



# Fågelrapport för Västmanland 2015

*Regionala rapportkommittén: Markus Rehnberg, Anders Carlberg, Gunilla Hammarström, Lillebror Hammarström, Jörgen Lindberg, Thomas Pettersson & Roland Thuvander*

År 1976 presenterades den första av sedan dess årliga sammanställningar över det gångna årets fågelobservationer inom landskapet Västmanland. Den rapport som nu presenteras är den 41:a i ordningen. Genom dessa år har rrk:s arbete förändrats en hel del. Inte minst om man ser till de tekniska hjälpmedel som vi har haft att tillgå. Lite grand om denna ”ruggning” beskrevs i föregående års rapportsammanställning (Rehnberg m.fl. 2015). Inför framtagandet av denna rapport har den största förändringen varit övergången från gamla ”svalan” till artportalen.

Rrk:s arbete har i stort varit detsamma. Vi har genomfört en kvalitetskontroll av de rapporter som har kommit in. Slagit ihop rapporter av uppenbart samma individer och granskat inkomna raritetsblanketter och slutligen författat denna rapport.

Den stora förändringen har i stället varit det validerings- och rapportskrivningsverktyg som lanserades i och med övergången till nya Artportalen. En övergång som nog bäst kan liknas vid ett ordentligt fartgupp. En del av genomförda förändringar har varit bra medan andra, för att uttrycka sig milt, har varit mindre lyckade.

Att vänja sig vid de nya verktygen, känner vi, kommer att ta ett tag och vårt tidigare inarbetade arbetssätt kommer säkerligen att förändras under kommande år. Vi snubblar titt som tätt även på buggar som vi hoppas kommer att rättas till tämligen omgående. Vi vet t.ex. att denna övergång har inneburit att en del observationer kan ha ”försvunnit” då text-underlaget till denna rapport har genererats. Det är något som vi i så fall bara kan beklaga. Vi har dock arbetat hårt för att försöka rätta till de fel som vi har upptäckt och hoppas att de felaktigheter som fortfarande återstår är få till antalet.

I övrigt är årets rapportsammanställning lik sina föregångare i den mån att den behandlar

fågelobservationer gjorda inom landskapet Västmanland. Grundarbetet till fågelrapporten läggs som sagt i artportalen där inkomna observationer granskats och administrerats kontinuerligt. Vi har valt att dela upp och hantera administrationen kommunvis.

**Följande personer har ingått i rrk:s arbete** under året, där kommun(er) presenteras inom parentes: Anders Carlberg (Nora), Gunilla Hammarström (Kungsör & Arboga), Lillebror Hammarström (Lindesberg & Skinnskattberg), Jörgen Lindberg (Köping), Thomas Pettersson (Västerås, Hallstahammar, Surahammar & Ludvika), Markus Rehnberg (Sala, Fagersta & Norberg) och Roland Thuvander (Örebro, Ljusnarsberg & Hällefors).

Denna fågelrapport 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. Ansvar för produktens slutliga utseende har legat på Markus Rehnberg som också är den som har försökt summera fågelåret 2015.

## Rapportens utformning

Till sin utformning är årets rapport lik sina närmaste föregångare. Observationerna är



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

uppdelade kommunvis och de flesta lokalanvisningarna 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 1985-1994, 1995-2004, 2005-2014 och 2015.

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 t.ex. 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 har dessutom granskats i särskild ordning av Rrk och sådana fynd är markerade med en asterisk (\*). Dessa innefattar även ett antal arter och raser som ska granskas av Sveriges Ornitologiska Förenings raritetskommitté (Rk) före publicering. Endast av Rk godkända fynd återfinns i denna rapport, vilka är markerade med en dubbel asterisk (\*\*).

### Systematik och namnsättning

Inga förändringar som berör den västmanländska faunan har meddelats sedan föregående rapport.

### Förändringar i rapportmallen

Inga förändringar i rapportmallen har skett sedan föregående rapport. ■



## Fågelåret 2015

**Ingen ny art för landskapet noterades under året, men väl några fynd av sällan noterade arter.**

Föregående års rapporter har inletts med en blick på statistiken, dvs. hur många fynd har lagts in i Artportalen och hur många av dessa har hanterats av rapportkommittén. Tyvärr finns inte längre någon funktion som på ett smidigt sätt kan ge oss dessa siffror i dagsläget. Denna utsvävning får därmed utgå på obestämd framtid. Det man dock kan skaka fram är en siffra över hur många arter som har noterades under året. Under 2015 noterades 246 arter i landskapet Västmanland, vilket är en liten nedgång från föregående år, men ändå en tämligen normal siffra.

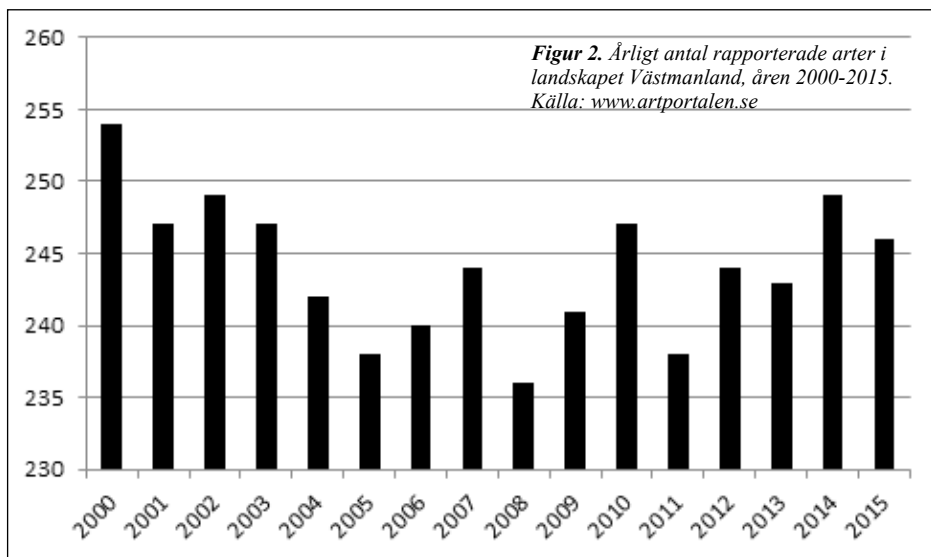
Även om ingen ny art för landskapet noterades så bjöds det ändå på en hel del spännande fågelfynd under året. Några av de ”kryddor” som bokfördes var amerikansk kricka (1), svarthalsad dopping (1 häckning), silkeshäger (1), ägretthäger (10 ex.), svart stork (1), stäpphök (4), styltlöpare (2), dammsnäppa (3), vittrut (4 ex.), tretåig mås (1), vitvingad

tärna (1), biätare (2), vitryggig hackspett (1), berglärka (1), vassångare (4), tajgasångare (1) och rosenstare (1).

Via fågelrapporten försöker vi först och främst förmedla hur det gångna fågelåret har sett sig, men vi försöker också förmedla långsiktiga trender, det vill säga ökar eller minskar antalet av en viss art i landskapet. Detta görs framför allt via de fyra siffror som förekommer i anslutning till respektive artnamn (se även ovan under ”Rapportens utformning”). Siffrorna kan antingen stå för antalet säkra (H) eller förmodade (h) häckningar, antalet fynd eller antalet individer (ex.).

De data som vi har att tillgå bygger helt och hållet på de uppgifter som förmedlas till rapportkommittén. Förr skedde detta via brev till en rapportmottagare, nu helt via inrapportering till Artportalen. Man ska dock vara medveten om att uppgifterna inte bygger på ett enhetligt insamlade och kan därför innehålla en viss osäkerhet.

Sedan vi började samla in uppgifter i mitten av 1970-talet har till exempel våra skådarvannor förändrats, de tekniska hjälpmedlen har blivit mycket bättre och kanske framför allt har vi blivit många fler som väljer att för-





KNÖLSVAN - FOTO CHRISTER PETTERSON

medla våra fynd. "Våra" tre svanar får utgöra exempel på hur fågelfaunan i landskapet kan ha förändrats sedan mitten av 1980-talet.

**Knölsvanen** var tidigare ganska utbredd i Västmanland, men de siffror som förmedlas i anslutning till artnamnet visar ganska tydligt att detta är en art som har gått starkt tillbaka. I år rapporterades till exempel endast fyra häckningar, vilket kan jämföras med 1985, då 19 häckningar rapporterades.

Sett ur ett nationellt perspektiv har knölsvanen en ganska stabil population i landet. Dock har en utflyttning från inlandets slättsjöar till skärgårdens ytterkobbar skett och den allmänna uppfattningen är att detta beror på ökad konkurrens från den betydligt mer aggressiva sångsvanen. Dyker knölsvanar upp i sångsvanens vatten jagas de helt enkelt i väg.

**Den mindre sångsvanen** noteras hos oss huvudsakligen i samband med den större kusinens rastning i landskapet under våren. I takt med att omfattningen av den rastningen har ökat, så har också antalet fynd av den mindre sångsvanen ökat. Orsaken skulle kunna vara

att den mindre arten i allt större omfattning beblandar sig med kusinen i dess vinterkvarter och att de sedan följer med dessa, upp genom Sverige. När det kommer till sångsvan så har fokus legat på att försöka förmedla antalet säkra och/eller förmodade häckningar i Västmanland.

Läser man siffrorna rakt av kan det kanske framstå som att landskapets population av sångsvan är tämligen stabil, men är det verkligen så? Det antydde ovan att rastningen i landskapet har ökat, men var kommer då dessa svanar ifrån? Utifrån rapporterade fynd kan vi ganska tydligt se att sångsvanen rent geografiskt har expanderat i landskapet, till exempel görs nu regelbundna häckningsfynd även i mindre viltvatten i jordbruksbygd. En miljö som är ganska långt ifrån den traditionella bilden om myrgölar i rena vildmarksmiljöer.

Har dessa traditionella miljöer övergivits eller är det en bild som ges av att våra skådarvanor har förändrats? Är det du och jag som i allt mindre grad väljer att besöka avlägsna myrgölar för att följa upp eventuella häckningsutfall. Ett liknande scenario skulle man även kunna tänka sig för tranan, där antalet



rapporterade häckningar har minskat ganska markant på bara några enstaka år. Varför är det så? Har vår benägenhet att rapportera häckningsfynd av arter som nu är ganska vanliga minskat?

Hur det än är så tycks tranan i alla fall må ganska bra i sina ”nya” häckningsmiljöer vid många av våra slättsjöar. Vi vill gärna uppmana läsarna av detta att utforska de siffror som ges och kanske fundera kring hur fågelfaunan har förändras och vad som eventuellt skulle kunna ligga bakom en sådan förändring.

Här skulle man kunna hitta flera uppslag till framtida artiklar till kommande nummer av Fåglar i Västmanland. Mycket av materialet finns dessutom redan tillgängligt via Artportalen. Det är som sagt bara att börja gräva i denna guldgruva.

### **Året inleddes med ett högtidligt konvent!**

Redan i mitten av december 2014 dök den första ”borgmästaren” upp i Västerås hamn.

Strax efter årsskiftet utökades församlingen med ytterligare minst tre delegater från de nordliga isvidderna.

Det som menas är förstås det oväntade uppträdandet av vittrutar i Västerås. Aldrig tidigare har så många vittrutar setts på en och samma plats i landskapet. Åtminstone en av dem stannade sedan kvar i området fram till och med inledningen av maj och kunde under den perioden ses vid flera lokaler i och omkring Västerås. Kanske var det även en av delegaterna som på återflytten gjorde ett kortare stopp i Åmänningen i slutet av april.

### **Frövisjön levererar**

Utan att föra med sig några ytterligare sensationer övergick vintern i vår, en tid då chansen att hitta ovanliga fåglar hos oss är som allra störst och i det avseendet var det framför allt en lokal som levererade stort. Listan över de rara arter som dök upp vid Frövisjön utanför Skultuna under våren kan göras lång, eller vad

VITTRUT 2K - FOTO CHRISTER PETTERSON





sågs om följande uppställning; amerikansk kricka, svarthalsad dopping, ägretthäger, stäpphök, stytlöpare, myrsnäppa, rödspov och vittrut. Under våren kunde man här beskåda Sveriges samtliga häckande doppingarter och i sjön finns landskapets för närvarande största population av svarthakedopping.

Under våren kan man även lyfta fram det ovanligt talrika inslaget av både bläsgås och spetsbergsgås i gåsflockarna. Uppträdandet för båda arter brukar summeras i fågeldagar (FD) och för båda en dubbleras av det antal som noterades under 2014.

### Sommar = barnkammartid

Till sommarens glädjemenen kan bland annat räknas häckningar av en rad sällsynta arter. Den första säkra häckningen i Västmanland av svarthalsad dopping genomfördes i Frövisjön. I samma sjö konstaterades även en brunandshäckning, vilket var den första konstaterade sedan år 2006. Ett ängshökspår var lyckosamma med sin häckning, vilket var den första sedan år 2000.

Även i övrigt gjordes ovanligt många ströfynd av arten. På Lantmännens silo i Västerås genomförde ett pilgrimsfalkspår en häckning, vilket var den första konstaterade sedan 1950-talet. Till glädjemenena hör även kungsfiskarens mycket starka återhämtning och antalet är nu tillbaka på de nivåer som rådde i början av 1990-talet.

Året blev mindre lyckosamt för våra ugglor med mycket låga resultat för slaguggla (1 häckning), lappuggla (ingen häckning!) och hornuggla (19 häckningar).

**Resultaten från nattfågellyssningarna** bjöd mer eller mindre som vanligt både på toppar och dalar. Man kan även fråga sig hur det står till med rördrommen i landskapet. Våra enkla summeringar tyder förvisso på ett rätt stabilt antal runt 40 bölande hannar årligen, men då har ingen närmare analys gjorts av hur många av dessa som bör betraktas som tillfälliga på en lokal och som dessutom strövar runt på flera lokaler och söker lyckan (utan att finna den?). Därutöver visar fenologidata på att

rördrommen numera anländer betydligt senare än för bara 10-20 år sedan.

Sett till antalet observationer under häckningstid är gransångaren en art som är på frammarsch i Västmanland. Sedan ett tiotal år har antalet fynd under häckningstid ökat drastiskt. En fråga man kan ställa sig är varifrån expansionen kommer, söderifrån (nominatrasen) eller norrifrån (rasen abietinus). De västmanländska fynden är geografiskt väl spridda och ger ingen tydlig ledtråd om vilket.

### Höstens stora begivenhet...

...var förmodligen den rosenstare som valde att stanna till utanför Köping i början av september. Senast det begav sig var i augusti 2008 och innan det får vi gå ända tillbaka till juni 1981. Under hösten rastade någorlunda höga antal av en rad olika änder i Askövikens. Mest noterbart är den rekordstora flock om 74 snatteränder som inräknades den 23 oktober. Därefter gick vi in i ytterligare en stillsam vinterperiod, utan några betydande händelser.

### Hotkategorier

I anslutning till några av fågelnamnen förekommer den aktuella rödlistningskategorin i enlighet med Rödlistade arter i Sverige 2015. Under 2015 lanserades en ny version av den nationella rödlistan. Bland förändringarna kan nämnas att bland annat duvhök, ängspioplärka, gulsparv, kungsfågel, buskskvätta och stare nu är rödlistade. På plussidan återfinns bland annat drillsnäppa, jorduggla, göktyta och turkduva som inte längre är rödlistade.

### Förklaring till använda förkortningar.

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

I anslutning till vissa av artnamnen anges även med ”**FI**” om arten är upptagen i bilaga 1 till EG:s fågeldirektiv.

*Markus Rehnberg*



# Artlistan



## I rapporten använda förkortningar

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

## Knölsvan (*Cygnus olor*)

(17 H, 11 H, 5 H, 4 H)

Fyra (4) häckningar rapporterades vilka fördelade sig på Västerås (2), Köping (1) och Ludvika (1) k:r. I januari gjordes sex (6) fynd om sammanlagt 21 ex. I februari blev antalet fynd tjugosju (27) om sammanlagt 101 ex. I december gjordes nio (9) fynd om sammanlagt 21 ex. Följande fynd om större (minst 10 ex.) ansamlingar har rapporterats.

Vä: 10 r. Rastholmen, Asköviken, V.-Barkarö 26.2 (Jan Bergman, Bengt Johansson). Max 21 r. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 27.2-4.3 (Leif Carlsson m.fl.). 15 r. Tornudden, Asköviken, V.-Barkarö 14.3 (Sven Gustafsson, Jacob Rudhe). Max 22 ex. Asköviken, V.-Barkarö 14-17.4 (Carl Axel Svensson, Torbjörn Hegedüs). Max 27 r. Asköviken, V.-Barkarö 3.10-25.11 (Jesper Andersson m.fl.). Max 30 r. Asköviken, V.-Barkarö 2-26.12 (Henry Hedlund m.fl.).

Lillebror Hammarström

## Mindre sångsvan (*Cygnus columbianus*) - F1

(19 ex., 36 ex., 56 ex., 80 ex.)

Det huvudsakliga vårsträcket passerade landskapet under perioden 28.2-30.3, då sammanlagt minst 75 individer iaktogs. Dessa fördelade sig på Västerås (18), Hallstahammar (6), Köping (14), Kungsör (6), Sala (4), Surahammar (21), Lindsberg (3), Nora (1), Norberg (1) och Fagersta (1) k:r. Ett fynd som landade något utanför normal sträcktid rörde 1 ad. Hallaren i Möklinta den 24.5 (Elias Ernvik). Under hösten rapporterades

inga fynd, men ett vinterfynd föreligger.

Sk: 4 r. Rölö, Gunnilbo 20.12 (Rolf Råberg).

Lillebror Hammarström

## Sångsvan (*Cygnus cygnus*) - F1

(24 h, 30 h, 32 h, 24 h)

Tjugofyra (24) häckningar eller troliga häckningar rapporterades med följande kommunvisa fördelning: Västerås (2), Köping (1), Sala (3), Surahammar (7), Lindsberg (4), Nora (2), Norberg (1), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1) och Ludvika (2). Större flockar med över 500 ex. har under året rapporterats från Västerås, Sala och Surahammar. Störst antal under våren var hela 3000 rastande vid Nötmyran i Västerfärnebo den 17.3 (Berndt Söderlund). Inga större flockar har rapporterats under hösten. Under den första vinterperioden (1.1-15.2) rapporterades endast ca 76 fåglar. Den kommunvisa fördelningen var följande: Västerås (1), Hallstahammar (5), Sala (3), Surahammar (24), Nora (28), Fagersta (3) och Hällefors (12). I december rapporterades sammanlagt ca 2088 sångsvanar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (684), Hallstahammar (162), Köping (119), Kungsör (1), Sala (44), Surahammar (501), Lindsberg (247), Nora (150), Norberg (1), Fagersta (38), Skinnskatteberg (112) och Hällefors (29).

Antalet häckande par sångsvanar i landskapet är fortsatt lågt! Samtidigt som antalet rastande fåglar vid t.ex. Tysslingen har ökat under samma tidsperiod. Är det fåglar som häckar norr om oss eller är vi dåliga på att rapportera häckningar/troliga häckningar av sångsvan?

Lillebror Hammarström

## Sädgås (*Anser fabalis*) - NT

Sädgåsen har under våren observerad mellan den 20.2 och 5.6 samt under hösten mellan 30.8 och 5.12. Under våren fanns vid något tillfälle minst 500 rastande sädgäss vid följande lokaler:

Vä: Max 1600 r. Bocksjön, Tortuna 1-8.3 (Pentti J. Tatti m.fl.).

Sa: 850 r. Salbohed, Västerfärnebo 5.3 (Berndt Söderlund). Max 2000 r. Nötmyran, Västerfärnebo 7-12.3 (Zsombor Károlyi m.fl.). 620 r. Hemmingsbo, Fläckebo 9.3 (Daniel Green). 1500 r. Ol-Mats, Västerfärnebo 14.3 (Leif Johansson). Max 630 r. Hällby, Västerfärnebo 24.3 (Berndt Söderlund). Max 1500 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 5.4 (Jörgen Lindberg m.fl.). 580 r. Sörgårso, Västerfärnebo 8.4 (Kalle Källebrink).

Sommarfynd:

Su: 1 str. (S) Gnien, Ramnäs 5.6 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Under hösten rastade betydande antal (minst 500 ex.) i Västerås och Sala kommuner.

Vä: 500 r. Asköviken, V.-Barkarö 1-7.10 (Robert Ekberg m.fl.).

Sa: 550 r. Gussjön, Fläckebo 17.10 (Yngve Hareland).





Max 600 r. Gussjöbäck, Fläckebo 26-27.10 (Pentti J. Tatti m.fl.). 670 r. Gussjön, Fläckebo 11.11 (Berndt Söderlund).

Femton fynd av sädgäss med karaktärer överensstämmande med rasen Anser f. rossicus (s.k. tundrasädgäss) (0 ex., 2 ex., 25 ex., 137 ex.) har rapporterats under året. Dessa fördelade sig på våren (13 fynd; 28.2-2.5) och hösten (2 fynd; 14.9-17.10). Totalt rörde uppträdandet minst 137 ex.

Vä: 1 r. Bocksjön, Tortuna 28.2-1.3 (Markus Rehnberg, Bernt Larsson). 3 r. Frövisjön, Skultuna 8.4 (Markus Rehnberg). 5 r. Asköviken, Dingtuna 24.4 (Carl Axel Svensson).

Kö: 4 ex. Vitön, Köping 17.10 (Göran Pettersson, Malin Pålsson).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 14.9 (Ulf Carlsson).

Sa: 8 r. Gussjöbäck, Fläckebo 28.3 (Johan Södercrantz). 2 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 28.3 (Johan Södercrantz). 5 r. Sörsalbo 5.4 (Johan Södercrantz). 16 r. Sörsalbo 22.4 (Kalle Källebrink). 18 r. Hällby, Västerfärnebo 22.4 (Kalle Källebrink). 42 r. Hällby 25.4 (Kalle Källebrink). 12 r. Hällby 2.5 (Kalle Källebrink m.fl.).

Su: 7 r. Gnien, Ramnäs 9.3 (Ralf Lundmark). 3 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 1.5 (Ralf Lundmark).

*Lillebror Hammarström*

### **Spetsbergsgås** (*Anser brachyrhynchus*)

(23 FD, 130 FD, 656 FD, 2850 FD)

Spetsbergsgäsen är observerad 24.2-6.5 samt 16.9-11.11. Antalet fågeldagar fördelade kommunvis: Västerås (774), Hallstahammar (159), Köping (23), Sala (1678), Surahammar (62), Lindsberg (68), Nora (9) och Fagersta (77). Den månadsvisa fördelningen var följande: januari (0), februari (13), mars (634), april (1386), maj (288), juni-augusti (0), september (108), oktober (277), november (144) och december (0). Större (>10 ex) flockar eller ansamlingar:

Vä: 15 r. Igelsta, Tillberga 6.3 (Pentti J. Tatti/Pentti J. Tatti m.fl.). 13 r. Hedensberg, Tillberga 26.3 (Markus Rehnberg). 23 r. Trådarängarna, Irsta 5.4 (Stefan Söderberg m.fl.). Max 32 r. Frövisjön, Skultuna 12.4-3.5 (Jan Bergman m.fl.). 28 r. Asköviken, Dingtuna 5-9.10 (Janne Virking m.fl.).

Ha: 10 ex. Årby, Hallstahammar 16.9 (Stefan Johansson). Max 28 r. Lagårdssjön, Kolbäck 16.9-3.10 (Ulf Carlsson m.fl.).

Sa: 23 r. Hällby, Västerfärnebo 7.3 (Zsombor Károlyi m.fl.). max 13 r. Nötmyran, Västerfärnebo 7-8.3 (Kalle Källebrink m.fl.). Max 36 r. Sörsalbo, Västerfärnebo 23.3-19.4 (Kalle Källebrink m.fl.). Max 26 r. Gussjöbäck, Fläckebo 28.3-12.4 (Johan Södercrantz m.fl.). Max 111 r. Hällby 7.4-4.5 (Berndt Söderlund m.fl.). 45 r. Ålsvarta, Västerfärnebo 2.5 (Daniel Andersson). Max 50 r. Gussjön och Gussjöbäck, Fläckebo 11-26.10 (Pentti J. Tatti m.fl.). Max 43 r. Gussjön 4-11.11 (Berndt Söderlund).

Su: 31 r. Bäckselätt, Ramnäs 8.3 (Mikael Mälberg m.fl.). 10 r. Gnien, Ramnäs 24.3 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Li: 26 r. Nederby, Fellingsbro 10-11.3 (Hans Norelius, Sven-Olof Eriksson).

Fa: 70 str. (S) Bockmurholmen, Västervåla 3.11 (Leif Lejdelin).

*Lillebror Hammarström*

### **Bläsgås** (*Anser albifrons*)

(46 FD, 157 FD, 808 FD, 3385 FD)

Bläsgäsen blev tidsmässigt observerad mellan 25.2-7.6 och 22.9-21.11. Antalet fågeldagar fördelade sig på Västerås (1183), Hallstahammar (27), Köping (219), Kungsör (14), Sala (1749), Surahammar (36), Lindsberg (98), Nora (1) och Fagersta (58). Fyndens månadsvisa fördelning var januari (0), februari (39), mars (1382), april (1742), maj (195), juni (2), juli-augusti (0), september (13), oktober (4), november (8) och december (0). Ett sommarfynd har rapporterats.

Vä: 1 2K Frövisjön, Skultuna, 5.6 (Ulf Gårdenfors) och 7.6 (Ragnar Hall, Pentti J. Tatti).

Under året har en mängd större flockar, ansamlingar eller sträcksummor (minst 10 ex.) rapporterats. De största ansamlingarna (över 25 ex.):

Vä: 25 r. Trådarängarna, Irsta 24.3 (Daniel Andersson m.fl.). Max 52 r. Asköviken, V.-Barkarö 26.3-13.4 (Åsa Ekberg m.fl.).

Sa: 28 r. Hörsjöfors, Västerfärnebo 12.3 (Berndt Söderlund). Max 96 r. Hällby, Västerfärnebo 20.3-4.5 (Kalle Källebrink m.fl.).

*Lillebror Hammarström*

### **Fjällgås** (*Anser erythropus*) - CR/FI

(3 ex., 14 ex., 5 ex., 13 ex.)

Vä: 1 ad r. Asköviken, V.-Barkarö 13-26.3 (Markus Rehnberg m.fl.).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 6.5 (Per Hagström).

Kö: 7 1K r. Erikslund, Köping 10.10-17.10 (Göran Nilsson m.fl.).

Ku: 7 ex. Borgvik, K. Barkarö 23.10 (Patrik Rhönstadt).

Su: 1 2K (individmärkt) Gnien, Ramnäs 14-24.3 (Ralf Lundmark m.fl.). 3 str. (SV) Åsenlund, Ramnäs 27.10 (Lennart Eriksson).

Flocken i Köping respektive Kungsör bedöms gälla en och samma flock.

*Lillebror Hammarström*

### **Grågås** (*Anser anser*)

(7 H, 34 H, 76 H, 106 H)

Konstaterade häckningar har rapporterats från 33 lokaler om sammanlagt minst 106 par. Häckningar fördelar sig på följande kommuner: Västerås (16 lokaler/43 par), Hallstahammar (1/12), Köping (1/20), Arboga (1/2), Surahammar (5/11), Lindsberg (6/15), Örebro (1/1) och Nora (2/2). Större ansamlingar (minst 500 ex.) har under våren (16.2-31.5) noterats i Västerås kommun vid Trådarängarna i Irsta (max 600 r. 11-28.3; Ingrid





Åkerberg m.fl.) samt vid Asköviken i V.-Barkarö (max 500 r. 14.3; Sven Gustafsson, Jacob Rudhe).

Under hösten (1.9-30.11) noterades flera stora ansamlingar varav nedanstående var de största.

Vä: Max 5000 r. Asköviken, V.-Barkarö 1.9-31.10 (Åsa Ekberg m.fl.).

Ha: 1000 r. Hörnet, Säby 27.9 (Ulf Carlsson).

Ku: 1080 r. Barkarövikens, K. Barkarö 8.9 (Patrik Rhönnsstad).

Sa: Max 4500 r. Gussjön, Fläckebo 15.10 (Berndt Söderlund). Max 4000 r. Fläcksjön, Fläckebo 26.10-4.11 (Berndt Söderlund).

Från den första vinterperioden (1.1-15.2) rapporterades mängder av fynd. Dessa redovisas inte här. I december rapporterades grågäss i följande kommuner: Vä: (6 fynd), Ha (16), Kö (1) och Ör (1).

*Lillebror Hammarström*

### **Prutgås (*Branta bernicla*)**

(2, 4, 9, 3)

Under året har endast tre (3) fynd om sammanlagt 37 ex. rapporterats.

Vä: 22 str. (V) Flässjan, Rytterne 11.9 (Sten Ljungars, Kent Carlsson).

Ha: 14 str. (SV) Klovstenen, Kolbäck 15.9 (Ulf Carlsson).

Sa: 1 r. Ålsvarta, Västerfärnebo 21-23.10 (Kalle Källebrink m.fl.).

*Lillebror Hammarström*

### **Vitkindad gås (*Branta leucopsis*) - F1**

Den vitkindade gåsen blev under året observerad mellan 28.2 och 11.12. Från året finns två rapporter om säkra häckningar.

Ha: Max 12 pull. Skanssjön, Hallstahammar 27.5-1.7 (Daniel Hedenbo, Christina Bredin). 2 adult + 3 pull. Lagårdssjön, Kolbäck 6.7 (Ulf Carlsson).

Följande större (minst 50 ex.) ansamlingar och sträcksummor har rapporterats:

Vä: 54 str. (S) Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 6.10 (Janne Virking).

Ku: 79 str. (SV) Spikskär, Björskog 20.9 (Patrik Rhönnsstad).

Su: 60 str. (SV) Åsenlund, Ramnäs 27.10 (Lennart Eriksson).

*Lillebror Hammarström*

### **Kanadagås (*Branta canadensis*)**

(16 FD300, 33 FD300, 56 FD300, 241 FD300)

Den månadsvisa fördelningen av 300-fågeldagarna (FD300) var januari (0), februari (10), mars (116), april (5), maj (4), juni (3), juli (3), augusti (8), september (11), oktober (18), november (31) och december (32). Följande större (minst 500 ex.) ansamlingar har rapporterats:

Vä: 500 r. Skråmsta, Haraker 7.3 (Markus Rehnberg).

Ha: 679 r. Lagårdssjön, Kolbäck 16.9 (Ulf Carlsson). 500 r. Lagårdssjön 22-23.11 (Ulf Carlsson). Max 823 r. Lagårdssjön 3-27.12 (Ulf Carlsson m.fl.).

Kö: 900 r. Vitön, Köping 29.9 (Per Jonsson). 500 r. Malmön, Köping 3.10 (Peter Ekelund). 830 ex. Malmön 1-28.11 (Göran Nilsson m.fl.).

Sa: Max 2200 r. Nötmyran, Västerfärnebo 9-21.3 (Berndt Söderlund m.fl.).

Su: 540 r. Gnien, Ramnäs 9.3 (Ralf Lundmark).

*Lillebror Hammarström*

### **Hybridgäss**

Under denna rubrik klumpas de fynd av gåshybrider som har rapporterats under året. Den vanligaste hybridkombinationen i landskapet är **grågås x kanadagås** (Anser anser x *Branta canadensis*). Av denna korsning har under året totalt 75 fynd förmedlats, vilka fördelar sig på följande kommuner: Västerås (36), Köping (3), Sala (9), Surahammar (17), Lindesberg (6), Nora (2) och Skinnskatteberg (2). Att försöka uppskatta antalet individer är förstuds vanskligt, men gissningsvis torde det röra sig om minst 65 ex. Under året har dessutom två stycken säkerställda häckningar rapporterats.

