

Fuglelokalisater i Ikast kommune

Bo Daugård, marts 1988



Dansk Ornithologisk Forenings lokalafdeling
Ringkøbing amt



Redaktion: Jens Overgaard Christensen, Egon Østergård m.fl.

Tegninger: Ebba Alstrup.

Anvendelse af denne rapport kan ske ved citering af kilde, f.eks. således:

Daugård, Bo, 1988: *Fuglelokaliteter i Ikast kommune*. -Ringkøbing amts Fugleliv nr. 6, DOF lok.afd. Ringkøbing amt.

Serien "Ringkøbing amts Fugleliv" udkommer, når egnede undersøgelsesmaterialer foreligger bearbejdede, og rapporterne kan mod betaling rekvireres hos:

Egon Østergård, Kirkestrædet 10, Hodsager, 7490 Aulum. Tlf. (07)47 62 10.

Erl man i besiddelse af et relevant, ornitologisk undersøgelsesmateriale fra Ringkøbing amt, kan man om ønskeligt rette henvendelse til ovennævnte med henblik på eventuel publivering.

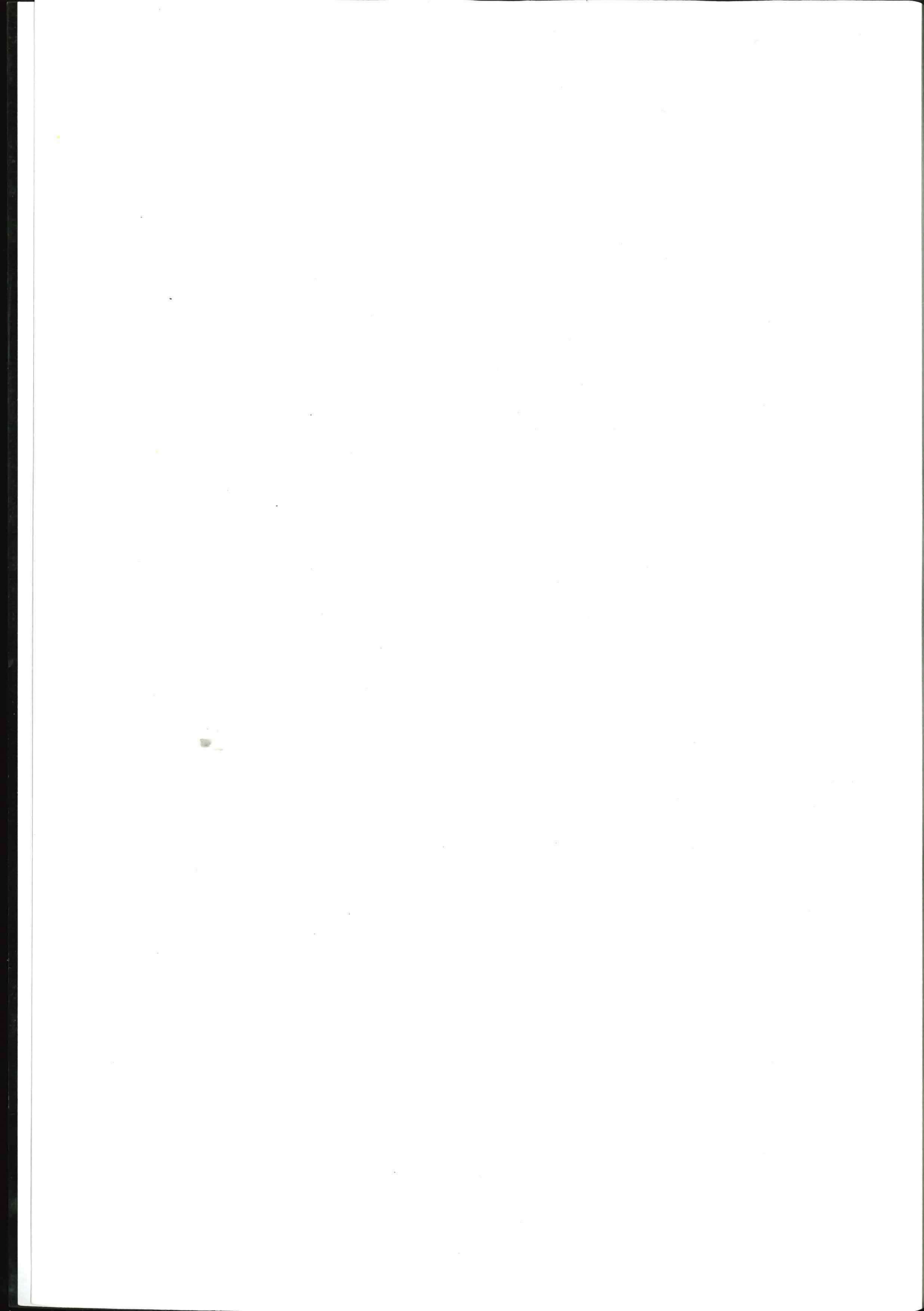


ISBN 87-982478-6-7

Indholdsfortegnelse

Forord	side 1
Indledning	3
Projektbeskrivelse	6
Klassificering	8
Litteraturliste	10
Lokalitetsgennemgang	11





Forord

Når man snakker om fuglelokaliteter i Vestjylland, bliver ofte de vestjyske fjorde, Tipperne og Harboøre Tange nævnt som steder, hvor man tager hen og ser på fugle. Der er vist ingen fugleinteresserede, der vil tænke på nogle gode lokaliteter i Ikast kommune. Hvad angår fugle, har kommunen været en såkaldt sort plet på landkortet. I Tommy Dybbro's bog fra 1981 "Fuglelokaliteter i Ringkøbing amt" nævnes kun 1 lokalitet i kommunen, nemlig Troldemosen/Ulkær mose. Dette er der nu blevet lavet om på. Dansk Ornitoligisk Forening i Ringkøbing amt har foretaget en kommuneregistrering i årene 1985-87, og 47 lokaliteter er blevet undersøgt. Denne registrering har påvist, at vi i Ikast kommune har nogle fine ynglelokaliteter med et rigt og varieret fugleliv. Alle lokaliteter er ikke lige godt dækket, og der findes stadig områder i kommunen, som ikke er blevet besøgt. Det gælder både småbiotoper og plantager og skove. Men nu er 47 lokaliteter beskrevet og først og fremmest er deres eksistens dokumenteret.

Denne rapport skal først og fremmest bruges som et redskab ved kommuneplaner, hvor der nu overfor kommunalbestyrelsen er blevet præciseret, at der findes en række fuglelokaliteter, som kræver beskyttelse og opmærksomhed.

Rapporten vil forhåbentlig også blive brugt af skoler, natur- og fugleinteresserede, som her har fået syn for sagen. Nemlig at Ikast kommune har et spændende og særpræget fugleliv, som er værd at besøge året rundt.

Desuden håber jeg, at rapporten også vil være med til at skabe nye eller finde gamle glemte lokaliteter. Der findes helt sikkert mange spændende lokaliteter, som venter på at blive undersøgt.

Til sidst skal der lyde en tak til de trofaste tællere, som har gjort denne registrering mulig. En tak til Ikast kommune for trykning af rapporten. Tak til Ebba Alstrup for tegninger og vignetter og ikke mindst en tak til Jens Overgaard Christensen for assistance ved udfærdigelsen af rapporten.

Bo Daugård
Ikast, december 1987



Indledning

Den danske natur har undergået omfattende ændringer. Fællestrækket er en voksende ensidighed: Der bliver færre naturområder, der bliver færre forskellige biotoper indenfor et givet areal, landskabet bliver mindre afvekslende og en række dyre- og plantearter er truet af udrydelse.

Alsidigheden i naturen og en høj kvalitet af landskaberne betyder meget for dyrenes og planternes levevilkår. Som et eksempel på udviklingen kan nævnes, at vandhullerne er reduceret med 56% og vandhuller under 400 m^2 med mere end 70% gennem de sidste 100 år.

For imødegå den nuværende udvikling må målsætningerne for en fremtidig varetagelse af miljøpolitikken være at fastholde, etablere, opkøbe naturtyper og småbiotoper, at sikre småbiotopers og naturtypers tilstand.

Foranlediget af denne udvikling har Dansk Ornitoligisk Forening i Ringkøbing amt besluttet og taget initiativ til at udarbejde oversigter over de enkelte kommuners fuglelokaliteter. DOF mener på denne måde, at det må være muligt at få indarbejdet natur- og miljøhensyn i den offentlige planlægning. Ligeledes finder DOF det vigtigt, at der overfor kommu-

nalbestyrelserne bliver påvist fuglelokaliteter og -liv i de enkelte kommuner.

Det landskab, som vi i dag ser i Ikast kommune, er et kulturprodukt. Det er et resultat af både naturens og menneskenes kræfter. Naturen har givet muligheder og sat grænser, og menneskene har med skiftende redskaber udnyttet og omformet naturen efter egne behov. Natur og miljø kan altså ikke forstås som noget, der kun eksisterer i områder, der har særlig fredningsmæssig interesse. Natur og miljø er "det hele": Branddam, læhegn, stengærde, kolonihave, grusgrave,enge, mergelgrave, mosegårde, grønne områder o.s.v.

Det er meget vigtigt, at kommunerne vil gå aktivt ind i planlægningerne af det åbne land, der kan sikre de resterende naturelementer og udpege velegnede steder for etablering af nye. DOF har med sin kommuneregistrering fået et sådant materiale og indsigt i kommunens fugleliv og kan præsentere betydningen af landskabets forskellige lokalitetstyper for fugleværet, samt hvilke trusler der eksisterer overfor dem.

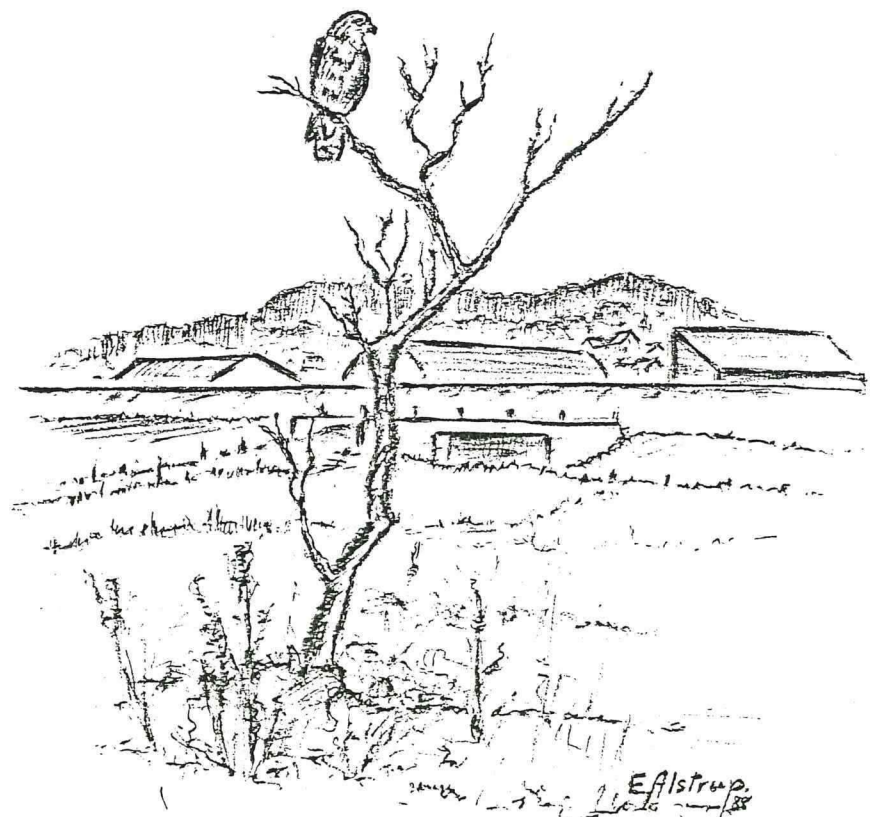
Konklusion:

Ikast kommunes samlede areal udgør ca. 30000 ha. Heraf udgør byformål ca. 1500 ha, dyrkede områder 20000 ha og ca. 8500 ha er plantager og udskov. De 8500 ha ligger først og fremmest i den sydlige, østlige og nordlige del af kommunen og danner en slags bræmme mod andre kommuner. I statusrapport for Ikast kommune 1981 er denne bræmme betegnet som områder af stor fredningsinteresse og områder af største fredningsinteresse. Med hensyn til fuglelivet er disse områder også de mest interessante og bevaringsværdige.

Ser man på de ferske enge og overdrev, findes der ikke nogen generel beskyttelse. Ulkær mose, der sammen med Troldemosen er det vigtigste fugleområde i Ikast kommune, er i dag stadig under opdyrkning. Enten til intensivt landbrugsformål, juletræsmarker eller engene ligger uafgræsnet. Hvis man ønsker en bestand af vibe, stor regnspove, tårnfalk, gul vipstjert, engpiber, og hvis engene stadig skal være et fourageringsområde for bl.a. kragefugle og stære, skal engene omkring Storåen fredes og plejes med afgræsning eller høslæt. Den samme problematik gælder også området ved Karup å og Fjederholt å, hvor de tilstødende jorde bliver opdyrkede eller bare ligger hen.

Småbiotoperne er heller ikke underlagt naturfredningsloven. De resterende småbiotoper bør bevares, og man må forsøge at udvikle og lave nye former for småbiotoper. Som spredningskorridorer er disse småbiotoper med til at forbinde naturområder og med til at sikre en spredning af arter i det åbne land. Omkring småbiotoperne bør der være en bræmme, som beskytter mod den intensive dyrkning af omkringliggende arealer.

Ca. 20000 ha er dyrkede arealer i Ikast kommune. Den kommende udvikling indenfor landbruget vil medføre, at en del af denne jord vil blive såkaldt marginaljord. De miljømæssige interesser i forbindelse med marginaljorde kan være at genetablere søer (f.eks. Bølling sø), vandløb (Elbæk og Bording å og Storåen), at fastholde og etablere naturtyper og småbiotoper (f.eks. Ulkær mose og Tulstrup enge), at forbedre friluftslivets muligheder ved at pleje lokaliteter (f.eks. Skelhøje plantage og anlægget ved Storåen) og dermed skabe en mere varieret natur til glæde for dyr, planter og mennesker.



Projektbeskrivelse

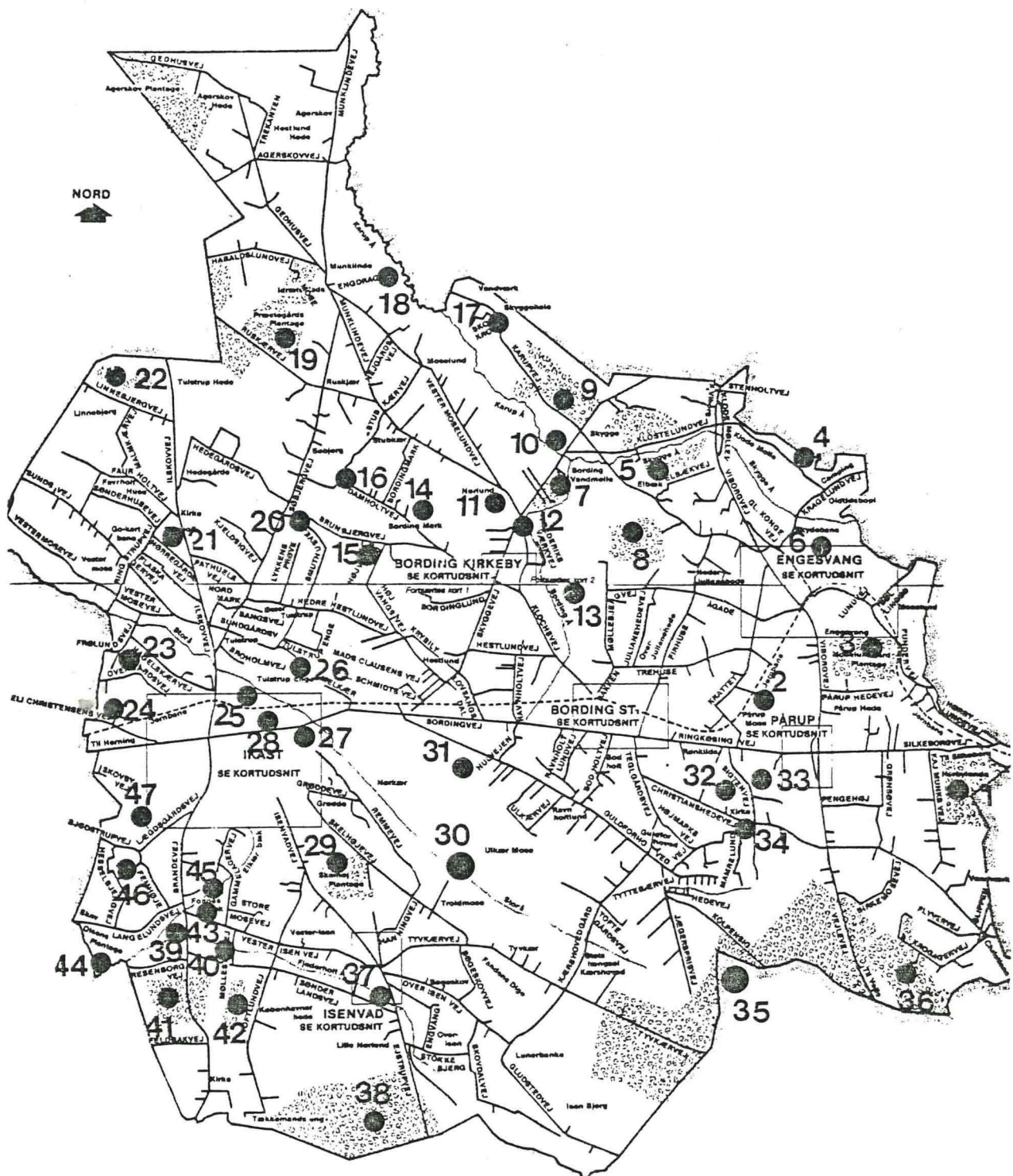
Ønsket om et fyldigt materiale af alle fuglelokaliteter i Ringkøbing amt har nu taget sin start. Med opstart i Ikast kommune er dermed det første skridt taget til at udarbejde kommunerapporter.

- FORMÅL:**
- 1) Med den viden, som DOF i Ringkøbing amt vil få gennem sine kommuneundersøgelser, vil vi bedre være i stand til at få indarbejdet natur- og miljøhensyn i den offentlige planlægning. Desuden kan der overfor kommunalbestyrelserne med vores rapporter gøres opmærksom på, at der i deres respektive kommuner findes en række fuglelokaliteter, som kræver beskyttelse/opmærksomhed.
 - 2) En anden vigtig ting i dette projekt er selvfølgelig, at man får et langt bedre indblik i amtets/kommunens fuglelokaliteter.
 - 3) Projektet, der er meget omfattende, ledes af en kommunekordinator, som hverver tællere i sin kommune. Dette vil forhåbentlig være med til at skabe aktive medlemmer i de enkelte kommuner.

METODEVALG: Lokaliteten skal besøges mindst 5 gange i løbet af året med følgende ideelle besøgsfordeling: Forår 2, sommer 1, efterår 1 og vinter 1. Fuglelokaliteten må selvfølgelig gerne besøges flere gange. Den samme rute i området kan eventuelt benyttes ved hvert besøg med et mindre ophold på samme sted fra gang til gang. Hovedformålet er at få et overblik over hele områdets fuglebestand, at få en beskrivelse af lokaliteten, samt oversigt over evt. trusler.

TIDSRAMME: Hver kommune vil tage 3 år at registrere. Hver lokalitet undersøges i et år, og derefter tildeles tælleren nye lokaliteter. Hvis nogle af de "gamle" lokaliteter stadig besøges, vil disse oplysninger indgå i rapporterne. Ikast kommune startede sin kommunerapport d. 1.12.1984.

IKAST KOMMUNE



Kortfigur visende projektets lokaliteter i Ikast kommune.

Klassificering

For at en lokalitet vurderes som hørende til den pågældende kategori skal den opfylde mindst ét af følgende krav:

Kategori 1:

- a) Området skal huse en eller flere sjældne og særligt truede arter i Danmark.
- b) Området skal indeholde et større antal fåtallige arter.
- c) Området skal være hjemsted for meget store bestande af udvalgte arter eller artsgrupper.

Kategori 2:

- a) Området skal huse en eller flere sjældne arter i Danmark.
- b) Området skal indeholde et middelstort antal fåtallige arter.
- c) Området skal være hjemsted for store bestande af udvalgte arter eller artsgrupper.

Kategori 3:

- a) Området skal huse en eller flere fåtallige arter.
- b) Området skal indeholde mindre bestande af udvalgte arter eller artsgrupper.

Klassificeringsskema (efter Dybbro 1981).

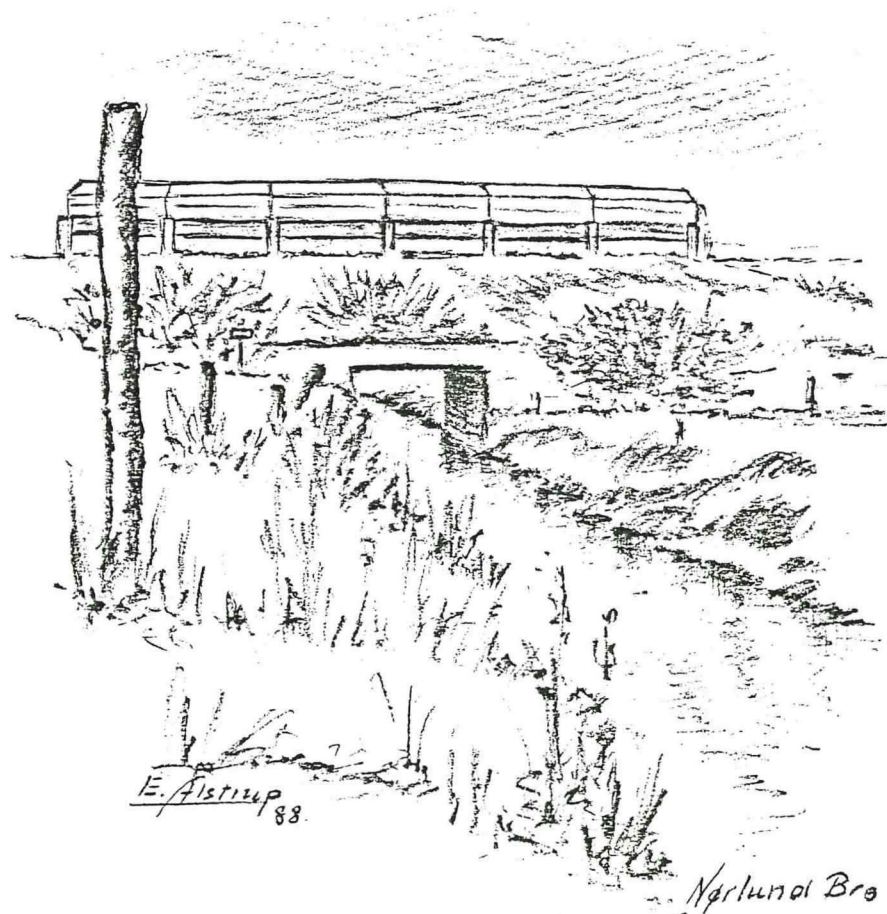
Skove	S			V			H			E					
	Kategori			Kategori			Kategori			Kategori					
	1	2	3		1	2	3		1	2	3		1	2	
Fiskenejte	100	50	+	Sørh. Lappedykker	10	+	+	Krikand	5	2	+	Engsnæcke	2	+	
Skarv	+			Cristat. Lappedykker	20	10	+	Hedehøg	+			Høgesanger	2	+	
St. Skallesluger	2	+		Rørdrum	+			Urtugl	+			Gul Vipstjert			
Musvåge	15	10	5	Stock	+			Trane	+						
Duehøg	10	5	+	Krikand	10	5	+	Hjæle	+			Ande- og vadefugle			
Rød Glente	+			Aillingand	8	4	+	Tinkmed	+			Ialt	100	60	
Hvepsevåge	10	5	+	Knacand	3	+		Mosehornugle	2	+					
Flakkeærn	+			Skæand	25	12	+	Sortstrubet							
Lærkefalk	+			Rodhovedet and	+			Bynkefugl	2	+					
Svaleklire	2	+		Taffsland	20	6	+	Markpiber	3	+					
Huldue	3	+		Trolldand	15	5	+	Stor Tornskade	2	+					
Korttættet Træleber	10	+		Grågås	40	10	+								
Antal fåtallige arter på lokaliteten	7	4	3	Rørhøg	5	+									
				Hedehøg	+										
				Vandrikse	10	+									
				Plattef. Rørvagtel	2	+									
				D. bekasin	10	+									
				Hattenmåge	2000	100	+								
				Dværgmåge	+										
				Sortterne	5	+									
				Pungmejse	5	+									
				Skægmnejse	10	+									
				Gresshoppesanger	+										
				Drosselgarsanger	3	+									
				Vandfugle 2)	100	60	30								

1) Fåtallige arter omfatter: Natravn, Vendehals, Græspatte, Sortspætte, Lille Flagspætte, Noddekrigs, Pirok, Turteldue, Skovsneppe, Sjagger, Vindrossel, Misteldrossel, Gulirisk, Hedelmøke, Ravn, Rædtoppet fuglekonge og Karnebider.

2) Vandfugle omfatter ande- og vadefugle samt vandhøns og lappedykkere.

Skema over lokaliteter i Ikast kommune, der kan klassificeres i henhold til skemaet s. 8.

