

# Velkommen til Nyord Enge ved Møn



Forår

Stor Kobbersneppe

**Fugleværnsfonden  
Dansk Ornitologisk Forening  
– Vi køber fristeder til Danmarks Fugle**

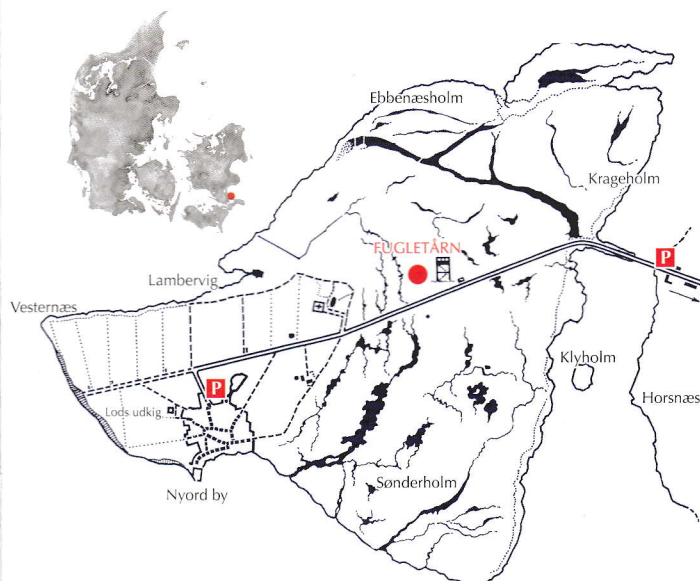


## Sjapvand skal der til

Vand på kreaturafgræssede enge er vigtigt for fuglelivet; især i overgangszonen mellem vand og eng. Dette ses tydeligt i det tidlige forår, når isen er begyndt at smelte. Sjapvandet som dannes når isen er tøet væk, tiltrækker mange svømmeænder som lever af de friske grønne skud på det lave vand. I løbet af foråret opvarmes sjapvandet af solen og det sætter gang i et vældigt mylder af myggelarver, børsteorme og andet dyreliv som danner fødegrundlag for ænder, vadefugle og deres unger.

## Nyord Enge

Nyord Enge er ca. 400 hektar stort. Det er et af de største og mest fuglerige strandengs-områder i hele Østdanmark. Ca. 1/3 af engene ejes af Fugleværnsfonden, der siden 1971 har opkøbt engarealerne for at bevare dem som et af Danmarks vigtigste levesteder for gæs, ænder og vadefugle.



Folderen er udgivet med økonomisk støtte fra



AAGE V. JENSENS FONDE



Udarbejdet af DOF/Fugleværnsfonden  
Tegninger: Jens Overgaard Christensen  
Tekst: Naturvejleder Allan Gudio Nielsen  
1. udg. Forår 2004

**DOF/Fugleværnsfonden**  
Vesterbrogade 138-140, 1620 København V  
Tlf. 3331 4404, E-mail: [fvf@dof.dk](mailto:fvf@dof.dk)



## Naturpleje på Nyord Enge

Nyord Enge er en af Østdanmarks største og mest fuglerige strandengslokaliteter. Det skyldes at engene aldrig har været opdyrket, drænet, gødsket eller sprøjtet med ukrudt- eller insektmidler. Dette giver fuglene gode fødemuligheder og ynglebetingelser. En ligeså vigtig årsag til det rige fugleliv er naturplejen som praktiseres på engene og her spiller landmændenes kreaturer en vigtig rolle. Kvæget sørger for at holde græsset nede i en højde, der passer ænder og vadefugle. Uden afgræsning og høslet, vil engene vokse til med et græsdekke på 50-150 cm, og her er der ikke plads til viber, kobbersnepper og de andre strandengsfugle.

### Rødben i fremgang

Rødben yngler med hele 116 par på engene og bestanden er i positiv fremgang. Arten yngler i områder med en vegetation på 10-20 cm, hvor reden placeres i en tue. Åbne fugtige områder er vigtige for rødben og deres unger.



### Stor Kobbersneppe

I marts ankommer de første kobbersnepper til Nyord. Arten foretrækker enge, hvor der høstes hø og efterfølgende afgræsses. Antallet af kobbersnepper på Nyord er steget fra 5 par i 1997 til 13 par i 2003

### Engene er livsvigtige

I løbet af de sidste 20 år er antallet af viber i Danmark mere end halveret. Nyord Enge er et af de få steder i Danmark hvor arten er i fremgang. Årsagen til dette er den målrettede naturpleje på engene, der sikrer kort græs, kokasser og fugtige lavninger, som er af stor betydning for vibeungernes overlevelse.

### Eftertragtet havudsigt

Strandskaden kræver meget kort græs, og fodrer som den eneste vadefugl sine unger. De par, som yngler tæt ved de lavvandede områder har det største fødeudbud og får derfor flest unger på vingerne. Om foråret er der derfor rift om yngleområder med "havudsigt".

