

Hostrup Sø, Assenholm Mose & Felsted Vestermark



Sommerdag juli 2007 Foto Ukendt

Beskrivelse

Det internationale fuglebeskyttelses og habitatsområde, IBA nr. 58, dækker samlet et areal på 1330 ha. Geografisk deles området fra øst mod vest i Bjergskov / Felsted Vestermark, Hostrup Sø, øvelsesterrænet for Hjemmeværnsdistrikt Sønderjylland (650 ha), Stevninghus (Det danske Spejderkorps), Assenholm og Klattrup Moser.

En række spændende store fugle holder til i området: Trane, Fiskeørn, Havørn, Rørhøg, Hvepsevåge, Mosehornugle og Stor Hornugle. Af andre fugle er det især værd at bemærke Plettet Rørvagtel, Rørdrum og Tinksmed. Forår og efterår raster større og mindre flokke af forskellige ænder, gæs og svaner. Søen er hjemsted for store og varierede populationer af almindelige søfugle.

Området er ikke kun interessant ornitologisk, men også faunamæssigt, botanisk, geologisk og landskabeligt. Lige syd for IBA området findes Herregården Søgård, der ligger ved Store Søgård Sø. Vejen ind til Fugleværnsfondets reservat Søgård Mose på 16 ha, findes 500 m syd her for på venstre side af vejen mod Kruså.

Adgangsforhold

Store dele af lokaliteten er militære arealer med adgang forbudt. Fra Åbenrå køres ad rute 170 10 kilometer mod Kruså. Drej ind ved rastepladsen og følg grusvejen ind på området til den grønne parkeringsplads. Følg stierne til søen. Der er mange gode udsigtspladser.

Køres der ad motorvejen så drej mod Kliplev ved afkørsel nr. 73, og kør frem til Søgård. Ved Søgård Lejren drejes mod Åbenrå.

Overdrevet Bjergskov er statsejet og har offentlig adgang.

Udnyttelse

Størstedelen af hedearealerne udnyttes som militære skydebaner. Der er lidt jagt og opdyrkning. Området bruges også som rekreativt udflugtsmål.

Sidste nyt

20-01-2008: Søndag den 3. februar 2008 er der årsmøde og generalforsamling i DOF Sønderjylland. Tid og sted finder du på DOF Sønderjylland. Der er et link her på siden. Vi begynder dagen med en fugletur.

20-01-2008: Søndag den 10. februar er store ØRNETÆLLINGSDAG. Se mere på DOF.dk

20-01-2008: ØRNENS DAG 2008

Søndag den 24. februar er det igen Ørnens Dag. Vi mødes ved Hostrup Sø, p-pladsen ved hovedvejen mellem Åbenrå og Kruså, kl. 10.00 Alle er hjerteligt velkomne og der er gratis adgang. Tag varmt tøj på, lidt at spise og varmt at drikke. Vi anbefaler fodtøj der kan gå igennem vand!

Arrangementet slutter kl. 14.00, og man er også velkommen i løbet af dagen, og så længe man har tålmodighed. Sidste år gav ørnene sig først til kende efter kl. 12.00, og da var de fleste deltagere gået hjem!

22-11-2007: VELKOMMEN til Karl Schlichter og Palle Rosendahl. Det er en kærdkommen styrkelse af caretakerarbejdet for IBA (international bird area) 58. Har du lyst til at være med i arbejdet er du meget velkommen. Du finder min adresse her på siden. Så velkommen til!

22-11-2007: ØRNENS DAG 2008

Søndag den 24. februar 2008 afholder vi igen Ørnens Dag ved Hostrup Sø. Deltagelse er gratis. Hold øje med denne side for nærmere information.

25-07-2007: Ravneparret havde for en tid indtaget havørnens faste udsigtspost. Fra sædvanligvis pålidelig kilde vides, at der i år er klækket to havørne. De er endnu ikke set flyve ved søen. Det kan have sammenhæng med det meget blæsende vejr. Senest i dag så jeg hunørnen svæve højt over landskabet med noget i fanget. Også i dag var vinden frisk til hård, men det er netop vind for en voksen havørn.

I en periode har området været besøgt af titusindevis af svaler. Bysvalen, landsvale og digesvaler har gennemfløjet luftterritoriet. Det har sikker været en blanding af voksne og ungfugle.

Tranen er i år kun set et par enkelte gange overflyve området. Tranen vides med sikkerhed, at have ruget i Frøslev Mose, Tinglev Mose og Kongens Mose. Har manglen på traner ved Hostrup Sø noget at gøre med den voldsomme hjortefarm, der er oprettet klods op af reservatet? Hvepsevågen har vi ikke set. Den plettede rørvagtel har ikke sunget, og Tinksmed er med sikkerhed ikke i området, og har ikke været det i årevis. Og den

rugende Store Hornugle er skuddt!

Området - også det militære - er under stadigt stigende pres fra menneskelig aktiviteter. Der er derfor stort behov for at regulere adgangen til området. Det er ikke en selvfølge at Hostrup Sø bevarer sin status som EU-fuglebeskyttelsesområde. Sønderjyllands største naturlige sø og naturen der omkring bør værnes gennem aktiv naturpleje og adfældsregulering. Naturen er ikke kun til for mennesket.

14-04-2007: Fra kl. 10.00 og et par timer frem er der fugle og naturtur ved Hostrup Sø i samarbejde med naturskoleleder Trine Sørensen, Skovlyst Naturskole, Åbenrå. Deltagelse i turen er gratis. Alle fugle og naturinteresserede er velkomne - især nybegyndere i alle aldre! Vi mødes på parkeringspladsen ved indkørslen fra hovedvejen.

<http://www.sns.dk/Graasten/skovlyst/default.htm>

25-02-2007: ØRNENS DAG

Jeg er ved Hostrup Sø fra kl. 10.00. Interesserede mødes på parkeringspladsen ved indgangen til området. Gummistøvler anbefales. Den våde vinter har hævet vandstanden i området. Husk varmt tøj og noget varmt at drikke.

10-02-2007: Ørne og rovfugletælling. Vejrliget ser ud til at fortsætte med kuling fra øst og frostgrader. Besøg ved søen, lørdag den 10. februar, afslørede ikke nogle rovfugle. Det er for koldt og blæsende. Der var heller ikke havørne at se i reden. Vejret skulle ikke være bedre i morgen.

12-09-2006: En snes caretakere mødtes på lokaliteten. Inden mødet, der afholdtes på Søgårdlejren, gik vi en tur i mosen. 3 overflyvende traner, den gamle havørn i toppen af sit grantræ, en juvenil havørn ved søbredden, krikand, dobbeltbekassin var noget af det vi fik med.

Der har ikke været rugende traner i mosen i år.

[Se alle nyheder fra Hostrup Sø, Assenholm Mose & Felsted Vestermark](#)



Mulle er død Foto Ukendt

Beskyttelse

Overdrevsdelen af Bjergskov (30 ha) blev fredet i 1929. Lokaliteten er udpeget som EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 58. Den er ligeledes med samme afgrænsning udpeget som EF-habitatområde nr. 84

Grundlag

Grundlaget for udpegningen til EF-fuglebeskyttelsesområde er følgende ynglende arter, der alle står på EF-fuglebeskyttelsesdirektivets bilag 1 og yngler regelmæssigt i området i væsentligt antal, dvs. med 1 % eller mere af den nationale bestand: Rørdrum, Trane, Rørhøg, Havørn, Tinksmed, Mosehornugle og Stor Hornugle (efter revisionen af udpegningsgrundlaget i 2005). Grundlaget for udpegningen til EF-habitatområde er tilstedeværelsen af arten Stor Vandsalamander og habitat-typerne Ret næringsfattige søer og vandhuller med små amfibiske planter ved bredden, Våde dværgbusksamfund med klokkelyng, *Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund, Nedbrudte højmoser med mulighed for naturlig gendannelse, Hængesæk og andre kæringsamfund dannet flydende i vand, Bøgeskove på morbund med kristtorn, *Skovbevoksede tørvemoser og *Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld.

De med * mærkede habitattyper er særligt prioriteret i beskyttelsessammenhæng, fordi de er i tilbagegang i Europa.

IBA-status

Lokaliteten kvalificerer ifølge BirdLife International som Important Bird Area (IBA) nr. 58 med samme afgrænsning som EF-fuglebeskyttelsesområdet .

