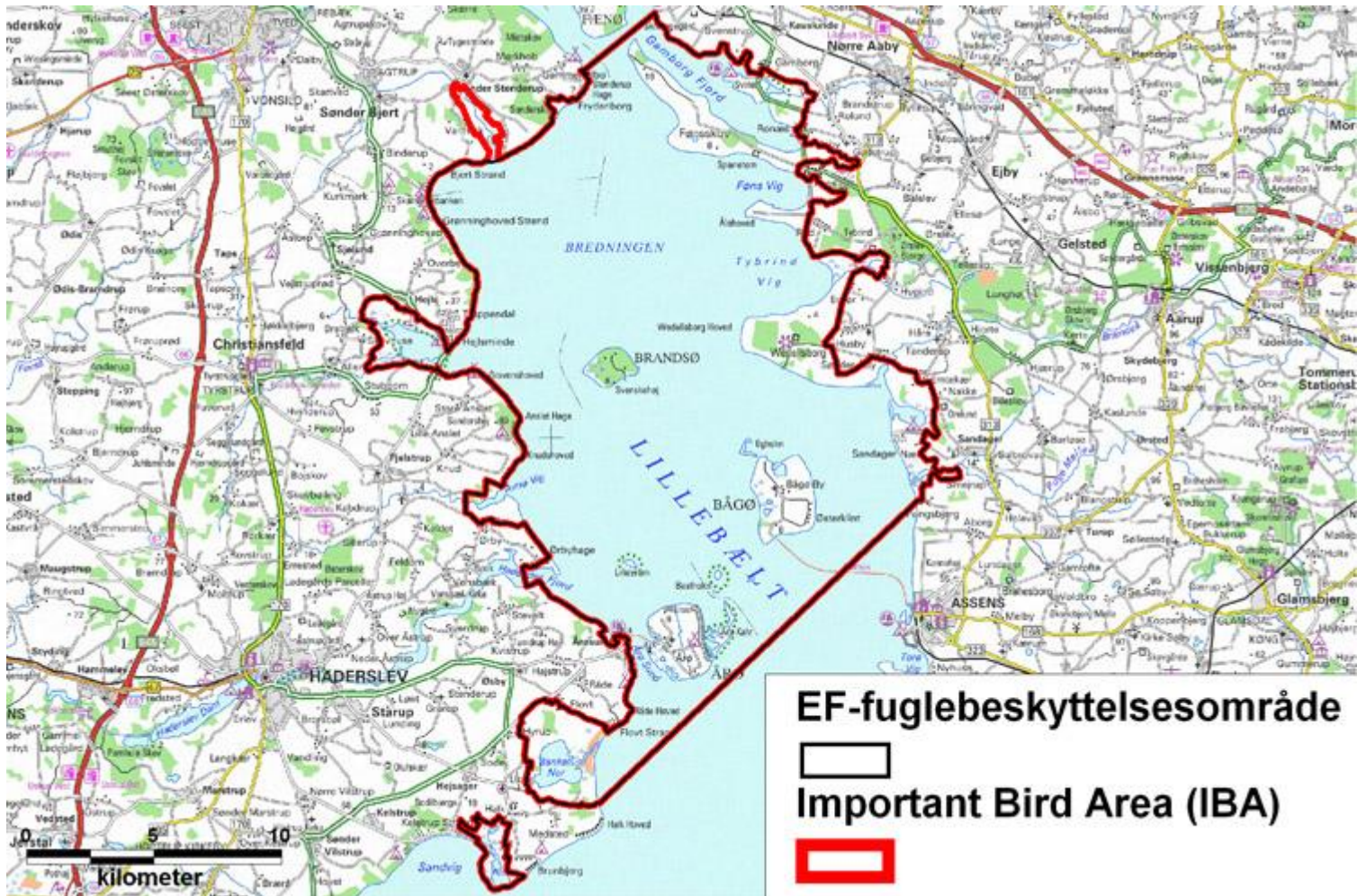


Lillebælt



Vandmiljøplan II-området ved Husby Strand

Beskrivelse

Lillebælt er det strømfyldte farvand mellem Fyn og Jylland. Lillebælt er snævrere fra Røjløskov til Fønsskov, hvorefter det vider sig ud til et bredt farvand.

I Lillebælt er der store vanddybder i de snævre dele omkring de 2 Lillebæltsbroer. Resten af Lillebælt er relativt lavvandet. Der er meget lavvandede områder med grunde omkring øerne Brandsø, Båge og især Årø.

I Lillebælt ligger en række øer: Fænø, Fænø Kalv, Brandsø, Bågå, Egholm, Linderum, Bastholm, Småholmene, Årø og Thorø.

Fænø:

395 ha. stor ø. Beboet. Klinter mod vest og syd. Mose med tagrør. Størstedelen af øen er skov, heraf 100 ældre skov.

Fænø Kalv:

5 ha. Ubeboet moræneknold. Bjergfyrskov. Lille sø. Omgivet af dybt farvand.

Brandsø:

204 ha. Ældre løvskov, overdrev, højmose, strandenge. En del beboelser på øen.

Bågå:

610 ha beboet ø. Færge til øen. Store dyrkede marker, strandenge, moser, laguner.

Egholm:

9 ha. ubeboet ø. Næsten hesteskoformet havskabt, lav ø.

Linderum:

Ubeboet græsbevokset ø på 7 ha. ud for Haderslev Fjord. Der er en skarvkoloni.

Bastholm:

6,2 ha. ubeboet ø. 3 vandhuller. Strandeng- overdrev. 1 hytte.

Småholmene:

1,3 ha. ubeboede øer (2 stk). Strandeng, stenet kyst.

Årø:

Årø ligger ved indsejlingen til Haderslev Fjord. Øen er på 566 ha og ligger kun 1,5 km fra fastlandet. Årø sund mellem øen og fastlandet er op til 25 m dybt. Der er færgefart over til øen hver time. Der er ca 200 beboere på Årø. Årø Kalv er et ca 30 ha. stort reservat som er lukket fra 1. marts til 15. juli. På Årø Kalv yngler der en del vadefugle såsom vibe, strandskade, rødben, klyde, stor præstekrave. Desuden yngler der andefugle som skeand, gråand, krikand og edderfugle.

Halk Nor:

Halk Hoved med Halk Nor er den sydligste lokalitet der er med i Lillebælt. Halk Hoved er domineret af store skrænter ud mod bæltet, op til 28 m høje. Her lever der digesvaler. Noret er et lavvandet område med strandeng, som bruges som rasteplads for mange vadefugle og ænder.

Torø:

65 ha beboet ø. Morænekerne med lidt skov samt græsmarker og overdrev. Marint forland med odder og laguner samt strandeng.

Landområdet omfatter vigtige fuglelokaliteter såsom Gamborg Inderfjord, Fønsskov, Fønsvang, Gardersøen, Wedellsborghalvøen med vandmijøplan II området på spidsen af halvøen, Emtækær Nor og Feddet ved Sandager.

Gamborg Inderfjord:

Inddæmmede fjord med store rørskove og lidt eng. Vildtreservat.

Fønsskov:

Lang halvø med dyrkede marker og skov. Flere vådområder, herunder Enghaven med sø, rørskov og eng.

Fønsvang:

Større engområde, der pt. er under omdannelse til et lavvandet søområde på 100 hektar.

Gardersøen:

Inddiget område der henligger som mindre søer, rørskov, strandeng og overdrev.

Wedellsborghalvøen:

Store dyrkede marker, skov. Ved Husby Strandvej ligger et vandmiljøplan II-område med et større søområde omgivet af enge.




Emtekær Nor:

Større nor med saltvand omgivet af dyrkede marker, rørskov, eng og mose. Campingplads.

Feddets ved Sandager:

Strandenge og sø ved Puge Mølle Å.

De største skove findes på Fænø og på fastlandet ved Fønsskov, og på Wedellsborg.

