



Fågelrapport för Västmanland 2020



Figur 1. Det rapporteringsområde som behandlas i denna fågelrapport utgörs av landskapet Västmanland. Av kartan framgår de ingående kommunernas geografiska lägen.

Härmed presenteras den 46:e fågelrapporten att sammanställas av den regionala rapportkommittén (rrk) i Västmanland. Rapporten behandlar i huvudsak de fågelsobservationer som gjordes inom landskapet Västmanland under 2020. Grundarbetet har som vanligt lagts i Artportalen, där inkomna observationer granskas och administreras kontinuerligt. För att underlättा administrationen har vi i vart att dela upp och hantera arbetet per kommun, där respektive medarbetare har ansvarat för ”sitt” område.

Regionala rapportkommittén Västmanland:

- Anders Carlberg (Nora)
- Gunilla Hammarström (Kungsör, Arboga)
- Jörgen Lindberg (Köping)
- Lillebror Hammarström (Lindesberg, Skinnskatteberg)
- Markus Rehnberg (Sala, Fagersta, Norberg)
- Thomas Pettersson (Västerås, Hallstahammar, Surahammar, Örebro, Ljusnarsberg, Hällefors och Ludvika)

Fågelrapporten ska ses som en gemensam produkt från rapportkommittén. Under arbetets gång har dock olika personer ansvarat för och skrivit om olika arter eller artgrupper. Medarbetarnas namn redovisas därför i anslutning till respektive art. Ansvaret för produktens slutliga utseende har legat på Markus Rehnberg, som också är den som har summerat det som skedde i de västmanländska fågelmärkerna under 2020.



Rapportens utformning

Till utformningen är årets rapport lik sina föregångare. Observationer är uppdelade kommunvis och de flesta lokalangivelserna hänvisar till det delområde (vilket oftast är likställt med socken eller församling), där lokalerna är belägna. Kommunerna förkortas genom de två första bokstäverna i namnet med undantag för Norberg som här förkortas med Nb.

För vissa arter (eller raser) redovisas inom parentes fyra siffror. Dessa står för medianen (inte medelvärdet!) av antalet fynd (i vissa fall antalet ex. eller antalet fågeldagar [FD], se nedan) eller häckningar (H = konstaterad häckning; h = trolig häckning) i Västmanland, perioderna 1990-1999, 2000-2009, 2010-2019 och 2020.

I viss utsträckning används begreppet fågeldagar (FD) som beskriver summan av alla observerade individer för varje dag. En fågel oavsett om det är samma individ som ses under tre olika dagar ger tre (3) fågeldagar. Motsvarande gäller för till exempel 40 ex. den ena dagen och 55 ex. dag två, vilket alltså ger 95 fågeldagar. I brist på bättre alternativ används måttet för arter med större datamängder, i huvudsak för jämförelser mellan olika år. På motsvarande sätt används t.ex. FD10, FD100 etc. som beskriver ”10-fågeldagar”, ”100-fågeldagar” osv.

Samtliga i fågelrapporten uppräknade fynd är kontrollerade och bedömda av rrk Västmanland. Vissa observationer (”blankettfynd”) har dessutom granskats i särskild ordning. Sådana fynd är markerade med en asterisk (*). Dessa innefattar även ett antal arter och raser som ska granskas av Birdlife Sveriges nationella raritetskommitté (Rk) före publicering. Fynd som har granskats och godkänts av Rk har markerats med en dubbel asterisk (**).

Systematik och namnsättning

Sedan senast har endast mindre förändringar skett. Noterbart är dock att mindre hackspett har flyttats till ett nytt släkte, *Dryobates*. Likaså har sångare i släktet *Sylvia* delats upp i två släkten, *Sylvia* och *Currucà*. I den senare hittas bland annat ärtsångare och törnsångare

och kvar i *Sylvia* är svarthätta och trädgårdsångare. Slutligen har samtliga underarter noterade i Sverige fått svenska namn. Exempel på det i denna rapport är mörkbukig prutgås (*bernicla*), grönlandsbläsgås (*flavirostris*), isländsk rödspov (*islandica*), östersjötrut (*sill-trut fuscus*), sydlig gransångare (*collybita*), brunsviska (*gräsiska cabaret*) och snösiska (*gräsiska exilipes*).

Förändringar i rapportmallen

Inga förändringar har gjorts i rapportmallen sedan sist. I de fall där du har turen att hitta något riktigt sällsynt som kräver särskild beskrivning, kommer som vanligt en avisering om detta att dyka upp i rutan för ”Fynd för validering”. Denna ruta ses som inloggad under fliken ”Min startsida”.

Fågelåret 2020

Totalt under året rapporterades fynd av 248 fågelarter i Västmanland. Det är en siffra som ligger något över genomsnittet (cirka 244 arter) under 2000-talet. Under året rapporterades en ny art för landskapet, nämligen ökenpipare! Listan över anträffade arter i Västmanland uppgår därmed till 337. Förutom ökenpipare bjöd året på en lång parad av lite mer ovanliga arter, till exempel amerikansk kricka (2 ex.), ringand (1 ex.; förmodligen samma som 2019), tjockfot (1 ex.; 2:a fyndet), sandlöpare (5 ex.), skärsnäppa (1 fynd om 2 ex.), brednäbbad simsnäppa (1 ex.; 2:a fyndet), tretåig mås (6 fynd om 8 ex.), kaspisk trut (1 ex.), ägretthäger (14 ex.), mindre skrikörn (1 ex.; 4:e fyndet), stäpphök (27 [!] ex.), härfågel (10 ex.), vitryggig hackspett (1 ex.), aftonfalk (2 ex.), jaktfalk (1 ex.) berglärka (3 fynd om 7 ex.), kungsfågelsångare (2 ex.; 3 och 4:e fynden), tajgasångare (3 ex.), lundsångare (1 ex.) och brandkronad kungsfågel (2 ex.).

Pandemi! Det här blev ett år som i mångt och mycket präglades av råd och riktlinjer från folkhälsomyndigheten (FHM). Råd som att hålla avstånd och att vara noggrann med handhygienen blev vardagsmantran att följa. Vår hobby har dock många fördelar och en av dem är att den till stor del bedrivs utomhus.



Här behöver vi oftast inte trängas. Dock kom även vi att sättas på prov och vi var ibland tvungna att anpassa oss. Till exempel var det nog många som undvek samökning under året och vissa aktiviteter fick ställas in eller rättas efter FHM:s riklinjer. Fundera kan man göra på om pandemin gav som följd att gamla invanda mönster bröts och att nya skapades, till exempel genom att vi under året i högre grad sökte oss bort från lokaler därträngsel kunde tänkas uppstå? Ett prov uppstod i alla fall i juli då landskapets andra brednäbbade simsnäppa hittades vid Nyckelgrundsstenen. En samling stenar som knappat sticker upp över vattnet mitt i Hjälmaren. För att ta sig dit måste båttransport ordnas med risk förträngsel. Detta sköttes dock galant och många kunde till slut avnjuta snäppan! Tack vare snäppan var det också många som fick upp ögonen för denna sydliga utpost som förutom mängder av skräntärnor, dvärgmåsar och svartärnor även bjöd på sandlöpare och skärsnäppa under året.

Inledningen av året blev mycket mild och stora delar av landskapet låg bar utan något vitt snötäcke. Då passade ovanligt mycket gäss och svanar på att stanna kvar i till exempel Svartåområdet i Sala. I början av året märkte vi också av fjolårets (2019) kraftiga rörelse av tallbit. Antalet klingade dock snabbt av och de sista lämnade landskapet i början av mars. Därefter noterades inga tallbitar i landskapet över huvud taget.

Fortsatt kan vi konstatera att det går dåligt för flera av våra häckande änder. Årta och skedand har minskat kontinuerligt sedan slutet av 1990-talet och det är nog bara en tidsfråga



innan brunanden försvinner som permanent häckfågel. I den andra vågskålen hittar vi snatterand som det i stället går väldigt bra för. Vi hade under året ett rekorduppträdande av både sjöorre och svärta, men där har vi nog snarast idealiska väderförhållanden, som hjälper till att ”trycka ner” änderna, att tacka.

Sommaren skulle bli en riktigt ”tung” vadardperiod, då vi förutom brednäbbad simsnäppa även bjöds på ökenpipare och tjockfot. Den 6 juni, på Sveriges nationaldag, hittades Västmanlands första ökenpipare vid Frövisjön i Skultuna och lite drygt en månad senare dök en tjockfot upp vid Norsa i Munktorp. Frövisjön har sedan år 2015 bjudit på svart-

halsad dopning. I år saknades dock arten helt och även svarthakedopplingen gick kräftgång vid lokalen under året. Anledningen var att sjön hade tappats på vatten under våren och stod näst torr under sommaren. En torrlagd sjö bidrog dock säkerligen till det exklusiva besöket på nationaldagen.

Nattens fåglar

brukar ligga många varmt om hjärtat och många kvällsturer görs i maj och juni. Uggorna hade generellt en bra häckningssäsong, men berguven går det dock fortsatt dåligt för i landskapet. Noterbart är också att det är dålig rapportfrekvens på häckningar av både lappuggla och slaguggla. Åtminstone för lappuggla känner vi till att det gjordes betydligt fler häckningsfynd i landskapet under 2020 än vad som visas i sammanställningen nedan.

För övriga nattsångare kan noteras vikander för trastsångare, gräshoppsångare och flodsångare, men ökande för busksångare och kärrsångare. Under året hördes många kornknarrar, men lite mer normalt antal för vaktel.



Slutligen kan vi skönja ett trendbrott för småfläckig sumphöna som ökade efter flera år med dalande siffror.

Det ska bli spännande att följa både grähäger och ägretthäger i framtiden. Den senare har ökat i antal och kanske kommer vi i framtiden att kunna räkna arten till vår häckfågelfauna. Grähägern är bofast sedan länge, men har minskat något i antal. Grähägern som hos oss i huvudsak häckar i träd, har i flera fall konkurrerats ut från sina häckningskolonier av mellanskarv. Nu kommer dock spänande rapporter om hägrar som häckade i vass (3 par vid två lokaler). Vasshäckande hägrar är en företeelse som är vanlig utomlands, men fram tills nu okänt hos oss. Vass har vi fortsatt gott om, så kanske kan detta sprida sig även i Västmanland. Kanske är det också en vasshäckning som vi kan förvänta oss av ägretthägern. En tänkbar lokal skulle i så fall kunna vara Asköviken där arten numera är en årlig besökare.

Under året noterades ovanligt många glador (både röda och bruna). Det kan nu inte dröja särskilt länge förrän vi åter har den röda som häckfågel i landskapet. Ytterligare rovfåglar som uppträdde i större antal än vanligt var

våra kärrhökar. Höga antal av både blå kärrhök och stäpphök noterades och kanske vågar vi åter hoppas på en lite mer permanent population av ängshök. I år gjordes två häckningar och tre häckningsförsök i landskapet.

Östliga ”ögonbrynn” (östliga sångare i släktet *Phylloscopus*) brukar vi inte vara bortskämda med i Västmanland. Fynden av tajgasångare har dock ökat och numera görs något fynd nästan varje höst. Kungsfågelsångaren är dock fortsatt mycket sällsynt, men i år gjordes två fynd. Detta var blott fynd nummer tre och fyra i landskapet. Under senhösten gjordes även i år flera fynd av tretåig mås vid Kvicksund. Det är en art som inte ses årligen i landskapet, men en lite mer kontinuerlig bevakning av senhöststräcket förbi Kvicksund kanske skulle kunna leda till att fler fynd görs i framtiden?

Vi slutar med att nämna att året i stort slutade som året hade börjat med mildvärder och barmark. En hel del gäss stannade kvar och i slutet av december hittades en bläsgåsfamilj vid Fläcksjön i Fläckebo. Samtliga individer hade orangea näbbar och ben, vilket berättade att de tillhörde den grönländska rasen *flavirostris*. Blott andra fyndet i landskapet!

Markus Rehnberg

255

Figur 2. Årligt antal rapporterade arter i landskapet Västmanland, åren 2000–2020. Källa: www.artportalen.se

250

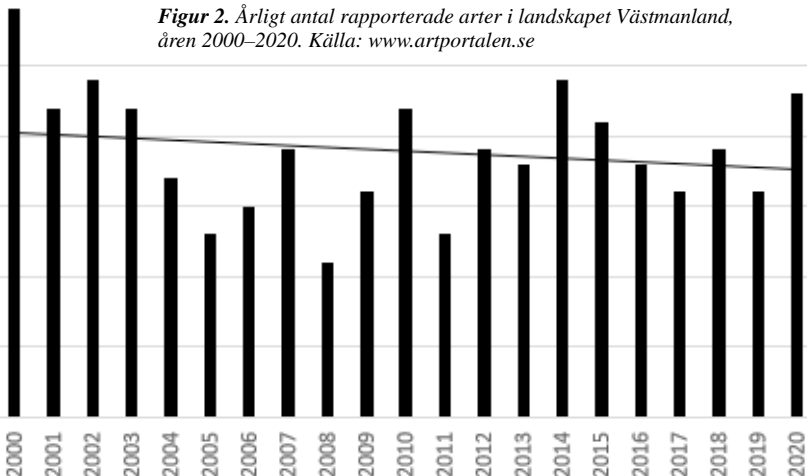
245

240

235

230

225





Artförteckning



I anslutning till några av fågelnamnen förekommer den aktuella rödlistningskategorin i enlighet med Rödlistade arter i Sverige 2020. Nedan följer en förklaring till använda förkortningar.

NT	Nära hotad (Near Threatened)
VU	Sårbar (Vulnerable)
EN	Starkt hotad (Endangered)
CR	Akut hotad (Critically Endangered)
RE	Nationellt utdöd (Regionally Extinct)

I anslutning till vissa av artnamnen anges även med "**F1**" om arten är upptagen i bilaga 1 till EU:s fågeldirektiv.

I rapporten använda förkortningar

ad.	adult	pull.	pullus/pulli
ex.	exemplar	r.	rastande
f/ff	hona/honor	sj.	sjungande
f:g	församling	s:n	socken
honf.	honfärgad	so. dr.	sommardräkt
juv.	juvenil	sp.	spelande
K	kalenderår	str.	sträckande
k:a	kyrka	subad.	subadult
k:n/k:r	kommun, -er	tr.	trummande
m.	i mitten	ult.	i slutet
m/mm	hane/hanar	vi. dr.	vinterdräkt
pr.	i början		

Kartor och diagram är hämtade från Artportalen.

Prutgås (*Branta bernicla*)

(4, 9, 4, 33)

Vä: 1 r. Bocksjön, Tortuna 1.5 (Pentti J. Tatti). 77 str. (SO) Myggbo, V.-Barkarö 3.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 11 str. (S) Svånö, Ryterne 3.10 (Marjatta Ericson). 80 str. (S) Frövisjön, Skultuna 5.10 (Hans Larsson, Pentti J. Tatti). 100 str. (S) Veterslund, Västerås 7.10 (Hans Larsson). 5 ex. Skultunasågen, Skultuna 9.10 (Kaj Engberg). 1 r. Frövisjön, Skultuna 12.10 (Nils Arvidson). 7 str. (SV) Rudö, Ryterne 12.10 (Catharina Grabmüller). 1 1K Nygård, Haraker 24.10 (Johan Brenander, Ulf

Hansson).

Ha: 57 str. (S) Klovstenen, Kolbäck 3.10 (Tommy Emanuelsson, Johan Mellquist). 6 str. (SV) Tunagärde, Hallstahammar 3.10 (Ulf Carlson). 4 str. (SV) Billingen, Kolbäck 3.10 (Daniel Hedenbo). 18 str. (S) Årby, Hallstahammar 11.10 (Stefan Johansson).

Sa: 1 r. Gussjön, Fläckebo 13-16.3 (Kalle Källebrink m.fl.). 80 str. (SV) Öjesjön, Fläckebo 5.10 (Daniel Green). 1 1K r. Fläcksjön, Fläckebo 9.10 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Su: 1 str. (N) Gnien, Ramnäs 9.3 (Ralf Lundmark). 8 str. (NO) Gnien, Ramnäs 22.5 (Mikael Mälberg). 75 str. (SV) Djupen, Ramnäs 30.9 (Sören Larsson). 241 str. (SV) Gnien, Ramnäs 30.9 (Ralf Lundmark).

No: 1 r. Bergmanshyttan, Nora 29.4 (Håkan Lavebratt m.fl.). 1 ad. r. Trängbobadet, Nora, Nora 9-22.10 (Berit Ragné m.fl.).

Nb: 3 ex. Gårdet, Karbenning 10.10 (Petter Lindholm).

Fa: 40 str. (S) Backgården, Västanfors 5.10 (Leif Lejdelin m.fl.). 11 str. (SO) Backgården, Västanfors 7.10 (Anders Lundin). 70 str. (S) Kopängen, Västanfors 10.10 (Sören Emet).

Sk: 40 str. (SV) Årsbäcken, Gunnilbo 3.10 (Per Eriksson, Lena Öling).

Hä: 1 1K r. Södra Torrvärpen, Grythyttan 10-11.10 (Ann Larsson m.fl.).

Under året har 1048 ex rapporterats från landskapet. Två av fynden har rapporterats som gällande nominatras, B. b. bernicla, Sala i mars samt Nora i oktober. Detta gäller dock för merparten av de fynd som görs i Västmanland

Lillebror Hammarström

Kanadagås (*Branta canadensis*)

Kanadagäss har under året rapporterats från samtliga månader. Större antal (fler än 500 ex.) har rapporterats från många lokaler under vår, sommar och höst. Nedan presenteras endast lokaler med fler än 1 000 individer:

Ha: 1 200 r. Skäby, Kolbäck 22.11-20.12 (Ulf Carlson). 1 500 ex. Kvarnhagstorp, Kolbäck 29.11 (Bo Eriksson). 1 500 ex. Sofielund, Kolbäck 30.11-21.12 (Bo Eriksson). Max 1 700 r. Häggholmen, Kolbäck 30.11-31.12 (Ulf Carlson m.fl.). 1 800 r. Olvsta, Kolbäck 1-24.12 (Ulf Carlson m.fl.). 1 000 r. Lagårdssjön, Kolbäck 7.12 (Bo Eriksson). 1 500 ex. Kyrkbäsen, Kolbäck 18.12 (Bo Eriksson).

Delsvis rör det sig förmodligen om samma gåss som har rört sig mellan olika närliggande lokaler.

Sa: Max 1 800 r. Nötmyran, Västerfärnebo 9-30.1 (Berndt Söderlund m.fl.). Max 1 300 r. Sörgårsbo, Västerfärnebo 4-6.2 (Berndt Söderlund). Max 4300 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 4.2-8.3 (Kalle Källebrink



m.fl.). 2 000 r. Hörnsjöfors, Västerfärnebo 5.3 (Berndt Söderlund). 1 000 r. Ålvarta, Västerfärnebo 5.3 (Berndt Söderlund). 3 000 r. Norrsalbo, Västerfärnebo 8.3 (Markus Rehnberg). Även här, åtminstone till viss del, samma kringflackande gäss.

Su: Max 1 400 ex. Gnien, Ramnäs 8-10.3 (Sören Larsson m.fl.).

Li: Max 1 360 r. Nederby, Fellingsbro 11-16.1 (Sven-Olof Eriksson, Ulla Wallin).

Lillebror Hammarström

Vitkindad gås (*Branta leucopsis*)

(1 H, 2 H, 3 H, 2 H)

Årets uppträdande inföll mellan 1 februari och 31 december och två häckningar rapporterades från Hallstahammar (Tomas Kjelsson m.fl.) och Fagersta (Bo Persson m.fl.).

I övrigt har nedanstående större (minst 100 ex.) ansamlingar eller sträcksummor rapporterats:
Vä: Max 325 r. Asköviken, V.-Barkarö 9-14.10 (Robert Ekberg m.fl.). 220 r. Solinge, Romfartuna 11.10 (Ulf Hansson). 330 r. Frövisjön, Skultuna 12.10 (Nils Arvidson, Markus Rehnberg). 110 str. (SV) Asköviken 13.10 (Robert Ekberg m.fl.).

Ha: 100 r. Lagårdssjön, Kolbäck 1-30.9 (Daniel Hedenbo m.fl.). 100 ex. Barnängen, Hallstahammar 22.9 (Per Hedenbo). Max 300 r. Lagårdssjön 2.10-10.11 (Ulf Carlson m.fl.). 400 str. (SV) Häggholmen, Kolbäck 15.11 (Bo Eriksson).

Kö: 115 r. Norsa, Munktorp 12.10 (Göran Nilsson).

Ku: 300 str. (V) Kungsudden, K. Barkarö 8.11 (Leif Carlsson).

Sa: Max 220 r. Fläcksjön, Fläckebo 4-8.10 (Berndt

Söderlund m.fl.).

Fa: 200 str. (SV) Backgården, Västanfors 29.8 (Jan Hellström, Roland Narfström). 150 str. Hjortbo, Västanfors 16.10 (Roland Narfström, Mats Eriksson).

Lillebror Hammarström

Stripgås (*Anser indicus*)

(0, 1, 1, 3)

Sa: 1 r. Hällby, Västerfärnebo 13.3 (Jan Hellström m.fl.). 1 r. Forsteby, Västerfärnebo 15.3 (Johan Karlsson m.fl.). 1 r. Prästgårdsviken, Fläcksjön, Fläckebo 25.8 (Berndt Söderlund m.fl.).

Fa: 1 str. (NO) Backgården, Västanfors 9.3 (Jan Hellström m.fl.).

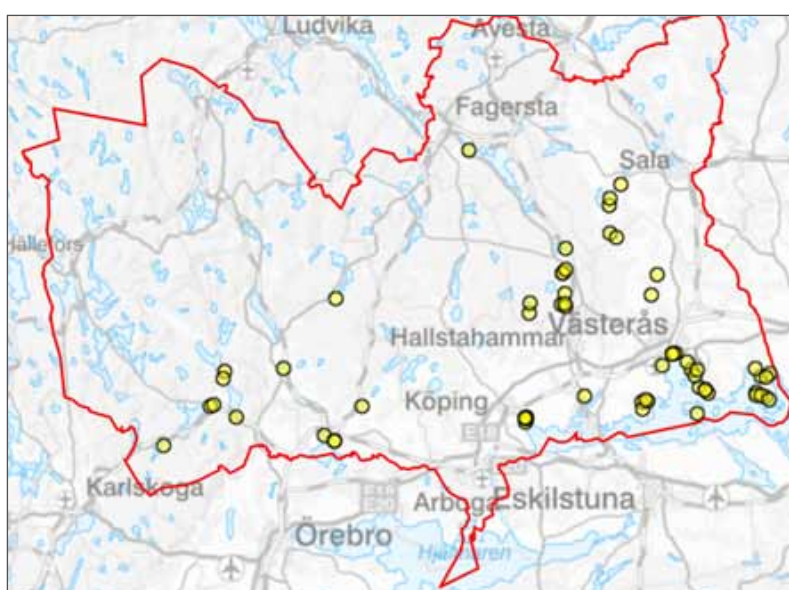
Samtliga observationer rör fåglar som placeras i kategori C. År 2021 beslutade den nationella rapportkommittén att samtliga stripgäss noterade i Sverige efter 1995 bör betraktas som kategori C-fåglar. Det vill säga att gässen i huvudsak har sitt ursprung i frihäckande populationer. Undantaget är fåglar som helt säkert kan härledas till fångenskap, vilka även i fortsättningen kommer att placeras i kategori E.

Lillebror Hammarström

Grågås (*Anser anser*)

Grågåsens antal i landskapet fortsätter att öka. I år rapporterades minst 154 häckningar från 47 lokaler i Västerås (28 lokaler/88 par), Hallstahammar (1/5), Köping (2/14), Sala (4/8), Surahammar (9/15), Lindesberg (6/6), Nora (6/17) och Fagersta (1/1). Lokalernas geografiska spridning i landskapet visas i figur 3.

Större ansamlingar (minst 500 ex.) har rapporterats



Figur 3.
Grågås.
Geografisk
spridning av
lokaler med
säkerställda
häckningar i
Västmanland
2020.



från många platser i landskapet. Nedan redovisas endast de allra största ansamlingarna från kommunerna med de största flockarna.

Vä: Som mest 4 000 r. Asköviken, V.-Barkarö 12.9 (Robert Ekberg m.fl.).

Ha: Som mest 1 500 r. Lagårdssjön, Kolbäck 12-13.10 (Ulf Carlson).

Kö: Som mest 1 100 r. Norsa, Munktorp 24.9 (Per Jonsson).

Sa: Som mest 7 000 r. Fläcksjön, Fläckebo 8.10 (Berndt Söderlund m.fl.).

Li: 3 200 r. Sällingsjön, Fellingsbro 17.9 (Mattias Rudenvall). 2 000 r. Ullersättersviken, Näsbypark 30.9 (Sven-Olof Eriksson, Åke Gustavsson). 2 000 r. Fors skola, Fellingsbro 2.10 (Majgret Karl).

Lillebror Hammarström

Sädgås (*Anser fabalis*) VU

Under våren rapporterad mellan 2 januari och 2 maj samt under hösten mellan 17 augusti och 29 december. Därtill har två fynd rapporterats under juni (se figur 4).

Vä: 1 r. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 28.6 (Frida Olsson).

Su: 2 str. (S) Gnien, Ramnäs 3.6 (Mikale Mälberg). Större ansamlingar (minst 500 ex.) har under sträck-perioderna (främst mars och oktober) rapporterats från många platser. Nedan redovisas endast de allra största ansamlingarna.

Vä: 2 600 r. Solinge, Romfartuna 2-8.3 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 500 r. Trolltallen, Haraker 8.3 (Markus Rehnberg). 2 000 r. Solinge, Romfartuna 25-30.10 (Håkan Johansson m.fl.).

Sa: 6 500 r. Hällby, Västerfärnebo 16.10 (Berndt Söderlund). 3 000 r. Fläcksjön, Fläckebo 23.10 (Håkan Johansson). 3 000 r. Hogglumbacken, Västerfärnebo 14.11 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 4 000 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 18.11 (Berndt Söderlund).

Milda vintrar, eller om man så vill tidiga vårar och utdragna höstar, lockas enstaka sädgäss att stanna kvar i vårt normalt vintriga landskap. I år gjordes ovanligt många fynd av större antal i både januari och december. Störst antal i respektive månad.

Sa: max 192 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 15-30.1 (Kalle Källebrink m.fl.). 450 r. Sörgärsbo, Västerfärnebo 23.12 (Berndt Söderlund).

Sädgäss som uppvisade karaktärer för rasen *Anser f. rossicus*, så kallade tundrasädgäss, noterades under året mellan 20 januari och 1 maj samt mellan 26 september och 3 december. Nedan redovisas de största flockarna (minst 10 ex.):

Vä: 50 r. Frövisjön, Skultuna 9-13.10 (Pentti J. Tatti m.fl.).

Sa: 12 r. Gussjöbäck, Fläckebo 23.2 (Kalle Källebrink). 18 r. Hogglumbacken, Västerfärnebo 24.4 (Kalle Källebrink). 40 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 15.11 (Ralf Lundmark, Frida Olsson).

Lillebror Hammarström, Markus Rehnberg

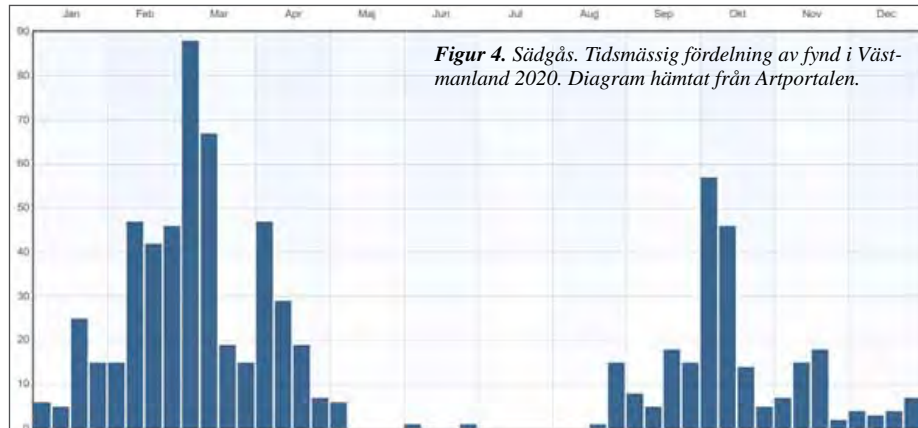
Spetsbergsgås (*Anser brachyrhynchus*)

Årets spetsbergsgäss rapporterades mellan 2 januari och 22 maj samt mellan 17 augusti och 22 november. Noterbart var det många fynden i januari som likt sädgåsen berodde på en tidig vår. Nedan redovisas ansamlingar med fler än 50 ex.:

Vä: 87 r. Solinge, Romfartuna 3.3 (Markus Rehnberg).

Sa: 50 ex. Gubbvad, Kila 15.2 (Kalle Källebrink, Eva Johansson). 110 r. Gussjöbäck, Fläckebo 1.4 (Berndt Söderlund). Max 185 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 8-28.4 (Kalle Källebrink m.fl.). 60 r. Hällby, Västerfärnebo 8.4 (Kalle Källebrink). 170 r. Hogglumbacken, Västerfärnebo 24.4 (Kalle Källebrink). 75 r. Gussjön, Fläckebo 2.5 (Berndt Söderlund). 100 r. Fläcksjön, Fläckebo 8.10 (Berndt Söderlund). 80 r. Hällby, Västerfärnebo 16.10 (Berndt Söderlund).

Su: 64 str. (NO) Gnien, Ramnäs 9.3 (Ralf Lund-



Figur 4. Sädgås. Tidsmässig fördelning av fynd i Västmanland 2020. Diagram hämtat från Artportalen.



mark). 180 str. (NO) Gnien 6.4 (Ralf Lundmark). 73 str. (SV) Gnien 30.9 (Ralf Lundmark). 67 str. (SV) Gnien 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.). 56 str. (SV) Gnien 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.). 140 str. (SV) Gnien 4.10 (Ralf Lundmark). 62 str. (SV) Gnien 5.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Fa: 58 str. (NO) Backgården, Västanfors 9.3 (Jan Hellström m.fl.). 55 str. (NO) Öster Mursjön, Västervåla 10.3 (Staffan Liljeqvist, Jan Hellström).

Lillebror Hammarström

Bläsgås (*Anser albifrons*)

Bläsgås rapporterades under våren mellan 21 januari och 22 maj samt under hösten mellan 11 september och 31 december (se figur 5). Därtill gjordes ett sommarfynd:

Su: 1 r. Gnien, Ramnäs 19.7 (Lennart Eriksson R). En mängd större ansamlingar eller sträcksummor har rapporterats under året. Nedan presenteras några av de största:

Vä: 103 r. Rudö, Rytterne 9.3 (Robert Ekberg). 170 str. (SV) Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 5.10 (Pontus Lindberg).

Ha: 124 r. Lagårdssjön, Kolbäck 8.10 (Ralf Lundmark).

Sa: Max 380 r. Hällby, Västerfärnebo 18.4 (Berndt Söderlund m.fl.).

Su: 108 str. (SV) Gnien, Ramnäs 5.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Nästan alla bläsgäss som ses i Västmanland hör till nominatrasen *Anser a. albifrons*. I år gjordes dock även ett fynd från Grönlandsbläsgås (*Anser a. flavirostris*), vilket var det andra fyndet i landskapet. Föregående fynd gjordes i Hallstahammar i januari 2012.

Sa: 2 ad. + 4 1K r. Fläcksjön, Fläckebo 26-28.12 (Markus Rehnberg m.fl.).

Lillebror Hammarström, Markus Rehnberg

Fjällgås (*Anser erythropus*) CR/F1

(3 ex., 15 ex., 5 ex., 6 ex.).

Sa: 1 (individmärkt) Hällby, Västerfärnebo 10.4 (Ulf Hansson m.fl.). 1 ad. (Individmärkt) Hogglumbacken, Västerfärnebo 14-18.11 (Johan Brenander m.fl.). 1 ad. (Individmärkt) Fläcksjön, Fläckebo 17-18.11 (Leif Lejdelin m.fl.).

Su: 1 ad. str. (SV) Ramnäs, Ramnäs 20.11 (Ralf Lundmark).

Li: 1 ad. (omärkt!) r. Sällingsjön, Fellingsbro 27-29.2 (Mattias Rudenvall m.fl.). 1 ad. r. Vässlingby, Fellingsbro 14.3 (Johan Andersson m.fl.).

Ett tämligen normalt uppträdande där vi främst berörs av fåglar som kan sammankopplas med projekt fjällgås. Ett projekt med syfte att återintroducera fjällgåsen som häckfågel i den svenska fjällvärlden.

Lillebror Hammarström

Knölsvan (*Cygnus olor*)

(13 H, 6 H, 5 H, 11 H)

Under året har tio häckningar samt en misslyckad häckning rapporterades från Västerås (8), Lindesberg (1), Ljusnarsberg (1) och Ludvika (1). Antalet häckningar innebar en liten ökning i jämförelse med tidigare år under 2000-talet.

De milda vintermånaderna resulterade i många fynd som av utrymmesskäl inte kan redovisas. Större ansamlingar om minst 10 ex.:

Vä: Max 40 ad. + 6 2K r. Asköviken, V.-Barkarö 26.2 (Torbjörn Hegedüs, Janne Virking).

Ha: 10 r. Lagårdssjön, Kolbäck 11.10 (Ulf Carlson).

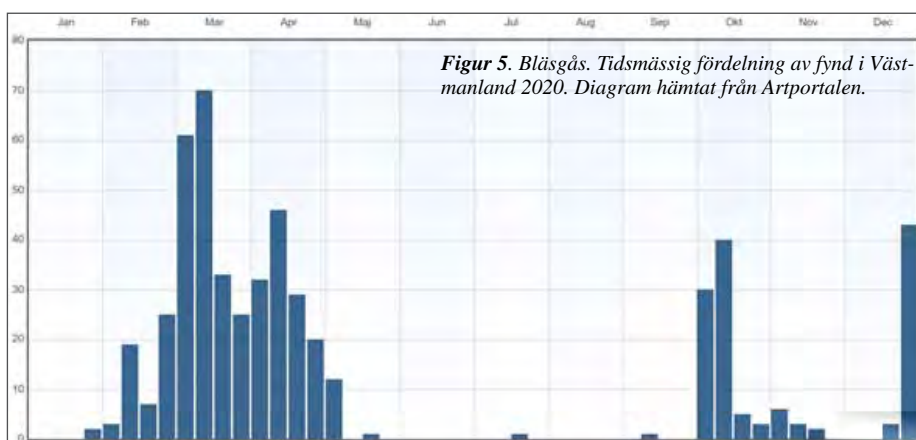
Kö: 12 str. Karlskog, Odensvi 29.5 (Mikke Brännström, Daniel Brehmer).

Sa: 10 ad. r. Näs, Fläcksjön, Fläckebo 28.3 (Bernt Larsson).

Su: 11 r. Östersjön, Sura 12.4 (Mikael Mälberg m.fl.).

Lj: 2 adult + 8 1K r. Mors torva, Ljusnarsberg 23.12 (Bertil Rahm).

Lillebror Hammarström



Figur 5. Bläsgås. Tidsmässig fördelning av fynd i Västmanland 2020. Diagram hämtat från Artportalen.



Mindre sångsvan (*Cygnus columbianus*) F1

(27 ex., 50 ex., 55 ex., 62 ex.)

Antalet mindre sångsvanar som noteras bland värsträckande sångsvanar ökar i antal. En viss dubbelräkning kan dock stöka till siffrorna en aning. Under våren noterades mindre sångsvanar mellan 2 mars och 13 april. Under den perioden rapporterades minst 58 ex. från Västerås (20), Hallstahammar (2), Sala (6), Surahammar (26), Lindesberg (3) och Fagersta (1) kommuner.

Den mindre sångsvanan är klart ovanligare i landskapet under hösten, I år gjordes två fynd.

Ha: 2 ad. str. (SV) Sandholmarna, Kolbäck 28.11 (Bo Eriksson).

Hä: 1 ad. str. (SV) Grythyttteviken, Grythyttan 8.11 (Gunde Persson). Rapporterad som tundrasvan av den nordamerikanska nominatrasen columbianus. Rör dock förmodligen en felrapportering och bör i stället gälla tundrasvan av rasen bewickii, det vill säga mindre sångsvan.

Lillebror Hammarström

Sångsvan (*Cygnus cygnus*) F1

(28 h, 27 h, 31 h, 37 h)

Under året rapporterades 37 häckningar eller troliga häckningar från Västerås (6), Sala (7), Surahammar (8), Lindesberg (4), Nora (2), Fagersta (6), Skinnskatteberg (1) och Ludvika (3).

Årets största flock rapporterades från Sala.

Sa: 370 r. Gubbvad, Kila 8.3 (Markus Rehnberg).

Under januari och februari samt i december rapporterades många sångsvanar.

Lillebror Hammarström

Gravand (*Tadorna tadorna*) NT

(7 ex., 8 ex., 6 ex., 8 ex.)

Vä: 1 str. (V) Måsen, Rytterne 26.3 (Sten Ljungars, Kent Carlsson). 1 1K r. Skultunasågen, Skultuna 4-6.8 (Håkan Olsson m.fl.).

Kö: 3 ad. r. Norsa, Munktorp 29.6 (Peter Ekelund, Per Jonsson).

Su: 1 1K r. Gnien, Ramnäs 2-3.8 (Mikael Mälberg m.fl.). 1 1K r. Gnien 23.8 (Jan Hellström m.fl.).

Lu: 1 ad. Råbron, Södra Hörken, Grängesberg 16.9 (Berndt Larsson).

Sex fynd om sammanlagt åtta fåglar ligger inom det normala. Första höstfynden sedan 2014.

Thomas Pettersson

Mandarinand (*Aix galericulata*)

(1 ex., 1 ex., 2 ex., 3 ex.)

Vä: 1 ad. m r. Dyudden, Irsta 5.5 (Bengt Stridh, Maria Lindén).

No: 1 m. r. Prästgården, Nora 18.9 (Camilla Pettersson, Veronica Barkestam).

Hä: 1 ad. m r. Högborstjärnen, Grythyttan 24.5 (Leena Zander m.fl.).

Antalet fynd ligger inom det normala för den senaste tioårsperioden och arten har setts årligen sedan 2007. Med tanke på att mandarinanden inte rapporterades alls under andra halvåret 2019, uttrycktes en liten förhoppning om att den var på väg ut från Västmanland, en förhoppning som alltså kom på skam. Liksom för stripgås har den nationella rapportkommittén beslutat att alla mandarinänder observerade efter 1995 bör betraktas som kategori C-fåglar. Om nu inte fåglarna bär ringar som skulle berätta något annat.

Thomas Pettersson

Årta (*Spatula querquedula*) EN

(13 h, 10 h, 10 h, 7 h)

Observerad 1.4-17.7. Någon säkerställd häckning rapporterades inte i år, senast det gjordes var 2018. Årtan är under 2020 funnen vid sjö (7) lokaler under häckningstid (16.5-31.7), motsvarande lika många trolliga häckningar, enligt följande (maximala antalet hanner resp. honor inom parentes):

Vä: Asköviken, V.-Barkarö (3 mm). Frövisjön, Skultuna (1 m, 2 honf.).

Ha: Lagårdssjön, Kolbäck (1 m, 1 f).

Kö: Norsa, Munktorp (1 honf.).

Sa: Fläcksjön, Fläckebo (3 mm). Hällsjön, Fläckebo (1 m, 1 f).

Su: Gnien, Ramnäs (1 m).

Ingen större (minst 10 ex.) ansamling rapporterades i år. Årtans kräftgång fortsätter tyvärr. I år gjordes t.ex. inte ett enda fynd under häckningstid i landskapets västra halva. Endast två honor under häckningstid (då bortses från fynd under honfårgade i juli månad) är förstås extra oroväckande.

Thomas Pettersson

Skedand (*Spatula clypeata*) NT

(12 h, 17 h, 16 h, 19 h)

Observerad 27.3-8.10. Fyra (4) säkerställda häckningar:

Vä: 3 ff med 9+3+7 pulli/1K Asköviken, V.-Barkarö 5.6-5.8 (Torbjörn Hegedüs m.fl.).

Sa: 1 f + 5 pulli Fläcksjön, Fläckebo 30.6 (Daniel Green).

Därtöver är arten funnen under häckningstid (16.5-30.6) vid 12 lokaler, med sammanlagt ytterligare 15 troliga häckningar, enligt följande (maximala antalet hanner resp. honor inom parentes):

Vä: Sjöboden, Ängsö (1 m, 1 f). Hässlösundet, Irsta (1 m, 1 f). Hamre, Västerås (1 m, 1 f). Asköviken, V.-Barkarö (5 mm, 4 ff). Frövisjön, Skultuna (2 mm, 2 ff).

Ha: Lagårdssjön, Kolbäck (1 m, 1 f).

Kö: Norsa, Munktorp (18 mm, 3 ff).

Sa: Svartån vid Hogglumbacken, Västerfärnebo (1 m). Fläcksjön, Fläckebo (5 mm, 1 f). Rörbosjön, Fläckebo (1 m). Hällsjön, Fläckebo (1 m, 1 f).



Su: Gnien, Ramnäs (2 mm, 2 ff).

Tre större (minst 20 ex.) ansamlingar rapporterades:

Vä: 20 (10 mm, 10 ff) r. Asköviken vid Lövsta,
Dingtuna 14.4 (Pentti J. Tatti).

Kö: 21 ex. (18 mm, 3 ff) Norsa, Munktorp 17.6
(Peter Ekelund m.fl.).

Su: 27 r. Gnien, Ramnäs 5.10 (Ralf Lundmark,
Frida Olsson).

Ett genomsnittligt häckningsår sett till de senaste
25 åren.

Thomas Pettersson

Snatterand (*Mareca strepera*)

(3 h, 8 h, 15 h, 15 h)

Observerad 9.3-20.11 (12-23.12). Sex (6) säkerställda häckningar har rapporterats:

Vä: 2 ff med 6+8 pulli Frövisjön, Skultuna 28.6-
27.7 (Bernt Larsson, Berndt Söderlund). 4 ff med
5+8+3+9 pulli Asköviken, V.-Barkarö 3.7-14.8
(Torbjörn Hegedüs m.fl.).

Därutöver är arten är funnen under häckningstid
(16.5-30.6) enligt nedan, motsvarande ytterligare
ca 9 troliga häckningar, enligt följande (maximala
antalet hannar resp. honor inom parentes):

Vä: Asköviken (16 mm, 3 ff). Frövisjön, Skultuna
(6 mm, 6 ff). Dyvikskvarn, Ängsö (1 m, 1 f). Sjöbo-
den, Ängsö (1 m, 1 f).

Kö: Norsa, Munktorp (23 ex., dock minst 2 mm +
1 f).

Sa: Fläcksjön, Fläckebo (5 mm, 1 f).

Su: Gnien vid Högbyn, Ramnäs (1 m, 1 f).

Större (minst 25 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö, 21.7-20.9, som mest 50
ex. 16.9 (Janne Virking m.fl.).

Vinterfynd (1.1-28.2, 1-31.12):

Vä: 1 m Frövisjön, Skultuna 12-23.12 (Petter
Sahlström m.fl.).

Ett rekordhögt antal rapporterade säkerställda
häckningar! Vinterfynd är mycket ovanligt i
Västmanland. Årets fynd är blott det åttonde kända
genom tiderna och det första sedan 2006.

Thomas Pettersson

Bläsand (*Mareca penelope*) VU

(10 h, 11 h, 12 h, 8 h)

Observerad (3.1) 20.2-23.11 (5-28.12). Ingen kon-
staterad häckning rapporterad, men arten är funnen
under häckningstid (21.5-15.7) vid åtta (8) lokaler,
motsvarande lika många troliga häckningar, enligt
följande (maximala antalet hannar resp. honor inom
parentes):

Vä: Asköviken, V.-Barkarö (3 mm). Frövisjön,
Skultuna (2 mm; 5 ex. utan uppgift om kön).

Ha: Lagårdssjön, Kolbäck (1 m, 1 f).

Kö: Norsa, Munktorp (8 mm, 1 f).

Ku: Barkaröviken, K. Barkarö (10 ex.).

Su: Gnien, Ramnäs (5 mm, 1 f). Felingen, Ramnäs

(3 mm).

No: Gyttjorps reningsdamm, Nora (1 m).

Större (minst 200 ex.) ansamlingar och dagssummor
av sträckande:

Sa: 200 r. Fläcksjön, Fläckebo 11.4 (Berndt
Söderlund m.fl.). 200 ex. (aktivitet ej uppgiven)

Fläcksjön, Fläckebo 5.10 (Håkan Johansson).

Su: 302 str. (SV) Gnien, Ramnäs 30.9 (Ralf
Lundmark m.fl.). 200 r. Gläpen, Sura 5.10 (Ralf
Lundmark, Frida Olsson). 280 r. Gnien 5.10 (Ralf
Lundmark, Frida Olsson). 315 str. (SV) Gnien 5.10
(Ralf Lundmark, Frida Olsson).

Fa: 245 str. (S) Backgården, Västanfors 5.10 (Leif
Lejdelin m.fl.). 350 r. Åmänningen vid Bockmurhol-
men, Västervåla 5.10 (Bo Persson).

Ovanligt många vinterfynd, särskilt i december:

Vä: 3 (1 m, 2 ff) r. Asköviken, V.-Barkarö 20.2
(Pentti J. Tatti). Upp till 15 r. Frövisjön, Skultuna
5-25.12 (Håkan Johansson m.fl.). 1 r. Asköviken
23.12 (Torbjörn Hegedüs).

Sa: 2 honf. r. Rörbosjön, Fläckebo 19.12 (Håkan
Johansson). 1 r. Fläcksjön, Fläckebo 28.12 (Ralf
Lundmark).

Su: 4 r. Gnien, Ramnäs 19.12 (Sören Larsson).

No: 1 m r. Norasjön, Nora 3.1 (Håkan Lavebratt
m.fl.).

Antalet rapporterade (troliga) häckningar har
minskat stadigt sedan ett par decennier tillbaka.
Någon säkerställd häckning har inte rapporterats
sedan 2008.

Thomas Pettersson

Gräsand (*Anas platyrhynchos*)

Ovanligt få större (minst 500 ex.) ansamlingar rap-
porterades i år, i synnerhet vintertid:

Vä: Frövisjön, Skultuna 1-10.11, som mest 850 r.
1.11 (Bernt Larsson). Frövisjön 19-25.12, som mest
700 r. 25.12 (Bernt Larsson, Ole Jonsson).

Sa: 500 r. Fläcksjön vid Näs, Fläckebo 11.4 (Berndt
Söderlund). 500 r. Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo
18.4 (Berndt Söderlund). 500 r. Gorgen vid Hällby
16.10 (Berndt Söderlund). 600 r. Fläcksjön, Fläck-
ebo 20.11 (Bo Persson).

Li: 500 r. Väringen vid Hinseberg, Näsby 1.1 (Johan
Andersson, Jan-Erik Malmstigen). 500 r. Sälling-
sjön, Fellingsbro 29.8 (Mattias Rudenvall).

Thomas Pettersson

Stjärtand (*Anas acuta*) VU

(1 h, 2 h, 2 h, 2 h)

Observerad (17.2-10.3) 15.3-13.11. Två fynd under
häckningstid (21.5-15.7) gjordes i år, men inga yt-
terligare indikationer på häckning har rapporterats:

Vä: 1 m Frövisjön, Skultuna 8.6 (Janne Virking).

Kö: 1 m Norsa, Munktorp 21.5-8.7 (Kjell Ekelund
m.fl.).

Större (minst 20 ex.) ansamlingar och sträcksum-
mor:



Vä: 28 str. (SV) Asköviken, V.-Barkarö 4.10 (Torbjörn Hedgedüs).

Sa: 32 (16 mm, 16 ff) r. Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo 12.4 (Kalle Källebrink m.fl.). 30 (15 mm, 15 ff) r. Gorgen vid Hällby 14.4 (Bo Persson). 20 (10 mm, 10 ff) r. Gorgen vid Hällby 17.4 (Bo Persson). 22 r. Gorgen vid Hällby 18.4 (Berndt Söderlund).

Su: 54 str. (SV) Gnien, Ramnäs 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.). 50 str. (SV) Gläpen, Sura 5.10 (Ralf Lundmark, Frida Olsson).

Vinterfynd:

Ha: 1 2K m Trångfors, Hallstahammar 17.2-2.3 (Ole Jonsson m.fl.) och troligen samma individ Skanssjön, Hallstahammar 10.3 (Christina Bredin).

Någon sakerställd häckning har inte rapporterats sedan 1978, men trots det förekommer häckningar troligen årligen i låga antal.

Thomas Pettersson

Kricka (*Anas crecca*) VU

Observerad (10-30.1) 29.2-25.11 (12-31.12). Måndagsvis fördelning av FD100: januari-februari (0), mars (4), april (47), maj (6), juni (2), juli (3), augusti (2), september (0), oktober (4), november (2), december (0). Större (minst 500 ex.) ansamlingar: Vä: 550 r. Asköviken vid Rastholmen, V.-Barkarö 13.4 (Torbjörn Hedgedüs). 500 r. Asköviken vid Lövsta, Dingtuna 14.4 (Pentti J. Tatti). 500 r. Asköviken 17.4 (Janne Virking m.fl.).

Ha: 800 r. Lagårdssjön, Kolbäck 5.10 (Ulf Carlson). Sa: Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo 8-14.4, som mest 630 r. 8.4 (Kalle Källebrink).

Su: Gnien vid Högbyn, Ramnäs 12-13.4, som mest 650 r. 12.4 (Mikael Mälberg m.fl.). 900 r. Gnien 5.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Sommartid kan relativt stora ansamlingar uppträda på vissa lokaler. Dessa utgörs i regel av ruggande hanner och följande uppgifter rörande minst 100 krickor i juni eller juli föreligger från 2020:

Vä: Frövisjön, Skultuna 20.6-28.7, som mest 250 r. 22.6 (Berndt Söderlund).

Vinterfynd (januari, februari, december):

Vä: Frövisjön, Skultuna 12-31.12, som mest 4 r. 16.12 (Henry Heldlund m.fl.).

Ha: 1 f Svinskär, Ryterte 10-30.1 (Ulf Carlson m.fl.) och möjliga samma individ en månad senare på samma lokal 29.2 (Ulf Carlson, Anders Ulander). Det tenderar att gesna i leden hos genomflyttande krickor, såväl vår som höst.

Thomas Pettersson

Amerikansk kricka (*Anas carolinensis*)

(0 ex., 1 ex., 1 ex., 2 ex.)

Vä: 1 m r. Asköviken, V.-Barkarö 10-18.5 (Torbjörn Hedgedüs m.fl.).

Su: 1 m r. Gnien, Ramnäs 7-13.4 (Mikael Mälberg

m.fl.).

Fynd nummer 22 och 23 i Västmanland. Sedan millennieskiftet har arten siktats i genomsnitt vart-annat år. Detta är dock endast det fjärde året med mer än ett fynd under ett och samma år.

Thomas Pettersson

Brunand (*Aythya ferina*) EN

(10 h, 9 h, 7 h, 5 h)

Observerad 9.3-26.10. Ingen sakerställd häckning rapporterades 2020.

Brunanden rapporterades under häckningstid (1.5-30.6) från fem (5) lokaler, motsvarande högst lika många troliga häckningar. Antalet är dock sannolikt avsevärt färre med tanke på att fyra av lokalerna svarar för endast enstaka observationer och därtill endast en (1) hona. Lokalerna 2020 enligt följande (maximala antalet hanner resp. honor inom parentes):

Vä: Frövisjön, Skultuna (1 m). Asköviken, V.-Barkarö (1 m).

Kö: Norsa, Munktorp (1 m).

Sa: Fläcksjön, Fläckebo (2 mm, 1 f).

Su: Gläpen, Sura (1 m).

Det fortsätter att gå rejält utför för brunanden i Västmanland och frågan är om inte arten kommer att betraktas som utgången som reproducerande i landskapet inom endast några få år. Arten uppträder också alltmer sparsamt under flyttningstider och den största rapporterade ansamlingen var denna:

Sa: 5 ex. (3 mm, 2 ff) r. Fläcksjön, Fläckebo 7.4 (Yngve Wiklund).

Thomas Pettersson

Ringand (*Aythya collaris*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 1 ex.)

Vä: 1 m r. Asköviken, V.-Barkarö 27.4-3.5 (Janne Virking m.fl.).*

Rimligen samma individ som även 2019 gjorde ett kortare gästspel vid Asköviken.

Markus Rehnberg

Vigg (*Aythya fuligula*)

Observerad 1.1-31.12. Endast två (2) sakerställda häckningar rapporterades 2020, kommunvis fördelade: Västerås (1), Ludvika (1). Större (minst 100 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö 13.2-12.3, som mest 196 r. 23.2 (Robert Ekberg m.fl.).

Ha: Galten vid Sävholmen, Kolbäck 23-30.9, som mest 150 r. 30.9 (Ulf Carlson m.fl.).

Under den första vinterperioden (1.1-15.2) gjordes fynd av sammanlagt 211 ex. enligt följande:

Vä: Västeråsfjärden, Västerås 1.1-14.2, som mest 42 r. 6.2 (Anders Dahllöv m.fl.). Asköviken, V.-Barkarö 1.1-13.2, som mest 117 r. 13.2 (Robert Ekberg m.fl.). 12 (7 mm, 5 ff) r. Kvicksund, Ryterte 5.1



(Markus Rehnberg). 30 ex. Grisfjärden, Ängsö 2.2 (Thomas Pettersson).

Kö: Galten vid Malmön, Köping 16.1-9.2, som mest 10 r. 9.2 (Peter Ekelund m.fl.).

Fynd i december (168 ex.):

Vä: Ridöfjärden vid Dyudden, Irsta 1-17.12, som mest 32 r. 5.12 (Bengt Stridh). Västeråsfjärden, Västerås 4-31.12, som mest 50 r. 24.12 (Anders Dahllöf m.fl.). Asköviken, V.-Barkarö 6-23.12, som mest 4 r. 6.12 och 23.12 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). Spånsundet, Kungsåra 11-31.12, som mest 7 (3 mm, 4 ff) r. 31.12 (Thomas Pettersson m.fl.). 10 ex. Galten vid Stavsholmen, Rytterne 19.12 (Bo Eriksson).

Kö: 50 r. Galten vid Biskopen, Munktorp 16.12 (Bo Eriksson).

Sa: 7 r. Fläcksjön, Fläckebo 19.12 (Bo Persson). 7 ex. Gussjön, Fläckebo 29.12 (Jacob Rudhe)

Fa: 1 1K r. St. Aspen, Västanfors 8.12 (Roland Narfström m.fl.).

Thomas Pettersson

Bergand (*Aythya marila*) EN

(7, 10, 10, 10)

Vä: 1 f Västeråsfjärden vid Notudden, Västerås 7.9 (Håkan Flodin).

Ha: 3 mm r. Galten vid Klovstenen, Kolbäck 18.5 (Ulf Carlson).

Sa: upp till 1 m + 3 honf. r. Gussjön, Fläckebo 10.10-20.11 (Berndt Söderlund m.fl.). 1 1K r. Hällsjön, Fläckebo 15.11 (Fredrik Engström).

Su: 1 m r. St. Nadden, Ramnäs 12.5 (Ralf Lundmark). 1 m r. Östersjön, Sura 6-31.10 (Sören Larsson m.fl.).

Li: 3 honf. r. Ullersättarsviken, Näsby 11.11 (Jan-Erik Malmstigen).

Fa: 1 m + 2 ff r. Åmänningen vid Bockmurholmen, Västervåla 19.5 (Bo Persson m.fl.).

Hä: 1 1K m r. Svartälven vid Hedgårdarna, Hällefors 22-26.10 (Per Lif m.fl.). 1 honf. r. Grythyttaviken, Grythyttan 29.11 (Gunde Persson m.fl.).

Tio fynd är rätt genomsnittligt men bergandens uppträdande i Västmanland är mycket ojämnt mellan olika år. Exempelvis gjordes inte ett enda höstfynd vare sig 2018 eller 2019, men sålunda alltså sju höstfynd i år.

Thomas Pettersson

Ejder (*Somateria mollissima*) EN

(2, 4, 2, 2)

Sa: 1 ad. f r. Fläcksjön, Fläckebo 23.10 (Håkan Johansson m.fl.)

Fa: 1 m r. St. Aspen vid Tjuvön, Västanfors 22.4 (Roland Narfström m.fl.).

Ett fåtal fynd har gjorts nästan varje år, men vissa år, t.ex. 2019, saknas fynd helt.

Thomas Pettersson

Svärtा (*Melanitta fusca*) VU

(4, 19, 19, 39)

Hela 39 fynd av sammanlagt 150 ex. är rekordmånga fynd. Fynden fördelade sig på 17 vårfynd 1.3-27.5 (40 ex.) och 22 höstfynd 26.9-18.12 (110 ex.). Samtliga fynd:

Vä: 3 (2 mm, 1 f) str. (O) Svinskär, Rytterne 26.4 (Jacob Rudhe). 1 str. (S) Västeråsfjärden, Västerås 1.5 (Petter Sahlström). 3 (2 mm, 1 f) r. Västeråsfjärden 17.5 (Johan Brenander m.fl.). 2 mm r. Granfjärden, Ängsö 24.5 (Torbjörn Hegedüs). 2 (1 ad. m, 1 honf.) förbifl. Kvicksund, Rytterne 26.9 (Jacob Rudhe). 2 mm förbifl. Kvicksund 30.9 (Daniel Hedenbo).

Ha: 2 mm r. Galten vid Klovstenen, Kolbäck 28.4 (Ulf Carlson, Marjatta Ericsson). 4 r. Galten vid Klovstenen 3.5 (Ulf Carlson).

Ar: 3 ad. mm r. Hjälmmaren vid Urberget, Arboga 5.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Sa: 1 m r. Fläcksjön, Fläckebo 13.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Su: 2 (1 m, 1 f) r. St. Nadden, Ramnäs 10.5 (Ralf Lundmark). 1 ad. m r. Virsbosjön, Ramnäs 27.9 (Ralf Lundmark). 8 (6 ad. mm, 2 honf.) r. Virsbosjön 28.9 (Ralf Lundmark m.fl.). 2 ad. mm r. Sörsjön, Sura 28.9 (Ralf Lundmark). 4 (2 ad. mm, 2 ad. ff) r. Gläpen, Sura 29.9 (Mikael Mälberg). 26 ex. str. (SV) Virsbosjön 29.9 (Sören Emet m.fl.). 2 mm r. Virsbosjön 30.9 (Bo Persson). 1 m r. Gläpen 5.10 (Mikael Mälberg). 2 mm r. Östersjön, Sura 6.10 (Tom Sävström).

Li: 5 r. Ullersättarsviken, Näsby 6.10 (Anders Hjerling, Jan-Erik Malmstigen). 2 (1 m, 1 f) r. Ullersättarsviken 16.12 (Sven-Olof Eriksson, Jan-Erik Malmstigen).

No: 3 r. Norasjön, Nora 1.3 (Håkan Lavebratt m.fl.). 7 r. Vikern, Nora 29.9 (Anders Carlberg). 7 r. Norasjön 20.10 (Anders Carlberg m.fl.). 1 1K r. Norasjön 26.11 (Håkan Lavebratt, Magdalena Wennberg Lavebratt).

Fa: 5 (2 mm, 3 ff) r. Åmänningen vid Ornäs udde, Västervåla 1.5 (Bo Persson m.fl.). 3 (2 mm, 1 f) r. St. Aspen, Västanfors 2.5 (Bo Persson). 3 (2 mm, 1 f) r. Åmänningen vid Bromsboudde, Västervåla 8.5 (Staffan Liljeqvist m.fl.). 2 (1 m, 1 f) r. Åmänningen vid Bromsboudde 9.5 (Jan Hellström m.fl.). 2 (1 m, 1 f) r. Åmänningen vid Bromsboudde 12.5 (Staffan Liljeqvist). 1 m r. St. Aspen 13.5 (Bo Persson m.fl.). 3 (1 m, 2 ff) r. St. Aspen 27.9 (Roland Narfström, Bo Persson). 1 m r. St. Aspen 28.9 (Bo Persson m.fl.). 20 r. St. Aspen 29.9 (Bo Persson m.fl.). 1 honf. r. St. Aspen 18.12 (Leif Lejdelin, Roland Narfström).

Sk: 3 mm r. Nedre Vättern, Skinnskatteberg 29.9 (Ralf Lundmark). 7 ad. mm str. (S) Årsbäcken, Gunnilbo 3.10 (Per Eriksson, Lena Öling).

Hä: 2 (1 m, 1 f) r. Grythyttaviken, Grythyttan 15.4



(Gunde Persson). 1 r. Torrvarten, Grythyttan 27.5
(Nils Hultman).

Thomas Pettersson

Sjöorre (*Melanitta nigra*)

Observerad 4.4-5.6 och 15.9-18.12. Hela 217 rapporterade fynd är rekordmånga. Näst högst var år 2014 med 172 fynd.
Vä: 39 fynd av 446 ex. 4.4-17.5. 4 fynd av 16 ex. 20.9-11.1.

Ha: 18 fynd av 326 ex. 6.4-18.5. 7 fynd av 113 ex. 20.9-6.11.

Kö: 6 fynd av 26 ex. 20.4-9.5. Inget höstfynd.

Sa: 12 fynd av 150 ex. 24.4-19.5. Inget höstfynd.

Su: 16 fynd av 75 ex. 5.4-19.5. 12 fynd av 65 ex. 27.9-12.11.

Li: 7 fynd av 38 ex. 21.4-21.5. 18 r. Ullersättersvikens, Näsby 24.10 (Jan-Erik Malmstigen, Anders Hjerling). 3 r. Ullersättersvikens 17.12 (Jan-Erik Malmstigen, Sven-Olof Eriksson).

No: 17 fynd av 146 ex. 19.4-25.5. 4 fynd av 21 ex. 15.9-29.10.

Fa: 42 fynd av 449 ex. 8.4-19.5. 4 fynd av 91 ex. 29.9-18.12.

Sk: 9 fynd av 34 ex. 19.4-4.5. 4 fynd av 34 ex. 16.9-17.12.

Lu: 7 fynd av 20 ex. 21.4-5.6. Inget höstfynd.

Hät: 6 fynd av 45 ex. 23.4-2.5. 23 r. Grythyttaviken, Grythyttan 3.10 (Gunde Persson).

En större (minst 100 ex.) ansamling rapporterades i år:

Fa: 110 r. Åmänningen, Västervåla 4.5 (Bo Persson m.fl.).

Thomas Pettersson

Alfågel (*Clangula hyemalis*) NT

(6, 13, 9, 13)

Vä: 3 (2 mm, 1 f) förbi. Västeråsfjärden, Västerås 24.4 (Markus Rehnberg). 4 (3 mm, 1 f) r. Västeråsfjärden 3.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 2 ff r. Gränfjärden vid Dyrvikskvarn, Ängsö 3.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 5 (kön ej uppgivet) r. Västeråsfjärden 9.5 (Peter Josefsson, Pentti J. Tatti). 1 honf. r. Strömsundet, V.-Barkarö 21.10 (Pentti J. Tatti m.fl.).

Ha: 1 f förbi. Galten vid Sävholmen, Kolbäck 23.4 (Ulf Carlson). 2 mm förbi. Galten vid Klovstenen, Kolbäck 8.5 (Ulf Carlson). 2 ff r. Galten vid Klovstenen 26.5 (Ulf Carlson, Jacob Rudhe).

Sa: 1 honf. r. Hällsjön, Fläckebo 24.10 (Fredrik Engström, Ole Jonsson). 1 f r. Gussjön, Fläckebo 3-20.11 (Kalle Källebrink m.fl.).

Su: 4 r. Sörsjön, Sura 29.9 (Sören Larsson, Greta Larsson).

Fa: 2 (1 m, 1 f) r. Åmänningen vid Bockmurholmen, Västervåla 5.5 (Bo Persson m.fl.). 2 (1 m, 1 f) r. Åmänningen vid Bockmurholmen 9.11 (Leif

Lejdelin m.fl.).

En tämligen normal fyndbild.

Thomas Pettersson

Knipa (*Bucephala clangula*)

Under den första vinterperioden (1.1-15.2) rapporterades sammanlagt ca 271 knipor, kommunvis fördelade: Västerås (83), Hallstahammar (23), Köping (12), Arboga (5), Sala (10), Surahammar (39), Lindesberg (47), Nora (14), Fagersta (10), Skinnskatteberg (6), Hällefors (22). I december rapporterades sammanlagt ca 578 knipor med följande kommunvisa fördelning: Västerås (35), Hallstahammar (2), Köping (7), Arboga (462), Sala (13), Surahammar (17), Lindesberg (9), Nora (12), Fagersta (5), Skinnskatteberg (3), Hällefors (13). Större (minst 100 ex.) ansamlingar eller sträcksummor:

Vä: 350 str. (V) Kvicksund, Rytterne 24.10 (Petter Sahlström).

Ar: Hjälpmaren vid Ålhammarsudden, Arboga 22-31.12, som mest 450 r. 31.12 (Frida Olsson, Ralf Lundmark).

Sa: 200 r. Fläcksjön, Fläckebo 2.5 (Markus Rehnberg m.fl.).

Thomas Pettersson

Salskrake (*Mergellus albellus*) F1

Förutom vinterfynden, se nedan, observerad 8.3-17.5 och 9.10-27.11. Antalet fågeldagar fördelat kommunvis på föråret (740) resp. efteråret (542): Västerås (333/319), Hallstahammar (6/1), Köping (2/140), Kungsör (1/0), Sala (152/34), Surahammar (171/35), Lindesberg (50/5), Nora (3/0), Fagersta (14/4), Hällefors (5/7). Större (minst 20 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö 15-22.3, som mest 30 (18 mm, 12 ff) r. 17.3 (Torbjörn Hegedüs m.fl.).

Asköviken 22.10-11.11, som mest 27 honf. r. 26.10 (Robert Ekberg m.fl.).

Kö: Västlandsjön, V. Skedvi 3-26.11, som mest 52 honf. r. 3.11 (Leo Mäkinen).

Su: 39 (21 mm, 18 ff) r. Gläpen, Sura 29.3 (Ralf Lundmark).

Inget sommarfynd (1.6-31.8) gjordes i år. Vinterfynd (1.12-29.2; 1-31.12):

Vä: 3 ex. (2 mm, 1 f) Asköviken, V.-Barkarö 25.1-2 (Robert Ekberg m.fl.). 3 ex. (2 mm, 1 f) Grisfjärden, Ängsö 23.2 (Thomas Pettersson). 1 honf.

Hässlösundet, Irsta 23.2 (Markus Rehnberg). 3 honf. r. Asköviken 2.12 (Torbjörn Hegedüs m.fl.).

Ha: 1 f r. Lagårdssjön, Kolbäck 24.2 (Ulf Carlson).

Kö: 2 ex. (1 m, 1 f) Västlandsjön, Kolsva 28.2 (Staffan Ekelund). 8 (5 mm, 3 ff) r. Västlandsjön, V. Skedvi 16.12 (Leo Mäkinen).

Su: 2 (1 m, 1 f) r. Gnien, Ramnäs 28.2 (Mikael Mälberg). 2 (1 m, 1 f) r. St. Nadden, Ramnäs 29.2 (Ralf Lundmark). 4 honf. r. Virsbosjön, Ramnäs 23.12



Ett närmast rekordartat uppträdande under vårflytningen medan omfattningen av höstrastningen 2020 innebar en återgång till det mer genomsnittliga efter ett par höstar med exceptionellt höga antal av salskrakar.

Thomas Pettersson

Storskrake (*Mergus merganser*)

(11 H, 9 H, 8 H, 12 H)

Tolv (12) säkerställda häckningar rapporterade, kommunvis fördelade: Västerås (1), Hallstahammar (1), Köping (1), Lindesberg (2), Fagersta (3), Skinnskatteberg (2), Hällefors (2). Större (minst 300 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 300 r. Kärrbofjärden, Kärrbo 11.11 (Bengt Stridh). Asköviken, V-Barkarö 2-27.12, som mest 730 r. 6.12 (Robert Ekberg m.fl.). 500 r. Västeråsfjärden vid Amundsgrund, Västerås 5.12 (Fredrik Engström, Ulf Hansson).

Ha: 500 r. Freden, Säby 6.4 (Ulf Carlson).

Kö: Västlandsjön, Kolsva/V. Skedvi 7-26.11, som mest 1 000 ex. 7.11 (Kenneth Nordberg, Tina Nordberg).

Sa: 350 r. Fläcksjön, Fläckebo 9.11 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Su: 340 r. Gläpen, Sura 29.3 (Ralf Lundmark).

Gläpen, 11-25.11, som mest 500 r. 12.11 (Mikael Mälberg).

Fa: 300 r. St. Aspen, Västanfors 26.2 (Bo Persson). Fynd under första vinterperioden (1.1-15.2) gjordes av sammanlagt ca 4 828 fåglar, kommunvis fördelade: Västerås (4 133), Hallstahammar (90), Köping (60), Kungsör (6), Arboga (3), Sala (2), Surahammar (185), Lindesberg (89), Nora (67), Fagersta (153), Skinnskatteberg (12), Hällefors (28). I december sågs sammanlagt ca 6 014 storskrakar, kommunvis fördelade: Västerås (5 077), Hallstahammar (46), Köping (80), Kungsör (2), Arboga (178), Sala (55), Surahammar (97), Lindesberg (77), Nora (52), Fagersta (286), Ljusnarsberg (5), Hällefors (33).