Vä: 3 pulli tillsammans med föräldrarna vid Skultuna-sågen i Skultuna 5.6 (Markus Rehnberg).

Su: 2 pulli tillsammans med föräldrarna vid Lönnbro-sjön i Ramnäs 12.4-20.6 (Lennart Eriksson m.fl.).

Den andra konstellationen som är tämligen vanligt förekommande är den mellan **kanadagås och vitkindad gås** (*Branta canadensis* x *Branta leucopsis*) som det under året har rapporterats åtta fynd av.

Vä: 2 r. Asköviken, V.-Barkarö 28.3 (Mona Löfgren, Lennart Eriksson). 1 r. Frövisjön, Skultuna, 31.3 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Ha: 2 ex. Lagårdssjön, Kolbäck 14.5 (Johan Södercrantz, Per Andersson). 1 ex. Sörkvarn, Hallstahammar 27.5 (Daniel Hedenbo).

Kö: 1 ad. Sandviken Munktorp 10.7 (Henry Johansson).

Su: 2 r. Gnien, Ramnäs 14-29.3 (Mikael Mälberg m.fl.). Max 5 ex. Gnien 7-30.5 (Lennart Eriksson m.fl.).

Fa: 1 ex. Svartjärnen, Västansfors 14.5 (Bo Persson).

Under året har det även rapporterats fynd av hybrider mellan **grågås och vitkindad gås** (Anser anser x *Branta leucopsis*). Detta är en mycket ovanlig korsning som tidigare (?) inte har rapporterats från Västmanland.

Vä: 6 r. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 3.5 (Marjatta Ericson). 1 r. Frövisjön, Skultuna 3.5 (Lars Österberg).

*Lillebror Hammarström*

### **Gravand (*Tadorna tadorna*)**

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

Vä: 2 (m, f) r. Västeråsfjärden, Västerås 22.4 (Pentti J. Tatti m.fl.).

Fa: 3 r. Åmänningen vid Framnäs, Västervåla 25.4 (Staffan Liljeqvist, Leif Lejdellin).



Lj: 1 r. Stålldalen, Ljusnarsberg 17.4 (Christer Klingberg).

Antalet fynd ligger inom det normala och ingen långsiktig trend åt något håll synes föreligga.

Thomas Pettersson

### **Snatтерand** (*Anas strepera*)

(2 h, 5 h, 11 h, 20 h)

Observerad 18.3-17.11. En (1) konstaterad häckning har rapporterats: Vä: 1 f + 6-8 pulli Asköviken, V.-Barkarö, 9.7-7.8 (Torbjörn Hegedüs, Robert Ekberg). Därutöver är arten är funnen under häckningstid (16.5-30.6) vid 11 lokaler, motsvarande ytterligare ca 19 troliga häckningar, enligt följande (maximala antalet hannar resp. honor inom parentes): Vä: Skarpan, Ångsö (1 m). Frövisjön, Skultuna (6 mm, 5 ff). Kö: Norsa, Munktorp (4 mm, 2 ff). Ar: Nyckelgrundet, Arboga (1 ex., kön ej uppgivet). Sa: Fläcksjön, Fläckebo (2 mm, 2 ff). Rörbosjön, Fläckebo (1 m, 1 f). Hällsjön, Fläckebo (1 m, 1 f). Su: Högbymaden, Gnien, Ramnäs (2 mm, 3 ff). Li: Hagaberg, Frövi, Näsby (1 m, 1 f). Ullersättersviken, Näsby (1 m, 1 f). Morskogasjön, Ramsberg (3 mm, 1 f).

Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: 10 ex. Frövisjön, Skultuna vid fyra tillfällen 20.4-27.7 (Markus Rehnberg m.fl.). Asköviken, V.-Barkarö 16.8-17.11, som mest 74 ex. (!) 23.10 (Torbjörn Hegedüs, Janne Virking).

Ökningen sedan 1990-talet tycks hålla i sig och vid Asköviken konstaterades häckning för fjärde året i rad. Där noterades i år också en rekordstor höstansamling.

Thomas Pettersson

### **Bläsand** (*Anas penelope*)

(3 h, 12 h, 13 h, 12 h)

Observerad 8.3-18.11. Ingen konstaterad häckning rapporterad, men arten är funnen under häckningstid (21.5-15.7) vid 9 lokaler, motsvarande ca 12 troliga häckningar, enligt följande (maximala antalet hannar resp. honor inom parentes):

Vä: Asköviken, Västerås-Barkarö (1 m, 1 f). Frövisjön, Skultuna (12 mm, 2 ff).

Ha: Lagårdssjön, Kolbäck (4 mm). Kö: Norsa, Munktorp (7 mm).

Su: Felingen, Ramnäs (1 m, 1 f). Gnien, Ramnäs (10 mm, 2 ff).

Li: Sörbysjön, Fellingsbro (1 m, 1 f).

Ör: Norra Klyсна, Ervalla (1 m).

No: Gyttopps reningsdamm, Nora (2 mm).

Lu: Jan-Mattsdammen (3 ex.).

Större (minst 100 ex.) ansamlingar:

Vä: 100 r. Frövisjön, Skultuna 20.4 (Markus Rehnberg). Asköviken, V.-Barkarö 27.9-27.10, som mest 400 ex. 1.10 (Robert Ekberg m.fl.).

Sa: 110 r. Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo 20.4 (Berndt Söderlund). 150 ex. r. Gussjöbäck, Fläckebo 12.4 (Zsombor Károlyi, Jesper Andersson). 190 ex. r.

Fläcksjön, Fläckebo 14.4 (Berndt Söderlund). 105 ex. r. Fläcksjön 28.9 (Berndt Söderlund).

Inget vinterfynd rapporterat. Häckningar konstaterades betydligt oftare under 1980- och 1990-talen och har inträffat bara två gånger efter sekelskiftet. Övriga indikationer på häckning ligger rätt stadigt på nivån 10-15 troliga häckningar per år.

Thomas Pettersson

### **Kricka** (*Anas crecca*)

(17 FD100, 63 FD100, 68 FD100, 77 FD100)

Observerad 1.3-14.11 (18.11-30.12). Större (minst 500 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö 23-25.9, som mest 600 ex. 25.9 (Torbjörn Hegedüs).

Sa: Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo 25-27.4, som mest 740 ex. 25.4 (Kalle Källebrink).

Vinterfynd:

Fa: 1 IK m Semla, Västanfors 1-30.12 (Leif Lejdelin m.fl.).

Thomas Pettersson

### **Amerikansk kricka** (*Anas carolinensis*)

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

Vä: 1 m r. Frövisjön, Skultuna 26-28.4 (Johan Brenander m.fl.).

Senast arten noterades i landskapet var år 2012. Totalt har nu arton fynd gjorts i landskapet och samtliga infaller inom perioden 18 mars till 11 juni.

Markus Rehnberg

### **Gräsand** (*Anas platyrhynchos*)

Större (minst 500 ex.) ansamlingar har rapporterats enligt följande:

Vä: Munkängen, Västerås 3-6.1, som mest 700 ex. 5-6.1 (Jacob Rudhe m.fl.). Asköviken, V.-Barkarö 16.8-18.9, som mest 900 ex. 5.9 och 18.9 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). Frövisjön, Skultuna 7-8.11, som mest 700 ex. 8.11 (Pontus Lindberg). 500 ex. Munkängen 19-30.12 (Johan Karlsson m.fl.).

Kö: 500 ex. Köpings hamn, Köping 17.12 (Per Jansson).

Sa: Nötmyran, Västerfärnebo 8-21.3, som mest 1200 ex. 17.3 (Berndt Söderlund). Gorgen vid Hällby, Västerfärnebo 12.3-20.4, som mest 1100 ex. 12.3 (Berndt Söderlund).

Thomas Pettersson

### **Stjärtand** (*Anas acuta*) - VU

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

Observerad 10.3-15.11. Fynd under omständigheter som kan tyda på häckning:

Vä: 1 ad. m Frövisjön, Skultuna 27.6 (Henrik Berg). 1 honf. Frövisjön 14.7 (Lars Gotborn m.fl.).



Su: 1 m Gnien, Ramnäs 12.6 (Ralf Lundmark).

Större (minst 20 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: Askövikens, V.-Barkarö 25.9-4.10, som mest 36 r. 25.9 (Torbjörn Hegedüs).

*Thomas Pettersson*

### Årta (*Anas querquedula*) - VU

(13 h, 11 h, 9 h, 9 h)

Observerad 12.3-27.7. En (1) konstaterad häckning rapporterades i år:

Su: 1 f + 2 pulli Gnien, Ramnäs 26.7 (Ralf Lundmark).

Därutöver är årtan funnen vid 8 lokaler under häckningstid (16.5-31.7), motsvarande lika många troliga häckningar, enligt följande (maximala antalet hannar resp. honor inom parentes): Vä: Askövikens, V.-Barkarö (3 mm, 1 f). Frövissjön, Skultuna (6 mm, 1 f). Ha: Lagårdssjön, Kolbäck (1 m). Kö: Norsa, Munktorp (1 m, 1 f). Sa: Fläcksjön, Fläckebo (1 m, 1 f). Su: Felingen, Ramnäs (1 m). Li: Sörbysjön, Fellingsbro (1 m). Finnäkerssjön, Fellingsbro (1 m, 1 f).

Årets första fynd av 2 mm + 1 f vid Askövikens 12.3 (Zsombor Károlyi) innebär nytt fenologirekord för Västmanland. Inga större (minst 10 ex.) ansamlingar rapporterades i år. Även om en häckning glädjande nog kunde konstateras i år, är antalet fynd under häckningstid besvärande lågt. Jämfört med 1980- och 1990-talen talar vi i termer av en halvering efter sekelskiftet.

*Thomas Pettersson*

### Skedand (*Anas clypeata*)

(12 h, 20 h, 16 h, 15 h)

Observerad 25.3-28.10. Sex konstaterade häckningar:

Vä: 1 f + som mest 9 pulli Askövikens, V.-Barkarö 23.6-9.7 (Torbjörn Hegedüs).

Kö: 1 f + som mest 8 pulli Norsa, Munktorp 11-24.7 (Peter Ekelund m.fl.).

Su: som mest 4 ff med 3+8+9+9 pulli Gnien, Ramnäs 26.7 (Ralf Lundmark).

Därutöver är arten funnen under häckningstid (16.5-30.6) vid 9 lokaler, med sammanlagt 15 troliga och säkra häckningar, enligt följande (maximala antalet hannar resp. honor inom parentes): Vä: Frövissjön, Skultuna (6 mm, 1 f). Askövikens (5 mm, 2 ff). Ha: Lagårdssjön, Kolbäck (1 m). Billingen, Kolbäck (3 mm, 3 ff). Kö: Norsa, Munktorp (4 mm, 1 f). Sa: Fläcksjön, Fläckebo (7 mm). Su: Gnien, Ramnäs (10 mm, 4 ff). Lisjö ängar, Sura (1 m). No: Gyttorps reningsdamm, Nora (2 mm, 1 f).

Ingen större (minst 15 ex.) ansamling rapporterad i år. Ovanligt många konstaterade häckningar i år, men i övrigt ligger antalet fynd under häckningstid på en rätt jämn nivå.

*Thomas Pettersson*

### Brunand (*Aythya ferina*) - VU

(8 h, 10 h, 7 h, 3 h)

Observerad 19.3-6.11. En konstaterad häckning:

Vä: 1 f + 3 pulli Frövissjön, Skultuna 20.7 (Markus Rehnberg).

För övrigt under häckningstid (1.5-30.6) rapporteras brunand från ytterligare blott två lokaler, motsvarande lika många troliga häckningar, enligt följande (maximala antalet hannar resp. honor inom parentes):

Kö: Norsa, Munktorp (8 mm, 1 f). Lu: Jan-Matsdammen (1 m).

Större (minst 50 ex.) ansamlingar har inte rapporterats sedan 1990-talet. Inget vinterfynd är rapporterat i år. Den konstaterade häckningen är den första i Västmanland sedan 2006. Men med fynd under häckningstid på endast ytterligare två lokaler ser vi en rejäl nedgång jämfört med de närmast föregående åren.

*Thomas Pettersson*

### Vigg (*Aythya fuligula*)

Observerad 1.1-29.12. Fjorton (14) konstaterade häckningar rapporterades, kommunvis fördelade: Västerås (2), Nora (4), Ljusnarsberg (7), Ludvika (1). Ansamlingar med minst 100 vigg rapporterades enligt följande:

Vä: 106 ex. r. Ridöfjärden, V.-Barkarö 24.10 (Bengt Stridh).

Kö: 110 ex. r. Galten vid Malmön, Köping 1.11 (Göran Nilsson).

Under den första vinterperioden (1.1-15.2) gjordes ett fynd (1 ex.):

Vä: 1 2K m Ångkraftverket, Västerås 1.1-22.2 (Håkan Rune m.fl.).

Fynd i december (236 ex.):

Vä: 3 r. Hässlösundet, Irsta 1.12 (Anders Dahllöv).

Färjkajen, Västerås 2-27.12, som mest 11 ex. 2.12 (Per Hedenbo). Lillaåudden, Västerås 2-29.12, som mest 60 ex. 2.12 (Anders Dahllöv). Ridöfjärden vid Dyudden, Irsta 3-14.12, som mest 8 ex. 3.12 (Bengt Stridh).

Askövikens, V.-Barkarö 7-27.12, som mest 20 ex. 23.12 (Marjatta Ericson m.fl.). Västeråsfjärden vid Notudden, Västerås 13-28.12, som mest 25 ex. 13.12 (Jesper Andersson). 84 r. Västeråsfjärden vid Öster Målarstrand, Västerås 13.12 (Markus Rehnberg). 7 r. Ångkraftverket, Västerås 15.12 (Pontus Lindberg). 18 r. Frösäkersviken, Kärrbo 27.12 (Bjarne Eriksson).

*Thomas Pettersson*

### Bergand (*Aythya marila*) - VU

(7, 9, 10, 7)

Ha: 1 1K r. Borgåsund, Kolbäck 12.10 (Ulf Carlsson).

Kö: 1 m r. Malmön, Köping 10.5 (Peter Ekelund m.fl.).

Sa: 1 m r. Fläcksjön, Fläckebo 14.5 (Ralf Lundmark).

Li: 1 f r. Hagaberg, Frövi, Näsby 6-11.10 (Bo Dahlström m.fl.).

Fa: 2 mm + 1 f r. St. Aspen, Västanfors 12.5 (Bo Persson m.fl.).

Lu: 2 honf. r. Jan Mattsdammen 25.8 (Sten-Erik Bohlin).



Höstfynden ökar långsiktigt i antal medan vårfynden ligger still på en jämn nivå.

Thomas Pettersson

### Ejder (*Somateria mollissima*) - VU

(1, 4, 4, 2)

Su: 1 f r. Glåpen, Sura 1.5 (Ralf Lundmark).

No: 1 ad. m r. Norra Ryssholmen, Norasjön, Nora 1.5 (Anders Carlberg, Håkan Lavebratt).

Thomas Pettersson

Alfågel (*Clangula hyemalis*)

(6, 8, 8, 8)

Vä: 1 m r. Frövisjön, Skultuna 30.4-3.5 (Zsombor Károlyi m.fl.).

Ha: 4 (2 mm, 2 ff) r. Galten vid Sävholmen, Kolbäck 27.4 (Ulf Carlsson). 2 (1 m, 1 f) r. Galten vid Sävholmen 9.5 (Ulf Carlsson).

Su: 1 m r. Glåpen, Sura 14.4 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 f r. Sörsjön, Sura 29.4 (Ralf Lundmark).

Fa: 1 f r. Åmänningen vid Framnäs, Västervåla 29.4 (Staffan Liljeqvist m.fl.). 1 f förbifl. Åmänningen vid Framnäs 30.4 (Torbjörn Jansson).

Sk: 2 ff r. Nedre Vättern, Skinnskatteberg 1.5 (Leif Johansson m.fl.).

Överraskande nog gjordes inga höstfynd i år efter fjolårets rekordhöga notering med 17 höstfynd. Antalet fynd varierar rätt stort såväl vår som höst, men på lång sikt föreligger ingen trend.

Thomas Pettersson

### Sjöorre (*Melanitta nigra*)

(27, 75, 115, 139)

Observerad 8.4-27.5 och 11.10-2.11.

Vä: 24 obs. av 574 ex. 13.4-24.5, som mest 150 r. Västerås fjärden, Västerås 29.4 (Pontus Lindberg m.fl.). 4 honf. r. Askövikens, V.-Barkarö 21.10 (Robert Ekberg).

Ha: 21 obs. av 213 ex. 8.4-27.5. 5 r. Galten vid Klovstenen, Kolbäck 20.10 (Ulf Carlsson).

Kö: 10 r. Västlandasjön, Kolsva 1.5 (Peter Ekelund, Staffan Ekelund). 2 honf. r. Skedvisjön, V. Skedvi 11.10 (Peter Ekelund). 16 r. Västlandasjön 20.10 (Leo Mäkinen).

Sa: 8 obs. av 107 ex. 17.4-16.5. Su: 14 obs. av 209 ex. 13.4-16.5.

Li: 8 obs. av 66 ex. 9.4-18.5. 10 r. Råsvalen, Lindes 11.10 (Mats Andersson, Ally Andersson). 21 r. Usken, Lindes 29.10 (Hans Norelius).

No: 11 obs. av 88 ex. 18.4-5.5. 1 r. Norasjön, Nora 11.10 (Håkan Lavebratt). 27 r. Norasjön 29.10 (Peter Bernövall).

Fa: 26 obs. av 460 ex. 19.4-21.5, som mest 125 r. St. Aspen, Västanfors 29.4 (Bo Persson m.fl.) och 120 r. Åmänningen vid Framnäs, Västervåla 29.4 (Staffan Liljeqvist m.fl.). 1 r. St. Aspen 2.11 (Bo Persson).

Sk: 7 obs. av 73 ex. 13.4-16.5. 23 honf. r. Nedre Vättern, Skinnskatteberg 19.10 (Leif Johansson m.fl.).

Lu: 9 obs. av 40 ex. 21.4-13.5.

Återigen ett högt antal fynd, vilket får 2013 års låga notering (67 fynd) att framstå som en tillfällighet.

Thomas Pettersson

### Svärta (*Melanitta fusca*) - NT

(4, 12, 17, 18)

Vä: 5 (kön ej uppgivet) r. Västerås fjärden, Västerås 1.5 (Johan Brenander m.fl.). 2 r. Kungsårafjärden, Kungsåra 30.10 (Henry Hedlund, Inger Hedlund).

Ha: 1 m r. Galten vid Klovstenen, Kolbäck 13.4 (Ulf Carlsson). 1 m r. Galten vid Klovstenen 29.4 (Ulf Carlsson). 3 mm r. Galten vid Sävholmen, Kolbäck 30.4 (Ulf Carlsson).

Su: 3 (1 m, 2 ff) r. Sörsjön, Sura 1.5 (Ralf Lundmark). 1 f r. Östersjön, Sura 1.5 (Ralf Lundmark). 4 (2 mm, 2 ff) r. Virsbojsjön, Ramnäs 1.5 (Ralf Lundmark). 1 m r. L. Nadden, Ramnäs 1.5 (Ralf Lundmark). 2 (1 m, 1 f) r. Östersjön 16.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

No: 6 (3 mm, 3 ff) r. Norasjön, Nora 21.4 (Anders Carlberg).

Fa: 2 (kön ej uppgivet) r. Åmänningen vid Framnäs, Västervåla 25.4 (Staffan Liljeqvist, Leif Lejdelin). 1 m r. Åmänningen vid Framnäs 28.4 (Jan Lejdelin). 2 (1 m, 1 f) r. St. Aspen, Västanfors 29.4 (Roland Narfström). 2 (1 m, 1 f) r. St. Aspen 1.5 (Bo Persson m.fl.). 3 (1 m, 2 ff) r. St. Aspen 14.5 (Bo Persson). 4 r. St. Aspen, Västanfors 2.11 (Bo Persson).

Lu: 1 m r. Södra Hörken vid Hörksbyn 1.5 (Bertil Rahm).

Thomas Pettersson

### Knipa (*Bucephala clangula*)

(9 FD50, 39 FD50, 19 FD50, 9 FD50)

Under den första vinterperioden (1.1-15.2) rapporterades sammanlagt ca 144 knipor, kommunvis fördelade: Västerås (9), Hallstahammar (14), Köping (5), Kungsör (3), Arboga (30), Sala (8), Surahammar (9), Lindesberg (38), Nora (15), Fagersta (8), Skinnskatteberg (1), Hällefors (4). Från december rapporterades sammanlagt ca 66 fåglar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (14), Hallstahammar (2), Köping (1), Sala (3), Surahammar (11), Lindesberg (15), Nora (13), Fagersta (1), Skinnskatteberg (2), Hällefors (4). Större (minst 100 ex.) ansamlingar eller sträcksummor:

Vä: 110 ex. Frövisjön, Skultuna 28.6 (Berndt Söderlund).

Thomas Pettersson

### Salskrake (*Mergellus albellus*) - FI

(442 FD, 516 FD, 626 FD, 1150 FD)

Förutom sommar- och vinterfynden, se nedan, observerad 28.2-4.5 och 27.9-30.11. Antalet fågeldagar fördelat kommunvis på föåret (532) resp. efteråret (618): Västerås (203/394), Hallstahammar (33/0), Köping (0/96),



Sala (103/54), Surahammar (119/54), Lindesberg (72/11), Fagersta (0/9), Skinnskatteberg (1/0), Ludvika (1/0). Större (minst 20 ex.) ansamlingar:

Vä: Asköviken, V.-Barkarö 13-22.10, som mest 48 honf. 20.10 (Torbjörn Hegedüs, Robert Ekberg) och 21.10 (Robert Ekberg).

Kö: Västlandasjön, V. Skedvi 9-11.11, som mest 47 ex. 9.11 (Leo Mäkinen).

Sommarfynd (1.6-31.8):

Vä: 1 honf. Råmarbo, Irsta 13.6 (Anders Dahllöv).

Kö: 1 honf. Norsa, Munktorp 17-31.8 (Staffan Ekelund m.fl.).

Sa: 1 honf. Bysjön, Västerfärnebo 27.7-8.8 (Yngve Hareland, Lotta Hedkvist).

Vinterfynd:

Vä: 2 ex. (1 m, 1 f) Asköviken, V.-Barkarö 12-26.12 (Åsa Ekberg m.fl.).

Ha: 1 m r. Borgåsund, Kolbäck 28.2 (Daniel Hedenbo m.fl.).

Sa: 1 f Färjebron, Fläckebo 8.12 (Zsombor Károlyi, Daniel Green).

Vårsträcket var av tämligen normal omfattning medan höststräcket var rikligare än genomsnittligt och överträffat endast av rekordhösten 2013.

*Thomas Pettersson*

### Småskrake (*Mergus serrator*)

(113 FD, 204 FD, 273 FD, 266 FD)

Observerad 2.4-29.10. Fyra (4) konstaterade häckningar (1 H, 2 H, 3 H, 4 H):

Fa: 1 f + 1 pull. Brandbo, Västanfors 27.7 (Roland Narfström).

Lu: 1 f + 6 pulli Södra Hörken vid Hörksbyn 30.6 (Bertil Rahm).

Hä: 1 f + 2 pulli Torrvärpen vid Bovik, Grythyttan 10.7 (Nils Hultman). 4 IK Grythyttvikens, Grythyttan 9.8 (Gunde Persson).

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

Ar: 2 ad. (kön?) Bredgrund, Arboga 6.6 (Ulf Eriksson, Johan Nilsson).

Su: 1 f Vågsjön, Sura 3.7 (Lennart Eriksson).

Li: 2 ff Ullersättersviken, Näsby 5.6 (Jan-Erik Malmstigen, Anders Hjerling).

No: 1 ad. m Åsbojsjön, Nora 19.6 (Anders Carlberg).

Fa: 1 ad. f L. Aspen, Västanfors 21.7 (Bo Persson, Anna Persson).

Hä: 1 f Sör-Älgen, Grythyttan 8.7 (Johan Karlsson). 1 ex. Skatviken, Grythyttan 21.7 (Jörgen Josefsson). 1 honf. Saxen, Grythyttan 23-25.7 (Andreas Thunarf).

Kommunvis fördelning av fågeldagarna: Västerås (23), Hallstahammar (15), Köping (1), Arboga (2), Sala (10), Surahammar (13), Lindesberg (17), Nora (25), Fagersta (83), Skinnskatteberg (1), Ljusnarsberg (1), Ludvika (21), Hällefors (54). Månadsvis fördelning:

januari-mars (0), april (130), maj (93), juni (12), juli (7), augusti (7), september (6), oktober (11), november-december (0). Höga (minst 10 ex.) sträcksummor och ansamlingar:

Fa: 10 (5 mm, 5 ff) r. Åmänningen vid Framnäs, Västeråla 29.4 (Staffan Liljeqvist m.fl.).

*Thomas Pettersson*

### Storskrake (*Mergus merganser*)

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

Nio (9) konstaterade häckningar rapporterade:

Li: 1 ad. f besöker bebott bo Korslångssmedja, Ramsberg 22.4 (Kjell Johansson). 1 IK Storåbadet, Råsvalen, Lindes 14.7 (Jan-Erik Malmstigen, Samuel Malmstigen). 3 IK Usken, Lindes 22.7 (Hans Norelius). 4 IK Våringen, Näsby 28.7 (Sven-Olof Eriksson).

Fa: 1 f + 9 pulli Brandbo, Västanfors 21.5 (Roland Narfström). 1 ad. f + 2 pulli L. Aspen, Västanfors 20.7 (Bo Persson, Anna Persson).

Lj: 1 ad. f + 3 IK Hörken 7.7 (Sten-Erik Bohlin).

Hä: 2 IK Lunds fjärden, Grythyttan 17.7 (Leena Zander, Ann Larsson). 1 ad. + 3 IK Sör-Älgen vid Kastenshult, Grythyttan 8.8 (Karin Bergh).

Större (minst 300 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 350 r. Hällsjön, Haraker 14.11 (Anders Dahllöv). 433 r. Asköviken, V.-Barkarö 25.11 (Torbjörn Hegedüs). Asköviken 4-26.12, som mest 350 r. 19.12 (Henry Hedlund m.fl.). 300+300 r. Ridöfjärden, Irsta 27.12 (Bengt Stridh).

Ha: Freden, Säby 5-10.4, som mest 500 ex. 5.4 (Ulf Carlson m.fl.).

Kö: 300 r. Västlandasjön, Kolsva 3.4 (Lillebror Hammarström m.fl.). Västlandasjön, Kolsva 30.10-11.11, som mest 450 r. 31.10 (Leif Edberg m.fl.).

Ku: 300 r. Galten vid Kungsudden, K. Barkarö 11.4 (Börje Wennerström).

Fynd under den första vinterperioden (1.1-15.2) gjordes av sammanlagt ca 286 fåglar, kommunvis fördelade: Västerås (249), Hallstahammar (6), Köping (1), Surahammar (4), Lindesberg (24), Hällefors (2). I december sågs sammanlagt ca 1 383 storskrakar, kommunvis fördelade: Västerås (1008), Hallstahammar (28), Köping (13), Sala (72), Surahammar (52), Lindesberg (7), Nora (49), Fagersta (21), Skinnskatteberg (133).

*Thomas Pettersson*

### Järpe (*Tetrastes bonasia*) - F1

(14 H, 4 H, 4 H, 10 H)

Tio (10) konstaterade häckningar rapporterade, kommunvis fördelade på Västerås (1), Arboga (1), Lindesberg (1), Ljusnarsberg (5) och Hällefors (2). Totalt har järpar observerats på 84 västmanländska lokaler.

*Anders Carlberg*

### Orre (*Lyrurus tetrix*) - F1

Tolv (12) spellokaler med minst fem tuppar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning:



Hallstahammar (1), Köping (1), Sala (1), Surahammar (1), Lindesberg (1), Nora (2), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1) och Hällefors (3). Ytterligare spel har hörts på många lämpliga lokaler under häckningstid, men då med färre än fem tuppar rapporterade.

*Anders Carlberg*

### **Tjäder (*Tetrao urogallus*) - FI**

Endast tre (3) konstaterade häckningar har rapporterats från Sala (2) och Surahammar (1). Två (2) spelplatser har rapporterats båda i Sala kommun. Utöver dessa konstaterade häckningar och spelplatser har tjäder setts på flertalet lokaler under häckningstid.

*Anders Carlberg*

### **Vaktel (*Coturnix coturnix*) - NT**

(12 ex., 47 ex., 112 ex., 176 ex.)

Med reservation för att det kan förekomma en del dubbelräkning blev årets sammanlagda summa 176 spelande vaktlar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (67), Hallstahammar (9), Köping (33), Kungsör (7), Arboga (6), Sala (10), Surahammar (11), Lindesberg (30), Nora (1) och Fagersta (2).

Antalet spelande vaktlar varierar enormt mycket mellan olika år. Det är svårt att se något mönster förutom väderbetingelserna under vaktlarnas flyttningstid. Med 176 spelande vaktlar blev 2015 det näst bästa året, endast slaget av år 2011, då 191 ex. rapporterades. Spelande vaktlar har hörts spela mellan 16.5-26.8. Dessutom sågs 1 ex. vid Askövikens 12.9 (Fredrik Engström m.fl.).

*Anders Carlberg*

### **Rapphöna (*Perdix perdix*) - NT**

Funnen på fjorton (14) lokaler, vilka fördelar sig på Västerås (8), Hallstahammar (1), Köping (2), Sala (1) och Lindesbergs (2) k.r. Flest rapporter kommer från Askövikens.

*Anders Carlberg*

### **Smålom (*Gavia stellata*) - NT/FI**

- 15 h, 59 h, 33 h, 34 h)

Smålommar observerades mellan 22.3 och 19.12. Trettiofyra (34) troliga häckningar rapporterades från Köping (1), Lindesberg (7), Nora (4), Norberg (1), Fagersta (5), Ljusnarsberg (5), Hällefors (10) och Ludvika (1) k.r. Större (minst 20 ex.) ansamlingar har rapporterats från Södra Hörken i Grängesberg vid sex tillfällen under sommaren (20.7 och 10.8), som mest 24 ad. 5.8 (Bertil Rahm). Vinterfynd:

Sk: 1 ex. födosökande Östanfors, Hed 19.12 (Claes-Göran Carlsson). Troligtvis samma ex. som tillbringat hösten i Nedre Vättern.

*Roland Thuvander*

### **Storlom (*Gavia arctica*) - FI**

(28 h, 46 h, 54 h, 73 h)

Storlommen är rapporterad mellan 19.3 och 30.10. Sjut-

tiotre (73) troliga och säkra häckningar rapporterades från Västerås (1), Köping (1), Sala (5), Surahammar (7), Lindesberg (15), Nora (5), Norberg (6), Fagersta (9), Skinnskatteberg (4), Ludvika (4) och Hällefors (16) k.r.

*Roland Thuvander*

### **Smådopping (*Tachybaptus ruficollis*)**

(7 ex., 7 ex., 16 ex., 16 ex.)

En (1) konstaterad häckning har rapporterats:

Vä: 1 ad. par + 2 pulli Frövisjön, Skultuna 26.4-18.8 (Pentti J. Tatti m.fl.).

Övriga fynd:

Vä: 6 r. Frövisjön, Skultuna 1.5 (Sune Eriksson, Gudrun Eriksson). 1 ex. Väst Åby, Tortuna 10.5 (Johan Brenander). 1 ad. + 1 IK Askövikens, V.-Barkarö 16.8 (Torbjörn Hegedüs).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 8-10.4 (Ulf Carlsson m.fl.).

Kö: 1 IK Norså, Munktorp 14-15.8 (Göran Nilsson, Per Jonsson).