<p>FAKTA OM FUGLE</p>  <p>Danmarks fugle</p> <p>De vigtigste fuglelokaliteter</p> <p>Truede og sjældne ynglefugle</p> <p>Om lokaliteten</p> <p>Beskrivelse</p> <p>Nyheder</p> <p>Beskyttelse</p> <p>Optællingsvejledninger</p> <p>Caretakere</p> <p>Observationer</p> <p>Dellokaliteter</p> <p>Observationer</p> <p>Optællingsresultater og fokusarter</p> <p>Vigtige arter</p> <p>Skarv</p> <p>Rørdrum</p> <p>Sangsvane</p> <p>Troidand</p> <p>Bjergand</p> <p>Ederfugl</p> <p>Fløjlsand</p> <p>Hvinand</p> <p>Lille Skallesluger</p>	  <p>Fakta</p> <p>Kommuner: Assens, Haderslev, Kolding, Middelfart</p> <p>Areal: 35256 hektar</p> <p>Ejerforhold:</p> <p>De tre alvorligste trusler:</p> <ul style="list-style-type: none">- Byggeri- Færdsel- Vandforurening <p>De tre mest påkrævede forbedringer:</p> <ul style="list-style-type: none">- Færdselsbegrænsning- Jagtbegrænsning- Sejladsbegrænsning
---	--

<p>Toppet Skallesluger</p> <p>Havørn</p> <p>Rørhøg</p> <p>Plettet Rørvagtel</p> <p>Engsnarre</p> <p>Klyde</p> <p>Brushane</p> <p>Sorthovedet Måge</p> <p>Splitterne</p> <p>Fjordterne</p> <p>Havterne</p> <p>Dværgterne</p> <p>Mosehornugle</p>	<p>Sidevisninger</p> <p>Denne måned: 224</p> <p>Sidste måned: 539</p>
	<div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 100%;"></div>



Sæler i vinterdis - Sommerodden Baagø 16. jan. 2010 - Foto : Kurt G. Holm

Sidste nyt

13-10-2010: 300 hektar jord på Aarø skal blive til sø, moser og strandenge.

Skov- og Naturstyrelsen har sagt ja til en ambitiøs naturgenopretningsplan, der betyder, at halvdelen af Aarø - cirka 300 hektar drænet dyrkningsjord - igen bliver til sø, moser og strandenge.

Et areal på cirka 300 hektar på Aarø drives i dag som Landvindingslaget Aarø. Landvindingslaget dækker halvdelen af øen. Laget er inddiget og kanaler og pumper sørger for, at arealerne holdes tørre og nogenlunde egnede til dyrkning.

Landvindingslaget har på en generalforsamling for fem år siden besluttet at få afklaret mulighederne for at nedlægge laget og få ført arealerne tilbage til den oprindelige naturtilstand. Sønderjyllands Amt og Skov- og Naturstyrelsen har i en årrække været involveret i projektet og har blandt andet gennemført flere forundersøgelser af projektet. Det er nu Haderslev Kommune, der er tovholder på projektet.

Der er i dag to fuldtidslandmænd samt en fritidslandmand på Aarø.

18-02-2010: IBA Tælling 15-16-17 januar er nu færdigbearbejdet.

Det hårde vintervejer - , med islagte vandflader, bortset fra selve Lillebælt - satte sit præg på tællingen. På den baggrund må resultatet vurderes som rigtig godt.

Hvad der falder mest i øjnene, er den store forekomst af BJERGÆNDER i Hejlsminde Bugt.

Tilsammen var der ca. 9000 Bjergænder. Det svarer til ca. 3% af "fly-away" bestanden - altså en ganske anselig størrelse.

Sten Nielsen og Søren P. Jensen har sammen talt de pågældende bjergænder, og har i en note i DOF-basen grundigt redegjort for fundet.

Ser vi på en af IBA fokusarterne EDERFUGL var de også pænt repræsenteret. Således talte jeg 1500 i IBA området ud for Baagø, på vej tilbage til Assens, hvortil så kan lægges 2000, der lå lige uden for IBA området ved Assens. Desuden blev der over de 3 dage talt yderligere 1700 Ederfugle på de forskellige lokaliteter langs Lillebælt.

