



Miljøministeriet
Naturstyrelsen



LIFE Læsø - et naturprojekt

Bovet



Projektinformation

Den lysåbne natur på Læsø er helt enestående - både i dansk og international sammenhæng.

Læsø Kommune og Naturstyrelsen har derfor - med 50 % støtte fra EU's LIFE+ Natura program - sat sig som mål at naturgenoprette og bevare disse lysåbne naturtyper, også som levested for truede fuglearter samtidig med at grundlaget for fremtidig drift af arealerne skal sikres. Projektet løber fra 2012 til 2017 og har et budget på ca. 16 mio. kroner.

Bovet

Bovet Bugt er en landskabsmæssig overraskelse mellem Byrum og Østerby og står i voldsom kontrast til landbrugslandet og de skovbevoksede områder mod vest og øst.

Her folder det enorme fladvandede område syd for Læsø sig for alvor ud, forstærket at de store sten og blokke, istiden har efterladt. Især en varm og diset sommerdag fremtræder landskabet ganske usædvanligt. Området er syd for

hovedvejen Natura-2000 udpeget og desuden Vildtreservat.

Strandengen og de lavvandede arealer er meget vigtige raste- og fourageringsområder for en lang række vade- og andefugle. Bl.a. ses ofte Klyde, Kobbersneppe, Alm. Ryle, Regnspove og Knortegås i området, der tillige er et vigtigt opvækstområde for fiskeyngel.

Området har i en årrække været naturplejet af Læsø Kommune ved mekanisk slåning af buske og træer. Både langs kysten og nord herfor. Mod vest foregår afgræsning af strandengsarealerne med kreaturer og heste.

Der findes i området stedvis Rynket Rose samt mindre bestande af Vadegræs. Sidstnævnte er en relativ ny art på Læsø, en art, der desværre optræder meget invasivt i overgangen mellem land og vand, hvor der samtidig er rimelige læforhold. Planten, der ikke er hjemmehørende i Danmark, etablerer sig netop i det område, hvor både vadefugle og fiskeyngel søger føde og har opvækstområder.

LIFE projektet håber i dette område at kunne samle alle lodsejere mellem hovedvejen og

kysten i et samarbejde om afgræsning af strandengene, således at det kan bidrage til øget artsrigdom og diversitet i området. Samtidig udgør netop Bovet et oplagt udstillingsvindue for afgræsning som metode for naturpleje, idet stort set alle besøgende til Læsø naturligt vil passere området.



Strandeng ud til Bovet, hvor man kan opleve en helt unik og fantastisk stemning

Bekæmpelse af Vadegræs og Rynket Rose er også påkrævet. Arbejdet med Vadegræs er her i begyndelsen af projektet stadig på forsøgsstadiet, men det er dog klart at fjernelse af plan-

tens overjordiske dele giver gode resultater.. Dette arbejde, såvel som arbejdet med Rynket Rose - foregår i tæt samarbejde med både Københavns Universitet og internationale netværk.

English

Scan the QR-code to the right to access the english project leaflet on the projectwebsite.



Deutsch

Scannen Sie den QR-Code auf der rechten Seite, um die Deutsche Beilage am die Web zuzugreifen.



Digital formidling

Ved at skanne QR-koden kan du med din smartphone online få flere oplysninger om projektet på dettes hjemmeside. Pris afhænger af din internetudbyder



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
Tlf : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk