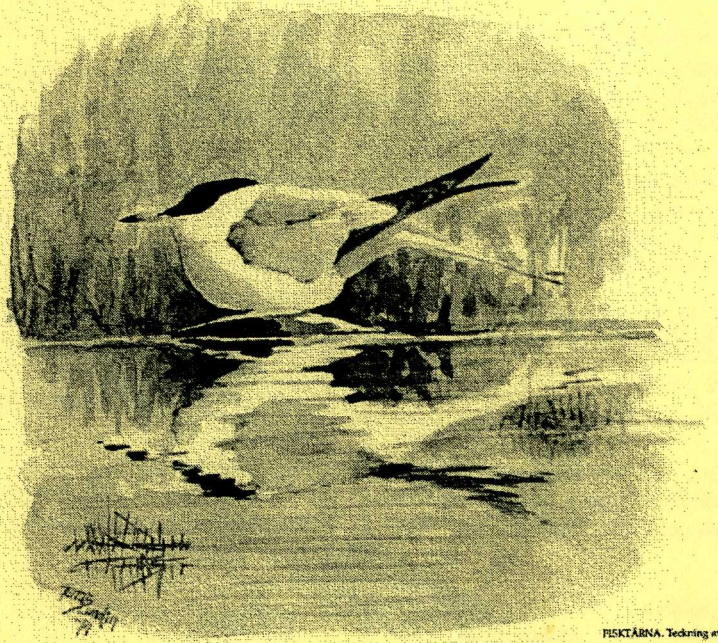


PANDÍON



FISKTÄRNA. Teckning av Jonas Lundin.



1995:2 Årg.11
tidskrift för fågelintresserade

PANDION

Årg.11

Pandion utges av Frövi Fågelklubb. Utkommer 3 ggr årligen (april, augusti och december). Verksamhetsområde är Lindesbergs kommun.

Medlemsblad för Frövi Fågelklubb

Ordf. Sven-Olof Eriksson
Spannmålgatan 24
718 32 FRÖVI
Tel. 0581-309 02

Sekr. Christer Eriksson
Norrvägen 8
710 41 FELLINGSBRO
Tel. 0581-62 08 40

Kassör Bo Dahlström
Ullersäter
710 40 FRÖVI
Tel 0581-322 13

Övriga: Kerstin Broberger, Thomas Haraldsson, Bengt Lundell, Jan-Erik Malmstigen, Kjell Mattsson, Ulla Wallin.

Medlemskap i FFK erhålls genom att betala 50:— på pg. 484 16 67-1. Ungdomar 4-16 år 15:—. Familjemedlem 5:—.

Klubblokal: IOGT/NTO-lokalen i Blixterboda.

Klubbmästare: Gunnar Eriksson, tel. 0581-63 10 45

Omslagsbild: Jonas Lundin

Adressändring anmäler du till:

Johnny Tegin
Backen, Vanneboda,
718 92 FRÖVI
Tel. 0581-315 63

Bo Dahlström
Se kassör

Frågor om exkursioner?
Sven-Olof Eriksson

Försäljningsansvarig:
Jan-Erik Malmstigen
Skomakargatan 6
718 33 FRÖVI
Tel. 0581-302 52

Fågelrapporter skickas till:
Mats Andersson
Hagabergsliden 4
711 31 LINDESBERG
tel. 0581-162 74

Jan-Erik Malmstigen, Adress se ovan.

Redaktion för Pandion:
Brita Nordqvist,
Backen, Vanneboda,
710 40 FRÖVI
Tel. 0581-315 63

Ulf Jacobsson,
Storgatan 14, 710 41 FELLINGSBRO
Tel. 0581-62 08 80

Redaktionen avgår

Vi beklagar att "augustinumret" blivit så sent. Det finns många anledningar, maskinkrängel, sjukdom och inte minst ont om tid.

På många sätt var det bättre innan elektroniken gjorde sitt intåg. Många minns väl den gamla Haldan eller Facitskrivmaskinen som alltid gjorde precis som man ville.

Dessutom bet antibiotikan på de elaka bakterier som försökte förskjuta allt vad planering hette framåt i tiden.

Nog med ursäkter. Huvudanledningen är nog att tiden inte räcker till. En fråga om prioriteringar säger någon, och visst är det så. Det finns mycket annat man kan använda fritiden och även arbetstiden till.

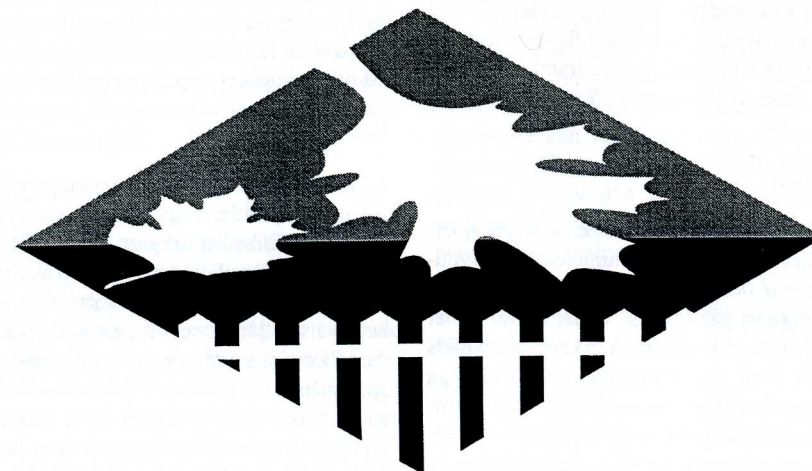
Brita och jag har resonerat en del om detta och inser att någon ny och mer entusiastisk redaktör bör få träda till.

Vi har meddelat styrelsen i Frövi fågelklubb detta och stiger således av vid årsskiftet.

Vi förmodar att styrelsen är tacksamma för förslag på nya redaktörer, men vet inte hur långt man kommit i det arbetet. Om ni har några ideer, ta kontakt med Sven-Olof Eriksson och berätta.

Här är dock till sist PANDION 1995:2.

Håll till godo.



Storåbadet - sträckstudier våren 1995

av Jan-Erik Malmstigen

Inspirerade av de imponerande sträckssiffror av framförallt marina fåglar som de senaste åren upptäckts passera vid Klåvudden, norra Vättern i Närke (Fåglar i Närke 1994: 108-113) sneglade vi på Storåbadet vid norra delen av sjön Råsvalen. Råsvalen som är ca 1 mil lång sträcker sig i NNV riktning och utgör tillsammans med Storådalen en naturlig ledlinje i samband med fåglarnas sträck. Tillsammans med Sven-Olof Eriksson började jag därför att organisera en sträckfågelräkning på denna lokal från islossning våren 1995 och en dryg månad framåt. Ekonomisk bidrag (bensinutlägg) har tacksamt erhållits av Frövi Fågelklubb. 600 kronor av de max 1000 kronor som klubben skjutit till utbetalades totalt.

Metod

Räkningarna började den 13 april och avslutades den 20 maj. Totalt besöktes Storåbadet vid 17 tillfällen från solens uppgång och i allmänhet 2-4 timmar framåt.

Tretton av besöken gjordes perioden 17 april - 7 maj. Samtliga sträckande fåglar antecknades på ett för denna räkning framtaget protokoll. Även i sjön rastande fåglar skulle noteras.

Resultat

Eftersom inga tidigare sträckräkningar gjorts vid Storåbadet, eller i kommunen överhuvudtaget, var det med en spänd förväntan som räkningarna påbörjades. Vi har därför heller inga jämförande resultat som kan placera årets siffror i ett större sammanhang. Samtliga sträckande fåglar som antecknats i protokollet finns medtagna i en särskild tabell. Observera att två besök av Ola Almkvist den 21

april och 5 maj ej finns upptagna i tabellen och inte heller ett besök den 28 april då ett snöoväder omöjliggjorde alla former av sträckstudier. De fåglar som antecknades dessa dagar finns dock med i den kommenterande artlistan nedan.