Kurt G. Holm

27-11-2009: IBA tælling 6-7-8 november 2009 nu bearbejdet.

Så er den første tælling - efter Lillebælt caretaker gruppens genstart - bearbejdet, og du kan se den under "Bearbejdede IBA tællinger".

Resultatet er rigtig flot, ikke mindst for fokus arterne edderfugl og havørn.

De 2 havørne traf Peter Hvenegaard på Wedelsborg, og vi formoder at det er et par fra Jyllandssiden, der har taget turen over bæltet.

Også 5 bjergpibere, der opholdt sig i den lille havn på Baagø, da vi skulle sejle hjem var en god oplevelse.

Kurt G. Holm

21-10-2009: På caretakergruppens fællesmøde den 5. oktober i år blev der for det kommende år fastlagt følgende weekends til optælling af de rastende fugle i IBA 47, Lillebælt:

6.-8. november 2009
15.-17. januar 2010
26.-28. februar 2010
27.-29. august 2010
12.-14. november 2010

På vegne af caretakergruppen for Lillebælt,
Thomas Vikstrøm

06-10-2009: Erling Sørensen er blevet medredaktør på hjemmesiden for Lillebælt. Har du nyheder, spændende fugle eller andet relevant, specielt for Årø, modtages det gerne på tlf. 30 42 28 24.

15-09-2009: Efter at Caretakerprojektet lokalt har ligget lidt stille et stykke tid, efter at Michael Højgaard Hansen stoppede som lokalitetsansvarlig, sker der nu noget igen. Kurt Holm har sagt ja til at tage over efter Michael, og synes derfor at det kunne være meget passende at indlede med et caretaker-træf, dels for at vi kan mødes og få sat ansigt på navnene, dels for at vi kan aftale hvordan vi håndterer tællingerne i fremtiden.

Samtidig bliver der mulighed for at høre nyt om hele Caretakerprojektet.

Dato/tidspunkt: Mandag den 5. oktober kl. 16:30.

Sted: Kolding Komunes natur-skole "Skibelund" ved Solkær Enge.

Adresse: Skibelundvej 22, 6092 Sdr. Stenderup.

Program:

- 1) 16:30 Vi mødes på Naturskolen og får en hurtig kop kaffe samt en kort orientering om IBA-lokaliteten Solkær Enge. Herefter går vi en tur på fuglekik i den flotte natur.
- 2) 18:00 Serveres der en let anretning.
- 3) 18:45 Mødestart.
- 4) Velkomst/introduktion v/Thomas Vikstrøm, central projektkoordinator
- 5) Nyt fra Caretakerprojektet v/ Thomas Vikstrøm
- 6) Hvordan håndterer vi de fremtidige tællinger samt forslag til tælle-datoer 2009-2010 v/ Kurt Holm
- 7) DOF Basen/Nyheder/Spørgsmål/Demo v/Thomas Vikstrøm

10-06-2009: DE NÆSTE KOORDINEREDE OPTÆLLINGER AF LILLEBÆLT

Der er nu aftalt følgende weekends for de næste totaloptællinger af rastefugle i Lillebælt; husk at det på store lokaliteter som denne er OK at tælle nårsomhelst inden for de pågældende weekends:

28-30. august 2009: Optælling af primært ederfugl.

15.-17. januar 2010: Optælling af primært gulnæbbede svaner, bjergand, ederfugl, fløjlsand, hvinand, toppet skallesluger og lille skallesluger. Denne weekend ligger fast da det er den internationale vintertælleweekend for vandfugle.

Ynglefugleregistreringerne er foreløbig udskudt til næste år!

18-01-2007: Føns Vang

Søen har i løbet af 2006 nået sin fulde størrelse, godt hjulpet på vej af det våde vejr, der har givet en maksimal vandflade på 100 ha.

Det har givet en endog meget fin effekt på fuglelivet. De sidste par måneder har der således rastet og fourageret op til 1800 Grågæs i søen eller på de omkringliggende marker.