Li: 2 ex. Södra Vreten, Lindes 31.7 (Rickard Jonsson). 1 ex. Sandån, Ramsberg 2.12 (Jörgen Petersson).

No: 1 r. Gyttorps reningsdam, Nora 10.4 (Anders Carlberg).

Lu: 1 r. Hötjärn 30.4 (Bertil Rahm m.fl.).

*Thomas Pettersson*

### **Skäggdopping (*Podiceps cristatus*)**

Vä: Askövikens, V.-Barkarö 2-25.4, som mest 150 ex. 25.4 (Mats Magnussen). Större (minst 50 ex.) ansamlingar i övrigt:

Kö: Västlandasjön, V. Skedvi 19-31.10, som mest 65 ex. 19.10 (Per Jonsson).

Vinterfynd:

Vä: 1 ex. Askövikens, Rytterne 24.12 (Daniel Hedenbo m.fl.).

Ku: 1 r. Galten vid Broken, K. Barkarö 2.12 (Patrik Rhönnsstad).

No: 1 r. Norasjön, Nora 22-23.12 (Håkan Lavebratt, Anders Carlberg).

*Thomas Pettersson*

### **Gråhakedopping (*Podiceps griseogenus*)**

(7 ex., 7 ex., 13 ex., 14 ex.)

Troliga häckningar:

Vä: 1-2 ad. Frövisjön, Skultuna 14.4-15.5 (Arvid Landgren m.fl.).

Nb: 1 ad. Noren, Norberg 27.5 (Torbjörn Jansson).

Övriga fynd:

Vä: 6 r. Frövisjön, Skultuna 26.4 (Bjarne Eriksson).

Ha: 1 r. Galten vid Sävholmen, Kolbäck 6.10 (Ulf Carlsson).





Kö: 1 r. Galten vid Vitön, Köping 6.11 (Per Jonsson).  
 Su: 1 r. Virsbosjön, Ramnäs 29.4 (Ralf Lundmark).  
 Fa: 1 r. St. Aspen, Västanfors 6.11 (Roland Narfström m.fl.).  
 Sk: 3 r. Långsvan vid Årsbäcken, Gunnilbo 3.5 (Per Eriksson, Lena Öling).

Thomas Pettersson

### Svarthakedopping (*Podiceps auritus*) - F1

(14 h, 12 h, 16 h, 23 h)

Observerad 8.4-6.11. Tjugotre (23) häckningar, eller troliga häckningar, på sju (7) lokaler rapporterade med följande kommunvisa fördelning: Västerås (16+1+1+1=19), Surahammar (1), Lindesberg (2+1=3). Övriga observationer under vår och sommar:

Vä: 1 r. Granfjärden, Ängsö 22.4 (Pontus Lindberg). 2 r. Asköviken, V.-Barkarö 24.4 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 2 r. Asköviken 28.4 (Robert Ekberg). 3 r. Asköviken 28.4 (Jesper Andersson). 1 r. Granfjärden 1.5 (Johan Brenander). 1 r. Asköviken 7.5 (Per Gustafsson). 1 r. Asköviken 14.5 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 1 r. Ridöfjärden, V.-Barkarö 18.5 (Bengt Stridh).

Ha: 2 r. Lagårdssjön, Kolbäck 14.5 (Henrik Berg m.fl.).

Kö: 1 r. Norska, Munktorp 5.5 (Patrik Rhönstad m.fl.).

Sa: 1 r. Fläcksjön, Fläckebo 8.4 (Zsombor Károlyi, Erik Berg). 3 r. Fläcksjön 22.4 (Kalle Källebrink). 4 r. Fläcksjön 25.4 (Kalle Källebrink, Håkan Johansson).

Su: 1 r. Glåpen, Sura 10.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

No: 4 r. Vikern, Nora 9.4 (Roland Thuvander, Anders Carlberg).

Fa: 1 ex. r. St. Aspen, Västanfors 21.4 (Leif Lejdelin m.fl.). 2 r. St. Aspen 1.5 (Leif Lejdelin, Roland Narfström). 1 r. St. Aspen 2.5 (Bo Persson). 1 r. Semla slamdamm, Västanfors 10.5 (Roland Narfström).

Lu: 1 r. Jan-Matsdammen 20.7-5.8 (Bertil Rahm m.fl.).

Höstfynd (fr.o.m. 1.9):

Vä: 1 r. Asköviken, V.-Barkarö 1.10 (Robert Ekberg m.fl.).

No: 3 r. Nora sjön, Nora 28.10 (Anders Carlberg, Håkan Lavebratt).

Fa: 1 r. Ämänningen vid Framnäs, Västervåla 6.11 (Staffan Liljeqvist m.fl.).

Ett något högre antal rapporterade troliga häckningar än brukligt under de senaste tre decennierna, men notera återigen att två av tre par återfinns på en och samma lokal, Frövisjön i Skultuna.

Thomas Pettersson

### Svarthalsad dopping (*Podiceps nigricollis*) - EN

(0, 0, 0, 1)

Ett fynd, tillika konstaterad häckning:

Vä: 2 ad. + 1 pull. Frövisjön, Skultuna 19.6-13.8 (Markus Rehnberg m.fl.).

Paret upptäcktes den 1 maj (Markus Rehnberg) och

skred följaktligen till häckning. Detta bör betraktas som den första säkerställda häckningen i landskapet. Dock föreligger en observation av 2 juvenila fåglar vid Asköviken i V.-Barkarö den 19 augusti 1976, vilken har bedömts som häckning på lokalen där också 1 adult sågs den 14 juli (MVOF 8:70; VF 36:268). Om man räknar detta fynd som ett (1), innebär årets fynd det åttonde i Västmanland genom tiderna.

Thomas Pettersson

### Storskarv (*Phalacrocorax carbo*)

(0 H, 141 H, 374 H, ? H)

För första året sedan storskarven etablerade sig som häckande i Västmanland utfördes ingen inventering. Riktade inventeringar är en förutsättning för att få en tillförlitlig bild av förekomsten. Från 2015 föreligger rapporter från tre lokaler (fem lokaler inventerades 2014) och under omständigheter som tyder på häckning. Alla tre är tidigare kända, men det är meningslöst att försöka sig på att bedöma antalet par, eftersom rapporterna endast utgörs av grova uppskattningar av antalet fåglar, inte räknade bebodda bon. Vinterfynd:

Vä: 2 ex. (1 3K + + 1 2K) Ångkraftverket, Västerås 1-11.1 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 ad. Djuphamnen, Västerås 19.2 (Andreas Grabs m.fl.). 12 ex. Kvikvsund, Rytterne 26.2 (Kjell Ingeström). 1 ex. Färjkajen, Västerås 1.12 (Per Hedenbo).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 21.2 (Inger-Marie Carlsson, Robert Carlsen).

Kö: 10 förbifl. Köping 26.2 (Jan-Olov Lundeqvist).

Ku: 2 r. Kungsudden, K. Barkarö 28.2 (Börje Wennerström).

Li: 3 förbifl. St. Lindessjön, Lindes 20.12 (Mats Andersson, Ally Andersson).

Större (minst 50 ex.) ansamlingar utanför häckningslokalerna och sträckssummor:

Vä: 55 förbifl. Asköviken, V.-Barkarö 29.8 (Robert Ekberg m.fl.). 75 ex. str. (SV) Asköviken 7.9 (Pontus Lindberg). 57 str. (S) Hallå, Västerås 19.9 (Robert Ekberg). 65 r. Asköviken 27.9 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 58 str. (S) Frövisjön, Skultuna 3.10 (Markus Rehnberg). 50 r. Västeråsfjärden, Västerås, 26.10 (Anders Dahl-löv).

Thomas Pettersson

### Rördrom (*Botaurus stellaris*) - NT/F1

(20 sj., 42 sj., 51 sj., 43 sj.)

Våren 2015 hördes rördrommar böla under perioden 16.3-20.6. Med den sedvanliga reservationen för dubbelräkning eller andra osäkerheter kan sammanlagt 43 revirhävande hannar bokföras, varav 20 (47 %) i Mälaren. Kommunvis fördelade sig de bölande rördrommarna enligt följande: Västerås (12), Hallstahammar (7), Köping (4), Kungsör (2), Arboga (2), Sala (6), Surahammar (1), Lindesberg (9). Övriga fynd under vår och sommar (t.o.m. 31.8):

Vä: 1 ex. locklåte ("gräöh") Rålkhäll, Haraker 11.4 (Markus Rehnberg). 1 sedd Asköviken, V.-Barkarö 23.8 (Torbjörn Hegedüs).





Ha: 1 ex. lockläte ("gräöh") Freden, Säby 28.3 (Stefan Johansson).

Sa: 1 ex. lockläte ("gräöh") Fröstboviken, Sala 11.3 (Ralf Lundmark, Gustav Renberg). 1 ex. lockläte ("gräöh") Ösby, Sala 16.6 (Kalle Källebrink).

Höstfynd (fr.o.m. 1.9):

Sa: 1 förbifl. Hällsjöstrand, Fläckebo 18.10 (Håkan Johansson).

Vinterfynd:

Li: 1 r. Frörebro, Frövi, Näsby 3.1 (Arne Lundh, Kent Halttunen).

Det finns skäl att oro sig för rördrommens framtid i Västmanland. Våra enkla summeringar tyder förvisso på ett rätt stabilt antal runt 40 bölande hannar årligen, men då har ingen närmare analys gjorts av hur många av dessa som bör betraktas som tillfälliga på en lokal och som dessutom strövar runt på flera lokaler och söker lyckan (utan att finna den?). Därutöver visar fenologidata på att rördrommen numera anländer betydligt senare än för bara 10-20 år sedan.

Thomas Pettersson

### Silkeshäger (*Egretta garzetta*)

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

Sa: 1 ad. r. Fläcksjön, Fläckebo, 14.5 (Johan Södercrantz, Per Andersson m.fl.).

Vä: 1 ad. r. Skultunasågen, Skultuna, 14.5 (\*Håkan Olsson m.fl.).

Ett efterlängtat gästspel av en art som vid två tidigare tillfällen har siktats i landskapet. Det senaste så långt tillbaka i tiden som i maj 1971. Årets individ hittades först vid Skultunasågen. Efter någon timme fortsatte färden norrut utmed Svartån och efter ytterligare någon timme återfanns samma häger vid Fläcksjön. Enligt en notis i Fåglar i Västmanland (nr. 2-3 2015) lär samma silkeshäger även ha noterats vid Toftmossen, på gränsen mellan Västerås och Surahammars kommuner, innan den hittades vid Skultunasågen. Detta fynd har dock inte lagts in i Artportalen.

Markus Rehnberg

### Ägretthäger (*Ardea alba*) - F1

(0 ex., 0 ex., 3 ex., 10 ex.)

Vä: 1 r. Askövikens, V.-Barkarö 22-23.4 (Inger Hedlund m.fl.). 3 r. Frövisjön, Skultuna 1.5 (Håkan Johansson m.fl.). 1 ex. Hässlösundet, Irsta 4.8 (Philip Karlsson).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck 23-24.6 (Ulf Carlsson m.fl.).

Ku: 1 str. (V) Barkarövikens, K. Barkarö 9.5 (Leo Mäkinen).

Sa: 1 r. Gussjöbäck, Fläckebo 12-13.4 (Daniel Green m.fl.). 1 ex. Fläcksjön, Fläckebo 25.6 (Eva Johansson).

No: 1 r. Södra Ås, Nora 4.6 (Anders Carlberg m.fl.).

Antalet årligen rapporterade ägretthägrar i Västmanland ökar stadigt och årets notering är den högsta hittills (se figur 3).

Thomas Pettersson

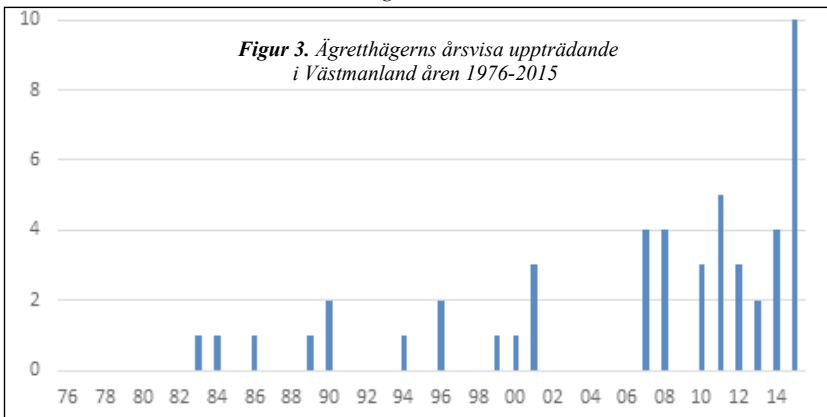
### Gråhäger (*Ardea cinerea*)

(118 H, 101 H, 52 H, 7 H)

Endast tre (3) rapporterade kolonier med sammanlagt 7 konstaterade häckningar fördelade sig kommunvis enligt följande: Surahammar (1/3), Nora (1/3), Hällefors (1/1). Under den första vinterperioden (1.1-28.2) sågs ca 13 individer, kommunvis fördelade: Västerås (4), Hallstahammar (1), Kungsör (3), Arboga (1), Sala (1), Surahammar (2), Fagersta (1). I december sågs ca 8 gråhägrar, kommunvis fördelade: Västerås (4), Köping (1), Surahammar (1), Nora (1), Fagersta (1). Inga större (minst 50 ex.) ansamlingar rapporterades in år.

Antalet rapporterade konstaterade häckningar av gråhäger har kontinuerligt minskat de senaste tjugo åren, men årets låga antal är anmärkningsvärt. Frågan är hur väl detta speglar artens verkliga förekomst i landskapet. En gissning kan vara att kolonierna numera är mindre, och därigenom är svårare att upptäcka.

Thomas Pettersson



**Svart stork (*Ciconia nigra*) - RE/F1**

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

Su: 1 str. (N) Högbymaden, Gnien, Ramnäs, 26.5 (Ralf Lundmark).

Markus Rehnberg

**Vit stork (*Ciconia ciconia*) - CR/F1**

(2 ex., 2 ex., 1 ex., 4 ex.)

Kö: 1 2K r. Gräsö, Köping 5-7.5 (Bjarne Eriksson m.fl.).

Sa: 1 r. Lånsta, Kila 1.11 (gm Västmanlands rapportkommitté).

Li: 1 ex. Vedevåg, Lindes 14.7 (Mattias Rudenvall).

No: 1 ex. Skofittorp, Nora 24.4 (gm Anders Carlberg).

Höstfynd är mycket ovanliga i Västmanland och årets fynd är därtill ovanligt sent.

Thomas Pettersson

**Bivråk (*Pernis apivorus*) - NT/F1**

(27 h, 41 h, 60 h, 65 h)

Observerad 9.5-20.9. Sextiofem (65) lokaler med fynd under häckningstid (1.6-15.8) fördelade sig kommunvis enligt följande: Västerås (9), Hallstahammar (2), Köping (6), Arboga (1), Sala (5), Surahammar (4), Lindesberg (11), Örebro (1), Nora (4), Norberg (1), Fagersta (7), Skinnskatteberg (3), Ljusnarsberg (4), Hällefors (7). En högre (minst 10 ex.) sträcksumma:

Fa: 11 str. (S) Bockmurholmen, Västervåla 28.7 (Jan Hellström, Sören Emet).

Ökningen sedan mitten av 1990-talet tycks hålla i sig. Den metod vi använder för att bedöma antalet troliga häckningar är att räkna antalet atlasrutor (5x5 km) med fynd under häckningstid. Metoden är förstås något trubbig, men med tanke på artens stora revir bör den fungera hyggligt och förmodligen inte överskatta antalet åtminstone.

Thomas Pettersson

**Brun glada (*Milvus migrans*) - EN/F1**

(2 ex., 5 ex., 7 ex., 14 ex.)

Vä: 1 ex. Olsta, Dingtuna 30.3 (Lennart Gladh). 1 ex. Frövisjön, Skultuna 13.6 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 1 2K+ Frövisjön, Skultuna 20.7 (Markus Rehnberg m.fl.).

Ha: 1 ex. Lagårdssjön, Kolbäck 3.8 (Ulf Carlsson).

Kö: 1 ad. Östanäs, Sjtöullen och Köpings flygplats, Köping 26.3 (Lennart Andersson, Barbro Jönsson, Patrik Rhönstads). 1 ex. Norsa, Munktorp 4.4 (Anders Eriksson, Bernt Gustin).

Ar: 1 ad. Vretberga, Medåker 10.5 (Ulf Eriksson).

Sa: 1 ex. Ringvalla, Kila 16.4 (Daniel Green). 1 ex. Öjesjön, Fläckebo 17.6 (Ulf Broberg).

Su: 1 ex. Virsbojsjön, Ramnäs 26.3 (Inge Larsson). 1 ex. Gnien, Ramnäs 4.5 (Ralf Lundmark). 1 ex. Gnien 24.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 str. (SO) Gnien 5.7 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Fa: 1 ad. Västanfors kyrka, Västanfors 21.4 (Bo Persson).

Ovanligt många individer rapporterade, och i vanlig ordning gjordes några fynd även under häckningstid. I övrigt ingen indikation på häckning.

Thomas Pettersson

**Röd glada (*Milvus milvus*) - F1**

(2 ex., 3 ex., 8 ex., 15 ex.)

Vä: 1 ad. Frövisjön, Skultuna 10.5 (Christina Wahlström, Jerry Wiklund). 1 ex. Asköviken, V.-Barkarö 31.5 (Robert Ekberg).

Kö: 1 ex. Boda, Odensvi 15.6 (Olle Sköld). 1 ex. Ändesta, Kolsva 7.7 (Kjell Ekelund). 1 ex. Davids backe, Himmeta 16.9 (Tina Nordberg, Kenneth Nordberg).

Ku: 1 ex. Grönö, Björskog 26.9 (Per Lindh).

Sa: 1 ex. Engarn, Kumla 7.7 (Per Thyberg).

Su: 1 ex. Gammelby, Ramnäs 20.5 (Ralf Lundmark). 1 str. (V) Sörby, Ramnäs 26.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Li: 1 ex. Gammelbo, Ramsberg 5.7 (gm Johan Månsson). 1 ex. Torphyttan, Lindes 7.7 (Mats Andersson m.fl.).

Nb: 1 ex. Broarna, Karbenning 5.4 (Hans Fahlström).

Fa: 1 ad. Sänkmossen, Västanfors 27.4 (Albin Liljeqvist). 1 Str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla 24.7 (Jan Hellström, Staffan Liljeqvist).

Hä: 1 ex. Fjällbo, Hällefors 4.7 (Jonny Kvist, Christina Kvist).

Antalet rapporterade individer ligger fortfarande förhållandevis högt efter invasionsåret 2013, men tycks sakta ebba ut.

Thomas Pettersson

**Havsörn (*Haliaeetus albicilla*) - F1/NT**

Tre (3) konstaterade häckningar med totalt 5 ungar rapporterades, samt iakttagelser av adulta fåglar under häckningstid och under omständigheter som tyder på häckning på ytterligare 14 lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (7), Hallstahammar (1), Sala (3), Surahammar (1), Lindesberg (4), Fagersta (1). Ingen större (minst 20 ex.) ansamling rapporterades i år!

Thomas Pettersson

**Brun kärrhök (*Circus aeruginosus*) - F1**

Observerad 19.3-4.10.

Vi har tyvärr inte mäktat med att försöka beräkna antalet häckningar i år. Inga särskilt anmärkningsvärda fynd rapporterade. I figur 4 visas den geografiska spridningen av fynd under häckningstid.

Thomas Pettersson

**Blå kärrhök (*Circus cyaneus*) - NT/F1**

(388 FD, 285 FD, 370 FD, 271 FD)



Sammanlagt 271 fågeldagar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (91), Hallstahammar (15), Köping (50), Kungsör (8), Arboga (1), Sala (33), Surahammar (21), Lindesberg (21), Örebro (2), Nora (4), Norberg (2), Fagersta (17), Skinnskatteberg (1), Ludvika (3) och Hällefors (2). Den månadsvisa fördelningen var som följer: januari (4), februari (4), mars (23), april (75), maj (11), juni (1), juli (1), augusti (7), september (59), oktober (50), november (30), december (6). Fynd under den första vinterperioden (1.1-28.2):

Vä: 1 honf. Asköviken, V.-Barkarö 29.1-28.2 (Robert Ekberg m.fl.).

Kö: 1 honf. Rasgårde, Munktorp 3-18.1 (Peter Ekelund, Staffan Ekelund).

Fynd i december:

Vä: 1 honf. Asköviken, V.-Barkarö 3-26.12 (Robert Ekberg m.fl.).

Kö: 1 honf. Norsa, Munktorp 25.12 (Peter Ekelund).

Su: 1 f str. (SV) Sörsjön, Sura 10.12 (Tom Sävström).

Sommarfynd (1.6-31.7) gjordes på två (2) lokaler, men inte under några särskilda omständigheter som tyder på häckning:

Vä: 1 ad. m Asköviken, V.-Barkarö 13.7 (Henry Hedlund, Inger Hedlund).

Sa: 1 m Hillingsberget, Sala 21.6 (Elias Ernvik).

Andelen adulta (3K+) hannar för respektive period: januari-februari (0/8=0%), mars-maj 36/106=34%), juni-augusti (6/9=67%), september-november (31/139=22%), december (0/6=0%). Inga höga (minst 5

ex.) sträcksummor eller större ansamlingar rapporteras i år. Antalet rapporter tycks sakta minska, särskilt på hösten.

Thomas Pettersson

### Stäpphök (*Circus macrourus*) - F1

(0 ex., 1 ex., 2 ex., 6 ex.)

Vä: 1 ad. m Frövisjön, Skultuna 16.4 (Anders Dahllöv) och 18.4 (Johan Brenander m.fl.). 1 2K f Frövisjön 14-15.5 (Robert Bünsow m.fl.)\*. 1 ad. m Asköviken, Dingtuna 27.9 (Robert Ekberg)\*.

Ku: 1-2 1K på flera lokaler i Björskog 13-19.9 (Lil-lebror Hammarström m.fl.)\*.

Sk: 1 ad. m Skommarbyn, Skinnskatteberg 14.4 (Leif Johansson m.fl.).

Thomas Pettersson

### Ob. stäpp-/ängshök (*Circus macrourus/pygargus*)

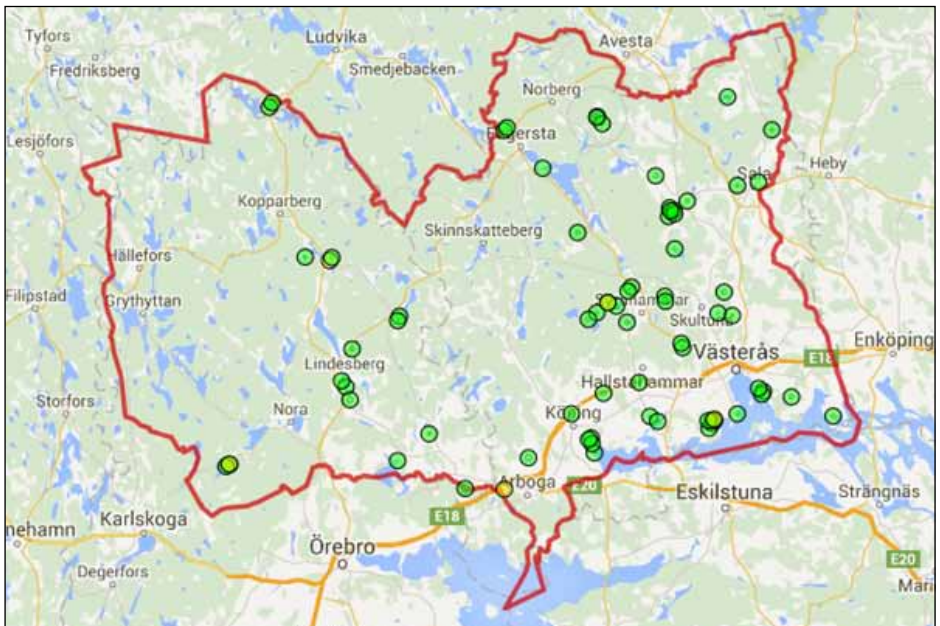
Vä: 1 1K Furby, Badelunda, Västerås 30.8 (Jan Bergman).

Kö: 1 1K Davids backe, Himmeta 13.9 (Staffan Ekelund). 2 1K Davids backe 15.9 (Staffan Ekelund, Leif Edberg). 1 1K Davids backe 16.9 (Lars Karlsson).

Thomas Pettersson

### Figur 4. Brun kärrhök i Västmanland år 2015.

Punkter illustrerar samtliga lokaler med fynd under häckningstid.



**Ängshök** (*Circus pygargus*) - EN/FI

(1 h, 0 h, 0 h, 1 h)

För första gången sedan år 2000 kunde en häckning konstateras med tre (3) flygga ungar som resultat på en lokal i Västerås k:n. Övriga fynd (7, 16, 17, 17):

Vä: 1 f Gesala, Romfartuna 11.5 (Zsombor Károlyi). 1 2K Brunnby, Irsta 10.6 (Petter Haldén). 1 ad. m Solinge, Romfartuna 29.6 (Gunnar Lignell). 1 ad. f Frövisjön, Skultuna 31.7-11.8 (Pontus Lindberg m.fl.). 1 f Nybynäs, Kärrbo 3.8 (Bjarne Eriksson). 1 2K+ f Frövisjön 23.8 (Berndt Söderlund, Pentti J. Tatti). 1 3K+ f födosökande Hedensberg, Tillberg 30.8 (Markus Rehnberg, Pentti J. Tatti). 1 3K+ Gesala 1.9 (Pentti J. Tatti). 1 ad. f Bocksjön, Tortuna 5.9 (Jörgen Lindberg, Mikael Hedman).

Kö: 1 honf. Norsa, Munktorp 9.5 (Daniel Brehmer m.fl.). 1 honf. Solbergahagen, Odensvi 8.8 (Gunilla Hammarström, Lillebror Hammarström).

Ku: 1 1K Spikskär, Björskog 20.9 (Patrik Rhönnsstad).

Sa: 1 2K+ m Gullvalla, Kila 18.6 (Bo Eriksson). 1 m + 1 f Öster Gullvalla, Kila 4.7 (Eva Johansson m.fl.). Su: 1 ad. f str. (N) Gnien, Ramnäs 4.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 ad. m Gnien 26.5 (Ralf Lundmark). 1 ad. m Gnien 27.7 (Ralf Lundmark).

Thomas Pettersson

**Duvhök** (*Accipiter gentilis*) - NT

(-, 3 H, 3 H, 7 H)

Sju (7) konstaterade häckningar rapporterades i år, kommunvis fördelade på Köping (1), Surahammar (2), Fagersta (2), Skinnskatteberg (1) och Nora (1). Därtill rapporterades adulta fåglar under häckningstid (1.4-30.6) på ytterligare åtta (8) lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (3), Sala (2), Surahammar (1), Nora (1), Fagersta (1). Det sammanlagda antalet fågeldagar var 360 och de fördelade sig månadsvis enligt följande: januari (57), februari (33), mars (45), april (36), maj (14), juni (12), juli (23), augusti (26), september (32), oktober (32), november (25), december (25).

Thomas Pettersson

**Sparvhök** (*Accipiter nisus*)

Fem (5) konstaterade häckningar rapporterade, kommunvis fördelade på Örebro (1), Nora (1), Fagersta (1), Ludvika (1) och Hällefors (1). Högre (minst 10 ex.) sträcksummor: Su: 13 str. (S) Gnien, Ramnäs 20.9 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Thomas Pettersson

**Ornvråk** (*Buteo buteo*)

Under perioden 1.1-15.2 rapporterades ca 48 fåglar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (25), Hallstahammar (4), Köping (7), Kungsör (1), Arboga (2), Sala (2), Surahammar (3), Lindsberg (3), Hällefors (1). 1 december rapporterades sammanlagt ca 20 ornvråkar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (14), Hallstahammar (1), Köping (2), Kungsör (1), Sala (1), Nora (1). Höga (minst 25 ex.) sträcksummor och stora ansamlingar:

Vä: 50 r. Bocksjön, Tortuna 5.9 (Jörgen Lindberg, Mi-

kael Hedman). 112 str. (SV) Frövisjön, Skultuna 20.9 (Håkan Johansson).

Ku: 30 r. Spikskär, Björskog 13.9 (Patrik Rhönnsstad).

Su: 32 str. (S) Gnien, Ramnäs 20.9 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Thomas Pettersson

**Fjällvråk** (*Buteo lagopus*) - NT

(-, 444 FD, 732 FD, 870 FD)

Sammanlagt 870 fågeldagar med följande månadsvisa fördelning: januari (77), februari (106), mars (227), april (133), maj (5), juni (1), juli (0), augusti (1), september (18), oktober (147), november (99), december (56). Under perioden 1.1-15.2 rapporterades ca 79 fjällvråkar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (19), Hallstahammar (7), Köping (30), Kungsör (1), Arboga (4), Sala (5), Surahammar (5), Lindsberg (5), Skinnskatteberg (3). Från december rapporterades ca 47 fåglar med följande kommunvisa fördelning: Västerås (24), Hallstahammar (3), Köping (11), Kungsör (1), Arboga (1), Sala (4), Surahammar (1), Lindsberg (2). Ett sommarfynd (16.5-15.8):

Hä: 1 ex. Svanvik, Hällefors 9.6 (Nils Hultman).

Inga höga (minst 15 ex.) sträcksummor rapporterades i år.

Thomas Pettersson

**Kungsörn** (*Aquila chrysaetos*) - NT/FI

(103 FD, 86 FD, 132 FD, 142 FD)

Fågeldagarna hade följande kommunvisa fördelning: Västerås (28), Hallstahammar (4), Köping (7), Sala (9), Surahammar (20), Lindsberg (17), Örebro (1), Nora (6), Norberg (2), Fagersta (12), Skinnskatteberg (6), Ljusnarsberg (4), Hällefors (26). Den månadsvisa fördelningen var: januari (36), februari (30), mars (24), april (4), maj (2), juni (3), juli (1), augusti (3), september (1), oktober (7), november (15), december (16). Särskilt anmärkningsvärda fynd:

Su: 1 2K Gnien, Ramnäs 23.5 (Lennart Eriksson, Mona Löfgren). 1 ex. Olbromossen, Sura 24.5 (Hans Schwartz, Jan Tallmark).

Li: 1 ex. Västra Löa, Ramsberg 4.6 (Kjell Store). 1 ex. Storå, Linds 12.6 (Christer Klingberg). 1 ad. str. (S) Lindsberg, Linds 22.8 (Mats Andersson, Ally Andersson).

No: 1 ex. Pershyttan, Nora 10.7 (Kjell Sundkvist).

Nb: 1 2K Prästhölm, Snyten, Karbenning 13.8 (Lennart Andersson).

Sk: 2 2K Sundsbrotorp, Hed 3.8 (Claes-Göran Carlsson).

Hä: 1 2K Hulthytan, Grythyttan 20.6 (Nils Hultman).

Thomas Pettersson

**Fiskguse** (*Pandion haliaetus*) - FI

(-, 36 H, 35 H, 30 H)

Observerad 1.4-20.9. Tretti (30) konstaterade häck-



ningar har rapporterats, fördelade kommunvis: Västerås (2), Köping (4), Kungsör (4), Sala (2), Surahammar (2), Lindsberg (1), Norberg (1), Fagersta (2), Skinnskatteberg (8), Hällefors (4).

