



Gamborg Nor



Naturområdet Gamborg

Kystlagunen Gamborg Nor er en inddæmning fra slutningen af 1700-tallet. Før den tid var noret en "arm" af Gamborg Fjord. Man har forsøgt at afvande Gamborg Nor for at opdyrke området, men det blev blokeret med en deklARATION som vildtreservat i 1940. Gamborg Nor er i dag Natura 2000 område.

Vandet i inddæmningen er svagt brakvand, idet saltvand kan trænge ind gennem slusen. Der tilføres ferskvand fra Viby Å gennem rørskove i inddæmningsens østlige del.

Robuste kreaturer

Engene afgræsses med robuste kreaturer, som er tilpasset til at gå ude hele året og leve af den naturlige kost. De har en lavere vækst, de har uld under pelsen og en ekstra stor vom til den drøje kost.

Naturforbedringsprojekt

Naturstyrelsen har i samarbejde med Middelfart Kommune og lodsejere i 2008 - 2013 gennemført et projekt som en del af den særlige vand- og naturindsats i Lillebæltområdet. Indsatsen udgør et bidrag til gennemførelsen af EUs vandrammedirektiv og Natura 2000-direktiverne. Projektet skal bl.a. reducere udledningen af kvælstof i noret og i Lillebælt. Omkring Maden er en strækning af Viby Å slynget, vandløbsbunden er hævet og engene oversvømmes i perioder, hvor der er høj vandstand i åen.

I den vestlige del af projektområdet er der ryddet krat og opsat hegn, og området afgræsses nu med robuste kreaturer. Afgræsningen bevarer og sikrer et lysåbent moseområde samt den sjældne naturtype *rigkær*.

Fugle i noret og på engene

I Gamborg Vildtreservat må der ikke jages i noret, og jagt på svømme- og vadefugle er forbudt i en zone på 100 meter rundt om noret. På den måde har fugle, som yngler nordpå men tilbringer vinteren her i Danmark, ro til overvintring sammen med standfuglene (som er her hele året).

Om vinteren ses i noret bl.a. grågås, sædgås, sangsvane, knopsvane, topet lappedykker, hvinand, trolband og blichøne. De mange vandfugle tiltrækker havørne, og på engene kan man være heldig at se mosehornuglen jage i skumringen.

Forår og efterår får mængder af trækfugle fred til at raste og søge føde her, og om sommeren kan man se rørhøgen jage over rørskov og eng.



Genetableringen af afgræssede, våde eng og mose af typen rigkær vil fremover give bedre yngleforhold for engfugle. Både mere almindelige som vige og strandskade, men også for sjældne arter, som er udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Det gælder f.eks. engsnarre, plettet rørvagtel og brushane.

Odder

Frem til 1960-erne levede der odder her på Vestfyn. Bestanden af danske oddere gik voldsomt tilbage og arten forsvandt helt fra Fyn i løbet af 1970-erne. I de seneste år er udviklingen heldigvis vendt, og odderen er under indvandring til Fyn fra de jyske levesteder. Gamborg Nor kan igen blive levested for odder, hvilket bekræftes af fundet af en trafikdræbt odder på Svinøvej i 2013.





Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Gamborg Nor



Naturområdet Gamborg

Kystlagunen Gamborg Nor er en inddæmning fra slutningen af 1700-tallet. Før den tid var noret en "arm" af Gamborg Fjord. Man har forsøgt at afvande Gamborg Nor for at opdyrke området, men det blev blokeret med en deklARATION som vildtreservat i 1940. Gamborg Nor er i dag Natura 2000 område.

Vandet i inddæmningen er svagt brakvand, idet saltvand kan trænge ind gennem slusen. Der tilføres ferskvand fra Viby Å gennem rørskove her i inddæmningsens østlige del.

Robuste kreaturer

Engene afgræsses med robuste kreaturer, som er tilpasset til at gå ude hele året og leve af den naturlige kost. De har en lavere vækst, de har uld under pelsen og en ekstra stor vom til den drøje kost.

Engfugle og græsning

Genetableringen af afgræssede, våde enge og mose af typen rigkær vil frem-

Naturgenopretning

Naturstyrelsen har i samarbejde med Middelfart Kommune og lodsejere i 2008 - 2013 gennemført et projekt som en del af den særlige vand- og naturindsats i Lillebæltområdet. Indsatsen udgør et bidrag til gennemførelsen af EUs vandrammedirektiv og Natura 2000-direktiverne. Projektet skal bl.a. reducere udledningen af kvælstof i noret og i Lillebælt. Her ved Maden er en strækning af Viby Å slynget, vandløbsbunden er hævet og engene oversvømmes i perioder, hvor der er høj vandstand i åen.

