

Fuglelokaliteterne i Bornholms Amt

Udgivet af Dansk Ornitologisk Forening med støtte fra Skov- og Naturstyrelsen

Fuglelokaliteterne i Bornholms Amt

af Morten Nielsen

Forside Tilde Carlsen

© Dansk Ornitologisk Forening 1997

Denne rapport må ikke kopieres, hverken helt eller delvis, uden forudgående skriftlig aftale med Dansk Ornitologisk Forening. Ved citat skal der tydeligt henvises til Dansk Ornitologisk Forening som kilde.

Udsnit af kort © Kort- og Matrikelstyrelsen, gengivet med tilladelse nr. (G 103-96)

ISBN 87-90310-13-6

Udgivet af Dansk Ornitologisk Forening med støtte fra Skov- og Naturstyrelsen.

Dansk Ornitologisk Forening
Vesterbrogade 140 A
1620 København V
Tlf 3131 4404
Fax 3131 2435

Indhold

Forord	4
De optalte lokaliteter	5
De optalte arter	6
Optællingsmetode	8
Vurdering af undersøgelsesintensitet	8
Materiale fra tidligere undersøgelser	9
Klassifikation	9
Rødliste for fugle	13
Bearbejdning	16
Fremtiden	16
Litteratur	16
Hvordan læses lokalitetsbeskrivelserne?	17
Yderligere oplysninger	18
Lokalitetsbeskrivelser	19
De beskrevne lokaliteter, alfabetisk oversigt	bagest

De beskrevne lokaliteter, opdelt på kommuner

Allinge-Gudhjem	405510	Neksø Sydstrand
401020 Spælingemosen	405520	Salthammer Odde
401030 Borgedalssøen		
401050 Ølene	Rønne	
401210 Hammeren	407030	Grusgrave v. Robbedale
401220 Slotslyngen	407270	Almegårds Øvelsesområde
401240 Rø Plantage	407510	Rønne Havn
401260 Døndalen		
401502 Kystklipper v. Slotslyngen	Åkirkeby	
	409010	Vallensgård Mose
Hasle	409020	Bastemose
403510 Hasle Sydstrand	409030	Svinemose
403536 Kystklipper fra Jons Kapel til Vang	409200	Almindingen
	409260	Raghammer
Neksø	409550	Kysten fra Vellenså til Risegård
405010 Hundsemyre		
405040 Stavnsgårdsmosen		
405230 Paradisbakkerne	411000	Ertholmene

Forord

Med denne rapport over fuglelokaliteterne i Bornholms Amt er det vores hensigt at bidrage med den nyeste viden om de danske fuglelokaliteter og deres fugleliv. Denne rapport er en del af en serie, der med en rapport for hvert amt tilsammen beskriver de ca. 2000 vigtigste fuglelokaliteter i Danmark.

Materialet, der ligger til grund for rapporten, er indsamlet som led i Projekt Fuglenes Danmark, et projekt under Dansk Ornitologisk Forening, der havde til formål at kortlægge de danske yngle- og rastefugles udbredelse og antal og sammenligne de indkomne resultater med tilsvarende tidligere undersøgelser. Resultaterne fra den øvrige del af undersøgelsen publiceres i værket "Fuglenes Danmark".

Projekt Fuglenes Danmark blev ledet af en styringsgruppe bestående af Jon Fjeldså, Hans Meltofte og Arne Jensen (Dansk Ornitologisk Forening), Sten Asbirk (Skov- og Naturstyrelsen), Henning Nøhr og Bo Svenning Pedersen (Ornis Consult), Stefan Pihl (Danmarks Miljøundersøgelser) og Lars Møller Nielsen (Aage V. Jensens Fonde).

Hele projektet Fuglenes Danmark har kun kunnet gennemføres på grund af betydelig støtte fra Aage V. Jensens Fonde, en støtte vi er meget taknemmelige for.

Der er tidligere (Ferdinand og Dybbro) publiceret større oversigter over de danske fuglelokaliteter og deres fugleliv. Lorenz Ferdinands "Større Danske Fuglelokaliteter", der udkom i 1971, var den første reelle samling af oplysninger om fuglene på de danske fuglelokaliteter, men

behandlede kun omkring 400 lokaliteter. Tommy Dybbro udgav i 1982 rapporter for alle amter (undtagen Ribe, hvor beskrivelsen kom i en anderledes form i 1990) med oplysninger om ca. 2000 lokaliteter over hele landet.

Denne nye rapportserie skal ses som en ajourføring og udbygning af disse oplysninger. Som noget nyt sammenligner vi vore nye resultater med de tidligere undersøgelser.

Desværre er ikke alle amtets fuglelokaliteter undersøgt lige grundigt. Dansk Ornitologisk Forening modtager derfor gerne alle supplerende oplysninger om de nævnte fuglelokaliteter til brug for den løbende revision af beskrivelserne.

En varm tak til de mange hundrede optællere, der med deres store ulønnede indsats i felten har samlet grundlaget for denne rapport. Jens Christensen har ydet en stor indsats for at indsamle materialet og indtaste det på edb.

En ikke mindre varm tak til Peer Lindballe for et meget stort arbejde med indtastning af oplysningerne fra tidligere lokalitetsregistreringer.

Tak til Michael Grell, der som videnskabelig konsulent på projektet har udformet skemaer og vejledninger, samt været behjælpelig med afklaringen af en lang række spørgsmål og kritisk gennemlæsning af manuskriptet.

Det er vort håb, at oplysningerne i denne rapport vil blive brugt både i arbejdet med at beskytte de danske fugle og deres levesteder og som inspiration for fugle- og naturinteresserede til at besøge nye steder.

De optalte lokaliteter

Vi har tilstræbt at få optalt alle lokaliteter, der ved de foregående undersøgelser har vist sig så gode, at de kunne klassificeres som mindst fuglelokalitet af kategori 3 (se afsnit om klassifikation). Hertil kommer undersøgelser på en række lokaliteter, som projektets lokale koordinater eller andre i lokalafdelingen havde forventning om kunne huse en betydelig mængde fugle. I nogle lokalafdelinger, hvor der har været et stort antal optællere til rådighed, er der optalt en lang række lokaliteter, der ikke kan klassificeres som højere end kategori 4.

Det har været ønsket, at søer, moser, ferske enge, strandenge og skove skulle optælles, men da arbejdet med en grundig gennemgang af et amts lokaliteter er en endog meget stor opgave, har det været nødvendigt at prioritere. Dette betyder, at typisk skovene og de lokaliteter, der ligger langt fra større byer (hvor de fleste ornitologer bor), ikke er tilfredsstillende undersøgt.

Det skal kraftigt understreges, at det, at en lokalitet ikke er omtalt i denne rapport, på ingen måde kan tolkes, som om der ikke er betydende bestande af fugle på denne lokalitet. Det kan i lige så høj grad skyldes, at der ikke foreligger oplysninger om lokaliteten. I en del tilfælde er der i denne rapport nævnt sporadiske oplysninger fra en lokalitet. Lokaliteten kan i disse tilfælde nemt rumme langt større ornitologiske interesser end beskrevet. Disse lokaliteter har fået undersøgelseskode 2 eller 3 i rammen øverst på beskrivelsen.

Der er kun i begrænset omfang medtaget oplysninger om rastende fugle i de kystnære havområder. Oplysningerne herom kan delvis findes i Danish Game Review.

Miljøministeriet og amterne foretager en løbende naturovervågning på en række lokaliteter. Vi har med tak modtaget og brugt oplysninger fra Danmarks Miljøundersøgelser, Skov- og Naturstyrelsens feltstationer, fra Reservatsektionen og fra statskovdistrikterne. Hvor disse oplysninger er anvendt, er det nævnt ved lokalitetsbeskrivelsen.

Det har desværre ikke været muligt at inddrage alle registreringer, der er udført i perioden mellem de tidligere lokalitetsregistreringer og denne undersøgelse, og der kan derfor være både publicerede og upublicerede oplysninger, som ikke fremgår af denne rapport. Det har heller ikke

været muligt at medtage resultaterne fra alle amters overvågning i fuldt omfang, ligesom mange enkeltundersøgelser, publiceret i de grønne foreningers tidsskrifter, heller ikke i alle tilfælde er inddraget. Men som nævnt i afsnittet Fremtiden er det Dansk Ornitologisk Forenings hensigt løbende at vedligeholde dette rapportssystem, så det samlet fremtræder som det mest omfattende og aktuelle værk om de danske fuglelokaliteter.

Hvad er en lokalitet?

En lokalitet defineres i praksis om et naturområde af én bestemt type, evt. en sammensat naturtype. Den typiske lokalitet er en sø med umiddelbart tilstødende mindre eng- eller moseområde, en skov eller en strandeng.

Ferdinand (1971) definerer fuglelokaliteter som "sammenhængende dele af landskabet, inden for hvilke en bestemt fugleart eller fuglegruppe enten har mulighed for at yngle eller har mulighed for fouragering igennem længere tid, således at stedet giver eksistensmulighed for visse fuglearter eller fuglegrupper". Der vil kun i få tilfælde være tvivl om afgrænsningen af lokaliteten, når man står på stedet.

Der er i et mindre antal tilfælde lavet lidt om på lokalitetens afgrænsning i forhold til Dybbro. Dette skyldes typisk permanent opdyrkning af engområder, således at det opdyrkede område ikke længere indgår i optællingsområdet.

En række meget store lokaliteter er søgt opdelt i underlokaliteter, hvor der er foretaget særskilt optælling i hvert område. Ved sammenligning med tidligere undersøgelser skal disse underlokaliteter slås sammen til én.

Denne opdeling i større eller mindre lokaliteter kan påvirke klassifikationen, således at en stor lokalitet samlet vil kunne klassificeres højere end det samme område opdelt i mindre lokaliteter. Der er ved afgrænsningen af lokaliteterne ikke taget hensyn hertil, men kun til at lokaliteten er geografisk velafgrænset.

De optalte arter

Følgende arter er så vidt muligt medtaget i oversigten over lokalitetens ynglefugle. I særlige tilfælde og f.eks. efter ønske fra optælleren eller grundejeren er sårbare eller lokalt sjældne arter ikke omtalt. Disse arter er markeret med *.