Thomas Pettersson

### Tornfalk (*Falco tinnunculus*)

(-, -, 72 H, 70 H)

Sjuttio (70) konstaterade häckningar, fördelade kommunvis: Västerås (2), Hallstahammar (1), Köping (21), Kungsör (8), Arboga (7), Sala (1), Surahammar (5), Lindsberg (8), Nora (1), Fagersta (2), Skinnskatteberg (14). Under övriga året 427 fågeldagar fördelade på föråret (1.1-30.4; 210) respektive efteråret (1.8-31.12; 217), kommunvis: Västerås (55/63), Hallstahammar (8/8), Köping (25/20), Kungsör (5/10), Arboga (4/1), Sala (17/9), Surahammar (17/57), Lindsberg (22/10), Nora (9/13), Norberg (4/1), Fagersta (17/4), Skinnskatteberg (16/8), Ljusnarsberg (0/2), Ludvika (0/1), Hällefors (11/10). Från perioden 1.1-28.2 rapporterades sju (7) tornfalkar enligt följande:

Vä: 1 ex. Bocksjön, Tortuna 1.1-22.2 (Stefan Karlsson m.fl.). 1-2 ex. Kvarnbro, Romfartuna 6.1-21.2 (Johan Karlsson m.fl.). 1 m Hacksta, Västerås 14-20.1 (Nicklas Elfving m.fl.). 1 ex. Askövikén, V-Barkarö 30.1-28.2 (Tomas Viktor m.fl.).

Kö: 1 ex. Norrberga, Munktorp 24.1 (Lillebror Hammarström m.fl.).

Li: 1 honf. Nederby, Fellingsbro 13-14.1 (Bo Runesson, Sven-Olof Eriksson).

Inget fynd gjordes i december.

Thomas Pettersson

### Aftonfalk (*Falco vespertinus*)

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

Kö: 1 2K m Majaskeka, Köping 18.6 (Patrik Rhönnsstad).

Thomas Pettersson

### Stenfalk (*Falco columbarius*) - F1

(77 FD, 102 FD, 122 FD, 93 FD)

Antalet fågeldagar fördelat kommunvis på föråret (58) resp. efteråret (35): Västerås (16/16), Hallstahammar (6/2), Köping (2/2), Kungsör (1/3), Sala (4/1), Surahammar (6/7), Lindsberg (4/3), Nora (5/1), Norberg (1/0), Fagersta (6/0), Skinnskatteberg (2/0), Ludvika (1/0), Hällefors (3/0). Månadsvis fördelning: januari-februari (0), mars (8), april (32), maj (18), juni (0), juli (2), augusti (5), september (24), oktober (3), november (0), december (1). Vinterfynd (1.1-28.2; 1-31.12): Kö: 1 ad. m Vedbo, Munktorp 4.12 (Per Lindh).

Thomas Pettersson

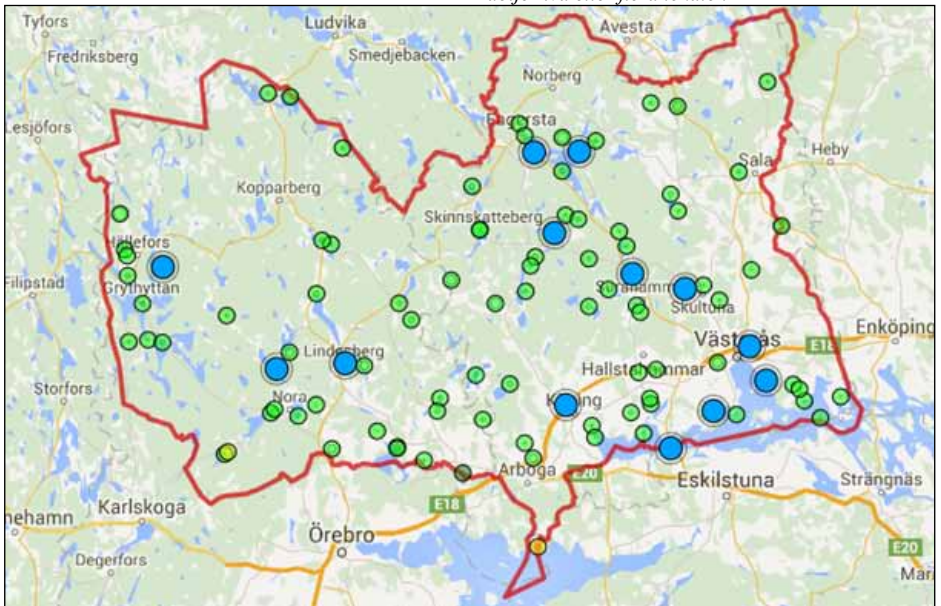
### Lärkfalk (*Falco subbuteo*)

(-, 55 h, 80 h, 101 h)

Observerad 26.4-2.10. Hela 101 lokaler med fynd under häckningstid (16.5-15.8) rapporterades i år (se figur 5). På grund av att Artportalens verktyg ännu inte är färdigutvecklade kan vi inte redovisa den kommunvisa fördelningen.

Thomas Pettersson

**Figur 5.** Lärkfalken i Västmanland år 2015. Kartan illustrerar säkra och möjliga häckningar. Gröna "pluttar" döljer enstaka fyndplatser. De större blå döljer två eller flera lokaler.







### Pilgrimsfalk (*Falco peregrinus*) - NT/F1

En konstaterad häckning, den första i Västmanland sedan åtminstone mitten av 1950-talet:

Vä: 1 par med 3 flygga ungar Munkängen, Västerås 15.4-16.8 (Erik Westman m.fl.).

Det häckande paret bestod av en 4K hanne ("CX") och en 3K hona ("BH"). Hannen utplanterades som unge vid Djäkneberget sommaren 2012 medan honan föddes i ett falkberg i Småland år 2013 (Westman 2015). Notera att detta inte är samma hona som tillsammans med hannen "CX" eventuellt gjorde ett häckningsförsök på samma plats 2014. Årets häckning ägde rum i en utplacerad trälåda uppe på Lantmännens silo i Västerås östra hamn.

Merparten av kända häckningar i Västmanland under 1940- och 1950-talen ägde rum i bon byggda av fiskgjuse. Med tanke på åtminstone hans ursprung i urban miljö är valet av boplatser kanske ändå inte så konstigt. Medan honan valde att påbörja övervintring i boområdet tog sig hannen för att flyga ända till Marocko, där den fångades och sedermera frisläpptes i december 2015 (<http://www.natursidan.se/nyheter/svensk-historisk-pilgrimsfalk-fangad-och-frislappat-i-marocko/>). Fågeldagarna (93; observationerna i Västerås boträknade) hade följande kommunvisa fördelning, fördelade på föråret (47) respektive efteråret (46): Västerås (10/20), Hallstahammar (5/4), Köping (14/11), Kungsör (0/3), Sala (3/0), Surahammar (6/6), Lindesberg (3/0), Örebro (1/0), Nora (1/0), Norberg (1/0), Fagersta (1/1), Skinnskatteberg (0/1), Ludvika (1/0), Hällefors (1/0). Den månadsvisa fördelningen var: januari (2), februari (3), mars (5), april (27), maj (9), juni (1), juli (10), augusti (10), september (23), oktober (2), november (0), december (1). Relativt många vinterfynd gjordes för fjärde året i rad:

Vä: 1 ex. Djäkneberget, Västerås 18.2 (Nicklas Elfving). 1 3K+ Lövssta, Dingtuna s 21.2 (Åsa Ekberg, Robert Ekberg).

Kö: 1 2K Köpings hamn, Köping 4.1 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström). 1 ex. Köpings hamn 17.1 (Peter Ekelund, Staffan Ekelund). 1 ex. Norsa, Munktorp 25.2 (Lennart Andersson).

Sa: 1 ex. Hällby, Västerfärnebo 28.2 (Berndt Söderlund).

Thomas Pettersson

### Vattenrall (*Rallus aquaticus*)

(-, 56 h, 69 h, 40 h)

Observerad (6.1) 27.3-1.12. Två konstaterade häckningar:

Vä: 1 ad. + 1 pull. Holmaviken, V.-Barkarö 13.7 (Göran Andersson).

Li: 1 1K Hagaberg, Frövi, Näsby 25.7-19.8 (Jan-Erik Malmstigen, Anders Hjerling).

Sammanlagt 40 fåglar under häckningstid (16.4-31.7), flertalet sjungande, rapporterades från 28 lokaler med följande kommunvisa fördelning: Västerås (7 lokaler/12 ex.), Hallstahammar (5/5), Köping (1/1), Kungsör (1/1), Surahammar (6/9), Lindesberg (3/6), Örebro (1/1),

Nora (1/1), Norberg (1/2), Fagersta (1/1), Hällefors (1/1). Vinterfynd:

Vä: 1 ex. Ångkraftverket, Västerås 20.2 (Jacob Rudhe, Therése Andersson).

Li: 1-3 ex. Hagaberg, Frövi, Näsby 6.1-14.2 (Jan-Erik Malmstigen m.fl.). 1 ex. Hagaberg, Frövi 1.12 (Jan-Erik Malmstigen, Anders Hjerling).

Thomas Pettersson

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

(19 ex., 23 ex., 17 ex., 15 ex.)

Samtliga fynd:

Vä: 1-3 sj. Askövikens, V.-Barkarö 9.4-29.6 (Marjatta Ericson m.fl.). 1 sj. Skultunasågen, Skultuna 6-23.6 (Håkan Olsson m.fl.). 1-2 sj. Frövijön, Skultuna 14-19.6 (Pontus Lindberg m.fl.). 1 sj. Trådarängarna, Irsta 22.6 (Pontus Lindberg).

Ha: 1 sj. Lagårdssjön, Kolbäck 22-23.6 (Ulf Carlsson, Stefan Johansson).

Ku: 2 sj. Barkarövikens, K. Barkarö 1.5 (Patrik Rhönstad).

Su: 1-2 sj. Gnien, Ramnäs 9.6-2.7 (Mikael Mälberg m.fl.). 1 sj. Magsjömaden, Ramnäs 10-11.6 (Tom Sävström m.fl.).

Li: 1 sj. Svövisjön, Fellingsbro 27.4-13.6 (Bo Dahlström m.fl.).

No: 1 sj. Södra Ås våtmark, Nora 6-14.5 (Anders Carlberg).

Ännu ett magert år och den vikande tendensen sedan mitten av 1990-talet tycks hålla i sig.

Thomas Pettersson

### Kornknarr (*Crex crex*) - NT/F1

(33 sj., 77 sj., 99 sj., 111 sj.)

Ingen konstaterad häckning rapporterad, men sammanlagt 111 revirhävdande fåglar hördes under perioden 18.5-1.8, kommunvis fördelade: Västerås (23), Hallstahammar (13), Köping (28), Kungsör (1), Arboga (2), Sala (10), Surahammar (6), Lindesberg (11), Nora (5), Norberg (1), Fagersta (5), Skinnskatteberg (4), Ljusnarsberg (2). Övriga fynd:

Vä: 1 1K funnen död Berga, Skultuna 8.8 (Henrik Berg). 1 förbiff. Vedbobacken, Västerås 31.8 (Johan Karlsson).

En rätt genomsnittlig årssumma sett till de senaste två decennierna. Fyndet av en årssunge i början av augusti kan förstärka indikera häckning i närheten.

Thomas Pettersson

### Rörhöna (*Gallinula chloropus*)

(-, -, -, 19 h)

Observerad (1.1-11.2) 1.4-17.10. Nio (9) konstaterade häckningar, kommunvis fördelade på Västerås (6), Köping (1), Lindesberg (1) och Ljusnarsberg (1). Därutöver iakttagen under häckningstid (1.5-31.8) på



ytterligare 10 lokaler, kommunvis fördelade: Västerås (5), Hallstahammar (3), Surahammar (1), Lindsberg (1). Vinterfynd:

Vä: 1 2K Ångkraftverket, Västerås 1.1-11.2 (Anders Pettersson m.fl.). 1 2K Våghusbron, Västerås 13.1 (Fredrik Engström).

Thomas Pettersson

### Sothöna (*Fulica atra*)

Observerad 18.3-6.11. Större ansamlingar (minst 50 ex.) har rapporterats från två lokaler:

Vä: Frövisjön, Skultuna 15-18.4, som mest 70 ex. 15.4 (Carl Axel Svensson). Frövisjön 26.7-8.8, som mest 250 ex. 27.7 (Berndt Söderlund).

Kö: 50 ex. Norsa, Munktorp 27.3 (Daniel Brehmer). 50 ex. Norsa 4.8 (Peter Ekelund).

Inget vinterfynd rapporterat 2015.

Thomas Pettersson

### Trana (*Grus grus*) - F1

(-, 51 h, 75 h, 36h)

Under året har trettiosex (36) häckningar, eller troliga häckningar rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (9), Hallstahammar (1), Köping (2), Sala (1), Surahammar (11), Lindsberg (4), Nora (1), Fagersta (2), Skinnskatteberg (2), Ljusnarsberg (1), Ludvika (1) och Hällefors (1). Höga (minst 100 ex.) sträcksummor:

Su: 189 str. (S) Gnien, Ramnäs 29.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 113 str. (SV) Gnien, Ramnäs 6.9 (Lennart Eriksson). 364 str. (S) Gnien, Ramnäs 6.9 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 146 str. (S) Gnien, Ramnäs 7.9 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 193 str. (S) Gnien, Ramnäs 20.9 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). L

: 230 str. (SV) Karlslund, Ullersätter, Fellingsbro 5.10 (Bo Dahlström).

Fa: 216 str. (SV) Backgården, Västanfors 6.9 (Jan Hellström m.fl.). 430 str. (S) Brandbo, Västanfors 6.9 (Roland Narfström). 102 str. (S) Brandbo, Västanfors 26.9 (Roland Narfström). 347 str. (SV) Backgården, Västanfors 27.9 (Jan Hellström, Sören Emet). 515 str. (S) Brandbo, Västanfors 27.9 (Roland Narfström).

Lillebror Hammarström

### Strandskata (*Haematopus ostralegus*)

(56 FD, 135 FD, 175 FD, 202 FD)

Ingen konstaterad häckning har rapporterats. Antalet fågeldagar fördelade kommunvis: Västerås (100), Hallstahammar (7), Köping (16), Kungsör (5), Arboga (2), Sala (6), Surahammar (6), Lindsberg (18), Nora (22), Fagersta (9), Ludvika (5), Hällefors (6). Månadsvis fördelning: mars (1), april (77), maj (43), juni (21), juli (47), augusti (11), september (2). Större (minst 5 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 5 ex. Kvicksund, Rytterne 19.7 (Kjell Ingeström). 13 ex.(V) Kvicksund, 22.7 (Pontus Lindberg).

No: 12 ex. Kungsgatan, 6.7 (Håkan Lavebratt). 6 r. Trångbobadet, 23.7 (Håkan Lavebratt).

Jörgen Lindberg

### Stytlöpare (*Himantopus himantopus*) - F1

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

Vä: 1 r. Frövisjön, Skultuna, 14.5 (Gunnar Siljestrand m.fl.).

Su: 1 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs, 24.5 (Sören Larsson m.fl.).

Det är inte helt enkelt att utifrån befintlig dokumentation avgöra om fynden rör en och samma individ eller om två olika fåglar var inblandade i uppträdandet. Vi i rik har bedömt de båda fynden som två olika, vilket gör detta till fynd nummer två och tre i Västmanland. Landskapets första fynd gjordes i Västerås i juni 1980.

Markus Rehnberg

### Mindre strandpipare (*Charadrius dubius*)

(28 h, 34 h, 19 h, 20 h)

Tjugo (20) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från följande kommuner: Västerås (4), Hallstahammar (1), Köping (2), Arboga (1), Sala (2), Surahammar (3), Lindsberg (1), Nora (2), Fagersta (2) och Ludvika (2). Utanför häckningstid föreligger 72 fågeldagar fördelade på perioderna 15.4-30.4 (45) och 1.8-15.9 (27) samt kommunvis: Västerås (6/17), Hallstahammar (5/0), Köping (14/0), Surahammar (10/10), Lindsberg (1/0), Nora (2/0) och Fagersta (3/0), Skinnskatteberg (1/0), Ludvika (4/0).

Jörgen Lindberg

### Större strandpipare (*Charadrius hiaticula*)

(303 FD, 202 FD, 403 FD, 325 FD)

Fågeldagarna fördelade kommunvis: Västerås (201), Hallstahammar (19), Köping (6), Arboga (2), Sala (9), Surahammar (86), Fagersta (1), Ludvika (1). Den månadsvisa fördelning är följande: mars (2), april (8), maj (57), juni (11), juli (65), augusti (149), september (33). Ingen större (minst 50 ex.) ansamling har rapporterats.

Jörgen Lindberg

### Fjällpipare (*Charadrius morinellus*) - F1

(1, 3, 7, 7)

Vä: 1 f. r. Norra Lövsta, Dingtuna 9.5 (Henry Hedlund, Inger Hedlund). 12 r. Lilla Gesala, Romfartuna 15.5 (Pentti J. Tatti). 1 ad r. Sundby, Tillberga, 15.5 (Markus Rehnberg). 2 r. Sundby, Tillberga 17.5 (Markus Rehnberg).

Ha: 4 r. Rallsta, Berg 12-13.5 (Ulf Carlsson m.fl.).

Kö: 2 r. Davids backe, Himmata 17.5 (Jörgen Lindberg m.fl.).

Ar: 2 r. Viby storäng, 17.5 (Daniel Brehmer).

Jörgen Lindberg



**Ljungpipare** (*Pluvialis apricaria*) - F1

(-, 8 h, 7 h, 5 h)

Fem (5) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats. Den kommunvisa fördelningen av dessa var: Surahammar (2), Lindesberg (1), Nora (2). Årets största ansamling noterades i Västerås k.n.

Vä: 440 r. Färdskär, Haraker, 2.5 (Markus Rehnberg).

Jörgen Lindberg

**Kustpipare** (*Pluvialis squatarola*)

(-, 18, 50, 383)

Vä: 1 ad r. Frövisjön, Skultuna, 19.7 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 ad r. Frövisjön, 20.7 (Henry Hedlund m.fl.). 1 ad r. Frövisjön, 22.7 (Bernt Larsson). 1 ad f r. Frövisjön, 24.7 (Johan Karlsson m.fl.). 2 ad r. Frövisjön, 25.7 (Bernt Larsson m.fl.). 11 ad str. (SV) Frövisjön, 26.7 (Bernt Larsson m.fl.). 1 r. Frövisjön, 26.7 (Johan Karlsson). 1 ad m r. Frövisjön, 27.7 (Bernt Larsson m.fl.). 1 ex. str. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna, 28.7 (Zsombor Károlyi). 1 ad r. Lövsta-pumpen, 28.7 (Pentti J. Tatti). 1 ex. lockläte Frövisjön, 31.7 (Pontus Lindberg). 1 ad r. Lövsta-pumpen, 1.8 (Ingrid Åkerberg, Weine Erlandsson). 1 ad r. Lövsta-pumpen, 2.8 (Åsa Ekberg m.fl.). 1 ad r. Frövisjön, 2.8 (Pontus Lindberg m.fl.). 1 ex. Lövsta-pumpen, 4.8 (Robert Ekberg). 2 r. Frövisjön, 29.8 (Christina Bredin). 1 ad r. Frövisjön, 30.8 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 ex. lockläte Lövsta-pumpen, 4.9 (Pontus Lindberg). 1 IK r. Frövisjön, 9.9 (Bernt Larsson). 1 ex. lockläten Frövisjön, 10.9 (Bernt Larsson). 1 ex. lockläte Norra Malmaberg, Västerås, 15.9 (Johan Karlsson).

Ha: 2 ex. lockläte Lagårdssjön, Kolbäck 16.8 (Ulf Carlsson).

Su: 1 ad f r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 8.7 (Lennart Eriksson, Ralf Lundmark). 1 ad f r. Högbymaden, 9.7 (Ralf Lundmark). 1 ad f r. Högbymaden, 10.7 (Ralf Lundmark, Jacob Rudhe). 118 ad str. (S) Gnien, 27.7 (Ralf Lundmark). 1 str. (SV) Gnien, 28.7 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 7 str. (SV) Gnien, 6.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 13 str. (SV) Gnien, 12.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 str. (SV) Gnien, 30.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Li: 20 str. (S) Laggars, Ramsberg 27.7 (Johan Månsson).

No: 4 ad str. (SV) Södra Ås, 26.7 (Anders Carlberg). 1 r. Trångbobadet, 2.8 (Håkan Lavebratt). 1 ex. Trångbobadet, 3.8 (Håkan Lavebratt). 1 ex. Kungsgatan 48, 4.9 (Håkan Lavebratt).

Fa: 50 ad str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla 26.7 (Jan Hellström m.fl.). 50 ad str. (SV) Bockmurholmen, 26.7 (Jan Hellström, Mats Eriksson, Sören Emet m.fl.). 70 str. (SV) Brandbo, Västanfors, 26.7 (Roland Narfström). 1 str. (S) Bockmurholmen, 26.7 (Leif Lejdelin). 7 str. (SV) Brandbo, Västanfors, 27.7 (Roland Narfström).

Jörgen Lindberg

**Tofsvipa** (*Vanellus vanellus*)

(-, 59 FD100, 291 FD100, 591 FD100)

Kommunvis fördelning av FD100: Västerås (400), Hallstahammar (48), Köping (24), Kungsör (2), Arboga (9), Sala (43), Surahammar (53), Lindesberg (12). Månadsvis fördelning: januari-mars (85), april (25), maj-juni (4), juli (61), augusti (127), september (202), oktober (75), november (12), december (0). Den största ansamlingen:

Vä: 1500 r. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna, 20.9 (Ingrid Åkerberg).

Jörgen Lindberg

**Kustsnäppa** (*Calidris canutus*)

(10, 7, 11, 13)

Vä: 3 ad r. Frövisjön, Skultuna, 26.7 (Johan Karlsson m.fl.). 10 ad r. Frövisjön, 27.7 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 1 ex. Frövisjön, 29.7 (Joachim Karlsson). 2 ad Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna, 3.8 (Julius Grantén m.fl.). 8 IK r. Frövisjön, 25.8 (Esbjörn Nordlund).

Su: 1 ad str. (S) Högbymaden, Gnien, Ramnäs, 26.7 (Lennart Eriksson, Ralf Lundmark). 1 ad r. Högbymaden, 26.7 (Ralf Lundmark). 12 ad str. (S) Ramnäs, 26.7 (Ralf Lundmark). 2 ex. str. (SV) Gnien, 26.7 (Lennart Eriksson, Mona Löfgren). 7 ex. str. (SV) Högbymaden, 26.7 (Mikael Mälberg). 61 ad str. (S) Gnien, 27.7 (Ralf Lundmark).

Fa: 26 ad str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla, 26.7 (Jan Hellström, Mats Eriksson, Sören Emet m.fl.). 24 ex. str. (SV) Brandbo, Västanfors, 26.7 (Roland Narfström).

Jörgen Lindberg

**Småsnäppa** (*Calidris minuta*) - F1

(21 FD, 52 FD, 38 FD, 22 FD)

Vä: 1 r. Skultunasågen, Skultuna, 14.7 (Pontus Lindberg). 1 ad r. Frövisjön, Skultuna, 27.7 (Julius Grantén m.fl.). 2 ad r. Frövisjön, 29.7 (Bernt Larsson m.fl.). 1 ad r. Frövisjön, 30.7 (Bernt Larsson m.fl.). 2 ad r. Frövisjön, 31.7 (Lise-Lotte Norin m.fl.). 1 r. Frövisjön, 2.8 (Pentti J. Tatti). 1 ad r. Frövisjön, 5.8 (Markus Rehnberg). 1 r. Frövisjön, 18.8 (Pentti J. Tatti). 1 r. Frövisjön, 19.8 (Bo Persson m.fl.). 1 r. Frövisjön, 21.8 (Pentti J. Tatti). 2 r. Frövisjön, 6.9 (Håkan Johansson).

Su: 1 ad r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 10.7 (Ralf Lundmark). 1 r. Högbymaden, 28.7 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 ad r. Högbymaden, 11.8 (Mikael Mälberg). 1 ad r. Högbymaden, 12.8 (Zsombor Károlyi). 1 ex. Gnien, 13.8 (Lennart Eriksson). 1 ex. Gnien, 15.8 (Lennart Eriksson). 1 ex. Högbymaden, 16.8 (Henry Hedlund m.fl.). 1 r. Högbymaden, 21.8 (Bo Persson).

Jörgen Lindberg

**Mosnäppa** (*Calidris temminckii*)

(124 FD, 228 FD, 191 FD, 198 FD)

Antalet fågeldagar fördelade kommunvis: Västerås (53), Hallstahammar (3), Köping (33), Kungsör (4),



Sala (6), Surahammar (99), Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Su: 11 ex. Gnien, Ramnäs, 17.5 (Lennart Eriksson). 13 r. Högbybaden, Gnien, Ramnäs, 28.5 (Ralf Lundmark m.fl.).

Jörgen Lindberg

### Spovsnäppa (*Calidris ferruginea*)

(29 FD, 21 FD, 87 FD, 38 FD)

Vä: 4 ad r. Frövisjön, Skultuna, 7.7 (Pentti J. Tatti m.fl.). 4 ad r. Frövisjön, 8.7 (Pontus Lindberg m.fl.). 2 ad r. Frövisjön, 9.7 (Eva Johansson, Pentti J. Tatti). 1 ad r. Frövisjön, 13.7 (Janne Virking). 3 ad r. Frövisjön, 27.7 (Torbjörn Hegedüs m.fl.). 1 ad r. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 28.7 (Torbjörn Hegedüs). 1 ad r. Frövisjön, 28.7 (Pontus Lindberg). 2 ad r. Frövisjön, 29.7 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 ad r. Frövisjön, 5.8 (Markus Rehnberg). 1 ad r. Frövisjön, 6.8 (Berndt Söderlund). 1 ad r. Frövisjön, 7.8 (Bo Persson).

Su: 1 ad r. Gnien, Ramnäs, 27.7 (Ralf Lundmark). 2 ad r. Högbybaden, Gnien, 2.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Fa: 14 ad str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla, 26.7 (Jan Hellström, Mats Eriksson, Sören Emet m.fl.).

Jörgen Lindberg

### Kärrensna (Calidris alpina)

(9 FD10, 17 FD10, 60 FD10, 79 FD10)

En större (minst 50 ex.) ansamling har rapporterats.

Vä: 60 ad r. Frövisjön, Skultuna, 27.7 (Berndt Söderlund m.fl.).

Jörgen Lindberg

### Myrsnäppa (*Calidris falcinellus*)

(3 ex., 5 ex., 13 ex., 30 ex.)

Vä: 2 r. Frövisjön, Skultuna, 24.5 (Markus Rehnberg). 2 ex. Frövisjön, 25.5 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 r. Tornudden, Askövikén, V.-Barkarö, 29.5 (Torbjörn Hegedüs). 2 ad r. Frövisjön, 4.6 (Markus Rehnberg). 1 ex. Frövisjön, 5.6 (Ulf Gärdenfors). 1 ex. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 26.8 (Pontus Lindberg).

Su: 1 ex. Gnien, Ramnäs, 21.5 (Lennart Eriksson). 1 r. Högbybaden, Gnien, 24.5 (Roland Thuvander m.fl.). 4 r. Högbybaden, 27.5 (Ralf Lundmark m.fl.). 2 r. Högbybaden, 28.5 (Ralf Lundmark m.fl.). 3 r. Högbybaden, 29.5 (Jacob Rudhe m.fl.). 5 ex. Högbybaden, 30.5 (Ralf Lundmark m.fl.). 1 r. Högbybaden, 31.5 (Ralf Lundmark). 1 ex. Gnien, 1.6 (Lennart Eriksson). 1 r. Högbybaden, 4.6 (Mikael Mälberg). 1 ad r. Högbybaden, 12.6 (Ralf Lundmark). 1 ad r. Högbybaden, 13.6 (Ralf Lundmark, Thomas Pettersson).

Jörgen Lindberg

### Brushane (*Calidris pugnax*) - VU/F1

(41 FD50, 27 FD50, 19 FD50, 30 FD50)

Större (minst 50 ex.) ansamlingar:

Vä: 120 r. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 6.5 (Jörgen Lindberg m.fl.). 55 r. Lövsta-pumpen, 7.5 (Robert Ekberg). 50 ex. Frövisjön, Skultuna, 12.5 (Jan Lejdelin). 50 r. Frövisjön, 4.8 (Johan Karlsson). 50 ex. Rastholmen, Askövikén, V.-Barkarö, 7.8 (Torbjörn Hegedüs, Robert Ekberg). 60 r. Lövsta-pumpen, 9.8 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg, Jan Hellstrand). 50 r. Lövsta-pumpen, 12.8 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 70 r. Rastholmen, 13.8 (Torbjörn Hegedüs, Robert Ekberg). 50 r. Lövsta-pumpen, 31.8 (Pontus Lindberg, Janne Virking). 60 r. Askövikén, Västerås-Barkarö, 31.8 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg).

Ha: 50 r. Lagårdssjön, Kolbäck, 3.5 (Ulf Carlson).

Sa: 60 r. Hällby, Västerfärnebo 1.5 (Kalle Källebrink m.fl.). Max 100 r. Hällby, 2.5 (Håkan Johansson). 180 r. Hällby, 3.5 (Berndt Söderlund). 75 r. Hällby, 4.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Jörgen Lindberg

### Dvärgbeckasin (*Limnocyptes minimus*)

(28 FD, 31 FD, 54 FD, 18 FD)

Antalet fågeldagar fördelat kommunvis: Västerås (6), Hallstahammar (1), Köping (1), Sala (1), Surahammar (4), Nora (3), Norberg (1), Ludvika (1). Den månadsvisa fördelningen var: januari-mars (0), april (10), maj (2), juni-juli (0), augusti (1), september (2), oktober (2), november (1), december (0).

Jörgen Lindberg

### Enkelbeckasin (*Gallinago gallinago*)

(-, 9 FD50, 6 FD50, 25 FD50)

Större (minst 50 ex.) ansamlingar:

Vä: 120 ex. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 12.8 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 104 r. Askövikén, V.-Barkarö, 13.8 (Torbjörn Hegedüs, Robert Ekberg). 89 r. Askövikén, 16.8 (Torbjörn Hegedüs). 93 r. Askövikén, 21.8 (Torbjörn Hegedüs). 135 ex. Askövikén, 23.8 (Torbjörn Hegedüs). 51 r. Lövsta-pumpen, 26.8 (Pontus Lindberg). 52 r. Askövikén, 30.8 (Torbjörn Hegedüs, Robert Ekberg).

Su: 50 r. Gnien, Ramnäs, 8.8 (Mikael Mälberg m.fl.).

Jörgen Lindberg

### Dubbelbeckasin (*Gallinago media*) - NT/F1

(11 ex., 10 ex., 18 ex., 24 ex.)

Vä: 1 sp. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 11.5 (Robert Ekberg m.fl.). 1 sp. Lövsta-pumpen, 12.5 (Robert Ekberg). 1 sp. Stenarna, Askövikén, V.-Barkarö, 13.5 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 sp. Rastholmen, Askövikén, V.-Barkarö, 13.5 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 sp. Lövsta-pumpen, 14.5 (Edwin Sahlin, Jan Bergman). 1 m sp. Askövikén, 15.5 (Bjarne Eriksson).

Ku: 1 r. Spikskär, Björskog, 19.9 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).

Su: 1 sp. Säter, Ramnäs, 3.5 (Ralf Lundmark). 2 sp. Säter, 11.5 (Urban Grenmyr m.fl.). 3 sp. Säter, 13.5 (Ralf Lundmark m.fl.). 1 sp. Gnien, Ramnäs, 14.5 (Inge



Larsson). 2 sp. Säter, 15.5 (Leif Johansson, Ralf Lundmark). 1 sp. Lisjö ångar, Sura, 15.5 (Ralf Lundmark). 1 sp. Säter, 21.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 ex. Gnien, 4.9 (Lennart Eriksson).

Li : 1 r. Mon, Finnåkerssjön, Fellingsbro, 1.9 (Sven Larsson).