1. Hørbylunde	S3	31. Ravnholt sø	V3
4. Stenholt skov	S3+V3	33. Sø ved Damgård	V3
16. Damholt	V3	35. Gludsted plantage	S2
17. Skyggehale	S3+V3	38. St. Nørlund plantage	S1
18. Munklinde mose	V3	39. Elkær bæk/Fjederholt å	V3
25. Anlægget ved Storåen	E3	41+. Skov Olsens plantage/	S3
30. Troldemosen/ Ulkær mose	H1(2)	44. Ll. Nørlund plantage	



Skema over antal ynglearter på de forskellige lokaliteter i projektet

1. Hørbylunde	44	25. Anlægget ved Storåen	22
2. Pårup mose	25	26. Tulstrup enge	18
3. Moselundsgård plantage	32	27. Højris skov	11
4. Stenholt skov	45	28. Østre anlæg	20
5. Elbæk/Skygge å	33	30b Trolldemose/Ulkær mose	35
6. Bølling sø	23	31. Ravnholt sø	19
7. Bording vandmølle	39	32. Sigtens mose	21
8. Kaptajn Schulz plantage	24	33. Sø ved Damgård	15
9. Skygge plantage	21	34. Christianshede kirke	10
10. Skygge bro	24	35a Nordlige del af Gludsted	33
11. Nørlund mose	27	35b Sydvestlige del af Glud.	37
12. Skyggevej 40	13	36. Rankhøj	3
13. Mose på Over Julianehede	23	38. St. Nørlund plantage	35
14. Brunkulsgrave Bording M.	23	39. Fjederholt å/Elkær bæk	14
15. Brunbjerg	24	40. Fjederholt å	32
16. Damholt	55	41. Lille Nørlund plantage	28
17. Skyggehale	57	42. Plantage på Københavnherh.	15
18. Munklinde mose	37	43. Skov ved Fonnesbæksgård	12
19. Præstegårdspunktagen	26	44. Skov Olsens plantage	22
20. Skove ved Smuthusvej	23	45. Det gamle rensningsanlæg	13
21. Favrholt skov	24	46. Bdr. Christensens grusgr.	4
22. St. Linnebjerg	28	47. Lægdsgård skov	33
23. Vådbiotop v. IFS	24		
24. Eskelund	23	Samlet gennemsnit	25,4

Litteraturliste

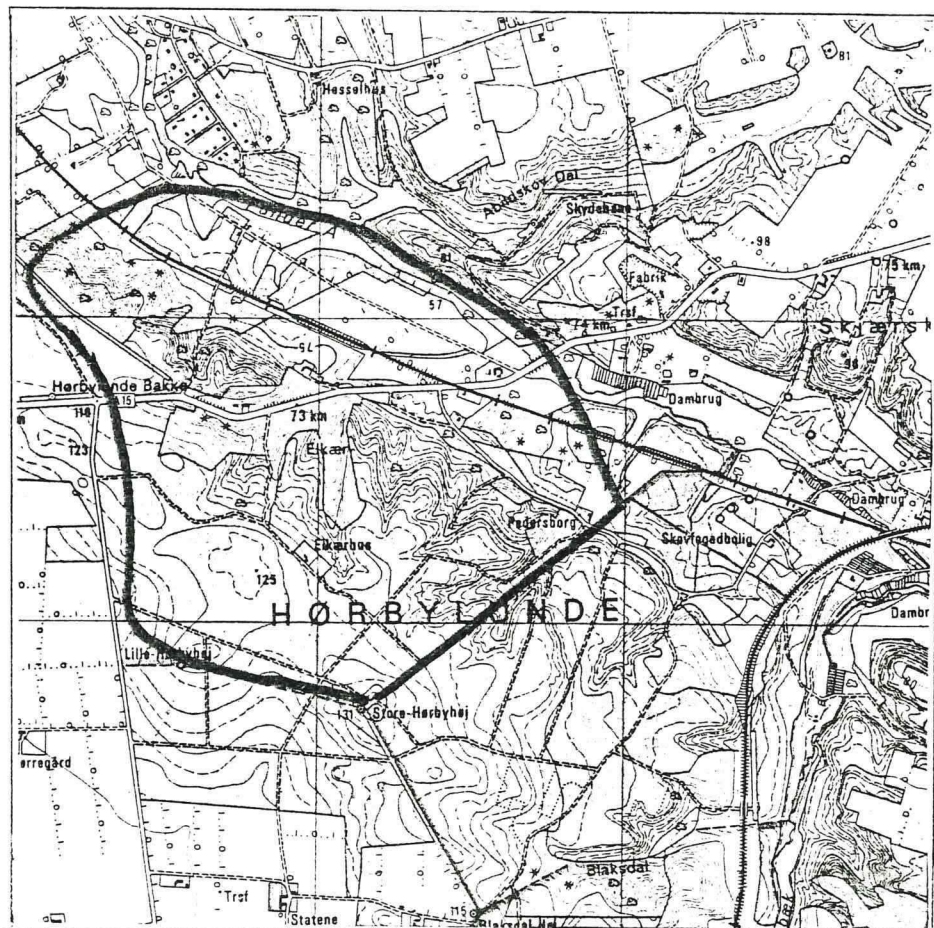
- Statusrapport Ikast kommune 1981
- Miljøinteresser og marginaljorde - et debatoplæg.
- Fuglelokaliteter i Ringkøbing amt, ved Tommy Dybbro.

Desuden kan der findes yderligere oplysninger om fuglelivet i Ikast kommune gennem de projekter, som DOF i Ringkøbing amt har udført gennem de sidste år. Det drejer sig om optællinger af råge, hættemåge, en grusgravundersøgelse og et projekt om natfugle. Disse undersøgelser kan findes i DOF's lokalblad Sandviften eller i rapportserien om fuglelivet i Ringkøbing amt.

Lokalitetsgennemgang

1.	Hørbylunde.....	side 12-13-14
2.	Pårup mose.....	- 15-16
3.	Moselundsgård plantage.....	- 17-18
4.	Stenholt skov.....	- 19-20
5.	Elbæk-Skygge å.....	- 21-22
6.	Bølling sø.....	- 23-24
7.	Bording vandmølle.....	- 25-26
8.	Kaptajn Schulz plantage.....	- 27-28
9.	Skygge plantage.....	- 29-30
10.	Skygge bro.....	- 31-32
11.	Nørlund mose.....	- 33-34
12.	Skyggevej 40.....	- 35-36
13.	Mose på Over Julianehede.....	- 37-38
14.	Brunkulsgrave på Bording mark.....	- 39-40
15.	Brunbjerg.....	- 41-42
16.	Damholt.....	- 43-44-45-46
17.	Skyggehale.....	- 47-48-49
18.	Munklinde mose.....	- 50-51
19.	Præstegårdsplantagen.....	- 52-53
20.	Skove ved Smuthusvej.....	- 54-55
21.	Faurholt skov.....	- 56-57
22.	St. Linnebjerg.....	- 58-59
23.	Vådbiotop ved IFS.....	- 60-61
24.	Eskelund.....	- 62-63-64
25.	Anlægget ved Storåen.....	- 65-66-67
26.	Tulstrup enge.....	- 68-69-70
27.	Højris skov.....	- 71-72
28.	Østre anlæg.....	- 73-74
29.	Skelhøje plantage.....	- 75-76-77
30.	a) Nordlige del af Ulkær mose.....	- 78-79
	b) Troldemosen - Ulkær mose (midt. del) ..	- 80-81-82
	c) Storåen ved Kærshovedgård (sydøst del) -	83-84
31.	Ravnholt sø.....	- 85-86
32.	Sigten mose.....	- 87-88
33.	Sø ved Damgård.....	- 89-90
34.	Christianshede kirke.....	- 91-92
35.	a) Nordlige del af Gludsted plantage....	- 93-94-95
	b) Sydvestlig del af Gludsted plantage...	- 96-97
36.	Rankhøj.....	- 98
37.	Nørlund bro.....	- 99
38.	St. Nørlund plantage.....	- 100-101
39.	Område mellem Fjederholt å og Elkær bæk..	- 102-103
40.	Fjederholt å.....	- 104-105-106
41.	Lille Nørlund plantage.....	- 107-108
42.	Plantage på Københavnerhede.....	- 109-110
43.	Skov ved Fonnesbækgård.....	- 111-112
44.	Skov Olsens plantage.....	- 113-114
45.	Det gamle rensningsanlæg.....	- 115-116
46.	Bdr. Christensens grusgrav.....	- 117-118
47.	Lægdsgård skov.....	- 119-120

HØRBYLUNDE.



1. Hørbylunde:

Beskrivelse: Det undersøgte område ligger omkring A15. Det er et kuperet terræn med blandet beovoksning. Nord for hovedvejen findes et fredet hedeareal med storslæt udsigt. Det fredede område er på 21 ha. Der er anlagt stier fra Kaj Munk-stenen til hedeområdet. Området syd for A15 er Fredskov. Området er beliggende 3 km øst for Pårup på begge sider af A15 op mod Silkeborg kommune.

Adgangsforhold: A15, Fundervej og Kaj Munks Vej.

Ejerforhold: Det Jensen-Buchske Legat ved Det Danske Hedeselskabs 4. plantagedistrikt.

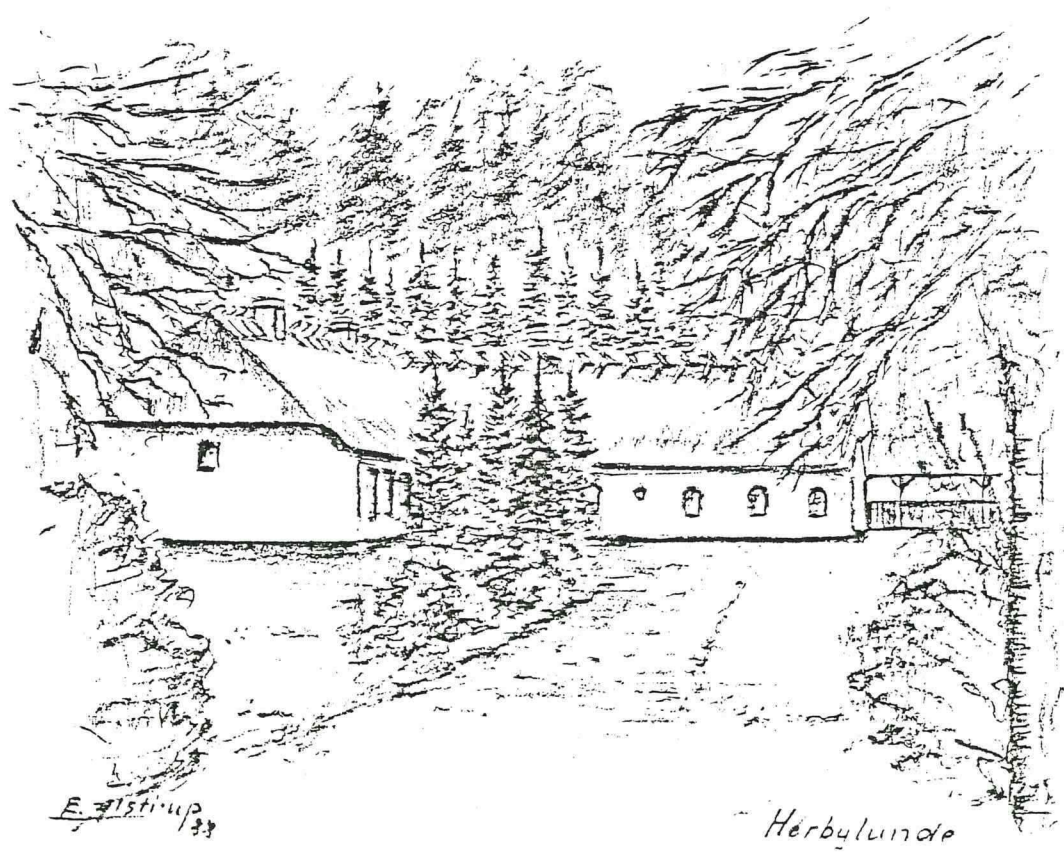
Karakteristik: En fornem fuglelokalitet med et meget varieret fugleliv. Området er ikke dækket tilfredsstillende, men arter som duehøg, sortspætte (ynglede i 1986), grønspætte og træløber er blevet set og hørt i 1988*. Området er meget naturskønt. Et østjysk landskab i Ringkøbing amt. Nogle af fuglearterne er observeret inde i Århus amt omkring den nedlagte jernbane Silkeborg-Brande.

*) Ikke med i rapporten.

