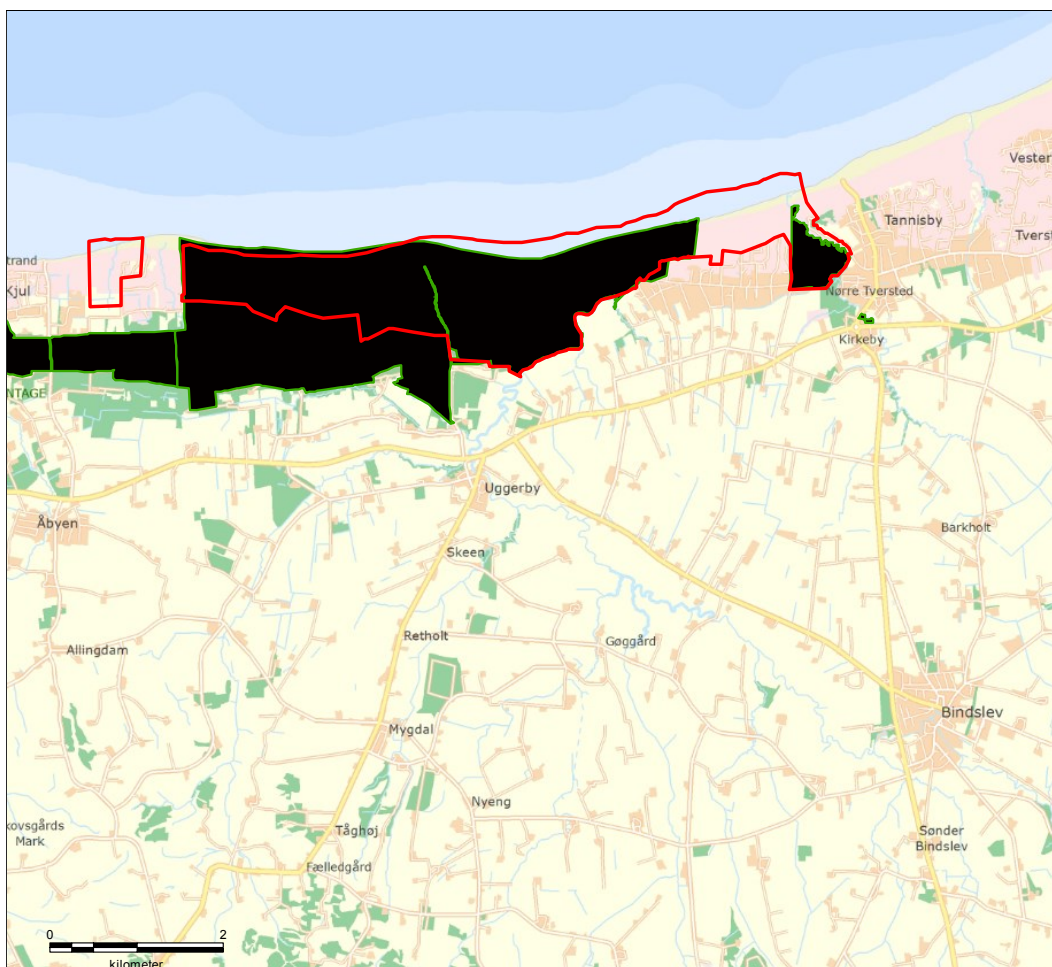
Må citeres med kildeangivelse.



# 1. Generelt

Der er 20. april 2016 offentliggjort Natura 2000-planer for 252 områder i Danmark.

Denne plejeplan følger op på Natura 2000-planen for område N5 Uggerby Klitplantage og Uggerby Ås udløb, der består af habitatområde nr. H5 med samme navn og vedrører Naturstyrelsens arealer på ca. 511 ha.

**Figur 1: Oversigtskort over Natura 2000-områdets afgrænsning**



-  Natura2000 område
-  Naturstyrelsens areal

I denne plejeplan er arealer og indsats opdelt på henholdsvis lysåbne naturtyper og arter knyttet til de lysåbne naturtyper. Bemærk, at Naturstyrelsens samlede arealforvaltning i området er omfattet

af flere planbestemmelser og retningslinjer end dem, der findes i denne plan. For supplerende læsning herom henvises til driftsplanen og det tilhørende naturplejeark, som kan findes på Naturstyrelsens hjemmeside [www.nst.dk](http://www.nst.dk).