I søkanten fouragerer Pibeand, Krikand, og Gråand i hundreder. Taffeland, Hvinand, Bjergand samt Blishøne er også talrig, samt enkelte lappedykkere. Jævnligt dukker der sjældenheder op.

Alle disse fugle giver gode jagtmuligheder for Havørnen, der nu dagligt ses i området. Når de ikke lige jager rundt efter andefugle i søerne, hvilket tydeligt både ses og høres på grågæssene, sidder de som oftest i de omkringliggende træer eller raster på øerne i søen.

De fleste ænder opholder sig oftest i området tæt ved Føns Kirke, hvorfra der er fin udsigt over søen. Men både fra landevejen i vest og øst er der fine observationsbetingelser.

Der er planer om at lave et stisystem langs søen, men en nøjere planlægning er dog nødvendig for ikke at true

den fauna, der har taget søen til sig..

Føns Vang har på dens korte levetid udviklet sig til en af Fyns fineste fuglelokaliteter, og er et fortrinligt forbillede på en succesfuld naturgenopretning.

Og det endda uden at medregne søens forbedring af vandkvaliteten i Lillebælt.

11-11-2005: Vandet stiger i Føns Vang

Føns Vang var indtil for nylig en relativ kedelig eng, uden de store ornitologiske eller andre naturhistoriske interesser.

Det bliver der nu lavet godt og grundigt om på !

Vandet er nemlig ved at stige i den godt 100 hektar store sø, som Fyns Amt etablerer i samarbejde med ejeren, Wedellsborg Gods (Wefri).

I tirsdags - 8.11.2005 - var vandet steget så meget, at der var 2-3 hektar fri vandflade. Der var flere hundrede måger i området og en dobbeltbekkasin hørtes. Det er et godt tegn på, at der i den kommende tid vil indfinde sig et mylder af fugle.

Den godt 100 hektar store sø bliver dybest på midten. Og der bliver en fin fladvandszone op mod landevejen mellem Ronæs og Føns. Her ved hotellet bliver der en fin udsigt over søen.

Den store sø bliver en af Fyns største søer. Søen er et såkaldt Vandmiljøplan II område. Søen skal uskadeliggøre det kvælstof, som ellers ville ende i Lillebælt (Gamborg Fjord). Kvælstof i Lillebælt er med til at skabe usigtbarhed og fremmer skadelige alger.

I DOF glæder vi os til søen. Du opfordres til at lægge søndagsturen forbi Fønsvang. Gør dig den ulejlighed at notere hvad du ser og indtast det efterfølgende i DOF-basen. Vi er nemlig interesseret i at følge søens fugleliv. Indtast alt - både stort og småt !

00-00-0000: Sidste Nyt: IBA Tælling 15-16-17 januar er nu færdigbearbejdet.

Det hårde vintervejer - , med islagte vandflader, bortset fra selve Lillebælt - satte sit præg på tællingen. På den baggrund må resultatet vurderes som rigtig godt.

Hvad der falder mest i øjnene, er den store forekomst af BJERGÆNDER i Hejlsminde Bugt.

Tilsammen var der ca. 9000 Bjergænder. Det svarer til ca. 3% af "fly-away" bestanden - altså en ganske anseelig størrelse.

Sten Nielsen og Søren P. Jensen har sammen talt de pågældende bjergænder, og har i en note i DOF-basen grundigt redegjort for fundet.

Ser vi på en af IBA fokusarterne EDERFUGL var de også pænt repræsenteret. Således talte jeg 1500 i IBA området ud for Baagø, på vej tilbage til Assens, hvortil så kan lægges 2000, der lå lige uden for IBA området ved Assens. Desuden blev der over de 3 dage talt yderligere 1700 Ederfugle på de forskellige lokaliteter langs Lillebælt.

Kurt G. Holm



Den nye sø i Føns Vang, som den kommer til at se ud

Beskyttelse

Lillebæltssøområdet er både EF-fuglebeskyttelseslokalitet og RAMSAR-område.

Størstedelen af området er ligeledes Habitatområde