Vådømråder, klitter, heder og enge

Lille lappedykker	Grønbenet rørhøne	Fjordterne
Toppet lappedykker	Blishøne	Havterne
Gråstrubet lappedykker	Strandskade	Dværgterne
Sorthalset lappedykker	Klyde	Alk
Skarv	Lille præstekrave	Lomvie
Rørdrum	Stor præstekrave	Tejst*
Knopsvane	Hvidbrystet præstekrave	Hedelærke
Grågås	Almindelig ryle	Engpiber
Canadagås	Brushane	Skærpiber
Krikand	Dobbeltbekkasin	Markpiber
Atlingand	Stor regnspeve	Gul vipstjert
Knarand	Stor kobbersneppe	Bjergvipstjert
Gråand	Tinksmed*	Sortstrubet bynkefugl*
Spidsand	Rødben	Bynkefugl
Skeand	Stenvender*	Stenpikker
Troldand	Hættemåge	Nattergal
Taffeland	Stormmåge	Græshoppesanger
Ederfugl	Sildemåge	Drosselrørsanger
Toppet skallesluger	Sølvmåge	Sivsanger
Rørhøg	Svartbag	Kærsanger
Vandrikse	Ride	Rørsanger
Plettet rørvagtel	Splitterne	Pungmejse

Skove

Skarv	Huldue	Misteldrossel
Fiskehejre	Natugle	Lundsanger
Stor skallesluger	Skovhornugle	Rødtoppet fuglekonge
Hvinand	Natravn	Korttået træløber
Hvepsevåge	Grønspætte	Pirol
Spurvehøg	Sortspætte*	Rødrygget tornskade
Duehøg	Lille flagspætte	Nøddekrige
Musvåge	Vendehals	Ravn
Skovsneppe	Sjagger	Gulirisk
Svaleklire*	Vindrossel	

Truede og sjældne arter

omtales som hovedregel ikke. Dog kan de være omtalt på lokaliteter, hvor de i forvejen er særdeles velkendte. Det drejer sig om følgende arter:

Nordisk lappedykker	Blå kærhøg	Hjejle
Sort stork	Hedehøg	Sorthovedet måge
Pibeand	Fiskeørn	Dværgmåge
Rødhovedet and	Lærkefalk	Sandterne
Bjergand	Urfugl	Sortterne
Rød glente	Engsnarre	Slørugle
Havørn	Trane	Stor hornugle

Mosehornugle
Perleugle
Isfugl (på Sjælland)

Biæder
Hærfugl
Vandstær

Blåhals
Høgesanger
Stor tornskade

Rastefugle

Følgende arter er såvidt muligt medtaget i oversigten over lokalitetens rastefugle. I tilfælde, hvor der kun optræder meget få eksemplarer af almindelige fugle, kan forekomsten være udeladt.

Lille lappedykker
Toppet lappedykker
Gråstrubet lappedykker
Nordisk lappedykker
Skarv
Rørdrum
Fiskehejre
Knopsvane
Pibesvane
Sangsvane
Sædgås
Kortnæbbet gås
Blisgås
Grågås
Canadagås
Mørkbuget knortegås
Lysbuget knortegås
Gravand
Pibeand
Krikand
Atlingand
Knarand
Gråand
Spidsand
Skeand

Troldand
Taffeland
Bjergand
Ederfugl
Havlit
Sortand
Fløjlsand
Hvinand
Lille skallesluger
Toppet skallesluger
Stor skallesluger
Rørhøg
Blå kærhøg
Fjeldvåge
Havørn
Kongeørn
Fiskeørn
Vandrefalk
Dværgfalk
Blishøne
Strandskade
Klyde
Lille præstekrave
Stor præstekrave
Hjejle

Strandhjejle
Vibe
Islandsk ryle
Sandløber
Dværgryle
Krumnæbbet ryle
Sortgrå ryle
Almindelig ryle
Brushane
Dobbeltbekkasin
Stor regnspove
Lille regnspove
Stor kobbersneppe
Lille kobbersneppe
Svaleklire
Sortklire
Rødben
Hvidklire
Tinksmed
Mudderklire
Stenvender
Odinshane
Mosehornugle
Isfugl

Optællingsmetode

Ynglefugle

Optælling er i denne undersøgelse søgt gennemført med 3-5 besøg i ynglesæsonen i mindst ét år. For en lang række lokaliteter er der dog optællinger fra mere end ét år. Omvendt er ynglefugletallet for en del lokaliteter anslået på baggrund af et enkelt eller to besøg.

Optællingsmetodikken er udførligt beskrevet i en vejledning, der blev udleveret til alle optællere inden start på optællingerne. Herudover fik optællerne tilbudt en noget mere udførlig "Optællingskalender", hvor særlige forhold for de enkelte arter er beskrevet.

Optællerne blev bedt om at angive antallet af ynglende fugle i interval, hvor laveste antal angiver antallet af sikre og sandsynlige ynglepar og højeste tal angiver summen af sikre, sandsynlige og mulige ynglepar. Denne opfordring er desværre ikke blevet fulgt i et så stort omfang, at det kunne anvendes i tabellerne i denne rapport. Derfor anvendes det højeste tal fra optællingskemaerne i rapportens tabeller.

Rastefugle

Optælling er i denne undersøgelse søgt gennemført med 8-10 årlige besøg i projektets tre år. For en række lokaliteter er der dog kun optællinger fra ét år.

Optællingsmetodikken er udførligt beskrevet i en vejledning, der blev udleveret til alle optællere inden start på optællingerne.

Generelt

Alle optællinger blev ført ind på et af to skemaer "Forårs- og ynglefugleskema" og "Efterår og vinter", hvor en lang række arter var fortrykt. På skemaerne var plads til resultater fra ca. 10 optællingsdage. På "Forårs- og ynglefugleskemaet" var endvidere plads til, at optælleren kunne skrive det antal ynglepar, han/hun skønnede på baggrund af de besøg, der var anført på skemaet.

For alle lokaliteter er udfyldt et "Miljøskema" med oplysninger om driftsforhold, trusler og lignende og et "Lokalitetsskema" med oplysninger om beliggenhed, afgrænsning af tælleområde m.m.

Alle skemaer blev indsendt til projektets lokal-koodinator, der gennemgik dem for eventuelle fejl og usikre oplysninger. Disse forhold blev afklaret mellem optæller og lokalkoodinator, hvorefter fugleoptællingerne blev indtastet i database.

Herudover blev der i et vist omfang indsamlet oplysninger fra anden side (se forordet). Her blev de væsentligste oplysninger indtastet og medtaget.

Vurdering af undersøgelsesintensitet

En sammenligning af resultaterne fra forskellige optællinger kræver normalt, at optællingerne er udført efter samme metodik, ved samme antal besøg og helst af samme optæller. Dette er i praksis ikke muligt ved så store undersøgelser som denne. Derfor er undersøgelsesintensiteten beskrevet med følgende udtryk:

1 Grundigt undersøgt

betyder, at lokaliteten er grundigt undersøgt med flere besøg over flere undersøgelsesår og at de anførte antal af rastende og ynglende fugle må anses for at være meget tæt på de korrekte.

2 Rimeligt undersøgt

betyder, at lokaliteten er undersøgt i rimeligt omfang ved flere besøg i et år eller besøgt flere gange i løbet af undersøgelsesperioden.

3 Mangelfuldt undersøgt

betyder, at der kun foreligger spredte oplysninger, evt. kun oplysninger fra ét enkelt besøg.

Der kan være forskellig vurdering af optællinger af yngle- og rastefugle, angivet ved foranstående stort bogstav hhv. Y og R. Eksempelvis betyder Y1 grundig ynglefugletælling og R3 mangelfuld rastefugletælling.

Ferdinand og Dybbro anvendte et tilsvarende system med 1, 2 eller 3 plusser, hvor 3 plusser angav den bedste undersøgelse. Hvor der i de tidligere undersøgelser kun er delvis dækning, så tallene er svært sammenlignelige, er dette nævnt under Dækning.

Ved sammenligning af tal fra denne og tidligere undersøgelser skal der altid lægges vægt på undersøgelsesintensiteten. Kun optællinger med samme vurdering kan nogenlunde sammenlignes.

Er der forskel i undersøgelsesintensitet, vil optællingen med den højeste vurdering normalt vise en større del af de fugle, der rent faktisk var til stede på lokaliteten. Tabellerne over antal af fugle på de dårligt dækkede lokaliteter viser nemlig et minimum af tilstedeværende fugle. Derfor kan lokaliteter med en lav vurdering af undersøgelsesintensiteten sagtens rumme væsentlig større antal fugle af de anførte arter og forekomst af arter, der ikke er nævnt.

Materiale fra tidligere undersøgelser

Til sammenligning med resultaterne fra denne undersøgelse har vi medtaget de publicerede oplysninger fra hhv. Ferdinand og Dybbro. Disse resultater er uanset optællingsår opført under 1970 for Ferdinands og 1980 for Dybbros undersøgelser. Der er for mange arter kun oplyst

forekomst uden talangivelse. I disse tilfælde er ynglefund af tekniske årsager blot noteret som 1. I langt de fleste tilfælde vil det være tydeligt at se i tabellerne. I øvrigt henvises til beskrivelses punkt Dækning.

Klassifikation

Alle lokaliteter er klassificeret efter Falk: "Udkast til vejledning til metoder i biologisk klassifikation af naturlokaliteter" med ganske få rettelser og ændringer, der er gennemført efter aftale med forfatteren.

Opdeling af de enkelte lokalitetstyper (skov, vand, kyst, eng) har som regel været uproblematisk, men for de mere sammensatte lokaliteter er der i flere tilfælde nævnt to klassifikationer, eks. V2, E3.

Kriterierne for klassifikation af de enkelte naturtyper er vist i tabellerne på de følgende sider.

Der er visse ændringer i forhold til de tidligere anvendte klassifikationer. Både Ferdinand og Dybbro opdelte rastefuglelokaliteter efter de artsgrupper, der forekom på stedet, eks. TG for gåselokalitet og TA for andelokalitet. Denne opdeling er nu erstattet af en fælles rasteklassifikation. Samtidig er den nye klassifikation relateret til den aktuelle rødliste (Rødliste '90) i stedet for at bruge en række specificerede arter.

Klassifikation af ynglefuglelokaliteter			
	Skove	Vådømråder	Heder
I	<p>Arter Ynglepar af rødlistearter af kategori akut truet, sjælden eller sårbar</p> <p>Yngleplads for skarv</p> <p>Forekomst af mindst 7 fåtallige arter*</p> <p>Bestande Meget store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Store bestande af: Fiskehejre 100 par Hvepsevåge 10 par Musvåge 15 par Duehøg 10 par Huldue 3 par Korttået træløber 10 par</p>	<p>Arter Ynglepar af rødlistearter af kategori akut truet, sjælden eller sårbar</p> <p>Bestande Meget store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Store bestande af: Gråstrubet lappedykker 20 par Krikand 10 par Atlingand 8 par Knarand 3 par Skeand 25 par Trolldand 15 par Taffeland 20 par Grågås 40 par Rørhøg 5 par Hættemåge 2000 par Vandfugle** i alt 200 par</p>	<p>Arter Ynglepar af rødlistearter af kategori akut truet, sjælden eller sårbar</p> <p>Bestande Meget store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Store bestande af: Krikand 5 par Stor regnspove 5 par</p>
II	<p>Arter Forekomst af: Huldue Korttået træløber Forekomst af mindst 4 fåtallige arter*</p> <p>Bestande Store bestande af hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Mindre bestande af: Fiskehejre 50 par Hvepsevåge 5 par Musvåge 10 par Duehøg 5 par</p>	<p>Arter Forekomst af: Knarand Rørhøg</p> <p>Bestande Store bestande af hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Mindre bestande af Gråstrubet lappedykker 10par Krikand 5 par Atlingand 4 par Skeand 12 par Taffeland 6 par Trolldand 5 par Grågås 10 par Vandrikse 10 par Dobbeltbekkasin 10 par Hættemåge 300 par Vandfugle** i alt 60 par</p>	<p>Bestande Store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Mindre bestande af: Krikand 2 par Stor regnspove 2 par</p>
III	<p>Arter Forekomst af: Fiskehejre Hvepsevåge Duehøg Forekomst af mindst 3 fåtallige arter*</p> <p>Bestande Mindre bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Mindre bestand af: Musvåge 5 par</p>	<p>Arter Forekomst af: Gråstrubet lappedykker Krikand Atlingand Skeand Taffeland Trolldand Grågås Vandrikse Dobbeltbekkasin Hættemåge Græshoppesanger</p> <p>Bestande Mindre bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Vandfugle ** i alt 30 par</p>	<p>Arter Forekomst af: Krikand Stor regnspove</p> <p>Bestande Mindre bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p>
IV	<p>Levesteder Alle øvrige skove, krat og levende hegn.</p>	<p>Levesteder Alle øvrige vådområder</p>	<p>Levesteder Alle øvrige heder og klitter</p>

