

PANÓÍON



2021:2 Årg. 37
tidskrift för fågelintresserade

Medlemsblad för Frövi fågelklubb

Ordf: Anders Forsell
Kägleborg Skogsmossen 434
732 72 Fellingsbro
Tel. 070-720 74 90
skogsmossen@gmail.com

Kassör: Bo Dahlström
Ullersätter 173
718 92 FRÖVI
Tel. 0581-32213
bo.rolf.dahlstrom@gmail.com

Sekreterare: Mattias Rudenvall
Sällinge 449
718 91 FRÖVI
Tel 070-576 04 77
mattias.rudenvall@gmail.com

Övriga: Lennart Sandberg, Sven-Olof Eriksson
Suppleant: Kjell Jansson.

Försäljningsansvarig:
Mattias Rudenvall
Sällinge 449
718 91 FRÖVI
Tel 070-576 04 77
mattias.rudenvall@gmail.se

Medlemskap i FFK erhålls genom att betala 100:- på pg. 484 16 67-1.
Ungdomar 4-16 år 25:-. Familjemedlem 10:-.

Klubblokal: Vid pappersmuseet, Frövifors

Fågelrapporter skickas till:
Mats Andersson,
Hagabergsliden 4
711 31 LINDESBERG
Tel. 070-658 02 52
liden4@telia.com

eller
Jan-Erik Malmstigen
Skomakargatan 6
718 33 FRÖVI
072-312 23 94
malmstigen@gmail.com

Redaktion och distribution för
Pandion: Lennart Sandberg
Tallbacksgatan 3
718 33 FRÖVI
Tel. 070-603 15 73
sm4bsi@gmail.com

Adressändringar anmäler du till:
Bo Dahlström, adress se ovan.

Frövi fågelklubb hemsida:

[http:// birds.nu/ffk.htm](http://birds.nu/ffk.htm)

Omslagsbild, Lavskrika av Stina Andersson

Heldagsbevakningen i Lindesbergs kommun

1 maj 2021

Jan-Erik Malmstigen

Årets heldagsbevakning, den 42:a sedan starten 1980 genomfördes traditionsenligt med bevakning från följande lokaler, Hagaberg, Sjömosjön Österhammarssjön, Västvalla, Näset/Stora Lindessjön samt Morskogasjön.

Vädret: Svaga vindar. Fm växlande molnighet, em mulnande. -3 / +10 grader,

Totalt registrerades 101 arter (samma antal som föregående år). En för heldagsobsen ny art noterades, en röd glada som passerade kl 17 riktning NV. Därmed har totalt 175 arter registrerats sedan starten 1980.

Flest arter sågs vid Hagaberg, 66 arter följd av Sjömosjöns 65 arter. Exempel på arter som saknades under dagen var fiskgjuse, lärkfalk, sothöna, tamduva, hussvala och svarthätta.

För närmare detaljer om dagens fynd hänvisas till Artportalen.

HAGABERG (05:00 – 18:00). Jan-Erik Malmstigen, Bo & Eva Dahlström, Majgret Karl, Kjell Mattsson, Andreas Sandberg, Lennart Sandberg, Sven-Olof Eriksson, Tyra & Irma Jakobsson.

Besökare: Bo Runesson, Anders Hjerling, Yvonne Larsson, Inga-Britt Eriksson, Åke Gustafsson m.fl.

66 arter: (Tot. 144 arter, Mv 63 arter, 42 år.)

Ny art: Röd glada.

Bland obsarna kan nämnas: 27 storskarvar mot NO, rörhöna, havstrut, gransångare, stenkäck.

Saknades: bl.a. vattenrall, sothöna, svarthätta.

SJÖMOSJÖN (05:00 – 14:00). Johan Andersson, Per Andersson samt Sven-Olof Eriksson (10:00 – 13:00)

Besökare: -

65 arter: (Tot. 130 arter, Mv 59 arter, 36 år)

Ny art: Kungsörn.

Bland obsarna kan nämnas: sädgås, fjällvråk, stenfalk och buskskvätta.

Saknades: bl.a. ljungpipare, gluttsnäppa, grönbena, sädesärla.

ÖSTERHAMMARSSJÖN (05:00 – 13:00). Sven Larsson, Mattias Rudenvall.

Besökare: Jan-Erik Malmstigen. Dessutom besökte Jonas Kling lokalen 07:00 – 08:30, bl.a våtmarken på sjöns västra sida med fynd av bl.a 1 par årtor, 250 krickor och 30 enkelbeckasiner (se AP).

56 arter: (Tot. 130 arter, Mv 59 arter, 39 år)

Ny art: Salskrake (1 hona).

Bland obsarna kan dessutom nämnas 49 sädgäss mot NO, 1 par stjärtänder, samt 1 hanne tornfalk.

Saknades: bl.a knipa, gluttsnäppa, rödvingetrast.

MORSKOGASJÖN (06:00 – 12:00). Mats Andersson.

Besökare: -

53 arter: (Tot. 84 arter, Mv 56 arter, 4 år)

Nya arter: Sädgås, gransångare, nötskrika, pilfink, bergfink.

Bland obsarna kan dessutom nämnas 60 sädgäss mot NO, storspov, fyra spelande grönbenor, mindre hackspett.

Saknades: bl.a buskskvätta, lövsångare, domherre.

VÄSTVALLA (06:00 – 08:00, till och från 11-17.). Johan Wretenberg.

Besökare: -

49 arter: (Tot. 115 arter, Mv 48 arter, 23 år)

Nya arter: Gransångare

Bland obsarna kan nämnas 60 förbifl. Sädgäss, 1 par snatteränder, havsörn.

Saknades: bl.a. kanadagås, trädpiplärka, buskskvätta.

NÄSET/ST. LINDESSJÖN (05:00 – 12:00). Per-Martin Ramberg.

Besökare: Ingela Calmervik, Karl Runnsjö.

33 arter: (Tot. 113 arter, Mv 46 arter, 34 år)

Nya arter: -

Bland obsarna kan nämnas 1 rödbena.

Saknades: bl.a. kricka, knipa, lövsångare, blåmes, sävsparv.

Ett stort tack till samtliga som ställt upp under dagen.

EuroBirdwatch day 2/10 2021

Mattias Rudenvall

Årets Euro Birdwatch-day genomfördes lördag 2/10, och fem lokaler bevakades från gryning till åtminstone klockan tolv.

Väder

Temperaturen startade på 10 grader kl 7, och nådde 14 grader kl 12.

Vi klarade regnet, och det var halvklart väder under morgonen och förmiddan.

Svag till måttlig ostlig vind under hela dagen.

Resultat

Totalt räknades 12.784 fåglar av hela 84 arter. 2020 räknades 10.523 fåglar av 74 arter, och 2019 8.364 fåglar av 69 arter. Sjöorre blev ny art för Birdwatchday, en hona rastade vid Sällingesjön.

Flest antal fåglar räknades vid Hagaberg 6.088 individer och 68 arter (rekord för lokalen), följt av Sjömosjön med 3.470 räknade individer och 51 arter och Sällingesjön med 2266 individer och 57 arter.

Fem-i-topp på totalantalen:

1. Bo & bergfink 3.191 ex
2. Grågås 3.030 ex
3. Ringduva 2.679 ex
4. Kaja 807 ex
5. Grönsiska 475 ex

Nedanstående observationer är värda att nämnas:

Sällingesjön: 14 bläsgås, 1 sjöorre,

Sjömosjön: 28 bläsgäss, 1020 grågäss, 1 pilgrimsfalk, 1 större strandpipare.

Hagaberg: 15 storskarvar, 1 bläsgås, 1500 grågäss, 1 pilgrimsfalk, 1 bivråk, 50 kungsfågel, 5 tofsmes, 2 varfågel, 5 stenknäck.

Rynninge/Gillberga: 320 grågäss.

Näset, Stora Lindesjön: 9 storskarvar, en del mygg, sent på säsongen.

Bland de arter som saknades under dagen fanns kungsörn, trana, sothöna och gråtrut.

Tack till alla medverkande!

	ART	L1	L2	L3	L4	L5	Totalt
1	Skäggdopping		8				8
2	Storskarv	3	15	9	2	1	30
3	Gråhäger	2	3		1	1	7
4	Sångsvan	6	4		1		11
5	Sädgås	7	48		78		133
6	Bläsgås	14	1		28		43
7	Grågås	190	1500		1020	320	3030
	Grågås x kanadagås		4				4
8	Kanadagås	210	322	31	10	12	585
9	Bläsand	2	3		12		17
10	Gräsand	20	8	1	10	2	41
11	Kricka		1		6		7
12	Vigg	1	4		1		6
13	Sjööorre	1					1
14	Knipa		8				8
15	Storskrake		4				4
16	Bivråk		1				1
17	Havsörn	3	3		2		8
18	Blå kärnhök	1	1		2		4
19	Duvhök				1		1
20	Sparvhök	2	11		2		15
21	Ormvråk	4	17		8	2	31
22	Fjällvråk	1	1		1		3
23	Pilgrimsfalk		1		1		2
24	Tornfalk				1	1	2
25	Lärfalk				1		1
26	Stenfalk	1	1		1		3
27	Vattenrall		2				2
28	Tofsvipa	24	83		120		227
29	St strandpipare				1		1
30	Enkelbeckasin	1	10		3		14
31	Ljungpipare		2				2
32	Fiskmås		30				30
33	Tamduva				7		7

	ART	L1	L2	L3	L4	L5	Totalt
34	Ringduva	1000	562		1080	37	2679
35	Skogsduva	2					2
36	Gröngöling	2	2	1	1		6
37	Spillkråka	3	2	1		1	7
38	Större hackspett	1	2	1	2	2	8
39	Mindre hackspett				1		1
40	Sånglärka	8	3		210		221
41	Ladusvala		2				2
42	Ängspiplärka	43	58		10	5	116
43	Trädpiplärka	1					1
44	Sädesärta	2				1	3
45	Gärdsmyg		4				4
46	Järnsparv	1	17				18
47	Rödhake	2	10				12
48	Koltrast	5	20	1		2	28
49	Björktrast		30		12	55	97
50	Taltrast		55				55
51	Rödvingetrast	1	53				54
52	Dubbeltrast	3	12				15
53	Gransångare	2	2		2		6
54	Lövsångare	1					1
55	Kungsfågel		50				50
56	Stjärtmes		20				20
57	Entita		1	1	1	2	5
58	Svartmes		6				6
59	Tofsmes		5				5
60	Blåmes	1	30		2	6	39
61	Talgoxe	6	20	1	2	10	39
62	Nötväcka	2		1	1	2	6
63	Trädkrypare	1	1		3		5
64	Varfågel		2				2
65	Nötskrika	6	20	1	11	3	41
66	Skata	2	4		2	12	20
67	Kaja	400	79	1	27	300	807
68	Kråka	20	10	1	20	18	69
69	Korp	3	9		10	3	25
70	Stare	40	17		110		167
71	Gråsparv	3					3
72	Pilfink	5		1		28	34
73	Bofink	10	x		500	80	590
74	Bergfink	20	x	1	100		121

	ART	L1	L2	L3	L4	L5	Totalt
	Ob. Fink	100	2380				2480
75	Grönfink		20	1			21
76	Steglits	32	12		3		47
77	Grönsiska	20	430		25		475
78	Gråsiska	5					5
79	Hämpling	1			5		6
80	Mindre korsnäbb	5	22				27
81	Domherre	2	4				6
82	Stenknäck		5				5
83	Gulspurv	10	1		7		18
84	Sävspurv	2	10		3		15
	Totalt	2266	6088	54	3470	906	12784

Lokaler samt observatörer

- L1 Sällingesjön (07:00-13:00), 57 arter (Mattias Rudenvall)
- L2 Hagaberg (6:30-13:30), 68 arter (Jan-Erik Malmstigen, Lennart & Andreas Sandberg)
- L3 Näset, Stora Lindessjön (7:00-12:00), 16 arter (Per-Martin Ramberg)
- L4 Sjömosjön (6:30-13:00), 51 arter (Johan Andersson & Sven-Olof Eriksson)
- L5 Rynninge/Gillberga (8:00-13:30), 25 arter (Bo Dahlström)

Årsmöte för 2022

hålls i föreningens lokal vid pappersbruksmuseét, Frövifors
den 3 feburari 2022

Välkommna!

Glöm inte medlemsavgiften 100 kr för vuxna till postgiro 484 16 67-1

Ungdomar 4-16 år 25:-. Familjemedlem 10:-.

Övriga alternativ se omslaget andra sidan

Lavskrika

Mats Andersson

”Den 5 april 1946 är för mitt vidkommande en milstolpe. Tidigt på morgonen trampade jag min cykel längs den vintriga landsvägen med korp och korsnäbb i tankarna. Ingenting fick jag se, men strax framför mig flög ett par lavskrikor tvärs över vägen och försvann i en tät och risig grupp av granar. ...rätt snart vände de tillbaka över landsvägen. Då bar de stora tussar av skägglav i näbbarna...boet kunde inte vara långt bort...två dagar senare hittade jag boet”

Så skriver Arne Blomgren i sin klassiska bok ”Lavskrika” från 1964. Mötet med lavskrikorna blev starten på ett livslångt intresse. Under flera årtionden gjordes nästan dagliga besök hos olika häckande par, under tre månader varje år i de norrbottniska skogarna.

Det är lätt att förstå fascinationen av lavskrikor och fångas av de säregna fåglarna.

De är som bekant orädda och kan vara likgiltiga och lite nonchalanta inför människor - det går att få närbild. Lavskrikan är vacker i sina röda, rödbruna, grå och svarta färgtoner som passar i de gamla, dunkla lavbehängda barrskogarna.

Helt plötsligt kan man få möta en grupp lavskrikor när de ljudlöst kommer flygandes omväxlande med vingslag och glidflykt, de landar ofta lågt och rör sig smidigt upp i träden och letar föda, innan de flyger vidare och är som uppslukade av skogen.

De söker och hittar mat också på marken. De har ibland olika mystiska ljud för sig, man kan höra besynnerliga läten helt nära utan att få se vare sig fågel eller någonting annat. De kan härma ormvråk, större hackspett och andra fåglar men vanligaste lätet som röjer dem är jamande och olika nötskrikelika skrån. Lavskrikan är ändå för det mesta tystlåten och söker sin föda utan ett ljud.

Lavskrikan är trogen barrskogens tajga och en extrem stannfågel. De trivs bäst i äldre barrskogar som domineras av gran där olika hänglavar är vanliga och innehåller tillräckligt med mat för hela året. Det ska vara variationsrika gamla skogar, olika åldrar med täta partier som ger bra skydd mot fiender och kan erbjuda fina boplatser, den kan alltså häcka i granplantering om där finns äldre skog i närheten. Grantätningar ger skydd mot nötskrikor, kråkor, korpar och duvhökar som kan ta ägg, ungar och även vuxna fåglar. I den öppnare skogen blir det fri sikt.

Reviret är upp mot knappt två kvadratkilometer, antalet lavskrikor i landet verkar ha varit stabilt de senaste tjugo åren och har beräknats till cirka 50 000 par.

Lavskrikan häckar från norra Värmland, mellersta Dalarna och inre delarna av Gästrikland och norrut. Tidigare, för mer än hundra år tillbaka, fanns lavskrikan längre söderut och häckade även i vår närhet. Numera är den i våra trakter en

mycket ovanlig gäst, de senaste tjugo åren har den siktats vid sex tillfällen i västra Västmanland. Senaste fyndet i Lindesbergs kommun är från 1978 norr om dåvarande Forshammars bergverk intill Allmänningbo. Inte långt därifrån, strax utanför kommungränsen, sågs en fågel vid Övre Skärsjön, vid Riddarhyttan 2013.

Ett område där lavskrikan skulle kunna leva är Kindla naturreservat och intressant nog sågs en lavskrika här i september 1988, på Kalklinten. Lavskrikan är ju knuten till gamla stora sammanhängande barrskogar och Kindla domineras till sjuttio procent av gran, terrängen är varierad och mycket kuperad med sluttningar, höjdpåsar, hållmarker och dalsänkor och det finns få liknande större sammanhängande vildmarksområden i den här delen av landet. Drömmen är ju att en gång få ett möte med lavskrikan här!

Att stanna året runt och övervintra i våra nordliga skogar kräver dock speciella egenskaper. Det gäller bland annat att samla på sig ett vinterförråd av mat under sommar och höst som sedan måste räcka under den långa, kalla och mörka årstiden.

Lavskrikorna är skickliga hamstrare, de gömmer undan stora mängder insekter, bär, frön och annat i barkspringor, bland lavarna och i andra gömställen. De samlar inte bara på sig mat inför framtiden utan också fjädrar plockas upp och göms undan i träden att användas som bomaterial framöver.

I allmänhet är kråkfåglar allätare och lavskrikan är inget undantag, de äter i stort sett vad som bjuds. I boken "Lavskrika" berättar Arne Blomgren: *"Jag har provat med talg, kokosfett, korn, leverbiff, bröd, potatis, palt, äpplen, böckling och allt har smakat henne. Sämre gick det med en påse fågelfrö. Skrikorna tog en del men bröd och korn, som samtidigt erbjöds, passade tydligen bättre"*.

En stor del av den naturliga födan är bär. Övervintrande lingon under snön är begärliga. Fram i maj med värme och barmark domineras födan av insekterna, under hösten återgår lavskrikorna till blåbär och lingon.

Människan har i alla tider haft ett speciellt förhållande till den sällskapliga lavskrikan. Den har med sitt lite mystiska uppträdande satt igång fantasin hos folk och det finns mycken gammal tro runt lavskrikan. Många är berättelserna om tidigare års skogshuggare och deras umgängen med de orädda fåglarna, särskilt i samband med matrasten vid eldstaden när de kom fram och kollade om det fanns något ätbart. Plötsligt var lavskrikan bara där oblyg och fräck.

När Linné färdades genom lappmarken 1732 noterade han samma sak; *"Lappska-tan är den djärvaste fågel som kan vara, ty då man äter under bar himmel kommer den fram och tager biten ur handen"*.

Det är tydligt att lavskrikan var välkänd bland skogsfolk och en fågel som de flesta kände till. Den har också begåvats med många dialektala namn där fler än ett

trettiotal finns beskrivna, vilket inte är vanligt bland fåglarna och visar på lavskrikans särställning i människornas medvetande som en särling bland skogens fåglar. Namn som röddolle, rödtjuxa, rödkoxik, rödfolan, rödskata är ju komna från lavskrikans röda färg. Andra namn är koxik, tälltjycksa, flarskrika, gransjura, skogskäring, käos, renfågel, lavhök, skogsmor, furublädtra med flera. Koxik kallades fågeln på grund av det närgångna och nyfikna tittandet, koxandet med huvudet.

Lavskrikan har också ett oförtjänt rykte som olycksfågel. Linné gav lavskrikan artnamnet *infaustus* som betyder olycksbådande.

Arne Blomgren skriver ”Linné anknöt till sin tids föreställningsvärld, då naturens liv och händelser tolkades på ett helt annat sätt än nu och ofta gavs en magisk innebörd. Man ansåg att ett plötsligt möte med en lavskrika innebar ett varsel om stundande olycka, en varning som en förständig människa borde rätta sig efter. Man kunde gå vilse, komma till ett dåligt bärställe, göra sig illa, inte hitta båt för att komma över sjö eller överhuvudtaget misslyckas med det man tänkt göra.”

Det finns berättat att barn fick tillsägelse att genast gå hem om man träffade på en lavskrika. Skogsarbetare skulle hugga sig om dem mötte den på väg till avverkingen. Att möta *röddolle* när man skulle ut på jakt var jägarnas mardröm, då var det lika bra att vända och gå hem igen för man skulle i alla fall inte få någonting. Skulle man skjuta en lavskrika var vapnet förstört. En sådan förgjord bössa kunde botas om man i loppet hällde några droppar av lavskrikans hjärteblod enligt regeln - ont ska med ont fördrivas!

Häckningen påbörjas redan i mars. Det kan vara full vinter med snö, snöfall och temperaturer under minus tjugo grader på nätterna. De flesta bon placeras i granar. Arne Blomgren beskriver utförligt hur bona är uppbyggda och hur lång tid de tar att bygga. Från sammanlagt tolv bon fick han fram exakta uppgifter för bygget och medeltalet var 17 dagar.

De första 6-8 dagarna ägnas att noggrant placera kvistar i bobålen, därefter påbörjas inre fyllningen. ”Bottenfyllningen av tunn näver... blandas med flagor från torrfurors stammar, röd tallbark, bark från videbuskar, bitar av getingbon, hårpenslar av vide och i ringa mängd, garn, renlav, bägarlav, mossa, grässtrån, fräken osv. Mycket karaktäristiskt för ett lavskrikebo är att näverstrimlorna hänger ned ett stycke genom den glesa bobotten. Lavskrikorna övergår därpå mer och mer till skägglavar, som dominerar i hela boskålen... inuti är boet slutligen fodrat med uteslutande fjädrar eller med renhår, om det finns ren i trakten”.

Boet är alltså synnerligen ombonat och omsorgsfullt byggt och blandningen av de olika materialen isolerar effektivt. ”Då den ruvande fågeln har krupit ner i den djupa och exakt passande boskålen kan endast föga värme stråla ut även i sträng kyla”.

Arne Blomgren ger flera exempel på hur hårt honan ligger på äggen och utser lavskrikan till Sveriges tryggaste fågel. ”Jag klättrade upp på en stege och tittade in i boet. Honan låg där, djupt nersjunken, och spärrade upp näbben. Jag ville inte skrämma henne utan klev ner ... så småningom klev jag upp på nytt och knackade på stammen. Varken detta eller försiktiga smekningar på ryggen hade någon inverkan. Hon låg kvar. Då stack jag fram fingret. Hon högg tag i det. Jag lyfte henne en bit, så jag såg de båda äggen. Därefter sjönk hon omedelbart ner igen. Efter den upplevelsen var jag övertygad att jag mött en fågel, som inte var lik någon annan”.

Vid ett tillfälle ville Blomgren ta reda på vilken temperatur ett bebott bo hade. Han stack då helt enkelt ner en termometer på sidan om den ruvande honan, den visade +26 °C. Honan låg orörlig under hela proceduren och yttertemperaturen var kring nollpunkten.



Lavskrika, foto Sven-Olof Eriksson

Äggen läggs i mitten av april och sedan tar det ungefär tre veckor innan ungarna kommer ur äggen. Ungefär lika länge vistas sedan ungarna i boet. När ungarna sedan är flygga är de tillsammans med föräldrarna resten av sommaren och de

håller även ihop under vintern, först efter ungefär ett år är ungarna självständiga från föräldrarna.

Några av de mest framfusiga ungarna, oftast en av varje kön, blir kvar längre i den trygga hemmiljön. De som stannar hos mamma och pappa har fördelar jämfört med ungarna som måste lämna tidigt, som att skyddas mot faror och fiender av de varnande föräldrarna.

Nyare forskning kring lavskrikorna har resulterat i fascinerande och spännande kunskap om dessa enastående fåglar. Till exempel att lavskrikorna har oväntat många olika läten, som i stort sett kan jämföras med "ord" (Ulfstrand 2007).

När lavskrikorna känner sig hotade av duvhökar, sparvhökar eller ugglor är deras varningsläten olika beroende på vilken art det handlar om och vilken typ av fara det gäller. De kommunicerar ut till sina familjemedlemmar ett särskilt läte för till exempel duvhöken och dessutom olika läten om det är en flygande duvhök eller en sittande duvhök. En sittande duvhök utlöser ett "attackera läte", en flygande duvhök "göm er läte". Är det en slaguggla, nötskrika eller annat hot blir informationen därefter så att övriga familjen direkt vet vad det handlar om.

Om lavskrikans uppträdande mot andra djur återger Arne Blomgren i sin bok en berättelse av en skogsarbetare och hans möte mellan lavskrika och katt. *"En katt brukade följa med mor, då hon kom med mat till far i skogen. Cirka fem minuter i förväg anmälde skrikorna mors ankomst och vi visste på skrikornas läten om katten var med eller ej. Det stora intresset var att se när katten försökte ta en skrika och jag fick se det otroliga. Katten gjorde ett språng cirka 1,5 meter mot den till synes helt likgiltiga skrikan - men bom! Rörelsen var så snabb, så att det verkade som om skrikan farit rakt genom katten och kommit fram under svansen. Katten gjorde sen flera fåfänga försök, men skrikan vek alltid undan någon halvmeter. Dock utom kattens räckvidd...Det syntes roa skrikorna att när katten låg och solade sig störtdyka med ett föremål i näbben - troligen en mindre tallkott - och släppa det på katten och efter vad jag kunde se, träffade det i regel i huvud eller öra. Och då skrikan gjorde sin dykning från någon hög trädtopp, torde smälten varit rätt kännbar för katten, ty den gjorde riktiga jätteskutt. Men katten lärde snart att krypa under något skydd och då slutade det roliga både för mig och skrikorna".*

Litteratur

Blomgren, A. 1964. *Lavskrika*. Bonniers.

Tillhagen, C-H. 1978. *Fåglarna i folktron*. LTs förlag.

Ulfstrand, S. 2007. *Fågelliv - inblickar i 30 nordiska fågelarters levnadssätt*. Ellerströms.

Vårens och fåglarnas ankomst 2021

Med tanke på de restriktioner som gäller för pandemin, minimalt umgänge med barn och bekanta, så funderade jag på, om jag skulle följa vårens och fåglarnas ankomst på nära håll här hemma i Ullersäter och närmaste omnejd. Våren kommer ju först i mars – april, medan det nya fågelåret börjar på nyårsdagen, så jag börjar med januari.

Månaden började med två dagars regn, kom 9 mm, sedan övergång till minusgrader och ymnigt snöfall den 10-11:e, kom 15 cm, kallaste dagen den 15:e med – 18 grader, 3:e veckan blev det + grader, all snö försvann, sista veckan blev kall, - 10 ner till -15 grader.

Under detta omväxlande väder kom följande arter fram till matningen, max. antal/gång: 10 talgoxe, 8 blåmes, 1 entita, 2 nötväcka, 1 trädkrypare, 32 pilfink, 4 grönfink, 2 domherre (honor), 2 koltrast, 1 björktrast, 2 kråka, 4 skata, 28 kaja, 3 korp (överflygande), 1 par större hackspett, 1 spillkråka (hördes i skogen), 1 grön-göling (jag har börjat flytta en myrstack längre in i skogen, varje snöfri morgon är han framme och hackar upp stora gropar i resterna.

Den 23:e var en havsörn uppe och spanade av gårderna mot Fänninge.

Blommor: de fem första snödropparna visade sig på framsidan.

Februari började kall med flera dygn med – 16 till – 18 grader fram till den 18:e. den 19:e fick vi blixthalka, underkylt regn under natten, allt var glacerat. Resten av månaden blev det + grader med högsta värdet den 28:e, + 13 grader, skulle våren börja nu, ja det såg så ut, för på gårderna sågs de första 2 sångsvanarna, 2 tofsviporna och 7 sånglärkorna. Redan den 2:a kom den första ormvråken och slog ner på gårdet.

Blommor: första vintergäcken på framsidan.

Sålde de tre första holkar för året, också ett vårtecken.

Mars månad hade plusgrader dagtid men några kalla nätter, som lägst

- 6 grader, fram till den 11:e då vi fick snöstorm, 5 cm blötsnö, som snabbt försvann. Mars brukar vara gässens och sångsvanarnas månad, så även i år, inte så mycket på gårderna hemma. Där kom de fem första grågässen den 1/3, sedan hände ingenting förrän den 13:e då en större flock landade, 120 gäss bestående av 82 grå-, 33säd- och 5 kanadagås.

Sedan mindre flockar med som mest 8 grå-, 25 säd-, och 6 kanadagås.

Ville man se mera gäss fick man ta sig till Åbyhammar och gårderna mellan vägen och Essingeån, där kunde man få se omkring 500 kanadagäss, 150 sädgäss, 200 grågäss och 27 spetsbergsgäss, 17 tranor och 120 sångsvan.

Hemma på gårderna ökade antalet tofsvipor till 12 och två ormvråkar uppehöll sig där hela månaden, den 29:e kom de första vitfåglarna, två gråtrutar. Nya arter för året blev en sparvhök (flög runt matningen) 15:e, första ringduvan hörs i skogen 16:e. Den 18:e kom 9 koltrastar (7 hanar + 2 honor), inte så vanligt och samma dag en trädkrypare.

Den 26:e, 8 bofink, 3 björktrast och en ringduva vid matningen. Den 28:e kom den första bergfinken och den 30:e, en gråsparv och två steglits.

Blommor: de första blåsipporna och krokusarna slår ut den 20:e.

Sålde två holkar.

April, den 2:a, långfredagen, hade vi fått en översvämning på gårdet, där uppehöll sig som mest 15 fiskmåsar, 2 skogssnäppor och två sångsvan. Ormvråkarna fick sällskap av en fjällvråk som ryttlade vid översvämningen. Första rödhaken vid matningen den 3:e tillsammans med ett par domherrar.

Månaden bjöd på typiskt aprilväder med 3 cm blötsnö natten till den 5:e, regn den 7:e, 7mm, mer regn den 9:e, 5 mm, 10 cm blötsnö natten till den 12:e och 4 cm lätt snö den 22:a, detta blandat med sol på dagarna och minusgrader, som lägst – 4 grader.

”Aprillasnö ger fåragö” enligt den gamla bondepraktikan, vi får väl se.

Efter snön den 5:e kom det mycket fågel till matningen, 28 bofink, 30 pilfink, 4 bergfink, 2 grönfink, 2 rödhake, 12 talgoxe, 8 blåmes, 8 kajor, 4 skator och 2 kråkor.

Efter snön den 12:e ökade bofinkarna till 58 st, 6 bergfinkar, 22 pilfink, en stare, en grönsiska och 2 ringduvor.

Först den 23:e kom den första sädesärulan, mot normalt 12:e- 14:e, den kom tillsammans med den första järnsparven, som stannade fem dagar vid matningen.

Den 25:e, klockan 18:00, uppehöll sig fem rödvingetrastar, två taltrastar och två koltrastar, vid växthuset. På eftermiddagen den 26:e kunde jag räkna in över 80 fiskmåsar över Sverkestaån.

Tidigt på morgonen den 27:e vaknade vi till ett ljud som gav association till campingen på Råssö på 60-talet då fiskeskutorna fortfarande ”dunkade” in till Råssö hamn med sina fångster, förföljda av hundratals måsar och trutar under ett fasligt skrånande. Vi hade lilla sovrumsfönstret öppet och hörde samma skrånande, dock i något mindre omfattning, men jag kunde räkna in 75 fiskmåsar, 12 skrattmåsar och 4 gråtrutar. Dessa gjorde flera lovar över tomten, förr kunde man vakna till lärkans sång och storspovens drillar på samma vis, men det var då det.

Av tranorna såg vi inte så mycket av, några enstaka landade vid översvämningen eller betade på de gröna gårderna. Överflygande flockar hördes främst på morgnarna och kvällarna. Nu är vi framme vid första maj, då ställde vi upp vid Haga-bergsbevakning, där såg vi bl.a. 15 grågås, fem skäggdoppingar, en gråhäger, en

rördrom, en fiskgjuse, de två sista hördes och sågs vid fågelviken, Hinsebergslan-
det, vidare sågs tre storskrake och fem storskarvar, sångarna och svartvita flug-
snapparna saknades medan en ladusvala jagade över dammen.

Hemma kom svartvita flugsnapparna inte förrän den 12:e, en hane.

En dag kom Mikael in och sa, jaha, nu har dina vänner ockuperat mitt bästa äpp-
leträd, gick och tittade, jo ett skatpar hade byggt ett stort bo med tak. De hade
tydligt flyttat fjolårets bo från energiskogen, för det var nu borta.

Redan i början av april började det trogna kråkparet, (de har häckat i skogen i
många år), att bygga i toppen på en gran som nertill var angripen av granbarkbor-
ren, det gjorde att även toppen dog och torkade, med följderna att boet blev mer
synligt. Så en morgon tidigt i maj blev det ett fasligt oväsen i skogen, två korpar
anföll kråkboet, trots att en hel armé av kajor och skator försökte köra bort kor-
parna, kunde dom plundra boet. Kråkorna gav inte upp utan byggde ett nytt bo i
toppen i en tall, där de fick ut åtminstone en unge vad jag kunde se.