Fa: 1 r. Backgården, Västanfors, 19.9 (Leif Lejdelin).

No: 1 sp. Södra Ås våtmark, 11-13.5 (Anders Carlberg). 1 ad r. Södra Ås våtmark, 31.5 (Anders Carlberg). 1 r. Södra Ås våtmark, 19-20.9 (Anders Carlberg).

Jörgen Lindberg

### Morkulla (*Scolopax rusticola*)

Vinterfynd (1.1-28.2; 1-31.12): Inga vinterfynd finns rapporterade.

Jörgen Lindberg

### Rödspov (*Limosa limosa*) - CR

(5 ex., 5 ex., 6 ex., 10 ex.)

Vä: 1 r. Rastholmen, Askövikén, V.-Barkarö, 25.4 (Inger Hedlund m.fl.). 1 ex. Askövikén, Dingtuna, 1.5 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 1 r. Frövisjön, Skultuna, 14-16.5 (Anders Hellgren m.fl.). 1 r. Lövsta-pumpen, 16.5 (Robert Ekberg). 1 ad Rastholmen, 24.5 (Torbjörn Hegedüs).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck, 29.4 (Ulf Carlsson m.fl.). 1 r. Lagårdssjön, 1.5 (Ulf Carlsson).

Su: 1 r. Gnien, Ramnäs, 21-22.5 (Mikael Mälberg m.fl.). 1 ex. stationär Gnien, 31.5 - 7.6 (Ralf Lundmark m.fl.).

Sa: 1 r. Hällby, Västerfärnebo, 1.5 (Eva Johansson m.fl.).

Jörgen Lindberg

### Myrspov (*Limosa lapponica*) - VU/F1

(659 ex, 508 ex, 387 ex, 935 ex)

Värfynd (4 fynd á 6 ex.):

Vä: 1 ad r. Frövisjön, Skultuna, 1.5 (Markus Rehnberg). 3 r. Frövisjön, 10.5 (Pentti J. Tatti m.fl.).

Kö: 1 ex. Davids backe, Himmeta, 19.4 (Lars Anmark).

Sa: 1 r. Hällby, Västerfärnebo, 12.4 (Zsombor Károlyi, Jesper Andersson).

No: 21 str. (N) Bergsmanshyttan, 10.5 (Anders Carlberg). 2 ex. Åsbosjön, 10.5 (Anders Carlberg). Höstfynd (18 fynd á 929 ex.):

Vä: 81 str. (SV) Svinckär, Rytterne, 25.7 (Ulf Carlsson). 4 ad str. (SV) Frövisjön, Skultuna, 26.7 (Markus Rehnberg m.fl.). 2 r. Askövikén, Dingtuna, 27.7 (Robert Ekberg). 2 r. Askövikén 28.7 (Julius Grantén m.fl.). 2 r. Askövikén 31.7 (Robert Ekberg). 2 r. Askövikén 1.8 (Ingrid Åkerberg, Weine Erlandsson).

Ha: 17 str. (S) Klovstenen, Kolbäck, 24.7 (Ulf Carlsson).

Su: 133 str. (SV) Gnien, Ramnäs, 26.7 (Lennart Eriksson m.fl.). 252 str. (S) Gnien 27.7 (Ralf Lundmark). 1 ad r. Gnien, Ramnäs, 6.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Li: 38 r. Bläsåsen, Näsby, 26.7 (Tomas Axén Haraldsson). 25 str. (SV) Finnåkerssjön, Fellingsbro, 26.7 (Sven Larsson). 2 str. (S) Laggars, Ramsberg, 27.7 (Johan Månsson).

No: 12 str. (SV) Södra Ås, Nora, 26.7 (Anders Carlberg). 40 str. (SV) Nora, 26.7 (Anders Carlberg).

Fa: 313 ad str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla, 26.7 (Jan Hellström m.fl.). 2 str. (SV) Brandbo, Västanfors, 26.7 (Roland Narfström). 1 str. (SO) Floda, Ängelsberg, Västervåla, 27.7 (Staffan Liljeqvist).

Jörgen Lindberg

### Småspov (*Numenius phaeopus*)

(-, 131 FD, 140 FD, 126 FD)

Antalet fågeldagar fördelade kommunvis: Västerås (49), Hallstahammar (10), Köping (2), Kungsör (1), Surahammar (12), Lindesberg (6), Nora (25), Norberg (1), Fagersta (7), Ludvika (3), Hällefors (10). Månadsvis fördelning: april (18), maj (57), juni (1), juli (41), augusti (9). Större (minst 10 ex.) flockar:

Vä: 25 r. Frövisjön, Skultuna 10.5 (Johan Brenander m.fl.).

No: 20 str.(S) Kungsgatan, Nora 21.7 (Håkan Lavebratt).

Jörgen Lindberg

### Storspov (*Numenius arquata*) - NT

(-, 36 h, 19 h, 3 h)

Tre (3) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Sala (1), Surahammar (2). Inga större (minst 100 ex.) ansamlingar eller sträcksummor har rapporterats.

Jörgen Lindberg

Drillsnäppa (*Actitis hypoleucos*)

Årets första observationer gjordes vid Ullersättersviken och Frövifors i Lindesberg, (Jan-Erik Malmstigen resp. Sven-Olof Eriksson) samt vid Trångbobadet i Nora, (Anders Carlberg) den 22.4. Årets sista observation gjordes vid Lagårdssjön i Hallstahammar den 26.8 (Ulf Carlsson). Ingen större ansamling finns rapporterad (minst 10 ex.).

Jörgen Lindberg

### Skogssnäppa (*Tringa ochropus*)

(-, 2 FD10, 12 FD10, 5 FD10)

Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: 15 r. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 11.4 (Edwin Sahlin).

Sa: 30 r. Hällby, Västerfärnebo, 27.4 (Berndt Söderlund).

Jörgen Lindberg

### Svartsnäppa (*Tringa erythropus*)

(15 FD10, 32 FD10, 40 FD10, 76 FD10)



Större (minst 20 ex.) ansamlingar:

Vä: 21 r. Askövikén, V.-Barkarö, 10,5 (Torbjörn Hegedüs, Johan Karlsson). 31 r. Frövisjön, Skultuna, 14,6 (Markus Rehnberg). 30 r. Frövisjön, 15,6 (Jan Hellström m.fl.). 27 ad r. Frövisjön, 22,6 (Håkan Johansson m.fl.).

Su: 22 ex. Gnien, Ramnäs, 14,6 (Lennart Eriksson).

Jörgen Lindberg

### Gluttsnäppa (*Tringa nebularia*)

(24 FD10, 45 FD10, 65 FD10, 75 FD10)

Månadsvis fördelning av FD10: april (8), maj (50), juni (1), juli (0), augusti (16). Större (minst 40 ex.) ansamlingar:

Vä: 40 r. Frövisjön, Skultuna, 10,5 (Marcus Teveborg).

Sa: 70 r. Hällby, Västerfärnebo, 1,5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson). Max 55 r. Hällby, 2,5 (Håkan Johansson m.fl.). 120 r. Hällby, 3,5 (Berndt Söderlund).

Jörgen Lindberg

### Dammsnäppa (*Tringa stagnatilis*)

(0 ex., 1 ex., 1 ex., 3 ex.)

Vä: 1 IK r. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 27,7 - 3,8 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg m.fl.). 1 r. Frövisjön, Skultuna, 4,8 (Johan Karlsson).

Ha: 1 r. Lagårdssjön, Kolbäck, 10,5 (Ulf Carlsson).

Jörgen Lindberg

### Grönbena (*Tringa glareola*)

(19 FD50, 87 FD50, 74 FD50, 50 FD50)

Fem (5) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Surahammar (2), Lindesberg (1), Nora (3). Månadsvis fördelning av 50 FD50: april (2), maj (42), juni (0), juli (3), aug (3). Lokaler med större ansamlingar (minst 100 ex.):

Vä: 300 r. Lövsta-pumpen, 6,5 (Jörgen Lindberg m.fl.). 150 r. Lövsta-pumpen, 7,5 (Robert Ekberg m.fl.).

120 r. Tornudden, Askövikén, V.-Barkarö, 9,5 (Hasse Berglund, Torbjörn Hegedüs). 200 r. Frövisjön, Skultuna, 9,5 (Markus Rehnberg). 100 r. Tornudden, 9,5 (Johan Karlsson, Benjamin Rodling). 150 r. Frövisjön, 10,5 (Marcus Teveborg m.fl.). 100 r. Frövisjön, 12,5 (Markus Rehnberg). 110 r. Lövsta-pumpen, Askövikén, Dingtuna, 6,8 (Pontus Lindberg).

Ha: 100 r. Lagårdssjön, Kolbäck, 3,5 (Ulf Carlsson).

Su: 100 r. Gnien, Ramnäs, 5,5 (Ralf Lundmark). 160 r. Gnien, 15,5 (Ralf Lundmark). 130 r. Högbymaden, Gnien, 26,7 (Ralf Lundmark).

Sa: 125 r. Hällby, Västerfärnebo, 2,5 (Håkan Johansson). 100 r. Fläcksjön, Fläckebo, 14,5 (Ralf Lundmark). 145 r. Hällby, Sala 15,5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Jörgen Lindberg

### Rödbena (*Tringa totanus*)

(3 h, 6 h, 7 h, 10 h)

Tio (10) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från Västerås (3), Hallstahammar (1) resp. Surahammar (6) k.r. Större (minst 10 ex.) ansamlingar: Vä: 20 r. Frövisjön, Skultuna, 4,6 (Markus Rehnberg m.fl.).

Jörgen Lindberg

### Roskarl (*Arenaria interpres*) - VU

(10 ex., 6 ex., 4 ex., 3 ex.)

Vä: 1 ex. Frövisjön, Skultuna, 10,5 (Marcus Teveborg). 1 ex. Askövikén, V.-Barkarö, 16,5 (Elias Ernvik). 1 r. Rastholmen, Askövikén, V.-Barkarö, 17,5 (Torbjörn Hegedüs).

Jörgen Lindberg

### Smalnäbbad simsnäppa (*Phalaropus lobatus*) F1

(21 ex., 12 ex., 7 ex., 7 ex.)

Vä: 2 i par rastande Frövisjön, Skultuna, 23,5 (Markus Rehnberg m.fl.).

Su: 1 r. Lisjö ängar, Sura, 17,5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 1 r. Högbymaden, Gnien, Ramnäs, 26,5 (Ralf Lundmark). 3 r. Högbymaden, 30,5 (Ralf Lundmark).

Jörgen Lindberg

### Dvärgmås (*Hydrocoloeus minutus*)

(-, -, 20 h, 27 h)

Det tidsmässiga uppträdandet inföll mellan 23 april och 26 juli. Samtliga fynd, förutom ett i Nora, gjordes i den östra delen av Västmanland. När det kommer till häckningsframgång tycks inte dvärgmåsen vara särskilt lyckosam i landskapet. I år skred minst 8 par till häckning vid Askövikén (23.4-3.7) och 19 par vid Frövisjön i Skultuna (26.4-26.6). Vid Frövisjön avbröts samtliga häckningar och utfallet vid Askövikén tycks inte ha varit mycket bättre. Inga årsungar sågs vid någon av lokalerna! Övriga fynd (utöver häckningsfynd):

Vä: Utanför häckningslokaler gjordes 15 fynd av sammanlagt 44 ex. (fl. obs.)

Ha: 1 ex. Klovstenen, Kolbäck, 9,5 (Ulf Carlsson). 1 ex. Klovstenen 14,5 (Ulf Carlsson). 2 ex. Klovstenen 15,5 (Ulf Carlsson).

Ar: 8 ad. Sjölundamaden, Arboga, 5,5 (Torbjörn Hegedüs). 1 ad. Nyckelgrundet, Arboga, 6,6 (Ulf Eriksson). 20 ad. r. Nyckelgrundet 17,7 (Petter Simonsson).

Sa: 6 fynd å 12 ex. 27.4-16.5 (Berndt Söderlund m.fl.).

Kö: 1 r. Västandasjön, Kolsva, 11,5 (Per Jonsson).

Su: 12 fynd å 36 ex. 28.4-16.8 (Lennart Eriksson m.fl.).

Fa: 7 ad. str. (SV) Bockmurholmen, Västervåla, 24,7 (Jan Hellström, Staffan Liljeqvist). 2 ad. + 2 1K str. (S) Bockmurholmen 28,7 (Jan Hellström, Sören Emet). 1 IK Brandbo, Västanfors, 16,8 (Roland Narfström).

No: 1 ad. str. (SV) Norasjön, Nora, 17,7 (Anders Carlberg).

Markus Rehnberg



### **Skramtmås (*Chroicocephalus ridibundus*)**

Skramtmåsen har under året rapporterats från årets alla månader förutom i februari. Från perioden 1-20 januari finns flera rapporter från Västerås hamn om minst 2 exemplar (fl. obs.). I december lockade det milda vädret många skramtmåsar att stanna kvar lite längre än vanligt i landskapet. Fortfarande den 30 december inräknades så många som 100 ex. vid Ångkraftverket i Västerås (Berndt Söderlund). Rapporter om häckande har i år rapporterats från tretton lokaler fördelat på Vä (2), Sa (1), Kö (2), Su (3), Ar (1), Li (1), Nb (1), No (1), och Hä (1).

Markus Rehnberg

### **Fiskmås (*Larus canus*)**

Fiskmåsen har under året noterats samtliga månader. Under januari och februari endast noterad i anslutning till Mälaren, i Västerås kommun. I december gjordes förutom fynd i Västerås även några enstaka noteringar i Hallstahammars, Surahammars och Nora k:r.

Markus Rehnberg

### **Silltrut (*Larus fuscus*) - NT**

(11 FD, 28 FD, 39 FD, 32 FD)

Vä: 1 ex. Trådarängarna, Irsta, 23.3 (Stefan Söderberg).  
1 ex. Trådarängarna 30.3 (Stefan Söderberg). 1 ad. r. Färjkajen, Västerås, 1.4 (Tommy Ryding). 1 ad. r. (fuscus) Färjkajen, Västerås, 1.5 (Barbara Leibiger, Ingo Leibiger). 1 ad. r. (fuscus) Högby, Badelunda, 5.5 (Markus Rehnberg). 1 ad. r. (fuscus) Frövisjön, Skultuna, 7.5 (Lars Österberg). 1 2K+ r. Johannisbergs flygplats, Västerås, 13.5 (Zsombor Károlyi).

Ha: 1 ad. str. (N) (fuscus) Borgåsund, Kolbäck, 19.4 (Stefan Johansson). 3 ad. str. (N) (fuscus) Sävholmen, Kolbäck, 21.4 (Ulf Carlson). 1 str. (S) (fuscus) Lagårdsjön, Kolbäck, 28.7 (Ulf Carlson). 1 1K r. (fuscus) Fjällsta, Hallstahammar, 31.7-1.8 (Stefan Johansson, Ulf Carlson).

Su: 1 ad. r. (fuscus) Sörsjön, Sura, 5.5 (Ralf Lundmark). 1 ad. + 1 1K str. (S) (fuscus) Gnien, Ramnäs, 9.8 (Lennart Eriksson).

Kö: 1 ad. r. Norsa, Munktorp, 4.6 (Daniel Brehmer). 1 r. Norsa 4.8 (Tina Nordberg, Kenneth Nordberg).

Ku: 2 r. Barkarövik, K- Barkarö, 24.4 (Per Jonsson).

Fa: 1 r. Brandbo, Västanfors, 3.5 (Roland Narfström). 1 ad. r. (fuscus) Stora Aspen, Västanfors, 12.5 (Bo Persson). 1 ex. r. (fuscus) Stora Aspen 15.5 (Bo Persson). 1 ad. (fuscus) Smittsbo, Västanfors, 18.5 (Bo Persson).

Sk: 1 ad. r. (fuscus) Nedre Vättern, Skinnskatteberg, 30.8 (Leif Johansson).

Li: 1 r. Sjömosjön, Fellingsbro, 1.5 (Johan Andersson). 1 ad. r. Vedevåg, Lindes, 2.6 (Mats Andersson). 1 r. (fuscus) Grindtorp, Lindes, 4.6 (Hans Norelius).

No: 1 ad. r. (fuscus) Södra Ås, Nora, 10.5 (Anders Carlberg). 1 ad. förbifl. Norasjön, Nora, 12.5 (Anders Carlberg).

Följande fynd av silltrutar som betecknas som "ljusmantlade" (0 ex., 1 ex., 2 ex., 1 ex.) har gjorts under året:

Su: 1 ad. Högbymaden, Gnien, Ramnäs, 7.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

I begreppet ljusmantlade klumpas raserna L. f. intermedium, L. f. graellsii och L. f. heuglini som oftast är mycket svåra att skilja från varandra.

Markus Rehnberg

### **Gråtrut (*Larus argentatus*) - VU**

Gråtruten är funnen under årets samtliga månader. Under året har några större ansamlingar (fler än 100 ex.) rapporterats från Västerås, Sala, Köping och Fagersta k:r. Störst antal har under året rapporterats från Västerås hamn, där som mest 1050 ex. inräknades den 30 januari (Esbjörn Nordlund).

Markus Rehnberg

### **Vittrut (*Larus hyperboreus*)**

(0 ex., 1 ex., 0 ex., 4 ex.)

Vä: 1 2K r. Djuphamnen, Västerås, 2.1 - 5.5 (Markus Rehnberg m.fl.). Under denna tidsperiod noterades samma individ även vid Gryta soptipp och Norra Gryta i Västerås, Bergbo i Romfartuna samt Frövisjön i Skultuna. Mellan den 9.1 och 10.2 fanns dock upp till tre olika vittrutar i Västerås hamn. Samtliga 2K-fåglar.

Fa: 1 2K r. Framnäs, Västervåla, 29.4 (Staffan Liljeqvist m.fl.).

Den ena av fåglarna i Västerås var identisk med den vittrut som dök upp vid Färjkajen redan den 17 december 2014. Vinterns uppträdande saknar motstycke i Västmanland. Tillkommer gör ytterligare några vittrutar som inte har rapporterats som önskas, via rapportblankett.

Markus Rehnberg

### **Havstrut (*Larus marinus*)**

Havstruten är liksom gråtruten observerad under årets samtliga månader. Från januari och februari finns många noteringar i framför allt Västerås hamn. I övrigt även noterad i Hallstahammar, Köping och Fagersta k:r. I december endast rapporterad från Västerås. Inga häckningsindikerande fynd har rapporterats under året, men de flesta är brukar dock något enstaka par häcka på fågelskären i bland annat Mälaren.

Markus Rehnberg

### **Tretåig mås (*Rissa tridactyla*) - EN**

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

No: 1 ad. + 1 1K str. (V) Norasjön, Nora, 12.11 (Håkan Lavebratt, Anders Carlberg).

Tilllägg: Lu: 1 1K str. (S) Hötjärn i Grängesberg/Ljusnarsberg 26.10 2014 (Bertil Rahm).

Redovisade fynden faller väl in i tidigare fyndbild, dock utgör fyndet i Nora det första för den kommunen.

Markus Rehnberg

**Skrårtärna (*Hydroprogne caspia*) - NT/F1**

(166 FD, 30 FD, 21 FD, 21 FD)

Vä: 1 ad. r. Frövisjön, Skultuna, 24-27.6 (Johan Karlsson m.fl.). 1 ad. r. Hällsjön, Haraker, 24.6 (Torbjörn Jansson). 2 ad. förbifl. Granfjärden, Ängsö, 11.7 (Bjarne Eriksson). 2 2K+ förbifl. Rudö, Rytterne, 13.7 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 1 2K+ r. Askövikén, V.-Barkarö, 19.7 (Henry Hedlund, James Rappo). 1 ad. r. Askövikén, 31.7 (Robert Ekberg). 1 ad. Österängen, Tidö-Lindö, Rytterne, 9.8 (Lars Ström).

Sa: 1 ad. r. Fläcksjön, Fläckebo, 14.5 (Ralf Lundmark).

Ha: 1 ad. förbifl. Klovstenen, Kolbäck, 31.7 (Ulf Carlsson). Su: 1 ad. str. (N) Gnien, Ramnäs, 15.5 (Lennart Eriksson, Ralf Lundmark). 1 str. (N) Lisjö ängar, Sura, 13.6 (Ralf Lundmark). 2 ad. str. (SV) Gnien, 27.7 (Ralf Lundmark).

Ar: 1 ad. + 1 1K r. Nyckelgrundet, Arboga, 17.7 (Petter Simonsson).

Fa: 1 ex. förbifl. Uggelbo, Fagersta, Västanfors, 27.5 (Bo Persson, Anna Persson).

*Markus Rehnberg*

**Svarttärna (*Chlidonias niger*) - VU/F1**

(40 H, 52 H, 48 H, 40 H)

Svarttärnan är en art som vi i Västmanland borde värna särskilt. Enligt tidigare uppskattningar häckar årligen omkring en fjärdedel av landets totala population i Västmanland, dvs. ungefär 40-50 par. Det är några få lokaler som återkommer som häcklokal för arten, där Askövikén och Fläcksjön är de lokaler dit arten oftast har återkommit för att häcka.

Vid övriga lokaler, så som Gnien och Lagårdssjön, har häckning eller häckningsförsök skett något mindre frekvent. Tillkommer gör ett flertal lokaler där häckning har konstaterats något eller några enstaka år. Att föröka ta fram en siffra över antalet häckningar i landskapet under ett enskilt år är oftast svårt utan riktade insatser, där kolonier besöks och redena räknas.

Utifrån årets rapporteringsdata kan man konstatera att häckning eller häckningsförsök har genomförts vid följande lokaler: Askövikén och Frövisjön i Västerås, Fläcksjön i Fläckebo och Gnien i Surahammar. Men hur många är antalet häckande par? Många häckningsindikerande rapporter har förmedlats men det är kanske framför allt följande som kan ge en viss fingervisning om antalet häckande par i Västmanland under 2015.

Vä: (21h) Askövikén (14 + 6 ruvande). Frövisjön (1 ruvande). Sa: (20 h) Fläcksjön (40 ad. upprörd, varnade). Su: (18 h) Gnien (36 ex. parning/parningscermonier). Utifrån dessa görs en mycket skakig uppskattning om att 59 par häckade i Västmanland under 2015.

Både i Sala och Surahammar är antalet mycket ungefärligt och förmodligen ganska mycket en överskattning av det egentliga antalet. I dessa båda fall grundar sig uppskattningen på en enstaka observation och vi vet att tärnorna för ett mycket kringflackande liv innan de väljer att slå sig ner vid den lokal som har valts för året.

En något försiktigare uppskattning av antalet häckande par landar därför på cirka 40 par, vilket är i paritet

med tidigare år. Inför kommande rapporteringar hade man kunnat önska att ni som rapportörer svarttärnor blir mycket mera noggranna med de uppgifter som förmedlas. Ser man tre individer som ruvar och 36 som flyger omkring vid en lokal vore det önskvärt om ni delade upp rapporten i ruvande respektive kringflygande individer. Detta torde kunna underlätta hanteringen av denna art betydligt. Utöver fynd vid ovanstående häcklokaler har följande observationer förmedlats.

Vä: 2 ad. Hällsjön, Haraker, 2.5 (Markus Rehnberg). 4 förbifl. Västeråsfjärden, Västerås, 8.5 (Pentti J. Tatti).

Sa: 4 r. Hällby, Västerfärnebo, 2.5 (Ulf Broberg). 6 ad. Hällsjön, Fläckebo, 16.5 (Markus Rehnberg).

Ha: Vid Lagårdssjön, Kolbäck, 8 fynd å 25 ex. 3.5-27.6 (Ulf Carlsson m.fl.). 2 ex. Klovstenen, Kolbäck, 4.5 (Ulf Carlsson).

Su: max 9 ex. Gläpen, Sura, 1-20.5 (Ralf Lundmark m.fl.).

Kö: 3 ad. r. Norsa, Munktorp, 8.5 (Daniel Brehmer m.fl.). 3 r. Norsa 14.5 (Jorma Kortelainen, Per Lindh). 2 r. Norsa 20.5 (Jorma Kortelainen, Per Jonsson). 2 ad. förbifl. Kärrhult, Munktorp, 19.8 (Thomas Levander).

Ar: 55 ad. r. Nyckelgrundet, Arboga, 17.7 (Petter Simonsson).

Fa: 1 förbifl. Smittsbo, Västanfors, 27.5 (Sören Emet).

*Markus Rehnberg*

**Vitvingad tärna (*Chlidonias leucopterus*)**

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

Vä: 1 ad. Frövisjön, Skultuna, 4.6 (Pontus Lindberg m.fl.).

Tolfta fyndet i Västmanland och för andra året i rad ett fynd vid Frövisjön.

*Markus Rehnberg*

**Silvertärna (*Sterna paradisaea*) - F1**

(-, 28, 54, 46)

Ett tämligen normalt uppträdande där vårfynden (38 fynd mellan 29.4 och 2.6) har en tydlig övervikt i jämförelse med sensommarfynden (8 fynd mellan 25.7 och 2.8). Årets uppträdande enligt följande: Vä: 8 fynd å 12 ex. 29.4-26.5 (fl.obs.).

Sa: 7 r. Prästgårdsviken, Fläcksjön, Fläckebo, 2.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson). 4 r. Fläcksjön 14.5 (Ralf Lundmark). 2 r. Fläcksjön 15.5 (Ulf Persson m.fl.). 3 r. Fläcksjön 19.5 (Berndt Söderlund).

Ha: 2 str. (N) Sävholmen, Kolbäck, 30.4 (Ulf Carlsson). 12 str. (N) Sävholmen 6.5 (Ulf Carlsson). 3 ad. str. (S) Årby, Hallstahammar, 31.7 (Stefan Johansson). 3 ad. Årby 31.7 (Stefan Johansson).

Su: 15 fynd å 177 ex. 29.4-2.6 (fl. obs.). Största antal: 60 r. Gläpen, Sura, 1.5 (Ralf Lundmark). Höstfynd: 2 ad. + 2 1K str. (S) Högbymaden, Gnien, Ramnäs, 26.7 (Ralf Lundmark).

Kö: 1 ad. r. Norsa, Munktorp, 16.5 (Daniel Brehmer).

Ku: noterad Kungssudden, K. Barkarö, 30.4 (Patrik





Rhönnsstad). 2 ad. str. (SV) Borgvik, Kungsör, 30.7 (Patrik Rhönnsstad).

Fa: 5 str. (N) Framnäs, Västervåla, 1.5 (Staffan Liljeqvist, Leif Lejdelin). 2 str. Brandbo, Västanfors, 1.5 (Roland Narfström). 2 str. (N) Framnäs 4.5 (Staffan Liljeqvist). 2 str. (NO) Framnäs 7.5 (Bo Persson). 3 str. (S) Floda, Ångelsberg, Västervåla, 25.7 (Staffan Liljeqvist). 1 str. (S) Brandbo 25.7 (Roland Narfström). 3 str. (SV) Brandbo 26.7 (Roland Narfström). 1 1K str. (S) Bockmurholmen, Västervåla, 2.8 (Leif Lejdelin).

No: 1 ad. str. (NO) Skrikarhyttan, Vikar, 10.5 (Anders Carlberg). 7 str. (NO) Södra Ås våtmark, Nora, 10.5 (Anders Carlberg).

Hä: 2 str. (NO) Grythyttvikens, Gryhyttan, 2.5 (Gunde Persson).

*Markus Rehnberg*

### Fisktärna (*Sterna hirundo*) - F1

Årets första fisktärna (1 ex.) rastade i Köpings hamn den 9 april (Staffan Ekelund) och årets sista (4 ex.) vid Färjkajen i Västerås den 8 september (Berndt Söderlund). Häckning eller häckningsindikerande fynd har rapporterats från 12 lokaler, vilka fördelade sig på följande kommuner: Västerås (2 lokaler), Sala (2), Hallstahammar (1), Surahammar (3), Arboga (2), Nora (2).

*Markus Rehnberg*

### Tamduva (*Columba livia domestica*)

Större ansamlingar (fler än 100 ex.) har under året rapporterats från Västerås och Sala k.r. Flest individer (400

ex.) inräknades vid Munkängen i Västerås vid flera tillfällen under året (fl. obs.).

*Markus Rehnberg*

### Skogsduva (*Columba oenas*)

Årets första skogsduvor började dyka upp i landskapet från och med den 20 februari. Inga renodlade vinterfynd eller i övrigt intressanta fynd har gjorts under året.

*Markus Rehnberg*

### Ringduva (*Columba palumbus*)

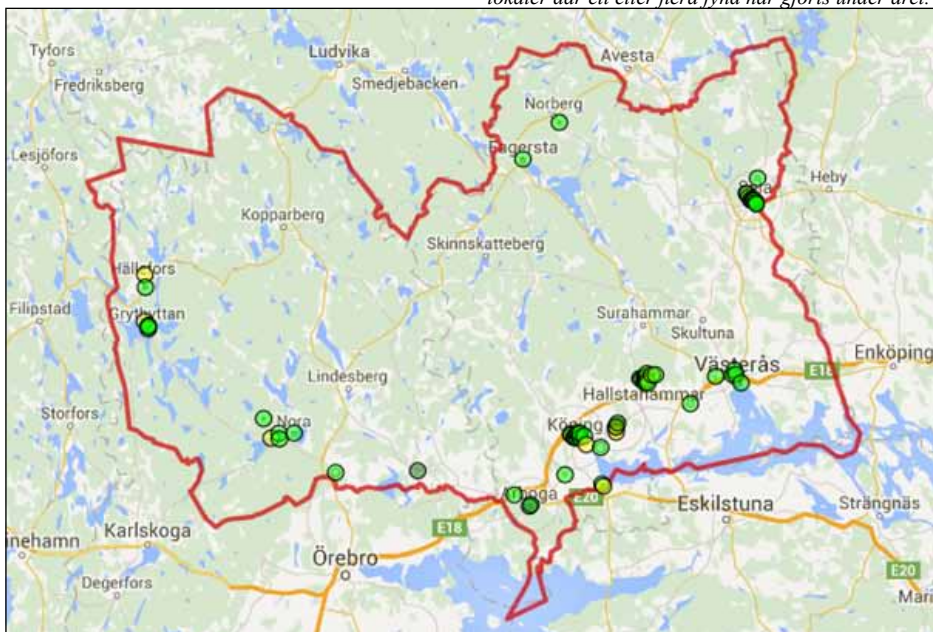
I januari och februari har ringduvor rapporterat från Västerås (15 ex./53 ex.), Sala (3/3), Hallstahammar (4/6), Surahammar (3/6), Köping (5/11) och Nora (1/2) k.r. Inkluderat finns förmodligen flera individer som i stället för övervintrare borde klassas som tidiga vårfåglar. Från december har endast 2 fynd om 3 ex. rapporterats från Västerås k:n. Större ansamlingar:

Vä: 1000 r. Frövisjön, Skultuna, 3.10 (Bernt Larsson, Markus Rehnberg). 1500 r. Frövisjön 4.10 (Bernt Larsson).

Sa: 500 r. Hällby, Västerfärnebo, 29.9 (Berndt Söderlund).

Ha: 1000 r. Lagårdssjön, Kolbäck, 4.4 (Jacob Rudhe, Therése Andersson). 1000 förbiff. Lagårdssjön 11.4 (Christer Andersson, Catarina Pettersson).

**Figur 6. Turkduva i Västmanland 2015. Kartan illustrerar den geografiska bilden av de fynd som har rapporterats under året. Punkter i ljusgröna, mörkgröna och gula färger illustrerar samtliga lokaler där ett eller flera fynd har gjorts under året.**







Kö: 600 r. Matiro, Köping, 30.3 (Staffan Ekelund). 850 förbif. Norsa, Munktorp, 3.4 (Göran Nilsson).