Naturstyrelsen har udarbejdet et resumé af plejeplanen, som indgår i en kommunal Natura 2000-handleplan. Dette resumé er vedlagt som bilag 1.

Plejeplanen gælder for perioden 2016 -2021 og skal således senest være gennemført med udgangen af år 2021. Plejeplanen vil forsat være gældende efter 2021 og efterfølgende alene blive ajourført, når der foretages ændringer i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området, ændringer i Natura 2000- eller driftsplanlægningen eller ændringer i øvrige forhold, der måtte give anledning til at ajourføre plejeplanen.

På baggrund af nærværende plejeplan udarbejdes et naturplejeark, der er et bilag til enhedens driftsplanlægning, hvor de specifikke plejetiltag vil være beskrevet på lokalitetsniveau, med bl.a. angivelse af naturtilstand, plejemål, plejetiltag, udløb og prioritering (tidsfølge).

## **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 hensynet til forskellige arter og/eller naturtyper på områdets udpegningsgrundlag, har Natura 2000-planen allerede foretaget denne prioritering.

## **Overvågning**

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

I 2016-18 foretager Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA) genkortlægning og tilstandsvurdering på alle arealer (lysåbne naturtyper og skovnaturtyper), og resultatet forventes at indgå i kommende basisanalyser for hvert enkelt Natura 2000-område i 2019.

Få adgang til MiljøGIS overvågningsdata fra basisanalysen her:

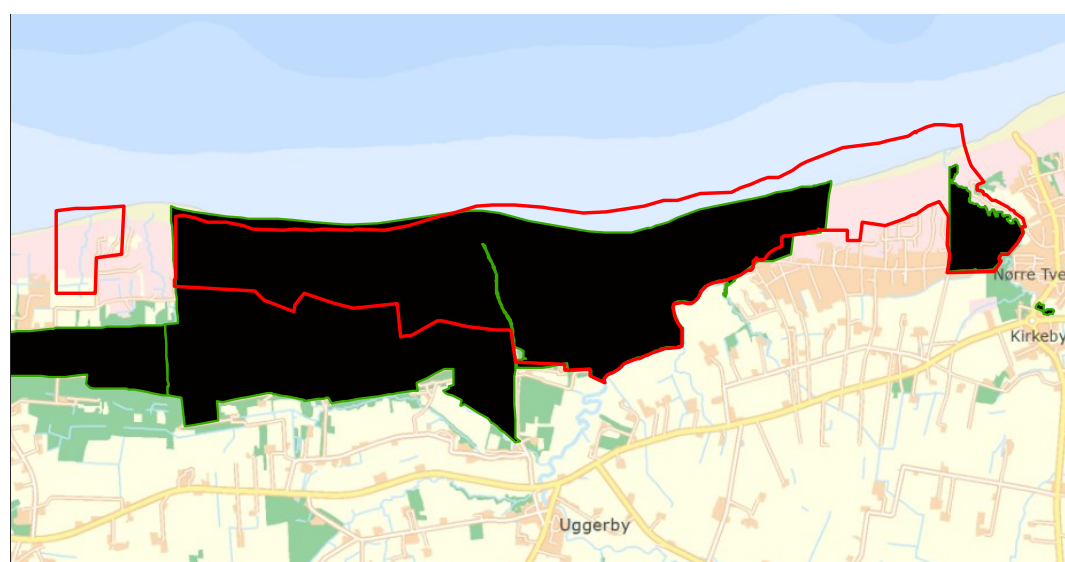
<http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=natura2000planer2h2014>



## 2. Områdebeskrivelse

Natura 2000-området består dels af en del af Uggerby Klitplantage, dels af klitter og en dynamisk kyststrækning. Klitterne er generelt meget kalkholdige og grønsværsklit dominerer sammen med buskbevoksede klittyper. Kyststrækningen er dynamisk med skiftevis erosion og opbygning, arealet med klitdannelse varierer derfor meget. En større klitlavning i den vestlige del med rigkærskyllede i havet omkring 1988, men har siden igen været under opbygning og er nu veludviklet. I den østlige del eroderer havet klitterne, for tiden næsten med 10 meter om året.