* Natravn, vende-hals, grønspætte, nøddekrige, pirol, skovsneppe, sjagger, vindrossel, misteldrossel, ravn, kernebidere

** Ande- og vadefugle samt vandhøns og lappedykkere

Ynglefuglelokalteter fortsat			
	Kyster	Enge	Kulturlandskaber
I	<p>Arter Ynglepar af rødlistearter af kategori akut truet, sjælden eller sårbar Yngleplads for skarv</p> <p>Bestande Meget store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Store bestande af: Ederfugl 200 par Stor kobbersneppe 20 par Alm. ryle 20 par Brushane 20 par Klyde 60 par Sildemåge 20 par Stormmåge 1000 par Hættemåge 2000 par Fjordterne 30 par Havterne 60 par Vandfugle i alt 200 par</p>	<p>Arter Ynglepar af rødlistearter af kategori akut truet, sjælden eller sårbar</p> <p>Bestande Meget store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p>	<p>Arter Ynglepar af rødlistearter af kategori akut truet, sjælden eller sårbar</p> <p>Bestande Meget store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p>
II	<p>Arter Forekomst af: Stor kobbersneppe Alm. ryle Brushane Sildemåge</p> <p>Bestande Store bestande af rødlistearter af kategori hensynskrævende</p> <p>Mindre bestande af: Knopsvane 10 par Ederfugl 50 par Klyde 30 par Stormmåge 150 par Hættemåge 300 par Fjordterne 10 par Havterne 30 par Vandfugle i alt 60 par</p>	<p>Bestande Store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p>	<p>Bestande Store bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p>
III	<p>Arter Forekomst af: Ederfugl Klyde Fjordterne Havterne</p> <p>Bestande Mindre bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Vandfugle i alt 30 par</p>	<p>Arter Forekomst af: Gul vipstjert</p> <p>Bestande Mindre bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p> <p>Vandfugle** i alt 30 par</p>	<p>Bestande Mindre bestande af særligt hensynskrævende rødlistearter</p>
IV	<p>Levesteder Alle øvrige strandenge og andre kystnære områder udenfor omdrift</p>	<p>Levesteder Alle øvrige enge og overdrev</p>	<p>Levesteder Alle øvrige stærkt menneskepåvirkede biotoper</p>

** Ande- og vadefugle samt vandhøns og lappedykkere

Klassifikation af rastefuglelokalteter	
Alle naturtyper	
I	<p>Arter Regelmæssig forekomst af: Havørn Vandrefalk</p> <p>Bestande Meget store forekomster af særligt ansvarskrævende rødlistearter</p> <p>Regelmæssig forekomst af: Gæs i alt 600 Sang- og pibesvane 200 Knopsvane 1000 Blishøne 10000 Andre svømmefugle i alt 5000</p> <p>Vibe 10000 Hjejle 10000 Andre vadefugle i alt 5000</p> <p>Forekomst af meget stort antal rastende rovfugle</p>
II	<p>Arter Regelmæssig forekomst af: Sangsvane Pibesvane</p> <p>Bestande Store forekomster af særligt ansvarskrævende rødlistearter</p> <p>Regelmæssig forekomst af: Gæs i alt 200 Knopsvane 200 Blishøne 5000 Andre svømmefugle i alt 1000</p> <p>Vibe 5000 Hjejle 5000 Andre vadefugle i alt 1000</p> <p>Forekomst af et større antal rastende rovfugle</p>
III	<p>Bestande Mindre forekomster af særligt ansvarskrævende rødlistearter</p> <p>Regelmæssig forekomst af: Gæs i alt 10 Svømmefugle i alt 200 Vadefugle i alt 200, dog undtaget vibe og hjejle</p> <p>Forekomst af et mindre antal rastende rovfugle</p>
IV	<p>Levesteder Alle øvrige vådområder</p>

Rødliste for fugle

Kategori Ex (forsvundet), E (akut truet), V (sårbar) og R (sjælden)

Art	Latinsk navn	Kategori
Alm. kjove	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Ex
Blåhals	<i>Luscinia svecica</i>	Ex
Ellekrage	<i>Coracias garrulus</i>	Ex
Havørn	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Ex
Hærfugl	<i>Upupa epops</i>	Ex
Mellemflagspætte	<i>Dendrocopos medius</i>	Ex
Nordisk lappedykker	<i>Podiceps auritus</i>	Ex
Rovterne	<i>Sterna caspia</i>	Ex
Rødhovedet and	<i>Netta rufina</i>	Ex?
Slangeørn	<i>Circaetus gallicus</i>	Ex
Sort stork	<i>Ciconia nigra</i>	Ex
Stor hornugle	<i>Bubo bubo</i>	Ex
Stortræppe	<i>Otis tarda</i>	Ex
Tredækker	<i>Gallinago media</i>	Ex
Vandrefalk	<i>Falco peregrinus</i>	Ex
Engsnarre	<i>Crex crex</i>	E
Fiskeørn	<i>Pandion haliaetus</i>	E
Hjejle	<i>Phuvarialis apricaria</i>	E
Hvidbr. præstekrave	<i>Charadrius alexandrinus</i>	E
Hvid stork	<i>Ciconia ciconia</i>	E
Sandterne	<i>Gelochelidon nilotica</i>	E
Slørugle	<i>Tyto alba</i>	E
Sortterne	<i>Chlidonias niger</i>	E
Tinksmed	<i>Tringa glareola</i>	E
Trane	<i>Grus grus</i>	E
Urfugl	<i>Lyryrus tetrax</i>	E
Drosselrørsanger	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	V
Hedehøg	<i>Circus pygargus</i>	V
Høgesanger	<i>Sylvia nisoria</i>	V
Kirkeugle	<i>Athene noctua</i>	V
Lærkefalk	<i>Falco subbuteo</i>	V
Stenvender	<i>Arenaria interpres</i>	V
Stor skallesluger	<i>Mergus merganser</i>	V (A)
Alk	<i>Alca torda</i>	R
Bjergand	<i>Aythya marila</i>	R (A)
Bramgås	<i>Branta leucopsis</i>	R
Dværgmåge	<i>Larus minutus</i>	R
Dværgterne	<i>Sterna albifrons</i>	R
Fyrremejse	<i>Parus montanus</i>	R
Gulhovedet vipstjert	<i>Motacilla flava flavissima</i>	R

Kategori Ex (forsvundet), E (akut truet), V (sårbar) og R (sjælden), fortsat

Art	Videnskabeligt navn	Kategori
Gulirisk	<i>Serinus serinus</i>	R
Hvinand	<i>Bucephala clangula</i>	R
Isfugl	<i>Alcedo atthis</i>	R
Karmindompap	<i>Carpodacus erythrinus</i>	R
Lille flagspætte	<i>Dendrocopos minor</i>	R
Lomvie	<i>Uria aalge</i>	R
Markpiber	<i>Anthus campestris</i>	R
Mosehornugle	<i>Asio flammeus</i>	R
Pibeand	<i>Anas penelope</i>	R
Plettet rørvagtel	<i>Porzana porzana</i>	R
Pungmejse	<i>Remiz pendulinus</i>	R
Ride	<i>Rissa tridactyla</i>	R
Rød glente	<i>Milvus milvus</i>	R
Rødtoppet fuglekonge	<i>Regulus ignicapillus</i>	R
Rørdrum	<i>Botaurus stellaris</i>	R
Savisanger	<i>Locustella luscinioides</i>	R
Skægmejse	<i>Panurus biarmicus</i>	R
Skærpiber	<i>Anthus spinoletta</i>	R
Sorth. lappedykker	<i>Podiceps nigricollis</i>	R
Sortspætte	<i>Dryocopus martius</i>	R
Sortstrubet bynkefugl	<i>Saxicola torquata</i>	R
Spidsand	<i>Anas acuta</i>	R
Splitterne	<i>Sterna sandvicensis</i>	R
Stor tornskade	<i>Lanius excubitor</i>	R
Svaleklire	<i>Tringa ochropus</i>	R
Tejst	<i>Cepphus grylle</i>	R
Turteldue	<i>Streptopelia turtur</i>	R
Vagtel	<i>Coturnix coturnix</i>	R
Vandstær	<i>Cinclus cinclus</i>	R

Kategori X (særligt hensynskrævende) og A (særligt ansvarskrævende)

Art	Videnskabeligt navn	Kategori
Agerhøne	<i>Perdix perdix</i>	X
Kornværbling	<i>Miliaria calandra</i>	X
Broget fluesnapper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	X
Bysvale	<i>Delichon urbica</i>	X
Digesvale	<i>Riparia riparia</i>	X
Dobbeltbekkasin	<i>Gallinago gallinago</i>	X
Gråspurv	<i>Passer domesticus</i>	X
Hedelærke	<i>Lullula arborea</i>	X
Jernspurv	<i>Prunella modularis</i>	X

Rødstjert

Phoenicurus phoenicurus

X

Kategori X (særligt hensynskrævende) og A (særligt ansvarskrævende) fortsat

Art	Videnskabeligt navn	Kategori
Sanglærke	<i>Alauda arvensis</i>	X
Sivsanger	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	X
Stormmåge	<i>Larus canus</i>	X
Toplærke	<i>Galerida cristata</i>	X
Tornirisk	<i>Carduelis cannabina</i>	X
Vibe	<i>Vanellus vanellus</i>	X
Alm. ryle	<i>Calidris alpina schinzii</i>	A
Bjergand	<i>Aythya marila</i>	A (R)
Ederfugl	<i>Somateria mollissima</i>	A
Grågås	<i>Anser anser</i>	A
Klyde	<i>Recurvirostra avosetta</i>	A
Knopsvane	<i>Cygnus olor</i>	A
Kortnæbbet gås	<i>Anser brachyrhynchus</i>	A
Knortegås, lysbuget	<i>Branta bernicla hrota</i>	A
Skarv (mellemskarv)	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>	A
Rødstrubet lom	<i>Gavia stellata</i>	A
Sangsvane	<i>Cygnus cygnus</i>	A
Sortand	<i>Melanitta nigra</i>	A
Stor skallesluger	<i>Mergus merganser</i>	A (V)
Toppet skallesluger	<i>Mergus serrator</i>	A

Kriterier for vådområder af international betydning for fugle

Disse kriterier er benyttet ved udpegning af vådområder i henhold til Ramsar konventionen. Antallet af fugle udgør ca 1% af de rastende/overvintrende populationers vurderede størrelse. Her gengives kun de for Danmark relevante arter og antal. Data fra Rose & Scott (1994), hvor den fuldstændige liste er gengivet.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Mellemskarv	1200	Skeand	400	Strandhjele	1700
Knopsvane	1800		3500	Vibe	20000
Pibesvane	170	Taffeland	7500	Islandsk Ryle	3500
	250		3100	do, rast i Vadehavet	6500
Sangsvane	800	Troldand	20000	Sandløber	1000
	2250		20000	Dværgryle	2100
Sædgås	4500	Bjergand	8000	Krumnæbbet Ryle	4500
	1200		2500	Almindelig Ryle	22000
Kortnæbbet gås	1640	Ederfugl	3000	Brushane	33000
Blisgås	2540		150	Dobbeltbekkasin	27500
	200	Havlit	1000	Stor Kobbersneppe	4200
Grågås	2500		1500	Lille Kobbersneppe	1000
	7500	Sortand	15000	Lille Regnspove	6500
Bramgås	250		9000	Stor Regnspove	3500
	4000	Fløjlsand	700	Sortklire	1200
Knortegås, mørkb.	20000		500	Rødben	1500
Knortegås, lysbug.	700	Hvinand	10000	Hvidklire	1800
Gravand				Stenvender	700
Pibeand		Lille Skallesluger			
		Tp. Skallesluger			
		Stor Skallesluger			
Knarand		Blishøne			
		Strandskade			
Krikand		Klyde			
Gråand		Stor Præstekrave			
Spidsand		Hjele			

Bearbejdning

Tidligere publicerede oplysninger fra Ferdinand og Dybbro blev indtastet på edb i den bearbejdede form under hhv. 1970 og 1980.

De indsamlede optællinger blev bearbejdet i et program udviklet og venligst stillet til projektets rådighed af Kim Biledgaard, Horsens.

Hermed kunne der opstilles de tabeller, der er medtaget under hver enkelt lokalitet, så udviklingen på lokaliteterne kan overskues. Der skal

dog lægges mærke til oplysningerne om undersøgelsens grundighed for hver af de tre undersøgelsesperioder, og kun hvor undersøgelseskoden er ens, kan der foretages direkte sammenligninger.

Oplysningerne fra Lokalitetskemaet og Miljøskemaet er brugt til udarbejdelse af lokalitetsbeskrivelsen og til statistiske formål.

Fremtiden

Det er Dansk Ornitologisk Forenings intention i fremtiden løbende at udarbejde nye beskrivelser af de enkelte lokaliteter, efterhånden som der kommer nye eller bedre oplysninger om dem. Til brug for dette modtager foreningen meget gerne enhver oplysning om den enkelte lokalitet, hvad

enten der er tale om enkeltoplysninger eller totaloptællinger. Også ældre oplysninger har interesse.

På forhånd tak.

Litteratur

Asbirk, Sten og Søgaard, Steen: Rødliste 90. Miljøministeriet 1992

Dybbro, Tommy og Jensen, Finn: Fuglelokaliteter i Bornholms Amt. Dansk Ornitologisk Forening 1982

Dybbro, Tommy: Status for de danske fuglelokaliteter, Dansk Ornitologisk Forening 1986

Falk, Knud: Udkast til vejledning i metoder til biologisk klassifikation af naturlokaliteter. Skov- og Naturstyrelsen 1992

Ferdinand Lorenz: Fuglene i landskabet, Dansk Ornitologisk Forening 1980

Ferdinand, Lorenz: Større danske fuglelokaliteter, Dansk Ornitologisk Forening 1971

Rose, P.M & Scott, D.A.: Waterfowl Population Estimates, IWRB Publication 29, 1994.

Hvordan læses lokalitetsbeskrivelserne?

De enkelte overskrifter kan være udeladt ved nogle lokaliteter, hvis de ikke er relevante, eller hvis der ikke findes oplysninger om det pågældende emne for lokaliteten.

I rammen

angives oplysninger om

- beliggenhedsamt og -kommune. I de tilfælde, hvor lokaliteten ligger i flere kommuner, er der normalt først anført den kommune, hvor den største del af lokaliteten ligger. Herefter andre kommuner, der har betydende dele af lokaliteten.
- Lokalitetsnummer er internt løbenummer i DOF's edb-system, hvor de 3 første cifre er det officielle kommunenummer.
- lokalitetstype.
- ornitologisk klassifikation. Se definition i metodeafsnit.
- oplysning om ejerforhold, hvis de er kendt, evt. blot en/flere ejere, offentlig eller privat.
- Dækning/undersøgelsesintensitet i nyeste undersøgelse. Se definition i metodeafsnit. Opdeles i dækning af raste- (R) og ynglefugletællinger (Y).
- UTM-kordinater i zone 32; koordinaten for lokalitetens midtpunkt anvendes.
- Beskrivelse: Måned/år for udarbejdelse samt navn på den, der har lavet beskrivelsen.

Beskrivelse

Her gives en beskrivelse af lokalitetens naturforhold og udseende, samt evt. oplysninger om nylige forbedringer/ændringer i form af pleje, genopretning, afvanding, opdyrkning m.m.

Karakteristik

Her omtales hovedsagelig de arter, der ligger til grund for klassifikationen. Udviklingen i lokalitetens fugleliv kommenteres.

Dækning

Her angives kvaliteten af tidligere optællinger, jf. metodeafsnit, og der beskrives eventuelle afvigelser fra fuld optælling af hele lokaliteten.

Beskyttelser

Omtale af gældende beskyttelsesregler, fredninger, reservatordninger (i det omfang, det er kendt). Den generelle beskyttelse efter Naturbeskyttelseslovens § 3 omtales ikke, da den dækker langt størsteparten af lokaliteterne.

Erhvervsudnyttelse

Evt anvendelse af lokaliteten til put&take, placering af dambrug, jagtudlejning i større omfang m.m. Herudover kan nævnes særlig forhold vedr land- og skovbrugsdrift.

Rekreativ udnyttelse

Her beskrives, om der er særlig anvendelse som hundetræningsbane, skydebane, mange orienteringsløb, hyppig kanosejls eller anden anvendelse til forstyrrende aktiviteter i væsentligt omfang.

Ekskursionsmål

Her omtales gode udsigtspunkter, evt. fugletårne, adgangsforhold, evt. Fugleværnsfondsreservat m.m.

Beskyttelsesbehov

Her beskrives særlige trusler, herunder konstaterede ulovligheder, samt forslag til forbedringer, naturgenopretning eller yderligere beskyttelse.

Litteratur

Her nævnes kendte nyere artikler i bøger, lokalblade m.m., der fortæller mere grundigt om lokaliteten.

Kort

Der vises udsnit af Kort- og Matrikelstyrelsens kort. Normalt er skala 1:25.000 anvendt, men ved store lokaliteter er 1:100.000 eller 1:200.000 anvendt. Kortudsnit er evt. forstørret eller formindsket.

Ynglefugletabel

Kun de væsentligste af de arter, der findes på lokaliteten, medtages: Se afsnit om de optalte lokaliteter og arter.

Rastefugletabel

Kun de væsentligste af de arter, der findes på lokaliteten, medtages: Se afsnit om de optalte lokaliteter og arter.

Om alle tabeller:

Alle tal er udtryk for registrerede eller skønnede antal ynglepar eller antal rastefugle. Der kan således optræde flere arter eller større antal af

nævnte arter, end der er anført i tabellerne. Se afsnit om undersøgelsesintensitet.

I en del af det gamle materiale er der ikke altid opgivet tal for de enkelte arter, men blot at de forekommer, evt. som "flere" eller "almindelig". I de tilfælde er der i tabellen blot angivet antallet 1, hvilket fejlagtigt kan tolkes som en fremgang, når der i den nye undersøgelse er sat tal på. Denne angivelse er dog normalt kun tilfældet, hvor undersøgelseskvaliteten i den gamle undersøgelse var mangelfuld.

Meget sjældne og sårbare arter er ikke medtaget i tabellerne, medmindre det drejer sig om almindeligt kendte ynglepladser. Forekomsten indgår i klassifikationen.

Optællere

Her nævnes de personer, der har bidraget med oplysninger om lokaliteten i væsentligt omfang.

Yderligere oplysninger

Dansk Ornitologisk Forening har langt mere detaljerede oplysninger om fuglelivet på de fleste lokaliteter. Foreningen kan også tilbyde oversigter over enkeltarters forekomst regionalt eller på landsplan. Henvendelse herom kan ske til foreningens hovedkontor.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Spælingemosen

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Gudhjem
Lokalitetsnr: 401020
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V1

Ejer:
Dækning: Y3
UTM E: 873350
UTM N: 6133160
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Næringsrig mose med store bevoksninger af tagrør og dunhammer.

Karakteristik

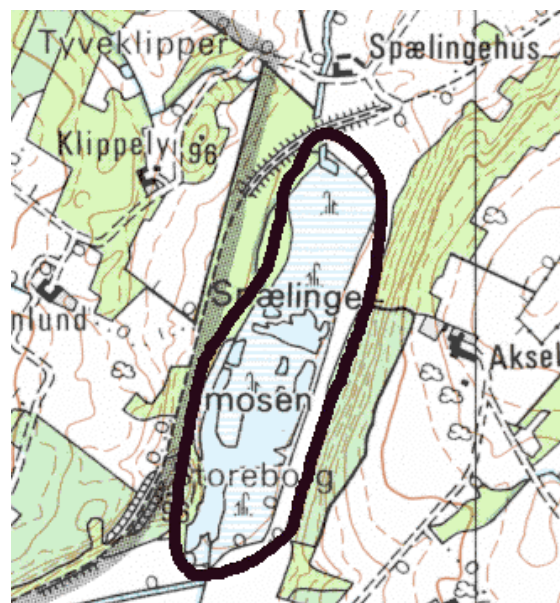
Yngleplads for rørhøg samt visse år pungmejse.

Beskyttelser

Fredet.

Optællere

Hans P. Stange, Jens Christensen.



Ynglefugle, antal par

	1993	1994	1995	1996
Rørhøg		1	1	
Stor Flagspætte				0-1
Halemejse				0-1
Pungmejse	0-1			

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Borgedalssøen

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Gudhjem
Lokalitetsnr: 401030
Lokalitetstype: Sø
Klassifikation: V3

Ejer:
Dækning: Y2
UTM E: 875550
UTM N: 6130540
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Dyb, opdæmmed sø i sprækkedal. Engområder ved begge ender af søen. Ikke meget vegetation, dog dunhammer og åkander.

Karakteristik

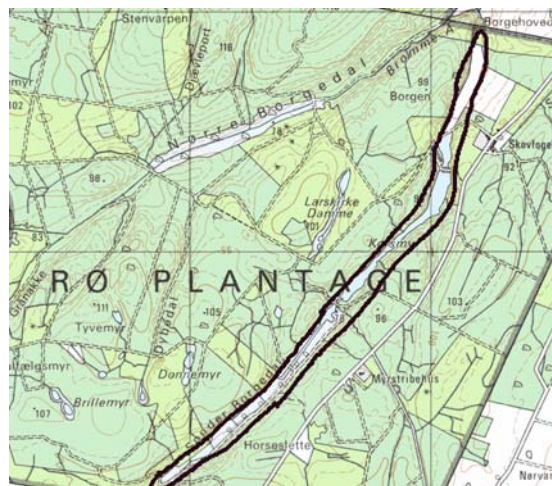
Ynglende vandrikse, gråand og blishøne. Af og til lille lappedykker.