Väder- och vindförhållanden brukar anges som den viktigaste orsaken till sträckets förlopp. Vädret den aktuella perioden kännetecknades de flesta morgnar av klart väder och svaga vindar. Sammanfattningsvis kan man säga att ingen morgon uppvisade någon större sträckaktivitet. Det lilla sträck som förekom ägde rum de två första morgontimmarna varför bevakningen för det mesta avbröts efter tre-fyra timmar. Ett undantag var dock 1 maj (heldagsobsen) då lokalen bemannades fram till kl 12.00. Marina arter saknades med något enstaka undantag. T.ex noterades inga strandskator, att jämföra med t.ex 440 strandskator vid Klåvudden den 14 maj 1994 eller samma lokal 922 sjöorrar 17.4 - 1.6 1994 och 513 svärter 17.4 - 28.5 1994. Negativt var också att spovsträcket i stort sett uteblev liksom sträcket av fisk/silvertärnor. En kommentar till olika gruppers uppträdande följer här.

Lommar

Att smålommen utnyttjar Råsvalen som fiske-sjö och uppträder i sjön under vårsträcket känner vi till sedan tidigare. Ändå tillhörde smålommen bevakningens positiva överraskningar. Eftersom smålommens häckningslokaler, dvs småtjärnarna, var isbelagda och endast Råsvalens norra del var isfri samlades i april många smålommar i sjön i avvaktan på att tjärnarna i norr skulle bli isfria. Sammanlagt antecknades 53 smålommar som sträckande men kan i flera fall ha varit fåglar som

senare kommit tillbaka efter en inspektionsrunda. De första smålommarna antecknades i sjön den 17 april. Som mest rastade 15 ex i Råsvalen den 20 april och minst 17 ex den 24 april. Något färre storlommar finns med i sträckprotokollet medan största flocken i sjön, minst 30 ex iaktogs den 20 april.

Svanar

Sträcket av sångsvan inskränker sig till 5+2 ex i periodens början. Sångsvansträcket har vid denna studies början i stort sett passerat landskapet varför de låga siffrorna är väntade. De största flockarna av sträckande sångsvanar i mars-april är annars i kommunen rapporterade från Sjömosjön-Österhammarssjön med omgivningar. Hur stort sträcket är längs Råsvalen-Storådalen återstår att undersöka. Finns det någon av läsarna som sitter inne med kunskap och siffror?

Gäss

Endast kanadagåsen finns rapporterad, som mest 39 förbisträckande den 13 april. Däremot saknas sädgåsen helt. Eftersom sträckstudierna avslutades redan den 20 maj saknas även prutgåsen. Studier vid Klåvudden har annars visat att vissa år och vid rätt väderbetingelser så passerar prutgäss inlandet i slutet av maj månad, t.ex den 28 maj 1992 då 285 ex passerade Klåvudden. En udda observation var annars den vitkindade gås som den 1 maj uppehöll sig utanför badet tillsammans med 7 kanadagäss.

Simänder

Sträcket av simänder uteblev helt. 1 par årtor rastade i sjön mellan 04.30 - 05.40 den 5 maj. Antalet rastande i sjön uppvisar följande maxsiffror; kricka 37 ex den 20 april, 44 ex den 3 maj samt bläsand 18 ex den 3 maj.

Dykänder

Även dykänderna lyste i stort sett med sin frånvaro. Annars hade vi nog räknat med åtminstone några förbisträckande sjöorrar och kanske en och annan ejder eller svärta. Enda undantaget är att inte mindre än 202 storskrakar räknades in. Denna siffra kan jämföras med de totalt 9 direktsträckande storskrakarna vid Klåvudden våren 1994. Den 22 april passerade vidare 15 vigg (10+5ex) mot norr. Den 21 april rastade 2 par bergänder mellan kl 05.00-05.45. Endast en observation av sjöorre gjordes och det var den 22 april då 4 ex rastade i sjön. Småskrake finns antecknad perioden 20 april - 17 maj med totalt 7 obsdagar, 1 hanne 20 april - 1 maj samt som mest 4 hannar, 2 honor 4 maj och 4 hannar, 3 honor den 7 maj. Dessutom 1 hona brunand tillsammans med 16 vigg den 24 april samt 2 rastande brunänder den 3 maj.

Följande max-siffror avser antalet rastande exemplar; Vigg 29 ex den 3 maj, knipa 70 ex den 13 april samt 94 storskrakar den 3 maj.

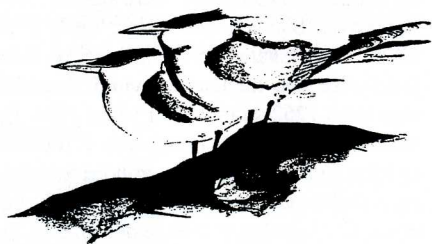
Vadare

Storspov blev inte helt oväntat den vadare som räknades in i störst antal. Ändå blev totalsumman 82 ex en missräkning. Endast den 17 april med totalt 58 ex, största flock 17 ex, kunde bjuda på några större siffror. Även småspoven blev en besvikelse, totalt 2 ex liksom strandskatan som helt uteblev. Som jämförelse kan nämnas att vid Klåvudden sågs totalt 1262 strandskator våren 1994. En rödbena rastade den 1 maj och 1 rödbena sträckte förbi den 3 maj. En mindre strandpipare hördes vardera 28 april och 1 maj. Totalt minst 10 drillsnäppor rastade den 10 maj. Ett par storspovar häckar sannolikt i omgivningarna.

Måsar och tärnor

Denna grupp uppvisar de största sträckssiffrorna samtidigt som den är den mest svårräknade. Vid ankomst på morgonen möts man ofta av stora flockar av framförallt skratt- och fiskmåsar som övernattat i sjön och som sedan under första timmen lämnar sjön. Flera av dessa fåglar återvänder dock tillbaka varför de aktuella sträckssiffrorna är riktsiffror snarare än exakta tal. Vid ankomst till Storåbadet den 13 april låg t.ex uppskattningsvis 400 skrattmåsar i sjön. Knappt 300 sträckte norrut. Totalt räknades 1788 skrattmåsar i sträckprotokollet med 22 april som bästa dag med 342 ex. Samma dag räknades 219 gråtrutar mot norr. Överraskande var de totalt 13 silltrutar som den 1 maj mellan kl 08.00-09.00 sträckte mot norr, största flock 10 ex plus 1+2 ex. Dessutom rastade ytterligare 2 silltrutar i sjön under förmiddagen.

Sträcket av tärnor var som tidigare sagts fåtaligt. Vi är inte bortskämda med observationer av silvertärna i kommunen varför de totalt 4 silvertärnorna naturligtvis var trevligt men trots detta hade vi hoppats på fler i samband med denna sträckstudie.



Övriga arter

Tättingsträcket var som väntat sparsamt. Bland övriga observationer kan istället omnämnas skäggdopping med som mest 12 ex den 22 april och 7 maj. 1-2 hägrar registrerades så

gott som vid varje besök vid åmynningen och de drog ofta mot nordväst, måhända till en okänd häckplats. Sothöna iaktogs med 1 ex den 13 april och 2 ex den 4 maj. En hanne blåhök sträckte norrut i samband med snöovädret den 28 april. Näktergal hördes sjunga den 20 maj, hämpling hördes den 29 april och till sist den mest överraskande observationen, nämligen en sjungande hanne videsparv som först sågs den 21 april samt ytterligare 1 ex (samma?) som rastade en kort stund nära obsplatsen den 7 maj.

Slutord

Sammanfattningsvis kan sägas att sträckstudierna kanske inte riktigt motsvarade de förväntningar som ställdes i förväg. Man skall dock komma ihåg att sträckstuder av detta slag är mycket nyckfullt och att sträcket de flesta dagar försigår på hög höjd utanför observatörernas synhåll. Det krävs med andra ord många fler morgnar och kanske även kvällar för att vi skall kunna få en hygglig bild av de olika arternas sträck förbi Storå och Råsvalen. Som lokal är dock Storåbadet mycket trevlig med Råsvalens vattenspegel som dominerande inslag i den vackra panoramabild som möter observatören vid ankomsten. Smålommens stora antal i samband med islossningen gör lokalen unik i kommunen. Med arter som vitkindad gås, årta, brunand, bergand, småskrake, sjöorre, småspov, silltrut, silvertärna och inte minst videsparv på artlistan måste dock dessa sträckstudier få godkänt.

Ett stort tack till alla som hjälpt till med sträckräkningarna. Följande personer har deltagit; Jan-Erik Malmstigen (13/4, 18/4, 20/4, 24/4, 28/4, 29/4, 4/5, 10/5, 17/5), Sven-Olof Eriksson (13/4, 18/4, 4/5, 20/5), Andreas Sandberg (29/4, 7/5, 20/5), Ola Almkvist (21/4, 22/4, 5/5), Mats Andersson (22/4, 1/5), Christer Eriksson (17/4), Pär Persson (29/4), Per Zetterlund (1/5), Kjell Mattsson (3/5), Jerry Andersson (4/5), Lennart Sandberg (7/5).

Storåbadet 1995 Sträckssiffror

	13.4	17.4	18.4	20.4	22.4	24.4	29.4	1.5	3.5	4.5	7.5	10.5	17.5	20.5	Tot
Smålom	-	-	1	8	8	12	1	-	2	10	6	-	2	3	53
Storlom	1	-	6	1	5	-	2	2	-	10	4	-	-	1	32
Lom sp	-	-	-	6	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	16
Häger	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
Knölsvan	4	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Sångsvan	5	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Kanadagås	39	2	4	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	51
Gräsand	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	6
Kricka	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Vigg	-	-	-	-	15	-	-	-	8	6	-	-	-	-	29
Knipa	-	4	-	1	16	5	2	-	13	-	-	-	-	-	41
Storskrake	47	3	7	6	11	31	1	35	20	17	4	5	15	-	202
Småskrake	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Fiskgjuse	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Tofsvipa	5	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	3	-	-	14
Rödbena	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Skogssnäppa	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Grönbena	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	4	-	-	14
Gluttsnäppa	-	-	-	-	-	-	-	10	-	17	-	-	2	-	29
Storspov	2	58	18	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
Småspov	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
Skrattmås	289	220	139	304	342	225	3	100	-	13	20	39	79	15	1788
Fiskmås	30	100	87	129	219	65	18	45	-	64	22	48	17	-	844
Gråtrut	17	54	9	17	15	20	2	-	-	2	-	-	-	-	136
Silltrut	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
Mås sp	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Silvertärna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	4
Fisktärna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	-	15
Ringduva	17	-	9	2	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	38
Skogsduva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
Ladusvala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Ångspip	-	-	-	-	6	-	-	-	-	2	-	-	-	-	8
Gulärta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	14
Sädesärta	1	-	24	15	12	2	1	-	-	-	-	-	-	-	55
Järnsparv	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Rödvinge	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Björktrast	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Dubbeltrast	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Kaja	8	-	15	7	29	12	4	-	-	4	-	-	-	-	79
Kråka	-	-	-	-	8	6	1	-	-	-	-	-	-	-	15
Stare	3	-	13	-	6	3	-	-	-	10	-	-	-	-	35
Tot	475	441	339	501	699	398	36	206	48	175	56	112	132	27	3 655

Heldagsbevakningen 1 maj 1995

Jan-Erik Malmstigen

Årets heldagsbevakning utökades med ytterligare en lokal, Storåbadet, varför totalt sex lokaler var bemannade från klockan fem på morgonen. Vädret på morgonen var klart, några enstaka minusgrader samt lugnt. På eftermiddagen +10-15 grader med fortsatt svag vind och övervägande sol. Resterna efter ett kraftigt snöoväder några dagar tidigare syntes vid Storåbadet och Näset i form av mer eller mindre snötäckt mark. Sträcket var av ganska blygsam omfattning. En viss rörelse av måsfåglar och sädgäss kunde dock noteras på morgonen.

Totalt noterades under dagen 104 arter, som mest 72 arter vid Österhammarssjön och 68 arter vid Hagaberg. Samtliga lokaler noterade fler arter än medelvärdet. Därmed har under de år heldagsobsen pågått registrerats tillsammans 139 arter från de sex lokalerna. Se också tabellen nedan.

Tabell. Bemannade lokaler 1995

Lokal år	Antal arter	Nya arter	Tot.arter	Mv	Tot
Hagaberg, Frövi	68	Årta, buskskvätta	111	54,8	16
Österhammarssjön	72	-	105	55,6	13
Sjömosjön	64	Grågås, hämpling	105	60	10
Näset, St Lindessjön	52	Sångsvan, skedand, M Strand	84	46,8	8
Västvalla	63	Bl.a Lappsparv	78	58	3
Storå, Råsvalen	56	Vitk.gås, silltrut mfl	56	56	1
Summa	104		139		

Hagaberg (05.00-18.00).

Årets notering, 68 arter, är den högsta under de 16 år bevakning pågått på denna lokal. Tidigare högsta, 63 arter, är från 1988. Två för heldagsobsen nya arter kunde dessutom antecknas, nämligen årta och buskskvätta. Därmed har totalt 111 arter registrerats.

19 skrattnåsar sträckte norrut vid start kl 5. Ett årtpar och 3 blåsänder uppehöll sig stationärt på lokalen hela dagen. Högsta notering för skäggdopping blev 17 ex mitt på dagen. Som

mest 30 krickor, 9 vigg, 2 grågäss iaktogs vid ett tillfälle på morgonen. Ett par småkrakar rastade i viken ett par timmar på fm. En salskrake-hona upptäcktes kl 09.30. Tidigare finns endast ett fynd av salskrake, det var 1981. Klockan 11.50 sträckte 11 tranor norrut. En blåhökshona uppehöll sig vid dammarna på em, f.ö. 4:e året i samband med heldagsbevakningen. Dessutom kan nämnas havstrut (3:e året), stjärtmes (3:e året) samt gransångare (6:e året). Anmärkningsvärt är

att gulsparv saknades i årets protokoll, en art som annars registrerats 11 år totalt.

Observatörer: Jan-Erik Malmstigen, Kjell Mattsson, Bo Dahlström samt Ove Sjöberg.

Arter som endast iakttagits vid Hagaberg i samband med heldagsbevakningen: Svart-hakedopping, ejder, större strandpipare, tre-tåg mås, dvärgmås, kungsfiskare, ärtsångare, skägges, ortolansparv.

Österhammarssjön (05.00-18.00)

Även här blev årets notering på 72 arter rekord. Tidigare bästa är från 1992 med 67 arter. Däremot noterades inga för inventeringen nya arter och totalt har därmed 105 arter registrerats sen starten 1983.

Följande toppsiffror noterades i sjön under dagen; skäggdopping 2, blåsand 16, kricka 47, gräsand 17, vigg 16, knipa 19, sothöna 4 samt skrattnåsar 19. Ett par småkrakar sträckte norrut kl 05.30 (2:a året), dessutom enstaka sädgäss första timmen. Totalt sträckte ett 150-tal skrattnåsar, enstaka eller små grupper under morgontimmarna tillsammans med ett 70-tal fiskmåsar. En hona blå kärnhök sträckte mot norr kl 09.25. 17 enkelbeckasiner rastade i sjön på em. Dessutom kan nämnas drill-snäppa (2:a året), dubbeltrast (4:e året), sävsångare (3:e året), rörsångare (3:e året), träd-krypare (2:a året) och hämpling (2:a året).

Observatörer: Sven Larsson, Mattias Ruden-vall, Tomas Haraldsson, Christer Eriksson, Andreas och Lennart Sandberg.

Arter som endast iakttagits i Österhammarssjön i samband med heldagsbevakningen: Snatrand, svartnäppa, ringtrast och sävsångare.

Sjömosjön (05.00-16.15)

Totalt iaktogs 64 arter, därav två nya, grågås och hämpling. Bland sträckare kan nämnas 52 sädgäss kl 05.15 samt därefter ytterligare 16+6

ex. På morgonen sågs 1 par stjärtänder (2:a året). Grågåsen iaktogs med 1 ex som rastade i sjön på fm. Dessutom bl.a; lärkfalk (2:a året), gransångare (2:a året) och svartvit flugsnäppare. Bland arter som saknades kan nämnas knölsvan, blåsand, ormvråk, fasan, gråtrut, sånglärka och trädpiplärka.

Tilläggas kan att vid Kolne Holme gjordes dessutom följande observationer, samtliga ej ingående i heldagsobsens siffror; 10 blåsand, minst 120 krickor, 1 hane stenfalk, ormvråk, 100 enkelbeckasiner, 20 gröbenor, 25 gluttsnäppor, trädpiplärka och 1 stegflis.

Observatörer: Sven-Olof Eriksson, Björn Lindberg.

Arter som endast iakttagits i Sjömosjön i samband med heldagsbevakningen: Lärkfalk, järpe, tamduva, tofsmes, råka.

Näset, St Lindessjön (05.00-12.00)

Totalt iaktogs 52 arter vilket är den näst högsta noteringen. Som mest 54 arter 1992. Tre nya arter antecknades; sångsvan, skedand och mindre strandpipare. Dessutom kan nämnas rörhöna (3:e året i rad) och domherre (2:a året).

Observatör: Per-Martin Ramberg.

Arter som endast iakttagits vid Näset, St Lindessjön i samband med heldagsobsen: Sjöorre, strandskata och rödspov.

Västvalla (05.00-16.30)

Totalt iaktogs 63 arter, därav 11 nya för heldagsobsen. Följande arter var nya; häger, knölsvan, sädgås, grågås, kricka, blå kärnhök, göktyta, dubbeltrast, bergfink, vinterhämpling och lappsparv.

Mellan 05.00-06.15 på morgonen sträckte totalt 79 sädgäss mot norr, största flock var 30 ex. Kl 07.00 iaktogs 25 fiskmåsar mot NV. En flock på 50 vinterhämplingar uppehöll sig

intill obspunkten under dagen och under två förmiddagstimmar dessutom 2 lappsparvar i sällgen tillsammans med ett 10-tal vinterhämplingar. En blå kärhökshona skrämmer upp ca 100 enkelbeckasiner från våtmarken. Minst tre olika brunhökar noterades under dagen. Dessutom kan nämnas 2 grågäss och en hona tornfalk

Observatörer: Ulf och Pär Jacobsson, Johnny Tegin.

Arter som endast iakttagits vid Västvalla i samband med heldagsbevakningen: Törmsångare och gråsparv.

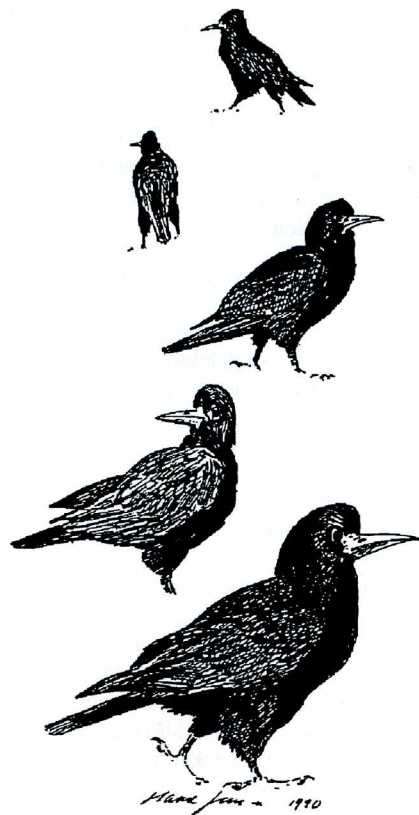
Storåbadet, Råsvalen (05.00-12.00)

Nya lokal som redan första året gav tre för heldagsobsen nya arter, nämligen smålom (väntad) med som mest 12 ex samtidigt i sjön Råsvalen, 1 vitkindad gås tillsammans med 7 kanadagäss samt överraskande silltrut som på morgonen sågs med 2 ex bland fisk- och skrattnåsar ute i sjön. Dessutom sågs sträck av silltrut vid tre tillfällen om 10+1+2 ex mot norr. Bland övriga obsar kan nämnas; som mest 16 storlommar samtidigt i sjön, 1 hanne småskrake, 1 mindre strandpipare på vägen ner mot badet, 1 småspov mot norr kl 07.00, 1 rödbena hörd vid ett tillfälle från nordöstra vikens samt uppskattningsvis ett 100-tal sträckande skrattnåsar i mindre grupper norrut. Dessutom ca 250 skrattnåsar i sjön.

Observatör: Mats Andersson

Arter som endast iakttagits vid Storåbadet i samband med heldagsbevakningen: Smålom, vitkindad gås och silltrut.

Observatörerna tackas för värdefulla insatser. Vi ses väl även 1996!



Dygnsinventeringen 1985 - 1994 (10 år)

Jan-Erik Malmstigen

Efter 10 år kan det kanske vara dags att göra någon form av sammanfattning av den inventering som de senaste åren benämnts dygnsinventeringen men det första året hette "Bird-Race" och därefter några år "Dygnsrally". Namnändringen var en markering att det hela i första hand skulle vara en inventering av fågelfaunan under ett dygn inom Lindesbergs kommuns gränser. Att det sedan dessutom för de flesta lagen finns en målsättning att se så många arter som möjligt skall naturligtvis inte förnekas och i tävlingsmomentet ligger dessutom en lockelse som gjort dygnsinventeringen så populär hos flera av deltagarna.

Sammanfattningen kan dessutom vara av särskilt intresse eftersom dygnsinventeringen ändrar karaktär från och med 1995. För att ytterligare markera att inventeringen i första hand är till för att öka våra kunskaper om kommunens fågelfauna så kommer kommunen i fortsättningen att inventeras sockenvis. Varje deltagande lag tilldelas alltså en av kommunens fyra socknar. Varje lag kan nu

istället för att stressa runt över hela kommunen koncentrera sina besök över en mindre yta och därmed hinna med att besöka nya lokaler som annars aldrig skulle bli besökta.

Klubbens första dygnsinventering ägde alltså rum 1985 och lockade då sammanlagt 18 medlemmar fördelade på nio lag. Inventeringen fick en flygande start med svart stork i Sörbysjön som stor sensation. Därefter har totalt 167 arter observerats. Förutom svart stork även aftonfalk, tereksnäppa, myrsnäppa, svarttärna, lundsångare, brandkronad kungsfågel, pungmes, sommargylling och videsparv för att bara nämna några av de mera spektakulära arterna. Inventeringen har givetvis gett många nya kunskaper om fågelfaunan i kommunen och eftersom inventeringen äger rum i månadsskiftet maj-juni är det framförallt de häckande fåglarna som räknats. För mer detaljerad information om de resultat som inventeringen givit hänvisas i första hand till klubbens årsrapporter samt boken "Fågellivet i Lindesbergs kommun". Denna sammanställ-

År	Datum	Tid	Väder	Max antal totalt	Max bästa lag	Antal lag
1985	31.5-1.6	19.00-17.00	Vackert	121	95	(9)
1986	30.5-31.5	19.00-17.00	Vackert	125	101	(7)
1987	29.5-30.5	19.00-17.00	Rel kyligt. Tidvis regn	122	106	(7)
1988	27.5-28.5	19.00-17.00	Vackert	117	104	(8)
1989	26.5-27.5	19.00-17.00	Rel kall natt. Växl moln	129	105	(8)
1990	1.6-2.6	19.00-17.00	Vackert	119	110	(7)
1991	31.5-1.6	19.00-17.00	Kyligt	127	106	(5)
1992	29.5-30.5	17.00-15.00	Vackert	124	109	(6)
1993	28.5-29.5	17.00-15.00	Växl.moln,rel blåsigt	127	113	(8)
1994	27.5-28.5	17.00-15.00	Växl.moln,kylignatt	132	114	(6)
Totalt				167		