For en uddybende beskrivelse af Natura 2000-området, herunder præsentation af udpegningsgrundlaget for området, henvises til [Natura 2000-planen](#). På SVANA's hjemmeside kan der også findes forklaring af begreber mv.

**Figur 2: Kort over Naturstyrelsens arealer i Natura 2000-området.**



-  Natura2000 område
-  Naturstyrelsens areal

Naturstyrelsen forvalter de dele af området der dækkes af Uggerby Klitplantage, klitterne nord for plantagen, de klitarealer der ligger nærmest Uggerby Ås udløb, herunder Brombærdalen, samt arealer ved Tversted Å kaldet Tversted Klit eller Præstebakken. Klittyperne er karakteristiske ved et højt kalkindhold og høj artsdiversitet.

**Tabel a: Kortlagte lysåbne naturtyper i plejeplanen**

<b>Lysåbne naturtyper (ha)</b>		<b>Total</b>
	<b>naturtype</b>	
<b>2110</b>	Forklit	9,9
<b>2130</b>	Grå/grøn klit	70,9
<b>2160</b>	Havtornklit	7,5
<b>2170</b>	Grårisklit	0,4
<b>2190</b>	Klitlavning	9,3
<b>2250</b>	Enebærklit	4,2
<b>7230</b>	Rigkær	3,1
<b>Hovedtotal</b>		<b>105,3</b>

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:

- Havlampret *Petromyzon marinus*
- Bæklampret *Lampetra planeri*
- Odder *Lutra lutra*

# 3. Status for gennemførelse og erfaringer fra 1. plejeplanperiode

Plejeplanen for 1. planperiode omfattede 10 plejetiltag, af hvilke den største indsats var rydning af tilgroede klitter (2130).

Naturstyrelsen har gennemført en evaluering i form af en statusopgørelse og overvejelser om hvilke erfaringer, der kan drages af første planperiode. Med baggrund i denne evaluering kan Naturstyrelsen konkludere, at de planlagte indsatser er gennemført i plejeperioden for Naturstyrelsens arealer og at disse indsatser har bidraget positivt til opfyldelse af Natura 2000-planens målsætninger.

**Tabel b: Status for gennemførelse af plejeplanens mål for 1. planperiode 2009-2015.**

Gennemførte indsatser (antal)	9	Gennemførte indsatser (areal)	115,7 ha	99,2 %
Ikke-gennemførte indsatser (antal)	1	Ikke-gennemførte indsatser (areal)	0,9 ha	0,8 %

**Tabel c: Oversigt over konkrete indsatser der ikke er gennemført med begrundelse**

Natur type	Naturtype navn	Plejemål	Plejetiltag	ha	Begrundelse for manglende gennemførelse
2130	Grå/grøn Klit	Bekæmpelse af problemarter	Bekæmpelse af invasive arter	0,9	Behovet viste sig dels mindre, dels eroderede dele af arealet i havet.

## **Generelle bemærkninger og konkrete erfaringer i forhold til 1. generations plejeplanlægning**

### Generelle bemærkninger

Plejeplanen for 1. planperiode er gennemført med godt resultat.



### Konkrete erfaringer

- Rydning af opvækst på stejleklitter for foretaget med nedspilning af de fældede træer og kun mindre træer er efterladt på arealet, de er så skræet i flere mindre stykker.

## 4. Mål og plejetiltag

Figur 3: Oversigt over lysåbne naturtyper og planlagte indsatser i Natura 2000-området



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

1. Der sikres sammenhæng mellem forekomster af naturtypen grå/grøn klit med henblik på at gøre arealet mere robust overfor a) pludselige hændelser (f.eks. ekstreme vejrforhold), b) klimaændringer c) for at mindske randpåvirkninger fra omkringliggende landbrugsarealer eller d) for at bidrage til etablering af større driftsenheder.
2. Der iværksættes en bekæmpelse af invasive arter på naturtypen havtornklit med fokus på arealer med en forekomst af invasive arter på over 10 %.