Beskyttelser

Fredet.

Optællere

Per Pedersen.



Ynglefugle, antal par

	1993
Gråand	4
Vandrikse	1
Grønbenet Rørhøne	1
Blishøne	3
Rørspurv	1

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Ølene

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Sandvig
Lokalitetsnr: 401050
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V1, R3

Ejer:
Dækning: Y1, R2
UTM E: 883140
UTM N: 6122500
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Lavvandet moseområde omgivet af kreaturafgræssede enge.

Dækning

Der er i 1970 ikke lavet optælling, kun registreret arter.

Karakteristik

Yngleplads for trane, rørhøg, vandrikse, hættemåge, visse år atlingand, skeand, hedehøg, svaleklire. Rasteplass for traner, rovfugle, gæs, ænder og vadefugle.

Beskyttelser

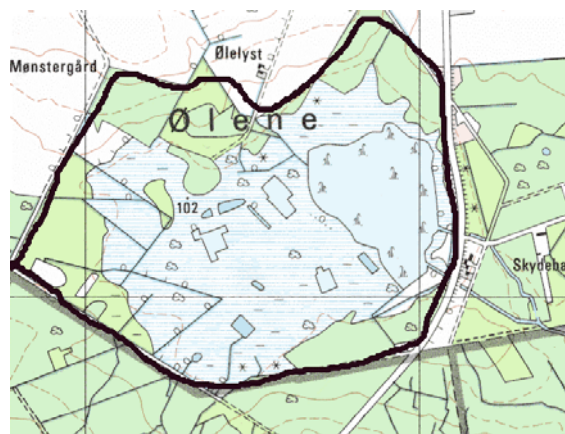
EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 80. Vildtreservat med adgangsforbud.

Ekskursjonsmål

To fugletårne, et i SØ-ende og et i NØ-ende.

Optællere

Jens Christensen, Hans P. Stange, Finn Jensen.



Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Ølene

Ynglefugle, antal par

	1970	1980	1993	1994	1995
Knopsvane					1
Grågås		1			4-6
Gråand	2				15-20
Atlingand	3				0-1
Skeand					0-1
Rørhøg		1			2-3
Hedehøg			1		
Vandrikse	2				2-4
Plettet Rørvagtel	0-1				
Engsnarre		1			
Blishøne	5-10				5-6
Trane					1
Vibe				7	10-15
Dobbeltbekkasin	5-10	4-5			0-3
Svaleklire					0-1
Tinksmed					0-1
Hættemåge		5-10	30-35	72	75
Stormmåge					1
Sølvmåge					1-2
Gøg					1-2
Engpiber					3
Hvid Vipstjert					1
Bynkefugl					5-7
Rørspurv					10-15

Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Ølene

Rastefugle, årligt maksimum

	1970	1980	1993	1994	1995
Pibesvane			3		
Sangsvane	20				
Sædgås		100			11
Blisgås			12		65
Grågås			33	40	15
Pibeand	1	80	60	36	32
Krikand	1		40	47	35
Gråand	1	1200	300	400	450
Havørn			1		
Rørhøg	1		4	7	6
Blå Kærhøg	1		3	5	2
Hedehøg			1	1	
Fiskeørn	1				1
Aftenfalk			4	3	
Dværgfalk			2		1
Lærkefalk	1			1	4
Vandrefalk				1	
Blishøne			12	14	30
Trane	1	30	5	14	2
Hjejle			1		11
Vibe			50	60	52
Tinksmed			7	35	17
Landsvale			6	300	4000
Sjagger			80	250	1500
Allike				400	
Råge			200	50	

Hammeren

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Sandvig
Lokalitetsnr: 401210
Lokalitetstype: Overdrev
Klassifikation: K1, R3

Ejer:
Dækning: Y2, R2
UTM E: 866000
UTM N: 6140100
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Stor, afrundet klippekold, bevokset med lyng, buske og lave træer. Enkelte søer, til dels i gamle stenbrud. Kysten udgøres på den sydvestlige del af stejle klippesider. På sydsiden ligger et stort nedlagt stenbrud med høje, lodrette klippevægge. Området naturplejes med bortrydning af opvækst samt med fåregræsning. Hammeren er frit tilgængelig, med vidt forgrenet stisystem.

Karakteristik

I områdets krat og træer yngler visse år lille flagspætte (0-1 par), karmindompap, rødrygget tornskade. Stenbruddet huser tårnfalk, sølv- og stormmåge. På den stejle klippekyst yngler sølvmåge og baltisk sildemåge. Gammel vandrefalkeplads. Ved Kongestolen på de stejle klipper på vestsiden raster og overnatter skarver, og hele kyststrækningen er en væsentlig rastepads for andefugle. Lokaliteten er en vigtig rastepads for nattrækkende småfugle, rovfugle og andefugle. Hammeren er en væsentlig træklokalitet for dagtrækkende fugle, bl.a. mange rovfugle. Under især friske nordvestlige vinde ses både forår og efterår et stort havtræk af ænder, gæs m.fl.

Dækning

I 1993-95 er kun kystklippernes fugle optalt.

Beskyttelser

Fredet.

Rekreativ udnyttelse

Området er et meget yndet rekreativt område for lokale og turister.

Ekskursionsmål

Dagtrækkende småfugle og havtræk observeres bedst fra Hammerodde. Rovfugletrækket ses bedst fra Hjørtebjerg eller Ørnebjerg.

Beskyttelsesbehov

De stejle klippesider på vestkysten (mågekolo-nier og skarv-rastepads) bør beskyttes mod forstyrrelser fra klippeklatring.

Optællere

Hans P. Stange.



Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Hammeren

Ynglefugle, antal par

	1980	1993	1994	1995
Toppet Skallesluger	5			
Tårnfalk	1			
Stormmåge	15		6	
Sildemåge	10		2-3	
Sølvmåge	70		90	
Nattergal	8			
Kærsanger	3			
Rørsanger	1			
Rødrygget Tornskade	6			
Karmindompap		2-3	2-3	2-3

Rastefugle, årligt maksimum

	1970	1980	1993	1994	1995	1996
Rødstrubet Lom				11		4
Sortstrubet Lom			1	14		2
Toppet Lappedykker			7	2		24
Nordisk Lappedykker		22				2
Skarv		500	130	161	186	815
Pibesvane				3		
Sangsvane		190		2	2	
Sædgås					31	
Knortegås		105				
Gravand		240				
Pibeand		885			10	
Krikand		200		1		
Gråand			225	193	335	125
Troldand		100	202	113	89	53
Bjergand		415				1
Ederfugl	1	200	6	15	54	17
Havlit	1	240	17	33	10	32
Sortand	1			5	1	17
Toppet Skallesluger		250	21	27	38	44
Stor Skallesluger		165	2	2		19
Blå Kærhøg		1				
Musvåge		6	2	3	22	1
Fjeldvåge		2				
Tejst		50	6	7	4	10

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Slotslyngen

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Sandvig
Lokalitetsnr: 401220
Lokalitetstype: Skov, hede
Klassifikation:

Ejer:
Dækning:
UTM E: 865650
UTM N: 6139400
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Klippeområde med vildtvoksende skov og afgræssede lyngheder.

Dækning

Nyere optællinger savnes. Del af kysten er optalt under lokalitet nr. 401502.

Beskyttelser

Fredet.



Ynglefugle, antal par

	1980
Hvepsevåge	1
Spurvehøg	1
Musvåge	5
Skovhornugle	1
Sortspætte	1

Rø Plantage

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Sandvig
Lokalitetsnr: 401240
Lokalitetstype: Skov
Klassifikation:

Ejer: Staten
Dækning:
UTM E: 874910
UTM N: 6131000
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Plantage, der overvejende består af nyplantninger. Enkelte bevoksninger af gamle træer. 2 sprækkedale, hvor der i den ene er anlagt en kunstig sø, Borgedalssøen, lokalitet nr. 401030.

Dækning

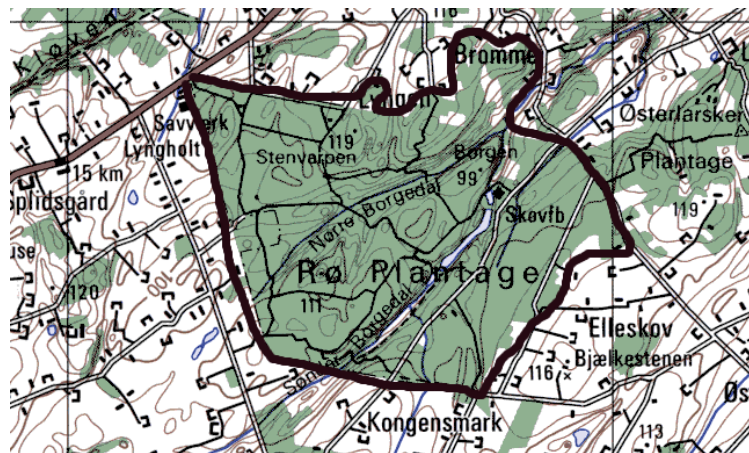
Nyere optællinger savnes.

Beskyttelser

Fredet.

	1970
Lille Lappedykker	2
Hvæpsevåge	1
Spurvehøg	1
Musvåge	6
Tårnfalk	1
Vandrikse	1
Grønbenet Rørhøne	3
Blishøne	2
Skovsneppe	1
Svaleklire	1
Skovhornugle	1
Sortspætte	1

Ynglefugle, antal par



Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Døndalen

Amt: Bornholm
Kommune: Allinge-Sandvig
Lokalitetsnr: 401260
Lokalitetstype: Skov
Klassifikation:

Ejer: Danmarks Naturfond
Dækning:
UTM E: 874000
UTM N: 6135700
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Skovbevokset dal med Danmarks største vandfald.

Dækning

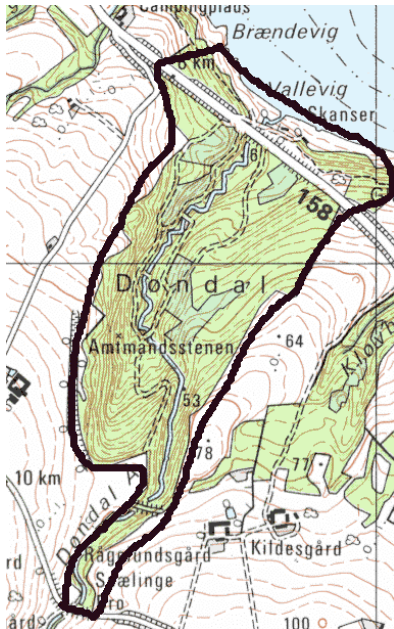
Nyere optællinger savnes.

Beskyttelser

Fredet.

Rekreativ udnyttelse

Stort antal besøgende.



Ynglefugle, antal par

	1980
Hvæpsevåge	1
Sortspætte	1
Kernebider	1

Hasle Sydstrand

Amt: Bornholm
Kommune: Hasle
Lokalitetsnr: 403510
Lokalitetstype: Kyst
Klassifikation: K3, Y3

Ejer:
Dækning: Y2, R2
UTM E: 863220
UTM N: 6129240
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Fladvandet kyst med mange spredte, store sten.