Lokalitet 1. Hørbylunde.											YNGLEPAR	
Optæller Kaj Madsen												
Dato/år 87/88	26-2	11-4	28-4	3-6	18-8	8-10	26-11	24-5	8-6	3-1		
Klokken	13-15	9-11	14-16	8-11	14-17	14-16	11-13	5-8	5-8	12-14		
Skydække	1	1	2	2	2	1	2	1	3	3		
Vindstyrke	3	2	3	3	4	1	1	1	1	1		
Vindretning	N/V	N/V	N/V	V	S/V	V	N/V					
Nedbør												
Fiskehejre								1				
Knopsvane		2										
Gråand	2	2						1				
Duehøg												
Spurvehøg												
Musvåge		2	2									
Tårfalk												
Fasan	1							1				
Blishøne	2	1	2									
Stormmåge								1	12			
Hattemåge								1				
Ringdue		1						13	15			
Gøg			2						1			
St.flagspætte			1		2				5			
Sanglærke	2	1	4		2			2				
Landsvale								2	6			
Bysvale									2			
Gråkrage	4				2	1	1	6	6			
Allike					85							
Husskade	2		2		1				1	1		
Skovskade	2				12	1		2	6			
Musvit	5	4	1	4	7	8	2	9	6	40	alm	
Blåmejse							2	3	3	3	alm	
Sortmejse	7	3	1	1			2	16	8	15	alm	
Topmejse	4		2	9	3		4	1			alm	
Sumpmejse	1						1		1	8	alm	
Spætmejse										3	4-6	
Gærdesmutte								10	9		8-12	
Rødhals		4	8	2	1			7	10		10-15	
Nattergal								1				
Rødstjert			2					1			1-3	
Bynkefugl								1			1-2	
Solsort			6	2			1	12	9	3	alm	
Sangdrossel	2	1	6	3				10	8		alm	
Misteldrossel								1	1		1-3	
Munk			1					11	6		8-12	
Havesanger								2	7		8-12	
Tornsanger								6	2		6-10	
Gærdesanger			2								3-5	
Løvsanger	3	17						33	15		alm	
Gransanger	2							5	5		5-10	
Skovsanger								3	10		10-15	
Fuglekonge				4	2	4	8	3	7		alm	
Grå fluesnapper							4				5-10	
Broget fluesnapper							1	1			2-4	
Jernspurv	3	1						3	1		5-10	
Skovpiber			10					12	7		10-15	
Hvid vipstjert	1	5	1					1	2		4-6	
Stær			6					4	32		8-12	
Kærnebider								1	1		2-4	
Grønirisk			2	16	2			2	8	1	8-12	
Grønsisken	4									3	2-4	
Tornirisk		1						3	1		8-12	
Gråsisken			2	6				3			8-12	
Lille korsnæb							28			10	10-15	
Bogfinke	20	16	37	22	13	4	5	27	22	5	alm	
Gulspurv		5	19	8		14		21	8	2	alm	
Ræv									2			
Rådyr								2	1			

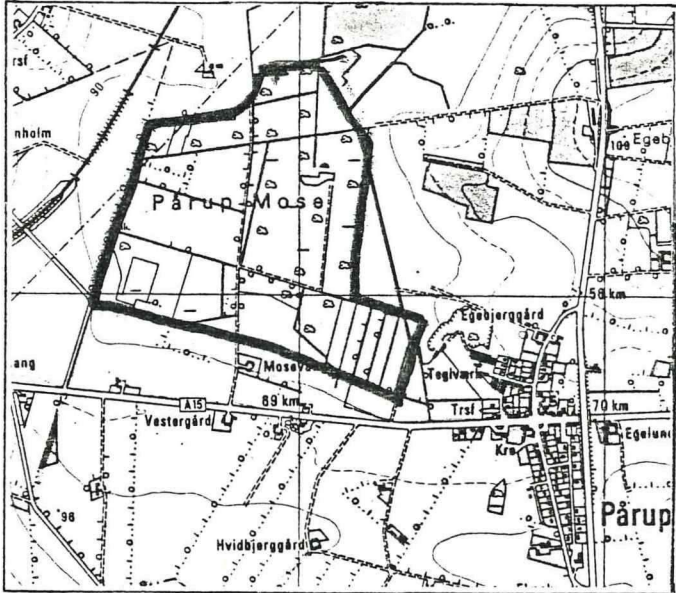


Hørbylunde



Hørbylunde

PÅRUP MOSE.



2. Pårup mose

Beskrivelse: Beliggende nordvest for Pårup. Mosen består af et ca. 40 ha sumpet område afgrænset af lave engarealer og på østsiden af agerjord. Mosen består af ellekrat, lave birke og pil. Der findes små vandhuller og gamle tørvegrave. I den ene side af området fjernes tørvejord, som bruges til briketter og spaghnum. Disse områder må formodes fremover at blive liggende som vandhuller.

Afgangsforhold: 500 m vest for Pårup går vejen Krattet ned til mosen.

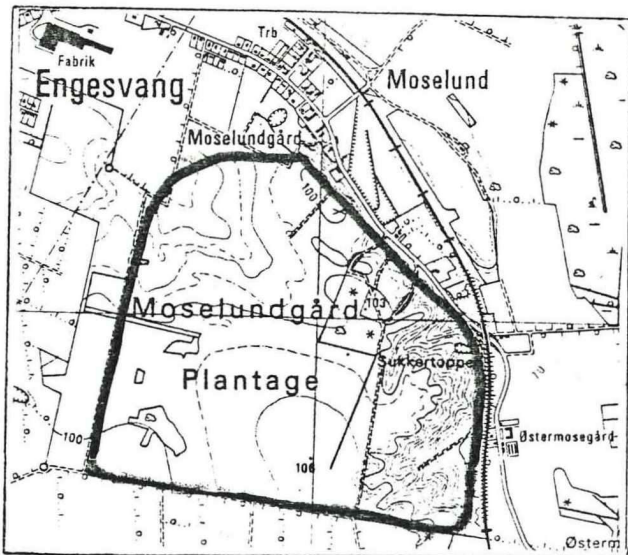
Ejerforhold: Privat ejer.

Karakteristik: En sjælden biotoptype i Ikast kommune. Fuglelivet træffes først og fremmest i den sydlige del af mosen. Området er ikke særlig tilgængeligt, da det er meget sumpet næsten hele året rundt.

Evt. trusler: Området er beskyttet af §43 i Naturfredningsloven.

Lokalitet 2. Pårup Mose										YNGLEPAR	
Optæller Kaj Madsen											
Dato/år	84/85	22.4	11.12	9.2	22.3	10.6	25.9	13.11			
Klokken		10-12	10-12	8-10	8-10	9-11	9-11				
Skydække		2	1	3	3	2	2				
Vindstyrke		2	2	2	2	2	2				
Vindretning		V	N/Ø	S/Ø	N/V	N/V	N/V				
Nedbør											
Gråand		6		2	2	21	4				
Musvåge		1									
Tårnfalk	1										
Agerhøne	1										
Fasan	1										
Blishøne										1	
Vibe				3	5	3				1-3	
Hættemåge					1						
Ringdue	3			6	8	7	11			6-8	
St. Flagsøatte					1					0-1	
Sanglærke				13	12	6				8-12	
Landsvale						1					
Gråkrage	5	25	3	2	11	6					
Råge	5										
Alllike	5						35				
Husskade		1	1	1		1					
Skovskade	1	1		2		2	2			1-2	
Musvit	5		2			4				2-4	
Blåmejse						1	1			1-2	
Sortmejse					3	1	1			1-2	
Topmejse			1								
Sumpmejse							2				
Gærdesmutte		1				1				1-2	
Rødhals	3	2				4	1			2-4	
Solsort			1	1	5	6	8			4-6	
Sangdrossel	1				1					1-2	
Sjagger		10									
Kærsanger						2				1-2	
Munk						2				1-2	
Havesanger					4					2-4	
Løvsanger	4				12					8-12	
Fuglekonge					2		2				
Jernspurv	1				5					2-4	
Skovpiber	1				1					1-2	
Hv. Vipstjert					1					1-2	
Stær					35						
Grønirisk					2	2	3			1-3	
Grønsisken		30			5		36	10			
Tornirisk								2			
Gråsisken	4	10					30				
Lille Korsnæb	5										
Bogfinke		5	4	10		8	18			8-10	
Kvækerfinke		10					1400				
Gulspurv	5	250	10	4	11	3	22			6-10	

MOSELUNDGÅRD PL.



3. Moselundgård Pl.

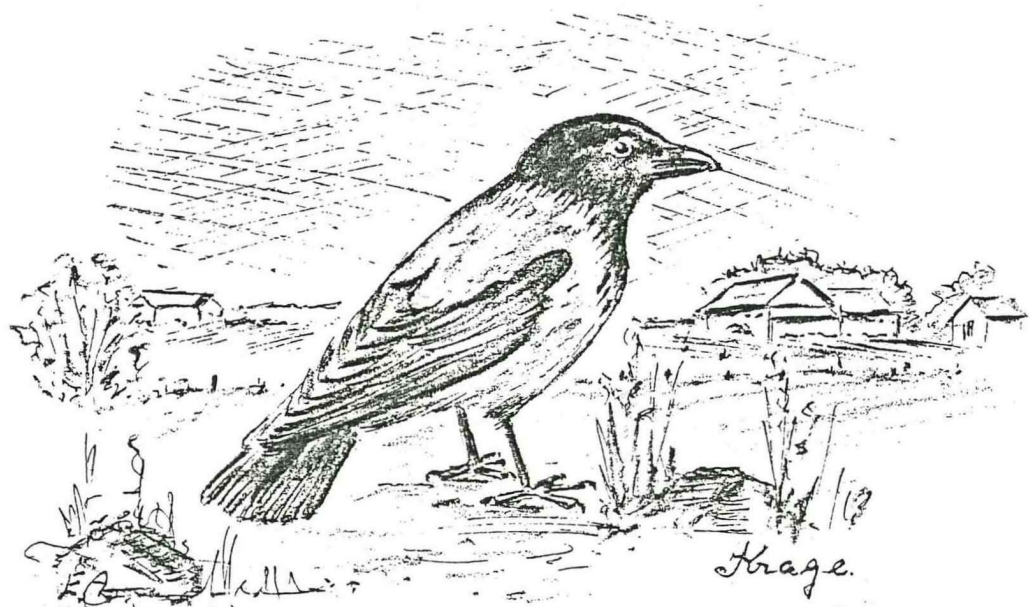
Beskrivelse: Beliggende mellem Moselund og Engesvang. En ca. 140 ha stor plantage. Der er rødgran på 30-40 år. Nye beplantninger af rødgran. Et lærkeskovsområde, partier med lyng og småtræer og små vandhuller. Desuden findes lidt blandet løvbevoksning.

Adgangsforhold: Adskillige gode stier.

Ejerforhold: Fabrikant Ladekjær-Mikkelsen.

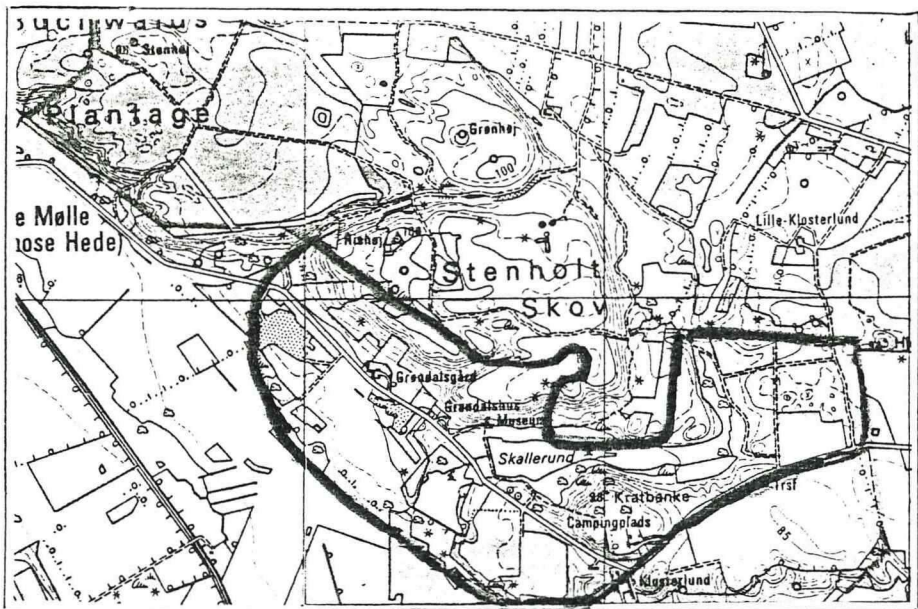
Karakteristik: Et område af stor skønhed med et pånt fugleliv. Måske bliver lokaliteten første ynglested for ravn i Ikast kommune og Ringkøbing amt.

Evt. trusler: Intenst skovbrug i dele af plantagen.



Lokalitet		3. Moselund plantage									YNGLEPAR	
Optæller		Kaj Madsen										
Dato/år	1987:	25-2	1-4	5-5	25-5	6-6	22-6	3-7	29-8			
Klokken	9-11	14-16	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	6-8	8-10			
Skydække	1	1	3	1	3	1	1	1	2			
Vindstyrke	2	2	2	1	1	2	2	2				
Vindretning	N/V	S/Ø	N/V	S/Ø	S/V	S/V	S/V	V				
Nedbør												
Musvåge								1				
Fasan							2					
Hættemåge				15								
Ringdue	2	3	3	4	2	1	1				2	
St. Flagspætte	1	1	3	2			1				1	
Sanglærke	6	4	2	2		4	4				2	
Landsvale			2		3	4					2	
Ravn			1		1							
Gråkrage		1	1		4						2	
Allike	7											
Husskade			1									
Skovskade			1	1		5		1			2	
Musvit	6	5	5		2		8	2			2	
Blåmejse	1				2		1				1	
Sortmejse	6	5	5	5	7	6	7				4	
Topmejse	2	1	1	1		2	6	7			2	
Sumpmejse							2	2			1	
Gærdesmutte			1								0-1	
Rødhals			5	5	5	9		7			3	
Husrødstjert								1			0-1	
Bynkefugl		1		2	3						1	
Solsort	4	12	12	13	11		6	2			4	
Sangdrossel			4	8	10		6				3	
Munk			1	1	1						1	
Havesanger				2	1		1				1	
Tornsanger				1		2		1			1	
Løvsanger		11	14	12	12		10	1			5	
Gransanger		2					2				1	
Fuglekonge	1	1	2	1	2		1	2			1-3	
Br. Fluesnapper		2										
Skovpiber		3	8	8	7		11				4-6	
Hv. Vipstjert		1		2	1		1				1	
Stær				5							2	
Grønirisk		2				2		2			1	
Grønsisen			2								1	
Tornirisk					1		1				1	
Gråsiken	11											
Dompap							2				1	
Ll. Korsnæb	2		6	4		7	2				2	
Bogfinke	5	27	25	24	31	35	54	5			10-14	
Gulspurv	2		1	3	4	6	2				3	
Hare			1	1	2	1		1				
Ræv					1							

STENHOLT SKOV.