Markus Rehnberg

### Turkduva (*Streptopelia decaocto*)

Även om antalet observerade turkduvor fortsatt är väldigt litet, så inger årets kartbild (se figur 6) ett visst hopp om att arten, om än i små antal, fortfarande finns kvar i många västmanländska samhällen. Särskilt noterbara är fynden i Fagersta, Norberg, Nora och Hällefors kommuner.

Markus Rehnberg

### Gök (*Cuculus canorus*)

(-, 144 sj., 433 sj., 350 sj.)

Det tidsmässiga uppträdandet inföll i år mellan 3.5 och 13.9. Årets två första gökfynd gjordes vid Stormossen i Ramnäs (Lennart Eriksson) respektive vid Kulflyten i Västanfors (2 ex.) (Roland Narfström.). Totalt under året bokfördes 350 revirhävande gökar, vilka fördelade sig på Västerås (53), Hallstahammar (15), Köping (15), Kungsör (3), Arboga (3), Sala (36), Surahammar (57), Lindsberg (29), Örebro (5), Nora (19), Norberg (11), Fagersta (31), Skinnskatteberg (39), Ljusnarsberg (7), Ludvika (3) och Hällefors (29). Antalet ropande gökar genom en tydlig nedgång jämfört med året innan. Då liksom nu kan även ett visst inslag av dubbelräkning misstänkas. Årets sista "ko-ko" hördes vid Gunnilbo den 12 juli (Kenneth Nordberg, Tina Nordberg). Därefter noterades kringströvande gökar vid 26 lokaler fram till och med den 13.9, då ett ex noterades vid Gäddeholm i Västerås (Kenneth Nordberg, Tina Nordberg). Inga säkerställda häckningar har rapporterats under året.

Markus Rehnberg

### Berguv (*Bubo bubo*) - VU/F1

(2 h, 5 h, 12 h, 7 h)

Två säkra häckningar rapporterade från Sala kommun. Därutöver har fem möjliga eller troliga häckningar rapporterats från Västerås (2), Köping (1), Arboga (1) och Fagersta (1). Övriga observationer:

Vä: 1 ex. Tidöborgen, Rytterne 5.9 (Åsa Ekberg m.fl.).

Kö: 1 ex. Skedvisjön, Västra Skedvi 7.10 (Hans Jansson).

Li: 1 ex. Södra Norrby, Fellingsbro 9.10 (Hans Jansson).

No: 1 ex. Knutsberg, Nora 25.2 (Kjell Store). 1 ex. Pershyttan, Nora 23.4 (Anders Carlberg).

Roland Thuvander

### Hökuggla (*Surnia ulula*) - F1

(13 ex., 4 ex., 8 ex., 11 ex.).

I motsats till 2014 då alla observationer gjordes i början av året har årets gjorts i slutet av året.

Vä: 1 ex. Vega, Västerås 3.12 (gm Länsstyrelsen Västmanland). 1 ex. Sättrarna, Skerike, Västerås 8-14.12 (Lise-Lotte Norin m.fl.). 1 ex. Bodabäcken, Rytterne 13-14.12 (Ulf Gustafsson, Jonathan Johansson).

Sa: 1 ex. Katrinelund, Sala 18.11 (Bengt Ottosson). 1 ex. Albo, Västerfärnebo 29.11 - 6.12 (Yngve Hareland m.fl.). 1 ex. Lågbo, Kila 18-27.12 (Pentti J. Tatti m.fl.). 1 ex. Rörsbosjön, Fläckebo 27.12 (Zsombor Károlyi m.fl.).

Nb: 1 ex. Giller mossen, Karbenning 11.10 (Torbjörn Jansson). 1 ex. stationär Hästbäck, Karbenning 29.11 (Staffan Liljeqvist).

Fa: 1 ex. Stabäck, Västervåla 3.11 (Staffan Liljeqvist).

Hä: 1 ex. Smaltorp, Hällefors 26.12 (Karin Bergh).

Roland Thuvander

### Sparvuggla (*Glucidium passerinum*) - F1

(-, 38 h, 77 h, 56 h)

En häckning konstaterad i Lindsbergs kommun. I övrigt 55 revirhävande fåglar fördelade på Västerås (10), Hallstahammar (4), Köping (5), Sala (9), Surahammar (4), Lindsberg (1), Nora (4), Norberg (4), Fagersta (3), Skinnskatteberg (1) och Hällefors (10) k.r. Under hösten (1.8-31.12) rapporterades sammanlagt 30 ex., fördelade på augusti (0), september (5), oktober (8), november (5) och december (12).

Roland Thuvander

### Kattuggla (*Strix aluco*)

(23 H, 29 H, 38 H, 49 H)

Under häckningstid trehundrafyrtiofem (345) lokaler med ropande kattugglor som fördelade sig på följande kommuner: Västerås (59), Hallstahammar (31), Köping (41), Kungsör (8), Arboga (10), Sala (26), Surahammar (45), Lindsberg (15), Örebro (3), Nora (29), Norberg (9), Fagersta (22), Skinnskatteberg (16), Ljusnarsberg (3) och Hällefors (28). I 49 fall konstaterades häckning, med följande kommunvisa fördelning: Västerås (9), Hallstahammar (5), Köping (1), Arboga (4), Sala (4), Surahammar (1), Lindsberg (2), Örebro (1), Nora (12), Fagersta (1), Skinnskatteberg (7) och Hällefors (2).

Roland Thuvander

### Slaguggla (*Strix uralensis*) - F1

(4 H, 10 H, 12 H, 1 H)

Ett miserabelt år för slagugglan i Västmanland 2015, med det minsta antalet rapporterade häckningar under de senaste tio åren. Årets enda häckning konstaterades i Sala kommun. I övrigt fördelade sig antalet observerade slagugglor på följande kommuner: Västerås (10), Köping (3), Sala (16), Surahammar (4), Norberg (6), Fagersta (6), Skinnskatteberg (10), Ljusnarsberg (1) och Hällefors (2). Dessa fördelades sig tidsmässigt på januari (1), februari (2), mars (27), april (10), maj (7), juni (3), juli (0), augusti (0), september (3), oktober (2), november (2) och december (5).

Roland Thuvander

### Lappuggla (*Strix nebulosa*) - NT/F1

(2 ex., 3 ex., 20 ex., 17 ex.)

Även lappugglan hade ett dåligt häckningsår i landskapet och under året rapporterades inte en enda



konstaterad häckning. Senast det hände var 2004. I arens kärnområde i Västerås kommun uppehölls sig dock minst två par under året. Troliga häckningar (-, -, 17 h, 10 h) fördelade sig på följande kommuner: Västerås (3 h), Köping (1 h), Surahammar (2 h), Fagersta (1 h), Skinnskatteberg (2 h) och Hällefors (1 h). I övrigt noterad vid ytterligare 5 lokaler fördelade på Fagersta (2), Nora (1), Skinnskatteberg (1) och Ljusnarsberg (1).

*Roland Thuvander*

### **Hornuggla** (*Asio otus*)

(32 H, 22 H, 67 H, 19 H)

Mycket dåligt häckningsår för arten i landskapet. Nitton (19) häckningar konstaterade, vilka fördelade sig på följande kommuner: Västerås (6), Hallstahammar (2), Köping (1), Arboga (1), Surahammar (3), Lindesberg (3) och Skinnskatteberg (3). Inga vinterfynd rapporterades under året.

*Roland Thuvander*

### **Jorduggla** (*Asio flammeus*) - F1

(15 FD, 5 FD, 19 FD, 60 FD)

Antalet fågeldagar (60) fördelade sig på januari-februari (0), mars (2), april (14), maj (21), juni (19), juli (3), augusti-november (0) och december (1). Ingen häckning konstaterad men indikationer om häckningsförsök finns från både Asköviken och Hässlöområdet i Västerås kommun. Årets uppträdande involverade minst 28 ex. vilka fördelade sig enligt följande: Västerås (10), Hallstahammar (7), Köping (2), Kungsör (2), Sala (3), Surahammar (3) och Lindesberg (1).

*Roland Thuvander*

### **Pärflugga** (*Aegolius funereus*) - F1

(55 h, 48 h, 168 h, 61 h)

Tre häckningar i Skinnskattebergs kommun samt dessutom minst 34 ropande hanar rapporterade från Västerås (6), Hallstahammar (1), Köping (4), Surahammar (4), Nora (7), Norberg (1), Fagersta (3), Skinnskatteberg (28) och Hällefors (7) k:r.

*Roland Thuvander*

### **Nattskärna** (*Caprimulgus europaeus*) - F1

(29 ex., 44 ex., 92 ex., 115 ex.)

Årets fynd inföll mellan 18 maj och 5 september. Under året rapporterades ca 94 revirhävande nattskärnor med följande kommunvisa fördelning: Västerås (5), Sala (3), Köping (10), Surahammar (7), Lindesberg (26), Nora (8), Norberg (2), Fagersta (4), Skinnskatteberg (11), Ljusnarsberg (6) och Hällefors (12). Koncentrationer med fler än tre revirhävande hanar har rapporterats från några enstaka lokaler. Flest inräknades i Nittälvsväddalen i Hällefors där som mest 5 individer hävdade revir den 19 juni (Nils Hultman). Övriga fynd:

Vä: 1 ex. Skultunasågen, Skultuna, 25.5 (Håkan Olsson). 1 ex. Gryta sotipp, Västerås 26.5 (Zsombor Károlyi).

Sa: 1 ex. Västerbykil, Västerfärnebo, 5.6 (Tommy Abra-

hamsson). 1 r. Öjesjön, Fläckebo, 5.6 (Johan Karlsson). 1 ex. Söräl, Västerfärnebo, 23.6 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Ha: 1 förbif. Stallängen, Kolbäck, 5.6 (Ulf Carlsson).

Su: 1 ex. Heden, Rammäs, 7.6 (Lennart Eriksson). 1 ex. Lisjö ångar, Sura, 25.6 (Lennart Eriksson). 1 äggskal Svallbacken, Rammäs, 15.7 (Lennart Eriksson).

Kö: 1 förbif. Yxmossen, V. Skedvi, 6.6 (Kenneth Nordberg, Tina Nordberg). 1 m Yxmossen 12.6 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström).

No: 1 f Lindesby, Järnboås, 23.6 (Anders Carlberg, Roland Thuvander). 1 förbif. Oskarsvik, Nora, 5.9 (Peter Bernövall).

Nb: 1 förbif. Ingolsbenning, Norberg, 6.6 (Lennart Andersson). 1 f (lockläte) Nyhyttan, Norberg, 11.6 (Torbjörn Jansson).

Sk: 1 m Sillbo, Skinnskatteberg, 25.5 (Claes-Göran Carlsson). 1 m Norrtulinge, Hed, 25.5 (Claes-Göran Carlsson). 1 ex. förbif. Tomasbo, Hed, 8.6 (Claes-Göran Carlsson). 1 förbif. Abborrtjärnen (Råsen), Gunnilbo, 1.8 (Patrik Rhönstads).

Hä: 2 r. L. Havsjön, Hjulsjö, 20.6 (Jonny Kvist m.fl.). 1 ex. (lockläte) Småsjömarken, Hällefors, 26.6 (Nils Hultman).

*Markus Rehnberg*

### **Tornseglare** (*Apus apus*) - VU

Under året noterad mellan 9 maj och 9 september. I övrigt inget anmärkningsvärt att förmedla.

*Markus Rehnberg*

### **Kungsfiskare** (*Alcedo atthis*)

(4 h, 5 h, 4 h, 20 h)

Efter flera års kräftgång vände trenden uppåt, och det ordentligt! Årets resultat är det bästa sedan början av 1990-talet och bortser man från eventuell dubbelräkning i framför allt Köpings kommun, är årets resultat det bästa någonsin. En konstaterad häckning vid en lokal i Köping. Här sägs föräldrarna mata ungar i omgångar, från och med juni till början av september. Från detta bohål är det således troligt att fler än en kull kom på vingarna, kanske så många som fyra stycken! I övrigt har möjliga häckningsfynd (fynd under häckningstid och på lämpliga lokaler) även konstaterats på ytterligare 19 lokaler fördelat på Västerås (3), Hallstahammar (2), Kungsör (2), Köping (9), Nora (1), Skinnskatteberg (2). Antalet i Köping kan möjligen vara något lägre eftersom flera av lokalerna rent geografiskt ligger nära varandra. Teoretiskt skulle det därmed kunna röra sig om samma individer som rör sig upp och ner utmed Hedströmmen. Övriga fynd:

Vä: Max 2 r. Ångkraftverket, Västerås, 1.1 - 12.3 (Anders Pettersson m.fl.). 1 förbif. Djuphamnen, Västerås 9-14.1 (Nicklas Elfving, Ralf Lundmark). 1 r. Halsen, Södra Björnö, Västerås, 23.4 (Gunnar Lignell). 1 ad. f.r. Jädra bro, Skultuna, 23.4 (Gert Ericsson). 1 ex. Tornudden, Asköviken, V.-Barkarö, 16-27.8 (Robert Ekberg, Torbjörn Hegedüs). 1 ex. (lockläte) Trådarön, Irsta, 5.9



(Johan Karlsson, Benjamin Rodling). 1 ex. Ångkraftverket 8.11 - 31.12 (Johan Karlsson m.fl.).

Ha 1 förbifl. Borgåsund, Kolbäck, 28.9 (Ulf Carlsson). 1 ex. (lockläte) Norrkvamn, Hallstahammar, 15.11 (Stefan Johansson).

Su: 1 ex. Rävsnäs, Ramnäs, 30.12 (Lennart Eriksson).

Kö: 1 r. Malmön, Köping, 8.4 (Kjell Ekelund). 1 ex. Köpingsån vid Köping 26.11 (Staffan Ekelund, Kjell Ekelund).

Ar: 1 förbifl. Arboga, Arboga, 13.8 (Ulf Eriksson). 1 förbifl. Arboga 5.10 (Ulf Eriksson).

No: 1 förbifl. Åsbojön, Nora, 7.8 (Anders Carlberg).

Fa: 1 förbifl. Framnäs, Västervåla, 22.4 (Staffan Liljeqvist m.fl.).

Sk: 1 ex. (lockläte) Hedströmmen vid Skinnskatteberg, Skinnskatteberg, 14.9 (Leif Edberg, Sören Björklind). 1 förbifl. Årsbäcken, Gunnilbo, 11.10 (Per Eriksson, Lena Öling).

Hä: 1 r. Östra Myrsjön, Grythyttan, 31.8 (Nils Hultman).

Markus Rehnberg

### **Biätare (*Merops apiaster*)**

(0 ex., 0 ex., 0 ex., 3 ex.)

Vä: 2 ad. förbifl. Solingstorp, Romfartuna, 4.7 (Gunnar Lignell).

Lu: 1 r. Hörksbyn, Grängesberg, 1-2.5 (Bertil Rahm m.fl.).

Tilllägg: Hä: 1 ex. Grythyttan, Grythyttan, 18.5 2010 (Gunde Persson).

Årets biätare utgör fynd nummer 6 och 7 i landskapet. Även föregående fynd gjordes i Hörksbyn, år 2013. Fyndet i Grythyttan är godkänt sedan länge, men har av någon anledning aldrig blivit publicerad i någon fågelrapport.

Markus Rehnberg

### **Göktyta (*Jynx torquilla*)**

(-, 95 ex., 189 ex., 190 ex.)

Sju (7) häckningar har rapporterats från Västerås (3), Hallstahammar (1), Köping (1), Lindesberg (1) och Fagersta (1). Ytterligare 183 ex. har rapporterats under perioden 20.4-23.7. Dessa fördelade sig enligt följande: Västerås (50), Hallstahammar (21), Köping (17), Kungsör (6), Arboga (5), Sala (10), Surahammar (18), Lindesberg (13), Nora (4), Norberg (4), Fagersta (12), Skinnskatteberg (3), Ljusnarsberg (2) och Hällefors (8) k.r. Ett obestämt antal av dessa rapporter bör vara göktytor som hörts under värflyttningen, men en majoritet bör ändå vara häckande snarare än genomflyttande.

Roland Thuvander

### **Gråspett (*Picus canus*) - F1**

(6 ex., 50 ex., 102 ex., 92 ex.)

En häckning vardera har rapporterats från Surahammars och Skinnskattebergs kommuner. I övrigt har tjugofyra fynd gjorts under häckningstid (1.4-31.7). Dessa fördelade sig på följande kommuner: Hallstahammar (1),

Sala (1), Örebro (1), Nora (4), Norberg (5), Fagersta (6), Skinnskatteberg (4), Ljusnarsberg (1) och Hällefors (1). Under övriga året inräknades 112 fågeldagar (FD) fördelade på föråret (1.1-31.3; 70) respektive efteråret (31.7-31.12; 42), kommunvis: Västerås(1/0), Hallstahammar (4/0), Köping (9/0), Sala (1/3), Surahammar (8/6), Lindesberg (0/2), Nora (3/2), Norberg (2/2), Fagersta (11/7), Skinnskatteberg (10/4), Ljusnarsberg (1/1) och Hällefors (20/15).

Roland Thuvander

### **Gröngöling (*Picus viridis*) - NT**

(-, 6 H, 11 H, 2 H)

Endast två (2) konstaterade häckningar rapporterades från Köping (1) respektive Norberg (1). Är detta verklighet eller endast bristande rapportering? Vårens och försommarens väder kan ha påverkat häckningar negativt.

Roland Thuvander

### **Spillkråka (*Dryocopus martius*) - NT/F1**

(-, 6 H, 5 H, 2 H)

Endast två konstaterade häckningar under året, båda i Sala kommun.

Roland Thuvander

### **Större hackspett (*Dendrocopos major*)**

Ingen särskilt anmärkningsvärd observation har rapporterats under året.

Roland Thuvander

Vitryggig hackspett (*Dendrocopos leucotos*)

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

No: 1 3K m (individmärkt) Nora kommun 16.2-26.10 (Anders Carlberg m.fl.) Sekretessnivån har sänkts på arten i Artportalen och nu kan även RRK se de fynd som görs i landskapet. Denna individ var kvar i kommunen sedan 2014 och utgör det första fyndet sedan 2002. Fyndet har genererat omfattande naturvårdsåtgärder för att gynna hackspettar i området. Under hösten 2015 skedde ett kraftigt inflöde av vitryggiga hackspettar in från Finland och Ryssland. Kanske kan någon av dessa hittas i Västmanland så småningom. Vi kan bara hoppas!

Roland Thuvander

### **Mindre hackspett (*Dendrocopos minor*) NT**

(65 h, 71 h, 102 h, 82 h)

Åttiotvå (82) lokaler med fynd under häckningstid (1.4-30.6), i tre (3) fall med konstaterad häckning. Fyndens kommunvisa fördelning: Västerås (11), Hallstahammar (7), Köping (6), Arboga (1), Sala (9), Surahammar (2), Lindesberg (15), Nora (14), Fagersta (11), Skinnskatteberg (3) och Hällefors (3). Under övriga året 184 fågeldagar fördelade på föråret (1.1-31.3; 117) respektive efteråret (1.7-31.12; 67), kommunvis fördelade på Västerås (40/11), Hallstahammar (2/1), Köping (2/2),



Kungsör (1/3), Arboga (1/0), Sala (9/14), Surahammar (6/13), Lindesberg (18/4), Nora (22/8), Norberg (3/0), Fagersta (5/7), Skinnkatteberg (4/2), Ljusnarsberg (0/1) och Hällefors (4/1).

Roland Thuvander

### Tretåig hackspett (*Picoides tridactylus*) - NT/F1

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

Två häckningar rapporterades från Sala (1) och Ludvika (1) k.r. Fynd under häckningstid och under omständigheter som tyder på häckning har i övrigt rapporterats från 12 lokaler, vilka fördelade sig på Hallstahammar (1), Köping (2), Surahammar (1), Fagersta (1), Skinnkatteberg (4), Ljusnarsberg (1) och Hällefors (2) k.r. Under övriga året 162 fågeldagar fördelade på föråret (1.1-31.3; 29) respektive efteråret (1.7-31.12; 133), kommunis: Västerås (0/1), Hallstahammar (1/0), Köping (0/4), Sala (0/98), Surahammar (1/19), Lindesberg (0/1), Fagersta (0/2), Skinnkatteberg (25/7), Hällefors (2/1).

Roland Thuvander

### Trädlärika (*Lullula arborea*) - F1

(11 h, 26 h, 48 h, 60 h).

Observerad 5.3-20.9. Årets första två fynd gjordes vid Hässlö elevboende, Västerås 5.3 (Marcus Teveborg) samt vid Gnien i Ramnäs 5.3 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). Det sista fyndet för året gjordes vid Högborn i Grythyttan 20.9 (Nils Hultman m.fl.). Sextio (60) fynd som indikerar häckning har rapporterats i Västerås (18), Hallstahammar (5), Köping (7), Sala (5), Surahammar (6), Lindesberg (8), Nora (2), Norberg (2) och Fagersta (7) k.r. För övrigt gjordes fynd av sammanlagt 34 ex. under sträcktider, månadsvis fördelade på mars (29), april (3), september (2)

Roland Thuvander

### Sånglärika (*Alauda arvensis*) - NT

Observerades 24.2 - 4.10. Stora samlingar och höga sträcksummor (minst 50 ex.):

Vä: 300 ex. Tillbergaby, Tillberga 22.3 (Markus Rehnberg). 50 ex. Bocksjön, Tortuna 22.3 (Markus Rehnberg).

Ha: 50 ex. Storängen, Kolbäck 22.3 (Ulf Carlsson).

Kö: 55 ex. Husta, Köping 19.9 (Peter Ekelund). 50 ex. Husta, Köping 27/9 (Peter Ekelund).

Roland Thuvander

### Berglärika (*Eremophila alpestris*) - VU

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

No: 1 m r. Bergsmanshyttan, Nora 15.11 (Anders Carlberg, Claes Dyst) och troligtvis samma ex. Bergsmanshyttan 13.12 (Anders Carlberg, Claes Dyst)

Roland Thuvander

### Backsvala (*Riparia riparia*) - NT

(-, 574 H, 91 H, 52H)

Årets första observation (1 ex.) gjordes vid Gyttorps reningsdamm i Nora den 27.4 (Anders Carlberg) och även årets sista observation (1 ex.) gjordes vid samma lokal i Nora den 5.9 (Anders Carlberg). Häckningar har rapporterats från två (2) lokaler om sammanlagt ca 52 häckningar. Dessa fördelade sig på Västerås (1/48) och Lindesberg (1/4). Kanske föreligger bristande rapportering av antalet häckningar men de rapporter som finns visar på en fortsatt mycket stor minskning i landskapet och om trenden fortsätter är backsvalan troligtvis borta som västmanländsk häckfågel inom några år.

Roland Thuvander

### Ladusvala (*Hirundo rustica*)

Årets första ladusvala noterades vid Hässlö elevboende i Västerås den 15.4 (Marcus Teveborg) och den sista vid Elingbovägen i Ramnäs den 15.11 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). Större (minst 200 ex.) ansamlingar rapporterade under året:

Vä: 400 ex. Lövsta, Dingtuna 16.9 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg).

No: 200 ex. Gyttorps reningsdamm, Nora 29.8 (Anders Carlberg). 200 ex. Södra Ås, Nora 30.8 (Anders Carlberg). 500 ex. Södra Ås våtmark, Nora 1.9 (Anders Carlberg). 200 ex. födosökande Alntorp, Nora 13.9 (Anders Carlberg).

Roland Thuvander

### Hussvala (*Delichon urbicum*) - VU

Observerad 23.4-26.9. Årets första fynd (4 ex.) gjordes vid Backgården i Västanfors den 23.4 (Pentti Korhonen) och årets sista fynd (8 ex.) vid Hammarn i Grythyttan den 26.9 (Karin Bergh). Större (minst 50 ex.) ansamlingar:

Vä: 50 ex. Frövisjön, Skultuna 16.5 (Markus Rehnberg, Pentti J. Tatti). 50 ex. födosökande Frövisjön 22.5 (Pentti J. Tatti). 200 ex. Frövisjön 3.6 (Jörgen Lindberg). 50 ex. Frövisjön 27.7 (Daniel Andersson).

Sa: 60 ex. Fläckebo 19.5 (Berndt Söderlund). 50 ex. Västerfärnebo 7.8 (Christian Ekstedt).

Li: 60 ex. Ullersätter, Näsby 17.8 (Lars Magnusson).

No: 50 ex. Gyttorps reningsdamm, Nora 22.5 (Anders Carlberg). 50 ex. Gyttorps reningsdamm 31.5 (Peter Bernövall).

Roland Thuvander

### Trädpiplärka (*Anthus trivialis*)

Observerad 15.4-3.10. Årets första trädpiplärka noterades vid Kvarnvägen i Berg den 15.4 (Christina Bredin) och den sista för året vid Frövisjön i Skultuna den 3.10 (Johan Karlsson).

Roland Thuvander

### Ängsplärka (*Anthus pratensis*) - NT

Observerad 2.3-11.11. Årets första ängsplärka note-



rades vid Hässlö flygplats i Västerås den 2.3 (Marcus Teveborg) och den sista för året sträckte söderut över Masbo i Skinnskatteberg den 11.11 (Leif Johansson). Större (minst 100 ex.) ansamlingar och sträckssummor:

Vä: 100 ex. Rudö, Rytterne 24.4 (Pentti J. Tatti, Henry Hirsimäki). 200 ex. rastande Raboacken, Romfartuna, 24.9 (Markus Rehnberg).

Sa: 100 ex. Kilboslättan, Västerfärnebo 19.9 (Berndt Söderlund)

Su: 100 ex. Gläpen, Sura 2.5 (Lennart Eriksson, Mona Löfgren). 150 ex. Gnien, Ramnäs 20.9 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 100 ex. Magsjömaden, Ramnäs 3.10 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Li: 100 ex. Österhammarsjön, Fellingsbro 1.5 (Jan-Erik Malmstigen).

Ör: 100 ex. Norra Klyсна, Ervalla 1.5 (Anders Hutter, Anita Hutter).

No: 200 ex. Södra Ås våtmark, Nora 5.5 (Anders Carlberg). 100 ex. Södra Ås våtmark 19.9 (Anders Carlberg).

Roland Thuvander

### Rödstrupig piplärka (*Anthus cervinus*) - VU/FI

(31 FD, 34 FD, 39 FD, 77 FD)

Tre vårfynd (1, 3, 3, 3) gjordes under året.

Vä: 1 ex. Lövsta-pumpen, Askövik, Dingtuna 15.5 (Anders Fridström).

Su: 1 ex. Lisjö ångar, Sura 16.5 (Ralf Lundmark). 1 ex. Gnien, Ramnäs 21.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Under hösten (16.8-26.9) sammanlagt 74 fågeldagar fördelade på Västerås (40), Hallstahammar (1), Kungsör (9), Surahammar (4), Lindsberg (1), Nora (11), Fagersta (4), Hällefors (2) och Ludvika (2).

Hösten sista respektive sista individer noterades vid Sörby i Ramnäs (2 str. (S)) den 16.8 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg) samt vid Hötjärn i Grängesberg (1 r.) den 26.9 (Bertil Rahm).

Roland Thuvander

### Skärpiplärka (*Anthus petrosus*)

(8 FD, 8 FD, 12 FD, 4 FD)

Vä: 1 r. Öster Mälarstrand, Västerås 22.4 (Markus Rehnberg). 1 ex. Frövishöj, Skultuna 23.9 (Gunnar Steinholtz, Lena Steinholtz).

Su: 1 ex. Högbymaden, Gnien, Ramnäs 17.4 (Ralf Lundmark). 1 ad. r. Turkiesjön, Ramnäs 5.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Roland Thuvander

### Gulärta (*Motacilla flava*)

(-, -, 35 h, 24 h).

Observerad 26.4-1.10. Tidigaste vårfynd: Vä: 1 ex. födosökande Ångsö slott, Ångsö 26.4 (Kenneth Olausson). Li: 1 ex. Dalskogen, Linde 26.4 (Mats

Andersson). Årets sista fynd: Sa: 1 ex. Näs, Möklinta 1.10 (Karin Andersson). Tjugotre (23) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (8), Hallstahammar (4), Köping (3), Sala (5), Surahammar (2) och Lindsberg (2).

Roland Thuvander

### Forsärta (*Motacilla cinerea*)

(1 h, 9 h, 68 h, 71 h)

Observerad 27.2-16.12 Årets första forsärta noterades i Köpings hamn den 27.2 (Lillebror Hammarström, Gunilla Hammarström) och årets sista vid Kvarnbron i Nora den 16.12 (Anders Carlberg). Sjuttioen (71) häckningar eller troliga häckningar rapporterade, vilka fördelade sig på Västerås (7), Hallstahammar (5), Köping (7), Arboga (2), Sala (2), Surahammar (7), Lindsberg (12), Nora (13), Norberg (3), Fagersta (3), Skinnskatteberg (3), Ljusnarsberg (1) och Hällefors (6) kr.

Roland Thuvander

### Sädesärta (*Motacilla alba*)

Årets första sädesärta noterades vid Rudö i Rytterne den 12.3 (Pontus Lindberg, Robert Ekberg). Under året gjordes även två stycken vinterfynd (1.11-31.12):

Ar: 1 ex. Jädersbruk, Arboga 24.11 (Seppo Leppälampi).

Nb: 1 2K+ Karbenning, Karbenning 14-16.12 (Torbjörn Jansson).

Större (minst 50 ex.) ansamlingar och sträckssummor: Vä: 65 ex. Lövsta-pumpen, Askövik, Dingtuna 22.9 (Torbjörn Hegedüs).

Roland Thuvander

### Sidensvans (*Bombycilla garrulus*)

Antal dagar med minst 50 ex. fördelade sig på januari (24), februari (10), mars (8), april -september (0), oktober (11), november (17) och december (21). Det sista fyndet på våren utgjordes av 2 förbifflygande vid Vangsviken i Grythyttan den 26.4 (Jonny Kvist). Under sommarmånaderna (1.6-31.8) gjordes ett fynd (5 ex.) vid Mången i Hällefors den 21.7 (Kjell Johansson). Därefter dröjde det fram till 3 oktober innan sidensvansar åter noterades i landskapet. Detta datum noterades 2 ex. vid Kungsgatan i Nora (Håkan Lavebratt).

Större (minst 250 ex.) ansamlingar rapporterade under året:

Vä: 500 ex. Norra Malmaber, Västerås 7.1 (Åsa Ekberg). 480 ex. Norra Malmaber 10.1 (Johan Karlsson, Benjamin Rodling). 300 ex. Altona, V.-Barkarö 14.2 (Pentti J. Tatti). 250 ex. Munkängen, Västerås 28.10 (Per Hedenbo).

Su: 250 ex. Torgvägen, Ramnäs 6.1 (Ralf Lundmark, Ingela Back).

No: 500 ex. Gunnarsbergsvägen, Nora 26.10 (Peter Bernövall).

Roland Thuvander

**Strömstare** (*Cinclus cinclus*)

(3 h, 5 h, 13 h, 11 h)

Elva (11) häckningar eller troliga häckningar har rapporterats från Hallstahammar (1), Köping (1), Lindesberg (3), Nora (3), Fagersta (1), Skinnskatteberg (1) och Hällefors (1). I juli gjordes sammanlagt fem fynd om 6 ex.:

No: 1 ex. Bornsälven, Nora 12.7 (Camilla Pettersson). 1 1K (individmärkt) Bornsälven 17.7 (Anders Carlberg). 2 ex. Järleån vid Långforsen, Nora 17.7 (Jan Söderlind). 1 ex. Bornsälven 24/7 (Hans Norelius).

Sk: 1 ex. Bruket, Skinnskatteberg 23.7 (Per Lönnborg).