Karakteristik

Rastende ande- og vadefugle i mindre antal, bl.a. stor skallesluger og knopsvane.
Yngleplads for bl.a. digesvale.

Optællere

Steffen Pedersen.

Ynglefugle, antal par

	1993
Knopsvane	1
Digesvale	50



Rastefugle, årligt maksimum

	1993	1994	1995	1996
Skarv	6	12	10	30
Fiskehejre	2	1	1	14
Knopsvane	35	39	21	18
Canadagås		10	3	
Knortegås	2	23	1	
Gravand	12	18	11	1
Pibeand	10	47	78	
Gråand	240	599	268	432
Spidsand			17	
Ederfugl	13	23	38	
Hvinand	5	49	9	26
Toppet Skallesluger	9	25	11	26
Stor Skallesluger		17	2	9
Blishøne	1	48	1	20
Brushane		13		

Kystklipper fra Jons Kapel til Vang

Amt: Bornholm
Kommune: Hasle
Lokalitetsnr: 403536
Lokalitetstype: Klippekystr
Klassifikation: K4

Ejer:
Dækning: Y2
UTM E: 863900
UTM N: 6136590
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Stejl klippekyst med op til 30 m høje, stejle vægge med hylder og sprækker. Kun lidt vegetation.

Karakteristik

Yngleplads for sølvmåger, alliker, stære og forvildede tamduer. Gammel vandrefalkeplads.

Rekreativ udnyttelse

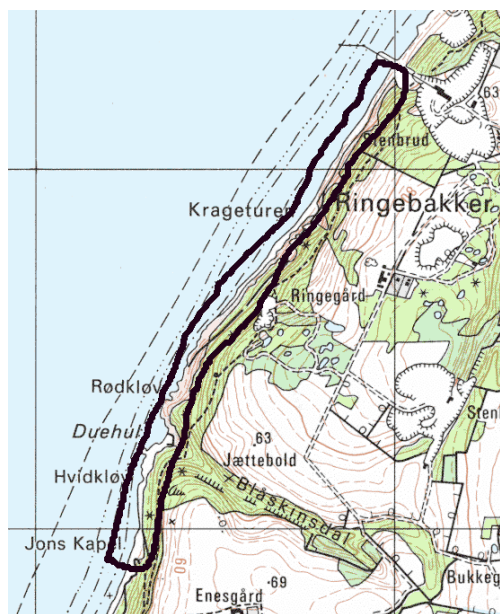
Klippeklatring.

Beskyttelsesbehov

Bør beskyttes mod klippeklatring.

Optællere

Jens Christensen.



Ynglefugle, antal par

	1994
Sølvmåge	153
Klippedue	7
Allike	20
Stær	20

Hundsemyre

Amt: Bornholm
Kommune: Neksø
Lokalitetsnr: 405010
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V2, R3

Ejer:
Dækning: Y2, R3
UTM E: 889830
UTM N: 6115400
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Næringsrig tørvemose med mange småøer og diger. Stærkt tilgroet.

Karakteristik

Mange ynglende andefugle, flere år rørhøg, af og til pungmejse. I træktiden raster mange ænder, fiskehejrer og skarver.

Beskyttelser

Fredet. Adgangsforbud i yngletiden.

Ekskursionsmål

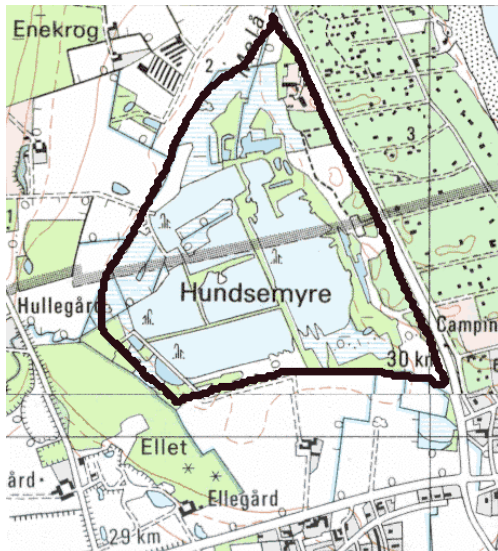
Fugletårn i mosens sydlige ende.

Beskyttelsesbehov

Bør beskyttes mod alt for megen opvækst.

Optællere

Jan Riis-Hansen, Ole Legaard Jensen.



Rastefugle, årligt maksimum

	1995
Skarv	47
Fiskehejre	5
Blisgås	22
Gravand	68
Pibeand	21
Krikand	27
Gråand	375
Skeand	14
Troldand	800
Toppet Skallesluger	23
Stor Skallesluger	28

Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Hundsemyre

Ynglefugle, antal par

	1970	1980	1993	1994	1995
Lille Lappedykker	1				
Toppet Lappedykker		1			
Knopsvane		1-3			1
Grågås	6	2-3			
Gravand					2
Krikand	1	2			0-2
Gråand		20			15
Atlingand	1				
Skeand	1-3				
Taffeland					0-1
Troldand	5-6	1-3			0-4
Toppet Skallesluger					1
Rørhøg		0-1	1	1	
Musvåge					1
Grønbenet Rørhøne		10			2-3
Blishøne		20			4-6
Svaleklire		1			
Hættemåge		6			
Sølvmåge					1
Ringdue					4-6
Tyrkerdue					1
Gøg					1
Lille Flagspætte					0-1
Sanglærke					1-2
Engpiber					1
Nattergal	1	2			10
Sjagger					10-15
Sangdrossel					2
Sivsanger		3			
Kærsanger	1	8			3-5
Rørsanger		10			2
Rødrygget Tornskade				1	
Allike					2
Råge					10
Gråkrage					1-2
Stær					2-3
Gulspurv					3
Rørspurv					2-3

Stavnsgårdsmosen

Amt: Bornholm
Kommune: Neksø
Lokalitetsnr: 405040
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V3

Ejer:
Dækning: Y2
UTM E: 888890
UTM N: 6112670
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Næringsrig mose, med megen vegetation, omgivet af skov og afgræsset eng.

Karakteristik

Ynglende krikand, vibe, lille lappedykker.

Rekreativ udnyttelse

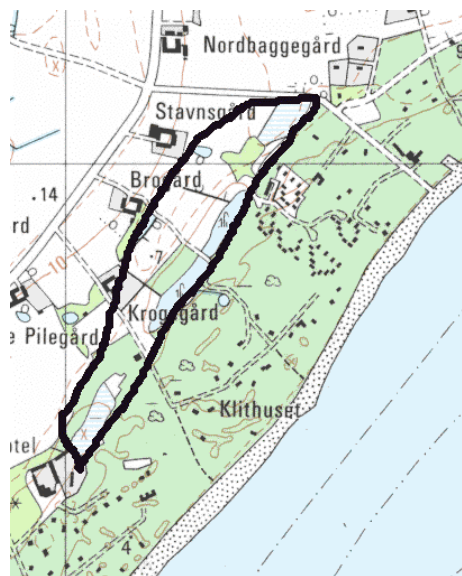
Øget færdsel fra nærliggende sommerhusområde.

Beskyttelsesbehov

Færdsel bør reguleres.

Optællere

Ole Legaard Jensen.



Ynglefugle, antal par

	1970	1993
Lille Lappedykker	2	3
Knopsvane		1
Gravand	1	
Krikand		0-1
Gråand	3-4	4-6
Vandrikse	1	
Grønbenet Rørhøne	1	3-4
Blishøne	1	4-6
Vibe	1	5-7
Svaleklire	0-1	
Solsort		2-4
Sjagger		7-10
Skovsanger		3-4
Blåmejse		1
Bogfinke		3-4

Paradisbakkerne

Amt: Bornholm
Kommune: Nexsø
Lokalitetsnr: 405230
Lokalitetstype: Skov
Klassifikation:

Ejer:
Dækning:
UTM E: 888480
UTM N: 6122170
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Delvis tilplantet og delvis selvsået skov med enkelte åbne lyngklædte partier. Området er gennemskåret af mange sprækkedale.

Dækning

Nyere optællinger savnes.

Beskyttelser

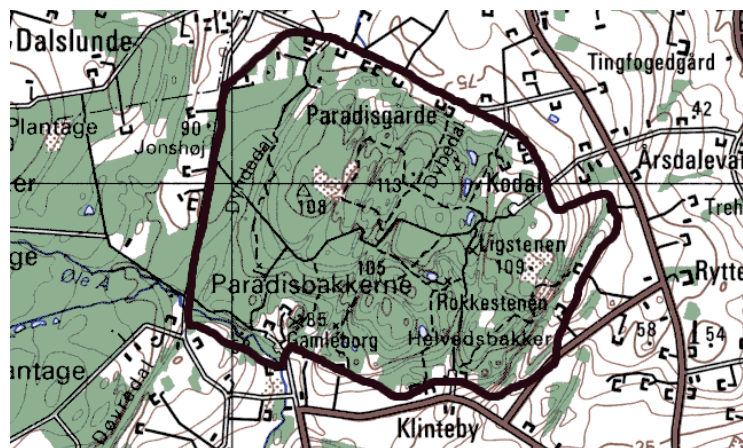
EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 80. Dele af området er fredet.

Rekreativ udnyttelse

Stort antal besøgende.

Ynglefugle, antal par

	1970	1980
Hvepsevåge		2
Spurvehøg	1	1
Musvåge	20	1
Lærkefalk	1	
Skovsneppe	1	
Skovhornugle		1
Natravn	1	1
Sortspætte	1	1



Neksø Sydstrand

Amt: Bornholm
Kommune: Neksø
Lokalitetsnr: 405510
Lokalitetstype: Kyst, eng
Klassifikation: K3, R2

Ejer:
Dækning: Y2, R3
UTM E: 891000
UTM N: 6118000
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Fladvandet kystområde pga. flade sandstensklipper. Bornholms eneste rigtige større fladvandede kystområde. I tilknytning til selve kysten er i 1995/96 ryddet nogle gamle engområder, der nu afgræsses af kreaturer. Forhåbentlig vil strandskade, vibe og rødben indtage områderne.

Karakteristik

Yngleplads for vandfugle og rasteplads for ande- og vadefugle. Stor tilbagegang for ynglefuglene siden 1980.

Optællere

Søren P. Sillehoved.