Thomas Pettersson

Småskrake (*Mergus serrator*)

Observerad (6.1-1.2) 10.3-6.11. Fem (5) säkerställda häckningar (xxx H, xxx H, xxx H, 5 H):

Li: 1 f + 10 pulli Usken, Lindes 17.6-28.8 (Bengt Jalsborn).

Fa: 1 f + 6 pulli Åmänningen vid Oljeön, Västervåla 27.6 (Staffan Liljeqvist). 1 f + 6 pulli Åmänningen vid Granöarna, Västervåla 27.6 (Jan-Olov Lundqvist). 1 f + 4 pulli Åmänningen vid Bockmurholmen, Västervåla 21.8 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Lu: 1 f + 2 1K Södra Hörken vid Hörksbyn 10.7-19.8 (Bertil Rahm).

Dessutom gjordes följande fynd under häckningstid (1.6-15.8):

No: 4 ex. (kön ej uppgivet) Fåsjön vid Oskarsvik, Nora 9.8 (Claes Dyst).

Fa: 1 f Stora Aspen vid Backgården, Västanfors 18.7 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Hä: 1 honf. Lundsfjärden, Grythyttan 27.6 (Jonny Kvist, Christina Kvist). 2 (1 m, 1 f) Sör-Älgen, Hällefors 8.6 (Karin Bergh). 2 (1 m, 1 f) Grythyttiken, Grythyttan 2.6 (Gunde Persson).

Vinterfynd (januari, februari, december) är mycket ovanligt i Västmanland men i år gjordes förvånansvärt många sådana:

Kö: 1 f r. Västlandsjön, Kolsva 6-9.1 (Staffan Ekelund, Per Jonsson). 1 2K m r. Malmön, Köping 7.1-5.3 (Göran Nilsson m.fl.). 1 m förbi fl. Västlandsjön 18.1 (Mikke Brännström m.fl.).

Su: 1 f r. Östersjön, Sura 1.2 (Ralf Lundmark).

Kommunvis fördelning av fågeldagarna: Västerås (154), Hallstahammar (20), Köping (3), Kungsör (1), Arboga (6), Sala (3), Surahammar (15), Lindesberg (20), Nora (29), Fagersta (271), Skinnskatteberg (3), Ludvika (61), Hällefors (49). Månadsvis fördelning: januari (8), februari (4), mars (17), april (260), maj (212), juni (43), juli (22), augusti (28), september (28), oktober (21), november (1), december (0). Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: 16 (9 mm, 7 ff) r. Granfjärden, Ängsö 24.4 (Janne Virking).

Fa: Åmänningen vid Bromsboudde, Västervåla 24.4-15.5, som mest 13 (4 mm, 9 ff) r. 15.5 (Jan Hellström).

Thomas Pettersson

Järpe (*Tetrastes bonasia*) NT/F1

(3 H, 7 H, 9 H, 4 H)

Fyra konstaterade häckningar rapporterade från Nora (1) och Fagersta (3). Arten är rapporterad från sammanlagt ca 75 lokaler.

Anders Carlberg

Tjäder (*Tetrao urogallus*) F1

Fyra häckningar har rapporterats från Sala (1), Surahammar (2) och Fagersta (1) kommuner och spelande tjädrar finns rapporterade från fjorton (14) platser i Köping (1), Sala (4), Surahammar (5), Lindesberg (1), Nora (1), Skinnskatteberg (1) och Hällefors (1) kommuner. Utöver konstaterade häckningar och spelplatser har tjäder noterats på åtskilliga lokaler där det säkt förekommer ytterligare spel och häckningar.

Anders Carlberg

Orre (*Lyrurus tetrix*) F1

Sex konstaterade häckningar har rapporterats från Sala (1), Surahammar (3), Fagersta (1) och Hällefors (1). Dessutom har fjorton spellokaler med minst fem uppar rapporterats från Sala (3), Surahammar (4), Lindesberg (1), Nora (1), Skinnskatteberg (1),



Norberg (2) och Fagersta (2).

På ytterligare drygt 50 olika lokaler har det påträffats minst fem fåglar (tuppars och/eller hönor), men då har inget spel rapporterats.

Anders Carlberg

Rapphöna (*Perdix perdix*) NT

Rapporterad från två områden.

Kö: 2 ex. Frosta, Köping, 15.4 (Kenneth Nordberg).

Li: 1 ad. Nederby, Fellingsbro, 11.6 (Johan Wretenberg) och 2 ex. från samma område 8.10 (Majgret Karl).

Intressant att det dök upp rapporter av arten 2020, efter att det helt saknades från 2019. Troligtvis har en liten population rapphöns funnits i Nederby även under fjolåret utan att ha blivit upptäckta. Men det är verkligen en art på fallrepet och det är frågan om arten ens kan klara sig kvar i landskapet utan fortlöpande stödutsättningar från traktens jägare.

Anders Carlberg

Vaktel (*Coturnix coturnix*) NT

(22 ex., 86 ex., 89 ex., 62 ex.)

Årets skörd blev 62 spelande vaktlar rapporterade från Västerås (35), Hallstahammar (8), Köping (8), Sala (2), Surahammar (3), Lindesberg (5) och Fagersta (1). Antalet spelande vaktlar varierar stort mellan olika år. Tyvärr inga rapporter från Kungsör och Arboga kommuner, där det årligen brukar förekomma spelande vaktlar i betydande antal. Det saknas även rapporter från västra Västmanland, men där brukar arten uppträda lite mer sparsamt. Inga häckningar konstaterades detta år. Observationer har gjorts mellan 16.5-17.8.

Anders Carlberg

Nattskärra (*Caprimulgus europaeus*) F1

Årets första nattskärra noterades vid Skogstorp i Svedvi (Ha) den 8 maj (Stefan Johansson) och årets sista vid Tegeludden i Västerås den 10 september (Christian Gesser). Där i mellan många observationer av framför allt spelande skärror. Den tydliga koncentration till Hälleskogsbrännan som vi har sett åren innan är fortsatt tydlig. Här är det främst i den norra kalavverkade delen av brandområdet som antalet är högt. I övrigt uppvisas en tämligen normal bild (figur 6). Inga säkerställda häckningar har rapporterats under året och det är i ärlighetens namn inte heller särskilt ofta som häckningsfynd görs i Västmanland. Det troliga är dock att åtskilliga häckningar och häckningsförsök görs varje år.

Markus Rehnberg

Tornseglare (*Apus apus*) EN

Årets uppträdande inföll mellan 7 maj och 5 september. Inga anmärkningsvärda antal har rapporterats under året. Fynd i september:

Su: 1 str. (SV) Gnen, Ramnäs 5.9 (Mikael Mälberg).

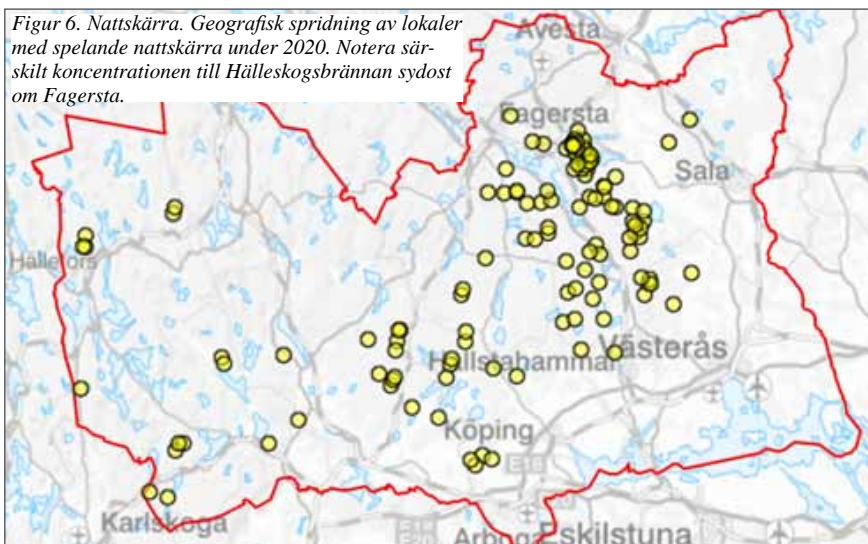
Markus Rehnberg

Gök (*Cuculus canorus*)

Årets uppträdande inföll mellan 27 april och 5 september. Under den perioden rapporterades gök från 177 av landskapets 443 så kallade atlasrutor (figur 7). Detta motsvarar cirka 40% av alla rutor och är en något högre siffra än åren innan. Inga säkerställda häckningar har rapporterats under året.

Markus Rehnberg

Figur 6. Nattskärra. Geografisk spridning av lokaler med spelande nattskärra under 2020. Notera särskilt koncentrationen till Hälleskogsbrännan sydost om Fagersta.



**Tamduva (*Columba livia forma domestica*)**

Större antal (fler än 249 ex.)

Vä: 500 r. Munkängen, Västerås 1.1-20.12 Pentti J Tatti m.fl.). 250 r. Kraftvärmeverket, Västerås 8-30.11 (Henry Hedlund m.fl.).

Markus Rehnberg

Skogsduva (*Columba oenas*)

Vinterfynd (januari och december):

Vä: 1 ad. r. Ångkraftverket, Västerås 11.1 (Niclas Lignell). 1 r. Gröna bron, Ryterne 12.1 (Johan Brelander). 1 r. Vasaparken, Västerås 18-20.1 (Johan Karlsson m.fl.).

Sa: 1 r. Sörgärsbo, Västerfärnebo 20.1 (Yngve Wiklund).

Kö: 2 förbifl. Spabotorp, V. Skedvi 18.1 (Mikke Brännström m.fl.).

Fa: 1 förbifl. Sjöhagen, Västanfors 18.12 (Leif Lejdelin).

I övrigt inföll uppträdet mellan 2 februari och 4 november. En större ansamling (fler än 50 ex.) har rapporterats under året.

Li: 60 r. Sällingssjön, Fellingsbro 3.10 (Mattias Rudenvall).

Markus Rehnberg

Ringduva (*Columba palumbus*)

Vinterfynd görs numera i varierande antal varje vinter. Än så länge är det dock främst i Västerås

som större antal kan ses. I januari och december har nedanstående fynd av större antal (fler än 15 ex.) rapporterats:

Vä: 15 r. Ångkraftverket, Västerås 6.1 (Jakob Rudhe, Jon Jörpeland). 17 r. Järnvägsbron, Västerås 9-24.1 (Henrik Berg). Max 23 r. Vasaparken, Västerås 17-21.1 (Markus Rehnberg m.fl.). 20 r. Ångkraftverket 12.12 (Johan Karlsson). 50 r. Färjkajen, Västerås 16.12 (Anders Dahllöv).

Lokaler för övriga vinterfynd visas i figur 8.

Rapporter om större ansamlingar (fler än 999 ex.) i samband med flytt har under våren rapporterats vid ett samtidigt hösten vid åtta tillfällen. Noterbart är att många ringduvor sträckte förbi landskapet den 2 och 3 oktober.

Vä: 1049 str. (S) Hamre våtmark, Västerås 3.10 (Johan Karlsson m.fl.). 2500 str. (S) Kuröns säteri, Ängsö 11.10 (Ralf Lundmark).

Sa: 1000 r. Ranstatornet, Kumla 27.9 (Yngve Wiklund).

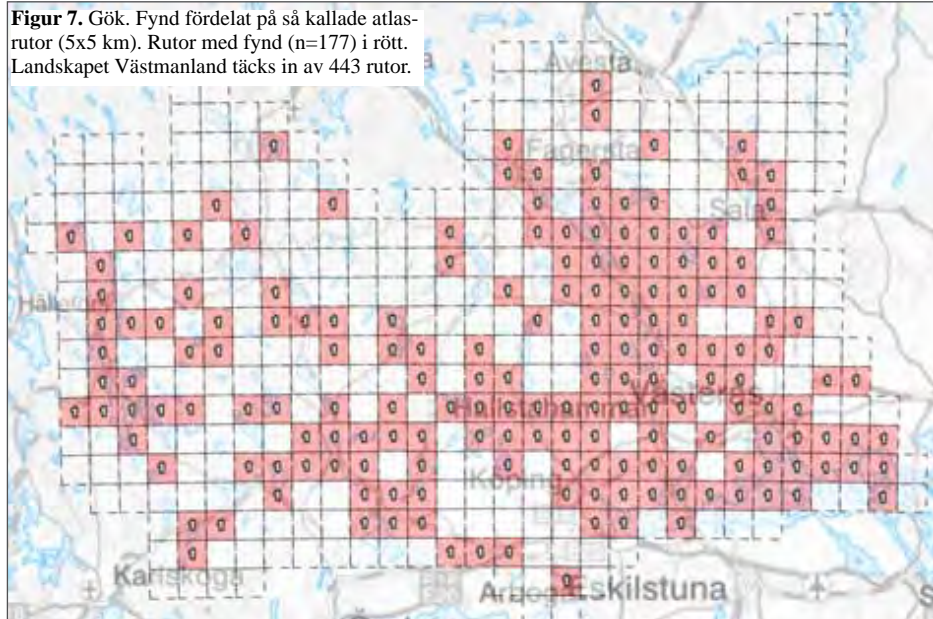
Ha: 2000 str. (SV) Billingen, Kolbäck 3.10 (Daniel Hedenbo). 1200 r. Kvidinge, Svedvi 7.10 (Ulf Carlson)

Su: 1000 r. Turkie ängar, Ramnäs, 27.3 (Mikael Mälberg). 1465 str. (S) Gnen, Ramnäs 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Kö: 2500 r. Davids backe, Himmets 20.9 (Peter Ekelund, Staffan Ekelund). 1000 r. Norsa, Munktorp 2.10 (Daniel Hedenbo).

Markus Rehnberg

Figur 7. Gök. Fynd fördelat på så kallade atlasrutor (5x5 km). Rutor med fynd (n=177) i rött. Landskapet Västmanland täcks in av 443 rutor.





Turkduva (*Streptopelia decaocto*)

Turkduvan kämpar på som västmanländsk häckfågel och hänger fortfarande kvar i flera samhällen, se figur 9. Antalet individer är dock oftast lågt. Förr kunde du se stora ansamlingar exempelvis vid spannmålssiloen i Västerås, men här är det oftast tomt numera. I stället är det i Hallstahammar som arten fortfarande kan ses i större antal. I år som mest 15 ex. på matning vid Backsippvägen i november (Per Hagström). I Fagersta har turkduvan ökat något. Här sågs som mest 9 ex. vid Sjövägen (Uggelbo) i augusti (Pentti Korhonen).

Markus Rehnberg

Vattenrall (*Rallus aquaticus*)

Observerad (16.2-9.3) 11.3-29.12. Två säkerställda häckningar rapporterades 2020:

Vä: 2 K Tornudden, Asköviken, V-Barkarö 28.6 (Robert Ekberg). 1 K Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 5.7 (Robert Ekberg).

Sammanlagt 57 fåglar under häckningstid (16.4-31.7), flertalet sjungande, rapporterades från 39 lokaler med följande kommunvisa fördelning: Västerås (7 lokaler/15 ex.), Hallstahammar (3/3), Köping (3/4), Arboga (1/1), Sala (4/5), Surahammar (7/10), Lindesberg (5/5), Nora (4/5), Fagersta (4/5), Skinnskatteberg (1/1), Hällefors (3/3). Vinterfynd (januari, februari, december):

Vä: 1 ex. Halsen, Björnön, Västerås 20.12 (Marjatta Ericson). 1 ex. Asköviken vid Harholmen, Ryterne 29.12 (Robert Ekberg).

Li: 1 ex. Hagaberg, Frövi, Näsby 16.2-9.3 (Jan-Erik Malmstigen m.fl.). 1 ex. Hagaberg, Frövi 1-17.12 (Anders Führ m.fl.).

En liten uppryckning av antalet vattenrallar under häckningstid i år, men nivån är fortfarande låg jämfört med 15 år tillbaka. Tionde året i följd med vinterfynd i Näsby!

Thomas Pettersson

Kornknarr (*Crex crex*) NT/F1

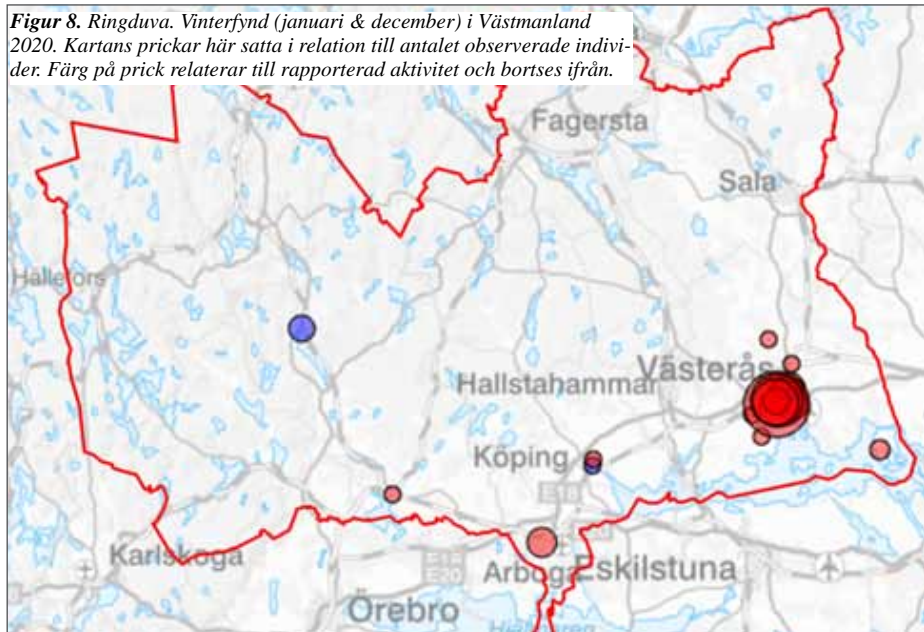
(40 sj., 89 sj., 89 sj., 154 sj.)

Ingen säkerställd häckning rapporterad i år heller, men sammanlagt hördes hela 154 revirhävdande fåglar under perioden 15.5-21.7, kommunvis fördelade: Västerås (10), Hallstahammar (11), Köping (13), Kungsör (3), Arboga (4), Sala (46), Surahammar (27), Lindesberg (25), Nora (5), Norberg (2), Fagersta (5), Skinnskatteberg (3). Årssumman är mycket hög, den näst högsta under de senaste 50 åren och överträffad endast av år 2013 med 184 ex. Den höga årssumman innebär också en rejäl uppryckning efter några år med vikande siffror med t. ex. endast 44 ex. förra året. Genom åren har vi dock sett stora mellanårsvariationer så det är kanske tidigt att dra några större växlar på årets resultat.

Thomas Pettersson

Figur 8. Ringduva. Vinterfynd (januari & december) i Västmanland

2020. Kartans prickar här sätta i relation till antalet observerade individer. Färg på prick relaterar till rapporterad aktivitet och bortses ifrån.



**Småfläckig sumphöna (*Porzana porzana*) VU/F1**

(22 ex., 16 ex., 18 ex., 43 ex.)

Under perioden 10.4-1.7 hördes sammanlagt 43 sjungande fåglar, kommunvis fördelade: Västerås (5), Hallstahammar (6), Sala (23), Surahammar (5), Lindesberg (1), Nora (1), Skinnskatteberg (1), Hällefors (1). Årssumman är mycket hög, den högsta sedan 1997 (48 ex.). Notera särskilt den höga koncentrationen i Fläckebo! Vid Fläcksjön registrerades hela 16 sjungande, men en del av dessa kan förstås vara dubbreläknade pga. fåglarnas förflyttningar och/eller osäkerheter i rapporternas positionsangivelser. Det gäller att i rapporterna ange fågelns position så gott det går, snarare än platsen observatören befinner sig på! Viss dubbrelräkning kan generellt sett inte uteslutas, men utan tvekan var 2020 ett bra år där. Ett väldigt trendbrott i en negativ utveckling sedan 25 år tillbaka!

Höftfynd (f.r.o.m. 1.8):

Su: 1 1K Gnen, Ramnäs 19.8 (Ralf Lundmark).

No: 1 ex. Gyttorps reningsdamm, Nora 10.9 (Anders Carlberg).

Thomas Pettersson

Rörhöna (*Gallinula chloropus*)

Observerad (1-8.1) 7.4-1.11. Sexton (16) särställda häckningar, kommunvis fördelade: Västerås (13), Köping (1), Sala (2). Därutöver iakttagen under häckningstid (16.5-31.8) på ytterligare sex (6) lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (4), Lindesberg

(1), Norberg (1). Vinterfynd:

Vä: 1-2 2K Berghamra, Västerås 1-8.1 (Petter Sahlström m.fl.).

Det går bra för rörhönan, åtminstone i landskapets sydöstra delar. Återstår att se om den också kan få fotfäste i andra delar av Västmanland.

Thomas Pettersson

Sothöna (*Fulica atra*)

Observerad 7.3-4.11. Större ansamlingar (minst 50 ex.) har rapporterats från två lokaler:

Sa: 55 r. Gussjön, Fläckebo 10.10 (Ralf Lundmark, Frida Olsson).

Lu: 51 r. Jan-Matsdammen 12.9 (Bertil Rahm).

Inget vinterfynd rapporterades 2020. Det häckande beståndet av sothöna tycks ha minskat i Västmanland åtminstone de senaste tio åren.

Thomas Pettersson

Trana (*Grus grus*) F1

Under året har 43 häckningar eller troliga häckningar rapporterats, kommunvis fördelade: Västerås (11), Köping (1), Kungsör (1), Sala (5), Surahammar (16), Lindesberg (8) och Hällefors (1). Höga (minst 500 ex.) sträcksummor:

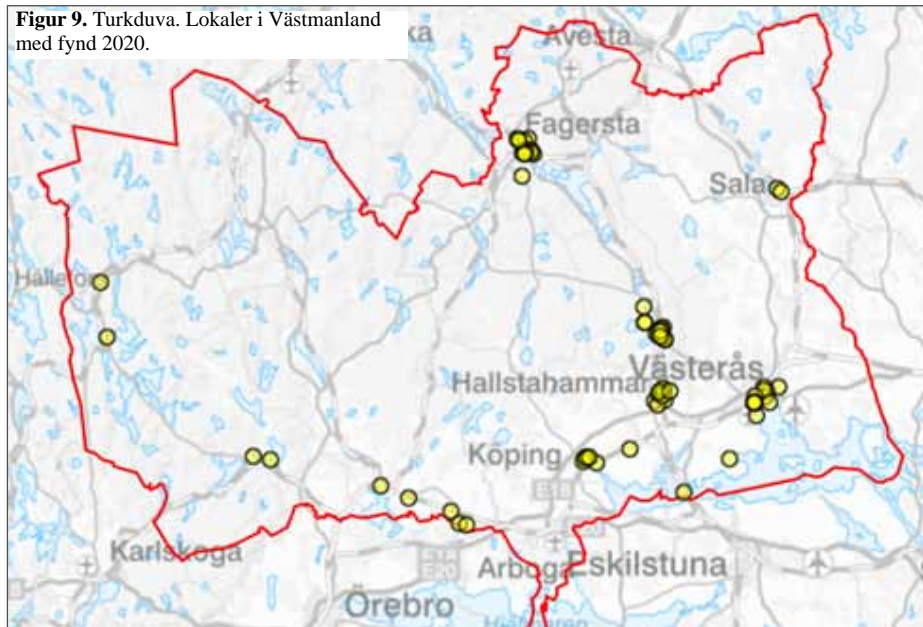
Fa: 1 377 str. (S). Backgården, Västanfors 12.10 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Största antal rastande tranor:

Vä: 605 r. Asköviken, V.-Barkör 6.9 (Torbjörn Hegedüs).

Lillebror Hammarström

Figur 9. Turkduva. Lokaler i Västmanland med fynd 2020.





Smådopping (*Tachybaptus ruficollis*) NT

(7 ex., 13 ex., 15 ex., 13 ex.)

Någon säkerställd häckning rapporterades inte i år heller och senast det begav sig var år 2016. Möjliggen tyder fynd under häckningstid på fyra lokaler att häckningsförsök gjordes där av denna doldis. Fynd under häckningstid (1.5-31.7):

Vä: 3 ad. Asköviken, V.-Barkarö 29.5 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 1 sj. Hässlösundet, Irsta 8.6 (Richard Lager).

Ha: 1 sj. Lagårdssjön, Kolbäck 10.6 (Ulf Carlson).

Kö: 1 ad. Norsa, Munktorp 24.5 (Per Jonsson m.fl.).

Vinterfynd:

Ar: 1 r. Gamla kanalen, Arboga 20-21.12 (Frida Olsson).

Övriga fynd:

Vä: 1 r. Asköviken, Dingtuna 27.3 (Marjatta Ericson). 1 r. Hamre våtmark, Västerås 26.9-1.11 (Anders Dahllöv m.fl.).

Kö: 1 r. Malmön, Köping 8-13.4 (Per Jonsson m.fl.).

Sa: 1 Fläcksjön, Fläckebo 28.4-3.5 (Lennart Andersson m.fl.). 1 r. Fläcksjön 23.10 (Ulf Hansson, Fredrik Engström).

Su: 1 r. Sågdammen, Ramnäs 2.10 (Ralf Lundmark).

Thomas Pettersson

Gråhakedopping (*Podiceps grisegena*)

(6 ex., 12 ex., 14 ex., 9 ex.)

Någon häckning rapporterades inte 2020, men nio (9) fynd gjordes under flyttningssperioderna vår och höst, åtta på våren och ett på hösten:

Vä: 1 r. Asköviken, V.-Barkarö 13.4 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 1 r. Asköviken 15.4 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg).

Ar: 1 r. Hjälmarne vid Nyckelgrundsstenen, Arboga 5.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Sa: 1 r. Fläcksjön, Fläckebo 3.5 (Bo Persson m.fl.).

Su: 1 r. Virsbosjön, Ramnäs 2.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 r. Östersjön, Sura 3.5 (Ralf Lundmark).

Li: 1 ex. Råsvalen vid Råsvalslund, Lindes 30.5 (Andreas Sandberg, Tyra Jakobsson).

Fa: 1 r. St. Aspen, Västanfors 20.4 (Bo Persson m.fl.). 1 r. St. Aspen 4.5 (Roland Narfström m.fl.).

Thomas Pettersson

Skäggdopping (*Podiceps cristatus*)

Observerad (3-13.1) 10.3-18.12. Större (minst 100 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö 4.4-20.5, som mest 205 ex. 17.4 (Torbjörn Hegedüs). 100 r. Granfjärden vid Dyvikskvarn, Ängsö 26.9 (Johan Karlsson m.fl.).

Vinterfynd:

Vä: 1 förbi fl. L. Blacken vid Garpsten, Rytterne 3.1 (Niclas Lignell). 3 r. Asköviken, V.-Barkarö 2.12 (Robert Ekberg m.fl.). 5 r. Frösåkersviken, Kärrbo

18.12 (Henry Hedlund, Inger Hedlund).

Ha: 1 r. Galten vid Klovstenen, Kolbäck 10.1 (Ulf Carlson, Ulf Öhlander). 1 r. Borgåsund, Kolbäck 13.1 (Bo Eriksson). 2 r. Borgåsund 2-6.12 (Ulf Carlson).

Sa: 1 r. Hörendesjön, Västerfärnebo 9.12 (Yngve Wiklund).

No: 5 r. Norasjön, Nora 16.12 (Håkan Lavebratt).

Thomas Pettersson

Svarthakedopping (*Podiceps auritus*) F1

(15 h, 13 h, 16 h, 6 h)

Observerad 8.4-1.7. Endast sex (6) säkerställda eller troliga häckningar, på lika många lokaler rapporterades med följande kommunvisa fördelning: Västerås (2), Lindesberg (2), Ludvika (1), Hällefors (1). Under vårflyttningen summerades sammanlagt 79 individer, kommunvis fördelade: Västerås (29), Hallstahammar (5), Köping (2), Sala (30), Surahammar (8), Nora (5). Inget höstfynd (fr.o.m. 1.9) gjordes således 2020.'

Endast sex rapporterade häckningar på lika många lokaler är ett katastrofalt lågt antal! Det stora tappet jämfört med 2019 års 17 häckningar hänger samman med att förhållandena i år vid Frövisjön i Skultuna inte var gynnsamma och möjligent häckade endast ett (1) par där i år, om ens det. Artens existens i landskapet hänger nu på en mycket skör tråd. För ovanlighetens skull gjordes inget höstfynd.

Thomas Pettersson

Tjockfot (*Burhinus oedicnemus*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 1 ex.)

Kö: 1 r. Norsa, Munktorp 16-18.7 (Torbjörn Hegedüs m.fl.).*

Andra fyndet i Västmanland! I juli 1988 noterade en ensam skädare landskapets första tjockfot på ett hygge i Lindesberg. Det var således en mycket efterlängtad art som 32 år senare drog många besökare till Norsa.

Markus Rehnberg

Strandskata (*Haematopus ostralegus*) NT

Säkra och troliga häckningar har i år endast rapporterats från en lokal i Nora (Anders Carlberg).

Antalet fågel dagar fördelade sig i övrigt på Västerås (116), Hallstahammar (4), Köping (24), Kungsör (1), Arboga (15), Sala (3), Surahammar (13), Lindesberg (19), Fagersta (13) och Nora (24). Den månadsvis fördelningen blev som följer: januari-februari (0), mars (8), april (66), maj (57), juni (24), juli (75), augusti (1), september (1) och oktober-december (0).

Större (minst 5 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 6 r. Sjöboda, Kärrbo, 19.4 (Bengt Stridh). 6 r. Dyudden, Irsta 19.4 (Bengt Stridh). 6 ex. Kvicksund, Rytterne, 4.5 (Kjell Ingeström).

Ar: 7 str. Arboga stad, 6.7 (Ulf Rriksson).



Su: 5 str. (SV) Gnen, Ramnäs, 13.7 (Mikael Mälberg).

Jörgen Lindberg

Tofsvipa (*Vanellus vanellus*) VU

Kommunvis fördelning av 330 FD100: Västerås (147), Hallstahammar (38), Köping (8), Sala (36), Surahammar (77), Lindesberg (23), Örebro (1). Månadsvis fördelning: februari (2), mars (74), april (21), maj (5), juni (10), juli (39), augusti (37), september (56), oktober (75), november (1).

Den största ansamlingen var 600 rastande vid Ranstatornet i Kumla (Sala) 27.10 (Daniel Green).

Jörgen Lindberg

Ljungpipare (*Pluvialis apricaria*) F1

Inga häckningar eller troliga häckningar har rapporterats. Årets största ansamling noterades vid Gussjöbäck i Fläckebo (Sala) där 440 ex, inräknades den 13.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Jörgen Lindberg

Kustpipare (*Pluvialis squatarola*)

(11, 44, 44, 36)

Vä: 1 ad. r. Frövisjön, Skultuna 21-25.7 (Ulf Hansson m.fl.). 1 ad. r. Frövisjön 27-28.7 (Petter Sahlström m.fl.). 1 ad. r. Frövisjön 3.8 (Kjell Pålsson m.fl.). 1 str. (SO) Asköviken, V-Barkarö 20.8 (Torbjörn Hegedüs). 1 1K r. Frövisjön 16.9 (Pentti J Tatti). 2 str. (S) Tidö-Lindö, V-Barkarö 22.9 (Henrik Dahl). 1 str. (S) Asköviken, Dingtuna 23.9 (Kenneth Tens m.fl.).

Ha: 2 str. (SV) Rallsta, Berg 24.8 (Ulf Carlson).

Kö: 8 1K str. (S) Gråtbron, Kolsva 29.9 (Ralf Lundmark).

Ar: 1 ex. Nyckelgrundsstenen, Arboga 18-19.7 (Staffan Liljeqvist m.fl.). 1 1K Nyckelgrundsstenen 5.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Sa: 1 ex. Ranstatornet, Kumla 12.10 (Daniel Green, Tomas Nilsson).

Su: Gnen, Ramnäs 13 fynd om 40 ex. 10.7-3.10 (Ralf Lundmark m.fl.). 1 str. (SV) Djupen, Ramnäs 30.9 (Sören Larsson). 1 str. (S) Ramnäs, Ramnäs 4.10 (Ralf Lundmark).

No: 1 str. (S) Oskarsvik, Nora 10.8 (Claes Dyst).

3 str. (S) Nora, Nora 20.9 (Håkan Lavebratt, Magdalena Wennberg Lavebratt).

Fa: 1 hörd Bartjärnsbergen, Västervåla 19.7 (Anders Lundin). 1 str. (SV) Jonhagen, Västanfors 19.7 (Ralf Lundmark). 25 ad. str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla 27.7 (Jan Hellström, Anders Lundin). 1 str. (SV) Björksta, Västanfors 20.8 (Jan Hellström).

4 str. (S) Backgården, Västanfors 21.8 (Leif Lejdelin). 3 str. (SV) Långtjärn, Fagersta 25.8 (Pentti Korhonen).

Sk: 11 str. (SV) Nedre Vättern, Skinnskatteberg 15.9 (Leif Johansson, Leif Edberg).

Jörgen Lindberg

Större strandpipare (*Charadrius hiaticula*)

Årets fågeldagar fördelade sig på Västerås (226), Hallstahammar (3), Köping (104), Arboga (11), Surahammar (73), Lindesberg (8), Nora (1), Ludvika (3) och Hällefors (13) och den månadsvisa fördelningen var januari-mars (0), april (7), maj (59), juni (46), juli (63), augusti (178), september (72), oktober (17) och november-december (0). Ingen större (minst 50 ex.) ansamling rapporterades.

Jörgen Lindberg

Mindre strandpipare (*Charadrius dubius*)

(31 h, 29 h, 16 h, 9 h)

Nio häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från Västerås (3), Köping (2), Sala (1), Nora (1), Norberg (1) och Hällefors (1).

Den mindre strandpiparen tenderar att minska i landskapet. Möjligen en följd av att lokaler lämpliga för arten även de försvinner. Inne i Västerås bland annat som en följd av bostadsbyggande på ruderatmarker.

Utanför häckningstid föreligger 85 fågeldagar fördelade på perioderna 8-30.4 (69) samt 1.8-6.8 (16) och kommunvist på Västerås (37/12), Hallstahammar (14/0), Köping (3/3), Surahammar (7/0), Lindesberg (1/0), Nora (1/0), Fagersta (6/0) och Hällefors (2/1).

Jörgen Lindberg

Ökenpipare (*Charadrius leschenaultii*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 1 ex.)