Kvalifikationsgrundlaget for IBA-lokaliteten er ynglende Havørn, der her har en af de fem bedste danske lokaliteter for denne i EU som helhed truede art.

Som fokusarter for caretaker-lokaliteten er udvalgt ynglefuglene Rørhøg, Hvepsevåge, Havørn, Tinksmed, Stor Hornugle, Rørdrum, Plettet Rørvagtel, Trane, Rødrygget Tornskade og Mosehornugle.

Hostrup Sø, Assenholm Mose & Felsted Vestermark



Almindelig Fredløs Foto: Ukendt

Landskabet

Hostrup Sø er den største naturlige sø i Sønderjylland. Landskabet omkring Hostrup Sø er resultatet af Lillebælt gletcherens arbejde for 12000 år siden. Moseområderne og Hostrup Sø er skabt af de dødisansamlinger, der var foran isfronten og mellem israndbakkerne. Ved isens afsmeltning og tilbagetrækning fremkom en række israndbakker, der ses ved Sdr. Hostrup over Bjergskov Bakke (73 m.o.h.), vest om Søgård sø (51 m) og Holbøl til Stagehøj (68 m) over Hønsnapbuen nordøst for Kruså

Hostrup Sø, Assenholm Mose & Felsted Vestermark




Hostrup Sø 10. februar 2007


Øvrige dyre- og planteliv


Området er ikke kun interessant ornitologisk, men også faunamæssigt, botanisk, geologisk og landskabeligt. Hostrup Sø er næringsfattig og huser plantearten Tvepibet Lobelie, der er karakteristisk for ikke-forurenede lavvandede hedesøer. Hostrup Sø var engang Danmarks største lobeliesø. Hostrup Sø er af Sønderjyllands amt udpeget som et særligt naturvidenskabeligt interesseområde og skal kunne anvendes som badesø. Desværre er målsætningen ikke opfyldt. Det skyldes blandt andet, at søens sigtddybde er for lille og vandets fosforindhold er for højt. Derudover er det gået meget tilbage for søens grundskudplanter. I tidligere tid fandtes bl.a. Sortgrøn Bransenføde, Pilledrager og Flydende Kogleaks samt kransnålalgerne Nitella translucens og Nitella opaca.


Bjergskov en meget fin lille overdrevslokalitet med en række spændende planter og svampe. Med 24 registrerede arter af vokshatte hører den til de 5-10 bedste danske overdrevslokaliteter og er i international klasse med sjældenheder som bl.a. Klæbrig Jordtunge og Rødmende Alfehat. Af planter kan det nævnes, at der i 1999 er fundet Bredbægret Ensian.

FAKTA OM FUGLE



Danmarks fugle 

De vigtigste fuglelokaliteter 

Truede og sjældne ynglefugle 

Om lokaliteten

[Beskrivelse](#)

[Nyheder](#)

[Beskyttelse](#)

[Status](#)

[Landskabet](#)

[Svampe på Bjergskov-overdrevet af Erik Rald](#)

[Øvrige dyre- og planteliv](#)

[Optællingsvejledninger](#)

[Caretakere](#)

Observationer

[Dellokaliteter](#)

[Observationer](#)

[Optællingsresultater og fokusarter](#)

Vigtige arter

[Rørdrum](#)

[Hvepsevåge](#)

[Havørn](#)

[Rørhøg](#)

[Plettet Rørvagtel](#)

[Trane](#)

[Tinksmed](#)

[Stor Hornugle](#)

[Mosehornugle](#)

[Rødrygget Tornskade](#)

Links

[Om Caretakerprojektet](#)

[DOF - Sønderjylland](#)

[Hostrup Sø på Naturnet.dk](#)

[Sørne i Sønderjylland](#)

[Søgård Mose - Fugleværnsfondens reservat](#)

[Sønderjyllands Amt](#)





Fakta

Kommune: [Aabenraa](#)

Areal: 1322 hektar

Ejerforhold: Private og staten

De tre alvorligste trusler:

- Dræning
- Elledninger
- Færdsel

De tre mest påkrævede forbedringer:

- Elledninger kabellægges
- Jagtbegrænsning
- Vandstandshævning