Ynglefugle, antal par

	1970	1980	1993
Knopsvane	1	1	2
Grågås	3		
Gravand		15	8
Gråand		20	4
Ederfugl		10	5
Toppet Skallesluger		5	2
Spurvehøg			1
Musvåge			1
Agerhøne			1
Grønbenet Rørhøne	3	2	1
Blishøne		5	4
Strandskade	1	1	
Stor Præstekrave	1		
Dobbeltbekkasin			1
Rødben	1		
Stormmåge		5	
Sølvmåge		80	
Skovhornugle			1
Engpiber			1
Nattergal			1
Bynkefugl			1
Kærsanger		1	1
Rørsanger		1	
Høgesanger		1	
Rødrygget Tornskade		1	
Grønsisken			1

Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Neksø Sydstrand

Rastefugle, årligt maksimum

	1970	1980	1993	1994
Knopsvane	30		95	50
Sangsvane				1
Canadagås			4	50
Gravand	120		44	15
Pibeand	200		73	8
Krikand	200		75	46
Gråand	1500	2000	1200	1200
Troldand		500	4	200
Bjergand		115		
Ederfugl			80	
Havlit				50
Stor Skallesluger		480		60
Blishøne	500	500	100	200
Stor Præstekrave		63	1	
Dværgryle		85	5	
Almindelig Ryle	200	500	60	
Brushane	50	73	25	
Dobbeltbekkasin	50		1	
Stor Regnspove			32	
Sortklire	50		4	
Rødben	20		6	
Hvidklire	50		1	
Svaleklire	25		1	
Tinksmed	150	165	5	
Mudderklire	150	110	1	

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Salthammer Odde

Amt: Bornholm
Kommune: Neksø
Lokalitetsnr: 405520
Lokalitetstype: Kyst
Klassifikation: K4, R3

Ejer:
Dækning: Y4, R2
UTM E: 891100
UTM N: 6114800
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Fladvandet odde med klipper af Balkasandsten.

Karakteristik

Rasteplads for ande- og vadefugle. Yngleplads for bl.a. gravand og toppet skallesluger. Lille præstekrave har i de senere år forsøgt at yngle et par gange, men forstyrres af folk og hunde.

Optællere

Ole Legaard Jensen.



Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Salthammer Odde

Rastefugle, årligt maksimum

	1970	1993	1994	1995	1996
Skarv		32	8	59	76
Knopsvane		66	86	96	13
Pibesvane					16
Grågås		13			
Canadagås		8	60	1	
Knortegås		2	24	6	
Gravand	1	183	151	255	9
Pibeand	1	47	290	188	
Krikand		4	46	5	11
Gråand		272	880	489	550
Spidsand		10	1		
Taffeland			2	6	39
Troldand		2	6	6	500
Ederfugl		157	32	315	18
Havlit	1	4	4	94	
Sortand		69		25	
Hvinand		4	24	23	117
Toppet Skallesluger	1	11	7	12	
Stor Skallesluger		1	4		3
Blishøne		161	108	115	190
Strandskade		14	6	13	
Stor Præstekrave		24	28	43	
Strandhjejle		5		9	
Islandsk Ryle		24		4	
Dværgryle			1	16	
Krumnæbbet Ryle		30	11	16	
Almindelig Ryle		300	80	320	
Brushane		40	13	3	
Lille Kobbersneppe	1	2	43	23	
Tinksmed		10	4	29	
Mudderklire		16	8	16	
Stenvender	1	2		18	

Grusgrave v. Robbedale

Amt: Bornholm
Kommune: Rønne, Åkirkeby
Lokalitetsnr: 407030 m.fl.
Lokalitetstype: Grusgrav
Klassifikation: V4

Ejer:
Dækning: Y3
UTM E: 867650
UTM N: 6118750
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Gamle, til dels retablerede og vandfyldte grusgrave.

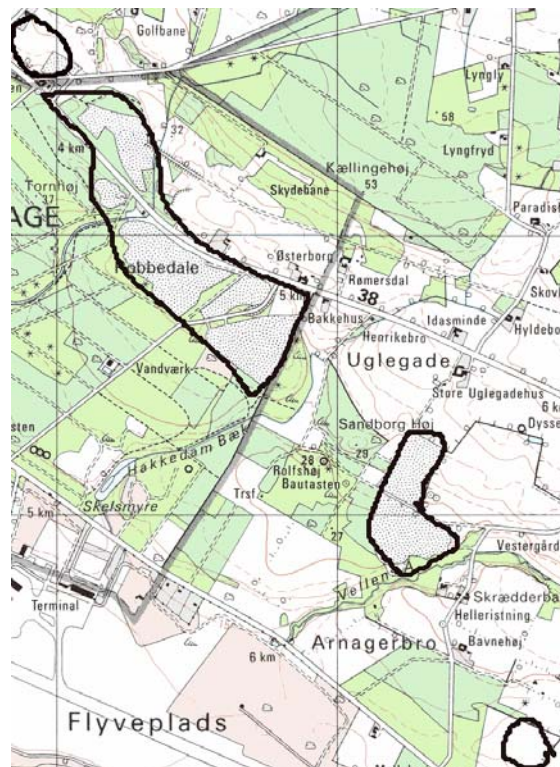
Karakteristik

Ynglende digesvale 1995:

- Stenders grusgrav 574 par
- Carl Niensens grusgrav 251 par
- Golfbanen 113 par
- Rolfshøj sydlige grusgrav 88 par
- Grusgrav syd for Bavnehøj 218 par

Optællere

Finn Hansen.



Almegårds Øvelsesområde

Amt: Bornholm
Kommune: Rønne
Lokalitetsnr: 407270
Lokalitetstype: Ager m.m.
Klassifikation: R3

Ejer:
Dækning: R2
UTM E: 865640
UTM N: 6123890
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Militært øvelsesområde med spredte buske, krat og skov samt enkelte småsøer og sumpede områder. Området gennemskæres af den skovbevoksede ådal omkring Blykobbæen.

Karakteristik

Rastende traner og gæs. Rastende og overvintrende rovfugle.

Dækning

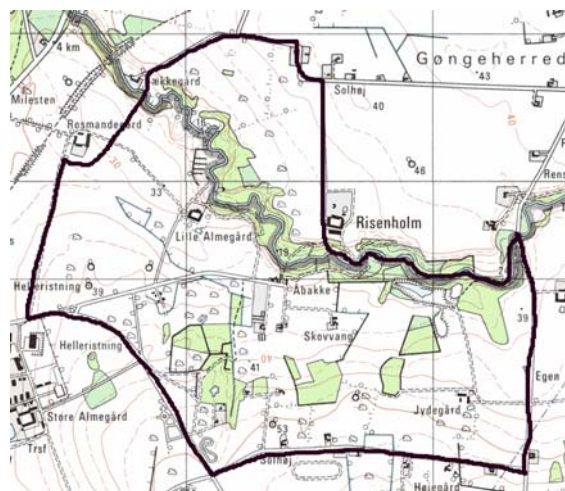
Nyere ynglefugletællinger savnes.

Erhvervsudnyttelse

Militære øvelser.

Optællere

Flemming Kofoed.



	1993	1994	1995	1996
Sangsvane			10	4
Sædgås	24			
Vandrefalk	1		1	
Sjagger	180	210	210	70
Sangdrossel	150			300
Vindrossel	860			200

Rastefugle, årligt maksimum

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Rønne Havn

Amt: Bornholm
Kommune: Rønne
Lokalitetsnr: 407510
Lokalitetstype: Havn
Klassifikation: R3

Ejer:
Dækning: R2
UTM E: 863070
UTM N: 6120600
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Havnebassiner.

Karakteristik

Rastende dykænder.

Optællere

Per Pedersen.



Rastefugle, årligt maksimum

	1970	1980	1993	1994	1995	1996
Lille Lappedykker		11	2	5	4	5
Toppet Lappedykker		15				7
Nordisk Lappedykker		5				
Skarv			2	36	33	70
Fiskehejre			1	4		2
Gråand	400	110	124	262	192	303
Taffeland	30		20	35	27	117
Troldand	2500	2000	950	1050	950	1100
Bjergand			35	36	32	14
Stor Skallesluger		60		31		250
Blishøne	200	150	26	52	50	103

Vallensgård Mose

Amt: Bornholm
Kommune: Åkirkeby
Lokalitetsnr: 409010
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V1

Ejer:
Dækning: Y2
UTM E: 875450
UTM N: 6121850
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Fladvandet, meget tilgroet mose.

Karakteristik

Yngleplads for trane (0-1 par), rørhøg, vandrikse, hættemåge (1996).

Dækning

Der er ikke lavet total optælling i 1995 og 1996.

Beskyttelser

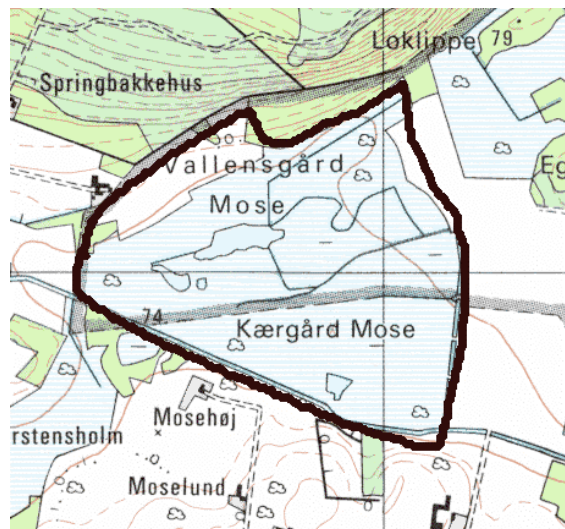
EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 80. Fredet.

Ekskursionsmål

God oversigt over mosen fra den højt beliggende Loklippe på Almindingsiden af mosen.

Optællere

Jens Lund Hansen m.fl.



Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Vallensgård Mose

Ynglefugle, antal par

	1970	1980	1993	1995	1996
Grågås			1	4-5	
Krikand		1	0-1		
Gråand		1	12-15		
Atlingand	1				
Rørhøg			0-1	0-1	
Spurvehøg			0-1		
Musvåge			0-1		
Agerhøne			1		
Vandrikse	1	1	3	1-2	
Grønbenet Rørhøne		1	5-10		
Blishøne		1	3-5		
Trane				0-1	
Vibe		1	2-5	0-6	
Dobbeltbekkasin		2-4	0-1		
Skovsneppe			6		
Svaleklire		1			
Hættemåge					3-5
Gøg			1-2		
Sortspætte			1		
Stor Flagspætte			2		
Engpiber			0-3		
Nattergal	1		10-15	0-6	
Sjagger			10		
Græshoppesanger		1			
Kærsanger	1			0-2	
Rørsanger				0-4	
Halemejse			0-1		
Pungmejse			0-1		
Kernebider			1		0-2
Rørspurv			10		

Bastemose

Amt: Bornholm
Kommune: Åkirkeby
Lokalitetsnr: 409020
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V1

Ejer:
Dækning: Y2
UTM E: 878740
UTM N: 6125080
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Skovmose med stor, sammenhængende rørskov, tilgroede småøer og holme samt frie vandflader, der dog dækkes af åkander om sommeren.

Karakteristik

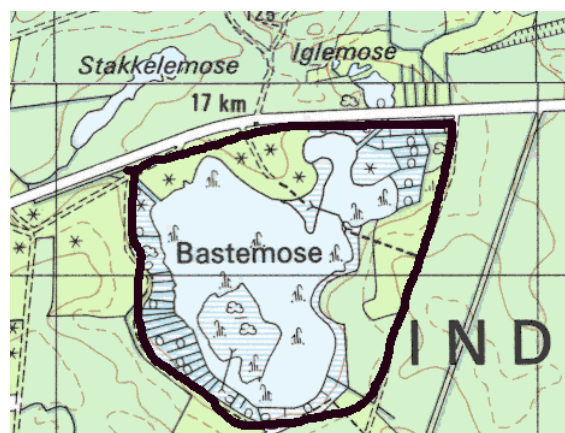
Yngleplads for bl.a. trane, rørhøg, gråstrubet lappedykker (0-1 par), grågås, vandrikse.