I dette afsnit beskrives Naturstyrelsens *mål* for de ovenstående lysåbne naturtyper 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 *plejetiltag*, som Naturstyrelsen vil anvende på baggrund af Naturstyrelsens erfaringer og bedste viden om naturpleje, der blandt andet omtales i det vejledende indsatskatalog for N2000-plejeplanlægning for lysåbne naturtyper, Skov- og Naturstyrelsens Naturplejestrategi (1999), Naturstyrelsens plejebog om 'Græsning og høslæt i naturplejen',

Naturstyrelsens plejebogsserie for henholdsvis overdrev, ferske enge, søer, strandenge, hede, mose, små vandhuller samt Naturstyrelsens Naturportal.

På et areal kan der forekomme mere end én slags plejetiltag, ligesom der kan være fastlagt flere tiltag for en art.

Arealtallene i tabellerne udtrykker Naturstyrelsens vurdering af omfanget af de enkelte plejetiltag, der vil blive gennemført i plejeplanens periode. I naturplejemarket, der ligger som bilag til driftsplanen, fremgår Naturstyrelsens vurdering af plejebehovet for de løbende samt enkeltstående plejetiltag, herunder med en angivelse af lokaliteten, en prioritering af tidsfølgen på plejetiltagene, naturtilstanden og plejebehovet.

### Plejemål og plejetiltag for lysåbne naturtyper

Der vil på de lysåbne naturtyper i dette Natura 2000-område blive foretaget *løbende* pleje, med henblik på opretholdelse af naturtypen i form af henholdsvis græsning på 49,6 ha heder, rydning af opvækst på 42,6 ha samt bekæmpelse af invasive arter på 5,9 ha, jf. nedenstående skema.

**Tabel e: Plejemål for lysåbne naturtyper**

Målsatte habitatnaturtyper (ha)				
		Naturtype	Målsætning	Total
Eksisterende habitatnatur	2130	Grå/grøn klit	Sikring af naturtypen	70,8
			Naturtypebevarende pleje	70,5
			Naturlig dynamik	19,8
	2250	Enebærklit	Sikring af naturtypen	4,2
			Naturtypebevarende pleje	4,2
	2160	Havtornklit	Sikring af naturtypen	11,4
			Naturtypebevarende pleje	11,4
			Naturlig dynamik	0,6
	2170	Grårisklit	Sikring af naturtypen	4,3
			Naturtypebevarende pleje	4,3
			Naturlig dynamik	0,3
	2190	Klitlavning	Sikring af naturtypen	9,3
			Naturtypebevarende pleje	0,5
			Naturlig dynamik	8,9
	7230	Rigkær	Sikring af naturtypen	3,1
			Naturtypebevarende pleje	3,1
	2110	Forklit	Sikring af naturtypen	9,9
			Naturlig dynamik	9,9
	9997	Ikke specificeret	Naturlig dynamik	0,2

**Tabel f: Planlagte løbende plejetiltag af hensyn til lysåbne naturtyper**

**Areal omfattet af indsatsen (ha)**

		Naturtype	Plejetiltag	Omfattet af eksisterende planlægning	Total
<b>Eksisterende habitatnatur</b>	<b>2130</b>	Grå/grøn klit	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	34,4
				Nyt	1,6
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	38,6
			<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	5,3
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	0,5
	<b>2250</b>	Enebærklit	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	1,6
				Nyt	0,4
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	2,6
	<b>2160</b>	Havtornklit	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	0,5
				Nyt	1,8
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	5,0
			<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	0,4
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	0,3
	<b>2170</b>	Grårisklit	<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	0,3
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	0,3
	<b>2190</b>	Klitlavning	<b>Græsning</b>	Eksisterende	0,3
			<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	0,2
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	8,9
	<b>7230</b>	Rigkær	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	2,2
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	3,1
	<b>2110</b>	Forklit	<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	9,9
<b>Potetiel habitatanatur</b>	<b>9997</b>	Ikke specificeret	<b>Andet areal uden drift</b>	Eksisterende	0,2

I tabel f 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.

### Plejemål og plejetiltag for arter

Som hovedregel vil arterne på udpegningsgrundlaget have gavn af plejetiltagene for naturtyperne i de områder som arten er eller potentielt kan blive tilknyttet. Disse plejetiltag fremgår af tabel f og g.

Naturstyrelsen planlægger ikke yderligere indsats for arter end de plejetiltag, der er oplyst under plejeplanerne for de lysåbne naturtyper.

En mere detaljeret beskrivelse af specifikke artsplejetiltag fremgår af naturplejearket, der ligger som bilag til driftsplanen.