4. Stenholt.skov

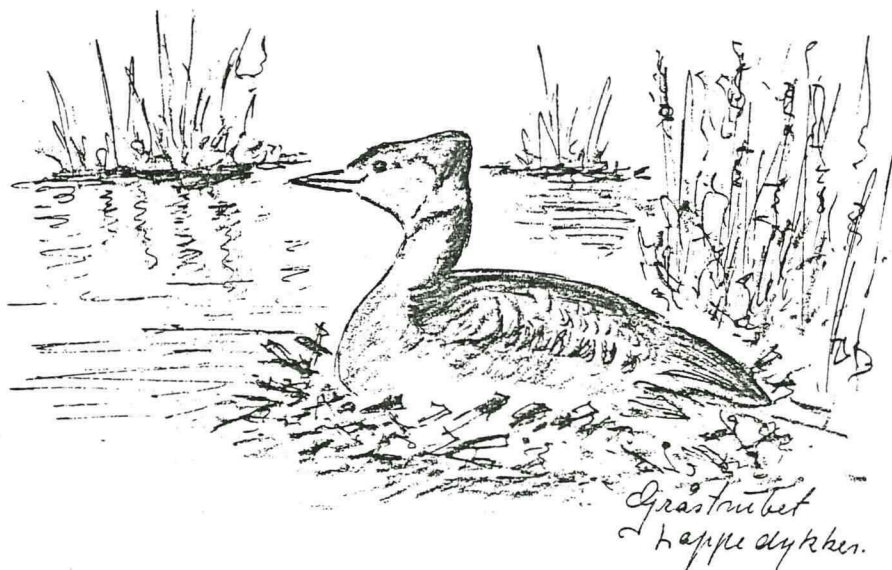
Beskrivelse: Beliggende 2 km øst for Engesvang. Stenholt skov er et af landsdelens ret sjældne "uregekrat", fredet og ret uberørt af fældning og indblanding af mennesker. De to små søer, som findes i skoven, er med niveauforskæl, da den nederste sø er kunstig.

Adgangsforhold: Fra Engesvang køres ad Kragelundvej mod Klosterlund, og ved campingpladsen drejes op ad Klosterlundvej. Der findes parkeringsplads ved museet, og der findes en sti omkring den øverste sø Skallerund.

Ejerforhold: Privat, Nationalmuseet og foreningen til bevarelse af naturparken Klosterlund.

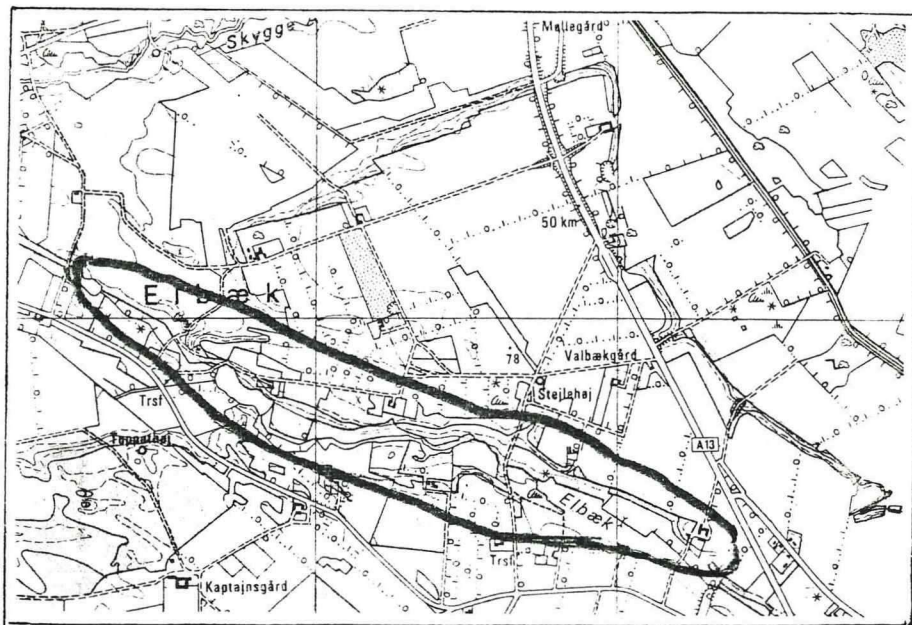
Karakteristik: En vigtig småfuglelokalitet. Da skoven huser ynglefugle som Duehøg og Gråstrubet lappedykker kan lokaliteten ifølge Tommy Dybbro klassificeres som S3 og V3. Stenholt skov har stor pædagogisk/rekreativ værdi.

Evt. trusler: Området skal bevares i den nuværende tilstand. Fredning er lige gennemført.



Lokalitet 4. Stenholts skov											YNGLEPAR	
Optæller Kaj Madsen												
Dato/år	84/86	4.12.	11.1.	5.2.	14.3.	10.4.	25.5.	9.9.	19.10.	31.5.		
Klokken	9-11	10-12	9-11	14-16	14-16	10-12	9-11	14-16	5-7			
Skydække	2	3	2	2	2	2	1	2	2			
Vindstyrke	1	1	2	2	2	2	2	2	1			
Vindretning	S	S/V	V	N/Ø	V	S/Ø	N/V	N/V				
Nedbør				1								
Gråstr. lapp.						3			3		1	
Gravand						2	2			3		
Gråand						8	19	18		23	3	
Krikand						2						
Trolldand						7						
Hvinand						2						
Duehøg	1						1				o-1	
Musvåge						1	1				o-1	
Fasan	1	1					1		2			
Blishøne						3	4	1		3	2	
Vibe							1					
Mudderklire									1			
Sølvmåge		1										
Hættemåge							6			1		
Ringdue							8		1	5	2-3	
Gøg							4			2		
Mursejler										2		
St. flagspætte	1	1	3	1	6		1	4	3		2-4	
Sanglærke					1							
Lansvale						10						
Gråkrage	3					2		1	2	2	2	
Allike			2									
Skovskade		2				4		2	11	1	1-3	
Musvit	3	2	1	6	5	12	9	4	10		4-6	
Blåmejse		20		1	3	2		7		5	2-4	
Sortmejse						2		1		7	1-3	
Topmejse						1			3	1	1-3	
Sumpmejse	1				1	2	2	1	1		1-3	
Halemejse		8			2						1	
Spætmelje									1		1-2	
Træløber							1			2	1-3	
Gærdesmutte	1						1			15	8-12	
Rødhals						1	4	2		8	2-4	
Rødstjert						1				1	1	
Solsort		3			2		3	2	15		2-4	
Sangdrossel						5			3		2-4	
Misteldrossel						1					1	
Munk						3			6		1-3	
Havesanger						2			10		1-3	
Gærdesanger						1					1	
Løvsanger						20			30		15-20	
Gransanger						6	1		3		2-4	
Skovsanger									3		3-5	
Fuglekonge						4		2	5		5-10	
Grå fluesnapp.									2		2-4	
Br. fluesnapp.						2			1		1-2	
Jernspurv									10			
Skovpiber							1	1		3	2-4	
Hvid vipstjert						1				1	1	
Stær						30	10				6-8	
Kærnebider										4	4-6	
Grønirisk	5	1	7	10	7					1	2-3	
Stillits		lo										
Grønsisken		210					1	5	5		2	
Tornirisk							4					
Gråsisken							7			2	2-4	
Dompap						4					1-3	
Ll. korsnæb	7						1				2-4	
Bogfinke	20				2	10	1			20	8-12	
Gulspurv	10					6	1			10	2-4	
Ringdrossel						1						
Vendehals									2		2-4	

ELBÆK - SKYGGÆ Å.



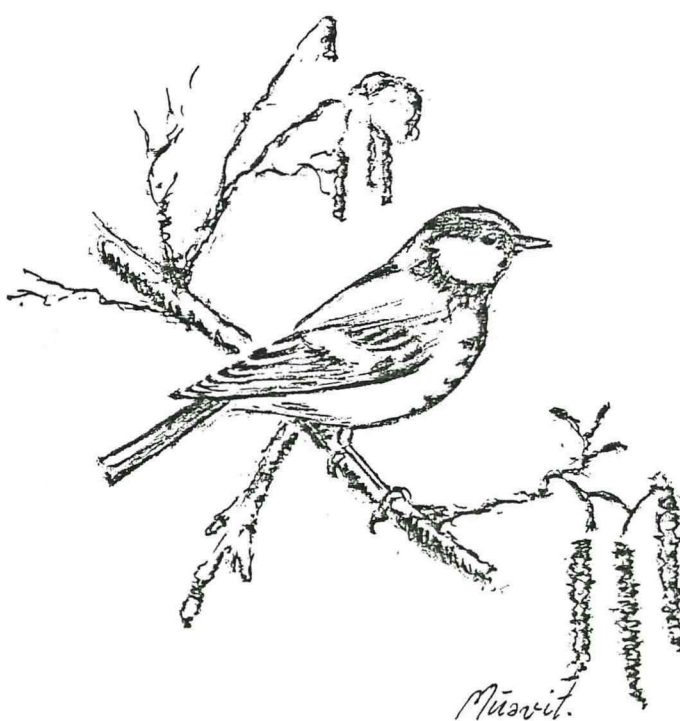
5. Elbæk - Skygge å

Beskrivelse: Beliggende i trekanten hovedvej 13, Karupvej og Klosterlundvej. Området er et paradis med kunstige søer, rene vandløb, blandet skovvækst, krat og plantage med nogen skovdrift. I udkanten er der udyrkede marginaljorde med lærketræer og juletræer.

Adgangsforhold: Begrænset.

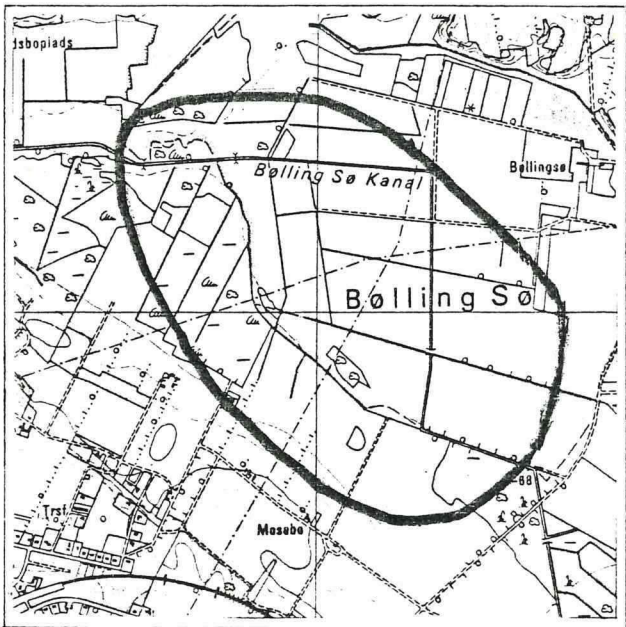
Ejerforhold: Diverse lodsejere.

Karakteristik: Meget fin småfuglelokalitet på grund af det varierede område. Området er af største fredningsinteresse. I området er der foretaget en restaurering af Elbæk.



Lokalitet		5. Elbæk - Skygge Å									
Optæller		Kaj Madsen									
Dato/år	87	26.1	1.2	20.2	11.3	11.4	7.5	27.5	20.6	7.7	
Klokken		9-11	9-11	9-12	9-12	9-11	9-10	6-9	7-9	6-8	
Skydække		1	1	1	1	1	1	3	2	1	
Vindstyrke		3	2	0	3	4	3	3	2	1	
Vindretning		N/V	N/V		N/Ø	S/Ø	N/Ø	V	N/V	V	
Nedbør											
Knopsvane										1	
Gravand							2			1	
Gråand			2				7	8			
Spurvehøg										1	
Musvåge					1						
Tårnfalk								1		1	
Agerhøne							2				1-3
Fasan					1			2			
Blishøne							3	6	9	12	2
Hættemåge								6			
Ringdue					2	3			24	6	4-6
Skovhornugle											1-2
Mursejler									2		
St. Flagspætte					1	1					1-2
Toplærke							4				
Sanglærke			8	20	19	24	14	12	13		10-15
Landsvale							4	13	9	6	3
Gråkrage		2	3	3	4	9	2	9	1		2
Husskade				7	4	2	4	8	4		3
Skovskade			2	1							1
Musvit		6	27	18	12	4	2	6	3		5
Blåmejse	4		3	6		2					2
Sortmejse	15	2	12	13	11	12	5	9	8		5
Topmejse	10	5	6	11	6	1					2
Sumpmejse	8		4	2		2	2	6	3		2
Vandstær	1										
Gærdesmutte							3	2			1-2
Rødhals			2	1	7	11			7	2	4-6
Solsort				2	6	14	19	12	9		5-10
Sangdrossel					5	5	1	2	1		1-3
Munk						2	2	4	3		1-3
Havesanger							18	5	11		4-6
Tornsanger							1	5	3		2-4
Gærdesanger										1	
Løvsanger						39	40	45	42		15-20
Gransanger							1				1
Fuglekonge			2				2				2-4
Jernspurv				4		1					1-3
Skovpiber						12	15	13	9		8-12
Hv. Vipstjert					4	2	2	5	5		2
Stær					16	11	27	2	4		10-15
Gråspurv									1		
Grønirisk		12	11	10	12		3	4	5		2-4
Grønsisken					1		2				
Gråsisken				10	13						
Lille Korsnæb	2	1		17		5		3	4		1-2
Bogfinke		6	15	15	52	38	24	50	53		15-20
Gulspurv		1	10	5	14	16	7	15	9	16	5-10
Ræv							1		1		

BØLLING SØ.



6. Bølling sø

Beskrivelse: Beliggende øst for Engesvang tæt på Århus amt. Den vestlige del er sumpet mose med krat af birk, rødel og bævreasp. Selve søen ligger hen i enkelte græsmarker, flerårig udyrket sumpet område. I randen af den oprindelige sø er der enkelte marker med rasp, høslæt og korn.

Adgangsforhold: Store dele af sumpene er som regel utilgængelige. Tælling er foretaget ud fra veje og stier og "faste" områder.

Ejerforhold: Hedeselskabet, 40-45 lodsejere og Moselundsgård.

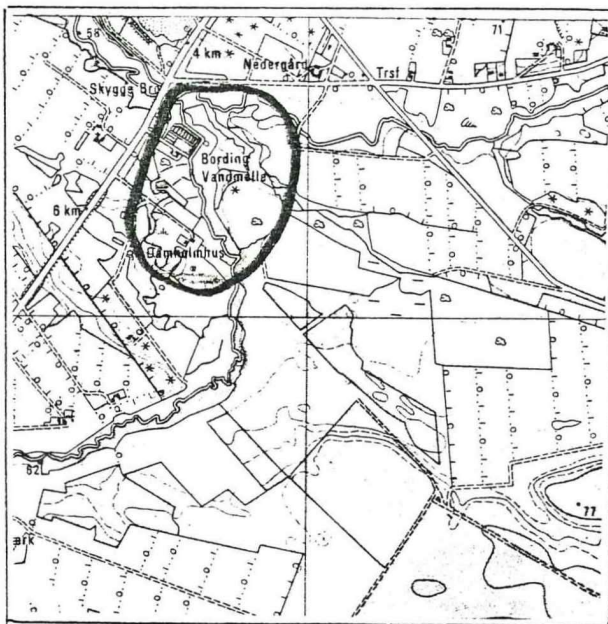
Karakteristik: Lokaliteten er delt i en vestlig del omfattende dalen med afvandingskanalen nedenfor lossepladsen, som kaldes Holtet. Her er det absolut talrigeste fugleliv med sangere, bynkefugl, digesvale med videre. Selve sumpen hvor søen lå, domineres af sanglærker, yderst få viber og enkelte vadefugle. Der ses af og til gæstende rovfugle og fiskehejrer.

Bølling sø var, før afvandingen i sidste århundrede, Danmarks højest beliggende sø. En gen-dannelse af søen vil betyde meget for fuglelivet. Større søer findes faktisk ikke i Ikast kommune, og derfor findes der så få arter af vandfugle her i den østlige del af Ringkøbing amt. Bølling sø-området har i dag også en rekreativ og historisk værdi, som skyldes dens beliggenhed tæt på Klosterlund/Stenholt skov med museum, oldtidsboplads og campingplads.

Litteratur: Chr. Christianis optegnelser, artikel i DOFT tidsskrift om fuglelivet omkring 1930. Lokalhistorisk forening i Engesvang har udgivet et hefte af samme forfatter. Amtets Fredningsplanudvalg udgav i 1973 en rapport om genskabelse af søen.

Lokalitet 6. Bølling spø.										YNGLEPAR	
Optæller Kaj Madsen											
Dato/år	1986	24-2	28-3	27-4	14-6	18-8	8-10	22-10			
Klokken		8-12	9-12	9-12	7-10	8-12	8-11	10-14			
Skydække		2	2	3	2	2	1	1			
Vindstyrke		1	3	3	3	4	1	2			
Vindretning	N/Ø	S	N/V	S/V	S/V		V	S/V			
Nedbør											
Fiskehejre			1	1			1				
Gråand	20			6	2					2	
Duehøg							1				
Musvåge				1				1			
Tårfalk							1				
Agerhøne								11		1	
Fasan			6	3							
Vibe			4			20				2	
St.regnspove			2				5				
Db.bekkasin						1		1			
Hættemåge			3								
Ringdue			20	6	1		1			2	
Gøg				6							
St.flagspatte							1				
Toplærke			2								
Sanglærke	25	45	14		8		11	4		8	
Landsvale				2	32						
Digesvale				4	21					2	
Gråkrage	7	95	14	1	2		8	21		1	
Allike		50					4	5			
Husskade	1		2	3			8	4		1	
Skovskade							5	7		1	
Musvit	1	1	1	2	2		6	8		1	
Blåmejse							2	2			
Sortmejse	1	2									
Topmejse							2				
Sumpmejse								1			
Halemejse		2									
Rødhals			1	1							
Rødstjert				1							
Bynkefugl				2							
Solsort	4			5		3	4	3		1	
Sjagger								48			
Havesanger				6							
Tornsanger				3					2-4		
Gærdesanger				1					2-4		
Løvsanger			10	13	9				1		
Jernspurv	1								6-10		
Engpiber			9	2	3		11	1		1-3	
Skovpiber			1	7						2-4	
Hvid vipstjert			7	2	9		1				
Stær	1	10	2								
Grønirisk	6				2		6	8		2	
Grønsisken				5	2		18				
Tornirisk				6						1	
Gråsisken					4						
Dompap							1				
Bogfinke	4	46	8	15	5		34				
Kvækerfinke							20				
Gulspurv	32	9	44	7	4		12			2-4	
Rørspurv			3		2		2				

BORDING VANDMØLLE.



7. Bording vandmølle

Beskrivelse: Syd for Skygge. 50 ha varieret natur. Bording å løber gennem, og før 1969 var der to dambrug. De fleste af dammene er vokset til, men ved de nordlige damme går går og græsser. Der er løv- og nåleskov, og der findes også områder med hede og udyrkede områder. Desuden findes små vandhuller og fugtige områder spredt ud over området.

Adgangsforhold: Skyggevej. Veje og stier i området.

Ejerforhold: Asta og Hans Buch Andersen. Johannes Vig.

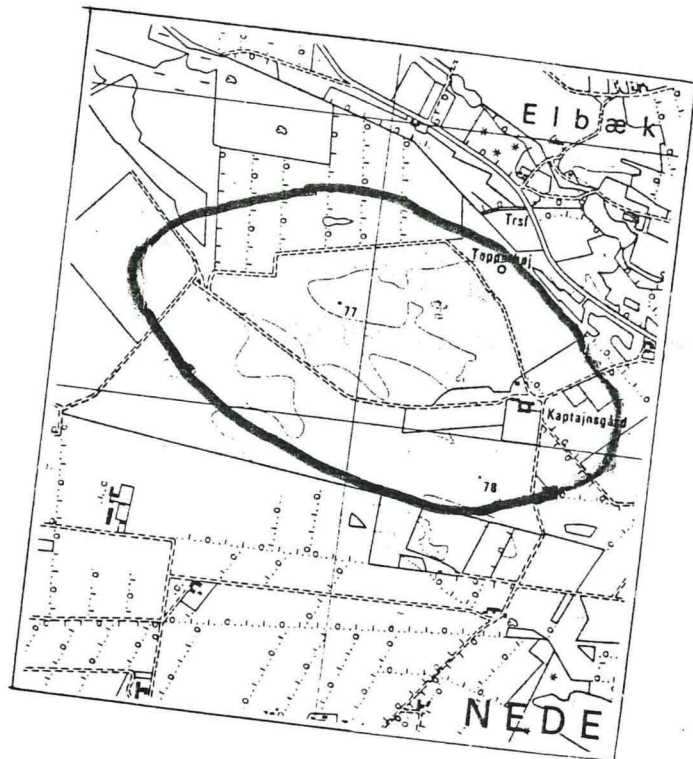
Karakteristik: Et rigt og varieret fugleliv findes her. Området er i statusrapporten for Ikast kommune 1981 lagt ind under kategorien: Område af størst fredningsinteresse. Det er derfor uforståeligt, at der er blevet anlagt en skydebane i 1985. Der bør ske en form for naturbeskyttelse for at bevare dette spændende og varierede landskab.

Evt. trusler: Skydebanen.



Lokalitet 7. Bording vandmølle									YNGLEPAR
Optæller Bo Daugård									YNGLEPAR
Dato/år	87	24.1.	4.3.	16.4.	10.5.	26.5.	20.9.	19.10.	
Klokken	9-11	14-15	17-18	8-9	9-10	8-10	13-14		
Skydække	3	2	2	2	1	3	1		
Vindstyrke	1	2	2	2	1	1	1		
Vindretning	S	V	V	V	V		S/Ø		
Nedbør									
Gravand					1				
+Gråand		3	1	2					1
Fasan			1	1					1-2
Grb. rørhøne		1							1
Mudderklire					1				
Hættemåge					2				
Ringdue	10	26	6	5	6	2			4-6
Gøg			1						
Skovhornugle									1
Ilfugl					1				
St. flagspætte		1							1
Sanglærke		1	6	4	4				4-6
Landsvale			2	4	3				2
Bysvale				2					
Gråkrage	2	2	1	2	2	4	2		1
Råge				1					
Allike		4		1					
Husskade	1		1		1	2	1		1-2
Skovskade	1	1	1	4	1	1			1-2
Musvit	9	6	2	4	2	15	2		1-3
Blåmejse	2					4			1-2
Sortmejse	6	6	9	4	6	13	6		4-6
Topmejse	2		5	1	2	7	2		2-4
Sumpmejse	1			1	1				1
Gærdesmutte	1			1		2			1-2
Rødhals		2				6	1		1-3
Rødstjert						2			
Bynkefugl				1					1
Stenpikker				1					
Solsort	2	2	2	5		6	11		4-6
Sangdrossel				1					1-2
Misteldrossel		1							
Sjagger						10			
Munk					1				1-2
Havesanger					4	2			2-4
Tornsanger				4	6				4-6
Gærdesanger				4	3				2-4
Løvsanger		2	22	18		3			15-20
Gransanger		1							
Fuglekonge	3	3	4		10		1		5
Jernspurv	1	2	2		2				1-3
Engpiber						2			
Skovpiber				5	4				2-4
Hvid vipstjert		2	2	1					1-2
Stær		9	3	16		3			4-6
Skovspurv		2							
Grønirisk	1	2	2	1	1	2			1-2
Grønsisen	5	10			1	35			2-4
Tornirisk					4				
Gråsiken	1	50	2	6	5		20		2-4
Dompap	4		2	2		6	5		1-3
Ll. korsnæb	26	12	2		2	14	12		2-4
Bogfinke	11	5	8	12	9	25	16		8-12
Kvækerfinke	5	10					16		
Gulspurv	14	30	4	9	11	20	3		8-12
Rørspurv			1		1				1
+Sort glente				1					
Hare					1		1		
Rådyr			1		1				

KAPTAJN SCHULZ PL.



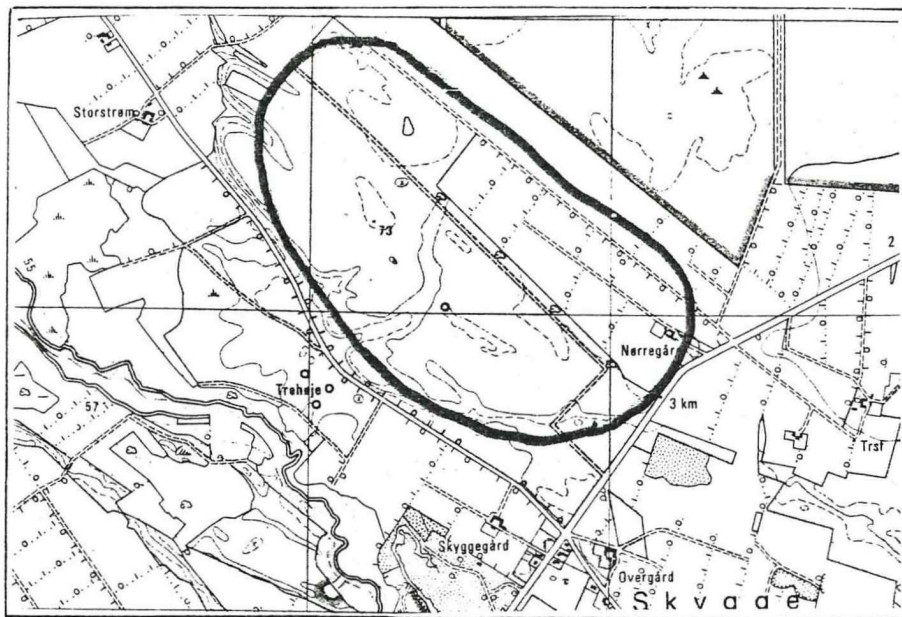
8. Kaptajn Schulz plantage

Beskrivelse: Mellem Skygge og Engesvang. Plantagen er på 153 ha.
Adgangsforhold: Karupvej mod sydøst.
Ejerforhold: Ringkøbing amt. Tilsyn ved Hedeselskabet.
Karakteristik: En nåleskovs-lokalitet.



Lokalitet 8. Kaptajn Schulz Plantage										YNGLEPAR	
Optæller Bo Daugård											
Dato/år	85-87	20.5	18.10	21.4	4.3	16.4	10.5	23.9	19.10		
Klokken	18-19	10-11	9-10	12-14	14-16	6-8	12-14	15-17			
Skydække	1	3	1	2	3	2	2	1			
Vindstyrke	1	2	1	2	2	1	1	2			
Vindretning		N/V		V	V			S/Ø			
Nedbør											
Fiskehejre						1					
Sangsvane					1	2					
Gråand											
Musvåge			1					1		0-1	
Fasan						4					
Vibe			2			1					
St. Regnsporve		4		10		1	29	7	4	20-30	
Ringdue										0-1	
Grønspætte								1		1-3	
St. Flagspætte										4-6	
Sanglærke		6			8	9	5				
Landsvale						3					
Gråkrage					1	4		1			
Husskade		1									
Skovskade		5	2			2	3	4		2-4	
Musvit			2			4	6	1		5-10	
Blåmejse		1									
Sortmejse		5	5	9	4	2	35	12		alm.	
Topmejse		1	2	4			4	3		15-20	
Gårdesmutte				1		1	2	1		2-4	
Rødhals		2	3		4	2	1			4-8	
Solsort		5	1	15		1	16	7	5	15-20	
Vindrossel								7			
Sangdrossel		1			4	5	1			5-10	
Sjagger			10		2						
Munk						2				1-2	
Havesanger						1				1-2	
Tornsanger		1								1-2	
Gårdesanger		2								1-2	
Løvsanger		5				54	4			alm	
Gransanger						2					
Fuglekonge		2	12	3	4	6	20	3	5	alm	
Jernspurv				3		1	12			15-20	
Skovpiber		1					14			15-20	
Stær		1	1			1					
Grønsisken		3						3			
Tornirisk		5									
Gråsisken		2				4	2	22		5-10	
Dompap			1					1			
Lille Korsnæb					8	2	4				
Bogfinke		8	1	25	2	12	58	13	29	alm	
Kvakerfinke			2		2				45		
Gulspurv		8	8	3	3	5	36	3	10	15-20	
Hare				1			2				
Ræv				1							

SKYFFE PLANTAGE.



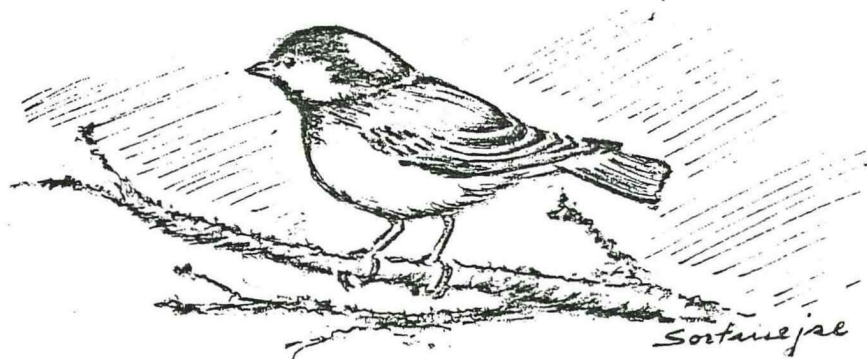
9. Skygge plantage

Beskrivelse: Beliggende nord for Skygge. En 143 ha stor nåleskov. Plantagen ligger i forlængelse af Kømpedal plantage mod nord. Mod syd afgrænses Skygge plantage af Karup vej. Her findes et 20 m bredt egetræsbælte.

Adgangsforhold: Karupvej og Skyggevej. Der er grusveje inde i plantagen.

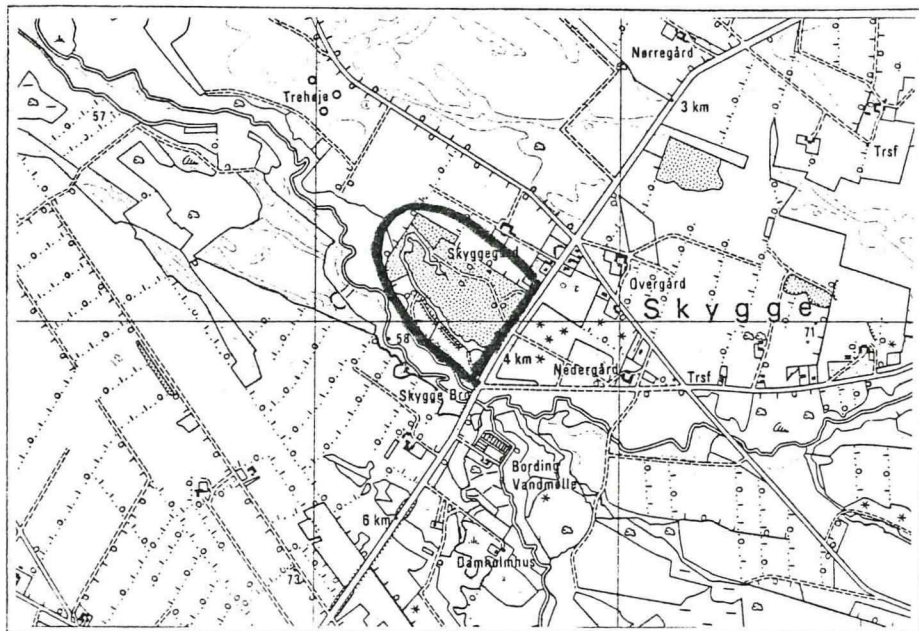
Ejerforhold: Ringkøbing amt. Tilsyn ved Hedeselskabet.

Karakteristik: En nåleskovslokalitet.



Lokalitet 9.Skygge Plantage								YNGLEPAR	
Optæller Bo Daugård									
Dato/år	87	24.1	16.4	20.4	25.5	20.9	19.10		
Klokken	11-12	16-17	8-9	8-9	10-11	14-15			
Skydække	3	2	3	1	2	1			
Vindstyrke	1	2	1	1	1	2			
Vindretning	S	V				S/Ø			
Nedbør									
Spurvehøg		1							
Fasan			2						
Ringdue		2	13	7	3			8-12 1-3	
St.Flagspætte				2	3	3			
Sanglærke		2	8	6					
Landsvale					3				
Gråkrage					2	1	5		
Allike			1						
Husskade		1				3			
Skovskade	2	2	1	1	2	2		1-3 1-3	
Musvit	2	1	2	2	8				
Blåmejse					5				
Sortmejse	17	18	9	13	18			12-16 2-4	
Topmejse	3	5	2	11	13				
Sumpmejse					1				
Gærdesmutte		3	1					1-3 4-6	
Rødhals	1	7	5	2					
Solsort		5	2	3	1			2-4	
Vindrossel						12			
Sangdrossel	1		3					2-4	
Misteldrossel		1							
Sjagger		1			1				
Munk				2	1			1 15-20	
Løvsanger				25	1				
Fuglekonge	4	27	4	15	2			20	
Grå Fluesnap.					1				
Jernspurv		4	3					2-4 8-12	
Skovpiber			12						
Skovspurv					6				
Grønirisk	1			4					
Grønsisken	6		1	15	19			1-3	
Tornirisk		1		4	2				
Gråsisken		3			2			2-4 6-10	
Lille Korsnæb	22	4	6	10	4				
Bogfinke	1	7	37	31	20	9		25-35	
Kvækerfinke	1		155			9			
Gulspurv	1	3	13	10	1	6		6-10	
Hare				1					
Egern				1					
Rådyr		2		1					

SKYFFE BRO.



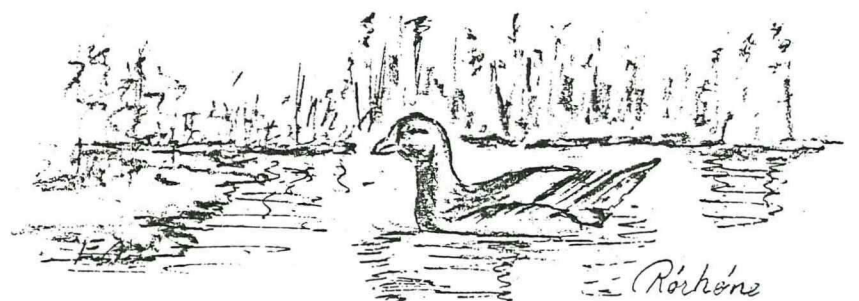
lo. Skygge bro: Vest for Skygge. Området nordøst for Skygge bro er på 5 ha. Mod syd løber Karup Å, og området er på de andre sider skjult af nåletræslæg. Dér findes flere menneskeskabte vandhuller, som er opstået efter grusgravning. Området er blevet beplantet med nåletræer og løvtræer. Desuden har man sat buske, for at gøre området tillokende for vildtet.

Afgangsforhold: Skyggevej

Ejerforhold: Mogens Harring, Silkeborg

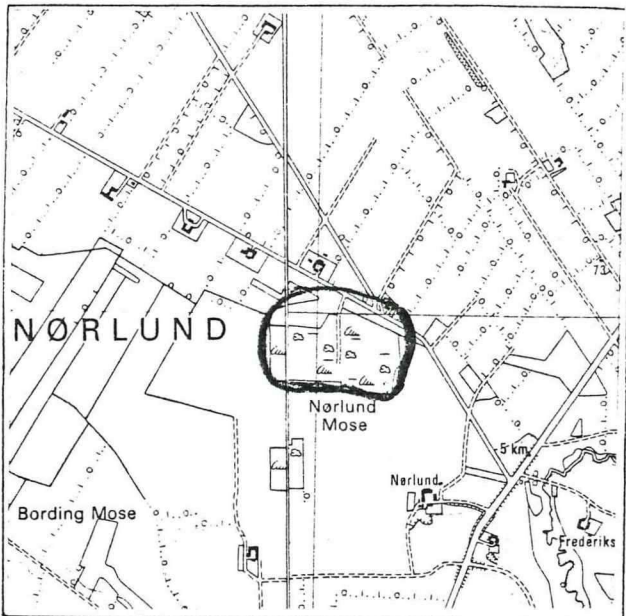
Karakteristik: Området har et varieret fugleliv, hvilket skyldes beliggenheden til Karup Å og vandhullerne med den varierede beplantning. Rørsangeren har her sit bedste ynglested i kommunen, da den kun er registreret 2 steder i kommunen.

Evt. trusler: For stor en belastning af vandhullerne p.g.a. andeopdræt.



lo. Nord for Skygge bro											YNGLEPAR	
Optæller		Bo Daugård & Svend Borup										
Dato/år	86/87	22.2.	8.3.	28.3.	20.4.	8.5.	8.6.	8.9.	26.10.	20.4.		
Klokken	10-11	10-11	9-10	6-7	7-8	5-6	16-17	14-15	9-10			
Skydække	1	3	1	3	3	3	2	3	3			
Vindstyrke	1	1	1	1	1	1	2	1	1			
Vindretning							V					
Nedbør					.					1		
Fiskehejre	1											
Gråand		5	3	2		6	4	2	1			
Musvåge				1								
Fjeldvåge			1									
Agerhøne						2						
Fasan						1						
Grb. rørhøne				1		1	1		1		1	
Blishøne				3	2		1		3		1-2	
Hættemåge				1								
Ringdue		4	4	5	4	3	1	2			1-3	
Gøg				1	1						1	
Mursejler						1						
St. flagspætte						2			1			
Sanglærke		5	6	5	4	12			4		2-4	
Landsvale						20						
Gråkrage	4	2	3	4	3	4					1-2	
Allike		4										
Husskade	2		2	1	2		1	2			1	
Skovskade			1	1		1		1			1	
Musvit	1	2	1	2	2			2			1-2	
Sortmejse	3	1	1	1	2	1	2	2	3		1-2	
Topmejse			1				5	3			1-2	
Rødhals				1		1		1			1	
Husrødstjert							1					
Bynkefugl						1					1	
Solsort		1	3	1	2			2	3		1-2	
Sangdrossel		2	1						2			
Misteldrossel		2										
Sjagger								1				
Rørsanger						4					2-4	
Gulbug						1						
Tornsanger							1					
Gærdesanger					3							
Løvsanger					7	9	1				8-12	
Fuglekonge	1		2	1				2	6		2-4	
Jernspurv		1	1		2	1			3		1-3	
Engpiber			3						1			
Skovpiber					5	5					4-6	
Hvid vistjert		3	4	4	30		2				1-3	
Stær		1	2	1	1							
Gråspurv								10				
Skovspurv		3						18				
Grønirisk						1						
Tornirisk							5	2			1-2	
Gråsisken					1	1			3		1-2	
Dompap			1									
Ll. korsnæb							4		1			
Bogfinke	40	6	14	15	7	7	1	4	10		4-6	
Kvækerfinke				4				2	1			
Gulspurv		8	13	13	12	10	31	7	10		8-10	
Rørspurv			1	1	1	1	1		1		1	

NØRLUND MOSE.



11. Nørlund mose

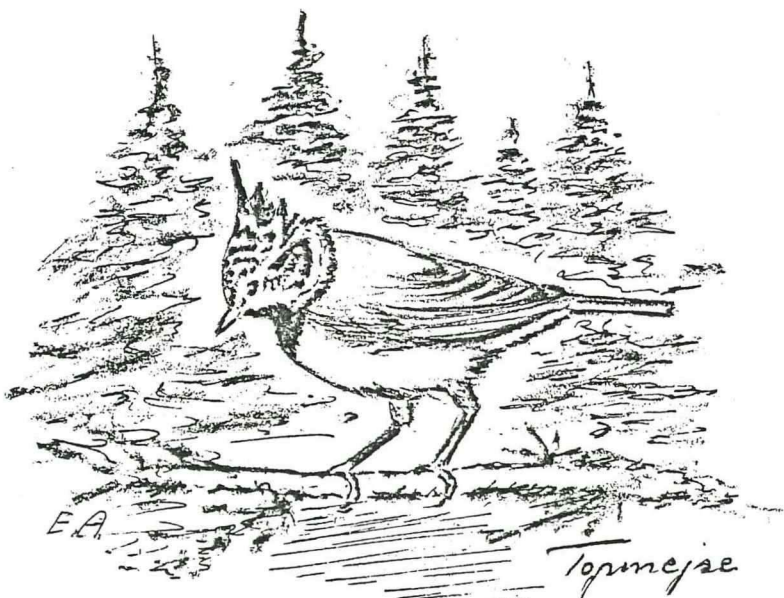
Beskrivelse: Beliggende nordvest for Bording Kirkeby. Nørlund mose er på ca. 3 ha. Mosen er efterhånden vokset til med krat og træer, og der er kun ét større vandhul tilbage i mosen. Mod nord er der plantet nåletræer, og 2 små plantager findes op mod Mundlindevej. Ellers er det først og fremmest agerjord, der omkranser mosen. I 1986 blev endnu et stykke eng lagt under plov, så der er kun få og små områder tilbage, som stadig bliver afgræsset.

Afgangsforhold: Munklindevej.

Ejerforhold: Mosen er delt op i 4 parceller, som ejes af Anders Egon Eskesen, Niels Nørlund Hagelskjær, Jens Hagelskjær og Ole Overgård.

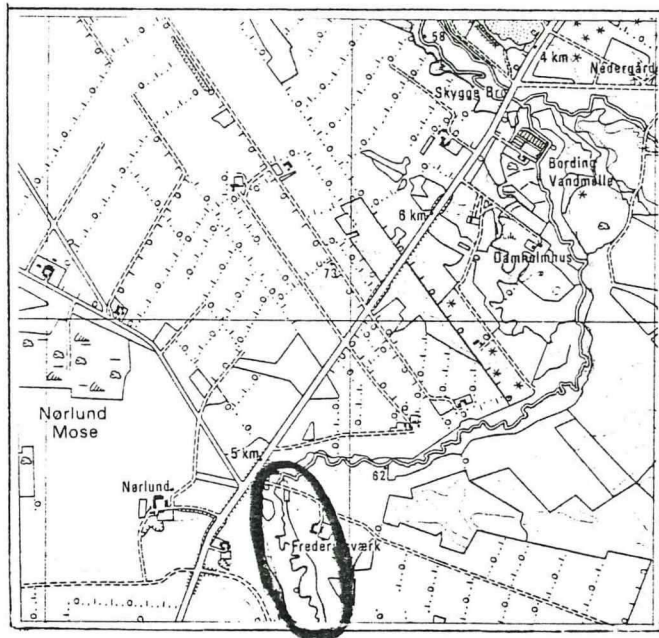
Karakteristik: En sjælden biotopstype i Ikast kommune. Der findes en lille bestand af gråænder. Ellers er det småfuglene, der dominerer billedet. De fugle, der findes, er både mosens fugle, men også nåleskovsens på grund af de små plantager nord for mosen. Nørlund mose er en sjælden biotopstype i Ikast kommune og har derfor pædagogisk værdi.

Evt. trusler: Mosen er omfattet af §43 i Naturfredningsloven. Mosens værdi som fuglelokalitet vil blive reduceret i takt med opdyrkning og beplantning af de omkringliggende jorde. En yderligere tilgroning af mosen vil også få en negativ effekt på fuglelivet.



Lokalitet 11. Nørlund mose											YNGLEPAR	
Optæller Bo Daugård												
Dato/år	1986	22-2	8-3	28-3	20-4	8-5	8-6	8-9	22-10			
Klokken		9-10	9-10	10-11	8-9	8-9	5-6	16-17	14-15			
Skydække	1	3	3	1	3	3	2	3				
Vindstyrke	1	1	1	1	1	1	2	1				
Vindretning							V					
Nedbør												
Gravand						1					1	
Gråand		3	2	2	2							
Tårfalk							1					
Agerhøne		2			2		20	14			1	
Fasan					3	1		1			1-2	
Vibe			14	4	2	3					1	
Hættemåge						1						
Ringdue		4	3	2	5	25	9	2			1-3	
Gøg					1							
St. flagspætte		1										
Sanglærke		3	10	4	3	2					2-4	
Landsvale							50					
Bysvale							10					
Gråkrage		4	10	6	3	3	4	2	36			
Allike									16			
Husskade		2		2		2	1				1	
Skovskade			1		1							
Musvit		4	1	2	3		4				1-2	
Blåmejse			1		1			1				
Sortmejse			1			1	2	2			1-2	
Topmejse			1				1				1-2	
Sumpmejse					1							
Gærdesmutte							1					
Rødhals					2	1			1		1-2	
Solsort					1	1	2	2	2		1-2	
Sangdrossel				8								
Sjagger				2				56				
Gulbug							1				1	
Munk							1				1	
Havesanger							1				1	
Tornsanger						1	4				1-3	
Gærdesanger							1				1	
Løvsanger					5	8	2				4-6	
Fuglekonge					2	1					2-4	
Jernspurv			1	1			1				1	
Engpiber				20								
Skovpiber						3	2				1-3	
Hvid vipstjert				1			1				1	
Stær			110				4		5			
Skovspurv			6									
Grønirisk					4	2	1				1-2	
Grønsisken								1				
Gråsisken						1	3				1-2	
Dompap	1											
Bogfinke		28	23	13	9	3	2	4			2-4	
Kvækerfinke		4										
Bomlærke			1									
Gulspurv	20	30	20	7	6	7	3	9			2-4	
Rørspurv						1					1	
Hare						2						

SKYGGEVEJ 40.



12. Skyggevej 40

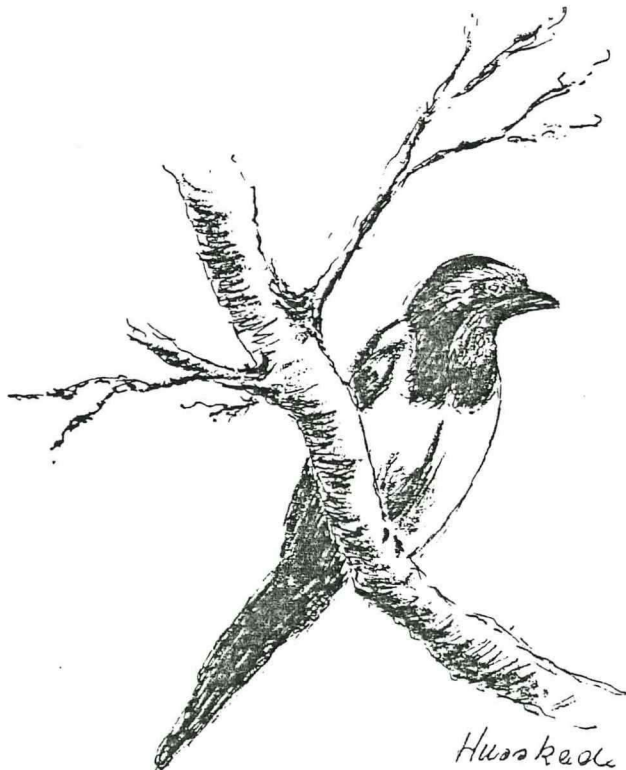
Beskrivelse: Nord for Bording Kirkeby. Området er på 5 ha. I den nordlige del er 3 kunstige sører. Den sydlige er et fugtigt område med tæt bevoksning af træer og buske. Området bliver afgræsset af Bording å mod syd.

Adgangsforhold: Frederiksværkvej og Præstegårdsvej, som begge to løber ud i Skyggevej.

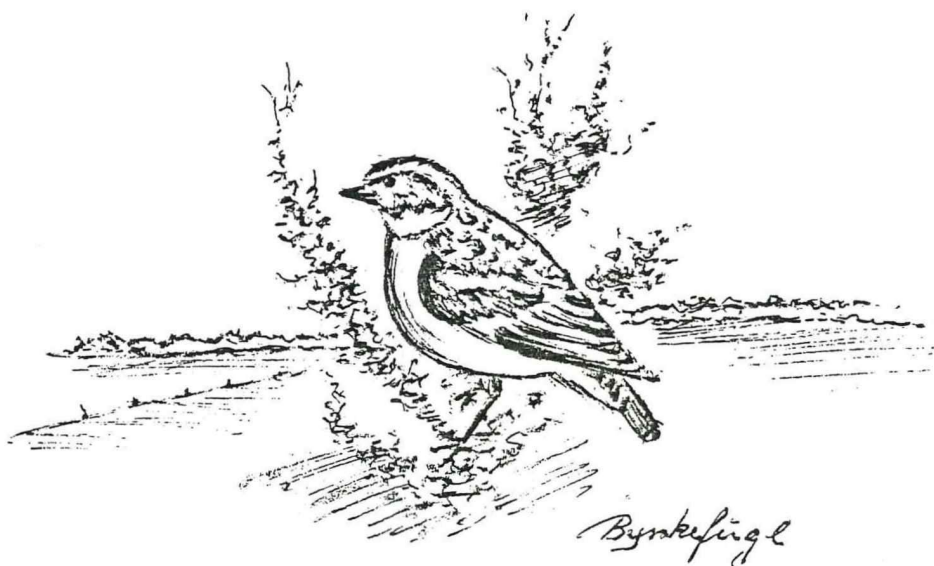
Ejerforhold: Henry Svarre, Ikast.

Karakteristik: Området er en vigtig lokalitet i forbindelse med hele rækken af små og større lokaliteter omkring Bording å. Kærsgær, tornsanger og bynkefugl er nogle af de arter, der findes her. Desuden ynglede skovhornugle i 1986. Ikast kommune bør i den kommende kommuneplan klassificere biotopen som et område af stor fredningsinteresse.

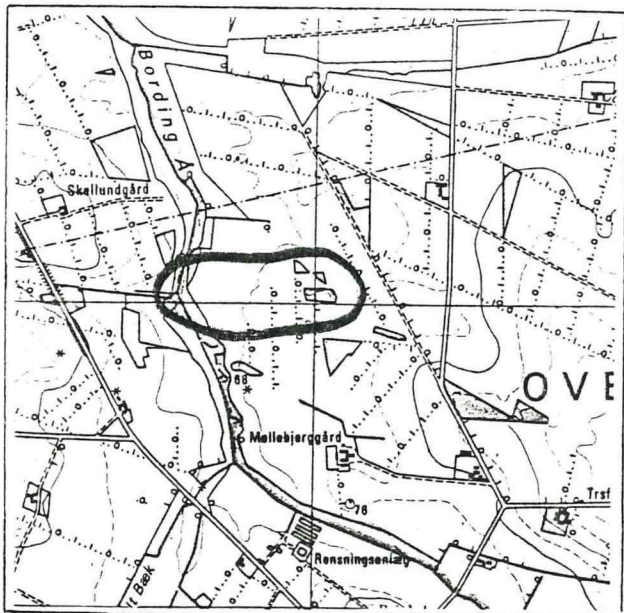
Evt. trusler: Området er beskyttet af §43 i Naturfredningsloven.



Lokalitet 12. Skyggevej 40								YNGLEPAR	
Optæller		Bo Daugård / Svend Borup							
Dato/år	86	22.2	28.3	20.4	8.5	8.6	8.9		
Klokken		10-11	10-11	9-10	7-8	6-7	16-17		
Skydække		1	1	1	3	3	2		
Vindstyrke		1	1	1	1	1	2		
Vindretning						V			
Nedbør									
Gråand		3	3						
Musvåge			1						
Tårnfalk	1								
Agerhøne		2						1-2	
Fasan		10						2-4	
Blishøne		1						0-1	
Ringdue		2	1			2		1-2	
Gøg			1						
Sanglærke	2	4	2	1		1		2-4	
Gråkrage	6	3		2					
Husskade	1			2					
Musvit			1			1			
Bynkefugl			2	2				2	
Sangdrossel				1				1	
Tornsanger				1	3	1		2-4	
Løvsanger				1				1-3	
Engpiber		1							
Stær			6						
Tornirisk						12		2-4	
Bogfinke	1	3	2	1		1		1-3	
Gulspurv		1	1	2				1-3	
Rørspurv		1		1				1-2	



MOSE PÅ OVER JULIANEHEDÉ.



13. Mose på Over Julianehede

Beskrivelse: Øst for Bording Kirkeby. En lille mose på 2 ha, hvoraf halvdelen er åbent vand. Fra mosen er der et stykke eng, som går ned til Bording å, hvor jorden på begge sider (ca. 40-50 m) ligger brak med spredt bevoksning af bl.a. pil. Engen bliver ikke afgræsset mere. Omkring mose og å er der 5 småkove med nåletræer.

Adgangsforhold: Markvej.

Ejerforhold: Kristian Jensen, Møllebjergvej 3, Bording.

Karakteristik: En sjælden biotopstype i Ikast kommune. Der findes et ret varieret fugleliv.

Evt. trusler: Manglende afgræsning og intensiv landbrug.