Ekskursjonsmål

Handicapfugletårn i nordenden.

Optællere

Hanne Tøttrup, Hans Peter Stange.



	1980	1995
Gråstr. Lappedykker	1	0-1
Grågås		1-2
Krikand	1-2	
Gråand	10	5-10
Taffeland	1	
Troldand	2	0-1
Rørhøg		1-2
Vandrikse	2	2
Grønbenet Rørhøne	5	2
Blishøne	5	5-8
Trane		1
Vibe	1	
Dobbeltbekkasin	2	
Skovsneppe		2
Hættemåge	200	
Gøg		1
Stor Flagspætte		1
Skovpiber		1
Nattergal	2	
Sivsanger	1	
Kærsanger	1	
Rørsanger	10	5-6
Drosselrørsanger	1	
Træløber		1-2
Rødrygget Tornskade		1
Skovskade		1
Grønsisken		0-1
Kernebider		1-2
Rørspurv		4-6

Ynglefugle, antal par

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Svinemose

Amt: Bornholm
Kommune: Åkirkeby
Lokalitetsnr: 409030
Lokalitetstype: Mose
Klassifikation: V1, R3

Ejer:
Dækning: Y2, R2
UTM E: 879325
UTM N: 6123140
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Skovmose med stor, sammenhængende rørskov samt tilgroede småøer og holme. Også frie vandflader med åkander. Omgivet af skov og enge.

Karakteristik

Yngleplads for rørhøg, gråstrubet lappedykker, grågås og vandrikse.

Beskyttelser

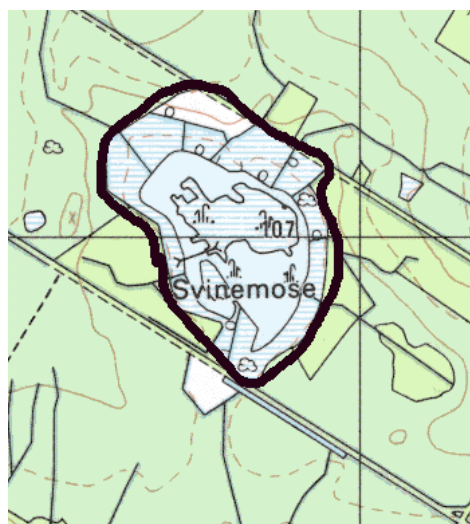
EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 80.

Ekskursionsmål

Udsigtstårn NV for mosen.

Optællere

Jens Christensen.



Tabel på næste side.

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Svinemose

Ynglefugle, antal par

	1970	1980	1993	1994	1995
Lille Lappedykker		3		0-1	
Gråstrubet Lappedykker	2-3		1		1-2
Rørdrum				0-1	
Grågås			9		4
Gråand	1		15-20		10-15
Rørhøg		1	1	1	1
Vandrikse	2-3	1	2		1
Grønbenet Rørhøne	1	1			
Blishøne	40	1	5		5
Dobbeltbekkasin	1	1			
Hættemåge	200	100			
Stormmåge	50	1			
Sølvmåge		1			
Gøg			1		
Nattergal			1		
Bynkefugl			1		
Sjagger			6		
Rørsanger			3-5		
Rødrygget Tornskade			1	1	
Rørspurv			5		

Rastefugle, årligt maksimum

	1970	1993	1994	1995	1996
Pibesvane		11			
Sangsvane	1				
Grågås		13	6	6	
Gråand		15	80	30	
Atlingand			1		
Lille Skallesluger			3		
Havørn				1	
Rørhøg		2	3	2	
Blå Kærhøg		1	1		
Fjeldvåge			1	1	1
Lærkefalk			1		
Svaleklire				1	
Tinksmed				1	
Landsvale			40		
Stær		600	150		

Almindingen

Amt: Bornholm
Kommune: Åkirkeby
Lokalitetsnr: 409200
Lokalitetstype: Skov
Klassifikation: S1

Ejer:
Dækning: Y3
UTM E: 879620
UTM N: 6123960
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Meget stort skovområde med flere småsøer og moser. Nogen løvskov i de centrale, meget kuperede dele og store nåletræsplantager.

Karakteristik

Meget vigtig ynglelokalitet for skovfugle med store bestande af rovfugle, sortspætte og skovsneppe.

Dækning

Antallet af ynglefugle er vurderet ud fra indberetning til lokalrapporten. Paradisbakkerne er ikke optalt.

Beskyttelser

EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 80. Mindre partier i den centrale del af skoven er fredet.

Optællere

Hans Peter Stange, Jens Christensen og lokalrapporten.

Litteratur

Møller & Staun: Danmarks Skove

Dahl, Knud: Fredede områder i Danmark.

Ynglefugle, antal par

	1995
Hvepsevåge	2-3
Rød Glente	1
Duehøg	8
Spurvehøg	10-15
Musvåge	30
Lærkefalk	0-1
Skovsneppe	100-150
Svaleklire	1-2
Skovhornugle	10
Perleugle	0-1
Natram	1
Sortspætte	7-10
Lille Flagspætte	3
Bynkefugl	10-15
Misteldrossel	2-5
Spætmejse	1
Rødrygget Tornskade	5-10
Ravn	2
Lille Korsnæb	15-20



Raghammer

Amt: Bornholm
Kommune: Åkirkeby
Lokalitetsnr: 409260
Lokalitetstype: Strand, klit, skov
Klassifikation: S3

Ejer:
Dækning: Y2
UTM E: 878960
UTM N: 6113260
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Militært skydeterræn med sandstrand, klitter, hede og nåleskov.

Karakteristik

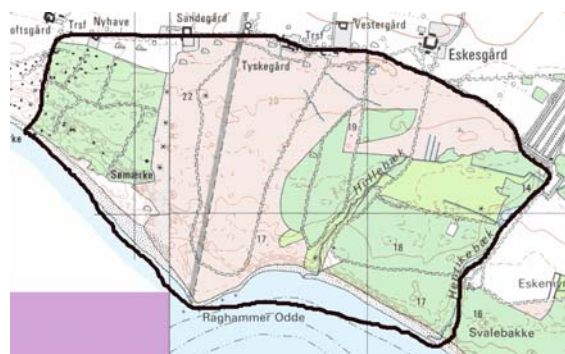
Yngleområde for bl.a. musvåge, duehøg, sortspætte, misteldrossel (?), engpiber, agerhøne, bynkefugl.

Erhvervsudnyttelse

Militære skydeøvelser.

Optællere

Jens Christensen.



Ynglefugle, antal par

	1980	1994	1995
Gravand		4	
Gråand		1	
Toppet Skallesluger		0-1	
Duehøg			1
Musvåge		1	
Tårnfalk	1		
Agerhøne		10-15	
Strandskade		1	
Vibe		1	
Gøg		1	
Skovhornugle	1		
Natram	1		
Sortspætte	1	0-1	
Engpiber		10	
Nattergal		1	
Bynkefugl		3	
Sjagger		20	
Misteldrossel		0-1	
Sortmejs		3-5	
Rødrygget Tornskade		1	
Allike		30-40	
Råge		1	
Tornirisk		10	
Lille Korsnæb		1-3	

Kysten fra Vellenså til Risegård

Amt: Bornholm
Kommune: Åkirkeby
Lokalitetsnr: 409550 m.fl.
Lokalitetstype: Kyst
Klassifikation: K2

Ejer:
Dækning: Y3
UTM E: 869160
UTM N: 6116100
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Klintekyst.

Kun digesvale er optalt.

Karakteristik

Ynglende digesvaler 1995:

Vellenså-Arnager: 5 kolonier, i alt 337 par.

Arnager-Sose Odde: 5 kolonier, i alt 158 par.

Sose Odde-Risegård: 5 kolonier, i alt 917 par.

Optællere

Finn Hansen.

Dækning



Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Ertholmene

Amt: Bornholm
Kommune: -
Lokalitetsnr: 411000
Lokalitetstype: Klippeøer
Klassifikation: K1

Ejer: Forsvarsministeriet
Dækning: Y1
UTM E: 892190
UTM N: 6148380
Beskrivelse: Morten Nielsen 12/96

Beskrivelse

Små klippeøer, hvoraf de to er beboede.

Karakteristik

Yngleplads for alk, lomvie, sølvmåge, sildemåge, stormmåge, svartbag, ederfugl, toppet skallesluger, skærpiber (1992), lundsanger, karmindompap. Vigtig rasteplass for nattrækkende småfugle.

Beskyttelser

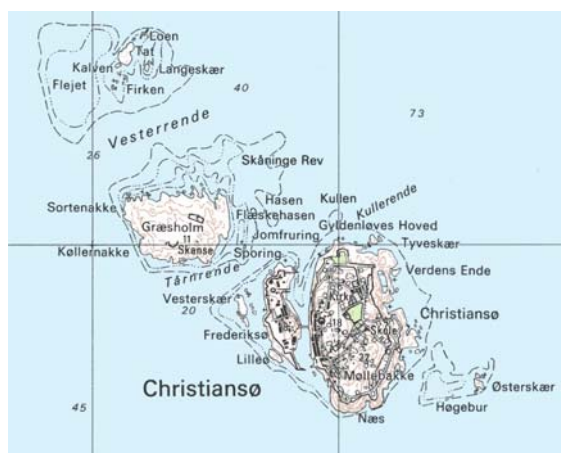
EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 79. Hele ø-gruppen og omgivende havområde er fredet. Adgangsforbud hele året på Græsholm.

Rekreativ udnyttelse

Mange besøgende på Christiansø og Frederikseø.

Optællere

Peter Lyngs.



Stormmåge		30	50
Sildemåge	700	15	8
Sølvmåge	4000	5500	7500
Svartbag			11
Lomvie	1500	1500	2000
Alk	83	200	570
Skærpiber		2	1
Kærsanger		3	
Rørsanger		1	
Lundsanger			1
Karmindompap		1	2

Ynglefugle, antal par

	1970	1980	1993
Knopsvane		1	1
Gravand		2	
Gråand		3	25
Ederfugl	1200	2600	3000
Toppet Skallesluger		20	45
Strandskade			1

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering

De beskrevne lokaliteter, alfabetisk oversigt

Lokalitetsnavn	Nummer
Almegårds Øvelsesområde	407270
Almindingen	409200
Bastemose	409020
Borgedals søen	401030
Døndalen	401260
Ertholmene	411000
Grusgrave v. Robbedale	407030
Hammeren	401210
Hasle Sydstrand	403510
Hundsemyre	405010
Kysten fra Vellenså til Risegård	409550
Kystklipper fra Jons Kapel til Vang	403536
Kystklipper v. Slotslyngen	401502
Neksø Sydstrand	405510
Paradisbakkerne	405230
Raghammer	409260
Rø Plantage	401240
Rønne Havn	407510
Salthammer Odde	405520
Slotslyngen	401220
Spælingemosen	401020
Stavnsgårds mosen	405040
Svinemose	409030
Vallensgård Mose	409010
Ølene	401050

Dansk Ornitologisk Forenings lokalitetsregistrering