Vä: 1 r. Frövisjön, Skultuna 6.6 (Ulf Hansson, Johan Brenander, Fredrik Engström m.fl.).**

På självtaste nationaldagen hittades en ökenpipare i Frövisjön. Det blev en ny och oväntad art för Västmanland! Kanske var det samma pipare som fortsatte sin flygning ända upp till nordligaste Norge, där en ökenpipare hittades några dagar senare. Sedan tidigare finns nitton fynd av ökenpipare i Sverige. Det stora flertalet av dessa är gjorda på Öland, men ett fynd vardera har även gjorts i Södermanland och Uppland.

Ökenpiparen förekommer som häckande inom ett område som sträcker sig från Turkiet i väster till västra Kina och Mongoliet i öster. Övervintringen sker kustnära i Afrika, södra och sydöstra Asien och vidare till Australien. Inom sitt utbreddingsområde förekommer arten med tre raser, columbianus, crassirostris och leschenaultii. Vilken häckningsplats den västmanländska fågeln hade är oklart.

Markus Rehnberg

Fjällpipare (*Charadrius morinellus*) F1

(1, 6, 6, 14)

Ha: 4 r. Bolunda, Kolbäck 14.5 (Ulf Carlson m.fl.).

1 r Bolunda 15-16.5 (Ulf Carlson, Markus Rehnberg). 3 r. Bolunda 19.5 (Christina Bredin).

Kö: 12 r. Valla, Himmetsa 16.5 (Per Jonsson m.fl.). 6



r. Ängeholm, Himmets 16.5 (Staffan Ekelund m.fl.).
3 r. Valla, 17.5 (Kjell Ekelund).

Ar: 2 r. Vretberga, Medåker 13.5 (Ulf Eriksson).

Sa: 2 r. Sand, Västerfärnebo 10.5 (Johan Brenander m.fl.). 3 r. Saladammslätten, Sala, 13.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson). Max 3 r. Gussjöbäck, Fläckebo 21.5 (Ulf Hansson m.fl.). 2 r. Gussjöbäck 22.5 (Mikael Svensson).

Su: 2 r. Alderudden, Sura 10.5 (Ralf Lundmark). 3 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 15.5 (Jan Hellström, Anders Lundin). 1 1K str.(S) Högbymaden 30.8 (Ralf Lundmark).

Efter att inga fynd gjordes 2019 gjordes nu lite fler fynd än vanligt.

Jörgen Lindberg

Småspov (*Numenius phaeopus*)

Antalet fågeldagar fördelade på Västerås (56), Hallstahammar (21), Köping (6), Sala (3), Surahammar (81), Lindesberg (150), Nora (28), Norberg (8), Fagersta (37), Ludvika (1) och Hällefors (4) med den månadsvisa fördelningen januari-mars (0), april (12), maj (364), juni (1), juli (17), augusti (0), september (1) och oktober-december (0).

Större (minst 10 ex.) flockar:

Ha: 10 str. (O) Klovstenen, Kolbäck 9.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Su: 24 str. (N) Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). 27 r. Gnien 2.5 (Ralf Lundmark).

Li: 41 str. (NO) Österhammarsjön, Fellingsbro 1.5 (Sven Larsson, Jan-Erik Malmstigen). 13 r.

Vasselhyttan, Linde 1.5 (Fredrik Johansson). 64 r. Vasselhyttan 2.5 (Fredrik Johansson). 12 r. Morsko-gasjön, Ramsberg 2.5 (Kjell Ekelund).

Sent fynd:

Vä: 1 r. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 21.9 (Pontus Lindberg, Marjatta Ericson).

Jörgen Lindberg

Storspov (*Numenius arquata*) EN

(34 h, 32 h, 10 h, 9 h)

Nio häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från Köping (2), Sala (1), Surahammar (1), Lindesberg (4) och Skinnskatteberg (1).

Inga större (minst 100 ex.) ansamlingar eller sträcksummor har rapporterats under året.

Jörgen Lindberg

Myrspov (*Limosa lapponica*) VU/F1

Under året rapporterad med ett fynd i maj samt 22 fynd mellan 6 juli och 21 augusti. Sammanlagt rörde det sig om 23 fynd om minst 419 ex.

Vä: 8 r. Frövisjön, Skultuna 6.7 (Joachim Karlsson m.fl.). 1 ad. r. Frövisjön 7.7 (Petter Sahlström m.fl.).

1 r. Asköviken, Dingtuna 7.7 (Marjatta Ericson). 1 r. Frövisjön 29.7 (Leif Lejdelin, Anders Lundin).

Ha: 6 str. (S) Lagårdssjön, Kolbäck 7.7 (Ulf

Carlson). 1 r. Säby udde, Kolbäck 7.7 (Marjatta Ericson).

Kö: 1 r. Norsa, Munktorp 8.7 (Kjell Ekelund, Staffan Ekelund). 1 ad. r. Norsa 12.7 (Per Jonsson m.fl.). 1 r. Norsa, 13.7 (Per Lindh).

Ar: 1 r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 19.7 (Britt Isaksson m.fl.). 2 r. Nyckelgrundsstenen 20.7 (Lennart Andersson m.fl.).

Su: 7 str. (N) Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). 68 ad. r. Högbymaden, Gnien 6.7 (Ralf Lundmark m.fl.). 40 str. (SV) Åsen, Ramnäs 6.7 (Ralf Lundmark). 10 r. Högbymaden 7.7 (Mikael Mälberg m.fl.). 5 r. Högbymaden 8.7 (Sören Larsson m.fl.). 39 str. (SV) Högbymaden 20.7 (Johan Brenander).

No: 1 ex. Övre Bondborn, Nora 20.7 (Camilla Pettersson, Anders Carlberg)

Fa: 75 str. (SV) Stora Grådänget, Västanfors 18.7 (Roland Narfström). 55 str. (SV) Stora Grådänget 19.7 (Roland Narfström). 25 str. (SV) Floda, Ängelsberg, Västervåla 21.7 (Staffan Liljeqvist).

47 str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla 27.7 (Jan Hellström, Anders Lundin). 23 str. (SV) Bockmurholmen 21.8 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Jörgen Lindberg

Rödspov (*Limosa limosa*) EN

(4 ex., 8 ex., 7 ex., 5 ex.)

Vä: 1 ad. r. Frövisjön, Skultuna 28.4 (Markus Rehberg m.fl.). 1 r. Frövisjön 6-9.6 (Pentti J Tatti m.fl.). 1 r. Frövisjön 20.6 (Lina Sjögren).

Kö: 1 1K Norsa, Munktorp 20.8 (Göran Nilsson).

Enligt rapport dödad av predator!

Su: 1 ex. Gnien, Ramnäs 14.5 (Lennart Eriksson R). Fynd av rödspov uppvisande karaktärer för rasen *Limosa limosa islandica*, så kallad isländsk rödspov.

Su: 1 1K r. Gnien, Ramnäs 19.8 (Ralf Lundmark, Mikael Mälberg).

Jörgen Lindberg

Roskarl (*Arenaria interpres*) EN

(7 ex., 5 ex., 4 ex., 11 ex.)

Vä: 1 ad. m. r. Frövisjön, Skultuna 1-2.5 (Bernt Larsson m.fl.).

Ar: Max 3 r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 17.7 (Andreas Tranderyd m.fl.). 1 ad. r. Nyckelgrundsstenen 18.7 (Kalle Källebrink m.fl.). 1 r. Nyckel-

grundsstenen, 27.7 (Leif Sildén). 2 ad. r. Nyckel-

grundsstenen 29.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

1 r. Nyckelgrundsstenen 30.7 (Seppo Leppälampi,

Sören Larsson, Inge Larsson).

Su: 2 r. Sörsjön, Sura 10.5 (Ralf Lundmark).

Jörgen Lindberg

Kustsnäppa (*Calidris canutus*)

(6, 11, 13, 19)

Vä: 4 str. (V) Kvicksund, Ryterne 15.7 (Johan Karlsson, Marjatta Ericson). 1 ad. str. Kvicksund

**Myrspov**

FOTO: ANDERS LUF

20.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson).
Su: 75 ad. str. (SV) Gnien, Ramnäs 10.7 (Ralf Lundmark). 1 ad. str. (S) Högbymaden, Gnien 15.7 (Johan Brenander). 3 str. (SV) Gnien 17.7 (Mikael Mälberg). 60 str. (SV) Gnien 19.7 (Ralf Lundmark). 43 str. (SV) Gnien 20.7 (Ralf Lundmark m.fl.). 21 str. (SV) Gnien 29.7 (Mikael Mälberg). 1 r. Gnien 30.7 (Mikael Mälberg).
Ar: 1 r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 17.7 (Andreas Tranderyd m.fl.). 2 r. Nyckelgrundsstenen 18.7 (Staffan Liljeqvist m.fl.). 19 r. Nyckelgrundsstenen 19.7 (Jörgen Lindberg m.fl.). 8 ad. r. Nyckelgrundsstenen 20.7 (Bo Runesson m.fl.). 8 r. Nyckelgrundsstenen 21.7 (Örjan Jitellius). 4 r. Nyckelgrundsstenen 27.7 (Leif Sildén). 6 ad. r. Nyckelgrundsstenen 29.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 6 r. Nyckelgrundsstenen 30.7 (Seppo Leppälampi m.fl.).
Fa: 1 ad. str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla 27.7 (Jan Hellström, Anders Lundin). 2 str. (S) Stora Grädänget, Västanfors 29.7 (Roland Narfström).

Jörgen Lindberg

Brushane (*Calidris pugnax*) VU/F1

Större (minst 50 ex.) ansamlingar:
Vä: Max 130 r. Frövisjön 27.4-11.5 (Markus Rehberg m.fl.). Max 75 r. (Kjell Pålsson m.fl.). 50 r. Frövisjön 12.8 (Janne Virking m.fl.).
Su: 75 r. Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark)
Sa: 65 r. Hällby, Västerfärnebo 1.5 (Eva Johansson, Kalle Källebrink).

Jörgen Lindberg

Myrsnäppa (*Calidris falcinellus*)

(4 ex., 11 ex., 9 ex., 18 ex.)
Vä: 6 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 26.5 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 1 ex. Tornudden, Asköviken, Västerås-Barkarö 27.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 2 r. Lövsta-pumpen 28.5

(Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 3 r. Lövsta-pumpen 29.5 (Thomas Pettersson m.fl.). 2 r. Lövsta-pumpen 30.5 (Robert Ekberg m.fl.). 1 r. Lövsta-pumpen 1.6 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg).
Su: 1 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 6.6 (Ralf Lundmark). 1 1K Högbymaden 29.8 (Ralf Lundmark m.fl.). 1 ad. r. Högbymaden 30.8 (Sören Larsson m.fl.).

Jörgen Lindberg

Spoväsnäppa (*Calidris ferruginea*)

Vä: Frövisjön, Skultuna 12 fynd om 41 ex. 6.7-12.8 (Johan Brenander m.fl.). Asköviken, Dingtuna/V-Barkarö 3 fynd om 5 ex. 7.7-21.7 (Marjatta Ericson m.fl.).

Ha: 4 ad. r. Lagårdssjön, Kolbäck 6-7.7 (Jacob Rudhe m.fl.). 1 r. Lagårdssjön 17.7 (Ulf Carlson).
Kö: 2 ad. r. Norsa, Munktorp 15-16.7 (Göran Nilsson m.fl.). 1 ad. r Norsa 4.8 (Peter Ekelund, Göran Nilsson).

Ar: 1 r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 17.7 (Andreas Tranderyd m.fl.). 2 ad. r. Nyckelgrundsstenen 18.7 (Bernt Larsson m.fl.). 1 ad. r. Nyckelgrundsstenen 20.7 (Johan Brenander m.fl.).

Su: Gnien, Ramnäs 12 fynd om 24 ex. 6.7-18.9 (Johan Brenander m.fl.).

Jörgen Lindberg

Mosväsnäppa (*Calidris temminckii*)

Antalet fågeldagar fördelade på Västerås (145), Hallstahammars (3), Köping (28), Sala (16), Surahammar (22) och Hällefors (3) kommuner.

Större ansamlingar om minst 10 ex har i år endast rapporterats från Frövisjön i Skultuna. Här noterades under våren som mest 20 ex. den 20.5 (Johan Brenander m.fl.) samt under sensommaren 10 ex. den 3.8 (Ulf Hansson m.fl.).

Jörgen Lindberg

**Sandlöpare (*Calidris alba*)**

(2 ex., 0 ex., 0 ex., 5 ex.)

Ar: 1 ad. Nyckelgrundsstenen, Arboga 25.7 (Andreas Sandberg m.fl.). 1 r. Nyckelgrundsstenen 27.7 (Leif Sildén). 1 ad. r. Nyckelgrundsstenen, 29.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 2 r. Nyckelgrundsstenen 30.7 (Seppo Leppälampi m.fl.).

För att hitta föregående fynd behöver vi gå tillbaka till år 2009 och innan de till år 2000.

Jörgen Lindberg

Kärrsnäppa (*Calidris alpina*)

Inga större (minst 50 ex.) ansamlingar har rapporterats.

Jörgen Lindberg

Skärsnäppa (*Calidris maritima*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 2 ex.)

Ar: 2 r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 30.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson, Fredrik Engström).

Sjätte fyndet i Västmanland och det första i Arboga kommun. Senast det begav sig var 2004.

Markus Rehnberg

Småsnäppa (*Calidris minuta*) F1

Vä: 1 ad. r. Frövisjön, Skultuna 13.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 r. Frövisjön 31.7 (Bernt Larsson m.fl.). 1 ad. r. Frövisjön 2.8 (Bernt Larsson, Ulf Hansson). 1 ad. r. Frövisjön 14.8 (Bernt Larsson m.fl.). 1 1K r. Tornudden, Asköviken, V.-Barkarö 23.9 (Janne Virking).

Kö: 1 ex. Norsa, Munktorp 31.7 (Johan Adolfsson).

Su: 1 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 12-13.7 (Sören Larsson m.fl.). 1 r. Högbymaden 13.8 (Lars Malmgren). 1 1K r. Gnien 5.9 (Ralf Lundmark). 4 1K r. Gnien 25.9 (Mikael Mälberg).

Jörgen Lindberg

Morkulla (*Scopulax rusticola*)

Vinterfynd (1.1-28.2; 1-31.12):

Su: 1 r. Djuprumsberget, Ramnäs 13.1 (Ralf Lundmark). 1 ex. Lönnbromossen, Ramnäs 9.12 (Ralf Lundmark). 1 ex. Gläpenbadet, Ramnäs 9.12 (Sören Larsson, Greta Larsson). 1 ex. Sågdammen, Ramnäs 26.12 (Ralf Lundmark).

Fa: 1 ex. Brandbo, Västanfors 7.12 (Roland Narfström).

No: 1 r. Hagbyåns utlopp i Åsbosjön, Nora 28.12 (Anders Carlberg).

Jörgen Lindberg

Dvärgbeckasin (*Lymnocryptes minimus*)

Antalet rapporterade fågeldagar landade på 62 och fördelade sig på Västerås (36), Hallstahammar (2), Köping (1), Surahammar (6), Lindesberg (1), Nora (7), Fagersta (4), Skinnskatberg (1) och Hällefors (4). Den månadsvisa fördelningen blev januari-mars

(0), april (20), maj (18), juni-augusti (0), september (11), oktober (11), november (2), december (0).

Jörgen Lindberg

Dubbelbeckasin (*Gallinago media*) NT

(11 ex., 13 ex., 17 ex., 23 ex.)

Vä: max 3 sp. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 5-14.5 (Niclas Lignell m.fl.). 1 sp. Asköbäcken, Asköviken, V.-Barkarö 13.5 (Leif Johansson). 1 sp. Stensjöberget, Rytterne 22.5 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg).

Ha: 1 sp. Borgåsund, Kolbäck 11.5 (Ulf Carlson).

Su: 1 sp. Alderudden, Sura 3.5 (Ralf Lundmark). 1 sp. Gnien, Ramnäs 8.5 (Lennart Eriksson R). 1 sp. Gnien 18.5 (Kjell Pålsson).

No: 1 sp. Övre Alntorp, Nora 20.5 (Anders Carlberg).

Fa: 1 sp. Backgården, Västanfors 1.5 (Thomas Österholm m.fl.).

Hä: 1 r. Grythyttiveken, Grythyttan 1.5 (Gunde Persson). 1 r. Svartälven, Hällefors 26.10 (Nils Hultman). Fyndet i oktober är sent men inte unikt.

Jörgen Lindberg

Enkelbeckasin (*Gallinago gallinago*)

Större (minst 50 ex.) ansamlingar:

Su: 50 ex. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 28.7 (Sören Larsson). 57 r. Gnien 20.9 (Ralf Lundmark). 120 r. Gnien 30.9 (Ralf Lundmark). 50 ex. Gnien 9.10 (Mikael Mälberg).

Jörgen Lindberg

Smalnäbbad simsnäppa (*Phalaropus lobatus*) F1

(17 ex., 11 ex., 6 ex., 3 ex.)

Vä: 1 r. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 30-31.5 (Kaj Engberg m.fl.).

Ha: 1 ad. f. r. Lagårdssjön, Kolbäck 13.6 (Andreas Eriksson).

Kö: 1 r. Norsa, Munktorp 24.5 (Göran Nilsson m.fl.).

Jörgen Lindberg

Brednäbbad simsnäppa (*Phalaropus fulicarius*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 1 ex.)

Ar: 1 ad. m r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 16-20.7 (Leif Sildén m.fl.).*

Andra fyndet i Västmanland! Sedan tidigare finns ett fynd från Asköviken i maj 1992.

Markus Rehnberg

Drillsnäppa (*Actitis hypoleucos*) NT

Årets första observation gjordes vid Dyudden i Irsta (Västerås) den 14.4 (Bengt Stridh) och årets sista vid Sura herrgård i Surahammar den 3.9 (Mikael Mälberg)

Fynd av en större ansamling (minst 10 ex.):



Ör: 20 r. Rammsjön, Kil 21.5 (Renate Schwencke, Marcus Eriksson).

Jörgen Lindberg

Skogsnäppa (*Tringa ochropus*)

Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: Max 14 r. Frövisjön, Skultuna 20-26.4 (Bernt Larsson m.fl.).

Ha: 14 r. Lagårdssjön, Kolbäck 9.4 (Jacob Rudhe, Therése Andersson Rudhe).

Su: 13 str. (N) Gnien, Ramnäs 6.4 (Ralf Lundmark).

Jörgen Lindberg

Rödbena (*Tringa totanus*)

(4 h, 7 h, 9 h, 6 h)

Sex (6) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från Västerås (4), Hallstahammar (1) och Surahammars (1) kommuner.

Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: 12 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 29.4 (Robert Ekberg m.fl.). 10 r. Lövsta-pumpen 28.6 (Frida Olsson).

Su: 10 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 29.6 (Lennart Andersson). 19 r. Högbymaden 6.7 (Sören Larsson m.fl.).

Jörgen Lindberg

Grönbena (*Tringa glareola*)

Fyra häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från Lindesberg (1), Skinnskatteberg (1), Ludvika (1) och Hällefors (1) kommuner.

Lokaler med större ansamlingar (minst 100 ex.):

Vä: Max 200 r. Frövisjön, Skultuna 5-11.5 (Kjell Pålsson m.fl.).

Ha: Max 150 r. Lagårdssjön, Kolbäck 5.5 (Ulf Carlson m.fl.).

Su: Max 230 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 12.5 (Ralf Lundmark).

Jörgen Lindberg

Svartsnäppa (*Tringa erythropus*) NT

Större (minst 20 ex.) ansamlingar:

Vä: Max 35 r. Frövisjön, Skultuna 19-23.6 (Berndt Söderlund m.fl.). 30 r. Frövisjön 7.7 (Berndt Söderlund m.fl.).

Jörgen Lindberg

Gluttnäppa (*Tringa nebularia*)

Inga häckningar eller troliga häckningar har rapporterats.

Större (minst 40 ex.) ansamlingar:

Vä: 50 r. Frövisjön, Skultuna 1.5 (Kalle Källebrink m.fl.). Max 41 r. Frövisjön 1-4.7 (Johan Brenander m.fl.).

Su: 60 r. Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). Max 126 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 2-6.7 (Ralf Lundmark m.fl.).

Jörgen Lindberg

Tretåig mås (*Rissa tridactyla*) EN

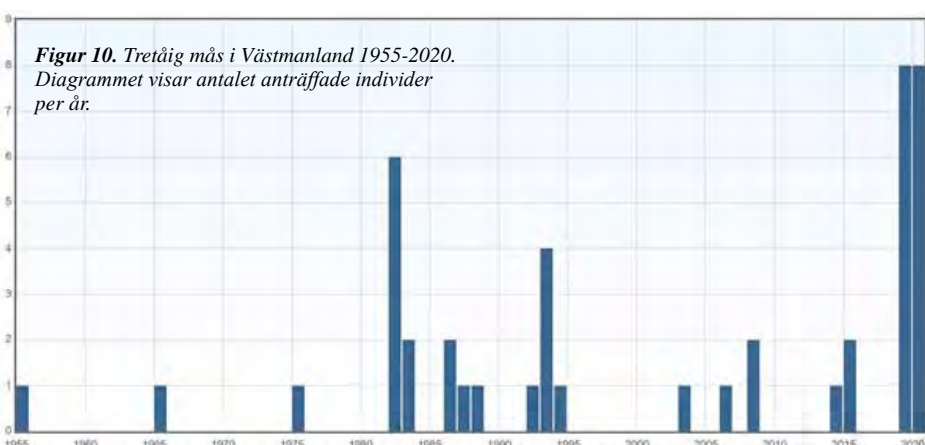
(0 ex., 0 ex., 0 ex., 8 ex.)

Vä: 3 1K str. (V) Flässjan, Ryterne 23.10 (Sten Ljungars, Monica Ljungars). 1 1K str. (V) Kvicksund, Ryterne 25.10 (Jacob Rudhe, David Liderfelt). 1 1K r. Kvicksund 30.10 (Ralf Lundmark). 1 1K förbifl. Kvicksund 13.11 (Elias Ernvik).

Sa/Vä: 1 ad. r. Hällsjön, Fläckebo/Haraker 2-5.5 (Johan Brenander m.fl.).

No: 1 1K str. (V) Övre Alntorp, Nora 25.10 (Håkan Lavebratt, Magdalena Wennberg Lavebratt).

Att Kvicksund kan vara en bra plats för inlandssträckande sjöfågel har vi känt till ett tag. Det gäller då framför allt sensommarens sträck av tärnor





som kan vara tämligen omfattande. Något som vi näremot inte har haft bra koll på är sträcket förbi lokalen under årets övriga perioder. Detta gäller inte minst sträcket under vår och senhöst. Att det kan vara lönsamt att hålla ut om hösten känns tämligen uppenbart efter årets och fjolårets passage av tretåig mås i månadsskiftet oktober/november. Vi får se om leveransen fortsätter under kommande höstar.

Markus Rehnberg

Skrattmås (*Chroicocephalus ridibundus*) NT

Rapporter om säkerställd eller trolig reproduktion har lämnats från nio lokaler fördelat på Västerås, Sala, Surahammar, Köping, Fagersta, Lindesberg, Nora och Hällefors. För närvarande finns landskapets förmodat största koloni vid Norsa i Munktorp med över 700 par. Fortsatt är det dock bristfällig rapportering från många håll och det är svårt att förmedla en rättvisande siffra för nuvarande population.

I samband med artens sträckperioder ses en del rastande skrattmås i till exempel Västeråsfjärden i Västerås. I år noterades dock den största ansamlingen vid Hällby i Västerfärnebo där 3000 ex inräknades den 8 april (Kalle Källebrink). Under sensommaren gjordes även ett par större noteringar om sträckande skrattmås förbi Kvicksund i Rytterne (Johan Karlsson m.fl.).

Markus Rehnberg

Dvärgmås (*Hydrocoloeus minutus*)

Årets uppträdande inföll mellan 19 april och 20 september. Under den perioden har säkerställda och/eller troliga häckningar rapporterats från två lokaler

i Västerås, nämligen Asköviken (14 par) och Frösjön (18 par). Häckningsresultatet blev dock skralt. I Frövisjön misslyckades fåglarna förmödligens som en följd allt för lågt vattenstånd vilket gjorde redena lätt att plundra av fyrfota djur (läs räv). Även i Asköviken tycks alla ansträngningar ha misslyckats. Det verkar som oftast vara så att dvärgmåsens ansträngningar i landskapet misslyckas. Man kan undra hur länge dvärgmåsarna kan fortsätta att misslyckas och hur länge vi kan räkna arten till vår permanenta häckfågelfauna.

Någon annanstans verkar det dock gå bra för dvärgmåsen. Om detta vittnar bland annat ett ökande antal observationer i samband med artens flytt. Större antal noterades i år bland annat vid Nyckelgrundssstenen i Hjälmaren (max 60 ex., 17-31.7 (Jacob Rudhe m.fl.), i Västeråsfjärden (44 ex., 3.5 (Ulf Johansson) samt i Hällsjön, Haraker/Fläckebo (29 ex. 19.5 (Johan Brenander m.fl.). Fynd i västra Västmanland är fortsatt fataliga. I år gjordes fyra fynd om 5 ex..

Li: 1 ad. str. (NO) Hagaberg, Frövi, Näsby 29.5 (Johan Andersson m.fl.). 1 ad. förbifl. Ormholmen, Usken, Lindes 16.7 (Calle Olsson).

No: 2 ad. r. Norasjön, Nora 19.5 (Håkan Lavebratt m.fl.).

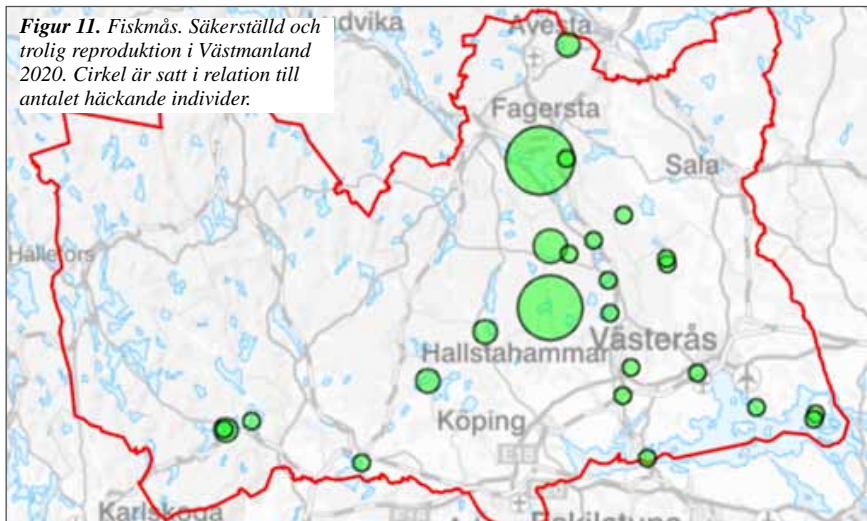
Lu: 1 1K Hörsby, Grängesberg 17.8 (Bertil Rahm).

Markus Rehnberg

Fiskmås (*Larus canus*) NT

I figur 11 visas lokaler för säkerställd och trolig reproduktion i Västmanland under 2020. Likt flertalet övriga vitfåglar är det knappast en fullständig bild

Figur 11. Fiskmås. Säkerställd och trolig reproduktion i Västmanland 2020. Cirkel är satt i relation till antalet häckande individer.





som ges. Fiskmåsen torde förekomma i varierande antal i många av våra sjöar och vattendrag. Noterbart är dock de stora antal par som häckar i Åmänningen i Fagersta (63 par, Bo Persson) och Vågsjön i Sura (20 par, Mikael Mälberg).

Markus Rehnberg

Havstrut (*Larus marinus*) VU

Noterad samtliga månader. Under vintermånaderna främst noterad i Mälaren i Västerås och Köping. I övrigt har inget fynd som kan anses särskilt speciellt gjorts under året.

Markus Rehnberg

Gråtrut (*Larus argentatus*) VU

Noterad samtliga månader. Större ansamlingar (över 500 ex.) har främst noterats i Västerås och Köping. Störst antal:

Vä: 1000 r. Färjkajen, Västerås 12.11 (Daniel Green)

Kö: 1100 r. Malmön, Köping 25.1 (Göran Nilsson).

Markus Rehnberg

Kaspisk trut (*Larus cachinnans*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 1 ex.)

Vä: 1 2K r. Färjkajen, Västerås 3-7.11 (Daniel Green m.fl.).*

Kaspisk trut nummer nio i Västmanland. Likt flertalet tidigare noterad i Västerås hamnområde under perioden 20 oktober till 29 december. Det enda fynd som faller något utanför ramarna är ett fynd i Köping i början av januari 2007.

Markus Rehnberg

Silltrut (*Larus fuscus*) VU

(22 FD, 35 FD, 31 FD, 45 FD)

Vä: 1 r. Fågelvik, Västerås 24.4 (Gunnar Lignell). 1 ad. Asköviken, V.-Barkarö 27.4 (Joachim Karlsson m.fl.). 1 ad. Lillåudden, Västerås 30.4 (Johan Brenander). 2 r. Lillådden, 5.5 (Johan Brenander). 2 ad. r. Bocksjön, Tortuna 11.5 (Markus Rehnberg). 1 ad. r. Östra holmen, Västerås 12.5 (Ulf Hansson). 1 3K+ r. Bocksjön, 15-17.5 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 ad. r. Amundsggrund, Västerås 5.6 (Fredrik Engström). 1 förbi. Hällsjön, Haraker 6.6 (Fredrik Engström m.fl.). 1 3K+ str. (V) Kvicksund, Rytterne 18.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 1K (funnen död) Grädden, Rytterne 23.9 (Ralf Lundmark, Frida Olsson). 1 1K r. Öster Mälarstrand, Västerås 26.9 (Johan Brenander m.fl.). 1 1K r. Öster Mälarstrand, 28-29.9 (Petter Sahlström m.fl.). 1 1K r. Vågholmen 3.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 1K r. Vågholmen, Västerås 31.12 (Fredrik Engström, Ulf Hansson).

Sa: 1 ad. r. Gussjöbäck, Fläckebo 6.6 (Fredrik Engström m.fl.).

Ha: 1 ad. r. Sörstafors, Kolbäck 2.5 (Jan Hellström

m.fl.).

Su: 1 ad. r. Gläpen, Sura 2.4 (Ralf Lundmark). 3 ad. str. (N) Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). 1 3K+ str. (N) Turke ängar, Ramnäs 4.5 (Ralf Lundmark). 1 ad. r. Turke ängar, 10.5 (Ralf Lundmark). 1 ad. r. Gnien, 21.5 (Mikael Mälberg).

Fa: 2 ad. r. Sämkossen, Västanfors 14.4 (Leif Lejdelin m.fl.). 3 ad. r. Stora Aspen, Västanfors 14-15.4 (Bo Persson m.fl.). 2 r. Stora Aspen, 17.4 (Thomas Österholm). 2 r. Stora Aspen, 19.4 (Bo Persson). 1 r. Störön, Stora Aspen, 24.4 (Bo Persson, Roland Narfström). 1 r. Stora Aspen, 27.4 (Roland Narfström). 1 r. Tjuvön, Stora Aspen, 17.7 (Roland Narfström).

No: 1 ad. r. Norasjön, Nora 28.4 (Claes Dyst m.fl.). Med 45 så kallade fågeldagar ett något lite bättre år än åren innan. Flertalet av de silltrutar som noteras och bestäms till ras in Västmanland hör som sig bör till rasen *Larus fuscus fuscus*, så kallad östersjötur.

Markus Rehnberg

Skräntärna (*Hydroprogne caspia*) NT/F1

(101 FD, 30 FD, 21 FD, 143 FD)

Vä: Asköviken, V.-Barkarö; 42 FD 6.7-31.8 (Robert Ekberg m.fl.). Högst antal: 3 adult + 1 1K r. 15.7 (Torbjörn Hegedüs m.fl.) samt 4 str (SV) 23.7 (Robert Ekberg).

Övriga fynd: 1 ad. förbi. Tornudden, Asköviken, V.-Barkarö 30.4 (Henrik Johansson). 1 ad. r. Asköviken, 4.5 (Marjatta Ericson). 2 ad. r. Asköviken, 18.5 (Pentti J Tatti m.fl.). 2 ad. r. Asköviken, 5.6 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 3 r. Frövisjön, Skultuna 8.6 (Nils Arvidson). 2 r. Frövisjön, 9.6 (Sten Ljungars m.fl.). 1 ad. r. Kvicksund, Rytterne 18.7 (Johan Brenander m.fl.). 1 r. Faskär, Rytterne 20.7 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 2 ad. r. Måsgrundet, Rytterne 22.7 (Ulf Hansson m.fl.). 1 adult + 1 1K str. (V) Kvicksund, 28.7 (Jacob Rudhe). 1 ad. str. (V) Kvicksund, Rytterne 5.8 (Johan Karlsson m.fl.). 1 ad. r. Hässlösundet, Irlsta 6.8 (Tim Parksjö).

Sa: 2 r. Stora Mörholmen, Fläcksjön, Fläckebo 6.6 (Fredrik Engström m.fl.). 1 ex. Stora Mörholmen, Fläcksjön, 7.6 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 ex. Notudden, Fläcksjön, Fläckebo 21.7 (Ernst-Hugo Oliw, Maj-Britt Oliw). 2 ad. r. Fläcksjön, 27.7 (Ulf Hansson). 1 ad. r. Gåsholmen, Fläcksjön, 6.8 (Berndt Söderlund).

Ha: 2 str. (NO) Lilla Säby, Säby 4.7 (Erik Berg). 1 ad. str. (V) Klovstenen, Kolbäck 5.7 (Ulf Carlson).

Su: 1 str. (N) Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). 1 ad. str. (SV) Gnien, 5.7 (Ralf Lundmark). 1 ad. Gnien, 14.7 (Lennart Eriksson R, Mona Löfgren). 1 ad. Gnien, 16.7 (Mikael Mälberg).

Ar: Nyckelgrundsstenen, Hjälmar, Arboga; 68 FD 17.7-8.8 (Anders Tranderyd m.fl.). Högst antal: 25 ex. r. Nyckelgrundsstenen, 8.8 (Johan Brenander, Ulf Hansson).



En tydlig uppryckning! Mycket av det kan vi tacka den brednäbbade simsnäppa som dök upp vid Nyckelgrundstenen i mitten av juli. Många besökare rapporterade också en hel del skräntärnor kring fyndplatsen. Glädjande är också det ökande antalet observationer som görs vid Asköviken. Årets resultat är med råge det bästa på många år där. Vägar vi hoppas på att det har skett ett trendbrott och att antalet skräntärnor i Östersjön börjar öka i antal. Vi är dock långt ifrån det antal som till exempel kunde ses vid Ängsö i Mälaren, med ansamlingar på uppemot 110 individer i början av 1980-talet. Vid samma tidpunkt kunde man även räkna över 200 skräntärnor kring Nyckelgrundet i Hjälmaren.