**Tabel h: Mål for arter**

Målsatte arter (antal)			
Art	Navn	Målsætning	Total
1095	Havlampret	Sikring af artens levested	1
1096	Bæklampret	Sikring af artens levested	1
1355	Odder	Sikring af artens levested	1

**Tabel i: Specifikke artsplejetiltag**

Indsatser for arter (antal)			
Art	Navn	Indsatsstype	Total
1095	Havlampret	Ingen indsats i perioden aht. art alene	1
1096	Bæklampret	Ingen indsats i perioden aht. art alene	1
1355	Odder	Ingen indsats i perioden aht. art alene	1

### Ændring af naturtype

Nogle af Natura 2000-områdets arealer uden habitatnatur skal udvikle sig til naturtyper på sigt, og udvalgte arealer med eksisterende naturtyper skal blive til andre naturtyper end dem, der forekommer i dag. Tabellerne j og k viser, hvad periodens indsats forventes at betyde for de enkelte naturtypers udvikling på lang sigt.

### Planlagte udvidelser af naturtyper

Der er ikke planlagt konkrete udvidelser af naturtyper, men der arbejdes med rydning og afgræsning der på sigt vil give en udvidelse af habitatnaturtype "2130 grøn klit" syd for Brombærdalen.

### Forventningen til den samlede indsats

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

Naturtyper og arter skal på sigt opnå en gunstig bevaringsstatus.

- For naturtyper og for arter, der er vurderet til tilstandsklasse I eller II er målsætningen, at udviklingen i deres areal og tilstand er stabil eller i fremgang.
- For naturtyper og arter, der er vurderet til tilstandsklasse III-V er målsætningen, at udviklingen i deres tilstand er i fremgang, således at der på sigt opnås tilstand I-II og gunstig bevaringsstatus, såfremt de naturgivne forhold giver mulighed for det.
- Det samlede areal af naturtypen skal være stabilt eller i fremgang, hvis 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 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.

# Bilag

## Bilag 1: Resumé af plejeplan for Naturstyrelsens arealer i Natura 2000-område N 5 Uggerby Klitplantage og Uggerby Ås udløb.

Natura 2000-området består dels af en del af Uggerby Klitplantage, dels af klitter og en dynamisk kyststrækning. Klitterne er generelt meget kalkholdige, og grønsværsklit dominerer sammen med buskbevoksede klityper. Kyststrækningen er dynamisk med skiftevis erosion og opbygning, arealet med klitdannelser varierer derfor meget. En større klitlavning med rigkær i den vestlige del skyllede i havet omkring 1988, men har siden igen været under opbygning og er nu veludviklet. I den østlige del eroder havet klitterne for tiden med næsten 10 meter om året. Naturstyrelsen administrerer ca 511 ha i området.

**Tabel I: Kortlagte lysåbne naturtyper i plejeplanen**

Lysåbne naturtyper (ha)		
	naturtype	Total
2110	Forklit	9,9
2130	Grå/grøn klit	70,9
2160	Havtornklit	7,5
2170	Grårisklit	0,4
2190	Klitlavning	9,3
2250	Enebærklit	4,2
7230	Rigkær	3,1
<b>Hovedtotal</b>		<b>105,3</b>

1. Der sikres sammenhæng mellem forekomster af naturtypen grå/grøn klit med henblik på at gøre arealet mere robust overfor a) pludselige hændelser (f.eks. ekstreme vejrforhold), b) klimaændringer c) for at mindske randpåvirkninger fra omkringliggende landbrugsarealer eller d) for at bidrage til etablering af større driftsenheder.

2. Der iværksættes en bekæmpelse af invasive arter på naturtypen havtornklit med fokus på arealer med en forekomst af invasive arter 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 2 tabeller:

- Lysåbne naturtyper
- Planlagte udvidelser af naturtyperne

**Tabel II: Plejemål for lysåbne naturtyper**

<b>Målsatte habitatnaturtyper (ha)</b>				
		<b>Naturtype</b>	<b>Målsætning</b>	<b>Total</b>
<b>Eksisterende habitatnatur</b>	<b>2130</b>	Grå/grøn klit	Sikring af naturtypen	70,8
			Naturtypebevarende pleje	70,5
			Naturlig dynamik	19,8
	<b>2250</b>	Enebærklit	Sikring af naturtypen	4,2
			Naturtypebevarende pleje	4,2
	<b>2160</b>	Havtornklit	Sikring af naturtypen	11,4
			Naturtypebevarende pleje	11,4
			Naturlig dynamik	0,6
	<b>2170</b>	Grårisklit	Sikring af naturtypen	4,3
			Naturtypebevarende pleje	4,3
			Naturlig dynamik	0,3
	<b>2190</b>	Klitlavning	Sikring af naturtypen	9,3
			Naturtypebevarende pleje	0,5
			Naturlig dynamik	8,9
	<b>7230</b>	Rigkær	Sikring af naturtypen	3,1
			Naturtypebevarende pleje	3,1
	<b>2110</b>	Forklit	Sikring af naturtypen	9,9
			Naturlig dynamik	9,9
	<b>9997</b>	Ikke specificeret	Naturlig dynamik	0,2

**Tabel III: Planlagte løbende plejetiltag for lysåbne naturtyper**

<b>Areal omfattet af indsatsen (ha)</b>					
		<b>Naturtype</b>	<b>Plejetiltag</b>	<b>Omfattet af eksisterende planlægning</b>	<b>Total</b>
<b>Eksisterende habitatnatur</b>	<b>2130</b>	Grå/grøn klit	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	34,4
				Nyt	1,6
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	38,6
			<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	5,3
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	0,5
	<b>2250</b>	Enebærklit	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	1,6
				Nyt	0,4
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	2,6
	<b>2160</b>	Havtornklit	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	0,5
				Nyt	1,8
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	5,0



			<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	0,4
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	0,3
	<b>2170</b>	Grårisklit	<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	0,0
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	0,3
	<b>2190</b>	Klitlavning	<b>Græsning</b>	Eksisterende	0,3
			<b>Bekæmpelse af invasive arter</b>	Eksisterende	0,2
			<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	8,9
	<b>7230</b>	Rigkær	<b>Rydning af opvækst</b>	Eksisterende	2,2
			<b>Græsning</b>	Eksisterende	3,1
	<b>2110</b>	Forklit	<b>Ingen indsats i planperioden</b>	Eksisterende	9,9
<b>Potetiel habitatanatur</b>	<b>9997</b>	Ikke specificeret	<b>Andet areal uden drift</b>	Eksisterende	0,2

### Særlig indsats for arter

Plejen af områdets lysåbne naturtyper vil samtidig tilgodese Odder der på udpegningsgrundlaget. Alle tre arter på udpegningsgrundlaget er primært knyttet til vandløbet Uggerby Å og det vurderes, at der ikke er brug for specifikke tiltag for arterne i perioden.

**Tabel IV: Mål for arter**

Målsatte arter (antal)			
Art	Navn	Målsætning	Total
1095	Havlampret	Sikring af artens levested	1
1096	Bæklampret	Sikring af artens levested	1
1355	Odder	Sikring af artens levested	1

**Tabel V: Planlagte artsplejetiltag for arter *udover* plejetiltagene for de lysåbne naturtyper**

Indsatser for arter (antal)			
Art	Navn	Indsatsstype	Total
1095	Havlampret	Ingen indsats i perioden aht. art alene	1
1096	Bæklampret	Ingen indsats i perioden aht. art alene	1
1355	Odder	Ingen indsats i perioden aht. art alene	1

### **Forventningen til den samlede indsats**

Naturtyper og arter skal på sigt opnå en gunstig bevaringsstatus.

- For naturtyper og for arter, der er vurderet til tilstandsklasse I eller II er målsætningen, at udviklingen i deres areal og tilstand er stabil eller i fremgang.
- For naturtyper og arter, der er vurderet til tilstandsklasse III-V er målsætningen, at udviklingen i deres tilstand er i fremgang, således at der på sigt opnås tilstand I-II og gunstig bevaringsstatus, såfremt de naturgivne forhold giver mulighed for det.
- Det samlede areal af naturtypen skal være stabilt eller i fremgang, hvis 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 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.





**Miljø- og  
Fødevareministeriet**  
Naturstyrelsen

Gjøddinggård  
Førstballevej 2  
7183 Randbøl

**[www.nst.dk](http://www.nst.dk)**