Första höstfyndet:

Ha: 1 1K Mölntorp, Säby 24.9 (Henry Hedlund, Inger Hedlund)

*Roland Thuvander*

**Gärdsmyg** (*Troglodytes troglodytes*)

Under vintermånaderna har sjuttiosju (77) gärdsmyg rapporterats. Dessa fördelade sig på januari (29), februari (15) och december (33) och hade följande kommunvisa uppdelning: Västerås (13 (jan.), 7 (feb.), 9 (dec.)), Hallstahammar (2, 0, 3), Köping (3, 2, 3), Sala (2, 1, 1), Surahammar (4, 0, 3), Lindesberg (0, 2, 0), Nora (5, 2, 7), Norberg (0, 0, 1), Fagersta (0, 1, 3), Skinnskatteberg (0, 0, 2) och Hällefors (0, 0, 1).

*Roland Thuvander*

**Järnsparv** (*Prunella modularis*)

Under året noterad mellan 1 januari och 20 december. Under året gjordes tre vinterfynd:

Vä: 1 ex. Hammarby, Västerås 20.12 (Arnold Carlzén).

No: 1 ex. Södra Ås, Nora, 1.1 - 1.2 (Anders Carlberg, Monica Aspemyr).

Fa: 1 ex. födosökande Ängelsberg, Västervåla 15.2 (Seppo Ormiskangas).

Den första järnsparv att betraktas som vårfågel noterades vid Södra Ås i Nora den 6.3 (Anders Carlberg). Höstens sista järnsparv noterades vid Nora i Munktorp den 15.11 (Peter Ekelund).

*Roland Thuvander*

**Rödhake** (*Erithacus rubecula*)

Under perioden 1.1 till 28.2 noterades hela 25 stycken rödhakar i landskapet. Dessa fördelade sig på Västerås (19), Hallstahammar (4), Nora (1) och Örebro (1). I december noterades inte en ända rödhake i Västmanland, så den sista för året noterades vid Västa i Kolbäck den 22.11 (Johan Karlsson m.fl.). Ovanligt många rödhakar övervintrade i början av året och då nästan uteslutande i SÖ delen av Västmanland. I december var det åt andra hållet, alltså inte en endaste rapport. En del av förklaringen till det senare är nog att det inte blev så många flygga ungar under 2015 p.g.a. den regniga och kalla sommaren.

*Anders Carlberg*

**Näktergal** (*Luscinia luscinia*)

Sena fynd (efter 15.8) saknas helt detta år. Arten är i övrigt rapporterad mellan 4.5 och 4.8.

Anders Carlberg

Blåhake (*Luscinia svecica*)

Vår- och sommarfynd (5 ex., 3 ex., 3 ex., 4 ex.):

Su: 1 m Rönningstorp, Sura, 14.5 (Mikael och Rose-Marie Mälberg).

No: 2 mm + 1 f Södra Ås våtmark, Nora, 12.5 (Anders Carlberg).

Samtliga höstfynd gjordes mellan 12.8 och 23.9.

*Anders Carlberg*

**Svart rödstjärt** (*Phoenicurus ochruros*) - NT

(3 h, 2 h, 8 h, 8 h)

Sex (6) konstaterade häckningar har rapporterats enligt följande:

Kö: 3 pulli Yara, Sjtötullen, Köping, 1.7 (Magnus Nyström).

Sa: 1 par besöker bebott bo Strå, Sala, 19.6 (Kalle Källebrink).

Li: 1 pull Frövifors, Näsby, 6.7 (Mats Andersson).

Fa: 2 kullar: 2 pulli 12.6 och 1 pull 6.9. FSAB, Västansfors (Pentti Korhonen m.fl.).

Hä: 1 par föda åt ungar Ovako, Hällefors, 6.7 (Leena Zander).

Tillkommer gör två (2) troliga häckning.

Kö: Utöver ett par som häckade framgångsrikt inne på Yara, Sjtötullen, Köping, byggde två par bo. Bona var dock så högt placerade att någon kontroll på häckningsframgång inte kunde göras. (Magnus Nyström).

Vinterfynd:

Kö: 1 ad. m Yara, Sjtötullen, Köping, under hela december. 1 ad f gjorde också övervintringsförsök inne på Yara, men hittades död strax innan jul, ungefär 20.12. (Magnus Nyström).

Övriga fynd:

Vä: 1 3K+ m Munkängen, Västerås 22.4-30.5 (Zsombor Károlyi m.fl.) samt en hona 20.5 (Janne Virking). 1 2K+ m Kraftvärmeverket, Västerås 5.6 (Niclas Lignell). 1 honf. Kristiansborg, Västerås, 14.8 (Esbjörn Nordlund).

Ha: 1 sj. m Rallsta, Berg, 6-14.5 (Daniel Hedenbo m.fl.).

Su: 1 f Sörby, Ramnäs 10.4 (Mikael och Rose-Marie Mälberg). 1 m Sörby 14-16.5 (Ralf Lundmark, Lennart Eriksson).

Kö: 1 sj. m Volvo, Köping, 14.4 (Anton Suontausta). 1 ex. Volvo 9.6 (Jorma Kortelainen). 1 m Tibnor, Köping, 27-30.6 och 1 f samma lokal 1.7 (Peter Ekelund).

Ku: 1 m + 1 honf. Borgvik, Kungsör, 11.5 (Patrik Rhönnsad).

Li: Utöver ett häckande par, 2 sj. m Frövifors, Näsby, 27.4-30.5 (Mats Andersson m.fl.). 1 m Arvin Meritor, Lindesberg, 6.5 (Erik Bergman) och 1 par samma lokal



**16.5 (Mats och Ally Andersson).**

Nb: 1 m Spännarhyttan, Norberg, 21.5 (Lennart Andersson m.fl.).

Fa: 1 ex. Rudgruvan, Västanfors, 20.5 (Lennart Andersson). 1 m Andra sidan, Västanfors, 28.4 och 14.6 (Leif Lejdelin m.fl.). 1 ad. m Norra station, Västanfors, 28.5 och 5.7 (Sören Emet resp. Jan Lejdelin). 1 m Hyttbäcken, Västanfors, 27.4 och 4.7 (Jan Hellström).

Lu: 1 honf. Hötjärn, Grängesberg, 30.10 (Bertil Rahm).

Hä: 1 m Loka brunn, Grythyttan, 13.4 (Jonny Kvist). 1 f Vangsviken, Grythyttan, 26.4 och 1 honf. samma lokal 10.8 (Jonny och Christina Kvist).

*Anders Carlberg*

**Rödstjärt (*Phoenicurus phoenicurus*)**

(-, 14 H, 10 H, 12 H)

Tolv (12) konstaterade häckningar rapporterade från Vä (1), Ha (1), Kö (1), Ar (1), Sa (1), No (4) och Fa (3) k.r. Årets första rödstjärt noterades vid Skidbacken i Hallstahammar den 25.4. (Ulf Carlson). Därefter följde fjorton fynd mellan 27-30.4. Årets sista rapport rörde en rödstjärt vid Backgården i Västanfors den 7.9 (Leif Lejdelin).

*Anders Carlberg*

**Buskskvätta (*Saxicola rubetra*) - NT**

Under året noterad mellan 26 april och 19 september. Årets första: Kö: 1 ex. Norsa, Munktorp, 26.4 (Per Jonsson, Peter Ekelund). Under de fyra återstående dagarna i april rapporterades ytterligare 15 fynd om sammanlagt 17 buskskvättor. Årets sista buskskvättor: Vä: 2 ex. Lövsta-pumpen, Dingtuna, 19.9 (Fredrik Engström).

*Anders Carlberg*

**Stenskvätta (*Oenanthe oenanthe*)**

Säkra eller troliga häckningar har rapporterats från åtta (8) olika platser. Årets två första stenskvättor anlände ovanligt sent, nämligen den 13.4 och fram till 15.4 gjordes endast ett ytterligare fynd:

Vä: 2 ex. Notudden, Västerås, 15.4 (Pentti J. Tatti).

Ha: 1 ex. Yllesta, Kolbäck 13.4 (Ulf Carlson).

Kö: 1 m Norrsylta, Munktorp, 13.4 (Per Lindh).

Fyra sena fynd (fr.o.m. 1.10):

Su: 1 ex. Färneboporten, Ramnäs, 5.10. (Lennart Eriksson).

No: 1 1K Skrikarhyttan, Vikar, 29.10 (Anders Carlberg).

Hä: 1 ex. Gränsjöhöjden, Hjulsjö, 2.10. (Kjell Johansson). Grythyttveken, Grythyttan 14.10 (Gunde Persson).

*Anders Carlberg*

**Ringtrast (*Turdus torquatus*)**

(20 FD, 25 FD, 31 FD, 55 FD)

Fynden under våren koncentrerades till period 14 april

- 3 maj. Dessa fördelade sig enligt följande: Vä: 1 m Gåsmyreavretten, Västerås, 24.4 (Andreas Ryve). 1 m Kristiansborg, Västerås, 25-26.4 (Markus Rehnberg m.fl.).

Su: 1 m Sörby, Ramnäs 15.4 (Mikael och Rose-Marie Mälberg). 1 m Turkie ängar, Ramnäs, 17.4 (Ralf Lundmark). 1 f Gammelby, Ramnäs, 29.4 (Ralf Lundmark). 1 f Sörby 2.5 (Ralf Lundmark). 1 f Gnien, Ramnäs, 2.5 (Ralf Lundmark).

Kö: 1 honf. Ståholm, Munktorp, 2.5 (Peter Ekelund m.fl.)

Ar: 1 ex. Nästkvärn, Arboga, 25.4 (Ulf Eriksson).

No: Max 3 mm + 1 f Södra Ås, Nora, 14-19.4 (Anders Carlberg m.fl.). 1 m Trångbobadet, Nora, 19.4 (Anders Carlberg). 1 m Västra Sund, Nora, (Anders Carlberg). 1 m + 2 ff Södra Ås 28.4 (Anders Carlberg). 1 ex. Järnboås villaområde, Järnboås, 2.5 (Kjell Store). 1 ex. Södra Ås 3.5 (Anders Carlberg). Fa: 2 mm + 1 f Brandbo, Västanfors 24.4 (Roland Narfström m.fl.). 1 m + 1 f Hedkärra, Västanfors 24.4 (Jan Hellström m.fl.). 1 ex. Ävestbo, Västanfors 26.4 (Albin Liljeqvist). 2 mm + 3 ff Hedkärra, Västanfors 30.4 (Pentti Korhonen m.fl.).

Sk: 1 m Baggå, Skinnskatteberg, 14.4 (Leif Johansson).

Lu: 1 m Hörksbyn, Grängesberg, 1.5 (Kalle Källebrink m.fl.). 4 ex. Hörksbyn 2.5 (Gilbert Olsson m.fl.). Hä: 1 ex. Saxhyttan, Grythyttan, 17.4 (Anders Johansson). 1 m Björkhult, Grythyttan, 25.4 (Nils Hultman). 1 m Bovik, Grythyttan, 26.4 (Nils Hultman).

Följande höstfynd har rapporterats under året.

Ku: 1 ex. Borgvik, Kungsör, 28.10 (Patrik Rhönnsstad).

Sk: 3 ex. Dramboln, Aronsberg, Skinnskatteberg, 30.10 (Claes-Göran Carlsson).

Med 42 rastande fåglar under våren och 4 fåglar under hösten blev 2015 ett bra år. Då vädret är regnigt och kyligt, som våren 2015, passar naturligt nog fler ringtrastar på att rasta innan de fortsätter mot sina nordligare häckplatser.

*Anders Carlberg*

**Koltrast (*Turdus merula*)**

Inga större (minst 50 ex.) ansamlingar eller andra anmärkningsvärda fynd av arten rapporterades.

*Anders Carlberg*

**Björktrast (*Turdus pilaris*)**

Från föråret finns följande rapporter om större (minst 200 ex.) ansamlingar:

Vä: 200 ex. Stensborg, Västerås, 2.1. (Markus Rehnberg). 200 ex. Nordanby, Västerås, 2.1. (Bernt Larsson). 200 ex. Södra Gryta, Västerås, 3.1. (Pentti J. Tatti). 200 ex. Vega, Västerås, 10.1. (Markus Rehnberg).

Ha: 200 ex. Herrevad, Kolbäck, 4.1. (Jacob Rudhe).

Och från efteråret finns följande rapporter om större (minst 300 ex.) ansamlingar:

Ha: 300 ex. Svedvi kyrka, Hallstahammar, 22.10 (Ulf Carlson).

Su: 500 ex. Lisjö ängar, Sura, 14.11. (Mikael och Rose-Marie Mälberg).





No: 600 ex. Älvkröken, Nora, 8.11. (Anders Carlberg).

Nb: 400 ex. Värplingen, Norberg, (Berndt Söderlund).

Dessutom föreligger sju rapporter om flockar med mellan 200-300 ex.

Anders Carlberg

### Taltrast (*Turdus philomelos*)

Det åttonde januarifyndet i Västmanland genom tiderna gjordes vid Ringvägen i Köping den 23.1 (Göran Nilsson). Tidiga fynd (t.o.m. 31.3) i övrigt:

Vä: 1 ex. Slagårda, Lillhärad, 28.3 (Birgitta Dawidsson, Håkan Svensson). 1 ex. Toftorp, Lillhärad, 28.3 (Kurt Östberg). 1 ex. Trådarängarna, Irsta, 30.3 (Stefan Söderberg). 1 ex. Blåbandsbacken, Rytterne, 30.3. (Marjatta Ericson).

Ha: 1 sj. Hallstahammar, 31.3 (Ulf Carlson). 1 ex. Stora Sättra, Hallstahammar, 31.3 (Torbjörn Dahlgren).

Kö: 1 ex. Norsa, Munktorp, 31.3 (Staffan Ekelund).

Sa: 1 ex. Gussjöbäck, Fläckebo, 28.3. (Johan Södercrantz).

Su: 1 sj. Surtorp, Ramnäs, 19.3. (Mikael och Rose-Marie Målberg).

Li: Hagaberg, Frövi, Näsby, 31.3. (Jan-Erik Malmstigen).

Fa: 1 ex. Silvberglid, Västanfors, 17.3 (Lennart Andersson).

Sk: Sundsbrotorp, Hed, 31.3 (Claes-Göran Carlsson).

Fynd efter 1 november saknas i år helt. Därmed utgörs årets sista fynd av en taltrast vid Gölmosseberget i Västanfors den 21.10 (Leif Lejdelin).

Anders Carlberg

### Rödvingetrast (*Turdus iliacus*)

Vinterfynd:

Vä: 1 ex. Fjärkjagen, Västerås, 1.1. (Nicklas Elfving).

Ha: 1 ex. Årby, Hallstahammar, 6.1. (Stefan Johansson).

Från och med 18 mars och månaden ut rapporteras 19 fynd om 34 rödvingetrastar. Årets sista fynd rör 2 ex vid Älvkröken i Nora den 8.11 (Anders Carlberg). Större (minst 200 ex) ansamlingar och sträcksummor:

Su: 300 ex. r Seglingsberg, Ramnäs, 19.4. (Inger-Marie och Robert Carlsen).

Anders Carlberg

### Dubbeltrast (*Turdus viscivorus*)

Vinterfynd (1.1-29.2) om sammanlagt 82 ex. finns rapporterade. Antalet rapporterade individer fördelade sig delområdesvis enligt följande: Hubbo (1), Irsta (6), Västerås (31), V.-Barkarö (9), Rytterne (30), Dingtuna (2) samtliga i Västerås k:n och K. Barkarö (3) i Kungsörs k:n. Under december (1-31.12) rapporterades 16 dubbeltrastar i Västerås (14), Surahammar (1) och Kungsör (1). Det var alltså många rapporterade dubbeltrastar under förvintern, men färre fåglar än vanligt under december.

Anders Carlberg

### Gräshoppångare (*Locustella naevia*)

(-, 147 ex., 176 ex., 137 ex.)

Observerad 3.5-14.8 (26.9). Sammanlagt 136 sjungande individer under häckningstid, fördelade på följande kommuner: Västerås (74), Hallstahammar (24), Köping (6), Arboga (2), Sala (10), Surahammar (5), Lindesberg (11), Örebro (2), Nora (1) och Fagersta (1). Sent fynd:

Vä: 1 ex. Askövikens, V.-Barkarö 26.9 (Niclas Lignell).

Ännu en medioker årssumma, blott drygt hälften jämfört med de bästa åren i början av seklet. Det sena fyndet i september är tangerat fenologirekord.

Thomas Pettersson

### Flodsångare (*Locustella fluviatilis*) - NT

(17 ex., 14 ex., 17 ex., 20 ex.)

Sammanlagt rapporterades 20 sjungande fåglar 26.5-18.7, kommunvis fördelade: Västerås (3), Hallstahammar (2), Köping (3), Surahammar (2), Lindesberg (6), Nora (3), Fagersta (1). En högst medioker årssumma och därmed är vi tillbaka till ett mer genomsnittligt antal efter mer rikliga uppträdanden under perioden 2012-2014.

Thomas Pettersson

### Vassångare (*Locustella luscinioides*) - NT

(1 ex., 1 ex., 1 ex., 4 ex.)

Vä: 1 sj. Halsen, Södra Björnö, Västerås 6-21.5 (Fredrik Engström m.fl.). 1 sj. Askövikens vid Lövsta, Dingtuna 13.5 (Zsombor Károlyi). 1 sj. Asköbäckens, Askövikens, V.-Barkarö 2.7 (Johan Karlsson, Benjamin Rodling).

Kö: 1 sj. Cementatippen, Malmön, Köping 5.6 (Daniel Brehmer m.fl.).

Sjätte året i rad med fynd i Västmanland och den näst högsta årssumman någonsin. Fjärde året i följd med fynd vid Hässlösundet i Irsta/Västerås.

Thomas Pettersson

### Sävsångare (*Acrocephalus schoenobaenus*)

Observerad 26.4-19.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

### Busksångare (*Acrocephalus dumetorum*) NT

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

Vä: 1 sj. Spångbacken, Haraker 23.6 (Markus Rehnberg m.fl.).

Ha: 1 sj. Hagggholmen, Kolbäck 4-6.6 (Ulf Carlson, Ulf Öhlander).

Kö: 1 sj. Cementatippen, Malmön, Köping 16-17.6 (Daniel Brehmer m.fl.).

Su: 2 sj. Tippen, Surahammar, Sura 24-25.6 (Tom Sävström m.fl.).

Thomas Pettersson

**Kärrsångare** (*Acrocephalus palustris*)

(51 ex., 43 ex., 78 ex., 74 ex.)

Observerad 14.5-3.7. Antalet sjungande fördelades på följande kommuner: Västerås (22), Hallstahammar (13), Köping (9), Sala (2), Surahammar (4), Lindesberg (13), Nora (4), Fagersta (1), Skinnskatteberg (3) och Hällefors (3).

Thomas Pettersson

**Rörsångare** (*Acrocephalus scirpaceus*)

Observerad 30.4-28.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

**Trastsångare** (*Acrocephalus arundinaceus*) - NT

(16 ex., 14 ex., 13 ex., 17 ex.)

Vä: upp till 5 sj. Hässlösundet, Irsta 11.5-28.6 (Johan Karlsson m.fl.). 1 sj. Askövikén, V-Barkarö 13-16.5 (Zsombor Károlyi, Robert Ekberg) och 2.6 (Robert Ekberg). 2 sj. Bovallsbäcken, Skultuna 5-6.6 (Håkan Olsson). 1 sj. Svartån vid Kolarstugan, Haraker 22-23.6 (Markus Rehnberg).

Ha: 1 sj. Borgåsund, Kolbäck 11.5 (Ulf Carlsson). 1 sj. Lagårdsjön, Kolbäck 2-12.6 (Daniel Hedenbo m.fl.). 1 sj. Freden vid Utnäs, Säby 5.6-1.7 (Stefan Johansson, Ulf Öhlander).

Kö: 1 sj. Malmön, Köping 9-10.6 (Daniel Brehmer, Kenneth Nordberg).

Sa: 2 ad. (bobsök?) Storsjön vid Näs, Möklinta 21.6 (Christina Wahlström).

Su: 1 sj. Västersjön, Sura 9-10.6 (Mikael Mälberg m.fl.).

Li: 1 sj. Österhammarssjön, Fellingsbro 5-10.6 (Sven Larsson m.fl.).

Thomas Pettersson

**Härrsångare** (*Hippolais icterina*)

Observerad 7.5-26.7 (3.9). Höstfynd (fr.o.m. 1.8):

Kö: 1 IK Köpings hamn, Köping 3.9 (Staffan Ekelund).

Thomas Pettersson

**Ärtsångare** (*Sylvia curruca*)

Observerad 28.4-13.9. Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

**Törnsångare** (*Sylvia communis*)

Observerad 3.5-12.9. Ingen särskilt anmärkningsvärd observation rapporterad.

Thomas Pettersson

**Trädgårdssångare** (*Sylvia borin*)

Observerad 5.5-15.8. De tidigaste (t.o.m. 10.5) vårfynd:

Vä: 1-2 sj. Hässlö, Västerås 5-7.5 (Pontus Lindberg m.fl.). 1 sj. Vallby, Västerås 7.5 (Sten-Ove Sandell). 1 sj. Sundbo, V-Barkarö 8.5 (Janne Virking). 1 sj. Björnöändan, Västerås 8.5 (Penti J. Tatti). 1 sj. Dybo, Irsta 9.5 (Bengt Stridh). 1 sj. Halsen, Södra Björnö, Västerås 9.5 (Johan Brenander).

Kö: 1 sj. Sjöboda, Munktorp 8.5 (Thomas Levander). 1 sj. Norsa, Munktorp 10.5 (Per Jonsson).

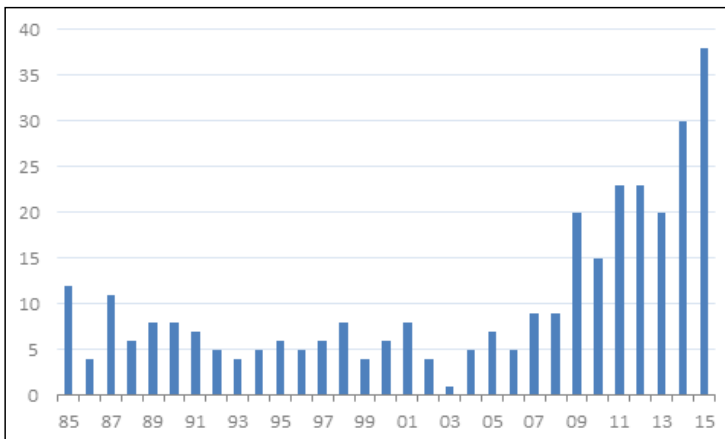
Su: 1 sj. Bastäsen, Sura 10.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Thomas Pettersson

**Svarthätta** (*Sylvia atricapilla*)

Under "ordinarie" tid observerad 14.4-24.10. Fynd under vinterhalvåret (1.11-31.3):

Vä: 1 f Stallhagen, Västerås 10.1 (Janne Virking). 1 m Djäkneberget, Västerås 9.2 (Zsombor Károlyi, Anders



**Figur 7.**  
Sommarfynd av  
gransångare i  
Västmanland,  
åren 1985-2015.



Nylen). 1 m sj. (!) Skattgården, Dingtuna 30.3 (Marjatta Ericson). 1 m Norra Malmaberg, Västerås 1.12 (Åsa Ekberg).

Li: 1 f Kofallsskogen, Frövi, Näsby 11.2 (Arne Lundh). 1 f Hagabergsliden, Lindsberg, Linds 27-31.12 (Mats Andersson m.fl.).

Sk: 1 m Skinnskatteberg 2.2 (Leif Johansson).

Hä: 1 f Grythyttan 9.1 (Leena Zander).

Thomas Pettersson

#### Tajgasångare (*Phylloscopus inornatus*)

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

Su: 1 ex. Surahammar, Sura, 30.9 (Mikael Mälberg).

Fynd nummer elva i landskapet och ett fynd som faller väl in i tidigare fyndbild.

Markus Rehnberg

#### Grönsångare (*Phylloscopus sibilatrix*)

Observerad 26.4-30.7. Höstfynd (fr.o.m. 1.8):

Su: 1 1K Näcksjömyren, Ramnäs 15.8 (Robert Lager).

Thomas Pettersson

#### Gransångare (*Phylloscopus collybita*)

(7 h, 6 h, 18 h, 38 h)

Observerad 12.4-16.10. Sommarfynden (16.5-31.7) fördelade sig kommunvis enligt följande: Västerås (8), Hallstahammar (1), Arboga (1), Sala (1), Surahammar (3), Lindsberg (5), Örebro (3), Nora (4), Norberg (2), Fagersta (3), Skinnskatteberg (3), Ljusnarsberg (1),

Ludvika (1) och Hällefors (2). Antalet fågeldagar (234) under året fördelade sig månadsvis enligt följande:

januari-mars (0), april (72), maj (74), juni (16), juli (3), augusti (3), september (43), oktober (23), november-december (0). Sedan ett tiotal år har antalet fynd under häckningstid ökat drastiskt och årets summa är den högsta någonsin (figur 7). En fråga är förstas varifrån expansionen kommer, söderifrån (nominatrasen) eller norrifrån (rasen abietinus). De västmanländska fynden är geografiskt väl spridda och ger ingen ledtråd (figur 8).

Thomas Pettersson

#### Kungsfågel (*Regulus regulus*) - VU

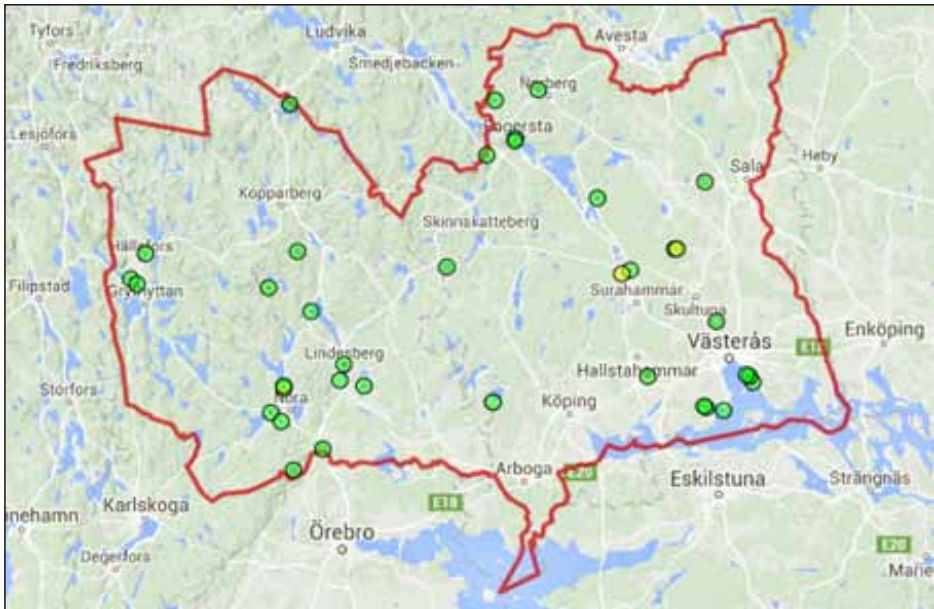
Ansamlingar (minst 10 ex.) rapporterade vid 8 tillfällen, månadsvis fördelade: januari-februari (0), mars (1), april-juli (0), augusti (1), september (2), oktober (1), november (0), december (3). Inget särskilt anmärkningsvärt fynd rapporterat.

Thomas Pettersson

#### Grå flugsnappare (*Muscicapa striata*)

Den kyliga våren bröt trenden med mycket tidiga grå flugsnappare. Endast fem rapporterade fåglar före 15 maj, mot 47 rapporter år 2014. Den första grå flugsnapparen rapporterades vid Frövisjön i Skultuna den 6.5 (Magnus och Ivan Glennstål). Övriga rapporter fram till 15.5:

**Figur 8.** Gransångarfyndens geografiska spridning i Västmanland under perioden 16 maj till 31 juli 2015.





Vä: 1 ex. Frövisjön, Skultuna, 10.5 (Marcus Teveborg).  
1 ex. Rudö, Rytterne, 14.5 (Maija Eloranta, Matti Hirvonen).

Su: 1 ex. Blåbärsvägen, Sura, 9.5 (Mikael och Rose-Marie Mälberg)

Ku: 1 ex. Borgvik, Kungsör, 8.5 (Patrik Rhönnsstad).

Inga oktoberfynd år 2015 utan den sista rapporterade grå flugsnappare blev 1 ex. Grythyttvikens, Grythyttan, 26.9 (Gunde Persson, Gunilla Steinman).

*Anders Carlberg*

### **Mindre flugsnappare (*Ficedula parva*) - F1**

(15 ex., 9 ex., 7 ex., 8 ex.)

Vår- och sommarfynd:

Vä: 1 3k+ sj. Södra Björnö, Västerås, 25.5-4.6 (Markus Rehnberg m.fl.). 1 ad sj. Pettersbergsskogen, Västerås, 2.6 (Per Erik Modén).

Ha: 1 ad. m sj. Djurgården, Kolbäck, 15-24.5 (Kjetil Jensen m.fl.).

Kö: 1 sj. Karlbergsskogen, Köping, 27.5-8.6 (Staffan Ekelund m.fl.)

Li: 1 sj. Liaskogen, Näsby 10.6 (Sven-Olof Eriksson, Mats Andersson).

No: 1 sj. Nedre Bondborn, Nora, 24.5 (Gunnar Odell).

Hä: 1 sj. Marmorbrottet, Björskogsån, Grythyttan, 4.6 (Lennart Eriksson, Leif Carlsson).

Höstfynd:

Su: 1 r. Sörby, Ramnäs, 9.9 (Mikael och Rose-Marie Mälberg).

Med sju sjungande fåglar samt ett höstfynd får vi nog räkna år 2015 som ett tämligen normalt år.

*Anders Carlberg*

### **Svartvit flugsnappare (*Ficedula hypoleuca*)**

Årets två första svartvita flugsnappare rapporterades den 24.4. Su: 1 sj. hane Stenbovägen, Surahammar (Tom Sävström) och Fa: 1 m Oti, Västanfors, (Sören Emet). Under de sex återstående dagarna i april strömmade det in ytterligare 62 rapporter. Höstfynd (fr.o.m. 15.8): Sammanlagt rapporterades fem fynd av sex fåglar.

Vä: 1 honf. Bergbo, Romfartuna, 22.8 (Markus Rehnberg).

Ha: 2 ex. Trångfors, Hallstahammar, 5.9 (Kaj Engberg).

Kö: 1 ex. Erikslund, Köping, 19.8 (Daniel Hedenbo). 1 honf. Norsa, Munktorp, 6.9 (Peter Ekelund).

Hä: 1 IK Björskogsån, Grythyttan, 26.8 (Jacob Rudhe).

*Anders Carlberg*

### **Skäggmes (*Panurus biarmicus*)**

(2 h, 7 h, 6 h, 3h)

Funnen på sex (6) lokaler under häckningstid (1.4-31.8). Häckning konstaterad vid Asköviken och Hässlö, Västerås via observationer av IK-fåglar:

Vä: 2 IK Spången, Asköviken, Rytterne 12.6 (Robert

Ekberg). 1 IK Asköviken 17.7 (Torbjörn Hegedüs). 3 IK Hässlö, Västerås 30.7 (Johan Karlsson).

Övriga fynd under häckningstid (1.4-31.8):

Vä: 1 ex. Trådarön, Irsta, 25.4 (Markus Rehnberg).  
Max 3 ex. Hässlö 27.5 (Zsombor Károlyi). Max 11 ex. Asköviken 15.7 (Robert Ekberg).

Ha: 2 ex. Strömsvik, Kolbäck, 25.5 (Ulf Carlson). 2 ex. Freden, Säby, 1.7 (Stefan Johansson).

Li: 1 ex. Österhammarsjön, Fellingsbro, 1.5 (Sven Larsson).

Övriga fynd utanför häckningstid med 10 ex. eller fler:

Vä: Max 50 ex. Asköviken 28.9 (Robert Ekberg, Pentti J. Tatti).