Markus Rehnberg

Fisktärna (*Sterna hirundo*)

Årets uppträdande inföll mellan 8 april och 1 september. Säkerställt eller trolig reproduction har rapporterats från fjorton lokaler i Västerås, Sala, Surahammar, Fagersta, Lindesberg och Nora. Inte heller för fisktärnan är det tal om någon fullständig teckning. I övrigt finns några få uppgifter om större antal (över 100 ex.), främst från Kvicksund i Rytterne i samband med sträckrörelse.

Markus Rehnberg

Silvertärna (*Sterna paradisaea*)

(36, 43, 44, 50)

Ett för senare år tämligen normalt uppträdande som inföll mellan 27 april och 24 maj (42 fynd) samt mellan 15 juli och 1 augusti (8 fynd). FYnden fördelade enligt nedan.

Vä: 16 fynd å 100 ex. 27.4-24.5. Högsta antal: 38

r. Mungasjön, Romfartuna 1.5 (Markus Rehnberg m.fl.). 11 förbifl. Granfjärden, Ängsö 1.5 (Pentti J Tatti). 15 r. Mungasjön 2.5 (Petter Sahlström m.fl.). Övriga fynd: 3 str. (S) Bjurhovda, Västerås 15.7 (Jörgen Lindberg). 2 str. (V) Kvicksund, Rytterne 27.7 (Johan Karlsson, Benjamin Rodling). 1 str. (V) Kvicksund 28.7 (Jacob Rudhe).

Sa: max 8 r. Hällsjön, Fläckebo 1.5 (Jan Hellström m.fl.). 2 r. Hällsjön 3.5 (Håkan Olsson m.fl.). 2 str. (N) Fläcksjön, Fläckebo 3.5 (Yngve Wiklund). 5

r. Notudden, Fläcksjön, Fläckebo 3.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson). 3 r. Hällsjön 5.5 (Berndt Söderlund). 3 r. Fläcksjön 12.5 (Torbjörn Hegedüs). Ha: 4 str. (NO) Klovstenen, Kolbäck 27.4 (Ulf Carlson m.fl.).

Su: 13 fynd å 185 ex. 30.4-10.5. Högsta antal: 57

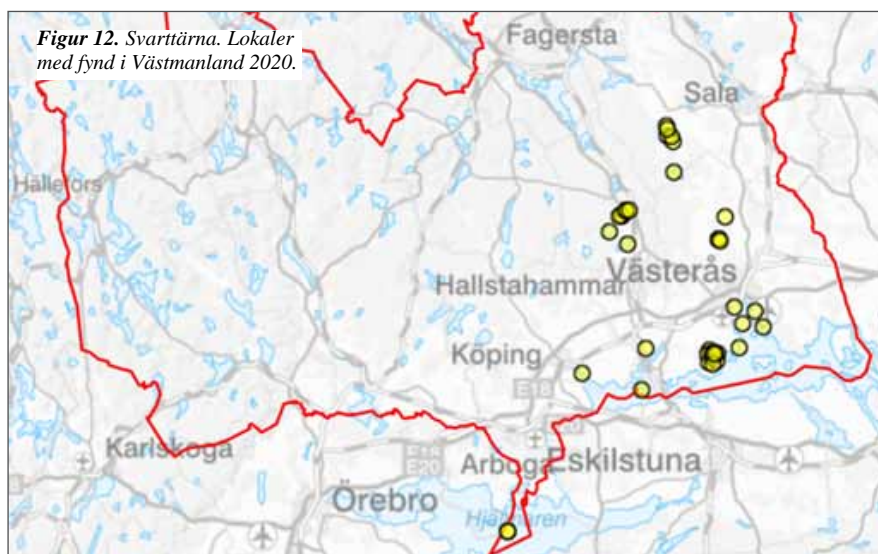
r. Gläpen 1.5 (Ralf Lundmark). 54 str. (N) Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). Övriga fynd: 5 ad. r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 29.7 (Leif Lejdelin, Anders Lundin).

Kö: 2 r. Västlandsjön, Kolsva 1.5 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström). 1 r. Norsa, Munktorp 2.5 (Leif Johansson). noterad Norsa 3.5 (Tord Johansson). 4 r. Bergudden, Munktorp 22.5 (Vahn Tellram).

Ar: 1 ad. r. Nyckelgrundstenen, Arboga 19.7 (Stefan Hage m.fl.) och 21.7 (Örjan Jitellius).

Fa: 2 str. Stora Grådänget, Västanfors 1.5 (Roland Narfström). 14 str. (NO) Bromsboudde, Västervåla 2.5 (Bo Persson m.fl.). 3 str. (NO) Bromsboudde 5.5 (Staffan Liljeqvist, Jan Hellström). 1 ad. r. Backgården, Västanfors 27.7 (Leif Lejdelin).

Li: 3 förbifl. Stor-Väringen, Väringen, Näsby 6.5 (Sven-Olof Eriksson).





No: 8 str. (N) Vikern, Nora 27.4 (Anders Carlberg).
2 ad. r. Lillsjön, Vikern, Nora 1.5 (Anders Carlberg).
Hä: 8 r. Mången, Hällefors 1.8 (Nils Hultman).

Markus Rehnberg

Svarttärna (*Chlidonias niger*) VU/F1

(43 h, 55 h, 48 h, 23 h)

Högre häckningskriterier har i år endast rapporterats från tre lokaler om totalt 23 par. Dessa fördelade sig på Asköviken (16 par), Gnien (6 par) och Frövisjön (1 par). Noterbart är att rapporter som pekar på häckning helt saknas från Fläcksjön i Fläckebo. Normalt brukar Fläcksjön hålla landskapets största population. Vid lokalen sågs dock höga antal i mitten av maj.

Årets uppträdande inföll mellan 29 april och 9 augusti och tedde sig tämligen normalt om vi ser till den geografiska spridningen, med fynd inskränkta till landskapets östra del (figur 12). I övrigt noterades höga antal av rastande svarttärna i Hjälmaren i slutet av juli till början av augusti.

Ar: minst 100 r. Nyckelgrundsstenen, Arboga 17-30.7 (Andreas Tranderyd m.fl.). 45 r. Nyckelgrundsstenen 8.8 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Markus Rehnberg

Kustlabb (*Stercorarius parasiticus*) NT

(2 ex., 4 ex., 2 ex., 5 ex.)

Su: 1 ad. str. (N) Sörsjön, Sura 10.5 (Ralf Lundmark).

Li: 4 str. (NO) Sällinge, Vilan 9.5 (Mattias Rudenvall).

Samtliga individer är rapporterade som "mörk morf". Två fynd under ett år är ganska normalt.

Markus Rehnberg

Smålom (*Gavia stellata*) NT/F1

(23 h, 38 h, 35 h, 17 h).

Observerad 19.3-23.11. Sjutton (17) säkerställda eller troliga häckningar rapporterades med följande kommunvisa fördelning: Lindesberg (8), Nora (1), Skinnskatteberg (1), Ludvika (1), Hällefors (6). Större (minst 20 ex.) ansamlingar:

Fa: 20 r. Åmänningen vid Bromsboudde, Västervåla 3.5 (Leif Godin).

Lu: Södra Hörsken vid Hörsksbyn, Grängesberg 11-18.8, som mest 25 (22 ad., 3 1K) r. 11.8 (Bertil Rahm).

Thomas Pettersson

Storlom (*Gavia arctica*) F1

(38 h, 42 h, 59 h, 29 h)

Observerad 24.3-6.11 (1.12). Tjugonio (29) säkerställda eller troliga häckningar rapporterades med följande kommunvisa fördelning: Sala (3), Lindesberg (9), Nora (2), Norberg (1), Fagersta (3), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (1), Ludvika (4),

Hällefors (5). Vinterfynd är ovanligt i Västmanland, men i år gjordes ett sådant:

No: 1 ad. r. Norasjön, Nora 1.12 (Anders Carlberg, Håkan Lavebratt).

Thomas Pettersson

Vit stork (*Ciconia ciconia*) EN/F1

(2 ex., 2 ex., 2 ex., 1 ex.)

Ha: 1 ex. passerade flera lokaler i Hallstahammar, från Åby i söder till Hallstahammars tätort i norr, 5.5 (Stefan Johansson m.fl.).

Åtminstone enstaka vita storkar har setts nästan årligen sedan slutet av 1980-talet, det stora flertalet under vår och försommar. Deras ursprung kan man nog bara spekulera i och beträffande årets fågel finns ingen uppgift om huruvida den var ringmärkt eller inte.

Thomas Pettersson

Storskarv (*Phalacrocorax carbo*)

Säkerställda häckningar har rapporterats från fyra (4) lokaler, varav tre (3) i Mälaren. Uppgift om antal häckande par finns dock endast i undantagsfall, så vi får avvaka nästa heläckande inventering i länsstyrelsens regi för att se hur utvecklingen ser ut. En ny häckningslokal upptäcktes i år på en holme i St. Aspen i Västanfors, där 30 ex. "bobygge" noterades 3.5 (Roland Narfström). Det finns dock inga rapporter som nämner något om huruvida häckningarna fullföljdes eller inte. Första häckningarna i Bergslagen och det är förstås angeläget att eventuellt framtidta förekomster följs upp mer noggrant. Under den första vinterperioden (1.1-15.2) noterades sammanlagt 20 storskarvar, kommunvis fördelade: Västerås (14), Hallstahammar (2), Köping (1), Kungsör (2), Nora (1).

I december sågs sammanlagt ca 119 storskarvar, merparten för ovanlighetens skull utanför Mälaren, kommunvis fördelade: Västerås (6), Köping (12), Arboga (5), Surahammar (31), Lindesberg (2), Nora (12), Fagersta (49), Skinnskatteberg (1), Hällefors (1). Större (minst 100 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 112 r. Galten vid Svinskär, Rytterne 15.9 (Ulf Carlson).

Ar: 500 r. Hjälmaren vid Nyckelgrundsstenen, Arboga 30.7 (Seppo Leppälampi m.fl.).

Sa: 112 r. Fläcksjön, Fläckebo 8.10 (Berndt Söderlund).

Su: 158 str. (S) Gnien, Ramnäs 6.9 (Ralf Lundmark). 329 str. (SV) Gnien 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Thomas Pettersson

Rördrom (*Botaurus stellaris*) NT/F1

(32 sj., 56 sj., 43 sj., 54 sj.)

Våren och försommaren 2020 hördes rördrommar



böla under perioden 2.3-26.6. Med den sedvanliga reservationen för dubbelräkning eller andra osäkerheter kan sammanlagt 54 böende hannar bokföras, varav 25 (46 %) vid Mälaren. Kommunvis fördelade sig de bölande rördrommarna enligt följande: Västerås (16), Hallstahammar (7), Köping (7), Kungsör (1), Arboga (1), Sala (8), Surahammar (4), Lindesberg (9), Norberg (1). Inget höst- eller vinterfynd (1.1-29.2; 1.9-31.12) rapporterades i år.

En fortsatt ökning efter bottennappet 2018 med 36 sjungande och 40 sj. 2019, vilket förstås är hoppningivande. Påfallande många lokaler svarar för endast enstaka fynd. Om detta beror på att lokalerna sällan besöks av rapporterande ornitologer eller om det handlar om kringströvande hannar är förstås svårt att ha en uppfattning om. De årliga summeringarna av antalen sjungande rördrommar dras med stora osäkerheter, vilket förstås är mycket otillfredsställande. Det är av största vikt att rapporterna anger var drommen ifråga sitter, snarare än att observationsplatsen anges som ibland kan vara kilometervis ifrån. Förlklara gärna i kommentaren också! Observera att uttrycket "hördes från" bör undvikas eftersom det kan tolkas på två helt olika sätt!

Thomas Pettersson

Gråhäger (*Ardea cinerea*)

Tio (10) lokaler med sammanlagt 28 par rapporterade och antalet par fördelade sig kommunvis enligt följande: Västerås (3), Kungsör (7), Surahammar (5), Lindesberg (1), Fagersta (11), Hällefors (1). Gråhäggen placerar normalt sina bon högt i träd. I år rapporterades häckningar på tre lokaler i Ängsö (2) resp. Ryterne (1) där bona var placerade i hög gräsvegetation, dvs. bladvass eller kaveldun (Margjatta Ericson, Thomas Pettersson). Denna typ av boplacering är mycket ovanlig och har rapporterats endast två gånger tidigare i Västmanland, dels vid Storsjön i Möklinta 1988, dels vid Morskogasjön i Ramsberg 2006. Under den första vinterperioden (1.1-15.2) sågs ca 21 individer, kommunvis fördelade: Västerås (11), Hallstahammar (3), Köping (1), Arboga (1), Surahammar (3), Lindesberg (1), Fagersta (1). I december sågs ca 48 gråhägrar, kommunvis fördelade: Västerås (11), Hallstahammar (6), Köping (9), Kungsör (1), Arboga (5), Sala (2), Surahammar (8), Lindesberg (3), Nora (1), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1). Ingen större (minst 50 ex.) ansamling rapporterades i år. Antalet rapporterade häckningar ligger fortsatt på en låg nivå jämfört med 1990-talet.

Det är önskvärt att rapporterna om häckning blir tydligare för att undvika missförstånd och underlätta mer korrekta bedömningar. En bedömning av antalet häckande par är därför till stor hjälp, snarare än att endast ange t.ex. "ex."

Thomas Pettersson

Ägrethäger (*Ardea alba*) F1

(0 ex., 0 ex., 7 ex., 14 ex.)

De ägrethägrar som uppträder i landskapet är mycket rörliga och sällan stationära på en och samma lokal en längre tid. Detta försvårar förstås betydligt bedömmningen av antalet inblandade individer under ett år. Summeringen ovan bör därför nog tas med en rejäl nypa salt. Samtliga fynd som rapporterades under perioden 24.3-3.11 samt 7.12.

Vä: 1 r. Frövisjön, Skultuna 11.6 (Ulf Hansson m.fl.), 27.7 (Petter Sahlström) samt 6.8 (Ulf Hansson m.fl.). 1 förbifl. Gillberga, Skultuna 27.7 (Petter Sahlström). 1 r. Asköviken, V.-Barkarö 27.7 (Robert Ekberg), 2-5.8 (Zsombor Károlyi m.fl.), 22-30.9 (Torbjörn Hegedüs m.fl.) samt 22.10-3.11 (Robert Ekberg m.fl.). 3 str. (SV) Asköviken 27.7 (Robert Ekberg). 1 förbifl. Asköviken 7.12 (Robert Ekberg). Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 11.10 (Sören Emet m.fl.).

Kö: 2 r. Norsa, Munktorp 18-22.7 (Daniel Brehmer m.fl.).

Ku: 2 r. Barkaröviken, K. Barkarö 17-18.7 (Maria Barkell, Frida Olsson) samt 14-16.8 (Maria Barkell, Per Jonsson).

Sa: 1 r. Fläcksjön, Fläckebo 23.4 (Daniel Green), 2 r. där 19.5 (Ulf Hansson m.fl.) samt 1 r. där 1-16.10 (Johan Brenander m.fl.).

Su: 1 r. Gnien, Ramnäs 26-27.5 (Sören Larsson m.fl.).

Li: 1 r. Morskogasjön, Ramsberg 24.3-1.4 (Mats Andersson m.fl.). 2 r. Sörbysjön, Fellingsbro 27-28.4 (Mattias Rudenvall m.fl.). 1 r. Borvalla, Lindes 11.6 (Jan-Erik Malmstigen, Gunilla Malmstigen). Återigen en mycket hög årssumma, samma som 2019, överträffade endast av 2017 med 16 ex. och 15 ex. 2018.

Trots sin storlek och färg gör ägrethägerns biotopval att den mycket väl kan hålla sig dold under långa perioder. Arten expanderar starkt i Sverige och häckningar har rapporterats på senare år. Det kan inte uteslutas att häckningar kommer att äga rum även i Västmanland i en rätt nära framtid, men kan alltså vara svårt att få koll på. En indikation på om häckning kan vara aktuellt är att hålla koll på och helst notera i rapporten är näbbens färg, gul eller mörk/svart. Det senare kan indikera häckning.

Thomas Pettersson

Fiskgjuse (*Pandion haliaetus*) F1

(24 H, 30 H, 36 H, 46 H)

Observerad 27.3-3.10. Fyrtiosex (46) säkerställda häckningar har rapporterats, fördelade kommunvis: Västerås (8), Hallstahammar (2), Köping (3), Kungsör (2), Sala (2), Surahammar (4), Lindesberg (5), Nora (1), Norberg (2), Fagersta (11), Skinnskatteberg (6). Antalet rapporterade häckningar ligger inom det normala och motsvarar i storleksordningen



en femtedel av den bedömda populationsstorleken 230 par.

Thomas Pettersson

Bivråk (*Pernis apivorus*) NT/F1

(30 h, 47 h, 60 h, 74 h)

Observerad 11.5-12.10. Hela 74 lokaler med fynd under häckningstid (1.6-15.8) fördelade sig kom munvis enligt följande: Västerås (13), Hallstahammar (2), Köping (7), Arboga (1), Sala (6), Surahammar (10), Lindesberg (9), Nora (4), Norberg (1), Fagersta (8), Skinnskatteberg (2), Ljusnarsberg (2), Ludvika (1), Hällefors (7). Inga högre (minst 10 ex.) sträcksummor rapporterades i år. Sent fynd: Fa: 1 str. (S) Backgården, Västanfors 12.10 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Antalet rapporterade häckningar är mycket högt, det näst högst genom tiderna, och ingenting tyder på närvarande på att bivråken skulle ha det särskilt besvärligt i Västmanland.

Thomas Pettersson

Mindre skrikörn (*Clanga pomarina*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 1 ex.)

Kö: 1 3K+ str. (NO) Norsa, Munktorp 9.5 (Daniel Brehmer, Mikke Brännström).*

Fjärde fyndet i Västmanland. Tidigare fynd har gjorts i Surahammar (augusti 1999), Nora (juni 2005) och Västerås (maj 2011).

Markus Rehnberg

Kungsörn (*Aquila chrysaetos*) NT/F1

174 fågeldagar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (14), Hallstahammar (2), Köping (4), Arboga (1), Sala (19), Surahammar (41), Lindesberg (27), Nora (8), Norberg (1), Fagersta (23), Skinnskatteberg (6), Hällefors (28). Den månadsvisa fördelningen var: januari (36), februari (25), mars (28), april (8), maj (3), juni (3), juli (2), augusti (1), september (3), oktober (18), november (23), december (24). Särskilt annämningsvärdा fynd under året: Su: 3 1K str. (SV) Gnien, Ramnäs 5.10 (Mikael Mälberg).

Dessutom gjordes nio (9) fynd under perioden 1.5-31.8, men ingen av dessa fåglar bedömdes som adult, dvs. någon häckning misstänks inte på någon av lokalerna. Återigen ett rätt högt antal fågeldagar, men ännu alltså ingen häckning i sikte.

Thomas Pettersson

Sparvhök (*Accipiter nisus*)

Endast en säkerställd häckning rapporterades i år, från Fagersta. Högre (minst 10 ex.) sträcksummor: Su: 12 str. (S) Gnien, Ramnäs 18.9 (Ralf Lundmark).

Fa: 14 str. (S) Backgården, Västanfors 5.10 (Leif Lejdelin m.fl.). 12 str. (SV) Backgården 8.10 (Jan

Hellström m.fl.).

De senaste tio åren har antalet fynd under häckningstid tenderat att minska.

Thomas Pettersson

Duvhök (*Accipiter gentilis*) NT

Två (2) säkerställda häckningar rapporterades 2020, kommunvis fördelade på Hallstahammar (1) och Köping (1). I övrigt rapporterades adulta fåglar under häckningstid (1.4-30.6) från nio (9) lokaler i Västerås (4), Hallstahammar (1), Surahammar (2), Skinnskatteberg (1) och Hällefors (1). Det sammanlagda antalet fågeldagar var 421 och fördelade sig månadvis enligt följande: januari (52), februari (19), mars (46), april (54), maj (13), juni (9), juli (19), augusti (34), september (55), oktober (59), november (29), december (32). Efter ett tiotal år med tydligt vikande tendens summerar vi i år åter ett antal fågeldagar i nivå med 2011 och 2012.

Thomas Pettersson

Brun kärrhök (*Circus aeruginosus*) F1

Observerad 8.3-14.10. Häckningar, säkerställda såväl som troliga rapporterades enligt följande kommunvisa fördelning: Västerås (7), Köping (2), Arboga (1), Sala (2), Surahammar (5), Lindesberg (1), Nora (1), Fagersta (2). Ingen större ansamling eller högre sträcksumma (minst 5 ex.) utanför häckningslokalerna rapporterades i år. Antalet rapporterade häckningar ligger sedan några år på en låg nivå, cirka en tredjedel jämfört med för tio år sedan.

Thomas Pettersson

Blå kärrhök (*Circus cyaneus*) NT/F1

Sammanlagt 559 fågeldagar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (221), Hallstahammar (18), Köping (42), Kungsör (6), Arboga (5), Sala (122), Surahammar (59), Lindesberg (46), Nora (5), Norberg (3), Fagersta (22), Skinnskatteberg (2), Ludvika (1), Hällefors (7). Den månadsvisa fördelningen var som följer: januari (2), februari (1), mars (12), april (142), maj (36), juni (4), juli (2), augusti (36), september (111), oktober (84) november (73), december (56). Tre fynd av lika många individer gjordes under den första vinterperioden (1.1-29.2):

Vä: 1 honf. Ektorpet, Ängsö 23.2 (Thomas Pettersson).

Ar: 1 2K f Viby, Arboga 1.1 (Fredrik Anmark).

Li: 1 ad. m Sjömosjön, Fellingsbro 4.1 (Fredrik Anmark).

Ovanligt många (14 ex.) blåhökar siktades i december:

Vä: 4 ex. (1 ad. m, 3 honf.) Asköviken, V.-Barkarö 2-31.12 (Robert Ekberg m.fl.). 3 ex. (1 ad. m, 2 honf.) Stavsholmsviken, Rytterne 17-20.12 (Bo Eriksson, Markus Rehnberg m.fl.).



Ar: 1 f Arboga flygplats, Arboga 1-27.12 (Frida Olsson m.fl.).

Sa: 2 ex. (1 ad. m, 1 honf.) Rörbosjön, Fläckebo 6-30.12 (Jacob Rudhe m.fl.). 2 ex. (1 m, 1 honf.) Hällby, Västerfärnebo 23.12 (Berndt Söderlund). 2 ex. (1 m, 1 honf.) Fläcksjön, Fläckebo 27-28.12 (Göran Nilsson, Agneta Sundkvist m.fl.).

Sommarfynd (1.6-31.7):

Vä: 1 ad. m Asköviken vid Lövsta, Dingtuna 26.6-4.7 (Robert Ekberg m.fl.). 1 2K honf. Frövisjön, Skultuna 8.6 (Janne Virking). 1 ad. m Frövisjön 18-19.6 (Henry Hedlund, Håkan Johansson). Andelen adulta hanner för respektive period: januari-februari (1/3=33%), mars-maj 71/190=37%), juni-augusti (23/42=55%), september-november (108/268=40%), december (28/56=50%). Höga (minst 5 ex.) sträcksummor eller större ansamlingar: Vä: 5 (1 ad. m, 4 honf.) r. Asköviken, V.-Barkarö 9.10 (Janne Virking m.fl.). Sa: 5 (3 ad. mm, 2 1K) Fläcksjön, Fläckebo 7.11 (Petter Sahlström). 12 (8 mm, 4 ff) r. Näs, Fläckebo 8.11 (Daniel Green).

Ett mycket högt antal fågeldagar, såväl vår som höst, nästan i klass med det tidigare rekordåret 2006 (702 FD). Ett välvkommet trendbrott efter drygt tio år av mer eller mindre kontinuerlig minskning.

Thomas Pettersson

Stäpphök (*Circus macrourus*) F1

(1 ex., 1 ex., 6 ex., 27 ex.)

Vä: 1 3K- Ångsjön, Kärbo 12.4 (Johan Karlsson, Benjamin Rodling)*. 1 m Bocksjön, Tortuna 19.4 (Johan Brenander). 1 ad. m Frövisjön, Skultuna 25.4 (Ole Jonsson m.fl.). 1 ad. m Bränsta, Romfartuna 4.5 (Jan Hellstrand). 1 ad. m Uträby, Romfartuna 4.5 (Joachim Karlsson). 1 ad. m Lycksta, Romfartuna 4.5 (Markus Rehnberg). 1 ad. m Gesala, Romfartuna 14.5 (Peter Josefsson, Pentti J. Tatti). 1 ad. m Hallsta, Romfartuna 14.5 (gm Kjell Pålsson). 1 ad. m Vibo, Romfartuna 15.5 (Lars-Erik Nilsson). 1 ad. m Näsby, Dingtuna 22.7 (Marjatta Ericson)*. 1 3K m str. (S) Frövisjön, Skultuna 8.8 (Bernt Larsson). 1 3K+ m Lycksta, Romfartuna 8.8 (Markus Rehnberg). 1 ad. m Bocksjön, Tortuna 24.8 (Ole Jonsson).

Ha: 1 ad. m Strömsvik, Kolbäck 30.8 (Ulf Carlson, Per Hagström). 1 ad. m Rallsta, Berg 6.9 (Catarina Pettersson, Christer Andersson).

Kö: 1 ad. m Ängen, Västra Skedvi 27.4 (Andreas Zetterberg). 1 ad. m Julberga, Kolsva 4.5 (Lillebroer Hammarström, Gunilla Hammarström). 1 ad. m Salsäter, Munktorp 8.8 (Emil Dahlgren). 1 ad. m Lyftinge, Kolsva 16.8 (Leif Edberg).

Ku: 1 3K+ m Raknö, K. Barkarö 2.9 (Per Lindh).

Ar: 1 2K f Viby, Arboga 6.9 (Fredrik Anmark, Lars Anmark)*.

Sa: 1 2K Gussjön, Fläckebo 25.4 (Johan Brenander

m.fl.). 1 3K+ m Notudden, Fläcksjön, Fläckebo 3.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Su: 1 3K+ m Västersjön, Sura 23.4 (Ralf Lundmark). 1 ad. m str. (SV) Gnien, Ramnäs 21.8 (Mikael Mälberg).

Nb: 1 ad. m str. (S) Kärrgruvan, Norberg 5.9 (Leif Lejdelin, Anders Lundin)*.

Fa: 1 ad. m str. (N) Stabäck, Västervåla 19.4 (Jan Hellström)*.

Vi bedömer således att årets skörd uppgick till rekordhöga 27 individer, varav 15 på våren (12.4-15.5) och 12 på hösten (22.7-6.9). Notera att samtliga fynd gjordes i landskapets östra halva.

Därutöver har ytterligare 11 fynd rapporterats, men som vi inte publicerar beroende på att vi inte har fått in de obligatoriska beskrivningarna (raritetsblanketter). Observera att fynd av adulta hanner inte längre behöver beskrivas på raritetsblankett, trots att Arportalen per automatik aviseras rapportören om det.

Thomas Pettersson

Ängshök (*Circus pygargus*) EN/F1

Observerad 11.5-3.9. Två säkerställda häckningar

rapporterades i år, båda i landskapets östra halva. Fynd i övrigt under häckningstid (1.6-31.7) indikerar att ytterligare tre häckningsförsölk kan ha gjorts, kommunvis fördelade på Västerås (1), Hallstahammars (1) och Surahammar (1). Övriga fynd:

Vä: 1 honf. Rebro och Hällby, Tillberga 14-15.5 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 2K m Ekeby fly, Skultuna 20.5 (Håkan Olsson). 1 ad. m Ekeby fly 21.5

(Markus Rehnberg). 1 f Bilund, Haraker 23.8 (Johan Brenander). 3 ex. (2 ad. mm, 1 ad. f) Färdskär, Haraker 25.8 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 ad. m Gränasjön, Haraker 28.8 (Daniel Green). 1 f Frövisjön, Skultuna 29.8 (Bernt Larsson). 1 ad. m Färdskär 29.8 (Johan Brenander).

Ha: 1 honf. Rallsta, Berg 11.5 (Ulf Carlson). 1 m Bolunda, Kolbäck 13.5 (Ulf Carlson). 1 m Forsta, Kolbäck 29.5 (Ulf Carlson). 1 ad. m Saxtorp, Kolbäck 30.5 (Henrik Berg). 1 ad. m St. Fly, Hallstahammar 7.7 (Göran Lundqvist). 1 f Kvidinge, Hallstahammar 28.8 (Ulf Carlson).

Kö: 1 f Norsa, Munktorp 30.5 (Peter Ekelund, Staffan Ekelund). 1 ad. f Kårsta, Munktorp 7.8 (Per Lindh). 1 ad. m Kårsta 13.8 (Per Lindh). 1 ad. f Gränby, Munktorp 22.8 (Peter Ekelund). 1 ad. f Salsäter, Munktorp 22.8 (Seppo Leppälampi). 1 1K Davids backe, Himmeta 29.8 (Kjell Ekelund).

Sa: 1 ad. m Saladamm, Sala 11-14.5 (Kalle Källebrink m.fl.). 1 ad. m Österäng, Kumla 13.5 (Håkan Johansson). 1 ad. f Hällsjön, Fläckebo 15-16.5 (Berndt Söderlund m.fl.). 1 f Näs, Fläckebo 15.5 (Fredrik Engström, Johan Brenander) och 17.5 (Daniel Green). 1 f Kusbacken, Kumla 17.5

(Kalle Källebrink, Eva Johansson). 1 f Rörbosjön,



Fläckebo 21.5 (Johan Brenander m.fl.). 1 ad. m Rörbosjön, Fläckebo 21-22.5 (Marjatta Ericson m.fl.). 1 f Staffansbo, Fläckebo 26.5 (Fredrik Engström). 1 f Rörbosjön 6.6 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 1 2K+ f Ranstatornet, Kumla 28.8 (Daniel Green). Su: 1 ad. f Gnien, Ramnäs 11.5 (Mikael Mälberg) och 14.5 (Lennart Eriksson). 1 ad. m Bovallen, Sura 15.5 (Mikael Mälberg). 1 f Turke ängar, Ramnäs 17.5 (Tom Sävström). 1 ad. m Östra Välen, Sura 23.7 (Mikael Mälberg). 1 2K m Gnien 11.8 (Mikael Mälberg). 1 ad. f str. (S) Gnien 22.8 (Mikael Mälberg). 1 ad. m Gnien 24.8 (Mikael Mälberg). Li: 1 m Västvalla, Fellingsbro 2.5 (Johan Wretenberg).

Thomas Pettersson

Röd glada (*Milvus milvus*) F1

(4 ex., 5 ex., 14 ex., 50 ex.)

Under året gjordes 44 fynd av sammanlagt 50 individer under perioden 28.3-5.10. Fynden fördelade sig på mars (4), april (5), maj (3), juni (6), juli (5), augusti (17), september (3) och oktober (1). Samtliga fynd:

Vä: 2 ex. Asköviken, V.-Barkarö 28.3 (Åsa Ekberg, Robert Ekberg). 1 ex. Önsta, Skerike, Västerås 28.3 (Petter Sahlström). 1 str. (NO) Rudö, Ryterne 31.3 (Johan Mellquist, Kenneth Tens). 1 ex. Södra Gryta, Västerås 3.4 (Pentti J. Tatti). 1 ex. Asköviken 6-7.4 (Marjatta Ericson, Ole Jonsson). 1 ex. Aftonvards-hällarna, Ängsö 10.5 (Johan Brenander m.fl.). 1 ex. Asköviken 28-29.7 (Robert Ekberg m.fl.). 1 ex. Kvicksund, Ryterne 28.7 (Jacob Rudhe). 1 ex. Frövisjön, Skultuna 14.8 (Ole Jonsson). 1-3 ex. Näsby, Dingtuna 20.8-1.9 (Mathias Bergström m.fl.). 1 ex. Hälla, Västerås 26.8 (Anders Dahllöv). 1 ad. Ekeby fly, Skultuna 27.8 (Håkan Olsson). 1 ad. Folkesta, Dingtuna 30.8 (Henry Hedlund, Inger Hedlund). 1 ex. Frövisjön 5.10 (Pentti J. Tatti).

Ha: 1 ex. Hallstahammar 28.4 (Ulf Carlson). 1 ex. Lagårdssjön, Kolbäck 29.7 (Ulf Carlson). Kö: 1 ex. Nalbesta, Munktorp 28.6 (Peter Ekelund). 1 ex. Erikslund, Köping 23.8 (Per Lindh). 1 ex. Davids backe, Himmata 23.8 (Peter Ekelund). 1 ex. Stegrind, Himmata 12.9 (Kjell Ekelund).

Ku: 1 ex. Raknö, K. Barkarö 18.8 (Olle Sköld). 1 ex. Gräsns, Björskog 22.8 (Kenneth Nordberg, Tina Nordberg). 1 1K Sorby, Björskog 29.8 (Kjell Ekelund).

Ar: 1 ex. Sätra, Arboga 20.6 (Frida Olsson).

Sa: 1 ex. Engarn, Kumla 22.6 (Dag Lanerfeldt). 1 ex. Hagtorpet, Västerfärnebo 12.8 (gm Bo Persson). 1 2K+ Kilboslättan, Västerfärnebo 12-13.9 (Yngve Hareland, Lotta Hedkvist).

Su: 1 ex. Björkudden, Ramnäs 31.3 (Ralf Lundmark). 1 ex. Gnien, Ramnäs 24.6 (Mikael Mälberg). 1-2 ad. Gnien 8-24.8 (Ralf Lundmark m.fl.). 1 ex. Skräddartorpsängen, Ramnäs 13.8 (Tom Sävström).

Li: 2 ex. Kötsala, Fellingsbro 7.7 (gm Jan-Erik Malmstigen). 1 ex. Sällingsjön, Fellingsbro 20.8 (Mattias Rudenvall). 1 ex. Ullersätter, Näsby 21.8 (Johan Andersson). 1-3 ex. Vässlingbyholm, Fellingsbro 24.8-2.9 (Magret Karl m.fl.).

No: 1 ex. Norra Husby, Nora 4.5 (Jan Bergström). 1 ex. Stadra, Nora 4.6 (Nils Hultman). 1 ex. Norasjön, Nora 2-3.7 (Joakim Barkestam, Jan Bergström).

Fa: 1 ex. St. Grillsjön, Västervåla 24.4 (Staffan Liljeqvist, Leif Lejdelin).

Sk: 1 ex. Vättergården, Skinnskatteberg 2.5 (Claes-Göran Carlsson). 1 ex. Uttersberg, Skinnskatteberg 29.8 (Ami Sundén).

Lj: 1 ex. Ställdalen 20.6 (Anders Magnusson).

Hä: 1 ex. Hjulsjö by, Hjulsjö 13.4 (Hannes Börjel).

Sammanlagt 50 röda glador är en mycket hög årsräkning och i nivå med rekordåret 2013. Några indikationer på häckning har dock inte rapporterats.

Thomas Pettersson

Brun glada (*Milvus migrans*) EN/F1

(3 ex., 5 ex., 8 ex., 14 ex.)

Observerad 10.4-14.9. Samtliga fynd:

Vä: 1 ex. Gryta soptipp, Västerås 21-22.5 (Petter Sahlström m.fl.).

Sa: 1 ex. Skillberg, Fläckebo 10.4 (Håkan Bäcke).

Su: 1 ex. Sörby, Ramnäs 16.5 (Mikael Mälberg) och 14.6 (Mikael Mälberg). 1 ad. str. (S) Gnien, Ramnäs 4.7 (Ralf Lundmark).

Li: 1 ex. Sjömosjön, Fellingsbro 21.8 (Mats Andersson, Ally Andersson).

Ör: 1 ex. Torpa, Ervalla 29.5 (Anita Hutter, Anders Hutter).

No: 1 ex. Södra Ås, Nora 22.5 (Anders Carlberg).

Fa: 1 ex. Meling, Västanfors 17.5 (Leif Lejdelin). 1 ex. Sänkmossen, Västanfors 15.6 (Albin Liljeqvist). 1 2K+ Sänkmossen 26-31.7 (Pentti Korhonen m.fl.). 1 str. (S) Backgården, Västanfors 14.9 (Staffan Liljeqvist m.fl.).

Sk: 1 ex. Karmansbo, Hed 27.7 (Tom Sävström).

Lu: 1 str. (SV) Hörsby 29.5 (Bertil Rahm). Ännu ett år med många fynd, i nivå med rekordåret 2014. Någon säkerställd häckning har inte rapporterats sedan 2008.

Thomas Pettersson

Havsvörn (*Haliaeetus albicilla*) NT/F1

Fem (5) säkerställda häckningar med totalt minst 6 bungar rapporterade, samt iakttagelser av adulta fåglar under häckningstid och under omständigheter som tyder på häckning på ytterligare nio (9) lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (5), Hallstahammar (1), Sala (2), Surahammar (4), Lindesberg (2). Större (minst 20 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö 4.1-29.2, som mest 25 r. 7.2 (Jan Dahlbäck).

Thomas Pettersson

**Fjällvråk (*Buteo lagopus*) NT**

Sammanlagt 1 042 fågeldagar med följande månadsvisa fördelning: januari (188), februari (135), mars (160), april (103), maj (28), juni (0), juli (1), augusti (4), september (94), oktober (145), november (85), december (99). Under den första vinterperioden 1.1-15.2 rapporterades ca 57 fjällvråkar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (18), Hallstahammar (7), Köping (8), Kungsör (2), Arboga (2), Sala (8), Surahammar (4), Lindesberg (8). I december rapporterades ca 41 fåglar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (12), Hallstahammar (5), Köping (9), Kungsör (1), Arboga (2), Sala (5), Surahammar (5), Lindesberg (3). Sommarfynd (16.5-15.8):

Vä: 1 r. Asköviken, V.-Barkarö 17.5 (Kristina Åkerlund, Görgen Åkerlund). 1 r. Bocksjön, Tortuna 17.5 (Pentti J. Tatti). 1 ex. Limsta, Irsta 18.5 (Tim Parksjö).

Ar: 1 r. Gula Säby, Arboga 20.5 (Frida Olsson).

Li: 1 r. Ullersätter, Fellingsbro 18.5 (Bo Dahlström).

Nb: 1 ex. Nyhyttan, Karbenning 27.7 (Petter Lindholm).

Någon hög (minst 15 ex.) sträcksumma rapporterades inte i år. Även antalet övervintrande fjällvråkar tenderar att minska.

Thomas Pettersson

Ormvråk (*Buteo buteo*)

Under den första vinterperioden 1.1-15.2 rapporterades så många som ca 74 ormvråkar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (31), Hallstahammar (5), Köping (9), Kungsör (3), Arboga (3), Sala (7), Surahammar (4), Lindesberg (10), Skinnskatteberg (1), Hällefors (1). I december rapporterades sammanlagt ca 73 ormvråkar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (22), Hallstahammar (7), Köping (9), Kungsör (2), Arboga (6), Sala (7), Surahammar (8), Lindesberg (5), Nora (1), Norberg (1), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (1), Hällefors (2). Höga (minst 25 ex.) sträcksummor noterades under perioden 13.9-13.10:

Vä: 25 str. (SV) Trådarängarna, Irsta 25.9 (Gunnar Lignell). 52 str. (S) Rälken, Haraker 9.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 25 str. (S) Frövisjön, Skultuna 13.10 (Berndt Söderlund).

Ku: 27 str. (SV) Barkaröskären, K. Barkarö 13.9 (Lillebror Hammarström, Gunnilla Hammarström). Su: 44 str. (S) Gnen, Ramnäs 30.9 (Ralf Lundmark). 38 str. (SV) Gnen 1.10 (Mikael Mälberg). 73 str. (SV) Gnen 5.10 (Mikael Mälberg). 33 str. (SV) Gnen 7.10 (Mikael Mälberg).

Fa: 25 str. (S) Backgården, Västanfors 12.10 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Thomas Pettersson

Pärsluggla (*Aegolius funereus*) F1

(34 h, 54 h, 124 h, 71 h)

En (1) säkerställd häckning rapporterad, från Fagersta k.n. Under häckningstid hördes 71 ropande hanner, kommunvis fördelade: Västerås (4), Köping (4), Sala (2), Surahammar (6), Lindesberg (13), Nora (1), Norberg (4), Fagersta (8), Skinnskatteberg (25), Hällefors (4). Övriga fynd (1.7-31.12): Vä: 1 ex. Rålkhäll, Haraker 11.7 (Johan Brenander). No: 1 ex. Sjöändan, Viker 26.12 (Anders Carlberg).

Thomas Pettersson

Hökuggla (*Surnia ulula*) F1

(4 ex., 4 ex., 28 ex., 92 ex.).

Sammanlagt 92 hökugglor rapporterades med följande månadsvisa fördelning: januari (16), februari (5), mars (3), april (1), maj (1), juni (1), juli-augusti (0), september (6), oktober (17), november (24) och december (18). Kommunvis fördelning av hökugglorna 2020, uppdelade på föråret (27) resp. efteråret (65): Västerås (7/0), Sala (5/16), Surahammar (2/10), Köping (0/16), Kungsör (1/0), Lindesberg (2/2), Nora (0/3), Norberg (2/1), Fagersta (8/8), Skinnskatteberg (0/2), Ljusnarsberg (0/1), Hällefors (0/6).

Thomas Pettersson

Sparvuggla (*Glaucidium passerinum*) F1

(16 h, 63 h, 76 h, 86 h)

Sammanlagt 86 revirhävdande fåglar, kommunvis fördelade: Västerås (15), Hallstahammar (3), Köping (9), Sala (5), Surahammar (20), Lindesberg (10), Nora (4), Fagersta (2), Skinnskatteberg (13), Ljusnarsberg (3), Hällefors (2). Två säkerställda häckningar rapporterades också, kommunvis fördelade: Lindesberg (1), Nora (1). Under hösten (1.8-31.12) rapporterades sammanlagt 42 ex., fördelade på augusti (10), september (6), oktober (7), november (11) och december (8). En klar uppryckning när det gäller möjliga häckningar jämfört med bottnåret 2019.

Thomas Pettersson

Hornuggla (*Asio otus*)

(26 H, 27 H, 43 H, 44 H)

Sammanlagt 44 säkerställda häckningar rapporterades i år, kommunvis fördelade: Västerås (14), Hallstahammar (2), Köping (6), Kungsör (1), Sala (1), Surahammar (2), Lindesberg (8), Nora (3), Norberg (1), Fagersta (4), Skinnskatteberg (1), Hällefors (1). Därutöver har fynd gjorts under häckningstid på ytterligare 11 lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (4), Hallstahammar (1), Sala (1), Surahammar (1), Lindesberg (2), Fagersta (1), Hällefors (1). Vinterfynd (januari, februari, december): Vä: 1 ex. Kottskogen, V.-Barkarö 18.1 (Anders Borgedhed m.fl.). 1 sj. Hagalund, Romfartuna 8.2



(Jan Hellstrand).

Ha: 1 ex. Årby, Hallstahammar 19.2 (Stefan Johansson). 1 ex. sj. Årby 31.12 (Stefan Johansson).

Ku: 1 ex. Brottgården, Björskog 20.1 (Johan Bre-nander).

Sa: 1 sj. Lärkbacken, Sala 3.2 (Yngve Wiklund).

Li: 1 sj. Västvalla, Fellingsbro 6.2 (Johan Wreten-berg).

Sk: 1 sj. Harnäs, Skinnskatteberg 27.2 (Bo Persson, Malva Persson).

En rejäl upprökning vad gäller antal häckande par, jämfört med bottenåren 2018 (13häckningar) och 2019 (8).

Thomas Pettersson

Jorduggla (*Asio flammeus*) F1

(9 FD, 11 FD, 25 FD, 63 FD)

Antalet fågeldagar (63) fördelade per månad:

januari (2), februari (0), mars (2), april (5), maj (25), juni (20), juli (6), augusti-september (0), oktober (1), november (1), december (1). Antalet inblandade individer bedöms uppgå till 40 och dessa fördelade sig kommunvis enligt följande: Västerås (14), Hallstahammar (6), Kungsör (2), Sala (1), Surahammar (2), Lindesberg (5), Nora (2), Norberg (3), Fagersta (5). Vinterfynden (januari, februari, december):

Vä: 1 ex. Nedre Forsängen, Haraker 11.1 (Bengt Johansson, Jan Bergman). 1 ex. Vita stenen, Rytterne 18.12 (Markus Rehnberg).

Li: 1 ex. Övresjön, Fellingsbro 7.1 (Majgret Karl). Ett bra år för jorduggla i Västmanland, det bästa sedan 2012.

Thomas Pettersson

Berguv (*Bubo bubo*) NT/F1

(6 h, 8 h, 9 h, 1 h)

En (1) säkerställd häckning rapporterades från Västerås. Dessutom rapporterades ropande berguvar på ytterligare tretton (13) lokaler under året, fördelade på Västerås (1), Köping (1), Sala (5), Surahammar (1), Lindesberg (1), Norberg (1), Fagersta (2) och Skinnskatteberg (1).

Det går brant utför för bergen i Västmanland!

Thomas Pettersson

Kattuggla (*Strix aluco*)

(23 H, 36 H, 31 H, 37 H)

Kommunvis fördelning av årets säkerställda häckningar: Västerås (2), Hallstahammar (6), Kungsör (1), Arboga (1), Sala (2), Surahammar (8), Lindesberg (4), Nora (4), Fagersta (1), Skinnskatteberg (5), Hällefors (3).

Årstotalen 37 säkerställda häckningar är förhållandevis hög jämfört med de fyra närmast föregående åren, men fortsatt låg i jämförelse med de första åren efter millennieskifte då exempelvis 80 häckningar rapporterades år 2003.

Thomas Pettersson

Slaguggla (*Strix uralensis*) NT/F1

(8 H, 12 H, 9 H, 10 H)

Tio (10) säkerställda häckningar rapporterade, kommunvis fördelade: Surahammar (2), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (3), Hällefors (4). Utöver det rapporterades slagugglor under häckningstid (1.3-31.7) och i lämplig häckningsmiljö från 36 lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (6), Köping (1), Sala (3), Surahammar (10), Lindesberg (2), Nora (1), Norberg (1), Fagersta (1), Skinnskatteberg (7), Hällefors (4). Slagugglan tillhör de arter som är hopplöst (?) underrapporterad från flera håll i landskapet och siffrorna ovan är säkerligen rejält i undertakt.

Thomas Pettersson

Lappuggla (*Strix nebulosa*) NT/F1

Fem (5) säkerställda häckningar rapporterades i år, kommunvis fördelade: Västerås (1), Köping (1), Lindesberg (1), Fagersta (1) och Norberg (1). Utöver det har lappugglor rapporterats under häckningstid och i lämplig häckningsmiljö från 13 lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (1), Hallstahammar (1), Köping (4), Arboga (1), Surahammar (2), Lindesberg (4). Höftfynd (1.9-31.12):

Su: 1 ex. Botvidstorp, Ramnäs 14.10 (Ralf Lundmark).

Li: 1 ex. Aspa, Lindes 9.10 (Göran Öfverström). 1 ex. St. Värhult, Ramsberg 19-24.12 (Anders Führ, Bo Runesson).

Hä: 1 ex. Småsjömarken, Hällefors 23.11 (Nils Hultman).

Även lappugglan är, liksom slagugglan, sannolikt underrapporterad från vissa håll. Rapportkommit-tén hoppas på bättre rapportering framöver så att vi bättre kan hålla koll på artens status i landskapet.

Thomas Pettersson

Härfågel (*Upupa epops*) RE

(2 ex., 1 ex., 1 ex., 10 ex.)

Vä: 1 ex. Stentorp, Kärbo 30.4 (Marianne Bonnert). 1 ex. Gustavsvik, Västerås 29.10 (gm. Markus Rehnberg). 1 ex. Östra hamnen, Västerås 7.11 (Josefin Kjellberg, Dennis JP Nyström). 1 ex. Karlshäll, Lundby, Västerås 14.11 (Anders Persson).

Su: 1 förbifl. Gnien, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark).

Kö: 1 r. Norsa, Munktorp 1-2.5 (Peter Ekelund m.fl.).

Sk: 1 ex. Sundsbrotorp, Hed 14.5 (Claes-Göran Carlsson).

Li: 1 ex. Matsgården, Lindes 28.4 (Rickard Sandström). 1 r. Björka, Näsby 28-29.4 (Sven-Olof Eriksson m.fl.).

Lu: 1 ex. Södra Hörken, Grängesberg 29.5 (Marja Gregemo).

Ett ovanligt talrikt år med många fynd i framför allt april och maj. Det kan i övrigt inte helt uteslutas att samliga, eller åtminstone några av fynden i ok-



tober och november röra en och samma kringflackande individ.

Markus Rehnberg

Kungsfiskare (*Alcedo atthis*) VU/F1

(6 h, 6 h, 8 h, 28 h)

Häckningar eller troliga häckningar har under året rapporterats från minst 28 lokaler, vilket är rekordmånga. Dessa häckningar och troliga häckningar fördelade sig på Västerås (7 lokaler), Hallstahammar (4), Surahammar (1), Köping (6), Kungsör (2), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1), Lindesberg (4) och Nora (2). Flera på varandra följande milda vintrar har haft en positiv inverkan på antalet kungsfiskare i landskapet. Kungsfiskaren är en art som gynnas av milda vintrar men samtidigt missgynnas när vintrarna blir långvariga och kalla. I år noterad årets alla månader. Nedan presenteras vinterfynd:

Vå: 2 ex. Ångkraftverket, Västerås 1.1-29.2 (Johan Karlsson m.fl.). 1 ex. Munkängen, Västerås 3-18.1 (Christer Forsberg m.fl.). 1 r. Biskopsbron, Västerås

12.1 (Catharina Grabmüller). 1 r. Hamre våtmark, Västerås 9.2 (Ulf Hansson). 1 ex. Järnvägsbron, Västerås 13.2 (Jacob Rudhe). 1 ex. Fågelvik, Västerås 5.12 (Josefin Kjellberg). 2 ex. Ångkraftverket 6-31.12 (Janne Virking). 2 ex. Munkängen 6-31.12 (Johan Karlsson m.fl.). 1 ex. Östra hamnen, Västerås 26.12 (Peter Josefsson). 1 förbifl. Notudden, Västerås 26.12 (Catharina Grabmüller).

Ha: 1 ex. Slottsholmarna, Kolbäck 3-10.12 (Bo Eriksson).

Su: 1 ex. Suraslussen, Sura 14.1 - 27.3 (Tom Sävström m.fl.).

Kö: 1 förbifl. Ekebybro, Kolsva 2.1 (Peter Ekelund). 1 r. Köpings hamn, Köping 4.1-24.2 (Mikke Brännström m.fl.). 1 ex. Norsa, Munktorp 6.1 (Staffan Ekelund). 1 ex. Köpings hamn 29-30.12 (Peter Ekelund, Göran Nilsson).

Fa: 1 ex. Andra sidan, Fagersta, Västanfors 10-24.1 (Pentti Korhonen m.fl.). 1 förbifl. Andra sidan, Fagersta, Västanfors 7.2 (Staffan Liljeqvist, Leif Lejdelin). 1 ex. Flögen, Västanfors 15.2 (Roland Narfström). 1 ex. Semla, Västanfors 1-4.12 (Jan Hellström m.fl.).

Li: 1 r. Tomasboda, Ramsberg 13-14.12 (Jan Myhlback).

Markus Rehnberg

Göktyta (*Jynx torquilla*)

(70 ex., 132 ex., 189 ex., 193 ex.)

Tre (3) sakerställda häckningar rapporterades i år, fördelade kommunvis: Västerås (1), Nora (1), Ljusnarsberg (1). Ytterligare 187 ex har rapporterats under tiden 13.4-22.8 och med följande kommunvisa fördelning: Västerås (69), Hallstahammar (13), Köping (7), Kungsör (3), Sala (15), Surahammar (19), Lindesberg (15), Nora (7), Norberg (6),

Fagersta (16), Skinnskatteberg (3), Ljusnarsberg (1), Ludvika (1), Härnösand (11).

Medan det häckande beståndet tycks hålla sig stabilt i såväl Skogsläglandet som i Bergslagen anar vi nu en vikande tendens i Mälardalen.

Thomas Pettersson

Tretåig hackspett (*Picoides tridactylus*) NT/F1

En (1) sakerställd häckning rapporterades 2020:

Hä: 1 ad. f matar ungar i boholm Bärbackshöjden, Hjulsjö 22.6 (Mats Andersson, Stina Andersson). Fynd under häckningstid (1.4-30.6) och i lämplig häckningsmiljö har rapporterats från 15 lokaler, kommunvis fördelade: Sala (2), Surahammar (1), Lindesberg (4), Nora (1), Norberg (1), Härnösand (6). Under övriga året 62 fågeldagar fördelade på förråret (1.1-31.3; 43) resp. efteråret (1.7-31.12; 19), kommunvis fördelade: Sala (9/0), Surahammar (21/11), Lindesberg (1/3), Örebro (0/1), Nora (3/0), Norberg (0/2), Fagersta (0/1), Skinnskatteberg (3/0), Härnösand (6/1).

Thomas Pettersson

Mindre hackspett (*Dryobates minor*) NT

(68 h, 92 h, 92 h, 55 h)

Sammanlagt rapporterades 55 lokaler med fynd under häckningstid (1.4-30.6), i ett (1) fall med sakerställd häckning. Fyndens kommunvisa fördelning: Västerås (11), Hallstahammar (3), Köping (4), Sala (5), Surahammar (4), Lindesberg (12), Nora (5), Fagersta (6), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (1), Härnösand (3). Under övriga året 192 fågeldagar fördelade på förråret (1.1-31.3; 104) resp. efteråret (1.7-31.12; 88), kommunvis fördelade: Västerås (17/27), Hallstahammar (10/5), Köping (4/8), Arboga (0/1), Sala (6/1), Surahammar (7/3), Lindesberg (14/6), Nora (10/9), Norberg (0/1), Fagersta (17/8), Skinnskatteberg (6/4), Ljusnarsberg (1/4), Härnösand (12/11). Den vikande tendensen i antalet fynd under häckningstid håller i sig, liksom hos antalet höstfynd.

Thomas Pettersson

Vitryggig hackspett (*Dendrocopos leucotos*)

CR/F1

(1 ex., 0 ex., 1 ex., 1 ex.)

Sa: 1 r. Ökestaholmen, Möklinta 26.3 (Andreas Wedman)*.

Första fyndet vid Nedre Dalälven inom landskapets gränser på mycket länge. Fågeln sågs inte, varför det inte är känt om den var färgringmärkt.

Thomas Pettersson

Spillkråka (*Dryocopus martius*) NT/F1

(7 H, 5 H, 5 H, 6 H)

Sex (6) sakerställda häckningar har rapporterats, kommunvis fördelade: Sala (1), Surahammar (2),



Hällefors (3). Fynd under häckningstid (1.3-30.6) och i lämplig häckningsmiljö har rapporterats från 117 lokaler, tämligen väl fördelade över landskapet. Spillkråkan tycks hålla ställningarna skapligt bra i Västmanland, även om det finns en tendens till minskning sedan 2013.

Thomas Pettersson

Gröngöling (*Picus viridis*)

(4 H, 10 H, 9 H, 5 H)

Fem (5) sakerställda häckningar har rapporterats, kommunvis fördelade: Köping (1), Surahammar (1), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (1). Fynd under häckningstid (1.3-30.6) och i lämplig häckningsmiljö har rapporterats från 114 lokaler, tämligen väl fördelade över landskapet. Inget tyder för närvarande på att gröngölingen minskar i Västmanland, snarare tvärtom.

Thomas Pettersson

Gråspett (*Picus canus*) F1

(12 ex., 74 ex., 91 ex., 67 ex.)

Ingår sakerställd häckning rapporterades i år, men arten är funnen under häckningstid (1.4-31.7) och i lämplig häckningsmiljö på nio (9) lokaler. Dessa fördelade sig på följande kommuner: Köping (1), Nora (1), Fagersta (2), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (2), Ludvika (1), Hällefors (1). Under övriga året noterades 57 gråspettar, fördelade på föråret (1.1-31.3; 20) resp. efteråret (1.8-31.12; 37), kommunvis fördelade: Västerås (1/2), Köping (1/0), Sala (3/2), Surahammar (3/8), Lindesberg (0/6), Nora (1/2), Norberg (1/0), Fagersta (4/9), Skinnskatteberg (3/0), Ljusnarsberg (0/2), Hällefors (3/6).

Gråspetten ökade i antal efter millennieskiftet men har efter ett par toppår 2013-1014 åter minskat.

Thomas Pettersson

Tornfalk (*Falco tinnunculus*)

Sammanlagt 38 konstaterade häckningar rapporterades, fördelade kommunvis: Västerås (5), Hallstahammar (1), Köping (3), Kungsör (1), Surahammar (5), Nora (3), Fagersta (3), Skinnskatteberg (14), Ludvika (2), Hällefors (1). Under perioden 1.1-29.2 rapporterades sex (6) tornfalkar enligt följande:
Vä: 1 m Kolsta, Tortuna 2.1-15.2 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 ex. Lötbäcken, Västerås 18.1-10.2 (Marjatta Ericson m.fl.). 1 ex. Tå, Romfartuna 31.1-23.2 (Joachim Karlsson, Markus Rehnberg).
Kö: 1-2 ex. Ullvi, Köping 2.1-27.2 (Lillebror Hammarström m.fl.).
Li: 1 ex. Västvalla, Fellingsbro 11.1-8.2 (Johan Andersson m.fl.).

I december sågs fyra (4) tornfalkar:

Vä: 2 ex. Lundby, Västerås 14-23.12 (Johan Karlsson m.fl.). 1 ex. Frövijsön, Skultuna 14-19.12 (Marjatta Ericson m.fl.).

Li: 1 ex. Västvalla, Fellingsbro 17-21.12 (Majgret Karl m.fl.).

Högre sträcksummor och större ansamlingar (minst 10 ex.):

Su: 10 str. (S) Gnien, Ramnäs 11.9 (Ralf Lundmark).

Fa: 10 ex. Bartjärnsbergen, Västervåla 2.8 (Leif Lejelin).

Antalet sakerställda häckningar i år är fortfarande lågt i jämförelse med åren 2011-2015, då som mest 74 häckningar rapporterades år 2013, även om årets resultat är något bättre än föregående års. Till skillnad från förra året rapporterades sakerställda häckningar i år även i Mälardalen.

Thomas Pettersson

Aftonfalk (*Falco vespertinus*)

(2 ex., 2 ex., 2 ex., 2 ex.)

Två vårfynd:

No: 1 ad. m Nora 28.5 (Claes Dyst).

Fa: 1 ad. m Stabäck, Västervåla 8.5 (Bo Persson).

Efter fjolårets invasionsartade uppträdande under sensommaren och höst är vi i år tillbaka till en mer normal årssumma och något höstfynd gjordes inte alls.

Thomas Pettersson

Stenfalk (*Falco columbarius*) NT/F1

(104 FD, 113 FD, 109 FD, 143 FD)

Antalet fågeldagar fördelat kommunvis på föråret (93) resp. efteråret (50): Västerås (41/13), Hallstahammar (8/0), Köping (2/4), Kungsör (0/2), Arboga (1/0), Sala (6/2), Surahammar (10/17), Lindesberg (6/5), Nora (3/1), Fagersta (13/4), Skinnskatteberg (1/0), Hällefors (2/2). Månadsvis fördelning: januari (0), februari (1), mars (6), april (69), maj (17), juni-juli (0), augusti (4), september (29), oktober (16), november (1), december (0). Vinterfynd (januari, februari, december):

Vä: 1 ex. Gröndal, Romfartuna 27.2 (Kjell Pålsson). Inget sommarfynd (1.6-31.7) rapporterades i år.

Thomas Pettersson

Lärkfalk (*Falco subbuteo*)

(53 h, 68 h, 82 h, 99 h)

Observerad 22.4-24.9. Sammanlagt 99 lokaler med fynd under häckningstid (16.5-15.8), varav åtta (8) med sakerställd häckning, fördelade sig kommunvis enligt följande: Västerås (17), Hallstahammar (6), Köping (8), Kungsör (1), Arboga (3), Sala (7), Surahammar (14), Lindesberg (16), Nora (8), Norberg (2), Fagersta (5), Skinnskatteberg (3), Ludvika (1), Hällefors (8). Lärkfalken tycks hålla ställningarna väl i landskapet som helhet.

Thomas Pettersson



Jaktfalk (*Falco rusticolus*) EN/F1

(1 ex., 1 ex. 0 ex., 1 ex.)

Vä: 1 2K str. (NO) Hässlö, Västerås 22.3 (Thomas Pettersson)*.

Efter millennieskiftet har det blivit allt glesare mellan fynden från att under 1980- och 1990-talen ha varit i det närmaste årligen observerad. Detta fynd är det första i Västmanland sedan 2016.

Thomas Pettersson

Pilgrimsfalk (*Falco peregrinus*) NT/F1

Två (2) särerställda häckningar:

Vä: 1 par + 2 1K Munkängen, Västerås (Kaj Engberg m.fl.). Detta par, som etablerades 2016, häckade även 2017, 2018 och 2019 på samma lokal. Hannen föryckades i juni 2020. Femte häckningen på lokalen. Den första genomfördes 2015 av samma hona ("BH") men då med en annan hanne.

Kö: 1 par + 2 1K Köpings hamn, Köping (Mikke Bränström m.fl.).

Fågeldagarna (134; observationerna i Västerås och Köping ej medräknade) hade följande månadsvisa fördelning: januari (4), februari (3), mars (10), april (25), maj (7), juni (6), juli (6), augusti (16), september (25), oktober (22), november (8), december (2). Vinterfynd (januari, februari, december), inklusive de häckande paren i Västerås respektive Köping:

Vä: 1 2K Asköviken, V.-Barkarö 1-26.1 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 ad. par Munkängen, Västerås 1.1-29.2 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 ad. Frövisjön, Skultuna 26.12 (Berndt Söderlund). 1 ad. f Munkängen 4-31.12 (Håkan Johansson m.fl.).

Ha: 1 2K r. Åby, Kolbäck 17.1 (Ulf Carlson). 1 ex. Årby, Hallstahammar 19.1 (Stefan Johansson). 1 ex. Strömsvik och Häggholmen, Kolbäck 28-29.2 (Ulf Carlson, Ulf Öhlander).

Kö: 1 m Östanås, Köping 22.1 (Staffan Ekelund). 1 r. Storängen, Munktorp 29.2 (Ulf Carlson, Anders Ulander). 1 ad. Köpings hamn och Köpingsön, Köping 29.2 (Mikke Bränström, Peter Ekelund). 1 ex. Söptippen, Köping 27.12 (Albin Liljeqvist).

Ar: 1 2K Arboga flygplats, Arboga 2-3.1 (Fredrik Anmark).

Su: 1 ad. Gnien, Ramnäs 16.12 (Mikael Mälberg). Sommarfynd (juni, juli), exklusive häckningslokalerna i Västerås resp. Köping:

Vä: 1 ad. Frövisjön, Skultuna 20.6 (Bernt Larsson). 1 2K+ Frövisjön 17.7 (Bernt Larsson).

Ha: 1 ex. Lagårdssjön, Kolbäck 4.7 (Marjatta Ericsson). 1 2K+ m Kvalsta, Berg 11.7 (Ulf Carlson).

Kö: 1 2K Finntorp, Västra Skedvi 26.6 (Kjell Ekelund).

Sa: 1 ad. f Gorgen, Västerfärnebo 11.6 (Daniel Green). 1 ex. Nötmyran, Västerfärnebo 13.6 (Janne Virking, Gunilla Virking).

Su: 1 m Gnien, Ramnäs 2.7 (Jan Hellström, Anders Lundin). 1 2K f Gnien 9.7 (Kaj Engberg m.fl.)

Fa: 1 ex. Aspatorp, Västanfors 14.6 (Rasmus Elleby, Jon Jörpeland). 1 ex. Backgården, Västanfors 30.6 (Jan Hellström). 1 1K Bockmurholmen, Västervåla 29.7 (Thomas Österholm).

Sommarfynd har gjorts allt oftare sedan millennieskiftet och rör ibland adulta fåglar. Måhända kan vi hoppas på en spontan etablering framöver i någon naturlig miljö någonstans i Västmanland!

Thomas Pettersson

Törnskata (*Lanius collurio*) F1

(20 H, 26 H, 29 H, 38 H)

Observerad 6.5-14.9. Sammanlagt rapporterades 38 särerställda häckningar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (10), Hallstahammar (1), Köping (3), Sala (3), Surahammar (5), Lindesberg (2), Nora (6), Norberg (3), Fagersta (2), Hällefors (3). Antalet rapporterade särerställda häckningar är högt, det högsta sedan 2007.

Thomas Pettersson

Varfågel (*Lanius excubitor*)

En (1) särerställd häckning rapporterad 2020:

Sa: 3 ex., varav minst 1 1K, Myckelmossen, Västerfärnebo 7.7 (Lennart Eriksson).

Utöver det gjordes ytterligare ett fynd under häckningstid (1.6-31.7) och i lämplig häckningsmiljö: Fa: 1 ad. Bartjärnsbergen, Västervåla 25-29.7 (Jan Hellström m.fl.).

Vinterrevir har rapporterats under den första vinterperioden (1.1-28.2; 89) respektive den sista (1.11-31.12; 78). Den stora majoriteten av reviren återfanns som vanligt i Mälardalen och Skogs-läglandets jordbruksbygder.

Thomas Pettersson

Nötskrika (*Garrulus glandarius*)

Större (minst 25 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Su: 33 str. (S) Gnien, Ramnäs 18.9 (Ralf Lundmark).

Li: 50 ex. Bastviken, Lindes 16.9 (Mats Andersson, Ally Andersson).

No: 25 ex. Södra Ås, Nora 12.9 (Anders Carlberg).

Thomas Pettersson

Nötkråka (*Nucifraga caryocatactes*) NT

Under häckningstid (1.3-30.6) föreligger rapporter från fyra (4) lokaler representerande lika många häckningar, kommunvis fördelade: Västerås (1), Sala (1), Lindesberg (1), Nora (1). På lokalen i Nora rapporterades särerställd häckning med två flygga ungar (Anders Carlberg m.fl.). Dessa höll till i cembratall vilket kan tyda på att det kan röra sig om rasen *N. c. macrorhynchos* ("smalnäbbad nötkråka"). Övriga rapporterade tröliga/möjliga fynd av rasen *N. c. macrorhynchos* "smalnäbbad nötkråka":

Ha: 3 ex. i cembratall Barnängen, Hallstahammar



4.8 (Per Hedenbo, Lena Hedenbo).

Kö: 1 ex. i cembratall Elund, Köping 16.8 (Staffan Ekelund, Peter Ekelund).

Su: 1 ex. bearbetade cembratallkottar Sura k:a, Sura 6.8 (Lennart Eriksson).

No: 1 2K individmärkt Kvarnbron, Nora 5.3 (Camilla Pettersson). Fågeln var ringmärkt i Gävle den 24 oktober 2019, där den åt hasselnötter. Näbbens mått tydde på "smalnäbbad nötkråka" (Kjell Wallin, i brev). 1 ex. i weymouthall Bryggeribron, Nora 3.5 (Anders Carlberg). 1 ex. i cembratall Nora järnvägsstation, Nora 8.9 (Anders Carlberg).

Hä: 1 ex. Gyltbo, Hällefors 23.9 (Lars Jansson).

Bilden av vilken eller vilka raser som uppträder i Västmanland blir alltmer oklar. Det är mycket svårt att i fålt bestämma fåglarna till ras, vilket förstas bidrar till oklarheten. Fåglarnas födöval tycks inte heller vara någon otvetydig ledtråd i sammanhanget, även om nominatrasen i hög grad är specialisering på hasselnötter, och i viss mån ekollon, tycks den smalnäbbade föredra kottfrön från cembratall och andra exotiska barrträd. Förr var alltså bilden rätt klar; den häckande populationen i landskapet tillhörde nominatrasen ("tjocknäbbad nötkråka") medan vi i vissa år berördes av invasionsrörer av "smalnäbbad nötkråka". Fågeldagarna 2020 (215 FD) fördelade sig på årets månader enligt följande: januari (24), februari (9), mars (4), april (3), maj (2), juni (4), juli (20), augusti (40), september (31), oktober (19), november (27), december (32).

Det kan dock framhållas att en hög andel av fågeldagarna har rapporterats från en och samma av rapporterande ornitologer välbesökta lokal, en utfodringsplats i Fläckebo.

Thomas Pettersson

Kaja (*Corvus monedula*)

Större (minst 1 000 ex.) ansamlingar eller sträcksummor:

Vä: 1 000 r. Gryta soptipp, Västerås 19.12 (Jacob Rudhe). 1 000 förbi fl. Notudden, Västerås 26.12 (Berndt Söderlund).

Li: 1 000 r. Rävbo, Nederby, Fellingsbro 11.1 (Johan Andersson, Per Andersson). 1 000 r. Sjömosjön, Fellingsbro 3.10 (Johan Andersson, Sven-Olof Eriksson).

I övrigt rapporterades inget särskilt anmärkningsvärt fynd.

Thomas Pettersson

Råka (*Corvus frugilegus*)

(100 FD, 232 FD, 187 FD, 350 FD)

Ovanligt många vinterfynd (januari, februari, december), särskilt under den första vinterperioden:

Vä: 1 ex. Bocksjön, Tortuna 1.1 (Stefan Karlsson). 1 ex. Lövsta, Dingtuna 26.1 (Örjan Sjögren) och 20.2 (Marjatta Ericson). 1 ex. Rudö, Rytterne 17.2 (Janne Virking) och 21.2 (Kaj Engberg). 2 r. Hälla,

Västerås 28-29.2 (Örjan Jitelius m.fl.).

Ha: 1 ad. r. Vallby, Kolbäck 24.12 (Ulf Carlson).

Kö: 1 ex. Malmön, Köping 4.1 (Peter Ekelund), 8.1 (Staffan Ekelund) och 9.1 (Inger-Marie Carlsen). 1 ex. Stålholm, Munktorp 6.1 (Peter Ekelund). 2 ex. Gräsö, Köping 16.1 (Per Jonsson).

Ku: 1 ex. Spikskär, Björskog 23.2 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).

Su: 2 ad. r. Gnien, Ramnäs 15.2 (Ralf Lundmark). 3 r. Storängen, Ramnäs 22.2 (Mikael Mälberg).

Li: 1 ex. Eke (Fellingsbro), Fellingsbro 1.1 (Jan-Erik Malmstigen). 1 ex. Västvalla, Fellingsbro 5.1 och 8.2 (Johan Wretenberg). 2 ex. Rävbo, Nederby, Fellingsbro 11.1 (Johan Andersson, Per Andersson).

Hä: 1 ex. Grythyttiveiken, Grythyttan 23.12 (Gunde Persson m.fl.).

Senvår- och sommarfynd (1.5-31.8):

Ha: 1 ex. Näs, Hallstahammar 7.5 (Ulf Carlson).

Sk: 1 ex. Skinnskatteberg 28.6 (Leif Edberg, Per Eriksson).

Första junifyndet sedan 2014. Under övriga delar året, dvs. under de huvudsakliga sträckperioderna, summerades 320 fågeldagar med följande månadsvisa fördelning: mars (257), april (18), september (3), oktober (36), november (6). Större (minst 25 ex.) ansamlingar eller sträcksummor:

Ha: 26 r. Strömsholm, Kolbäck 7.3 (Bo Eriksson).

Thomas Pettersson

Kråka (*Corvus corone*) NT

Ingår större (minst 500 ex.) ansamling har rapporterats under året och inte heller något annat särskilt anmärkningsvärt fynd.

Thomas Pettersson

Korp (*Corvus corax*)

Större (minst 50 ex.) ansamlingar:

Vä: 55 r. Asköviken, V.-Barkarö 7.2 (Robert Ekberg). 50 r. Gryta soptipp, Västerås 16.5 (Zsombor Károlyi).

Su: 73 förbi fl. Skogsmuren, Muren, Ramnäs 8.10 (Pia Hagfors).

No: 50 r. Gyttorp, Nora 2.3 (Camilla Pettersson).

Fa: 60 r. Säkmossen, Västanfors 26.7 (Pentti Korhonen).

Thomas Pettersson

Sidensvans (*Bombycilla garrulus*)

Observerad 1.1-14.5 resp. 18.9-31.12. Antal dagar med minst 100 ex. rapporterade, fördelat per månad: januari (25), februari (7), mars (5), april (1), maj-september (0), oktober (5), november (1), december (3). Inget sommarfynd (juni-augusti) gjordes i år.

Större (minst 1 000 ex.) ansamlingar:

Vä: 1 300 r. Blåbandsbacken, Rytterne 14.2 (Robert Ekberg).

Thomas Pettersson

**Sånglärka****Skäggmes (*Panurus biarmicus*)**

Funnen på fem lokaler under häckningstid (1.4-31.8). Häckning är konstaterad i ovanligt stort antal i Askövikens vassar: Max 13 1K Rudö, Rytterne, 8-12.7 (Robert Ekberg). Max 6 1K Tornudden, Asköviken, V.-Barkarö, 28.6-14.8 (Robert Ekberg m.fl.). Max 48 1K Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna, 9.5-30.8 (Robert Ekberg m.fl.).

Vä (exkl. Asköviken): 1 1K Fiholmsvik, Rytterne, 8.6 (Anders Lif). 1 par föda åt ungar. Hässlösundet, Irsta, 29.4-16.7 (Marcus Teveborg m.fl.).

Funnen under häckningstid (1.4-31.8) utan att kunna säkerställa någon häckning har gjorts

Vä: 2 ex. Björknäs, Ångsö, 3.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Su: 1 m Gläpen, Sura, 1.5 (Ralf Lundmark).

Utöver redan nämnda lokaler har skäggmes obser-

verrats under icke-häckningstid på följande lokaler:

Vä: 1 ex. Stavsholmen, Rytterne, 26.12 och 31.12 (Bo Eriksson).

Ha: Max 4 ex. Stora Sumpen, Kolbäck, 10.9-11.11 (Ulf Carlson. Markus Rehnberg). 1ex. Strömsvik, Kolbäck, 30.9 (Daniel Hedenbo). 1 ex. Billingen, Kolbäck, 3.10 (Daniel Hedenbo).

Sa: 1 m Gussjön, Fläckebo, 10.10 (Ralf Lundmark, Frida Olsson).

No: 7 str. (S) Vena hage, Viker 10.10 (Anders Carlberg).

Det är förstås omöjligt att veta hur många häckningar som skedde i Asköviken, men en skattning till allra minst 16 kullar, beräknat utifrån antalet rapporterade 1K-fåglar.

Anders Carlberg

Trädlärka (*Lullula arborea*) F1

(19 h, 45 h, 58 h, 116 h)

Observerad 7.3-8.10. Hela 116 fyndlokaler med

häckningsindikation har rapporterats enligt följande kommunvisa fördelning: Västerås (27), Hallstahammar (3), Köping (2), Kungsör (3), Sala (23), Surahammar (23), Lindesberg (6), Nora (3), Norberg (5), Fagersta (20), Skinnskatteberg (1). I övrigt gjordes fynd av sammanlagt 77 ex. under flyttningsperioderna, månadvis fördelade: mars (15), april (10), augusti (7), september (38), oktober (7). Större (minst 10 ex.) ansamlingar och sträcksummor:
Ha: 11 förbifl. Herrevad, Kolbäck 27.9 (Jacob Rudhe).
Sa: 10 r. Ranstatornet, Kumla 29.9 (Daniel Green).

Thomas Pettersson

Sånglärka (*Alauda arvensis*)

Observerad 17.2-4.11. Storsamlingar och höga sträcksummor (minst 100 ex.):

Vä: 200 r. Bocksjön, Tortuna 1.3 (Markus Rehnberg).

Ha: 150 r. Häggholmen, Kolbäck 24.9 (Ulf Carlson). 100 r. Rällsta, Berg 30.9 (Ulf Carlson).

Ku: 104 str. (SV) St. Skären, Björskog 22.9 (Lil-lebrod Hammarström, Gunilla Hammarström).

Sa: 250 r. Österäng, Kumla 29.9 (Daniel Green).

Su: 140 r. Storängen, Ramnäs 8.3 (Ralf Lundmark).

220 str. (N) Gnien, 9.3 (Ralf Lundmark). 250 str. (N) Gnien 10.3 (Ralf Lundmark).

Li: 400 ex. Sjömosjön, Fellingsbro 3.10 (Johan Andersson, Sven-Olof Eriksson).

Fa: 100 str. (S) Backgården, Västanfors 10.10 (Jan Hellström, Anders Lundin).

Thomas Pettersson

Berglärka (*Eremophila alpestris*) VU

(2 ex., 2 ex., 1 ex., 7 ex.)

Vä: 1 r. Lövsta, Dingtuna 10.1-23.2 (Torbjörn Hegedüs m.fl.).

Su: 1 str. (N) Gnien, Ramnäs 11.4 (Ralf Lundmark).

5 r. Sågdammen, Ramnäs 14.4 (Ralf Lundmark).

Tre fynd av sammanlagt sju individer är höga siffer för en art som inte rapporteras årligen. Fynden i april gjordes under berglärkans huvudsakliga sträck-period på våren, men vinterfynd är rätt ovanligt, senast det begav sig var i december 2015.

Thomas Pettersson

Backsvala (*Riparia riparia*) VU

(766 h, 203 h, 41 h, 27 h)

Observerad 27.4-12.9. Häckningar har rapporterats från fyra (4) lokaler med sammanlagt ca 27 häckningar. Dessa fördelade sig kommunvis enligt följande: Västerås: (1/3), Sala (2/14), Lindesberg (1/10). Detta innebär en halvering jämfört med förra årets antal häckningar och det tycks nu bara vara



en tidsfråga innan vi kan räkna ut backsvalan som reproducerande fågelart i Västmanland.

Thomas Pettersson

Ladusvala (*Hirundo rustica*)

Observerad 12.4-4.10. Större (minst 500 ex.)
ansamlingar:

Ha: Svedvi k:a, Hallstahammar 11-15.8, som mest 1 000 r. 15.8 (Ulf Carlson). 500 r. Säby k:a, Säby 16.8 (Torbjörn Hegedüs).

Thomas Pettersson

Hussvala (*Delichon urbicum*) VU

Observerad 22.4-13.9 (5.10). Större (minst 50 ex.)
ansamlingar:

Vä: 50 r. Dyudden, Irsta 14.5 (Bengt Stridh). 50 r. Frövisjön, Skultuna 23.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Su: 50 r. Gläpen, Sura 12.5 (Mikael Mälberg). Sent fynd:

Su: 2 ex. Skogsmuren, Muren, Ramnäs 5.10 (Pia Hagfors).

Thomas Pettersson

Stjärtmes (*Aegithalos caudatus*)

Antal dagar med minst 10 ex. rapporterade, månadsvis fördelade: januari (16), februari (10), mars-april (0), maj (1), juni (0), juli (3), augusti (0), september (4), oktober (11), november (10) och december (12). Största flockar:

Su: 20 ex. Magforsen, Sura, 15.11 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Li: 20 ex. Rockhammar, Fellingsbro, 3.7 (Majgret Karl).

Som tidigare är slår sig stjärtmesarna ihop till större flockar under höst och vinter för att häcka parvis under vår och sommar.

Anders Carlberg

Lövsångare (*Phylloscopus trochilus*)

Observerad 18.4-5.10. Inget särskilt anmärkningsvärft fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Gransångare (*Phylloscopus collybita*)

(6 h, 7 h, 31 h, 38 h)

Observerad 19.3-9.11. Antalet iaktagna individer under häckningstid (1.6-31.7; 38), merparten sjungande, fördelade sig på Västerås (8), Köping (1), Surahammar (4), Lindesberg (7), Nora (9), Fagersta (6), Ljusnarsberg (2) och Hällefors (1). Antalet fågeldagar (782) under året fördelade sig på januari-februari (0), mars (11), april (291), maj (177), juni (29), juli (9), augusti (15), september (185), oktober (64), november (1), december (0). Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: 10 ex. Dyvikskvarn, Ängsö 26.9 (Johan Karl-

son m.fl.). 10 ex. Hässlö, Västerås 27.9 (Marcus Teveborg). 20 ex. Hässlö 29.9 (Daniel Hedenbo, Jacob Rudhe).

Ännu ett rekordhögt antal gransångare under häckningstid, efter en kraftig ökning de senaste 10-12 åren.

Thomas Pettersson

Grönsångare (*Phylloscopus sibilatrix*) NT

Observerad 23.4-8.7 (13-19.8). Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat förutom ett höftfynd (fr.o.m. 1.8):

Fa: 1 r. Björksta, Fagersta, Västanfors 13-19.8 (Jan Hellström).

Thomas Pettersson

Kungsångare (*Phylloscopus proregulus*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 2 ex.,)

Vä: 1 r. Sundbo, V.-Barkarö 11.10 (Torbjörn Hegedüs m.fl.).*

Ha: 1 r. Johannesberg, Årby, Hallstahammar 15.11 (Stefan Johansson m.fl.).*

Fynd nummer tre och fyra. Tidigare fynd i Västmanland är båda gjorda i Västerås den 24 oktober. Åren var 1995 och 2017.

Markus Rehnberg

Tajgasångare (*Phylloscopus inornatus*)

(0 ex., 0 ex., 1 ex., 3 ex.)

Vä: 1 ex. Berg, Ängsö 27.9 (Thomas Pettersson m.fl.).*

Fa: 1 ex. Andra sidan, Fagersta, Västanfors 25-26.9 (Pentti Korhonen m.fl.).*

Hä: 1 ex. Björskogsnäs, Grythyttan 24.9 (Ward Tamsyn).*

Årets tre fynd innebär att tajgasångaren nu har setts vid 26 tillfällen i landskapet. Av dessa har alla utom tre gjorts på hösten och med en tyngdpunkt från mitten av september till början av oktober.

Thomas Pettersson

Lundsångare (*Phylloscopus trochiloides*) NT

(1 ex., 1 ex., 1 ex., 1 ex.)

Li: 1 sj. Hälldammen, Fellingsbro 7-8.6 (Rikard Westlund m.fl.).

Lundsångaren uppträder inte årligen i Västmanland.

Thomas Pettersson

Trastsångare (*Acrocephalus arundinaceus*) NT

(16 ex., 15 ex., 12 ex., 14 ex.)

Samtliga fynd:

Vä: 1-2 sj. Hässlösundet, Irsta 6.5-1.7 (Kenneth Tens m.fl.). 1 sj. Dyvikskvarn, Ängsö 14.5 (Ole Jonsson). 1-2 sj. Asköviken, V.-Barkarö 19.5-4.6 (Robert Ekberg m.fl.). 1 sj. Tidö-Lindö, Rytterne 8.6 (Henrik Dahl).

Ha: 1 sj. Freden vid Uttnäs, Säby 26.6 (Ulf Carlson).



Ku: 1 sj. Arbogaån vid St. Skären, Björskog 31.5 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).
1 sj. Barkaröviken, K. Barkarö 20-21.6 (Maria Barkell). 2 pulli matas Örsåsudden, K. Barkarö 15-16.8 (Maria Barkell).

Su: 1 sj. Västersjön, Sura 13-15.6 (Andreas Eriksson, Mikael Mälberg).

Li: 1 sj. Arbogaån vid Ringaby, Fellingsbro 29.5-11.6 (Johan Andersson m.fl.). 1 sj. Vibyviken, Väringen, Näsbyparken 26.6 (Johan Andersson).

Sammanlagt 14 individer, varav 12 sjungande, är återigen en mycket låg siffra och följer på en minskning sedan åtminstone tjugo år tillbaka.

Thomas Pettersson

Sävsångare (*Acrocephalus schoenobaenus*)

Observerad 27.4-11.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Busksångare (*Acrocephalus dumetorum*) NT

(4 ex., 4 ex., 8 ex., 22 ex.)

Observerad 22.5-1.7. Antalet sjungande (22) fördelades på följande kommuner: Västerås (7), Hallstahammar (1), Köping (1), Sala (3), Surahammar (4), Lindesberg (3), Nora (1), Fagersta (1), Hällefors (1). Nytt rekord i antalet sjungande busksångare i år igen, efter förra årets då rekordhöga 15 ex.!

Thomas Pettersson

Rörsångare (*Acrocephalus scirpaceus*) NT

Observerad 30.4-19.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Kärrsångare (*Acrocephalus palustris*)

(38 ex., 66 ex., 71 ex., 86 ex.)

Observerad 24.5-7.7. Antalet sjungande (86) fördelades på följande kommuner: Västerås (30), Hallstahammar (11), Köping (7), Kungsör (2), Sala (3), Surahammar (7), Lindesberg (11), Nora (4), Fagersta (8), Skinnskatteberg (1), Hällefors (2).

Årsumman är rätt hög och i nivå med de bästa åren efter millennieskiftet.

Thomas Pettersson

Härmsångare (*Hippolais icterina*)

Observerad 7.5-19.7 (8.8). Tidiga fynd (före 10.5):

Vä: 1 sj. Hässlö, Västerås Vstm 7.5 (Åke Berg, Solveig Berg).

Kö: 1 sj. Norsa, Munktorp 9.5 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Fa: 1 sj. Skrikbo, Västanfors 8.5 (Jan Hellström).

Sena fynd (fr.o.m. 1.8):

Su: 2 1K r. Surahammar, Sura 8.8 (Mikael Mälberg).

I övrigt inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Gräshoppsångare (*Locustella naevia*)

(92 ex., 176 ex., 134 ex., 120 ex.)

Observerad 6.5-27.7. Sammanlagt 120 sjungande individer under häckningstid, fördelade på följande kommuner: Västerås (40), Hallstahammar (18), Köping (14), Kungsör (5), Sala (19), Surahammar (6), Lindesberg (10), Norberg (2), Fagersta (6). Årsumman är mycket låg, om än marginellt högre än fjolårets. Gräshoppsångarens minskning sedan åtminstone 15 år är tydlig.

Thomas Pettersson

Flödsångare (*Locustella fluviatilis*) NT

(20 ex., 14 ex., 18 ex., 10 ex.)

Sammanlagt rapporterades 10 sjungande fåglar 24.5-9.7, kommunvis fördelade: Västerås (1), Hallstahammar (1), Sala (1), Lindesberg (4), Nora (1), Skinnskatteberg (1), Hällefors (1). Tio sjungande flödsångare 2020 innebär en uppryckning jämfört med de låga årssummorna 2018 (6) och 2019 (5), men är ändå en mycket låg siffra i ett perspektiv av de senaste decennierna.

Thomas Pettersson

Vassångare (*Locustella luscinioides*) VU

(1 ex., 0 ex., 4 ex., 5 ex.)

Vä: 1 sj. Hässlösundet, Irsta 2-14.5 (Johan Karlsson m.fl.). 1 sj. Asköviken, V.-Barkarö 2.5-20.7 (Niclas Lignell m.fl.). 1 r. Hässlö, Västerås 27.9 (Marcus Teveborg).

Ha: 1 sj. Sandholmarna, Kolbäck 9.5 (Pedro Haglund). 1 sj. Freden vid Uttnäs, Säby 30-31.5 (Jacob Rudhe m.fl.).

Fyra sjungande fåglar är en förhållandevis hög årssumma och ligger i nivå med åren 2014-2019. Den förväntade expansionen tycks dock låta vänta på sig. Första höstfyndet någonsin i Västmanland!

Thomas Pettersson

Svarthätta (*Sylvia atricapilla*)

Under ”ordinarie” tid observerad 5.4-10.10. Fynd vintertid (1.1-31.3; 1.11-31.12):

Vä: 1 m Bjurhovda, Västerås 11.12 (Britt Isaksson). 1 m Norra Gryta, Västerås 27-31.12 (Lars Dahlberg, Pentti J. Tatti).

Su: 1 f Åilden, Ramnäs 10.2 (gm Robert Lager). 1 m Surahammar, Sura 18.3 (Mikael Mälberg).

No: 1 f Nora stad, Nora 7.11 (Håkan Lavebratt, Magdalena Wennberg Lavebratt). 1 m Dalsta, Irisdal, Nora 12.11 (Berit Ragné).

Thomas Pettersson



Sävsångare

Trädgårdssångare (*Sylvia borin*)

Observerad 5.5-18.8 (5-20.9). Höstfynd (fr.o.m. 1.9):

Vä: 1 1K ringm. Skopan, Västerås 5.9 (Johan Karlsson m.fl.). 1 1K ringm. Skopan 6.9 (Johan Karlsson m.fl.).
Ku: 2 r. Barkaröviken, K. Barkarö 20.9 (David Gustafsson, Ludwig Gustafsson).
Su: 1 r. Surahammar, Sura 11.9 (Mikael Mälberg).
Fa: 1 r. Björksta, Fagersta, Västanfors 7.9 (Jan Hellström).

I övrigt inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Ärtsångare (*Curruca curruca*) NT

Observerad 20.4-27.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Törnsångare (*Curruca communis*)

Observerad 2.5-6.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Brandkronad kungsfågel (*Regulus ignicapilla*)

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 2 ex.)

Fa: 1 sj. Fageråsen, Västanfors 14-15.6 (Pentti Korhonen m.fl.)*

No: 1 2K+ m sj. Åtorp, Nora 18-19.4 (Anders Carlberg m.fl.).

Fynd nummer 9 och 10 i Västmanland. En hane återkom till fjolårets häckplats i Nora. Dock tycks det i år endast ha blivit ett kortare besök. Observationen i Fagersta är den första i den kommunen.

Markus Rehnberg

Kungsfågel (*Regulus regulus*)

Ansamlingar (minst 10 ex.) rapporterade vid 12 tillfällen, månadsvis fördelade: januari (3), februari (1), mars (1), april-augusti (0), september (3), oktober (3), november (1), december (0). Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Gärdsmyg (*Troglodytes troglodytes*)

Från vintermånaderna (1.1-15.2; 1-31.12) rapporterades sammanlagt 164 gärdsmyggar, 89 ex. resp. 75 ex., med följande kommunvisa fördelning på föråret respektive efteråret: Västerås (36/25), Hallstahammar (4/6), Köping (3/8), Arboga (1/4), Sala (0/1), Surahammar (5/11), Lindesberg (5/4), Nora (19/10), Norberg (2/0), Fagersta (10/5), Skinnskatteberg (2/0), Hällefors (2/1). Ett rekordhögt antal vinterfynd.

Thomas Pettersson

Stare (*Sturnus vulgaris*) VU

Från vintermånaderna (1.1-15.2; 1-31.12) rapporterades sammanlagt 349 starar, 287 ex. resp. 62 ex., med följande kommunvisa fördelning på föråret respektive efteråret: Västerås (96/7), Hallstahammar (168/0), Köping (2/0), Arboga (2/0), Sala (6/13), Surahammar (9/9), Lindesberg (2/7), Nora (1/25), Fagersta (0/1), Hällefors (1/0). Större (minst 500 ex.) ansamlingar:

Vä: 1 000 ex. Lövsta, Dingtuna 8.4 (Pontus Lindberg). Asköviken, V-Barkarö 14.7-12.9, som mest 800 r. 17.7 och 3.8 (Robert Ekberg).

Ha: 500 r. Förunda, Berg 19.6 (Tom Sävström, Gunnel Sävström). 1 000 r. Säby k:a, Säby 21.9 (Ulf Carlson).

Sa: 600 r. Österby, Kumla 25.9 (Daniel Green).
Thomas Pettersson

Ringtrast (*Turdus torquatus*)

(16 FD, 33 FD, 39 FD, 57 FD)

Vä: 1 ex. Skattgården, Dingtuna, 28.4 (Marjatta Ericson, Ulla-Britt Östholt). 1 par Rålken, Haraker, 2.5 (Petter Sahlström m.fl.). 1 ex. Rålken, Haraker, 3.5 (Tobias Lundström). 1 m Rålken, Haraker, 15.5 (Ulf Hansson m.fl.).

Kö: 1 m Älgtorp, Odensvi, 24-26.4 (Gunnar Niklasson). 1 ex. Alvesta, Västra Skedvi, (Mikke Bränström m.fl.). 1 m Norsa, Munktorp, 2.5 (Peter Ekelund m.fl.). 1 ex. Mosstorp, Odensvi, 7.5 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).

Su: 1 m Rönningen, Ramnäs, 18.4 (Mikael Mälberg). 1 m Åsvägen, Ramnäs, 22.4 (Ralf Lundmark m.fl.). 1 m Högbyn, Ramnäs, 23.4 (Ralf Lundmark). 1 par Bäckslätt, Ramnäs, 1.5 (Johan Brenander m.fl.). 1 m Baståsen, Sura, 1.5 (Ralf Lundmark).



Grå flugsnappare

6 ex. (4 mm+2ff) Gnien, Ramnäs, 2.5 (Ralf Lundmark). 1 f Sura skans, Sura, 3.5 (Ralf Lundmark).
 Li: 1 m Rya-grustag, Linde, 15.4 (Jan-Erik Malmstigen). 1 m Siggebohyttan, Linde, 21.4 (Mats Andersson, Ally Andersson). 1 honf. Tomasboda, Ramsberg, 25.4 och 1.5 (Jan Myhlback). 1 m Grindtorp, Linde, 30.4 (Bengt Jalsborn).
 No: 1 m Södra Ås, Nora, 7.4 (Anders Carlberg m.fl.). 2 m 14.4. 1 m 15.4. 1 par 16.4. 1 ex. 18.4. 1 ex. 23.4 samtliga Älvhyttan, Viker, (Roland Thuvander). 1 m Norra Husby, Nora, 15.4 (Liisa Nilzon). 1 m Hagby, Nora, (Camilla Pettersson m.fl.). 1 f Södra Ås, Nora, 26.4 (Anders Carlberg). 1 f Gyttorp, Nora, 1.5 (Anders Carlberg). 1 f Bergsmanshyttan, Nora, 2.5 (Camilla Pettersson m.fl.). 1 f Skirkarhyttan, Viker, 2.5 (Roland Thuvander). 1 f Kungsgatan, Nora, 2.5 (Håkan Lavebratt, Magdalena Wennberg Lavebratt).
 Sk: 1 ex. Österflena, Gunnilbo, 19.4 (Kajsa Wejryd). Fa: 1 m Hedkärra, Västanfors, 21.4 (Thomas Österholm m.fl.). 1 m Norrby, Fagersta, Västanfors, 26.4 (Jan Hellström, Anders Lundin). 1 f Backgården, Västanfors, 27.4 (Jan Hellström, Roland Narfström).
 Lu: 1 ex. Hörksbyn, Grängesberg, 2.5 (Bertil Rahm).
 Hä: 1 ex. Sikfors, Hällefors, 20.4 (Nils Hultman). 3 ex. Norra Grecksnäs, Grythyttan, 24.4 (Lars Wengrund). 1 par Bovikshöjden, Grythyttan, 26.4 (Nils Hultman). 1 m Bovik, Grythyttan, 27-28.4 (Erling Lillberg m.fl.).

Höftfynd saknas. Observationer av ca 50 fåglar mellan 7.4-15.5. En kall period under ringtrastarnas flyttning gjorde att relativt många fåglar noterades. Fnynden är ganska jämnt fördelade geografiskt i landskapet.

Anders Carlberg

Björktrast (*Turdus philomelos*) NT

Från föråret finns 33 rapporter om större (minst 200 ex.) ansamlingar. Nedan redovisas flockar om minst 500 ex.:

Su: 500 ex. Gnien, Ramnäs, 5.1 (Inger-Marie Carlsen). 1100 ex. Gnien, Ramnäs, 7.1 (Ralf Lundmark). 1500 ex. Gnien, Ramnäs, 15-16.1 (Sören Larsson).

Från efteråret finns 20 rapporter om flockar större (minst 200 ex.) ansamlingar. Nedan redovisas flockar om minst 500 ex.:

Vä; 800 ex. Hägervallen, Skultuna, 17.10 (Anette och Rune Berglinn). 4000 ex. Solinge, Romfartuna, (Berndt Söderlund). 800 ex. Solinge, Romfartuna, (Gunnar Lignell).

Anders Carlberg

Rödingetrast (*Turdus iliacus*) NT

Under året har 5 fynd av rödingetrast rapporterats under vintermånaderna. 4 fynd i januari samt 1 fynd i december.

Januari:

Vä; 1 ex. Hökåsen, Hubbo, 3.1 (Stefan Karlsson). 1 ex. Berghamra, Västerås, 23.1 (Joachim Karlsson). 1 ex. Gröna bron, Rytterne, 25.1 (Marjatta Ericson). Sk: 1 ex. Skinnskatteberg, 2.1 (Leif Edberg).

December:

Su: 1 ex. Ramnäs, 27.12 (Ralf Lundmark).

Tidiga fynd (t.o.m. 31.3): Det finns knappt 20 fynd av rödingetrastar under mars månad. Den första hördes sjunga den 6.3 i Sala kommun: Näs, Möklinta (Jerry Wiklund). Den andra sjöng den 12.3 i Veterslund, Västerås (Kaj Engberg) och den tredje den 17.3 i Lindesbergs kommun: Hagaberg, Näsbyparken (Jan-Erik Malmstigen). Därefter strömmade vårapporterina in under resten av mars.

Följande större (minst 200 ex) ansamlingar och sträcksummor har rapporterats:

Su: 335 ex. str(N) Gnien, Ramnäs, 11.4 (Ralf Lundmark).

Anders Carlberg

Taltrast (*Turdus philomelos*)

Tidiga fynd (t.o.m. 31.3):

Den första taltrasten hördes sjunga den 12.3 i Hallstahammars kommun: Slottsholmarna, Kolbäck, (Ulf Carlson). Nästa sjungande taltrast hördes i Skinnskattebergs kommun: Bjursjön, 18.3 (Leif Johansson, Leif Edberg). Sedan följde 26 fynd under mars månad.

Sena fynd (f. o. m. 1.11) saknas.

Anders Carlberg

**Dubbeltrast (*Turdus viscivorus*)**

Under januari och februari rapporterades sammanlagt minst 79 dubbeltristar.

Vä: Västerås (12), V.-Barkarö (3), Ryterne (33), Irsta (1), Dingtuna (2), Sevalla (1) Lillhärad (1).

Ha: Berg (1).

Ku: Kungs Barkarö (12).

Kö: Köping (1), Västra Skedvi (1).

Ar: Arboga (1). Su: Ramnäs (2).

Li: Linde (1), Fellingsbro (1). No: Nora (2).

Sk: Skinnskatteberg (1). Fa: Västanfors (3).

Under december månad (1-31.12) rapporterades 51 dubbeltristar enligt följande:

Vä: Västerås (9), V.-Barkarö (11), Ryterne (25), Irsta (1), Dingtuna (1). Ku: Kungs Barkarö (4).

Som vanligt är det gott om dubbeltristar under vintrarna i Mälardalens mistelbestånd. Då främst i Västerås kommun.

Anders Carlberg

Grå flugsnappare (*Muscicapa striata*)

De två första rapporterades från Uggletorp i Falstersta den 5 maj (Jan Lejdelin). Därefter finns elva rapporter t.o.m. den 14.5.

Sena höstfynd (fr.o.m. 1.10).

Vä: 1 ex. Tornudden, Asköviken, V.-Barkarö, 11.10 (Torbjörn Hegedüs).

Enligt Artportalen finns endast två tidigare oktoberfynd av grå flugsnappare i Västmanland. Den 2.10 2016 samt 3.10 2017. Årets fynd är alltså det allra senaste höstfyndet, med hela åtta dagars marginal.

Anders Carlberg

Rödhake (*Erithacus rubecula*)

Vinterfynd. Sammanlagt finns rapporter om 28 övervintrande rödhakar under de två första månaderna (1.1-29.2). Dessa fördelade sig på Västerås (12), Köping (6), Arboga (2), Sala (1), Surahammar (2), Lindesberg (4), Fagersta (1).

Under december finns 19 rapporterade rödhakar kommunvis fördelade på Västerås (10), Hallstahammar (2), Köping (2), Arboga (1), Surahammar (2), Lindesberg (1) och Hällefors (1).

Trenden är att det övervintrar allt fler rödhakar i Västmanland.

Anders Carlberg

Blåhake (*Luscinia svecica*)

Vår- och sommarfynd (3 ex., 2 ex., 3 ex., 3 ex.):

Vä: 1 ad m Sjöboden, Ängsö 22.5 (Thomas Pettersson).

Su: 1 lockläte Gnien, Ramnäs, 13.5 (Lennart Eriksson R). 1 ad m Skogsmursvägen, Sura, 15.5 /Pia Hagfors).

Inga sena höstfynd (efter 1.10): Den senaste rapporten blev 1 IK Hässlö, Västerås 27.9 (Marcus Teveborg).

I övrigt kan nämnas att det rapporterades ovanligt

många blåhakar vid Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna, i månadsskiftet augusti-september: 15 ex. 28.8 (Jörgen Lindberg m.fl.) och 10 ex. både 2.9 och 4.9 (Janne Virking m.fl.).

Anders Carlberg

Näktergal (*Luscinia luscinia*)

Inga tidiga fynd (före 1.5). Årets första näktergalar rapporterades från flera lokaler från och med den 3 maj. Sena fynd (efter 15.8):

Li: 1 ex. Hagabergs reningsdammar, Näsby 17.8 (Sven-Olof Eriksson m.fl.).

Anders Carlberg

Svartvit flugsnappare (*Ficedula hypoleuca*) NT

Årets första rapporterades i Hällefors vid Vargåsen i Grythyttan den 18.4 (Lars Jansson). Följande dag gjordes nästa observation vid Lilla Kumlan i Ljusnarsbergs kommun (Christer Klingberg). Därefter finns exakt 100 rapporter under resterande dagar i april. Höstfynd (fr.o.m. 15.8).

Vä: 3 ex. Hökåsen, Hubbo 26.8 (Stefan Karlsson). 1 f Sjöboden, Ängsö 27.8 (Joachim Karlsson).

Su: 1 IK Ramnäs 18.8 (Ralf Lundmark). 1 honf. Sörby, Ramnäs (Mikael Mälberg). 1 honf. Surahammar, Sura 23-27.8 (Mikael Mälberg). 1 IK Ramnäs 11-16.9 (Ralf Lundmark).

Li: 1 honf. Hagaberg, Näsby 28.8 (Jan-Erik Malmstigen).

No: 1 honf. Älvhyttan, Viker 16.8 (Roland Thuvander).

Anders Carlberg

Mindre flugsnappare (*Ficedula parva*) NT/F1

(10 ex., 8 ex., 9 ex., 11 ex.)

Vår- och sommarfynd:

Vä: 1 2K m Myggbo, V-Barkarö, 23.5 (Ulf Hansson).

Kö: 1 ad m sj. Tavastabo, Munktorp, 31.5-1.6 (Thomas Levander).

Li: 1 sj. Liaskogen, Näsby, 30-31.5 (Björn Wennberg).

No: 1 sj. Stadsskogen, Nora, 26-27.5 (Anders Carlberg m.fl.). 1 sj. Hyttfallet, Hammarby, Nora, 2-6.6 (Monica Holm m.fl.). 1 sj. Kungsgatan, Nora, 13.6 (Håkan Lavebratt m.fl.).

Fa: 1 2K m sj. Kvarnbacka, Västanfors, 29.5-28.7 (Pentti Korhonen m.fl.). 1 m sj. Svarterberget, Västanfors, 29.5 (Pentti Korhonen). 1 m sj. Stora Ötjärnen, Västanfors, 3.6 (Pentti Korhonen). 1 ex. Augustagrutan, Västanfors, 28.6 (Leif Lejdelin).

Höstfynd:

Su: 1 honf. Persboviken, Ramnäs, 19.9 (Mikael Mälberg).

Med totalt 11 fynd (10 vår/sommarfynd + 1 höstfynd) blev 2020 ett medelårs. En sjungande hane (Kvarnbacka, Västanfors) stannade drygt två



månader utan att någon häckning kunde konstateras. I övrigt verkar ingen fågel ha stannat över en vecka.