Ringduveparet uppehöll sig ofta i trädgården och när jag för tredje dagen i följd
såg den flyga ut från en hängpil bakom garaget var jag tvungen att titta närmare.
Där i en grenklyka hade de lagt några tunna grenar så glest att jag kunde se de två
vita äggen, jag kunde betrakta duvan genom garagefönstret, men efter en vecka
var det dags igen, samma oväsen som tidigare vid kråkboet, när jag klev fram vid
garageknuten lättade korpen från pilen och duväggen var borta.

Korparna är inte roliga att ha i närheten av tomten och jag såg hur de jagade tofsvi-
pornas ungar nere på gårdet, såg inte om de lyckades, viporna försvarade ungarna
i grupp med störtdykningar mot inkräktarna. Ringduvorna har hörts i skogen hela
sommaren, utan att jag kunnat finna något bo.

Skogen ja, den har angripits hårt av granbarkborren som dödat 25-30 stora granar
som börjar rasa och hänger i andraträd, här måste röjas.

Detta kanske innebär att, så kallade granskogsfåglar som kungsfågel, mindre kors-
näbb, domherre, tofsmes, svartmes, grönsiska och rödhake kommer att minska
drastiskt. Alla dessa arter har redan i år lyst med sin frånvaro, mycket tragiskt.

Den 13:e fick vi se hur två skator plockade kvistar ur ett tre år gammalt skatbo i
grannens tall 25 meter från vårt köksfönster och flög förbi huset, två dagar senare
fick Eva se att de börjat bygga ett nytt bo i våra äppleträd fyra meter utanför var-
dagsrumsfönstret, vi tyckte att de var sent ute. Skator kan ibland bygga bon som
de aldrig utnyttjar, vi får se hur det går med detta.

Fyra starar hade stannat i trädgården, ett par tog holk 42, bakom växthuset i be-
sittning och matar för fullt. Det andra paret hade valt en liten holk där talgoxen
brukar häcka, hur ska de få plats om de får fem ungar.

Flugsnapparna är kända för att mota ut redan häckande talgoxar och blåmesar ur
holkarna som de vill ha. Likadant i år, den första hanen började redan den andra

dagen att köra på talgoxen i holk 23 i skogen, men lyckades inte, oxen satt kvar i hålet hela dagen och bevakade sin holk.

När tre flugsnapparhanar kommit blev det tufft för blåmesarna i holk 26 och 48. Blåmesen i 26:an hade ungar så han klarade sig medan paret i 48:an nyss börjat bygga. Där tog flugsnapparna över, blåmesarna flyttade över till holk 49 i ett äppleträd strax intill.

Mitt i månaden fick vi några kalla dagar med mycket regn (39 mm), innebar dåligt med insekter och flugsnapparna syntes inte till.

Den 24:e hände något som jag inte sett förut, tre flugsnapparhanar och en hona jagade myror på marken vid den flyttade myrstacken, förmodligen på brist på annan föda.

Den 23-26:e kom nästa regnperiod (48 mm), flugsnapparna och sädesärlorna verkade helt förvirrade, inga bobyggen på gång.

Vid besök på kyrkogården i Frövi den 20:e hörde vi två näktergalar.

Den första och enda göken hördes den 17:e, från väster.

Den 21:a flög en duvhök över kråkornas andra bo, de jagade bort den.

Skatorna som bygger vid vardagsrumsfönstret, hämtar lera och grästovor och verkar ha byggt färdigt den 20:e, nu får vi se om det blir någon häckning.

Den 29:e maj kom de fyra första tornseglarna, c:a en vecka sen, och hälsade när vi satt ute och fikade tillsammans med syster Christina som också är fågelintresserad. Plötsligt säger hon titta två rovfåglar, det ser ju ut som glador med kluvna stjärtar, jag rusar in efter kikaren men de försvann över skogen, när jag kom ut, hann aldrig arta dem. Men den här dagen hade klubben dyngsinventering och vid återsamlingen rapporterade Andreas Sandberg två bruna glador över vår tomt 14:30, just när vi fikade, så syrran hade rätt. Jag deltog inte i inventeringen p.g.a. allergi, men fick ändå se gladorna.

Den 30:e hördes en näktergal från buskaget nere vid järnvägen, där även två buskskvättor uppehöll sig.

Maj blev en våt och förhållandevis kall månad vilket dock inte hindrade att vit-sipporna tog över efter blåsipporna i skogen och därefter kom liljekonvaljerna lagom till Mors Dag. I trädgården blommade gullvivorna i överflöd, vi har aldrig upplevt en sådan blomning tidigare, de fanns överallt. 120mm regn och kalla dagar verkar ha fördröjt fåglarnas etableringar och bobyggande.

I början på maj såldes ytterligare 6 st holkar för att hjälpa fåglarna vid Katrineberg och Liljedal.

Först i början på juni hade läget för fåglarna stabiliserats så den 5:e kunde jag konstatera följande häckningar, stararna i holk 42, ungarna ute 1/6. Stararna i holk 32, lilla holken, matar ungarna i hålet.

Talgoxarna, ett par i ett hål i stammen på sommaräppleträdet, ett par i holk 52.

Blåmesar, ett par i holk 26 och ett par i holk 49.

3 par svartvit flugsnappare i holkarna 31, 44 och 48.

Sädesärlorna, på vinden, Mikael's uthus.

Nötväcka i asp i skogen.

Större hackspett, ett par, i asp i skogen.

5 häckningar av pilfink på vår tomt + 5 st på grannarnas tak.

Skatparet tänker tydligen använda det nya boet, för en dag hade en ekorre förirrat sig upp i boträdet och då blev det fart, båda skatorna jagade den upp och ner, de flög i spiral runt stammen tills den slutligen hamnade på marken och där anföll de honom och ryckte i svansen bl.a. till slut kom han undan.

Den 6:e kom det tre skatungar till matningen, måste komma från boet i Mikael's äppleträd.



Skata, foto Sven-Olof Eriksson

Den 8:e var det tyst hos stararna iden lilla holken, ungarna måste ha lämnat boet under natten.

Ringduveparet ofta framme på tomten.

6 tornseglare börjar titta i fyra olika holkar den 18:e.

Den 19:e en ormvråk kretsar över tomten jagades av tre fiskmåsar.

Den 23:e, skatorna har börjat mata i boet, de är mycket diskreta när de flyger in med mat. Klockan 18:00 fick vi besök av en stenknäckhona vid matningen, mitt

under häckningstiden, kan det vara något på gång, men nej, hon återkom inte något mer.