Liksom året innan har många skäggmesar observerats i Asköviken, främst under september, men också i oktober och november. Utöver ovannämnda kommuner har skäggmesar observerats i följande kommuner:

Kö: 3 ex. Lindöberget, Munktorp, 18.10 (Göran Nilsson).

Ku: 2 ex. Barkaröviken, K. Barkarö, 8.9 (Patrik Rhönnsstad).

*Anders Carlberg*

### **Stjærtmes (*Aegithalos caudatus*)**

Antal dagar med minst 10 ex. rapporterade, månadsvis fördelade: januari (10), februari (5), mars (3), april (0), maj (0), juni (1), juli (1), augusti (0), september (4), oktober (7), november (5), december (6). Detta ger sammanlagt 42 rapporter med flockar om minst 10 ex., vilket är betydligt färre än tidigare år. Om det beror på att färre personer rapporterar större stjärtmesflockar eller om det är en faktisk minskning är svårt att uttala sig om i dagsläget.

*Anders Carlberg*

### **Svartmes (*Periparus ater*)**

Inget särskilt anmärkningsvärt fynd.

*Anders Carlberg*

### **Blåmes (*Cyanistes caeruleus*)**

Inget särskilt anmärkningsvärt fynd.

*Anders Carlberg*

### **Pungmes (*Remiz pendulinus*) - EN**

(1, 4, 1, 1)

Vä: 1 ex. Hässlö, Västerås, 26.5 (Janne Virking).

*Anders Carlberg*

### **Sommargylling (*Oriolus oriolus*) - VU**

(1, 3, 1, 3)

Ku: 1 par i lämplig häckbiotop Norra Hästhagen, Björskog 9.6 (Per Jonsson, Patrik Rhönnsstad m.fl.). 1 m sj. Övre Granberga, Björskog 9.6 (Patrik Rhönnsstad).

Lj: 1 sj. Näset, Ljusnarsberg 25.6 (Jacob Rudhe).

*Roland Thuvander*

**Törnskata (*Lanius collurio*) - F1**

(-, 19 H, 34 H, 17 H).

Observerad 5.5- 31.8. Årets första fynd:

Hä: 1 hane Varnäs, Grythyttan 5.5 (Christina Kvist).

Årets sista fynd:

Fa: 1 ex. Bredatjärnen, Västervåla 31.8 (Roland Narfström).

Sjutton (17) konstaterade häckningar har rapporterats med följande kommunvisa fördelning: Västerås (7), Hallstahammar (1), Köping (1), Sala (1), Surahammar (1), Lindesberg (2), Norberg (1), Fagersta (1), Hällefors (2).

Roland Thuvander

**Varfågel (*Lanius excubitor*)**

(-, 215 FD, 602 FD, 588 FD)

Två häckningar konstaterade i Sala kommun. Ytterligare tre sommarfynd har rapporterats:

Nb: 1 ex. St. Hoberget, Karbenning 25.7 (Eskil Friberg, Fredrik Friberg).

Hä: 1 ex. Hällefors, Hällefors 11.7 (Leena Zander). 1 ex. Hällefors 23.7 (Carl Magnus Svahn). 1 ex. Gyltbo, Hällefors 27.7 (Ann Larsson).

Sista vårfyndet:

Sa: 1 ex. Rismossen, Fläckebo 14.5 (Ulf Persson, Anita Markusson).

Första höstfynden:

Nb: 1 ex. Böloxen, Norberg 18.8 (Per-Inge Josefsson).

Hä: 1 ex. Kvisseln, Hjulsjö 18.8 (Kjell Store).

Sammanlagt 153 vinterrevir har rapporterats med följande kommunvisa fördelning på föråret (1.1-28.2) och efteråret (1.12-31.12) 85/68): Västerås (19/26), Hallstahammar (13/4), Köping (7/5), Kungsör (1/0), Arboga (2/0), Örebro (1/0), Sala (8/2), Surahammar (11/18), Lindesberg (4/2), Nora (5/7), Norberg (2/0), Fagersta (5/2), Skinnskatteberg (2/1) och Hällefors (5/1).

Roland Thuvander

**Nötskrika (*Garrulus glandarius*)**

Inga större (minst 25 ex.) ansamlingar under året.

Roland Thuvander

**Skata (*Pica pica*)**

Inga anmärkningsvärda fynd under året.

Roland Thuvander

**Nötkråka (*Nucifraga caryocatactes*) - NT**

(-, 6 h, 13 h, 10 h)

Under häckningstid (1.2-30.6) föreligger rapporter från 10 lokaler om sammanlagt ca 10 par. Dessa fördelade sig enligt följande: Västerås (2), Hallstahammar (2), Sala (2), Lindesberg (1), Nora (1), Norberg (1) och Skinnskatteberg (1). Fågeldagarna (-, 71 FD, 215 FD, 147 FD) fördelade sig på januari (37), februari (16),

mars (14), april (2), maj (1), juni (3), juli (10), augusti (11), september (16), oktober (12), november (11), december (14). Inga av årets fynd är rasbestämda.

Roland Thuvander

**Kaja (*Corvus monedula*)**

Två (2) större ansamlingar (minst 1 000 ex.) har rapporterats:

Vä: 1300 ex. Skultuna, Skultuna 2.10 (Håkan Johansson). 1000 ex. Gryta soptipp, Västerås 31.12 (Markus Rehnberg).

Roland Thuvander

**Råka (*Corvus frugilegus*)**

(-, 131 FD, 223 FD, 144 FD)

Under hela året rapporterades sammanlagt 144 fågeldagar med följande månadsvisa fördelning: januari (9), februari (8), mars (58), april (17), maj (8), juni -juli (0), augusti (1), september (4), oktober (37), november (1), december (1). Senvår- och sommarfynd (1.5-31.8):

Kö: 3 ex. Norsa, Munktorp 9.5 (Daniel Brehmer).

Su: 1 ex. St. Brotorp, Sura 26.5 (Inger-Marie Carlsen).

Li: 1 ex. Yxe, Linde 16.5 (Anders Hutter, Anita Hutter).

No: 1 ex. Alntorp, Nora 10.5 (Anders Carlberg).

Fa: 1 ex. Uggelbo, Fagersta, Västanfors 7.5 (Leif Lejdelin).

Sk: 1 ex. Gunnilbo 17.5 (Per Eriksson, Lena Öling).

Hä: 1 ex. Björskogsås, Grythyttan 15.8 (Gunde Persson, Nils Hultman).

Roland Thuvander

**Kråka (*Corvus corone*)**

Inga större ansamlingar (minst 500 ex.) har rapporterats under året.

Roland Thuvander

**Korp (*Corvus corax*)**

Två större (minst 50 ex.) ansamlingar har noterats under året:

Vä: 51 förbiff. Frövisjön, Skultuna 10.5 (Markus Rehnberg).

Li: 80 ex. Yxe, Linde 11.1 (Anders Hutter, Anita Hutter).

Roland Thuvander

**Stare (*Sturnus vulgaris*) - VU**

Trehundrafyrtioen (341) fågeldagar (FD) rapporterades från vintermånaderna (januari 217, februari 95, december 29) med följande kommunvisa resp. månadsvisa fördelning: Västerås (123, 16, 0), Hallstahammar (0, 10, 5), Köping (38, 34, 4), Sala (0, 2, 0), Surahammar (36, 2, 0), Nora (18, 31, 22), Fagersta (2, 0, 0). Större (minst 400 ex.) ansamlingar:



Vä: 400 ex. Fågelvik, Västerås 5.4 (Johan Karlsson). 500 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna 7.4 (Henry Hedlund, Pentti J. Tatti). 1000 ex. stationär Trådarängarna, Irsta 8.4 (Joachim Karlsson). 1500 ex. Rudö, Rytterne 14.4 (Pentti J. Tatti). 400 ex. Lövsta-pumpen 22.7 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 600 ex. Lövsta-pumpen 1.8 (Robert Ekberg m.fl.). 700 ex. Trådarängarna 15.8 (Torbjörn Hegedüs). 400 ex. Rudö 18.9 (Robert Ekberg). 400 ex. Rudö 19.9 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 400 ex. Näsby, Dingtuna 19.9 (Robert Ekberg, Åsa Ekberg). 600 ex. Lövsta-pumpen 20.9 (Ingrid Åkerberg m.fl.). 800 ex. rastande Asköviken, V.-Barkarö 20.9 (Torbjörn Hegedüs). 500 ex. Lövsta-pumpen 24.9 (Robert Ekberg). 500 ex. Lövsta-pumpen 25.9 (Torbjörn Hegedüs). 600 ex. rastande Lövsta-pumpen, 26.9 (Niclas Lignell). 400 ex. Asköviken, V.-Barkarö 21.10 (Robert Ekberg). 400 ex. Asköviken, V.-Barkarö 27.10 (Robert Ekberg).

Roland Thuvander

### Rosenstare (*Pastor roseus*)

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

Kö: 1 1K r. Husta, Köping, 9.9 (Patrik Rhönstad m.fl.).

Blott det tredje fyndet i landskapet. Tidigare fynd har gjorts i Nora (juni 1981) och i Hallstahammar (augusti 2008).

Markus Rehnberg

### Bofink (*Fringilla coelebs*)

Sammanlagt 346 bofinkar rapporterades från vintermånaderna (januari 271, februari 49, december 26) med följande kommunvisa och månadsvisa fördelning: Vä (137, 19, 2), Ha (39, 9, 1), Kö (4, 4, 1), Sa (0, 0, 1), Su (74, 9, 3), Li (1, 0, 4), No (0, 0, 2), Fa (9, 6, 3), Sk (0, 0, 8), Lu (0, 0, 1), Hä (7, 2, 0). Några större (minst 500 ex.) ansamlingar eller sträcksummor har inte rapporterats under året.

Gunilla Hammarström

### Ob. bo-/bergfink (*Fringilla*)

Större (minst 1 000 ex.) ansamlingar eller sträcksummor: Vä: 1450 str. (SV) Kvicksund, Rytterne 27.9 (Johan Mellquist).

Gunilla Hammarström

### Bergfink (*Fringilla montifringilla*)

Sammanlagt 144 fåglar rapporterades från vintermånaderna (januari 92, februari 28, december 24) med följande kommunvisa resp. månadsvisa fördelning: Vä (44, 8, 1), Ha (7, 1, 0), Kö (8, 4, 4), Su (13, 2, 4), Li (0, 0, 12), No (20, 10, 0), Nb (0, 1, 0), Fa (0, 0, 1), Sk (0, 2, 2). Större (minst 500 ex.) ansamlingar eller sträcksummor:

Kö: 900 ex. Näs, V. Skedvi 2.5 (Sven Larsson).

Sa: 500 r. Prästgårdsviken, Fläcksjön, Fläckbebo 2.5 (Kalle Källebrink, Eva Johansson).

Su: 500 ex. Blåbärsvägen, Surahammar, Sura 2.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Gunilla Hammarström

### Grönfink (*Carduelis chloris*)

Inga rapporter om större ansamlingar föreligger.

Gunilla Hammarström

### Steglits (*Carduelis carduelis*)

Fyra (4) konstaterade häckningar har rapporterats:

Vä: 1 1K Bergbo, Romfartuna 29.6 (Markus Rehnberg). 2 pulli Vega, Västerås 1.7 (Bjarne Eriksson). 1 ad. + 1 1K Tegabäcken, Skultuna 14.7 (Berndt Söderlund).

Su: 3 1K pull. Sörby, Ramnäs 27.6 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

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

1532 steglitsor rapporterades under vintermånaderna (januari 768, februari 383, december 381), vilka fördelade sig på följande kommuner och månader: Vä (363, 72, 152), Ha (63, 68, 17), Kö (42, 45, 22), Ar (0, 0, 30), Sa (13, 5, 4), Su (102, 98, 13), Li (101, 36, 53), Ör (30, 3, 0), No (40, 21, 52), Nb (4, 0, 0) Fa (8, 35, 6), Sk (0, 0, 27), Lu (2, 0, 0), Hä (0, 0, 5).

Gunilla Hammarström

### Grönsiska (*Carduelis spinus*)

Rapporter om större (minst 100 ex.) ansamlingar föreligger från januari (10), februari (17), mars (12), april (0) maj (1), juni-augusti (0), september (2), oktober (1), november (1) och december (0). De största flockarna (minst 200):

Vä: 600 ex. Hässlö flygplats, Västerås 30.1 (Erik Berg). 300 ex. Dyudden, Irsta, 31.1 (Bengt Stridh).

Kö: 250 ex. Gamla stan, Köpings, 30.1 (Staffan Ekelund).

Su: 300 ex. Seglingsberg, Ramnäs, 30.3 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

No: 200 ex. Nedre Järle, Järle kvarn, Nora, 2.1 (Anders Hutter, Anita Hutter).

Fa: 230 ex. Brandbo, Västanfors, 9.2 (Roland Narfström).

Gunilla Hammarström

### Hämpling (*Carduelis cannabina*)

Inga vinterfynd är rapporterade. Större (minst 20 ex.) ansamlingar och sträcksummor:

Vä: 30 r. Gryta soptipp, Västerås, 11.4 (Zsombor Károlyi). 20 ex. Lövsta-pumpen, Asköviken, Dingtuna, 17.4 (Zsombor Károlyi).

Kö: 37 r. Malmön, Köping, 29.4 (Peter Ekelund).

Ku: 20 ex. Barkarövik, K. Barkarö, 19.4 (Patrik Rhönstad). 60 ex. Barkarövik 8.9 (Patrik Rhönstad). 150 ex. Spikskär, Björskog, 19.9 (Lillebror Hammarström m.fl.). 40 ex. Sjöholmen, Björskog, 27.9 (Peter Ekelund).





Li: 38 ex. Nederby, Fellingsbro 1.9 (Roland Thuvander). 50 r. Nederby 5.9 (Stefan Andersson, Evamaria Ferm).

*Gunilla Hammarström*

### Vinterhämpling (*Carduelis flavirostris*) VU

(828 FD, 962 FD, 912 FD, 1924FD)

Fågeldagarna hade följande månadsvisa fördelning: januari (6), februari (26), mars (461), april (807), maj (12), juni -augusti (0), september (60), oktober (148), november (270), december (74). De största ansamlingarna:

Vä: 100 r. Bocksjön, Tortuna 3.4 (Pentti J. Tatti).

Ha: 50 r. Herrevad, Kolbäck, Kolbäck 4.4 (Jacob Rudhe, Therése Andersson).

Kö: 200 r. Mista, Köping 28.3 (Staffan Ekelund m.fl.).

Ku: 110 ex. Spijskär, Björskog 4.11 (Patrik Rhönnsstad).

Ar: 50 ex. Hörarängen, Medåker 18.4 (Kenneth Nordberg, Tina Nordberg).

Sa: 40 ex. Nötmyran, Västerfärnebo 17.3 (Berndt Söderlund).

Su: 40 ex. Sätten, Sura 2.12 (Lise-Lotte Norin, Einar Marklund).

Li: 65 ex. Kullen, Nederby, Fellingsbro 10.11 (Sven-Olof Eriksson).

Fa: 30 str. (S), Åvestbo ängar, Västanfors 19.9 (Leif Lejdelin).

Hä: 30 ex. Plantskolan, Hällefors 17-19.9 (Leena Zander m.fl.).

*Gunilla Hammarström*

### Gräsiska (*Carduelis flammea*)

Tvä (2) fynd under häckningstid (16.5 - 15.7) har rapporterats.

Su: 4 ex. Näs, Sura, 20.5 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Hä: 1 ex. Älvhyttan, Vikar 22.5 (Roland Thuvander).

Från föråret (1.1-31.3) föreligger tretton (13) rapporter om större ansamlingar (minst 100 ex.). Största ansamlingen (300 ex.):

Vä: 300 ex. Bocksjön, Tortuna 20.2 (Pentti J. Tatti).

Från efteråret (1.9 - 31.12) föreligger två (2) rapporter om större ansamlingar (minst 100 ex.).

Vä: 120 ex. Tornudden, Askövikén, V.-Barkarö 30.10 (Torbjörn Hegedüs).

Su: 150 ex. Säter, Ramnäs 7.12 (Sören Larsson).

Gräsiska uppvisande karaktärer för rasen C. f. cabaret (s.k. brunskor) (0 ex. 67 ex. 85 ex. 39 ex.). Sammanlagt rapporterades 39 ex. under året, vilka fördelade sig på januari (2), februari (9), mars (3), april (1), maj-september (0), november (1) och december (23). Den kommunvisa fördelningen blev Vä (4), Su (10), Li (16), No (1), Sk (4) och Lu (4) kr.

*Gunilla Hammarström*

### Snösiska (*Carduelis hornemanni*)

(36 FD, 58 FD, 85 FD, 19 FD)

Fågeldagarna fördelades på föråret (13; jan. (8), feb. (3), mars (2)) respektive efteråret (6; nov. (1), dec. (5)) och på följande kommuner: Västerås (5/0), Hallstahammar (4/2), Sala (0/1), Surahammar (1/1), Nora (0/1), Fagersta (0/1), Skinnskatteberg (1/0) och Ljusnarsberg (2/0).

*Gunilla Hammarström*

### Bändelkorsnäbb (*Loxia leucoptera*)

(7 ex., 14 ex., 32 ex., 53 ex.)

Sammanlagt noterades 53 bändlar under året. Vilka fördelade sig på Västerås (24), Hallstahammar (6), Köping (3), Kungsör (4), Sala (1), Surahammar (6), Lindesberg (4), Nora (1), Fagersta (3) och Ljusnarsberg (1). Den månadsvisa fördelningen blev januari (15), februari (11), mars (4), april (0), maj (1), juni (0), juli (1), augusti (8), september (8), oktober (1), november (2), december (2). Störst ansamling (minst 10):

Vä: 10 ex. Johannisbergs flygplats, Västerås 20-25.1 (Marjatta Eriksson m.fl.).

*Gunilla Hammarström*

### Mindre korsnäbb (*Loxia curvirostra*)

Trettiotvå (32) fynd av flockar på minst 15 fåglar, vilka fördelade sig på januari (16), februari (7), mars-april (0), maj (3), juni (3), juli (0), augusti (2), september-oktober (0), november (1) och december (0). Större (minst 25) ansamlingar:

Vä: Max 40 ex. Johannisbergs flygplats, Västerås 1.2 - 5.2 (Markus Rhenberg m.fl.). Max 60 ex. Saltängen, Västerås 17 - 18.1 (Magnus Liljefors m.fl.), 50 ex. Hammarbyrampen, Västerås 2.1 (Markus Rhenberg), 50 ex. Askövikén, V.-Barkarö 30.1 (Anders Carlzén), 30 ex. Paradiset, V.-Barkarö, 26.6 (Bengt Stridh), 40 ex. Nygård, Skultuna 15.11 (Anette och Rune Berglinn).

Kö: 30 ex. Skoftesta skans, Köping 12.5 (Daniel Brehmer).

Sa: 30 ex. Myckelmossen, Västerfärnebo 9.6 (Johan Karlsson).

Su: 40 ex. Käringmossen, Ramnäs 2.8 (Rose-Marie Mälberg, Mikael Mälberg).

*Gunilla Hammarström*

### Större korsnäbb (*Loxia pytyopsittacus*)

En (1) häckning har konstaterats.

Sa: 1 K Höskovsmossen, Västerfärnebo 28.6 (Lennart Eriksson).

I övrigt 451 observationer, vilka fördelade sig på januari (25), februari (54), mars (73), april (45), maj (96), juni (33), juli (28), augusti (4), september (19), oktober (13), november 38) och december (23).

*Gunilla Hammarström*

**Rosenfink (*Carpodacus erythrinus*) - VU**

(-, 84 ex., 99 ex., 65 ex.)

Ingen häckning har rapporterats, men 65 sjungande hanar har rapporterats från Västerås (1), Hallstahammar (3), Köping (3), Kungsör (1), Arboga (1), Sala (3), Surahammar (7), Lindesberg (16), Nora (13), Norberg (1), Fagersta (6), Skinnskatteberg (6), Ludvika (1) och Hällefors (3). Detta är det lägsta antalet sjungande hanar som rapporterats under 2000-talet!

*Gunilla Hammarström***Tallbit (*Pinicola enucleator*)**

(-, 515 FD, 66 FD, 3 FD)

Endast två fynd har rapporterats under året.

Li: 1 honf. Hagabergsliden, Linde 17.12 (Mats Andersson).

Lu: 2 r. Hörksbyn, Grängesberg, 1.11 (Bertil Rahm).

*Gunilla Hammarström***Domherre (*Pyrrhula pyrrhula*)**

Sju (7) fynd om minst 25 domherrar har rapporterats under året.

Sa: 50 ex. Aspvreten, Västerfärnebo 31.1 (gm Bo Eriksson).

Su: 28 ex. Blåbärsvägen, Sura 7.1 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 26 ex. Blåbärsvägen 31.1 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 27 ex. Blåbärsvägen 21.11 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Li: 35 ex. Rynninge, Fellingsbro 27.12 (Bo Runesson).

No: 25 ex. Åsbojön, Nora 2.1 (Mattias Pozsgai).

Hä: 30 ex. Gränsjön, Gränsjöhöjden, Hällefors 14.11 (Rolf Persson).

*Gunilla Hammarström***Stenknäck (*Coccothraustes coccothraustes*)**

Endast två (2) troliga eller konstaterade häckningar har rapporterats:

Vä: 1 ex. upprörd, varnande Skerikesbron, Västerås 14.6 (Henrik Berg).

Fa: 1 ad. + 1 1K Björnbacken, Västanfors 14.6 (Leif Lejdellin).

Sammanlagt 314 "knäckar" rapporterades under vintermånaderna (januari, februari, december) med följande kommunvisa respektive månadsvisa fördelning: Västerås (59, 31, 25), Hallstahammar (12, 4, 6), Köping (13, 7, 8), Sala (2, 0, 0), Surahammar (4, 5, 66), Lindesberg (3, 1, 6), Nora (1, 1, 3), Fagersta (24, 12, 22). Större (minst 10 ex.) ansamlingar:

Vä: 14 ex. Ekliden, Skerike, Västerås 1-24.1 (Zsombor Károlyi m.fl.). 12 ex. Lindsnäs, Dingtuna 1-26.12 (Henry Hedlund m.fl.)

Su: 27 ex. Blåbärsvägen, Surahammar, Sura 1-31.12 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg). 16 ex. Stargatan, Surahammar, Sura 13.12 (Lise-Lotte Norin, Einar Marklund). 16 ex. Vallonvägen, Surahammar,

Sura 21-22.12 (Otto Lindgren).

No: 10 ex. Kungsgatan, Nora 3.10 (Håkan Lavebratt).

Fa: 16 ex. Andra sidan, Västanfors 1-25.1 (Jan Hellström m.fl.). 10 adult Andra sidan 6-18.2 (Inge Larsson m.fl.). 15 ex. Andra sidan 19.3 (Lennart Andersson).

Max 20 ex. Andra sidan 18-31.12 (Leif Lejdellin m.fl.).

*Gunilla Hammarström***Lappspurv (*Calcarius lapponicus*) - VU**

(184 FD, 28 FD, 35 FD, 15 FD)

Fågeldagar fördelade kommunvis på föråret (6) resp. efteråret (9). Västerås (0, 2), Hallstahammar (0, 2), Kungsör (0, 1), Surahammar (2, 2), Lindesberg (0, 1), Nora (2, 1) samt Fagersta (2, 0). Den månadsvisa fördelningen var januari-februari (0), mars (3), april (2), maj (1), juni-augusti (0), september (6), oktober (2), november (1) och december (0).

*Lillebror Hammarström***Snöspurv (*Plectrophenax nivalis*)**

(49 FD50, 7 FD50, 11 FD50, 0 FD50).

Under året gjordes inga fynd av flockar större än 50 ex., vilket är exceptionellt och visar på artens tillbakagång i landet. Störst blev de båda flockar som innehöll minst 40 ex.

Vä: max 40 r. Solinge, Romfartuna 7-11.3 (Markus Rehnberg m.fl.). 40 ex. Skultuna k:a, Skultuna 22.3 (Anette och Rune Berglinn).

*Lillebror Hammarström***Gulspurv (*Emberiza citrinella*) - VU**

Större (minst 100 ex.) ansamlingar.

Vä: 100 ex. Slagårda, Lillhärad, 6.1 (Pentti J. Tatti, Henry Hirsimäki).

Ha: 200 ex. Lindholmen, Kolbäck 14.2 (Ulf Carlsson).

Kö: Max 700 ex. Köpings hamn, Köping 30.1 (Staffan Ekelund). 100 ex. Norrberga, Munktorp 23.11 (Tom Sävström).

Sa: 200 ex. Svedboäng, Västerfärnebo 9.1 (Berndt Söderlund). 100 ex. Sörsalbo, Västerfärnebo 30.1 (Berndt Söderlund). 100 ex. Nötmyran, Västerfärnebo 21.3 (Mikael Mälberg, Rose-Marie Mälberg).

Su: 100 ex. Ljåsjö, Sura 5.2 (Mikael och Rose-Marie Mälberg). 100 ex. Västsura, Sura 10.11 (Mikael och Rose-Marie Mälberg). 110 ex. Hovgårdsgårde, Sura 19.11 (Tom Sävström). 100 ex. Hovgårdsgårde 23.11 (Lennart Eriksson). 100 ex. Bäckeslätt, Ramnäs 26.11 (Mikael och Rose-Marie Mälberg).

*Lillebror Hammarström***Ortolanspurv (*Emberiza hortulana*) - VU/FI**

(102 sj., 44 sj., 31 sj., 30 sj.)

Trettio (30) sjungande hanar har rapporterats under häckningstid med följande kommunvisa fördelning: Västerås (3), Hallstahammar (2), Köping (2), Kungsör



(18), Arboga (3), Sala (1) och Surahammar (1). Inga konstaterade häckningar. Övriga fynd:

Fa: 1 str. (S) Björksta, Västansfors 27.8 (Jan Hellström, Mats Eriksson.).

En någorlunda normal fyndbild för Västmanland, dock något lägre antal revirhävande hanar än föregående två år. Oroande är att antalet sjungande hanner i Kungsör, som är landskapets starkaste fäste för ortolanen, har minskat ganska kraftigt mot de senaste två åren!

Lillebror Hammarström

### Sävsparrv (*Emberiza schoeniclus*) - VU

Vinterfynd.

Ku: 1 ex. Kungörsstorp, K. Barkarö 3.1 (Börje Wennerström).

Lillebror Hammarström

### Kategori D

Arter/taxa som skulle ha placerats i kategori A eller B, om det inte förelegat ett visst tvivel om de med säkerhet har uppträtt spontant, t.ex. snögås och gulkindad cricka.

### Kategori E

Arter/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 inte uppnått ett självreproducerande bestånd (t.ex. mandarinand).

Arter som tillhör kategori D eller E anses inte vara fullvärdiga medlemmar av den västmanländska fågel-faunan.

### Strippgås (*Anser indicus*)

(1, 0, 1, 2)

Vä: 2 r. Askövikens, V.-Barkarö, 16-19.9 (Pontus Lindberg m.fl.).

Sa: 1 r. Ol-Mats, Västerfärnebo, 14.3-6.4 (Leif Johansson m.fl.).

Lillebror Hammarström

### Mandarinand (*Aix galericulata*)

(1 ex., 1 ex., 2 ex., 7 ex.)

Vä: 1 m Munkängen, Västerås, 11.4-20.5 (Nori Ahari m.fl.). 1 2K+ m Ångkraftverket, Västerås, 25.8 (gm Joachim Karlsson). 1 ad. f Ångkraftverket, 7.9 (Jörgen Lindberg). 1 m Ångkraftverket, 8.9 (Sören Emet).

Ar: 1 m Arboga, 4-6.10 (Ulf Eriksson m.fl.).

Li: 2 mm r. Långbo, Fellingsbro, 4.4 (Kjell Ekelund).

No: 1 m r. Hagbyån, Nora 14.4 (Anders Carlberg).

Ett rekordhögt antal individer, även vid beaktande av risk för viss dubbelräkning. Denna faunaförteckning är inte välkommen och borde åtgärdas i sin linda.

Thomas Pettersson



MANDARINAND. FOTO PENTTI KORHONEN

### Fynd som enligt Rk\*\* eller Rrk\* inte har ansetts uppfylla kravet för publicering:

#### Mindre skrikörn (*Aquila pomarina*)\*

Fa: Åvestbo ångar, 13.3 2015,

#### Silltrut (*Larus fuscus graellsii*)\*

Su: Gnien, Ramnäs, 5.4 2015

#### Stenskvätta (*Oenanthe oenanthe*)\*

Su: Gnien, Ramnäs, 24.3 2015

#### Pilfink x gråsparrv (*Passer montanus x domesticus*)\*

Su: Surahammar, Sura, 2.11.2015

#### Videsparrv (*Emberiza rustica*)\*

Vä: Askövikens, Dingtuna, 19.9 2015

### Referenser

Artdatabanken 2015. Rödlistade arter i Sverige 2015. ArtDatabanken, SLU, Uppsala.

Pettersson, Thomas. 2003-2015. Västmanlands fåglar. En översikt över deras utbredning, numerär och flyttning, förr och nu. En levande publikation på webben, ständigt utvecklad och aktualiserad. <http://hem.bredband.net/thomaspettersson/VF.htm>

Rehnberg, Markus, Anders Carlberg, Gunilla Hammarström, Lillebror Hammarström, Jörgen Lindberg, Thomas Pettersson & Roland Thuvander 2015. Fågelrapport för Västmanland 2014. Fåglar i Västmanland 46(2-3): 14-67.

Westman, Erik. 2015. En historisk händelse i Västmanlands fågelvärld. Fåglar i Västmanland. 46 [2-3]: 12-13. ■



## Tack för att ni rapporterar!

Fler och fler väljer att registrera sina fågelobservationer i Artportalen, vilket är mycket glädjande. Rapportmängden har ökat från några tusen inrapporterade fynd årligen under 1990-talet till uppemot 100 000 under 2014. En stor del av dessa ska kontrolleras och kvalitetsgranskas i enlighet med VOF:s rapporteringsmall. Arbetet som helt sker på ideell basis börjar dock bli allt mer tidskrävande.

För att underlätta rapportkommitténs (Rrk) hantering av den, som det verkar, aldrig sinande strömmen av fågelrapporter önskar Rrk att ni som rapporterar följer följande rekommendationer;

1. **Rapportera så noggrant som möjligt.** Det minsta som bör anges är korrekt art, antal, aktivitet, lokal och datum..
2. **Tänk på att det är fågelns geografiska placering** som är intressant, inte rapportörens. Här kan ni underlätta genom att rapportera uppenbart samma fåglar från samma lokal som tidigare rapportör(er).
3. **Dela upp och rapportera hanar och honor, unga och gamla var för sig.**
4. **Vid fynd där flera observatörer är delaktiga** kan ni underlätta genom att en observatör rapporterar fyndet med övriga som medobservatörer. Vi slipper då gissa om huruvida två eller flera fynd utgör samma observation eller inte.
5. **Slutligen rapportera hellre lite för mycket än för alldeles för lite.** Använd kommentarsfältet!

## VOF:s STORA TACK



### På VOF:s årsmöte i Fagersta i april fick Lennart Urby motta VOF:s STORA TACK.

Denna utmärkelse delas ut till en person i Västmanlands Ornitologiska Förening som genom sina kunskaper och sitt stora engagemang bidragit till fågelskyddet och föreningens utveckling.

Lennart Urby var med redan 7 november 1969 då VOF bildades och valdes sedan in i styrelsen vid det första årsmötet 1970. Han är en av de drivande krafterna i VOF:s Daglediga sedan dess start 1999. ■



*VOF:s ordförande Lennart Waara överlämnar VOF:s STORA TACK till Lennart Urby*