Anders Carlberg

Svart rödstjärt (*Phoenicurus ochruros*) NT

Fem konstaterade häckningar.

Kö: Tre häckningar varav en misslyckad med döda ungar inne på Yara, Sjötullen, Köping. (Magnus Nyström).

Fa: 1 m föda å ungar Uddnäs, Fagersta, Västanfors 21.4-11.6 (Thomas Österholm m.fl.). 4 pull. FSAB, Västanfors 2.6 (gm Pentti Korhonen).

Vinterfynd:

Vä: 1 ex. Sjöhagen, Västerås 1.1 (Markus Rehnberg). Max 1 m + 5 honf. Kraftvärmeverket, Västerås 31.10-26.12 (Markus Rehnberg m.fl.).

Övriga observationer:

Vä: 1 2K m Kvicksund, Rytterne 6.5 (Kjell Ingeström). 1 m sj. Sjöhagen, Västerås 20-21.5 (Marjatta Ericson, Josefin Kjellberg). 1 honf. Skultunasågen, Skultuna 29.10 (Bernt Larsson, Håkan Olsson).

Kö: 1 sj. Nibble, Köping 30.6 (Thomas Levander).

Ar: 1 ex. Hällbacken, Arboga 22.4 (Frida Olsson). 1 m Vasastaden, Arboga 29.5 (Tommy Emanuelsson).

Su: 1 m sj. Sura bruk, Sura 5.5-3.6 (Staffan Öström m.fl.). 1 ad m Virsbo bruk, Ramnäs 16.8 (Mikael Mälberg).

Li: 1 m Tomasboda, Ramsberg 10.4 (Jan Myhlaback). 1 m sj. Museet, Frövifors Näsby, 19-23.4 (Jan-Erik Malmstigen m.fl.). 1 m (3.5 + 10.6) + 1 honf. (30.5) Industriområdet, Lindesberg (Mats Andersson m.fl.). 1 par Stråssa gruva, Ramsberg 9.5 (Mats Andersson, Ally Andersson). 1 m Finnåker, Fellingsbro 30.5 (Johan Andersson, Per Andersson). 1 m Erikabäcken, Guldmedshyttan 20.7 (Björn Wennberg).

No: 1 honf. Nora järnvägsstation, Nora 29-30.5 (Claes Dyst m.fl.).

Nb: 1 m sj. Enstensmossen, Karbenning 20.5 (Petter Lindholm).

Fa: 1 m Backgården, Västanfors 12.9 (Jan Hellström). 1 ex. Atlas Copco DC 10.9-13.10 (Atlas Copco DC m.fl.). 1 ad m + 2 honf. Viksbergs Gård, Västanfors 1.10 (Pentti Korhonen). 1 honf. Övre Flobo, Västanfors 5.11 (Pentti Korhonen, Anders Lundin).

Hä: 1 par Nya Slagtippen, Hällefors 24.4-8.6 (Nils Hultman m.fl.). 2 ex. Ovako, Hällefors 24.4-6.7 (Ann Larsson m.fl.). 1 ex. Oljedammen, Saxhyttvägen, Hällefors 26.5 (Erling Lillberg).

Fem häckningar och som vanligt flera häckningar inne på Yara, Sjötullen i Köping. Möjligen häckade de långstannade fåglarna i Lindesberg och Hällefors men inga ungfåglar konstaterades. Annars är det väl det mest anmärkningsvärda att hela sex fåglar sågs under december vid kraftvärmeverket i Västerås.

Anders Carlberg

Rödstjärt (*Phoenicurus phoenicurus*)

Endast en konstaterad häckning:

Hä: 3 pull. Knuthöjdsmossen, Hällefors, 2.7 (Lotta Berg).

Året innan konstaterades 12 häckningar, så det är stor skillnad jämfört med 2019. Antagligen rapporteras endast en bråkdel av alla häckningar. Det är nog svårt att dra några slutsatser varför så få häckningar rapporterades 2020.

Det finns ca 30 rödstjärtar rapporterade som tidiga fynd (t.o.m. 30.4). Den första rödstjärten rapporteras från Masebo, Skinnskatteberg den 22.4 (Leif Johansson).

Inga sena fynd efter 1.10. Den sista rapporten blev 1 ex. Billingen i Kolbäck den 20.9 (David Gustafsson, Ludwig Gustafsson).

Anders Carlberg

Buskskvätta (*Saxicola rubetra*) NT

Årets första buskskvätta upptäcktes sjungande vid Stabäck i Västervåla (Fa) den 22.4 (Pentti Korhonen). Sedan följe ca 60 rapporter till och med 30 april. Två oktoberfynd rapporterade:

Lj: 1 ex. Rällsögården, Ljusnarsberg, 1.10

Hä: 1 ex. Grythyttiveken, Grythyttan, 11-23.10 (Gunde Persson m.fl.).

Fortsätt rapportera buskskvättor. Arten minskar på ett oroväckande sätt.

Anders Carlberg

Stenskvätta (*Oenanthe oenanthe*)

Säkra eller troliga häckningar har rapporterats från tretton olika platser. Därutöver finns rapporter från ca 20 olika lokaler under juni-juli. Årets första stenskvätta, en hane, noterades redan den 4 april vid Lisjö ängar i Sura (Mikael Mälberg). Tvåa en hane vid Lövåsen i Karbenning den 7 april (Staffan Liljeqvist). Sedan följer 18 rapporter t.o.m. 15.4. Sena höstfynd (fr.o.m. 1.10): Hä: 1 f Klockarbäcken, Hällefors, 1.10 (Nils Hultman).

Anders Carlberg

Strömstare (*Cinclus cinclus*)

(5 h, 11 h, 12 h, 7 h)

Sju (7) säkerställda eller troliga häckningar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (1), Hallstahammar (1), Lindesberg (1), Nora (2), Skinnskatteberg (1), Hällefors (1). Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Su: 10-14 ex. Kolbäcksån vid Ramnäs bruk i Ramnäs 20.11-26.12 (Ralf Lundmark m.fl.).

Thomas Pettersson

Järnsparr (*Prunella modularis*)

Observerad 20.3-16.10. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

**Gulärla (*Motacilla flava*)**

Observerad 24.4-20.9. Nio (9) säkerställda eller troliga häckningar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (3), Köping (2), Surahammar (2), Nora (2). Större (minst 100 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 100 r. Asköviken vid Lövsta, Dingtuna 28.8 (Janne Virking).

Ha: 200 r. Galgbacken, Kolbäck 15.5 (Markus Rehnberg).

Su: 200 M. f. thunbergi r. Lisjö ängar, Sura 10.5 (Ralf Lundmark). 100 r. Gnen, Ramnäs 19.5 (Mikael Mälberg).

No: 175 r. Södra Ås våtmark, Nora 21.8 (Anders Carlberg).

Thomas Pettersson

Forsärla (*Motacilla cinerea*)

(3 h, 48 h, 71 h, 37 h)

Observerad (3-26.1) 3.3-30.12. Vinterfynd (januari, februari, december):

Vä: 1 ex. Vasaparken, Västerås 10-30.12 (Fredrik Engström m.fl.).

Kö: 2 ex. Köpings hamn, Köping 19.12 (Peter Ekelund).

Ar: 1 ex. Höjen, Arboga 3.1 (Fredrik Anmark). 1 ex. Höjen 1.12 (Frida Olsson, Ralf Lundmark).

Su: 1 ex. Suraslussen, Sura 26.1 (Sören Larsson).

Li: 1 ex. Frövifors, Näsby 15.12 (Kjell Mattsson).

Sammanlagt rapporterades 37 säkerställda eller troliga häckningar, kommunvis fördelade: Västerås (6), Hallstahammar (2), Köping (2), Arboga (2), Sala (1), Surahammar (1), Lindesberg (8), Örebro (1), Nora (6), Fagersta (3), Skinnskatteberg (2), Ljusnarsberg (1), Hällefors (2).

Thomas Pettersson

Sädesärla (*Motacilla alba*)

Observerad 19.3-27.10. Större (minst 50 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 100 r. Lövsta, Dingtuna 28.8 (Janne Virking).

Ha: 50 r. Rallsta, Berg 14.8 (Ulf Carlson).

Su: 50 r. Turkiesjön, Ramnäs 10.4 (Ralf Lundmark).

Thomas Pettersson

Ängspiplärka (*Anthus pratensis*)

Observerad (2.2) 9.3-28.11 (29.12). Vinterfynd:

Vä: 2 r. Lövsta, Dingtuna 2.2 (Niclas Lignell).

Sa: 1 ex. Nötmyran, Västerfärnebo 29.12 (Jacob Rudhe)

Större (minst 200 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 200 r. Asköviken vid Rudö, Rytterne 15.9 (Robert Ekberg).

Su: 374 str. (S) Gnen, Ramnäs 20.9 (Ralf Lundmark). 390 str. (S) Gnen 30.9 (Ralf Lundmark). 248 str. (S) Gnen 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Thomas Pettersson

Trädpiplärka (*Anthus trivialis*)

Observerad 17.4-30.9. Inget särskilt anmärningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

Rödstrupig piplärka (*Anthus cervinus*) VU/F1

(31 FD, 27 FD, 48 FD, 31 FD)

Årets fyndskörd inskränker sig till enbart höstfynd under perioden 26.8-29.9 med sammanlagt 31 fågeldagar, kommunvis fördelade: Västerås (9), Hallstahammar (1), Kungsör (1), Surahammar (5), Nora (2), Fagersta (12), Skinnskatteberg (1).

Thomas Pettersson

Skärpiplärka (*Anthus petrosus*)

(8 FD, 11 FD, 8 FD, 15 FD)

Sju fynd under året, två på våren och fem på hösten:

Vä: 1 r. Kvicksund, Rytterne 12.4 (Niclas Lignell). 1 str. (S) Blacken, Rytterne 23.9 (Ralf Lundmark, Frida Olsson). 1-2 r. Öster Mälarstrand, Västerås 27-30.9 (Markus Rehnberg m.fl.).

Kö: 3 r. Rågsäcken, Munktorp 23.9 (Ralf Lundmark, Frida Olsson). 3 r. Gliparna, Munktorp 23.9 (Ralf Lundmark, Frida Olsson).

Su: 1 r. St. Nadden, Ramnäs 31.3 (Ralf Lundmark). 1 ex. Gnen, Ramnäs 6.10 (Ralf Lundmark).

Thomas Pettersson

Bofink (*Fringilla coelebs*)

Sammanlagt 88 bofinkar rapporterades från vintermånaderna, fördelade på januari 49, februari 7 och december 32. Större (minst 500 ex.) flockar:

Su: 515 str. (N) Gnen, Ramnäs 11.4 (Ralf Lundmark). 1 630 str. (S) Gnen, Ramnäs 20.9 (Ralf Lundmark).

Gunilla Hammarström

Bergfink (*Fringilla montifringilla*)

Från att tidigare ha häckat spritt över i stort sett hela landskapet under 1970- och 1980-talen görs numera fynd under häckningstid knappat årligen. Inget fynd som indikerar häckning har heller gjorts under 2020. Under vintermånaderna rapporterades 89 bergfinkar fördelade på januari 34, februari 20 och december 35.

Större ansamlingar med minst 200 ex.:

Vä: 400 ex. Rålken, Haraker 4.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson). 200 ex. Svanå, Haraker 4.10 (Johan Brenander, Ulf Hansson).

Gunilla Hammarström

Stenkäck (*Coccothraustes coccothraustes*)

Sju (7) troliga eller säkerställda häckningar har rapporterats:

Kö: 1 ex. pull. Mosstorp, Odensvi 23.7 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström). 1 1K Björkvägen, Köping 14.8 (Staffan Ekelund). 1 1K



Ringvägen, Köping 20.8 (Henrik Berg).

Su: föda åt ungar, Hovgården, Sura 11.6 (Mikael Mälberg). 3 1K Ramnäs, Ramnäs 19.7 (Ralf Lundmark). 4 1K Annehill, Ramnäs 19.7 (Ralf Lundmark).

No: 1 1K Ulriksdal, Born 6.7 (Anders Carlberg, Camilla Pettersson).

Under vintermånaderna (1.1-28.2 och 1-31.12) har sammanlagt 197 fåglar rapporterats från flera kommuner. Större (minst 12 ex.) ansamlingar:

Vä: 12 ex. Ekliden, Skerike, Västerås 1-29.2 (Johan Karlsson m.fl.). 12 r. Skultunasägen, Skultuna 8.2 (Bernt Larsson). Minst 25 r. Norra Malmaberg, Västerås 17-20.3 (Kristina Lindström).

Su: 13 r. Blåbärsvägen, Surahammar, Sura 25.9 (Mikael Mälberg).

Li: 14 ex. Skomakaregatan, Frövi 22.9 (Jan-Erik Malmstigen).

Hä: 12-15 ex. Vargåsen, Grythyttan, 3-10.7 (Lars Jansson). 12-18 ex. St. Kråkvik, Grythyttan 4-6.7 (Leena Zander, Mikael Zander). 19 ex. Grythyttan, Grythyttan 21.7 (Jonny Kvist, Christina Kvist).

Gunilla Hammarström

Tallbit (*Pinicola enucleator*) VU

Årets hela uppträdande inföll mellan 1 januari och 8 mars och uppgick till 54 fynd. Detta kan ses som en rest av den stora rörelse som pågick i slutet av 2019.

Större flockar (minst 20 ex.):

Vä: 40 förbifl. Hamre vätmark, Västerås 8.1 (Stefan Karlsson).

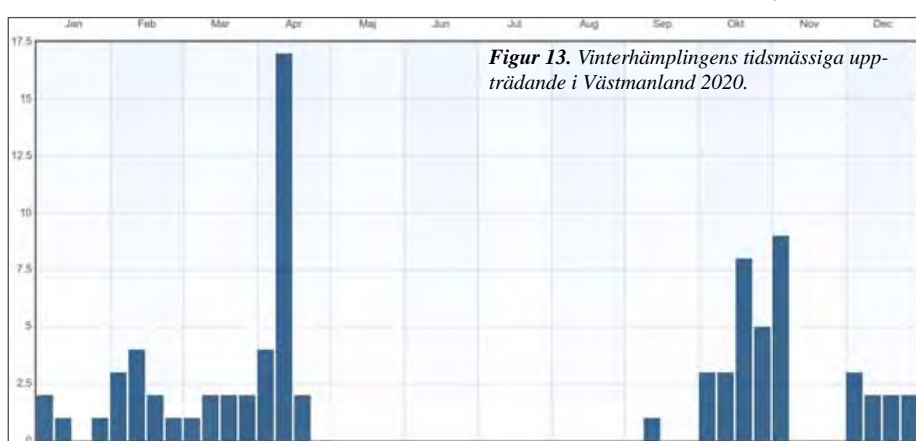
Sa: 20 ex. Skillberg, Fläckebo 1.2 (Rob Holmes).

Markus Rehnberg

Domherre (*Pyrrhula pyrrhula*)

Åtta fynd med minst 25 fåglar rapporterade nedan:

Vä: 103 str. (SV) Kvicksund, Ryterne 29.10 (Jacob Rudhe).



Ha: 25 ex. Österängen, Kolbäck 18.1 (Thomas Pettersson).

Su: 30 ex. Sätten, Sura 13.1 (Mikael Mälberg m.fl.). 34 ex. Suraslussen, Sura 19.1 (Mikael Mälberg).

No: 30 ex. Plåthammarsbron, Nora, Nora 1.1 (Peter Bernövall).

Fa: 25 ex. Stabäck, Västervåla 9.10 (Bo Persson).

Hä: 25 ex. St. Kråkvik, Grythyttan 30.12 (Leena Zander, Mikael Zander).

Gunilla Hammarström

Rosenfink (*Carpodacus erythrinus*) NT

Under året noterad mellan 12 maj och 18 juli. Under den perioden registrerades minst 53 sjungande hanar vilka fördelade sig på Västerås (7), Hallstahammar (2), Köping (3), Kungsör (2), Sala (3), Surahammar (2), Lindesberg (12), Nora (11), Fagersta (8), Skinnskatteberg (1) och Hällefors (2).

Gunilla Hammarström

Grönfink (*Chloris chloris*) EN

Under året har inga större ansamlingar eller andra särskilt anmärkningsvärda fynd rapporterats.

Gunilla Hammarström

Vinterhämpling (*Linaria flavirostris*) VU

Årets uppträdande inföll mellan 1 januari och 17 april samt mellan 15 september och 31 december.

Ett diagram som visar det månatliga uppträdandet visas i figur 13. Fynd redan i mitten av september är ovanligt tidigt men inte extremt. Nedan redovisas de största (fler än 49 ex.) ansamlingarna:

Vä: 100 r. Bocksjön, Tortuna 11.3 (Pentti J. Tatti).

Ha: 50-60 ex. Häggholmen, Kolbäck 14-25.12 (Bo Eriksson m.fl.).

Su: 73 str. (S) Gnien, Ramnäs 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Fa: 50 r. Stabäck, Västervåla 4.11 (Jan Hellström).

Gunilla Hammarström, Markus Rehnberg

Figur 13. Vinterhämplingens tidsmässiga uppträdande i Västmanland 2020.



Hämpling (*Linaria cannabina*)

Under året har inga ”renodlade” vinterfynd gjorts. Det finns dock ett flertal rapporter om fynd gjorda i mars, vilka snarast bör betraktas som tidiga vårfåglar. Ett fynd gjordes i december:

Kö: 1 ex. Davids backe, Himmets 5.12 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).

Större (minst 30 ex) ansamlingar:

Vä: 35 ex. Julpa, Romfartuna 6.4 (Kjell Pålsson), 30 ex. Frövisjön, Skultuna 13.4 (Markus Rehnberg), 30 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 14.9 (Kjell Pålsson), 35 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken 26.9 (Johan Brenander m.fl.).

Ha: 50 r. Lagårdssjön, Kolbäck 17.4 (Jacob Rudhe). 40 ex. Lagårdssjön 28.4 (Jacob Rudhe).

Kö: 35 ex. Erikslund, Köping 15.9 (Peter Ekelund), 50 ex. Köpings hamn, Köping 18.9 (Peter Ekelund).

Sa: 50-70 ex. Ranstatornet, Kumla 25-27.9 (Daniel Green, Yngve Wiklund).

Li: 175 r. Nederby, Fellingsbro 21.9 (Bo Runesson, Majgret Karl). 150 ex. Nederby, Fellingsbro 29.9 (Johan Brenander).

Gunilla Hammarström

Gråsiska (*Acanthis flammea*)

Ett fynd under häckningstid har rapporterats:

Fa: 2 r. Semla, Västanfors 6.6 (Lennart Andersson, Ingvar Torsson). Under perioden 1.1-31.3 har sju rapporter om större (minst 100 ex.) flockar rapporterats och från perioden 1.9-31.12 finns två rapporter. De största ansamlingarna med minst 200 ex.

Vä: 300 ex. Svanå, Haraker 20.1 (Pontus Lindberg). 200 ex. Lögarängen, Västerås 29.1 (Janne Virking).

Su: 300 ex. Sätten, Sura 15.1 (Lennart Waara). 200 str. (N) Gnien, Ramnäs 9.3 (Ralf Lundmark).

Fa: 200 r. Hjortbo, Västanfors 11.3 (Pentti Korhonen).

Gråskiskor som upptäcks karaktärer för rasen *Acanthis f. cabaret*, så kallad bruniska, har under året rapporterats med 24 ex., fördelade på januari (4), februari (12), mars (7) och november (1). Fyndens kommunvisa fördelning var Lindesberg (1), Nora (7), Fagersta (5) och Ludvika (11).

Gråskiskor som upptäcks karaktärer för rasen *Acanthis f. exilipes*, så kallad snöiska, har under året rapporterats med låga 3 fynd å 4 ex.

Su: 2 1K r. Ramnäs, Ramnäs 27.12 (Ralf Lundmark).

Fa: 1 r. Rönningen, Fagersta, Västanfors 12.2 (Leif Lejdelin).

Lu: 1 2K+ r. Hörksbyn, Grängesberg 9.2 (Bertil Rahm).

Gunilla Hammarström

Större korsnäbb (*Loxia pytyopsittacus*)

En säkerställd häckning:

Hä: 4 pull. Römyren, Hjulsjö 29.4 (Kjell Ståhlberg).

I övrigt 314 observationer fördelade på januari (111), februari (59), mars (28), april (51), maj (17), juni (5), juli (6), augusti (9), september (13), oktober (2), november (5) och december (8).

Gunilla Hammarström

Mindre korsnäbb (*Loxia curvirostra*)

Sex fynd av flockar på minst 20 fåglar har rapporterats i januari (1), april (1), maj (2) och juni (2). De största (minst 20 ex.) flockarna

Li: 25 ex. Långa backen, Resta, Ramsberg 30.5 (Johan Andersson, Per Andersson).

No: 20 ex. Risbacken, Nora 1.1 (Anders Carlberg).

Fa: 20 ex. Sarvtjärnen, Västanfors 17.7 (Roland Narfström).

Sk: 40 ex. Dammossen, Skinnskatteberg 18.6 (Henrik Berg).

Hä: 20 ex. Sundsjöberget, Grythyttan 9.4 (Lars Jansson). 20 ex. Kalklinten, Hjulsjö 22.5 (Fredrik Thunarf).

Gunilla Hammarström

Bändelkorsnäbb (*Loxia bifasciata*)

Sammanlagt sågs 17 ex. under året, kommunvis fördelade: Västerås (4), Surahammar (3), Fagersta (8), Hällefors (2). Den månadsvisa fördelningen: juni (2), juli (4), augusti (5). Fynd med flest antal individer:

Vä: 4 ex. Rålkén, Haraker 22.8 (Kaj Engberg).

Gunilla Hammarström

Steglits (*Carduelis carduelis*)

Åtta säkerställda häckningar har rapporterats:

Vä: 2 1K Ångsö slott, Ångsö 8.8 (Thomas Pettersson).

Ha: 2 1K Slottsholmarna, Kolbäck 17.7 (Thomas Pettersson).

Kö: 3 pulli Mosstorp, Odensvi 23.7 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).

Sa: 4 ex. föda åt ungar Kila kyrka, Kila 20.6 (Osborne Lindberg).

Su: 4 1K Åsvägen, Ramnäs 6.7 (Ralf Lundmark).

Li: 4 1K Hagabergsliden, Lindesberg, Lindes 21.6 (Mats Andersson m.fl.).

Fa: 3 1K Semla, Västanfors 5.8 (Pentti Korhonen). Större flockar (minst 200 ex.) har under året rapporterats från följande platser:

Ha: 300 1K Strömsholm, Kolbäck 2.9 (Kent Ekman.). 200 ex. Lagårdssjön, Kolbäck 24.8-22.9 (Ulf Carlson, Anders Dahlöö). 500 ex. Norrby (norra), Berg 22.9 (Ulf Carlson). 400 ex. Svenby, Berg 21.10 (Ulf Carlson).

Kö: 350-600 ex. Malmön, Köping 25.9-17.10 (Peter Ekelund).

Ar: 300 ex. Viby, Arboga 12.9 (Staffan Ekelund).

Sa: 200 r. Ranstatornet, Kumla 27.9 (Yngve Wiklund).



Numera är steglits en ganska vanlig fågel i landskapet även vintertid och fynd kan göras i alla delar, men fortsatt är antalet störst i landskapets södra och sydöstra delar.

Gunilla Hammarström

Grönsiska (*Spinus spinus*)

Rapporter om större (minst 100 ex.) flockar finns från januari (45), februari (15), mars (5), augusti (2), september (5), oktober (1). Större ansamlingar (minst 200 ex.) har rapporterats från många platser i landskapet. Här redovisas bara de allra största ansamlingarna från kommunerna med de största flockarna.

Vä: 1 200 ex. Halsen, Björnön, Västerås 24.1 (Lars Sahlin).

Ha: 1 000 ex. Billingen, Kolbäck 2.3 (Markus Rehnberg).

Kö: 400 ex. Malmön, Köping 29.1 (Staffan Ekelund)

Ar: 850 ex. Grindberga, Arboga 27.1 (Tommy Emanuelsson).

Sa: 300 ex. Strå, Sala 21.1 (Kalle Källebrink)

Su: 500 ex. Sågdammen, Ramnäs 18.1 (Ralf Lundmark, Lotta Lundmark).

Li: 300 ex. Vassbron, Fellingsbro 7.1 (Jan-Erik Malmstigen, Anders Hjerling).

Fa: 250 ex. Linjan, Västanfors 12.1 (Pentti Korhonen).

Sk: 300 ex. Bruket, Skinnskatteberg 21.1 (Leif Johansson).

Gunilla Hammarström

Lappsparr (*Calcarius lapponicus*) VU

(20 FD, 35 FD, 23 FD, 18 FD)

Vä: 1 m Skattgården, Dingtuna 29.3 (Marjatta Ericson). 4 i par r. Rälkhäll, Haraker 1.5 (Johan Bremander m.fl.). 2 i par r. Rälken, Haraker 2.5 (Peter Sahlström m.fl.).

Ha: 1 r. Bolunda, Kolbäck 2.9 (Ulf Carlson).

Su: 2 r. Gnen, Ramnäs 2.5 (Ralf Lundmark). 1 m r. Högbymaden, Gnen 4.5 (Ralf Lundmark). 2 ex. Gnen 5.9 (Ralf Lundmark). 1 ex. Högbymaden, Gnen, Ramnäs 9.9 (Ralf Lundmark). 1 r. Hovgårdsgärde, Sura 12.9 (Mikael Mälberg). 1 ex. Högbymaden, Gnen 16.9 (Ralf Lundmark).

1 str. (S) Gnen, Ramnäs 18.9 (Ralf Lundmark).

Fa: 1 ex. Hjortbo, Västanfors 5.9 (Leif Lejdelin, Anders Lundin).

Lillebror Hammarström

Snösparv (*Plectrophenax nivalis*)

Snösparv är under året rapporterad vid 43 tillfällen mellan 4 januari och 31 mars samt vid 15 tillfällen mellan 16 oktober och 27 november. Fynd av flockar med minst 50 ex. har under året noterats vid fem tillfällen:

Ha: 60 r. Rallsta, Berg 10.3 (Ulf Carlson).

Kö: 60 r. Davids backe, Himmets 7.3 (Peter Ekelund).

Sa: 70 r. Gussjöbäck, Fläckebo 11.3 (Jan Hellström, Anders Lundin). 50 ex. Ängsholmen, Västerfärnebo 11.3 (Yngve Wiklund).

Li: 50 ex. Nederby, Fellingsbro 11.3 (Sven-Olof Eriksson).

Lillebror Hammarström

Gulsparr (*Emberiza citrinella*) NT

Större (minst 100 ex) ansamlingar:

Vä: 400 r. Rudsjön, Ryterne 7.2 (Janne Virking).

Kö: 200 ex. Köpings hamn, Köping 30.12 (Peter Ekelund, Göran Nilsson).

Sa: 110 ex. Odinslund, Sala 6.1 (Krister Ekman).

100 ex. Druvelund, Sala 2.3 (Peter Andersson). 150 ex. Rullsbo, Västerfärnebo 20.11 (Bo Persson). 200 ex. Berg, Västerfärnebo 4.12 (Bo Persson). 100 ex. Skräddars, Västerfärnebo 20.12 (Yngve Hareland).

Su: 100 ex. Hovgårdsgärde, Sura 24.11 (Mikael Mälberg). 130 ex. Seglingbo backe, Ramnäs 6.12 (Mikael Mälberg).

Li: 100 ex. Finnåkers bruk, Fellingsbro 11.1 (Johan Andersson, Per Andersson). 100 ex. Rynninge, Fellingsbro 18.2 (Bo Runesson). 110 r. Skulsta, Fellingsbro 24.9 (Kjell Mattsson).

Nb: 115 ex. Karbennings kyrka, Karbenning 30.12 (Bo Persson, Malva Persson).

Lillebror Hammarström

Ortolansparv (*Emberiza hortulana*) VU/F1

41 sjungande hanar har rapporterats under häckningstid. Dessa fördelades på Västerås (3), Kungsör (38) och Fagersta (1). Enligt Patrik Rhönnstad (i brev). "Resultatet för 2020 är en klar förbättring jämfört med tidigare år. Mellan Valskog och Kungsör lokaliseras sammanlagt 38 sångplatser varav 24 bedöms vara permanenta revir och honor observerades vid 8 tillfällen i 7 olika revir. Den 18 maj noterades 21 hanar och en hona. Till detta kommer flera observationer på en utfodringsplats med spannmål för vilt. Platsen lockade både hanar som honor i maj och som mest sjöng sex hanar i anslutning till utfodringen. Som mest sågs samtidigt en hane och två honor födosöka i spannmålet."

Lillebror Hammarström

Sävsparv (*Emberiza schoeniclus*) NT

Vinterfynd:

Vä: 1 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna

1-11.1 (Marjatta Ericson, Niclas Lignell). 2 2K+

Kvarnberget, Asköviken, V.-Barkarö 1.1 (Niclas Lignell).

3 ex. Kraftvärmeverket, Västerås 18.1

(Anders Borgedal m.fl.). 1 ex. Trådarängarna, Irsta 19.1 (Fredrik Engström m.fl.). 1 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken 17.12 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg).



2 ex. Kraftvärmeverket, Västerås 19.12 (Marjatta Ericsson). 1 ex. Frövisjön, Skultuna 20.12 (Markus Rehnberg).

Su: 1 ex. Lisjöviken, Sörsjön, Sura 19.2 (Mikael Mälberg).

Li: 1 ex. Sjömosjön, Fellingsbro 4.1 (Fredrik Anmark). 1 ex. Gästgiveriet, Fellingsbro 11.1 (Andreas Sandberg m.fl.).

Höga sträcksfirrar:

Su: 51 str. (S) Gnien, Ramnäs 20.9 (Ralf Lundmark). 65 str. (S) Gnien 3.10 (Ralf Lundmark m.fl.).

Lillebror Hammarström

Hybrider

Ärligen rapporteras fåglar som uppenbart har föräldrar som tillhör två olika arter, så kallade hybrider. I huvuddelen av fallen hittar vi dessa hybrider bland gässen och den klart vanligaste hybridkombinationen är den mellan grågås och kanadagås. Hur fruktsamma dessa avkommor är vet vi nog generellt ganska lite om, men det händer att även sådana hybrider hittas i parbildningar. Det är dock inte bara bland gäss vi kan hitta hybrider. Vi kan i sällsynta fall även hitta dem till exempel bland fågelbordets tättingar.

Vitkindad gås x kanadagås (*Branta leucopsis* x *canadensis*)

Vä: 1 r. Öster Mälarstrand, Västerås 30.9 (Berndt Söderlund).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 2.3 (Markus Rehnberg). 1 ex. Lyckhem, Kolbäck 16.5-31.7 (Henrik Berg). 2 ex. Lagårdssjön 30.6 (Jacob Rudhe).

Lillebror Hammarström

Grågås x kanadagås (*Anser anser* x *Branta canadensis*)

Minst 88 fynd förmedlat på Västerås (18), Hallsta-hammar (6), Köping (3), Kungsör (1), Arboga (1), Sala (24), Surahammar (25), Lindesberg (4), Nora (4), Fagersta (1) och Hällefors (1). I antal rör det sig om minst 164 ex. Två häckningar är rapporterade: Su: 5 pull. Gnien, Ramnäs 20.8 (Lennart Eriksson R).

Hä: 5 pull. Rockesholm, Grythyttan 21.5 (Leena Zander, Mikael Zander).

Lillebror Hammarström

Stjärtand x gräsand (*Anas acuta* x *platyrhynchos*)

Sa: 1 m r. Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo 12-18.4 (Kalle Källebrink m.fl.).

Denna korsning har tidigare rapporterats från landskapet och årets fynd är det fjortonde sedan 1984.

Markus Rehnberg

Pilfink x gråsparv (*Passer montanus* x *domesticus*)
No: 1 ad. r. Åsbogården, Södra Ås, Nora 6.3 (Anders Carlberg).

Ett återkommande individ som har funnits vid samma lokal sedan 2017.

Markus Rehnberg

Fynd som ej godkänts för publicering

Stäpphök *Circus macrourus*

Su: Gnien, Ramnäs 12.5 2020

Kö: Hägersta, Munktorp 6.8 2020

Su: Högbybaden, Gnien, Ramnäs 11.8 2020

Ar: Vibybäcken, Arboga 9.9 2020

Ha: Valsta, Svedvi 13.9 2020

Kö: Lyftinge, Kolsva 15.9 2020

Su: Högbybaden, Gnien, Ramnäs 16.9 2020

Vitvingad tärna *Chlidonias leucopterus*

Vä: Hässlösundet, Irsta 26.5 2020

Större piplärka *Anthus richardi*

Su: Gnien, Ramnäs, 30.9 2020

Su: Sörby, Ramnäs 3.10 2020

Citronärla *Motacilla citreola*

Vä: Blacken, Ryterne 23.9 2020

Sibirisk gransångare *Phylloscopus collybita tristis*

Su: Gnien, Ramnäs 16.4 2020

Su: Ramnäs elljuspårr, Ramnäs 1.10 2020

Tajgasångare *Phylloscopus inornatus*

Su: Norrby, Ramnäs 27.9 2020

Su: Stenbryggan, Ramnäs 29.7 2020

Den huvudsakliga anledningen till att ett fynd underkänns för publicering är att fyndet inte har beskrivits eller dokumenterats enligt de riktlinjer och önskemål som rrk har satt. Många gånger skulle det kunna räcka med en dokumentationsbild för att få ett fynd av en lite mer sällsynt art godkänd.■

Arter som troligtvis inte har nått landskapet på naturlig väg

Under denna rubrik presenteras fynd av fåglar som troligtvis inte har nått landskapet på naturlig väg. De har på ett eller annat sätt fått en hjälpende hand att ta sig hit. Dessa fåglar brukar indelas i två kategorier D och E.

Kategori A-C utgör naturligt förekommande arter, alternativt arter (t.ex. fasan och tamduva) som har uppnått en självreproducerande stam efter att de en gång har planterats eller släppts ut.

Kategori D rör arter eller taxa som skulle kunna betraktas som spontana om det inte funnit ett visst tvivel om hur de har anlånt. Hit räknas t.ex. snögås och gulkindad kricka som båda finns i närliggande fågelparker, men i sällsynta fall skulle de även kunna komma till oss på naturlig väg.

Kategori E rör arter eller taxa vilka betraktas som förrymda eller utsläppta från fångenskap (t.ex. undulat). Till denna kategori förs även införda fåglar som har häckat eller häckar i frihet, men som ännu inte har uppnått ett självreproducerande bestånd. Hit räknades tidigare både stripgås och mandarinand. Dessa har dock sedan våren 2021 uppgraderats till kategori C och har redovisats ovan.

Inga fynd av arter tillhörande någon av ovanstående kategorier har rapporterats under året.■