En brun kärrhökhane jagade fram och tillbaka efter ån och diken på gårdet, den 24:e.

Hittade en död hackspettunge vid stugan, hann inte ta undan den, skatorna hann före.

Hackspettparet framme vid matningen med två ungar den 28:e.

Den 1:a juli, en gråsparvhane och en bofinkhane vid matningen, dessa är inte så vanliga här i år.

En gröngölingsunge vid myrstacken i skogen.

Minst två kullar pilfink ute, 18 st vid matningen.

Den 3:e kom två par gråsparv till matningen.

Sädesärleparet födosöker på gräsmattan.

Talgoxar, blåmesar, flugsnapparna och pilfinkarna badar i fågelbadet.

Den 5:e, konstaterade att de tre flugsnapparparen hade fått ut sina ungar, holkarna är tomma.

Två par gråsparv med sju ungar vid matningen tillsammans med 16 pilfink.

Två skogsduvor flög norrut över skogen, den 6:e.

Tranor hörs från gårdet, den 8:e.

En tornfalkhane ryttlar över gårdet, 10:e och 11:e.

5 kullar pilfink ute den 12:e, 33st vid matningen.

De 120 mm regnvatten som kom i maj har tydligen gynnat växtligheten, körsbärsplommonträden liksom oxeln och rönnbär, allt står i full blom men var finns pollinerarna har bara sett ett fåtal humlor under blomningen. Kanske dags för några insektshotell.

Tyvär blev det inga bär på träden och inte några äpplen men mycket rönnbär som fortfarande finns kvar, i skrivande stund den 17/11, inga trastar, sidensvansar eller tallbitar har syns till.

Till sist kan konstateras att ormvråks- och tornfalksparen syntes med varsina två ungfåglar över gårderna i augusti.

Just nu kan jag följa en fjällvråk som tog ett byte på gårdet.

Bosse Dahlström.

Sett i markerna 1 juli-december 2021

Sista spelande vakteln för året rapporterades från Sköldberga 12 aug av Majgret Karl.

Det finns få kornknarr rapporter i år, sista från Djupdalen 5/7 (Johan Månsson). Rörhönan vid reningsdammen Hagaberg var kvar till 14/9 (Sven-Olof Eriksson). Ovanligt många rapporter av röd glada har gjorts i år. De sista observationerna av röd glada är från Morskoga trakten under tiden 25-30 juli. Rapportörer var Johan Månsson m.fl. Observationer finns även från Norrby 14/7 (Hans Jansson) och södra Vasselhyttan 26/7 (Barbro Fehrm Friberg, Håkan Friberg).

Ägretthäger sågs förbiflygande vid Västvalla 29/8 av Johan Wretenberg. Två ex dök sedan upp vid Österhammarsjön 1/9 för att vara kvar till 11/9 (Majgret Karl m.fl.) den 12 var bara en kvar.

Grågäss har uppträtt i stora flockar som mest 1500 ex vid Hagabergsviken 4/10 (Jan-Erik Malmstigen). Sädgäss har inte setts i några större flockar. Flest 78 ex sträckte vid Sjömosjön 2/10 (Johan Andersson, Sven-Olof Eriksson).

Enstaka blå kärrhökar har sträck förbi i kommunen. Första observation en honfärgad vid Nederby 9/9 (Gunilla och Jan-Erik Malmstigen) och den sista en hanne vid Hälla Fellingsbro 10/10 (Lasse Eklund).

En sommarobservation av kungsörn som sågs vid Bjuggtjärn norr om Kloten 12/8 (Ally och Mats Andersson). Under hösten har en 1k+ kungsörn funnits 24-27/10 runt Sjömosjön och vi Ålsäng 20/11 (Johan Wretenberg). Väster om Löa sågs en kungsörn på kadaver vid järnvägen 24/11 (Per Knies).

En sommarobservation av fjällvråk finns från Löa (Johan Tikkanen), första höstobsarna kom från flera lokaler under bird watch day 2/10.

Kungsfiskare har varit stationär runt Hålldammen norr om Grönbo 1/8 till 8/10. Första varfågeln sågs 19/9 vid Dammossen (Sundboby) (Åke Gustavsson) och samma dag vid Näset (Finnåker) (Majgret Karl).

Små flockar med tallbit har synt till, de första 3 ex sågs vid Torphyttan 26/10 (Mats Andersson).

Skäggmesar 3 ex flög förbi vid Hagaberg Frövi 5/10 (Jan-Erik Malmstigen).

Turkduva hördes inne i Frövi 23/8 (Sven-Olof Eriksson) och 2 ex i Norrby 7/9 (Hans Jansson)

Flera lappugglor har häckat i kommunen.

Så till den stora publikdragaren. En slaguggla hittades mitt i Lindesberg 4/11. Det kom många intresserade som undrade vad vi tittade på. För några var det den första uggla som dom sett. Dagen efter var den borta.

Sammanställt från lindelarm och artportalen av Lennart Sandberg.



Slaguggla Lindesberg 4/11 2021, foto Mattias Rudenvall

Från verksamheten

Först får vi be om ursäkt till dom som blev debiterade pga för lite porto på senaste pandion. Den som vill ha kompensation för detta utlägg kan dra av detta på kommande års medlemsavgift.

Året som gått har präglats av pandemin. Nästa vår håller vi ned antalet utflykter till de som brukar vara populärast.

Hösten inleddes 11/9 med Fågeltornets dag. Under dagen såg 33 arter.

Månadsmöte 7/10. Vi fick besök av Hans Molin som berättade om sina "Bevingade hundpromenader". Han visade ett brett utbud av fåglar, fjärilar och djur. En video visade han också där han blivit vän med en grävlingfamilj. Antal besökande var 12.

Månadsmöte 4/11. Tjorven Arvidsson gjorde sitt åriga besök. Förra året blev det inget besök p.g.a. pandemin. Vi fick se fågelbilder från Flatruet, Öland, Knuthöjds mossen och fjärilar från Lofthammars skärgård och Munkhyttan. Nytt för året var bilder från nyinköpt drönare. Antalet besökare var 18 st.

BERGSLAGSNATUR

Mats Andersson har utkommit med "Bergslagsnatur" - ett strövtåg i Lindesbergs kommun med texter, bilder och illustrationer om kommunens växter och djur, skogar och ängar, sjöar och vattendrag.

För den grafiska formen och illustrationerna i boken svarar Astrid Linnea Andersson och fotografierna har tagits av Karin Andersson och Stina Andersson - alla tre döttrar till Mats Andersson som konstaterar att "boken är ett litet familjeprojekt".

Boken "Bergslagsnatur" är ett strövtåg i Lindesbergs kommun i bokform på omkring 200 sidor med många bilder och illustrationer som alla är nya och aldrig tidigare publicerade. Boken handlar om kommunens växter och djur, skogar och ängar, sjöar och vattendrag.

Den biologiska norrlandsgränsen löper tvärs genom trakten och skiftet från sydliga skogar till tajgans barrskogar är skarp. Naturen ändrar snabbt utseende från flackt till kuperat. Växter och djur har hamnat i gränslandet där nordliga och sydliga möts.

Boken berättar om en bygd präglad av gruvor, hyttor och järnbruk under tusen år. Ett historiskt kapitel berättar om till exempel Stråssa, Stripa, Guldsmedshyttans silvergruva, Löa, Vedevåg, Frövifors. Kommunens naturreservat beskrivs kortfattat med kartor.

Vissa områden beskrivs i längre avsnitt som Kindla, Klotenområdet, Grimsöområdet, Liaskogen, Råsvalen, Morskogasjön, Sjömosjön, Sverkestaån med flera.

Boken finns att köpa bl. a. på Blombergiska bokhandeln i Lindesberg, på museet i Frövifors och direkt av författaren för 279 kronor.



Innehåll

Heldagsbevakningen i Lindesbergs kommun 1 maj 2021	21
EuroBirdwatch day 2/10 2021.....	23
Lavskrika	28
Vårens och fåglarnas ankomst 2021.....	32
Sett i markerna 1 juli -december 2021	38
Från verksamheten	39
Bergslagsnatur	40

Försäljningsruta

Äldre Pandionnummer [Årg 1 (1985) samt nr 1-2 (1986) slut]. Pris 5 kr/st.
Årsrapporter [1985-1986] slut]. Pris 10 kr/st.
Miniförteckning över Lindesbergs kommuns fåglar 2005 (10 kr/ 5 st).
Boken ”Fågellivet i Lindesbergs kommun”, Mats Andersson & Jan-Erik Malmstigen. Pris 60 kr (fåtal kvar).
Boken ”Natur i Lindesbergs kommun”, Mats Andersson. Pris 120 kr.
Medd Nr 13 ”Fåglar i Lindesbergs kommun 1984-1993”.
Medd Nr 15 ”Hotade fåglar i Lindesbergs kommun.”.
Medd Nr 18 ”Sällsynta fåglar i Lindesbergs kommun t.o.m. 1996”, Jan-Erik Malmstigen.
Medd Nr 19 ”Fågellivet i Sörbysjön”, Thomas Haraldsson.
Medd Nr 20 ”Fåglar vid Sällingesjön”, Mattias Rudenvall.
Medd Nr 21 ”Fåglar i Sjömosjön 1994-1996”, Sven-Olof Eriksson.
Medd Nr 22 ”Fåglar i Västvalla 1996”, Ulf Jacobsson.
Medd Nr 23. "Fåglar i Lindesbergs kommun", Mats Andersson & Jan-Erik Malmstigen.
Medd Nr 24. ”Fåglar i Lindesbergs kommun”, Andreas Sandberg, Mattias Rudenvall, Tomas Haraldsson.
Medd Nr 25. ”Fåglar i Lindesbergs kommun”, Mats Andersson, Jan-Erik Malmstigen, Mattias Rudenvall
Medd Nr 26. Andersson,M & Malmstigen, J-E. 2000. Fåglar i Lindesbergs kommun 1984 - 1999. A4. 117s.
Medd Nr 27. Malmstigen, J-E. 2000. 15 år med Januariinventeringen 1985 - 1999. A4. 30s.
Medd Nr 28. Andersson,M & Malmstigen, J-E. 2001. Fåglar i Lindesbergs kommun 2000.
Medd Nr 29. Malmstigen, J-E. 2001. 15 år med Dygnsinventeringen 1985 - 1999. A4. 28s.
Medd Nr 30 Malmstigen J-E 2002. Fågelåret 2001 i Lindesbergs kommun. A5 16s.
Medd Nr 31 Malmstigen J-E 2003. Fågelåret 2002 i Lindesbergs kommun. A5 16s.
Medd Nr 32 Haraldsson T 2001. Rynninges fågelliv A4 17s.
Medd Nr 33 Malmstigen, J-E. 2004. Fågelåret 2003 i Lindesbergs kommun.
Medd Nr 34 Malmstigen, J-E. 2005. Fågelåret 2004 i Lindesbergs kommun.
Medd Nr 35 Malmstigen, J-E. 2006. Fågelåret 2005 i Lindesbergs kommun.
Medd Nr 36 Malmstigen, J-E. 2007. Fåglar i Lindesbergs kommun 1975 - 1983. A4, 40s.
Meddelandeserien kostar 10 kr/st

Kan köpas på våra inomhusmöten eller beställas genom kassören.

Program

P.g.a. rådande pandemi är detta program **preliminärt**.

Se aktuell information på klubbens hemsida innan ni tänker att delta i någon aktivitet. Klubbens hemsida <http://birds.nu/ffk.htm>.

2022	
Januari	Januariinventeringen 2022. Ansvarig Jan-Erik Malmstigen.
Lördag 8/1	Endagsinventering. Start gryning, samling klubblokalen kl 15. Ansvarig Lennart Sandberg. Tel: 070-603 15 73.
Torsdag 3/2	Årsmöte. Medlemmars bilder, ta med USB-minne om du vill visa bilder! Ansvarig Bo Dahlström. Tel. 0581-322 13.
Torsdag 3/3	Månadsmöte. Program ej fastställt
Vecka 12	Uggleveckan. Rapportera på Artportalen eller till Lennart Sandberg
Lördag 26/3	Uggleveckan avslutas med samling vid Svart/gubbmossvägen. Korvgrillning kl 21. Ansvarig Lennart Sandberg tel. 070-603 15 73.
Måndag 25/4	Beckasinkväll vid Sörbysjön. Samling vid plattformen kl 21. Ansvarig Mattias Rudenvall. Tel
Söndag 1/5	Första maj vakten, Ansvarig Jan-Erik Malmstigen. Tel 072- 312 23 94
Fre-Lördag 27-28/5	Dygnsinventeringen. Start kl 17 och slut kl 15 med samling klubblokalen. Ansvarig Lennart Sandberg tel. 070-603 15 73.
Lördag 11/6	Nattfågellyssning. Samling Västvalla kl 21. Ansvarig Lennart Sandberg tel. 070-603 15 73.
Lördag 10/9	Tornets dag vid Hagaberg kl 10-14. Korvgrillning och tipspromenad.

Icke medlemmar som deltar i utflykter får gärna bidra med frivilligt belopp till vårt postgiro 484 16 67-1