I den vestlige del af projektområdet er der ryddet krat og opsat hegn, og området afgræsses nu med robuste kreaturer. Afgræsningen bevarer og sikrer et lysåbent moseområde samt den sjældne naturtype *rigkær*.

over give bedre yngleforhold for engfugle. Både mere almindelige som vibe og strandskade, men også for sjældne arter, som er udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Det gælder f.eks. engsnarre, plettet rørvagtel og brushane.

I rørskove og krat kan man om sommeren opleve ynglefugle som rørhøg, rørspurv og den velsyngende nattergal. Om vinteren ses i noret mange overvintrende vandfugle, som tiltrækker havørne, og på engene kan man være heldig at opleve mosehornuglen jage i skumringen.

Sjældne planter i rigkæret

Langs den tidligere fjordarm ligger der kalkforekomster fra muslingeskaller. Sammen med en høj grundvandsstand, der trykker vand frem i jorden, skaber



det grundlag for mosetypen *rigkær* - en sjælden naturtype i Danmark.

Rigkærene her er næsten skjult i den tætte tagrørssump, men vil med afgræsning forbedres og udvides. I rigkærene er der bl.a. en stor forekomst af den fredede orkidé maj-gøgeurt, som er indikator for naturtypen. Desuden er der en mangfoldighed af andre plantearter, som giver grundlag for en samlet stor diversitet af både fugle og insekter.



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
Tlf : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Gamborg Nor



Naturområdet Gamborg

Kystlagunen Gamborg Nor er en inddæmning fra slutningen af 1700-tallet. Før den tid var noret en "arm" af Gamborg Fjord. Man har forsøgt at afvande Gamborg Nor for at opdyrke området, men det blev blokeret med en deklARATION som vildtreservat i 1940. Gamborg Nor er i dag Natura 2000 område.

Vandet i inddæmningen er svagt brakvand, idet saltvand kan trænge ind gennem slusen. Der tilføres ferskvand fra Viby Å gennem rørskove i inddæmningsens østlige del.

Robuste kreaturer

Engene afgræsses med robuste kreaturer, som er tilpasset til at gå ude hele året og leve af den naturlige kost. De har en lavere vækst, de har uld under pelsen og en ekstra stor vom til den drøje kost.

Fugle året rundt

I rørskove og krat kan man om sommeren opleve ynglefugle som rørhøg,

Naturgenopretning

Naturstyrelsen har i samarbejde med Middelfart Kommune og lodsejere i 2008 - 2013 gennemført et projekt som en del af den særlige vand- og naturindsats i Lillebæltområdet. Indsatsen udgør et bidrag til gennemførelsen af EUs vandrammedirektiv og Natura 2000-direktiverne. Projektet skal bl.a. reducere udledningen af kvælstof i noret og i Lillebælt. Omkring Maden er en strækning af Viby Å slynget, vandløbsbunden er hævet og engene oversvømmes i perioder, hvor der er høj vandstand i åen.

I den vestlige del af projektområdet er der ryddet krat og opsat hegn, og området afgræsses nu med robuste kreaturer. Afgræsningen bevarer og sikrer et lysåbent moseområde samt den sjældne naturtype *rigkær*.

rørspurv og den velsyngende nattergal. Om vinteren kan man være heldig at se mosehornuglen jage over engene i skumringen, og ved åen er det værd at være opmærksom på den lille, kniksende vandstær, der fra en sten kaster sig ud i vandstrømmen for at finde vårfluelarver i gruset.

Odder

Frem til 1960-erne levede der odder i de vestfynske vådområder, og dermed sandsynligvis også i Gamborg Nor.

Bestanden af danske oddere gik voldsomt tilbage og arten forsvandt helt fra Fyn i løbet af 1970-erne. I de seneste år er udviklingen heldigvis vendt, og i 2007 og 2012 blev det dokumenteret, at odderen er genindvandret til Fyn fra de jyske levesteder.



Gamborg Nor er formentlig igen ved at blive levested for odder, hvilket bekræftes af fundet af en trafikdræbt odder på Svinøvej i 2013.

Udover at opholde sig i vådområder, bevæger odderen sig også adskillige kilometer frem og tilbage i vandløb, hvor den plaskende jager fisk - mest om natten.



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
Tlf : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk