

Nr 3 - 2016

Spöven

Nordöstra Skånes Fågelklubb



40år 1976 - 2016

SPOVEN

årgång 40



Nordöstra Skånes Fågelklubb - En förening för fågelintresserade

Vi vill främja utforskandet och skyddet av fågelfaunan och fåglarnas livsmiljöer.

Vi vill sprida intresse för fåglar och fågelskydd hos allmänheten.

Verksamhetsområdet är Kristianstads och Bromöllas kommuner.

Vi arrangerar många exkursioner till intressanta fågellokaler, både nära och fjärran.

Vi anordnar trevliga innemöten med föredrag och bildvisningar om fåglar.

Vi erbjuder våra medlemmar lärorika och roliga studiecirkelar.

Vi ger årligen ut fyra nummer av tidskriften Spoven.

Vi har kul när vi träffas. Kom med du också!

Vi organiserar och genomför ornitologiska undersökningar.

Vi föreslår och verkar för genomförandet av fågelskyddsprojekt och inventeringar.

Vi bistår myndigheter, organisationer och enskilda i ornitologiska frågor.

Föreningen har över 600 medlemmar - du är också välkommen!

Sätt in medlemsavgiften på plusgiro 1 64 24 - 4 så får du också vår tidskrift SPOVEN i brevlådan! Medlemsavgiften 2016 är 125 kr. Medlem under 25 år/familjemedlem 25 kr.

Hjälp oss i fågelskyddsarbetet!

Nordöstra Skånes Fågelklubb

(medlemskap och adressändringar)

c/o Jan-Åke Nilsson, Lagerlyckevägen 2,
298 34 Tollarp. 044 - 310312

janank@hotmail.se

www.spovent.com

Organisations nummer: 802430-9349

Tidskriften SPOVEN (4 nummer per år)

Ansvarig utgivare Jan Linder

Redaktion Patrick Tollgren Lazarov
Emil Andersson Fristedt
Lars Göte Nilsson

Bildredaktör Sven Birkedal

Tryck GL-Tryck

2016 - Årgång 40 ISSN 1103-0917

Innehåll

<i>Ordförande sjunger ut</i>	4	
<i>Aktuellt i fågelmarkerna</i>	5	
<i>Olaglig fälla vid Hercules</i>	8	
	12	<i>40 år i backspeglern i bilder</i>
	13	<i>Fångad i flykten</i>
	20	<i>Årsrapporten 2015</i>
	64	<i>Häckande svarthakad buskskvätta</i>
<i>Katastrofhjälp fåglar och vilt</i>	66	
<i>Program</i>	68	
<i>Boktips</i>	74	

Omslag fram: Steglits foto: Sven Birkedal
Omslag bak: Steglits foto: Linda Niklasson
Omslag insida (Knölsvan) och Innehåll foto: Patrick Tollgren Lazarov

Ordförande sjunger ut!

En av våra klubbmedlemmar uppmärksammade under ett besök i Äsper under sommaren stor oro bland vadarflockarna. Orsaken var snabbt konstaterad. En s k drönare manövrerad från plats utanför fågelskyddsområdet flög över reservatet. Detta påtalades fördömligt direkt till ”piloten” som avbröt verksamheten.

Det är mig veterligen första gången området drabbas av denna form av intrång under tid för tillträdesförbud. Problemet är att alla våra fågelskyddsområde saknar formellt skydd för tillträde i luften. Detta har uppmärksammats bl a av länsstyrelsen efter upprepade intrång i fågelskyddsområden på Falsterbonäset.

Här handlade det mestadels om kitesurfing och annat hobbyflyg. Länsstyrelsen ingick till Naturvårdsverket med en begäran om att ändra tillträdesförbuden att även gälla i luften. Dock tog man till så grov ammunition i sin begäran att även mer seriös flygverksamhet kan komma att påverkas. Detta innebär att bl a Luftfartsverket kommer in i bilden. Med tanke på tidsutdräkten i dylika processer kan vi inte förvänta oss några beslut i brådrasket.

Finns det då inga möjligheter att lokalt eller för enskilda att påtala olämpliga intrång av denna sort? Antalet privatpersoner som roar sig med att flyga med drönare och även bemannade lättviktsflygfarkoster lär inte minska. Artskyddsförordningen är möjlig att tillämpa då det står att det är förbjudet att avsiktligt störa bl a fåglars häckningsplatser och rastområden. Här ställer naturligtvis ordet avsiktlig till det rent juridiskt.

Den insatte kan naturligtvis hävda att min störning inte är avsiktlig. Trots detta menar jag att vi måste visa civilkurage i sådana lägen och hävda att fåglarna störs och uppmana vederbörande utifrån Artskyddsförordningens regler att avbryta verksamheten.



foto: Hans Cronert

Nils Waldemarsson
ORDFÖRANDE

Aktuellt i fågelmarkerna

Rapporterade fåglar 15 maj – 1 september

av Ulf Sjölin och Ulrika Tollgren

De flesta fynden är hämtade från "rapportsystemet för fåglar" på Artportalen <http://www.artportalen.se> Det finns fler observationer att finna på <http://www.spoven.com> under menyn Aktuella Obsar. Du kan själv lägga in dina iakttagelser och på så sätt bidra till flödet av rapporter. Alla obsar är inrapporterade inom föreningens område. Ha i åtanke att alla observationerna ännu inte är granskade av någon raritetskommitté (RK eller RRK).

Denna sommar har varken bjudit på några stora stänkare eller dragplåster förutom den bronsibis som Hamilton Hill lockade till sig i mitten av maj och som följdes av en silkeshäger som rastade i Adinal i slutet av maj. Bägge dessa våtmarker ingår i Vinneåprojektet och är väl värda att bevaka. En rostand, troligen en och samma, gjorde flera besök i området i slutet av augusti.

Av ängshök (som sedan några år tillbaka inte är häckfågel i Kristianstad längré) har

endast 3 fåglar setts sträcka. 4 bruna glador har också observerats varav 1 i Bromölla. Från Bromölla kommun kan med stor glädje noteras en klart ökad aktivitet och roligast obsen är nog den lundsångare som noterades och sjöng en kort stund på morgonen den 29 maj på Strandvägen 32. Exempel på andra arter som rapporterats i från Bromölla kommun är den flodsångare som sjöng i Grödby, ägretthägrar, kungsfiskare och rosenfinkar. Skräbeåns mynning verkar vara en hotspot i sammanhanget.



foto: Patrick Tollgren-Lazarov

Silkeshägern vid Adinal, tillsammans med en tofsvipa.

Äsplet har fått en ny utställning och förbättrat torn. Trots att sommaren har varit ganska vattenfattig har det bjudits på sedvanlig vadarbuffé. Myrsnäppa och roskafl har rastat här under ovanligt lång tid och i juni och augusti sågs rastande smalnäbbad simsnäppa.

En svartkråka noterades på Håslövs ängar, inte helt vanligt i vårt rapportområde och under slutet av sommaren konstaterades bändelkorsnäbb sträcka förbi på 3 vitt skilda platser, Näsby Fält, Olseröd och Åhus. Det verkar dock som om årets invasion kom av sig.

En biätare upptäcktes när den satt i ett träd och lockade vid Vittskövle mosse den 12/6

och det var även vid denna lokal kommunens nyaste häckfågeltillskott hittades i år, den svarthakade buskskvättan. Flera av våra trogna häckare såsom vaktel och rosenfink noterades sparsamt medan exempelvis kornknarr och småfläckig sumphöna helt saknas. Däremot har ägretter noterats i parti och minut, ja nästan iallafall, så det är inte helt otroligt om denna häger blir vår nästa nya häckart!

Fältpiplärka har inventerats speciellt i år och noterades på 11 lokaler varav 5 visade på troliga eller konstaterade häckningar. Göktytan är en annan art som fått många holkar uppsatta och under nästföljande år kommer lite extra krafter att ägnas åt denna häftiga flyttande hackspett.

Artportalen:
<http://www.artportalen.se>



Obsboken:
<http://tinyurl.com/qcgu8rl>



foto: Hans Cronert



Den svarthakade buskskvättan



foto: Jan Linder

Bändelkorsnäbb

Art	Plats	Individ
Rostand	Karpalundsdammarna 17/8	1
	Vinnö ängar 18/8	1
	Isternäset 21/8	1
Silkeshäger	Adinal 21-22/5	1
Bronsibis	Isternäset 16-17/5	1
	Hamiltonhill 18-19/5	1
Brun glada	Bromölla 22/5	1
	Egeside 31/5	1
	Tosteberga ängar 21/8	1
	Maglehem 31/8	1
Ängshök	Everöd skjutbana 11/7	1
	Egeside 1/8	1
	Olseröd 1/9	1
Aftonfalk	Hammarsjön 22/5	1
Smalnäbbad simsnäppa	Äspet 19-22/6, 31/8	1
Biätare	Vittskövle mosse 12/6	1
Svarthakad buskskvätta	Vittskövle mosse (häckande)	2
Trastsångare	Herculesdammarna 21-22/5	1
	Lillö kungsgård 25/5	1
	Kaffagården Ivö 26/5	1
Lundsångare	Ivetofta 29/5	1
Svartkråka	Håslövs ängar 1/6	1
Bändelkorsnäbb	Olseröd 20/7	2
	Näsby gård 21/8	1
	Åhus Missionsgård 31/8	1

Ulf Sjölin & Ulrika Tollgren

Olaglig fälla vid Hercules

En olaglig fälla med en levande steglits som lockfågel hittades vid Herculesdammarna i somras. Fällan var försedd med limstickor som fåglar skulle fastna på.



foto: Hans Cronert

Steglits är en vanlig flockfågel i södra Sverige.

I slutet av juli kom en mindre trevlig händelse fågelklubben tillkänna. En kvinna hade varit vid Herculesdammarna utanför Viby en söndag och när hon skulle gå tillbaka till bilen så hade hon sett något som fångade hennes uppmärksamhet där gräsmattan gränsade till några jordhögar (se karta). Hon hittade en fågelbur med en ensam steglits som var upphängd ungefär 1,5 meter över marken i ett hemmagjort ”metallträd”. Fågeln hade inte flugit in i buren själv utan någon hade placerat den där tillsammans med 2 st frömatrare. Det fanns dock inget vatten i buren så den hade nog inte varit där särskilt länge. Kvinnan tyckte det var väl-

digt konstigt och efter lite kämpande och lirkande lyckades hon få upp burdörren så att steglitsen kunde flyga ut.

Upprörd som hon var av det inträffade så skrev hon senare den dagen ett inlägg om händelsen på en skådarsida på Facebook. En av klubbens medlemmar läste inlägget och uppmärksammade några ur fågelklubbens styrelse på det inträffade två dagar senare. Vi kontaktade kvinnan för att få mer information om det inträffade.

När vi kom till plats på tisdagskvällen hittade vi mycket riktigt ett metallträd. Vi kollade runt och när vi så tittade



Den inofficiella parkeringen till Herculesdammarna bredvid Viby bilskrot är markerad ○
Limfällan, ett metallträdet med en liten fågelbur är markerad ○

närmre och kände på en av grenarna visade det sig att det i själv verket var en grönfärgad limsticka. Totalt hittade vi 6 stycken 20 cm långa limstickor som var utplacerade för att se ut som grenar. Buren var dock borttagen. Man har hört talas om konstruktioner som dessa men skulle aldrig kunna tänka sig att hitta dem här i "vårat" Vattenrike. Steglitsen i buren hade tydligen haft uppgiften att locka till sig andra steglitsar för att de skulle sätta sig i "trädet" och därmed fastna på limstickorna.

Vi ringde polisen och medan vi väntade på att de skulle komma ut så letade vi igenom området noga efter fler fångstanordningar, men vi kunde inte hitta några fler som väl var. Ca 1,5h senare när polisen fortfarande inte kommit ringde vi

dem igen och de meddelade då att de inte hade möjlighet att skicka någon bil den kvällen. Vi ombads att dokumentera samt att plocka med oss metallträdet med limstickor, så skulle Kristianstadspolisen höra av sig nästkommande dag.

Sent nästkommande dag så hade ingen polis hört av sig så då ringde vi upp polisen igen. Ingen anmälan hade noterats då polisen normalt tar emot anmälan när de åker ut på platsen. Det fanns dock en händelserapport så vi gjorde en formell polisanmälan om jaktbrott. Återigen blev vi lovade att Kristianstadspolisen skulle höra av sig.

Nästkommande dag (dag 3) ringde vi återigen till polisen och bad att få tala med inre befäl i Kristianstad. Efter att ha hänvisat till polisanmälan och påpe-

kat att vi satt på bevismaterialet så blev vi ombedda att lämna in det på polistationen (vilket vi gjorde samma dag). De skulle återigen återkomma nästkommande dag med återkoppling.

I väntan på att polisen skulle agera så kontaktade vi även Artskyddet på Länsstyrelsen som också har möjlighet att agera vid jaktbrott. De får lov att göra oanmälda tillsynsbesök överallt utom i bostadsutrymmen och deras ansvarsområde sammanfaller lite med polisens. Tyvärr var det i slutet av juli så alla ordinarie handläggare är på semester och skulle återkomma veckan efter.

På måndagen 6 dagar efter fällan togs bort så hade varken polisen eller länsstyrelsen agerat. Länsstyrelsen hade dock en viss samordning med polisen så de inte skulle motarbeta varandra, men eventuella spår höll snabbt på att kallna. Därför beslöt vi att kontakta åklagare vid Riksenheten för miljö- och arbetsmiljömål. Kammaråklagare vid denna enhet beslöt efter vår redogörelse i ärendet om husrannsakan.

Det dröjde dock nästan 3 veckor innan



Foto: Patrick Tollgren Lazarov

Trädet består av en plåtfälg som fot och plastprydads blad/blommor. Ytterst på bladverket ligger limstickor.



Foto: Patrick Tollgren Lazarov

En limsticka är en vanlig pinne som är doppad i en klibbig massa. När fågeln sätter sig på pinnen fastnar den.

polisen besökte platsen och då fanns inget som kunde knytas till någon person. På samma sätt som utredningen om förgiftningen av pilgrimsfalkarna så kommer detta jaktbrott med all säkerhet att läggas ner i brist på bevis.

Även om jaktbrott inte högprioriteras under semestertider så är det höga bötesbelopp när någon väl blir dömd. 2012 t.ex dömdes 2 män till 100 dagsböter vardera för att ha fångat steglitser och gråsiskor med limstickor i sydvästra Skåne.

Polisen har under 2015 fått en ny organisation. Just Citesbrott (brott som rör handel med växter och djur Convention of International Trade in Endangered Species) hanteras av en grupp som sitter i norra delen av landet och vi har under denna händelse kommit i kontakt med dem.

Nästa tillfälle fågelklubben får vetskap om limfällor eller liknande så kan vi förhoppningsvis komma i kontakt med rätt personer med en gång istället för att anmälan bollas runt eller hamnar längst ner i högen med anmälningar.

Att fånga viltlevande fåglar är ett brott som regleras i artskyddsförordningen med stöd av miljöbalken samt jaktlagen och kan ge dryga böter.

Ett sätt är att med hjälp av fångade fåglar locka andra, främst steglits och gråsiska, till utplacerade limstickor. Innan fåglarna stressas till döds plockas de från stickorna och säljs som burfåglar.

Vill ni lämna tips, eller kanske bara diskutera ämnet, går det bra att göra detta till:

Skånes Ornitologiska Förening
Lars Sundlöf 0733-282838 eller
lars.sundlof@gmail.com

*Styrelsen
Nordöstra Skånes Fågelklubb*

40 år i backspegeln i bilder

Under klubbens jubileumsår 2016 kommer vi i varje nummer av Spoven att visa bilder från vår verksamhet genom tiderna.



foto: Per Svensson

Klubbresa till Jylland – Blävandshuk, Sven Birkedal, ?, Ulf Ljungbeck, Olle Månsson, Björn Sundvall. 1978.



Hornborgasjön 2005 April

foto: Ingrid Levin

Fågelklubben besöker Hornborgasjön 2005

Fångad i flykten

Text: Ulrika Tollgren

Fångad i Flykten – Christer Neideman, en välkänd profil med ett stort hjärta för natur och miljö och vars arbetsinsats påverkat utvecklingen i Kristianstad i flera decennier

Varifrån kommer ditt starka naturintresse?

Min mamma var från en gård utanför Yngsjö och där var vi om somrarna. En gång stod det en konstig fågel på gårdsplanen, som jag inte kunde hitta i min fågelbok som då var "Fåglarna i färg" av Sigfrid Durango. Långt om länge kom jag dock på vad det var, nämligen en ung skrattmå. Det var en härlig känsla att själv kunna lista ut detta med hjälp av boken.

Senare bildade vi en sorts "klubb" med några grabbar i skolan och vi cyklade runt, mest i trakterna runt Araslövssjön och Hammarsjön, och tittade på fåglar under 60-talet. Men jag var intresserad av naturen och miljön i stort och gick med i Naturskyddsföreningen när Brita Stenström var ordförande, men hon lämnade över till mig ganska snabbt.

Du har varit starkt engagerad i många olika samhällsfrågor under årens lopp och fört miljöns talan. Vilken fråga bedömer du har spelat störst roll för framtiden?

Något som haft stor betydelse var att vi var många som kämpade mot det planerade sopförbränningsverket och därmed lyckades att ändra hela stadens energiförsörjning. Istället byggdes Allöverket, som eldas med biobränsle, och man började

utvinna biogas från tippen och Karpalundsanläggningen. Kommunpolitikerna var svåra att rubba då men det blev något helt annat och det blev bra. Avfallsfrågor och energi är jag intresserad av.

Nordöstra Skånes Fågelklubb jubilerar och fyller 40 år i år och du är en av dem som varit med ifrån början. Berätta!

På 70-talet träffade jag några äldre män, Erik Schönbeck och Curt Smith bland andra, som jag följde med ut och det bildades en "kommitté". Vi bokade ibland några dagar på hösten när vi tittade på sträck ifrån Rinkaby skjutfält och så kollade vi gäss. Så småningom dök det upp lite yngre förmågor såsom Åke Svensson och Hans Cronert och så bildades fågelklubben. Jag har inte varit med direkt i klubbens styrelsearbete utan har mest deltagit i olika inventeringar. Dessa ser jag egenligen som en del i arbetet för naturvården.

Du lägger även en stor arbetsinsats i storkprojektet. Vilka långsiktiga lärdomar kan vi dra av detta projekt?

Ja, att det är svårt och att man måste hålla i länge för att lyckas. Från början använde vi fel sorts storkar som kom ifrån Nordafrika och hade svag flyttninginstinkt. Dessa byttes så småningom ut mot polska storkar men inte ens det hjälpte. När majoriteten av storkarna inte flyttade så blev



Christer Neideman vid årets ringmärkning.

ungarna kvar här hela vintern med sina föräldrar. Det var först när vi började släppa alla ungfågeln tillsammans som de bildade egna flockar och flyttade söderut som de skulle. När vi satte gps-sändare på två fåglar visade det sig att den ena flög en östlig rutt ner till Sydafrika och den andra valde en västlig rutt och hamnade istället i Spanien. Hur många som gör det ena eller det andra vet vi inte, det är dyrt att använda sig av sådan teknik. Men de första ungfågeln har nu även börjat komma tillbaka till Sverige, vilket de gör först efter några år. På lördag den 30 juli ska vi ha det årliga storksläppet vid Hemmestorps Mölla, då kommer över 100 ungstorkar att

släppas ut som en stor flock som förväntas att flytta söderut tillsammans.

Vilket är din starkaste skådarupplevelse/naturupplevelse?

Att i våra trakter kunna se en havsörns-häckning, det är en härlig känsla. När jag började skåda och mata havsörnar vintertid låg närmaste häckningsplatsen i skärgården i norra Småland.

Hur ser din framtidsvision ut?

Det är viktigt att vi kan hålla kvar så många olika arter som möjligt för framtiden, men det får gärna komma in nya. Arbetet för att

skydda rovfåglar eller t ex svarttärnor och vadare är viktigt. Landskapet förändras ju hela tiden och vissa arter drabbas medan andra gynnas.

Storsten har fungerat väl som symbol för att bevara och återskapa nya våtmarker. Allmänheten och markägarna är väldigt positiva och nya våtmarksområden såsom Adinal gör mig glad.

Vilken var din första skådarutrustning och hur ser din utrustning ut idag?

Min första kikare var en Magnifik 12x50, en hyfsad men billig sak som inte var så hållbar i längden. Min första tubkikare hade litet okular och var riktigt usel jämfört med dagens. Idag har jag en Leica 10x42 och tubkikaren är en Swarovski som jag är väldigt nöjd med.

Varför ska natur- och fågelintresserade gå med i föreningar?

För att skydda naturen och jag är lika rädd om blommor och fjärilar som fåglar och t ex malen som simmar i Helgeå. Allting hänger ihop. Det är viktigt att skydda hela miljön. Naturvård och miljövård skyddar på sikt även oss själva och vår hälsa.

Vilket smultronställe rekommenderar du Spovens läsare så här i hösttider?

Håslövs ängar som är ett fantastiskt fint område, kanske speciellt på våren. Då kan man höra rördromen ifrån Hercules

och njuta av spelande rödspovar och enkelbeckasiner och i stort sett alla sorters simänder rastar där. I våras när jag inventerade rödspov så kom en lækker stäpphökshanne flygande, vilket var en härlig upplevelse.

Torsten Larsson på Naturvårdsverket gav mig på 70-talet i uppdrag att inventera Håslövs ängar i syfte att skydda dessa marker. Jag hade en provyta vid Brudastenen som var betesmark och en provyta vid Ålakärr som var slätteräng och på dessa ytor letade vi upp precis alla vadarbon. På den tiden häckade den sydliga kärssnäppan här och vi hittade flera brushanebon. Detta var kul, mycket kul. Sedan skrev jag ett förslag till den skötselplan som togs när reservatet Håslövs ängar bildades. Det har säkert uppdaterats sedan dess, men mitt hjärta klappar just därför lite extra för dessa ängar!

– Fem snabba till Christer:

- | | | |
|------------------|---|---------------|
| Sjö | - | √ Hav |
| Drag | - | √ Inventering |
| Gryning | - | √ Skymning |
| √ Vår | - | Höst |
| √ Sträckskådning | - | Häckskådning |

Ulrika Tollgren

Christer rekommenderar: Håslövs ängar

Håslövs ängar ligger vid Viby sydost om Kristianstad. Området är en av landets största inlandsstrandängar och skjuter ut som en halvö i Hammarsjön.



foto: Patrick Tollgren Lazarov

Håslövs ängar en av de besöksplatser i Vattenriket som är bäst handikappanpassad. Stigen runt området är lättframkomlig och man får köra fram till fågelplattformen om man har handikapptillstånd.

Ängarna är Vattenrikets första flaggskepp sedan innan begreppet "Vattenrike" föddes och därför har också Fågelskådningens Dag sin historiska hemvist här. Här finns ett väldigt rikt fågelliv både vad gäller häckande och rastande fåglar och sommartid betas ängarna av nötkreatur. Efter sommaröversvämningen 2007 brunfärgades området av humus och under några år försämrades både växtligheten och vadarframgången, men de senaste säsongerna har området återhämtat sig.

På ängarna råder beträdnadsförbud 15/3-15/7 men det går bra att gå från parkeringen längs stigarna som går runt ängarna. Vägen gör en avstickare till ett fågeltorn som står längs Hammarsjökanten längst ut på halvön. Längs med stigarna i västra delen finns en fågelplattform som har en

ramp och är tillgänglighetsanpassad. Här har man bra utsikt över Ålakärr, som är en spännande vadarmagnet under vårens översvämningar. Allra tacksammast är ett riktigt tidigt besök en majmorgon då luften ljuder av bland annat lärkdrillar och spelande röd- och storspov. Är du riktigt tidigt ute hör du kanske även spelet av några rastande dubbelbeckasiner och den tutande rördromen i Herkulesviken. Även om brushanarna inte längre tillhör områdets häckfåglar rastar de ofta i stora mängder under vårflyttningen.

Även framåt hösten kan ängarna bjuda på ögongodis såsom rödstrupig piplärka, lappsparv eller olika sträckande rovfåglar. Olika sorters gäss och änder hör också till menyn här under större delen av året.

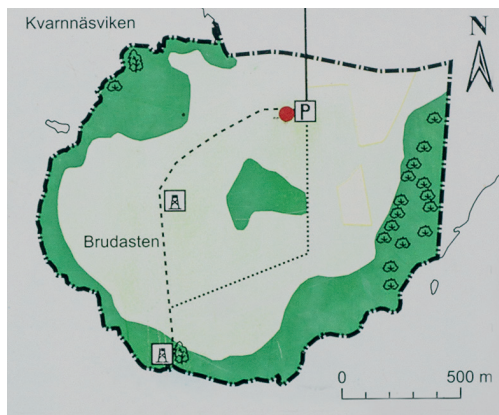


Två stora informationstavlor på parkeringen berättar historien om ängarna och visar vilka fåglar som man kan se i området.

Vid parkeringen finns fyra handikapplatser intill utställningen och tillgängligt rastbord. Det finns ytterligare en handikapparkeringsplats framme vid fågeltornet. Vid parkeringen finns även en toalettbyggnad, med två torrtoaletter, varav en anpassad för rörelsehindrade.

Vägbeskrivning:

Utgå från väg 118 mellan Kristianstad och Åhus. Strax norr om järnvägsviadukten i Rinkaby, sväng väster ut och följ den brunvita skyltningen "Hercules" längs Byholmsvägen mot Viby. Inne i Viby, där vägen svänger kraftigt till höger, följ skyltningen åt vänster till Hercules och Håslövs ängar. I T-korset efter järnvägsövergången, tag höger mot Håslövs ängar.



Området har beträdnadsförbud 15/3-15/7 men det går bra att gå längs stigen runt området. Har man handikapptillstånd så kan man även parkera sin bil vid första utsiktstornet.

Ulrika Tollgren

Fågelfjädern stålstark och dunlätt!

Förvånansvärt få kan säga något om art utifrån en upphittad fjäder.

Anette Unger är ett undantag och tillhör en av landets fjäderexperter!

Anette kommer ifrån och är aktiv i Göteborgsområdet och har odlat intresset för fjädrar i mer än 50 år. Hennes samling rymmer åtskilliga av de fåglar som påträffas i Sverige, närmre 250 arter och ytterligare en rad från andra ställen i världen.

Under Projekt Pilgrimsfalks tidiga dagar på 70-talet hjälpte hon till att artbestämma falkarnas födoval utifrån insamlade bytesrester.

Den 20 november kl.14:00 på Naturum kommer Anette hit och delar med sig av sitt kunnande.

Det är fascinerande vad man kan utläsa av bara en fjäder – häng med!

Handpenna, Storspov
Maj 1976, Morups Tånge

På Falsterbo Birdshow

Anette Strand, nytilträd föreningschef för Birdlife Sweden.

Ulrika passade på att ställa lite frågor till Anette på Falsterbo Birdshow.



foto: Ulrika Tollgren

Anette började sitt nya jobb som föreningschef för SOF-Birdlife i somras.

Du började ditt nya jobb i somras, hur känns det nu?

Det är skitroligt, det är verkligen mitt drömjobb. Jag brinner för att utveckla föreningen, se till att vi blir jättemånga fler medlemmar och att arbeta för att fågelskyddet stärks. Det var längesedan jag kände mig så full av energi och arbetslust. Det finns så mycket att göra!

Saknar du inte din lägenhet i Kristianstad ibland?

Till viss del. Kristianstad är ju fantastiskt med Vattenriket och Naturum, men jag flyttade ju inte därifrån för att det var dåligt. Att bo på södra Öland ger nästan lite fjällkänsla vad gäller både blommor och fåglar. Öland är lika bra, men anorlunda helt enkelt!

Vi i Nordöstra Skånes Fågelklubb önskar dig varmt lycka till i uppdraget. Och vi kommer säkert att hälsa på dig både lite till och från!

Årsrapport för 2015 Nordöstra Skåne

av Greger Flyckt

Vintern uteblev nästan helt och dagar med minusgrader och snö var få.

Förra årets stänkare, fläckdrillsnäppan, var kvar på Hammaren-Terraholmen hela vintern och sågs sista gången i början av maj. Tack vare massivt skådarintresse för att månadskryssa fläckdrillen upptäcktes andra roliga arter som t ex berglärka. En skärnsnäppa sågs kortvarigt vid Östra Hammaren. Enstaka bändelkorsnäbbar sågs under januari på en knapp handfull lokaler.

Under februari var det tunt med roliga observationer och enda ögonbrynshöjaren var områdets första vinterfynd av brun glada som gjordes vid Pulken.

Under mars/april spelade pärlugglor på 5 olika lokaler och sparvugglor på 2 olika lokaler. Första fyndet av brandkronad kungsfågel gjordes ovanligt tidigt redan i början av mars. I slutet av månaden inräknades 8600 tranor vid Pulken - ny rekordnotering. Vid samma tid dök även de första ägretthägrarna upp.

Årets sista bändelkorsnäbbar sågs vid Äsphult i början av april. I mitten av månaden sågs hela 9 ägretthägrar samtidigt i Pulken. Därefter sågs enstaka individer runt om i området av och till under hela maj. 2 olika observationer av brun glada gjordes vid Pulken och vid Vannebergholmen. Under sista halvan av april sågs ett tiotal ringtrastar. Mot slutet av april rasslade det till. 2 nilgäss rastade i våtmark strax S Torsebro och en honfärgad stäpphök sågs vid Ripa. Två adulta svart-

huvade måsar rastade vid Terraholmen och en dammsnäppa rastade kortvarigt på Ö Hammaren.

Maj var som brukligt full av spännande observationer En svartnäbbad islom rastade utanför Juleboda. Spelande dubbelbeckasiner hördes både på Håslövs ängar och på Isternäset. Småfläckiga sumphöns spelade på tre olika lokaler under månaden. Sammanlagt 4 olika vitvingade tärnor sågs i Råbelövssjön och vid Herculesdamarna under en vecka kring mitten av maj. Den första kornknaren snärpte i slutet av maj och årets enda blåhake sågs vid Nyehusen . Under senare halvan av maj rastade ovanligt stora antal myrsnäppor i Äspet, max 14 ex. Sjungande mindre flugsnappare påträffades på tre olika lokaler under sena maj- juni. Under maj/början av juni hördes 5 olika sjungande flodsångare. En trastsångare höll revir från slutet av maj och en månad framåt vid Karpalundsdamarna. Under maj-juli spelade vaktlar på flera ställen på Kristianstadsslätten.

Kornknarrar hördes vid Tolebäcken och utanför Arkelstorp. Vi är inte bortskämda med turturduvor i vårt område. En spelade kortvarigt vid Balsby i början av juni. En sommarobs av ägretthäger i Pulken i slutet av juni.

Våren och sommaren 2015 blev relativt regnrik och kall vilket nog påverkat en del häckande fåglar negativt.

Båda kungsörnsparen lyckades med sina häckningar men det gick sämre för havs-



Tjagblåstjärten i Friseboda,

örnarna då endast 3 par lyckades med sina häckningar. Ett sparvugglepar häckade i en holk S om Skärnsås. På 5 olika lokaler höll brandkronade kungsfåglar revir dock utan att någon häckning kunde konstateras.

Augusti blev ganska seg och få spännande observationer gjordes. En brun glada sågs kortvarigt vid Maglehem i början av månaden och en aftonfalk sågs vid Vanneberga.

Under september lossnade det lite och flera spännande fynd gjordes. En fjällpipare rastade kortvarigt i Äspet och 2 olika observationer av ägretthäger gjordes. Vid Landön och vid Lillö sågs brun glada. I mitten av månaden sågs 3 unga fjälllabbar sträcka S längs kusten och en stäpphöksbane drog förbi Håslövs ängar. En aftonfalk sågs kortvarigt vid Vinnö. Tre septemberfynd och ett oktoberfynd av tajgångare betydde nytt årsbästa för arten i vårt område.

Oktober bjöd på 2 sträckande svartnåbbade islommar. Årets enda smalnåbbade simsnäppa rastade några dagar i Äspet. En lappsparrv rastade på en åker utanför Balsby och höstens enda tretåiga mås sträckte S förbi Friseboda i början av månaden. En vattenpiplärka rastade i Äspet 5 min innan den fortsatte söderut och 2 berglärkor sågs på samma lokal i slutet av månaden. I slutet av oktober hittades en blåstjärt i Friseboda, områdets första. Blåstjärten blev årets höjdare då den stannade flera dagar och visade upp sig fint för mängder av tillresta skådare..

Början av november bjöd på en havssula som drog fram och tillbaka längs kusten. I slutet av månaden hittades en fjällgås bland mängder av tundrasädgäss och årets enda snösiska sågs utanför Balsby.

December blev rekordvarm med tvåsiffriga plusgrader stora delar av månaden. Skådaråret avslutades med ett vinterfynd av ägretthäger på Viby äng 30/12.

Årsrapporten 2015

Mindre sångsvan

Vinterfynd: 1 ex Fårabäck 1/1 (Ingela Ingels), 1 ex Willands Nygård 1/1-3/1 (Matths Kaby, Nicklas Winqvist m fl), 6 ex Gälltofta 3/1 (Ann-Sofie Oström, Staffan Sundin) och 6 ex Pulken 21/2 (Stig Fredriksson).

Vårfynd: 19 ex Vannebergaholmen 8/3 (HC), 3 ex Yngsjö kapell 8/3 (CNN), 22 ex Håslövs ängar 10/3 (HC), 4 ex Yngsjö kapell 11/3 (NWA), 4 ex Adinal (Färlöv) 12/3 (UTO), 11 ex Balsby 13/3 (CNN), 8 ex Yngsjö kapell 13/3 (CNN), 31 ex Vinnö ängar 14/3 (Mikael Svensson), 24 ex sträckande Åhus 19/3 (ÖFR) och 6 ex Pulken 22/3 (CCT). Sammanlagt observerades 132 ex under vårsträcket.

Höstfynd: 16 ex Fjälkinge backe 20/10 (Niklas Jeppson), 22 ex Österslöv 20/10 (HC), 7 ex Vannebergaholmen 25/10 (Sven Englund, CMA), 13 ex Håslövs ängar 26/10 (JLR), 13 ex Juleboda 28/10 (GRFL), 3 ex Fårabäck 30/10 (LGN), 5 ex Tosteberga 31/10 (ÖFR), 2 ex Landön 15/11 (CNN) och 10 ex Eskilstorp 15/11 (Frank Abrahamsson). Sammanlagt observerades 91 ex under höststräcket 20/10-15/11.

Decemberfynd: 4 ex Ugerup 5/12 (JLR), 4 ex Yngsjö kapell 6/12 (GRFL) och 2 ex Yngsjö kapell 28/12 (GRFL).

Sångsvan

Stora flockar: 100 ex Kavrö 20/1 (Karin Callmer, Bo Runesson), 206 ex Lyngby gård 14/2 (GRFL), 300 ex Pulken 21/2 (Lars-Erik Norbäck, Marianne Ohlander m fl), 215 ex Adinal (Färlöv) 12/3 (GSV), 120 ex Kälkestad 29/11 (HC), 110 ex Yngsjö kapell 28/12 (Marie-Louise Båråny).

Häckning: Inga pulli har rapporterats men ruvande fåglar har observerats på följande platser: Svenstors damm (Röetved) 23/4 (UJK) och Karpalundsdammarna 23/5 (August Thomasson).

Kommentar: Sångsvanarna verkar av någon

anledning ha misslyckats med häckningen. Möjligen på grund av kall och regnig vår.

Sädgås

I samband med gåsräkningar skedde närmast ett paradigmskifte mellan första halvåret och det andra halvåret vad avser rasbestämning av sädgäss. Fr o m hösten blev den absoluta majoriteten rasbestämda. Detta beror på idogt arbete från de enskilda räknarna men framför allt från Greger Flyckt som farit runt mellan flockarna och hjälpt till med bestämning. Janmars uppvisade inga särskilda avvikelser från hur det har sett ut under de senaste åren. I mars fanns endast en handfull sädgäss kvar, liksom under 2014. Orsaken var säkert tidigt vårväder. Den milda hösten gjorde att endast november- och decemberräkningarna innehöll några sädgäss. Vi redovisar dessa rasvis enligt nedan.

Skogssädgås *Anser fabalis fabalis*

Av de knappt 3 000 inräknade sädgässen vid novemberräkningen utgjordes 1 864 av skogssädgäss. I december hade dessa ökat till 13 186. Detta antal kan utgöra uppåt 25 % av världspopulationen. Dessa uppehöll sig med sin huvuddel i Trolle Ljungbyområdet.

Största rapporterade flock utanför räkningarna var 3 180 ex Yngsjö kapell 30/12 (Frank Abrahamson).

Tundrasädgås *Anser fabalis rossicus*

I novemberräkningen sågs 660 tundrasädgäss. I december hade antalet ökat till 6 875 ex.

Huvudkoncentrationerna fanns väster Hammarsjön och i Egesideområdet.

Största rapporterade flock utanför räkningarna var 3 250 ex Eskilstorp 28/11 (GRFL).

Spetsbergsgås

Jan-mars: Högsta rapporterade antal blev 30 ex Pulken (Per-Sture Ljungdahl).

Nov-dec: Högsta rapporterade antal blev hela 119 ex Furuboda 6/12 (GRFL).

Kommentar: Antalet rapporterade spetsbergsgäss under årets första tre månader var blygsamma medan antalen var betydligt högre under hösten. Arten har i dag en förvaltningssplan som genom jakt i Danmark och Norge påverkar åtminstone populationen på Spetsbergen.

Bläsgås

Vårfynd: 1 570 ex räknades in vid gåsräkningen 14/3. Det är ett relativt högt antal men en bra bit från rekordantalet 2 237 ex från 2012 vid samma räkningstidpunkt.

Höstfynd: Under hösten noterades begränsade antal med som mest 638 ex 12/12.

Kommentar: Antalet bläsgäss under sträcket, såväl vår som höst, är starkt varierande beroende av väder och vind. Men huvuddelen av sträcket passerar söder om oss. Det beräknas att det numera övervintrar 1 miljon bläsgäss i Holland.

Fjällgås

En adult fjällgås upptäcktes i en större blandflock med gäss vid Eskilstorp 28-29/11 (GRFL m fl). Gåsen var märkt, troligen från det svenska fjällgåsprojektet, men på avståndet kunde den inte avläsas.

Kommentar: Fjällgås ses inte årligen i området. Föregående observationer är från dec 2013 då hela 6 ex sågs. Dessförinnan sågs fåglar våren 2010.

Grågås

Högsta antal som noterades vid gåsräkningarna var 11 619 ex vid novemberräkningen. Att jämföra med föregående år då 9 213 ex räknades in. Antalet är på intet vis anmärkningsvärt. Maxantalet är från 2009 då 15 400 ex noterades.

Kommentar: Flera av de senaste årens gåsräkningar och kontroller av den häckande populationen visar att arten förmodligen har nått sitt maximum.

Kanadagås

Betydligt fler kanadagäss sågs denna hösten. Under decemberräkningen räknades 4 647 ex, mot 1 298 ex föregående år. Men de siffrorna väger lätt i förhållande till 9 034 ex i december 2013.

Häckningar: Indikerar de få rapporterna om par med ungar att antalet häckande kanadagäss minskar? Endast två rapporter om säkra häckningar finns från 2015: 1 bo med ägg Trueskär (NWA) och 1 par med 4 ungar Svenstorp damm, Røetved (UJK).

Vitkindad gås

Vårsträck: Inga sträckesiffror av betydelse finns från våren. Under våren 2013 fanns flera rapporter om cirka 20 000 sträckande ex.

Häckningar: Antalet häckande par i skärgården uppskattas försiktigtvis till mer än 350 par. Minst 8 kullar rapporterades från Äspet (HWI).
Höststräck: Även rapporter från hösten är relativt blygsamma. Vid två tillfällen noterades

	13 sept	12 okt	15 nov	13 dec
Sädgås obestämd ras	-	-	331	48
Tundrasädgås - ras rossicus	-	-	1 864	13 186
Spetsbergsgås	-	-	1	53
Bläsgås	-	66	119	638
Fjällgås	-	-	-	-
Grågås	7 524	6 098	11 619	3 808
Grå x Kanadagås	-	-	1	12
Kanadagås	32	20	267	4 647
Vitkindad gås	2 310	10 149	22 150	9 510
Totalsumma:	9 866	16 333	37 012	38 777

Tabell: Sammanställning av gåsräkningsresultaten under 2015



Nilgäss

höga antal: 5 000 ex Landön 10/10 (HC) och 5 200 ex Juleboda 11/10 (GRFL). Något lavinar-tat sträck som under hösten 2014, då 43 860 ex noterades över Österäng under ett par timmar, förekom inte.

Höstförekomst: Liksom föregående år var de vitkindade gässen utan konkurrens den vanligaste gässen vid den månatliga gåsräkningen i november. Denna gång med 22 150 ex. Bl a annat fanns 12 000 ex i en flock i Trolle-Ljungbyområdet. Totalantalet var dock lite lägre än samma månad 2013 då 26 000 ex räknades in. Kommentar: Den kraftiga ökningen av arten fortsätter, såväl lokalt i vårt område som i Östersjön och hos den arktiska populationen. Tyvärr upplevs en betydande olägenhet från de vitkindade gässen idag på jordbruksmark. Därför beviljas ett stort antal skydds jaktstillstånd.

Prutgås

Vårsträck: Inga större antal finns rapporterade. Som mest rapporterades 110 ex Håslövs ängar 20/5 (Richard Ottvall).

Höststräck: Högsta rapporterade antal 5 500 ex Friseboda 24/9 (EVA). Den högsta dagsiffran 12 200 ex är från 2014, samma plats och samma observatör.

Nilgås

2 ex Hamiltonhill 24 - 26/4 (UTO m fl). En individ sågs i området fram till 1/5. Även 1 ex Äspet 7/6 (HWI, Ola Bondesson).

Kommentar: Fyndbilden motsvarar ungefär artens uppträdande i området under de senaste åren.

Gravand

Vinterfynd: Den första gravanden sågs vid Äspet 16/1 (HWQ) och en förbiflygande sågs samma dag Västra Hammaren (Anders Wänge Kjellson). Max 3 ex sågs sedan regelbundet månaden ut. I mitten av februari ökade antalet successivt: 13 ex Äspet 13/2 (HWI) och hela 73 ex 26/2 (THL).

Vår- och sommarfynd: Under mars sågs som mest 98 ex Äspet 13/3 (EVA) och 131 ex Pulken 27/3 (Lars-Göran Lillvik). Under april sågs som mest 145 ex Äspet 29/4 (GSV) och 165 ex Pulken 18/4 (EVA). Under häckningstid sågs som vanligt de flesta ungarna vid Äspet med max 100 pulli 15/6 (JWE). En ny häcklokal var våtmarken vid Hamiltonhill där två ungfåglar sågs 9/8 (HC).

Höstfynd: Sista oktoberfyndet var 2 ex Ter-raviken 20/10 (JLR). Sedan återkom arten till

Äspet med 4 ex på julafton (HWI). Arten fanns kvar under mellandagarna med som mest 8 ex 28/12 (Torgny Reinholdsson).

Mandarinand

En hane uppehöll sig vid badplatsen i Gärdsköpinge 22/1-14/2 (JLR, CNN m fl).

Kommentar: Arten anses inte uppträda spontant hos oss utan betraktas som rymlingar från parker och liknande.

Snatтерand

Vinterfynd: Arten rapporteras regelbundet under januari-februari från främst Äspet. Där sågs som mest 15 ex 21/1 resp. 23/1 (Karin Callmer, Bo Runesson resp. EVA).

Vår- och sommarfynd: Största antalen var 15 ex Karpalundsdammarna 31/3 (LSU) och 30 ex Östra Hammaren 1/5 (Per Lif, Johan Södercrantz). Arten sågs också på många andra lämpliga häckplatser, exempelvis 10 ex vid nyanlagd våtmark Väjla sjö 6/4 (HC). Dock rapporterades ingen konstaterad häckning.

Höstfynd: Arten sågs under hela hösten och antalet ökade i december. Största ansamlingen var 46 ex Äspet 21/12 (HWI).

Bläsand

Vinterfynd: Många observationer gjordes under vårvintern bland annat 40 ex Svaneholm 17/1 (EVA, UJK) och 48 ex Vinnö ängar 31/1 (CMA).

Vår- och sommarfynd: De största antalen under våren var 150 ex Isternäset 17/3 (HC), 170 ex Håslövs ängar 25/3 (LNI) och 200 ex Åby ängar samma dag (August Thomasson). En hel del fåglar översomrade i vårt område.

Höstfynd: Första rapporterade sydsträcket var 120 ex Nyagrop 2/9 (UJK). Sammanlagt rapporterades 6907 ex sträckande och största dagssumman var 1500 ex Friseboda 24/9 (EVA). Arten fanns kvar året ut och största antalet i december var 100 ex Isternäset 13/12 (Inger Svensson).

Kricka

Vinterfynd: Arten rapporterades regelbundet under januari-februari från främst Äspet. Där sågs som mest 15 ex 7/1 (NWA) och 30 ex 21/2 (Stig Fredriksson).

Vår- och sommarfynd: Antalet ökade i mars till 100 ex Rinkaby ängar 14/3 (CNN) och 550 ex Åby ängar 25/3 (August Thomasson). I april sågs som mest 245 ex Isternäset 1/4 (Elisabeth och Svante Söderholm) och 350 ex Pulken 19/4 (Mikael Jönsson). Arten rapporterades från flera troliga häckningslokaler, men inga ungar sågs.

Höstfynd: Arten sågs under hela hösten och det högsta antalen rapporterades i december med 225 ex Äspet 11/12 (EVA). Ännu på julafton sågs 77 ex Äspet (HWQ).

Stjärtand

Vinterfynd: Fyra observationer gjordes under januari-februari med som mest 3 ex Ö Hammaren 8/2 (Johan Löwhagen m fl)

Vår- och sommarfynd: Ovanligt många sågs under vårsträcket på Håslövs ängar med 40 ex 27/3 (FRY) och minst 40 ex 8/4 (Claes Mellby m fl). Under juni-juli gjordes en knapp handfull fynd av ensamma rastande fåglar. Det fanns inga indikationer på häckningsförsök.

Höstfynd: Sammanlagt registrerades ca 180 ex på sydsträck under aug-okt vilket är ett ganska lågt antal. Högsta dagssumman var 80 ex str S Fårabäck 30/8 (GRFL). Årets sista fynd blev 2 ex Äspet 8/11 (THL).

Årta

Vår- och sommarfynd: Första observationen var en hane Isternäset 1/4 (Elisabeth och Svante Söderholm). Arten sågs parvis på flera lämpliga häckningslokaler: Äspet, Pulken, Håslövs ängar, Isternäset och Adinal, men ingen säker häckning rapporterades.

Höstfynd: Årets sista fynd var 1 ex Karpalundsdammarna 21/9 (BNI).



Vigg

Skedand

Vinterfynd: En 2k hane sågs i kanalen Kristianstad 29/1-6/2 (RSG m fl). En hona sågs Balsby 14/2 (HC) och, troligtvis samma, hane åter i Kristianstad 23/2 (Marie-Louise Barany).

Vår- och sommarfynd: Största antalet i mars var 14 ex Håslövs ängar 30/3 (THL) och samtidigt 10 ex Pulken (JWE). Antalet ökade i april: 40 ex Håslövs ängar 11/4 (CNN) och 18/4 (POK), 36 ex Isternäset 17/4 (Magnus Helldén), 32 ex Äspet 26/4 (Magnus Helldén) och 27 ex Adinal 26/4 (Bengt Hansson, August Thomasson). Inga häckningar har rapporterats.

Höstfynd: Största antalet sträckande var 23 ex Juleboda 13/9 (GRFL) och sista observationen var 1 ex Äspet 8/11 (THL).

Brunand

Vinterfynd: 11 ex Bäckaskog 17/1 (LNI) och 50 ex Valjeviken 8/2 (CNN). I övrigt sågs arten hela tiden i mindre antal vid Äspet.

Vår- och sommarfynd: Endast mindre antal sågs och inga häckningar kunde konstateras.

Höstfynd: Från september rastade många i Råbelövssjön. Största antalen var 100 ex 10/9, 250 ex 5/10, 300 ex 19/11 och 100 ex 30/12 (CNN).

Vigg

Vinterfynd: Största flockarna vid kusten var 2500 ex Äspet 10/1 (Christer Wendeler), 1000 ex Valjeviken 8/2 (CNN). I inlandet sågs som mest 40 ex Balsby 13/2 (CMA).

Vår- och sommarfynd: I mars sågs som mest 740 ex Äspet 8/3 (Magnus Helldén). I april sågs max 650 ex Äspet 5/4 (GRFL). Under sommaren sågs som mest 200 ex Äspet 26/5 (LSU). Inga häckningsfynd gjordes men arten sågs under hela perioden på flera lämpliga lokaler.

Höstfynd: Som mest sågs 2800 ex Äspet 30/12 (RSG).

Bergand

Vinter- och vårfynd: Antalet övervintrande och rastande fåglar var klart lägre än 2014. Som mest sågs 30 ex Äspet 6/1 (UTO). Under mars sågs max 30 ex Äspet 8/3 (Per Saarinen m fl). I april sågs endast ensiffriga antal och sista observationen gjordes i Äspet 24/4 (Per-Sture Ljungdahl).
Höstfynd: Bästa sträckdag var 18 ex Friseboda 28/10 (JLR) och största antalet rastande var 10 ex Äspet 24/12 (HWL).

Ejder

Vinterfynd: Enstaka ejdrar sågs under hela perioden med som mest 70 ex Västra Hammaren 4/1 (Mikael Svensson m fl).

Vår och sommar: Sträck över inlandet noterades: 150 ex Pulken 28/3 (CCT) och 100 ex Herculesviken 11/4 (GRFL). En hane rastade i Karlolsadammen 5/4 (NWA). Inventeringar i Landöskärgården gav 50 bon på Saltholmen och 82 bon på Trueskär 3/5 (NWA). 30 pulli sågs Västra Hammaren 15/5 (UGS) och max 80 pulli sågs Äspet 15/6 (JWE).

Höstfynd: Första sydsträcket var 70 ex Rigeleje 21/7 (UGS). Totalt sågs 11 658 sydsträckande fåglar. Den största dagssumman var 4600 ex Friseboda 6/10 (EVA, JLR). Sista obsen var en sträckande hane Friseboda 24/12 (HWL).

Alfågel

Vinter- och vårfynd: Arten sågs i mindre antal längs kusten hela vintern, men det största antalet 300 ex Helgeåns utlopp sågs först 28/4 (Clas Mellby). Enstaka observationer av rastande fåglar gjordes till mitten av maj.

Sommarfynd: Årets enda sommarfynd var 1 hona Äspet 20/6 (UGS).

Höstfynd: Första höstfyndet var 3 ex Friseboda 29/9 (JLR). Största antalet rastande var 150 ex Stockaboden 27/10 (JLR).

Sjöorre

Vinter- och vårfynd: I januari sågs som mest 120 ex Juleboda 22/1 (EVA, UJK), i februari sågs som mest 100 ex Juleboda 13/2 (CNN). Under resten av våren var den största rastande flocken 120 ex Gropahålet 29/4 (THL). Inlandsobservationer av sträckande sjöorrar under natten gjordes på Pallersområdet, Åhus (flera flockar hörda) 12-13/4 (Karin Hernborg, ÖFR) dels 25 str NO Skepparslövsvägen 18/4 (Johan Falk).

Sommar- och höstfynd: Den första stora rastande flocken var 260 ex Friseboda 2/7 (RSG). Två stora flockar sågs sträcka V över land i

juli: 2200 ex Pulken 11/7 (CCT) och 1000 ex Forsakar 21/7 (UGS). Hela 3225 ex sträckte S vid Äspet under några morgontimmar 29/7 (GRFL, Victoria Wadman). Sammanlagt sågs 11 765 sydsträckande, vilket är mer än dubbelt så många som 2014. Största rastande flocken var 1800 ex Rigeleje 5/8 (UGS).

Svärta

Vinter- och vårfynd: Största antalet var 50 ex Friseboda 7/3 (Leif och Margareta Rosvall).

Sommarfynd: Inga fynd under häckningstid på potentiell häckplats i Landöskärgården.

Höstfynd: Största antalet sträckande var 140 ex Juleboda 28/10 (GRFL) och totalantalet under hösten var 572 vilket är ungefär hälften av antalet 2014.

Knipa

Stora flockar: Största antalet sedda var 300 ex Tosteberga 7/2 (Kent-Ove Hvass m fl).

Salskrake

Vinter- och vårfynd: Största antalen sedda i inlandet var 80 ex Råbelövssjön 17/1 (HC) och vid kusten 200 ex Tosteberga 8/1 (Ulf Broberg, Bengt Ottoson). Sista vårfyndet var en hona Hercules och en hane Siesjön 19/4 (BNI resp. PÖD).

Höstfynd: Första höstfyndet var en honfärgad Karpalundsdammarna 18/10 (Sven Englund, CMA). Största antalet sedda i inlandet var 65 ex Råbelövssjön 12/12 (HC) och vid kusten 55 ex Valjeviken 28/12 (Mats-Åke Persson).

Småskrake

Vinter- och vårfynd: Största antalet vid kusten var 125 ex Tosteberga 18/1 (Christer Wendler, Johan Sandström).

Sommar: Många observationer gjordes men inga konstaterade häckningar rapporterades.

Höstfynd: Största antalet rastande var 150 ex Äspet 4/10 (HWQ). Bästa sträcksisfran var 890 ex Juleboda 28/10 (GRFL).

Storskrake

Vinter- och vårfynd: Största antalet var 300 ex Råbelövssjön 5/2 (CNN).

Sommar: Många observationer gjordes men inga kullar har rapporterats.

Höstfynd: Största antalet var endast 75 ex Arkelstorp 28/12 (UTO).

Orre

Inte heller under 2015 noterade spelande orrar på den gamla spelplatsen vid Fjällmossen. Övriga rapporter från Fjällmossen utgörs av tre olika tuppar som hörts vid samma tillfälle, en från norra mosseplanet och två från södra 4/4 (JLI). En tupp och två honor noterades på norra mosseplanet 28/4 (Claes Mellby).

Tjäder

För andra året i rad finns inga fynd från rapportområdet. Senast var 2013 då ett häckningsfynd konstaterades i norra delen.

Vaktel

Spelande fåglar: 1 ex Pulken 10/5 (CCT), 1 ex Isternäset 19-20/5 (Rune Stenholm Jakobsen, CMA), 1 ex Pulken 24/5 (CCT), 1 ex Ripa 26/5 (HC, JLR), 2 ex Horna 16/6 (THL), 1 ex Skepparslövsvägen 135, Vä 21/6 (Johan Falk), 3 ex Vittskövle mosse 1/7 – 4/8 (RSG, JWE m fl), 2 ex Åhus kärr 3/7 (Dan Hammarlund) och 1 ex Pulken 24/7 (CCT).

Höstfynd: 1 ex stöttes på Håslövs ängar 4/9 (THL).

Kommentar: Uppskattningsvis 13 spelande fåglar och en fågel som stöttes under hösten är nästan identiskt med förra året.

Septemberfyndet är det första någonsin i vårt område. Det tidigare rekordet för höstfenologi var 22/8.

Smålom

Vinterfynd: 2 ex Nya Grop 13/1 (LSU), 1 ex Ö Hammaren 25/1 (Per Lindqvist, Jocke Söderhäll), 2 ex Tosteberga 31/1 (GRFL), 2 ex Äspet 31/1 (Rune Stenholm Jakobsen, EAN)

och 1 ex Ö Hammaren 5/2 (Karl-Gunnar Rehn, Christer Olsson).

Vårfynd: 1 ex Gropahålet 6/4 (CNN), 2 ex Friseboda 15/4 (LNI), 1 ex Revhaken (Åhus) 22/4 (Göran Andersson, Thomas Svensson) och 20 ex Juleboda 15/5 (Andreas Grabs).

Sommarfynd: 1 ex Rigeleje 19/6 (UGS).

Höststräck: Sträckande smålom rapporterades från Friseboda-Juleboda 8/9-28/12 under 16 dagar. Sammanlagt sågs 151 ex.

Bästa dagar: 75 ex Friseboda 28/10 (JLR, GRFL) och 12 ex Friseboda 7/11 (GRFL).

Storlom

Rapporter om rastande storlommar vid kusten har kommit in från årets alla månader. Största antal jan-april: 17 ex Juleboda 24/3 (JLR), 18 ex Friseboda 14/4 (Lars Helgesson, Lars Lundqvist) och 16 ex Nya Grop 26/4 (THL).

Häckning: Endast en rapport om lyckad häckning. Par med stor unge Örsnäs (Immeln) 17/7 (GÖFL). Par har även rapporterats från Råslången 20/4 (NWA), Mjönäs (Immeln) 24/4 (Agne Paulsson) och Ivön (Ivösjön) 14/8 (Thomas Lundqvist). En stor flock om 13 ex har rapporterats från Krogshultaviken (Immeln) 6/9 (Åke Svensson, Charlotte Wigermo).

Större antal juni-dec: 52 ex Rigeleje 5/6 (Nils Kjellén), 35 ex Friseboda 5/6 (Nils Kjellén), 57 ex Rigeleje 21/6 (UGS), 45 ex Friseboda 2/7 (RSG), 42 ex Friseboda 6/8 (FRY) och 164 ex Friseboda 15/11 (JLR).

Sträckräkning: Vid Juleboda-Friseboda räknades under sept-dec 331 ex på sydsträck under 28 dagar.

Kommentar: Av 211 rapporter är 10 st från våra häckningssjöar Ivösjön, Immeln och Råslången. Det vore önskvärt att fler skådare tillbringade någon dag vid sjöarna under juni-juli för att kanske få in fler rapporter om häckning.

Svartnäbbad islom

Vårfynd: 1 ex Juleboda 12/5 (Nils Kjellén, JLR m fl).

Höstfynd: 1 ex (adult i sommardräkt, sträck-



Svartnäbbad islom

ande S) kl 09.25 (JLR, EVA, LGN) och 1 ex (vinterdräkt, sträckande S) kl 10.10 Friseboda 6/10 (JLR, LGN).

Kommentar: 3 olika fynd ett och samma år är ovanligt många.

Smådopping

Vinterfynd: Rapporterna är från Råbelövssjöns utlopp och en bit ner i kanalen. 1 ex 5/1-6/1 (UTO, NWA, HC), 2 ex 17/1 (HC), 1 ex 31/1 (LSU), 8 ex 4/2 (CNN), 1 ex 6/2-8/2 (CNN) och 2 ex 9/2-27/2 (JLR, EVA, HC m fl).

Häckning: Pulli har observerats på följande platser: Stianderöd 2 juv (UJK), Svenstorps damm (Röetved) 3 juv (UJK), Dammhuset (Ekestad) 3 juv (HC), Nockarpsdammen 2 juv (UJK), Adinal (Färlöv) 1 juv (NWA) och Lunkeskog 2 juv (ARLA). Par har också rapporterats från Karpalundsdammarna.

Decemberfynd: 1 ex Balsby (Råbelövssjön) 12/12 och 20/12 (HC).

Skäggdopping

Stora vinterflockar: 100 ex Balsvik (Råbelövssjön) 9/12 (CNN) och 320 ex Kälkestad (Oppmannasjön) 26/12 (UTO).

Häckning: 6 pulli Hercules dammar 17/6 (JWE), ca 6 par i Råbelövssjön men bara 2 pulli sedda 20/8 (HC) och 10 par i Ivösjön.

Kommentar: Trots flera par i Råbelövssjön och Ivösjön verkar skäggdoppingarna ha svårt att lyckas med sin häckning. Predation eller brist på mat?

Gråhakedopping

Vinterfynd: Gråhakedopping har rapporterats i enstaka exemplar under jan-mars från följande platser: Tosteberga ängar, Tosteberga bodar, Landön, Fårabäck, Åhus hamn, Äspet och Friseboda.

Häckning: Första obs på häckningsplats gjordes i Karpalundsdammarna 19/3 (POK). Endast en lyckad häckning har rapporterats i år: Par med 3 pulli Adinal (Färlöv) 9/7 (HWQ). Par har observerats vid Mansdala, Noviadammen, Hommentorp, Lunkeskog (NV Bjärlöv) och Kärravången (Borrestad).

Sträckräkning: Vid Juleboda-Friseboda räknades endast 20 ex under sept-dec. Största antal var 8 ex Nyehusen 3/11 (HWQ).

Kommentar: Liksom skäggdoppingen har tydligen också gråhaken haft problem att lyckas med häckningen.

Svarthakedopping

Arten rapporterades från kuststräckan Landön-Juleboda alla årets månades utom juni och juli. Vinterfynd: Största antal var 6 ex Glansaboden

7/1 (CNN), 6 ex Rigeleje 22/1 (EVA, UJK), 9 ex Nya Grop 25/1 (THL) och 6 ex Glansaboden 3/2 (CNN).

Vårfynd: 15 ex Glansaboden 19/3 (CNN), 24 ex Glansaboden 17/4 (CNN) och 8 ex Revhaken 22/4 (Göran Andersson, Thomas Svensson). Sommarfynd: 3 ex Äspet 1/8 (Ingo och Barbara Leibirger) och 1 ex Rigeleje 2/8 (UGS). Största flockar sept-dec: 8 ex Glansaboden 29/9 (CNN), 11 ex Stockaboden 27/10 (JLR), 7 ex Friseboda 15/11 (JLR) och 5 ex Glansaboden 17/12 (CNN).

Inlandsobs: 1 ex Balsby (Råbelövssjön) 15/11 (CNN).

Havssula

1 ex observerades vid Glansaboden 2/11 kl 11.45 (CNN) och samma individ sågs i Friseboda samma dag kl 12.35 (Aron Edman).

Storskarv

Häckning: 30 par Gruarna 16/5 (PON, PÖD), 481 par Lägerholmen 20/5 (NWA) och 216 par Brödjeholmen 20/5 (NWA). Summa 727 par i Landöskärgården är en ökning och nästan lika många som 2009 då 732 bon räknades. På Fägö i Ivösjön häckade 105 par, vilket också är en ökning från 2013 då 70 par häckade här.

Rördrom

Inga vinterfynd har rapporterats.

Häckning: 2 ex Hercules dammar (besöker bebott bo) 8/3-14/7 (RSG m fl). Tutande hanner: 1 ex Balsby 9/3-17/6 (CNN, HC m fl), 1 ex Väjla sjö 6/4 (HC), 1 ex Fredriksdalsviken (Araslövssjön) 19/4-3/5 (EAN, Seth Nilsson) och 1 ex Snärjet (N delen av Oppmannasjön) 3-14/5 (UTO).

Kommentar: En liten ökning jämfört med de två senaste åren.

Ägretthäger

Vårfynd: 2 ex Kristianstad 27/3 (THL), 9 ex Pulken 11/4-12/4 (CCT, GRFL, EVA m fl), 2 ex Viby 14/4 (BNI), 4 ex Hercules dammar 17/4-19/4 (Magnus Helldén), 2 ex Pulken 19/4 (Dan Hammarlund), 2 ex Pulken 2/5-6/5 (LSU), 1 ex Edenryd 2/5-6/5 (Joakim Sjödin) och 1 ex Pulken 23/5 (CCT).

Sommarfynd: 1 ex Pulken 24/6 (CMA).

Höstfynd: 2 ex Pulken 2/9 (Lennart Persson) och 1 ex Råbelövssjöns utlopp 10/9 (CNN).

Vinterfynd: 1 ex Viby äng 30/12 (JLR, RSG, Anders Adolfsson).

Kommentar: Observationerna av ägretthäger verkar öka år från år, 9 ex på samma ställe är ju en härlig obs.



Ägretthäger

Foto: Fredrik Rydhagen

Vit stork

Vinter/Vår: Två par övervintrade vid Viby. Härnestsstorkarna började återvända i slutet av februari och som mest sågs 9 ex Pulken 9/3 (Clas Mellby). Till Hovby anlände den första storken 15/2 och den andra 5/3 (Inga Borgström). Tre nya par släpptes sedan ut vid Hovby.

Häckningar: Två par häckade i Viby och fick ut tre ungar. Vid Härnestad häckade tre par som fick 7 flygga ungar. Vid Hovby häckade ett par som fick ut en unge.

Bivråk

Under sträckperioden i maj gjordes 9 olika observationer av 10 olika individer, de flesta troligtvis på väg norrut.

Häckningstid: Under juni-mitten av augusti gjordes observationer på 3 olika potentiella häckningslokaler, två i skogslandskapet i norra delen och en i södra delen av Kristianstad kommun. Bivråken är en av vårt områdes ovanligaste häckande rovfåglar men den är nog något vanligare än vad rapporteringen visar. Arten håller en relativt låg profil under häckningstiden. Anmärkningsvärt att det inte gjorts några observationer i den sydvästra delen av kommunen.

Höststräck: Under perioden 15/8-5/10 har det endast rapporterats 15 sydsträckande fåglar vilket är ett mkt dåligt resultat. Samtliga observationer utom en rörde ensamma fåglar. Undantaget var 3 ex str SV Terraviken 6/9 (HC).

Brun glada

Vinterfynd: 1 ex Pulken 9/2 (HC, EVA).

Vår/Sommarfynd: 1 ex Pulken 12/4 (Lotta och Jan Ekedahl), 1 ex Vannebergaholmsfuret 26/4 (FRY) och 1 ex Maglehem 2/8 (Raul Vicente).

Höstfynd: 1 ex Landön 13/9 (Agne Paulsson mfl) och 1 ex Lillö borgruin, Isternäset 16/9 (EVA).

Kommentar: Områdets första vinterfynd. Fågeln var troligtvis samma som den 2k-fågel som även sågs nere vid Ystads soptipp några dagar senare.

Årets fyndbild stämmer väl överens med tidigare uppträdande.

Röd glada

Stora ansamlingar: 113 ex Vanneberga 9/12 (LNI) och 90 ex Degeberga 20/12 (THL).

Kommentar: Fågelklubben har räknat övervintrade glador i början av december sedan 2009. Den sammanlagda summan glador blev i år 209 ex den 5-9/12 vilket är imponerande många glador. För vidare info se Spoven nr 1 2016.

Havsörn

På den sedvanliga ömräkningen rapporterades uppskattningsvis 80-83 ex i Kristianstad och Bromölla kommun 3/1 (NWA mfl). Största ansamlingarna fanns längs kusten mellan Åhus och Edenryd.

Häckningar: Fyra besatta revir kontrollerades i år. Här lyckades 3 av paren med sina häckningar och de producerade 5 flygga ungar (GÖFL mfl). Under året har vi tappat kontakten med några par som försvunnit från sina tidigare kända häckplatser. Förhoppningsvis har de bara bytt revir. Hittar du något misstänkt havsörnsrevir är det bra om du kontaktar havsörnsamordnaren som i vår förening är Göran Flyckt.

Brun kärnhök

Häckningar: Karpalundsdammarna 4 par, Isternäset/Araslovssjön 3 par, Hammarsjön 7-8 par, Herculesdammarna 2 par, Trolle-Ljungby mosse 1 par, Gummastorpasjön 1 par, Hammar 1 par, Råbelövssjön 1 par, Yngsjön 4 par och Axeltorpsviken (Ivösjön) 1 par (RSG, Mirja Ström-Eriksson m fl).

Kommentar: En regnig och kall sommar påverkade häckningsresultaten negativt och det blev magert med ungar för de flesta paren. Totalt kan vi summera minst 25-26 revir inom vårt verksamhetsområde. Rapporteringen från sjöarna i norr är emellertid inte fullständig varför det säkert fanns ytterligare några par.

Blå kärrhök

Sommarfynd: 1 hona Herculesdammarna 20/5 (GSV). 1 honfärgad Fredrikdalsviken 26/8 får beteckna starten på höststräcket.

Stäpphök

1 honfärgad str S Ripa 23/4 (Sara och Sven Birkedal) och 1 3K+ hane Håslövs ängar, Hammarsjön 26/9 (SST, EVA).

Kommentar: Undantaget 2012 så har arten varit årlig sedan 2010.

Ängshök

1 par Eskilstorp, Vittskövle 9/5 (Henrick Blank, Sofia Gylje), 1 par Östra Sönnarslöv 15/5 (HC), 1 hane Östra Vram, Tollarp 17/5 (Olle Holst), 1 hane Håslövs ängar, Hammarsjön 12/6 (Anne-Lis Krantz), 1 hane Östra Ljungby, (Trolle-Ljungby) 26/6 (JWE) och 1 1K str S Landön 25.8 (CNN).

Kommentar: Ett par sågs tidigt under säsongen i maj men ingen häckning kunde konstateras. Arten är förvånansvärt svår att hålla koll på under häckningstid då de gärna häckar i åkermark, där få skådare håller uppsikt.

Sparvhök

Höststräck: 88 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL, HC).

Kommentar: En bra dagssiffra men långt ifrån ett rekord. Bästa dagssiffran är 231 ex Landön 28/9 1983.

Kungsörn

Årets örnräkning 3/1 bjöd på många örnar då hela 8 olika fåglar sågs. Förutom i de båda reviren sågs som mest 3 ex Trolle-Ljungby mosse (NWA).

De båda kungsörnsparen lyckades med sina häckningar och producerade 3 flygga ungar (PON m fl).

Fiskgjuse

Häckningar: Vid Karpalundsammarna och

Hammarsjön (Kvarnäs) lyckades båda häckningarna och resulterade i totalt sju flygga ungar (PON, RSG mfl).

I Ivösjön fanns det gjusar vid 15 boplatser och två av dessa var helt nya. Minst sju par lyckades med häckningen och fick ut 16 ungar. I sex bon påbörjades häckning men de misslyckades av olika anledningar (LNI).

I övrigt var det skralt med rapporteringen av gjusehäckningar i sjöarna norr om Kristianstad. Följande har rapporterats: Oppmannasjön 1 par och Borrestad 1 par. Inga rapporter har inkommit från Immeln och Raslången men förhoppningsvis beror det på låg skådaraktivitet i norra delen av vårt område.

Ovanligt många observationer i södra delen av kommunen (Juleboda-Gropahålet- Egeside) skulle kunna indikera en okänd häckning (GRFL m fl). Ytterligare en spännande observation finns från Råbelövssjön där det eventuellt också finns en häckning (HC).

Aftonfalk

1 hona Vanneberga 25/8 (Aron Edman, JLR mfl) och 1 ex Vinnö ängar 25/9 (POK).

Kommentar: Arten fortsätter att vara en fåtalig, men nästan årlig raritet. Sedan 2000 har arten dock bara saknats 2005, 2006, 2012 och 2014. Vårfynd i maj har dominerat fyndbilden stort varför det är lite förvånande att båda årets fynd var höstfynd. En förklaring till detta skulle kunna vara att höstförekomsten i hela nordvästeuropa var mycket god.

Stenfalk

Vinterfynd: 1 ex Landön / Trolle-Ljungby 5/1-1/2 (JLR, CNN, Inger Svensson m.fl.), 1 2K Tosteberga 13/1 (JLR), 1 ex Österslövshus, Råbelövssjön 25/12 (HC) och 1 ex Yngsjö 30/12 (THL).

Vårsträcket: Under perioden 3/4-20/5 rapporterades ca 15 ex, varav flest under april.

Höststräcket: Under perioden 26/8-14/11 rapporterades ca 25 ex, med en tydlig sträcktopp i september.



Lärkfalk

Lärkfalk

Under häckningstid har det kommit in rapporter från 6 olika lokaler där någon form av häckningsindikation finns (t ex varnande fåglar eller nyflygga ungar). Sommarobservationerna är väl spridda över hela Kristianstad kommun, endast en från Bromölla. Antalet rapporter speglar med stor sannolikhet inte den verkliga förekomsten.

Pilgrimsfalk

Vinter/Vårfynd: Under januari - mars har det nästan dagligen setts pilgrimsfalk någonstans i vårt område. På följande lokaler har det setts fåglar under en längre tid: Åhus, Isterhäset, Karsholm, Vinnö ängar och Pulken. Det är svårt att säga hur många fåglar som varit inblandade men det rör sig minst om två adulta och en 2k-fågel, men troligtvis flera, som övervintrat i vårt område.

Under mars – april har det rapporterats ca 25 olika fynd varav flera rör de övervintrande fåglarna men säkerligen finns också flera nya individer som rastat under sin färd norrut.

3 olika majfynd finns rapporterade: 1 ex Östra

Hammarén, Rinkaby skjutfält 2/5 (Lars-Erik Jönsson, Ingemar Andell), 1 adult Isterhäset 14/5 (EVA, CMA m.fl.) och 1 ex Karpalundsdammarna 27/5 (LSU).

Sommarfynd: 1 ex Äspet 31/7 (Kicki Westman, Oscar Berkefalk Westman).

Höstfynd: Under sept-nov noterades 4 ad och 2 1k på sydsträck (HC, GRFL) längs kusten och på 11 lokaler noterades rastande fåglar.

Decemberfynd: Det har rapporterats 7 fynd företrädesvis i vattenriket.

Vattenrall

Antalet vinterrallar är fortfarande ganska få och lokalerna i princip desamma som tidigare år.

Förvinter: Bara tre fynd från två lokaler i Råbelövssjön. 1 ex Österslövshus 12/12 och 20/12 (HC) samt 1 ex Balsby 15/12 (THL).

Eftervinter: Lite fler fynd under eftervintern. Råbelövssjön dominerar med 7 ex under januari-februari, 2 ex Balsby, 4 ex Österslöv och 1 ex Österslövshus (HC, NWA). Som mest 2 ex vid Kiaby 7/1-26/2 (NWA m fl) och 4 ex strandpromenaden, Bromölla, 8/1 (LNI).

Småfläckig sumphöna

Spelande fåglar: 1 ex Isternäset 1/5 (HC), 1 ex Håslövs ängar, Hammarsjön 8/5 (HC, FRY) och 1 ex Pulken 24-25/5 (CCT, Per Karsten).

Kommentar: De senaste 10 åren har arten saknats under 4 av åren. Årets antal var normalt för ett år med fynd. Den överväldigande majoriteten av fynden i vårt område görs under senare delen av april – maj.

Kornknarr

Spelande fåglar: 1 ex Balsbyvägen 23-24/5 (Jonny Andersson, HC), 1 ex Tolebäck, Egeside 8/6 (LSU) och 2 ex Arkelstorp 13-18/6 (UTO, UJK, JLR mfl).

Kommentar: Under de senaste 10 åren har arten endast saknats 2009 och 2012. Ett normalt uppträdande med en knapp handfull fynd.

Trana

Vårrastande: De tranor som häckar i vårt område är först på plats och anlände i varnlig ordning under andra halvan av februari. Första fynden gjordes 22/2 med 7 nordoststräckande Kavrö (Roger Staszewski Malm, Filip Robertsson), 1 ex Vä lyckor (Mikael Karlsson) och 1 ex Tosteberga (Benny Ahlnér).

En vecka in i mars fanns 300-500 tranor på plats vid Pulken. Bönderna började så omkring den 19 mars och samma kväll räknades 2600 tranor in vid övernattningsplatsen. Siffrorna blev fortsatt rekordhöga och högsta kvällssiffran någonsin, 8600 ex, noterades 28/3 (EVA). Tranrastperioden var utdragen med mer än 30 dagar med fler än 1000 tranor. Så sent som 16/4 rapporterades 1200 tranor från Pulken.

Häckningar: Rapporter om tranor som visat häckningsindicer eller uppträtt enstaka eller i par under häckningstid förekommer från hela området. Man kan notera att rapporteringen av tranor under häckningstid minskat, sannolikt som en följd av att arten blivit allt vanligare.

Sommarflockar: Antalet översomrande ungtoranor har varit förhållandevis få och största

flocken utgörs av 70 överflygande vid Herculedammarna 30/7 (Bengt Åhgren) och 114 födosökande vid Färlöv 12/8 (GSV).

Höstrastare: Tendensen med höstrastare håller i sig., Flockar på mellan 150 och 430 rastande fåglar har under september iakttagits vid Pulken, Hovby ängar, Håslövs ängar, Legeved och Håstad, nära Österslöv.

Höststräckare: Få höststräckare har rapporterats. Största antalet utgörs av 700 fåglar mot söder vid Håstad, nära Österslöv, kl 1745-1800, 28/9 (HC).

Strandskata

Vårfynd: Årets första fåglar var 3 ex Tosteberga ängar 4/3 (NWA).

Större flockar: 50 ex Vannebergaholmen 27/3 (HC), 64 ex Miklagård 28/3 (LNI) och 100 ex str N Östra Hammaren 1/5 (Erik Widuss).

Häckning: Rapporter med häckningskriterier kom från Tosteberga Ängar, Äspet, Edenryds badplats, Västra Vram, Västra och Östra Hammaren Terraholmen, Saltholmen, Skepparslöv, Vinnö, Gyetorpskärrer o Takholmen.

Höst: 150 ex rast Landön 13/7 (Bengt Ottosson), 55 ex str S Äspet (GRFL), 62 ex str Äspet 29/7 (GRFL), 55 ex rast Äspet 2/8 och 75 ex str S Äspet (GRFL m fl). Sista observation var 2 ex str S 19/9 Juleboda (GRFL).

Skärfläcka

Vårfynd: Först ut var 2 ex Äspet 8/3 (FRY m fl) och i slutet på mars var där ett 20-tal.

Större flockar i Äspet: 68 ex 5/4 (GRFL) och 83 ex 11/4 (Birgitta Bengtsson).

Häckning: I Äspet sågs som mest 48 par i juni-juli o ungfåglar sågs med 3-15 ex mellan 7/6-19/7. Eventuellt påbörjad, men ej fullföljd, häckning rapporterades från Vannebergaholmen, Terraholmen och Östra och Västra Hammaren.

Inlandsfynd: 2 ex Håslövs ängar 22/4 (Gunnar Gunnarsson) och 2 ex Isternäset 29/4 (EAN).

Kommentar: De fåtal som setts på kustlokaler-na norr om Åhus kan röra sig om äspetfåglar på utflykt. Höstens sista observation var 1 ex Äspet 25/9 (LGN).



Större strandpipare

Mindre strandpipare

Vårfynd: 1 ex Pulken 10/4 (EVA) var årets första.

Häckning: Konstaterad häckning på Isternäset/Härlöv och Sännarna. Indikationer på häckning vid Lunkeskog (NV Bjärlöv), Horna grushåla, Bäckaskogs grustag, Äspet, Kolhögarna (Åhus), Flodala grustag, Tosteberga ängar, Hamiltonhills våtmark, Adinals våtmark, Takholmen och Gyerorpskärrer.

Höstfynd: Säsongens sista observation var 1 ex Äspet 5/9 (THL).

Större strandpipare

Vårfynd: Tidiga observationer gjordes med 1-3 ex 24-28/2 i Äspet, Östra-Västra Hamnaren och Vannebergaholmen.

Större ansamlingar: 26 ex Vannebergaholmen 27/3 (HC) och 30 ex 7/5 (ÖFR).

Höstfynd: Största flock var 90 ex Äspet 5/8 (Tobias Ljungqvist). Sista observationen för året var 3 ex Äspet 4/10 (CMA).

Fjällpipare

Årets enda observation blev 1 ungfågel Äspet 5/9 (THL), som enligt rapportören bara rastade i nio minuter innan den fortsatte.

Ljungpipare

Vårfynd: Första fyndet var 1 ex Karsholms Gods 21/2 (HC). Största flockarna var 150 ex Hamrarna 24/4 (Per-Sture Ljungdahl) och 180 ex Sännarna 3/5 (HC, THL).

Höstfynd: Stora flockar var 800 ex Gälltoftavägen 1/11 (BNI), 600 ex Araslövsvjön 4/11 (EAN), 500 ex Nyehusen 14/11 (GRFL) och 900 ex Hammarslund 17/11 (JLR).

Vinterfynd: 1 ex Håslövs Ängar 9/12 (Christer Ahlqvist) och 5 ex Viby 23/12 (CNN).

Kustpipare

Vårfynd: 1 ex Karingören 11/5 (NWA), 1 ex Äspet 16/5 (ÖFR) och 1 ex Terraviken 4/6 (RSG).

Höstfynd: Sågs regelbundet i små antal på kustlokalerna, främst Äspet, från juli till oktober. Sista observationen var 1 ungfågel som rastande tillsammans med 500 ljungpipare Nyehusen 14/11 (GRFL).

Kommentar: Inlandsfynd är ganska ovanliga och från november finns knappt en handfull tidigare fynd från vårt område.

Tofsvipa

Vinterfynd: Tidiga fynd var 1 ex Kälkestad

17/1 (HC, SSV) och 1 ex Nyehusen 22/1 (EVA, UJK, LSU).

Vår: Större flockar var 200 ex Hovby 22/2 (Ingamaj Lundmark, Clas Mellby), 520 ex Håslövs ängar 4/3 (HC), 400 ex Ister näset 8/3 (Magnus Helldén) och 400 ex Håslövs ängar 11/3 (JLR).

Höst: 600 ex Håslövs ängar 1/9 (HC), 900 ex Ripa 2/9 (Lennart Persson), 600 ex Åby ängar 2/10 (HWQ), 2000 ex Svaneholm 17/10 (EVA) och 1000-1300 ex höll till i området Furuboda/Yngsjö Kapell 31/10-11/11 (UGS, GRFL m fl).

Vinter: I december sågs 50 ex i Köpinge ängar 12/12 (CNN), 1 ex Svaneholm 12/12 (EVA), 4 ex Håslövs ängar 13/12 (JLR), 14 ex 30/12 (Svante Söderholm) och 3 ex Rinkaby ängar (Weine Erlandsson, Ingrid Åkerberg).

Kustsnäppa

Vårfynd: Äspet stod för alla vårfynden då 1-3 ex rastade 6/5-10/6.

Höstfynd: Större antal rastade i Äspet under senare delen av juli med som mest 100 ex 27/7 (Flemming Sörensen m fl). Höstens sista obsar var 5 ex Terraviken (HC) och 1 ex Äspet (THL), båda 5/9.

Sandlöpare

Vår: 1-3 ex sedda i Äspet 19/5-15/6.

Höst: Observationer på som mest 8 ex från Äspet 18/7-18/8.

Kommentar: Inga observationer gjordes utanför Äspet.

Småsnäppa

Vår: 1-3 ex Äspet 20/5-21/6.

Höst: 1-12 ex Äspet 10/7-23/9.

Övriga obsar: 1 ex Ister näset 13/7 och 16/9 (CMA), 3 ex Pulken 13/7 (JWE) och 2 ex Terraviken 30/8 (HC).

Mosnäppa

Vårfynd: 1-8 ex rapporterades 2/5-28/5, flest från Äspet. Observationer från inlandet var 2 ex Ister näset 11/5 (GRFL m fl), 1 ex Lunkeskog 19/5 (HWQ) och 1 ex Ister näset 28/5 (RSG).

Höstfynd: 7/7-30/8 sågs 1-4 ex regelbundet vid Äspet och Pulken samt 1 ex Lunkeskog 24/7 (HWQ).

Spovsnäppa

Vårfynd: Inga.

Höstfynd: Första individen sågs vid Äspet 29/6 (GRFL). Antalet rastande ökade sen till maximalt 74 ex 7/7 (EVA, GRFL) vilket enligt Artportalen bara överträffats två gånger tidigare i kommunen. Sista observationen var 1 ex Äspet 23/9 (HWQ).



Spovsnäppa

Foto: Patrick Tollgren Lazarov

Skärnsnäppa

Vinterfynd: 1 ex Västra och Östra Hammaren 8/1 (Rickard Norenstam, Bengt Ottosson, Ulf Broberg). Troligtvis upptäckt tack vare sökandet efter fläckdrillsnäppan som höll till i samma område.

Kärnsnäppa

Vinterfynd: 1 ex Äspet 23/1 (HWQ).

Vårfynd: 7/3-5/6, mest vid kustlokaler och med som mest 38 ex i Äspet 13/5 (JLR). Inlandsobsar var 1 ex Ister näset 11/4 (CMA) och 1 ex Håslövs ängar 18/5 (HC).

Höstfynd: Höstens observationer gjordes mellan 20/6-27/10 och kulminerade under några dagar i juli då hela 1300 ex rastade i Äspet 12/7 (RSG) och 1500 ex 14/7 (GRFL), vilket är det högsta antalet rastande kärnsnäppor som någonsin rapporterats från kommunen enligt Artportalen. Årets sista var 1 ex str vid Friseboda 24/12 (HWI).

Kommentar: Tyvärr visade det stora och tidiga uppträdandet att häckningarna i norr misslyckats till stor del. Andelen ungfåglar var också ovanligt lågt under sensommar och höst.

Sydlig kärnsnäppa *calidris schinzii*.

Endast tre rasbestämda observationer rapporterades. 1 ex Ister näset 11/4 (HC), 1 ex vid Äspet 29/6 (UGS) och 15/7 (JWE).

Myrsnäppa

Vårfynd: Arten rastade vid Äspet 16-29/5 med som mest hela 14 ex 24/5 (Nils Kjellén), vilket är rekordantal för kommunen.

Höstfynd: Regelbundna observationer av som mest 5 ex gjordes vid Äspet 18/7-25/8. 1-2 ex rapporterades också från Pulken 14-15/7 (CCT).

Brushane

Vår: Första fågeln för året, en hane, sågs på Håslövs ängar 11/3 (JLR) och på samma lokal rastade senare vårens största flock om 50 ex 12/4 (RSG).

Spel rapporterades från Håslövs ängar 9/5 (7 hanar, 2 honor) och 16/5 (2 hanar 2 honor). Under häckningstid sågs småflockar av brushane på flera håll, men inga tecken på häckning finns rapporterade.

Höst: Rastade regelbundet främst vid Äspet under augusti/september. Årets sista fågel sågs på Ister näset 13/9 (HC).

Dvärgbeckasin

Vårfynd: 1 ex Vinnö ängar 23/3 (August Thomasson), 1 ex Östra Hammaren 2/4 (Markus Forslund), 1 ex Kalvaholm (NWA) 3/4 och 1 ex Ister näset 1/5 (RSG).

Höstfynd: 1 ex Äspet 2/9 (Christer Wendeler), 1 ex Råbelövssjöns utlopp 4/10 (HC), 1 ex Takholmen 30-31/10 (HWI) och 1 ex Äspet 24/11 (JLR).

Enkelbeckasin

Vinterfynd: 1 ex V Hammaren 3, 10 och 25/1 (Pontus Wennesjö m fl) samt 1 ex Lillö borgruin 26/2 (CNN).

Största antal: 61 ex Åsums ängar 6/4 (Lars Lindell, Lennart Carlsson) och 33 ex Ister näset 22/7 (Svante Söderholm).

Vinterfynd: 1 ex Äspet 12/12 (THL) och 1 ex Takholmen 23/12 (HWI).

Dubbelbeckasin

Vårfynd: Spelande fåglar hördes på Håslövs ängar 8/5-21/5 (FRY m fl) med som mest 3 ex 9/5 (Christer Olsson, Karl-Gunnar Rehn) och 1 ex Ister näset 15/5 (EAN).

Morkulla

Vinterfynd: 1 ex Trollemöllavägen Degeberga 8/2 (FRY).

Vårfynd: Första spelande fågeln rapporterades från Rallate 10/3 (Björn Löfman, Anders Jönsson).

Höstfynd: 1 ex Hammarslund 20/10 (JLR), 1 ex Ferehusen 30/10 (LNI).

Rödspov

Årets första var 1 ex Håslövs ängar 23/3 (CMA) som ökad till 7 ex 31/3 (JWE). Håslövs ängar var enda lokalen fram till 4/4 då 3 ex rastade på Isternäset (Elisabeth Stuesson, Svante Söderholm). Dagen därpå 5/4 fanns 8 ex på Isternäset och spelaktivitet noterades för första gången (RSG).

Simultanräkningen i Vattenriket 11/4 gav 14-17 ex fördelade på 8 ex Isternäset och 6 ex Håslövs ängar (HC m fl). Tre ex som drog spelande norrut från Isternäset kan ha varit samma fåglar som strax efter noterades på Vinnö ängar. Dagen efter 12/4 sågs 17 ex samtidigt på Håslövs ängar (RSG)! Könsfördelningen hos de adulta rödspovarna var påfallande skev 2015, med 7 hanar + 4 honor på Håslöv 16/5 och 5 hanar + 2 honor på Isternäset 6/5 och 28/5 (HC, Spoven 4:2015).

I ”Häckningsframgång hos rödspov och tofsvipa på Håslövs ängar och Isternäset” av Mirja Ström-Eriksson & Richard Ottvall (http://www.vattenriket.kristianstad.se/fokus/pdf/2015_07_Vadare.pdf) framgår att 4 par rödspov fick fram två kullar på Håslövs ängar och att 2 par på Isternäset – vilka initialt bedömdes ha misslyckats - möjligtvis fick fram tre flygga ungar, sedda så sent som 21/7.

I Pulken sågs 1 ex 10/4 (EVA) och 1 ex 19/4 (JLR) samt 1 par i parningsceremonier 24/4 (Leif Dahlgren m fl), men det är oklart om det verkligen blev någon häckning här. Dock sågs 1 ex så sent som 13/7 i Pulken (JWE).

Övriga obsar: 1 ex Vannebergaholmen 6/4 (HC), 1 ex (samma?) Ö Hammaren 7/4 (Karin Forsell) och 3 ex Vinnö ängar 14/4 (HWQ). I Adinals våtmark 28-29/4 sågs 1 par + 2 hanar (THL). Hanen i paret attackerades ivrigt av de andra hanarna, varav den ena hade starkt röd dräkt med islandica-drag. Ännu 13/5 sågs 1 ex i Adinals våtmark (Håkan Winqvist). Vidare 1 ex Äspet 6/6 (BSV) och 1-2 1k-fåglar på samma plats vid flera tillfällen 1-27/7 (BNI, GRFL m fl). Två adulta rödspovar sågs i Äspet 11/7 (UGS, Ragnar Hall) och en ad hane med oläs-

bara färgringar 15/7 (RSG). En ad sågs i Äspet även 16/7 (GSV) och 19/7 (UTO).

Årets sista rödspov rasbestämdes aldrig, men var en starkt misstänkt islandica, 1 ex Isternäset 12-13/9 (EVA).

Myrspov

Vårfynd: 3 ex Terraviken 12/4 (Evamaria Ferm, Stefan Andersson), 2 ex Äspet 23/5 (SST, Magnus Helldén), 1 ex Vannebergaholmen 30/5 (HC) och 1 ex Äspet 11/6 (Mimmi Hedlund).

Höststräcket: Under juli-sept rastade smärre flockar regelbundet mestadels på kustlokaler-na med Äspet i spetsen. Största flock var 72 ex Äspet 23/7 (Elisabeth och Svante Söderholm). Inga större sträcksummor har rapporterats förutom 191 ex str S Rigeleje 22/7 (UGS) under ett par kvällstimmar.

Småspov

Vårfynd: 1 ex Östra Ljungby redan 13/4 (LNI). Största antalen var 11 ex Östra Hammaren 2/5 (Carl Jyker) och 12 ex Håslövs ängar 6/5 (RSG).

Höst: Observationer gjordes fram till 8/8, nästan uteslutande på kustlokaler. Största flocken var 18 ex Gropahålet 28/6 (JWE).

Storspov

Vårfynd: Årets första storspov var 1 ex Östra Hammaren 4/3 (Ulf Johansson). Sen började de dyka upp på bred front.

Största flockarna: 65 ex rastande Håslövs ängar 13-15/4 (HC).

Höstfynd: Större sträcksummor observerades i slutet på juni med 135 ex Terraviken 27/6 (HC), 81 ex Äspet 27/6 (RSG), 53 ex Håslövs ängar 27/6 (RSG) och 142 ex Äspet 29/6 (GRFL). Årets sista storspov siktades på Landön 13/11 (Mimmi Hedlund m fl).

Drillsnäppa

Vårfynd: Tidiga fynd var 1 ex Strandvägen Ivösjön 17/4 (LNI), 1 ex Balsby Råbelövssjön

19/4 (CNN) och 1 ex Kroksjön 20/4 (NWA).
Häckning: Häckningskriterier rapporterades från Kroksjön, Adinals våtmark och Torsebro men de rapporterade fåglarna speglar inte artens verkliga häckningsförekomst. Arten återfinns företrädesvis vid de större sjöarna i norra delen av vårt område.

Fläckdrillsnäppa

Fågeln som upptäcktes i november 2014 på Östra Hammaren övervintrade i området och rapporterades därifrån ända fram till 3/5. Detta var den första konstaterade övervintringen i Sverige av denna lilla rara nordamerikan.

Skogssnäppa

Vår: Årets första var 1 ex Pulken 26/3 (EVA).
Häckning: Under häckningstid rapporterades arten från följande potentiella häckningslokaler: Borrestad, Västervik och Lunkeskog. Rapporteringen speglar inte artens verkliga häckningsförekomst i vårt område. Skogssnäppan häckar vid småvatten i skogsmiljöer.

Vinterfynd: 1 ex 30/12 Östra Hammaren (RSG). Vinterfynd är mycket ovanliga och sedan tidigare finns endast ett vinterfynd från vårt område (1 ex Karpalundsdammarna 14/12 2000 Niklas Jeppsson).

Svartsnäppa

Vår: Tidiga obsar var 1 ex Isterhäset 11/4 (HC), 1 ex Håslövs ängar 12/4 (RSG) samt 1 ex Isterhäset 14/4 (THL).

Höst: Tidiga sydsträckare rastade med som mest 39 ex Pulken 20/6 (JWE). I övrigt var arten regelbunden rastare i mindre antal på flera kustlokaler, Isterhäset och Pulken fram till september. Senaste observation var 1 ex Trueskär 4/10 (NWA).

Gluttsnäppa

Vårfynd: arten var regelbunden i små antal vid våra våtmarkslokaler 16/4-17/5.
Höstfynd: Rastade i smågrupper mellan slutet av juni – börj av sept. Största antal var 22 ex Vannebergaholmen 7/7 (JLR).

Dammsnäppa

1 ex rastande Östra Hammaren på kvällen 27/4 (Mats Wallin).

Kommentar: Nionde fyndet i kommunen.

Grönbena

Vårfynd: Rastade relativt allmänt i många av våra våtmarker mellan 22/4-22/5. Största flockarna var 58 ex Skottlandshus 5/5 (August Thomasson) och 45 ex Adinals våtmark 9/5 (August Thomasson).



Foto: Linda Niklasson

Skogssnäppa



Smalnäbbad simsnäppa

Höstfynd: Vanlig i mindre antal på många våtmarkslokaler mellan midsommar och september. Största flock var 40 ex Pulken 3/7 (JWE).

Rödbena

Vårfynd: Första rödbenorna anlände i slutet på mars till Håslövs ängar, Vinnö ängar, Isterhäset, Tosteberga och Pulken.

Häckning: I juli sågs ungar/ungfåglar vid Pulken, Isterhäset och Äspet. Häckningsindikatorer har även rapporterats från Terraviken, Tosteberga ängar, Adinal Herrgård, Vannebergaholmen, Takholmen, Miklagård, Lunneskog, Vinnö ängar, Östra och Västra Hammaren.

Höstfynd: Sena observationer var 1 ex str S Västra hammaren 27/11 (HC) och 2 ex rastande Äspet 3/12 (NWA).

Roskarl

Vårfynd: 1 ex Terraholmen 1/5 (Per Lif, Johan Södercrantz), 2 ex Östra Hammaren 4/5 (Lennart Hellström), 1 ex Äspet 17/5 (UGS) och 23/5 (SST, Magnus Helldén).

Höst: 1-4 ex sågs regelbundet vid Äspet 6/7-18/8.

Smalnäbbad simsnäppa

Endast en individ rapporterades 2015. 1 ungfågel rastande Äspet 2-4/10 (HC m fl).

Kommentar: Oktoberfynd är mycket ovanligt och årets fynd är en av Skånes senaste fynd någonsin. (Linda N)

Bredstjärtad labb

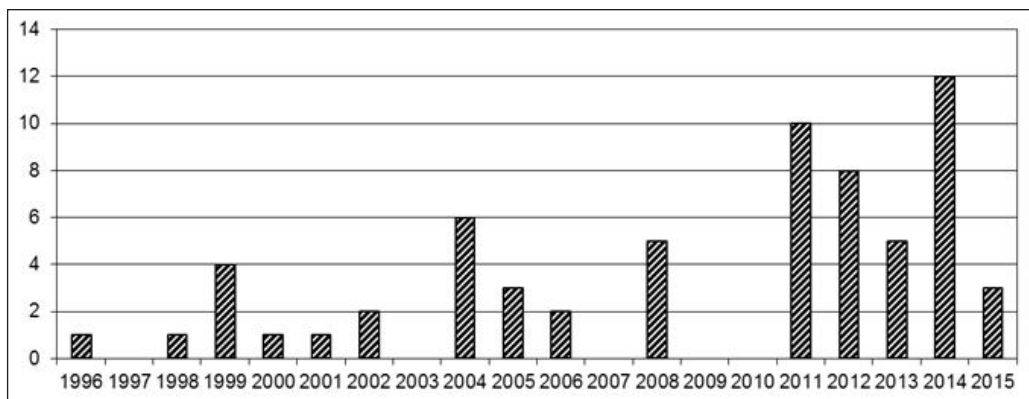
Från hundratals till noll! Inbromsningen blev brutal efter rekordhösten 2014.

Även om arten inte är årlig i området så har antalet bredstjärtade labbar ökat sen observatörerna förbättrat sina fältbestämningsförmågor. Så även ur den synpunkten är nollresultatet anmärkningsvärt.

Kustlabb

Vårobservationer: 1 ex Gropahålet 11/5 (JLR), 1 ex Juleboda 12/5 (JLR), 1 ex Juleboda 14/5 (Jan-Eric Rönnquist, Per Johan Ulfendahl) och 1 ex Tosteberga ängar 26/5 (RSG).

Höstobservationer: Vid två tillfällen räknades mer än tio individer: 16 ex, varav 14 i samma flock str S Friseboda 18/8 (JLR, LGN) och 14



Antalet fjällabsobservationer under 1996-2015.

ex str S Juleboda 14/9 (EVA).

Kommentar: Cirka 50 ex noterades under hösten. Detta är betydligt färre än de cirka 110 som sågs under labbhösten 2014. Normalantalet ligger dock på drygt 25 observerade ex.

Fjällabb

Tre höstfynd finns, samtliga 1K fåglar på sydsträck vid Juleboda, 11/9 (GRFL, EVA), 12/9 (GRFL) och 14/9 (EVA, LSU).

Kommentar: Då antalet rapporterade fjällabbar ökat fr o m 2011 får 3 ex anses som ett magert resultat. Minst 12 ex sågs under rekordhösten 2014. Förekomsten är ganska beroende av vindar från rätt håll så fåglarna blåser in mot kusten.

Svarthuvad mås

2 ad Terraholmen 20/4 (Leif Segelström).

Kommentar: Senaste fynden är från 2007, 2008, 2010 och 2014. Det är dock förvånande få observationer då arten sen 2010 häckar eller gör årliga häckningsförsök i en skrattnåskoloni på Falkaholmen utanför Sölvesborg.

Dvärgmås

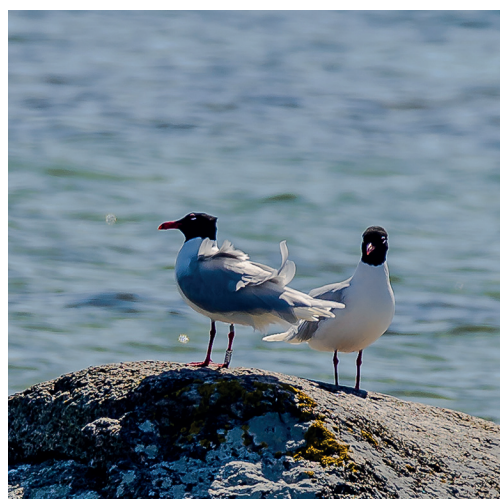
Vinterfynd: Endast ett vinterfynd föreligger. 1 ex Tosteberga bodar 7/1 (LSU).

Vårfynd: En dryg handfull rastade under maj vid Äspet med som mest 6 ex 20/5 (Lars-Olof Nilsson, Lars Lundquist).

Höstfynd: Högsta antal 35 ex Juleboda 28/10 (GRFL). Antalet rapporterade dvärgmåsar under andra halvåret understiger 100 ex. Detta är anmärkningsvärt få och motsvaras vanligtvis av en enda bra sträckdag under hösten.

Skrattmås

Häckningar: Följande häckningar finns rapporterade: Trueskär 10 bon (NWA), Saltholmen cirka 10 par (NWA) blev enbart ett försök, och Äspet cirka 10 par, 4 pulli sedda (HWI). Några rapporter om häckande skrattnåsar från Noviadammen, där de häckade 2014, finns inte. Antalet häckande par har på ett år gått från 64 till cirka 30 par och dessutom med sk-



Svarthuvade måsar

Foto: Leif Segelström

ralt resultat. För 25 år sedan uppgick populationen till 4-5000 par.

Kommentar: Läget är således kritiskt för en art som genom sitt häckningsbeteende ger möjlighet för andra arter att häcka framgångsrikt.

Gråtrut

Häckningar: 430 bon räknades in på Saltholmen och Trueskär vid beräkning 3/5 (NWA m fl). Detta är det högsta antalet under perioden 2006 till 2015. 45 pulli Åhus hamn (tak i hamnen) 5/6 (HWI).

Silltrut

Häckningar: Ett litet fall framåt, 5 par bedömdes häcka i Landöns skärgård (NWA). 4 par sågs under 2014. 1980 häckade 670 par i skärgården.

En rapport finns av rasen intermedius, 1 ad Rigeleje 1/8 (UGS).

Kaspisk trut

Vinterfynd: 1 ex Äspet 8/1 (Ulf Broberg, Bengt Ottosson) och 1 ex Istermäset 31/1 (Christer Wendeler). Vinterfynd förekommer inte årligen.

Höstfynd: 6 ex, 5 1K och en 2K, finns rapporterade under perioden 29/8 – 28/10 (GRFL, RSG). Som mest 3 ex Stockaboden 29/8 (GRFL).

Kommentarer: Rapporteringen speglar en något lägre förekomst än de senaste åren.

Tretåig mås

Höststräck: 1 ad str S Friseboda 9/10 (HC, EVA).

Kommentar: Endast ett ex under hösten är långt under normalbilden. 8 ex sågs under hösten 2014.

Skräntärna

Häckningar: Det trogna gamla paret, för det är förmodligen samma fåglar, återvände till Trueskär i april. Men någon häckning blev det inte. Paret försvann från platsen i maj och föru-

tom ett diskret besök i juli sågs de inte till på Trueskär (NWA). Kan detta bero på att övriga tärnor inte gick till häckning här? Skräntärnorna brukar dock klara att häcka solitärt. Ett par gick till häckning på Rustningsskär. Häckningen misslyckades dock. Sent på säsongen började två par med häckningsbestyr på Gruarna (PON). Dessa kom möjligen från en misslyckad häckning på annan plats. Hur det gick är okänt men sena omhäckningar brukar inte vara lyckosamma. Trots misslyckade häckningar är årets antal ett fall framåt då inga skräntärnor häckade utanför Trueskär under 2014.

Kentsk tärna

Häckningar: Liksom under 2014 skedde ingen häckning. Det fanns inga stora stabila skrattmåskolonier kvar som kunde erbjuda arten skydd. Däremot fanns en stor skrattmåskoloni i Blekinge på Falkaholmen utanför Sölvesborg. Där häckade en stor koloni kentsk tärna och 93 unga ringmärktes (PON).

Rastande: I Äspet rastade som vanligt många kentska tärnor under högsommaren. Som mest 285 ex, varav 90% adulta fåglar, 27/7 (GRFL). Detta är förmodligen det högsta antal som noterats på lokalen. Vid andra tillfällen har antalet ungfåglar varit högre i flockarna. En del rapportörer drar slutsatsen att tärnorna häckat här men så är ej fallet. Så snart de kentska tärnorna i närområdet, numera Blekinge, blivit flygga placerar föräldrafågeln sin avkomma i Äspet.

Silvertärna

Häckning: Cirka 15 häckade sent på Gruarna (PÖD, RSG). Resultatet är okänt. Invid Edensryds badplats gick 16 par silvertärna till häckning på en liten landnära holme där de hållit till i många år (RSG). Efter ett par veckor var dessa reducerade till 5 till 6 par. På Rustningsskär gick 4 par silvertärna till häckning. Ungefär samma antal sökte sig till Terraholmen.

Sträckande: Under högsommaren sträcker stora antal Sternatärnor längs kusten. Som mest

cirka 600 silvertärnor Rigeleje 22/7 (UGS) tillsammans med fisktärnor.

Fisktärna

Häckningar: Cirka 35 par bedöms ha häckat eller gjort häckningsförsök längs kusten, sannolikt med dåligt resultat i de flesta fall. Dessa fördelade sig i stort på: Östra skär, Gruarna 8 par (PÖD), Rustningsskär 7 par (RSG), V Tosteberga bodar 7par (RSG) och Terraholmen 10 par (NWA).

Sträckande: Cirka 300 ex Rigeleje 22/7 (UGS).

Småtärna

Häckning: Upp till 5 par sågs med olika häckningsbestyr i Äspet. Ungar är sedda men det är oklart om någon blev flygg. Från övriga kustlokaler föreligger endast rapporter om enstaka par. Slutsatsen är att det gick dåligt för småtärnorna under 2015.

Svarttärna

Häckning: 17 par häckade i Hercules dammar. Samtliga dessa häckade på plattformar eller slagna ytor. Tyvärr blev endast 2 ungar flygga (PON). Predation från mink och störning från

grågässen som använde boplatserna under näterna som sovplats, är troliga förklaringar till det dåliga häckningsutfallet.

Vitvingad tärna

Första observationen blev 1 ex Balsby 14/5 (HC) och samma dag sågs 1 ex vid Hercules dammar (Sofi Nordfeldt, Peter Lanz). 2 ex upptäcks bland svarttärnorna vid Hercules dammar 19-20/5 (Per Lagerås m fl). Totalt sågs alltså fyra olika individer.

Kommentar: Något invasionsartat uppträdande som 2014 blev det inte. Men numera observeras vitvingade tärnor årligen i området.

Sillgrissla

Vårfynd: 2 ex Friseboda (JLR) och 1 ex Gropahålet 30/5 (EAN)

Höstfynd: 2 ex str S Juleboda 11/9 (GRFL, EVA), 1 ex str S Friseboda 14/9 (JLR), 1 ex str S Juleboda 28/10 (GRFL) och 1 ex str S Juleboda 31/10 (GAR).

Kommentar: Medelvärdet är cirka 10 ex/år.

Tordmule

Liksom under 2014 sågs cirka 22 tordmular



Foto: Hans Cronert

Vitvingad tärna



Turturduva

långs kusten under året. Som mest 5 ex Friseboda 2/7 (RSG).

Kommentar: Fynden av tordmule ökar. Arten har ökat betydligt i Östersjön under senare år.

Tobisgrissla

Höstfynd: 4 fynd föreligger med 1 ex vid varje tillfälle: Åspet 5/9 (THL), Juleboda 22/9 (JLR), Juleboda 28/10 (GRFL) och Friseboda 15/11 (JLR).

Kommentarer: Av de större alkorna är observationer av tobisgrissla de ovanligaste i vårt område. Det årliga antalet brukar ligga kring 4 ex.

Skogsduva

Vinterfynd: Som mest rapporterades 90 ex Borrestad resp 75 ex Stianderöd 3/1 (EVA). Hyggliga antal troligen beroende på viss förekomst av bokollon.

Turkduva

Rapporteringen eller förekomsten av turkduva har åter gått ner. Två rapporter om 30 ex finns: Kulltorp 20/11 (EAN) och Lillö 15/11 (EVA).
Kommentar: Populationen tycks variera betänkligt mellan åren. Under 2014 rapporterades 75 ex från Lillö.

Turturduva

1 ex spelade strax N Balsby 9/6 (CNN).

Kommentar: Det är 5 år sedan senaste fyndet i vårt område. Arten har blivit markant mer sällsynt i hela Skåne under den senaste 20-årsperioden och nu görs knappt en handfull fynd årligen.

Berguv

Två häckningar i Kristianstads kommun blev framgångsrika; paren fick 2+2 ungar och den ena av kullarna ringmärktes (PON). På en tredje lokal i NO fanns en ensam, fast revirhållare (Nils Waldemarsson). Även på en fjärde lokal i S ropade en ensam uv varaktigt i mars-april (FRY). Slutligen rapporteras en flygande berguv från Kjugekull 30/4 (Adrian Tollgren).

Sparvuggla

Efter invasionen 2011/2012 är fynden av sparvuggla fortfarande sparsamma. 1 sj Arkelstorp 8/3 (UTO). Som mest 2 sj Rallate, Skårnsnäs 8/3-9/5 (UJK, HC m fl). På lokalen genomfördes häckning i holk och 2 pulli ringmärktes 12/6 (GÖFL, GRFL).

Kattuggla

Den vikande rapporttrenden verkar bruten. Under 2015 rapporterades kattuggla från lika

många lokaler, ca 30, som under 2014. Det kan jämföras med toppåret 2009, då vi fick in rapporter från dubbelt så många lokaler, dvs 60.

Hornuggla

Det kommer in förbluffande få rapporter om spelande hornugglor. Deras försynta hoande hörs inte så långt, till skillnad från de mattiggande ungarna som ljuder långt i sommarnatten.

Från den riktiga bottennivån 2013 med häckningsindikation på tre lokaler, fick vi in rapporter om mattiggande ungar från 15 lokaler 2015. På bara två av dessa hade spelande fåglar hörts tidigare under våren.

Jorduggla

Övervintrande, jan: 1 ex Vinnö ängar 27/1 (HWQ), 1 ex Olseröd 31/1 (THL)

Under vårflyttningen: Ovanligt många fåglar sågs under den sedvanligt utdragna vårflyttningsperioden. 1 ex Tosteberga ängar 6/2 (LNI), 2 ex insträckande från havet vid Äspet (Ing-Marie Gustavsson, Rolf Andersson, Kent-Ove Hvass m fl) och 1 ex Fårabäck-Kärringören, Landön 7-24/4 (Maj-Lis Sten, Per-Sture Ljungdahl m fl), 1 ex Tosteberga 25/2 (Torbjörn Lingöy) och 27/3 (SST), som mest 2 ex Köpinge ängar 27/2-14/3 (HC mfl), 1 ex f d tippen naturum Vattenriket 27/3 (HC), 1 ex Olsgård, Lyngby 28/3 (FRY m fl), 1 ex Fjällmossens fågeltorn 18/4 (Birgit Svensson, Hasse Andersson), 1 ex Gropahålet 6/5 (Lennart Hellström) och 1 ex Isternäset 17/5 (RSG). Under höstflyttningen: totalt 9 sträckande eller rastande fåglar vid Stockaboden, Äspet, Friseboda, Juleboda, sydost Hammarsjön, Nosaby golfbana, Östra Hammaren och Fjällmossens fågeltorn, 27/10-15/11. Förra hösten noterades 7 fåglar.

Pärluggla

En uppräckning kan noteras jämfört med fjolårets totala vårfrånvaro i skogarna i norr. Sjungande fåglar eller par noterats på inte mindre än fem lokaler: 2 sj Rallate, Skårnsnäs

9-18/3 (HC m fl), 1 sj St Sandvik 4/4 (NK), 2 sj Mellangården, Filkesboda 16/4 (Jörgen Sagvik), 1 sj södra delen av Båen 17/4 (UTO) och 1 par Blistorp 17/4 (UTO).

Nattskärre

Vårflyttning: Anmärkningsvärda fynd utgörs av två insträckande fåglar från havet 14/5, 1 ex Friseboda på morgonen (Douglas Gustafsson och Olof Ramel) och 1 ex Juleboda vid lunchtid (Mikael Åsberg och Niklas Westermärk).

Häckningstid: Antal rapporterade revirhävdande nattskärror från slätt- och kustfurena var i samma storleksordning som förra året, totalt 12-13, varav 4 sj vid Fårabäck och i övrigt 1-2 sj vid Friseboda, Egeside, Vittskövle, Svälteberga skog nära Everöd och Bäckskogs grustag. För övrigt rapporterad från Östra Sönnarslöv (2 sj) och Stora Ry vid Borrestad (4 sj) vid foten av Linderödsåsen. Enda lokalerna i norr utgörs av 3 sj vid Vångabergets stenbrott och 1 sj vid Blistorp.

Höstflyttning: Enda höstfyndet utgörs av en rastande Egna hem 8/9 (GRFL).

Tornseglare

Först ut 2015 var 2 ex vid Herculesdammarna 7/5, dagen före fjolårets första fynd som även det gjordes vid Herculesdammarna (LGN, FRY, JLR)

Större flockar (>100): Sju rapporter om mer än 100 fåglar föreligger. Två anmärkningsvärda fynd på minst 2000 födosökande fåglar har gjorts: vid Pulken 22/7 (Ragnar Hall) och över rapsfält vid Fjälkestad 29/7 (HC).

Sista observationen utgörs av 3 ex vid Hammarslund 23/9 (JLR).

Kungsfiskare

Den starkt uppåtgående trenden håller i sig. Antalet observationer har nästan fördubblats, från 77 under 2014 till 134 under 2015. Under bottenåret 2014 uppgick antalet observationer till 31.

Häckning: Inga häckningar är rapporterade. Dock föreligger en konstaterad häcknings som inte rapporterats.

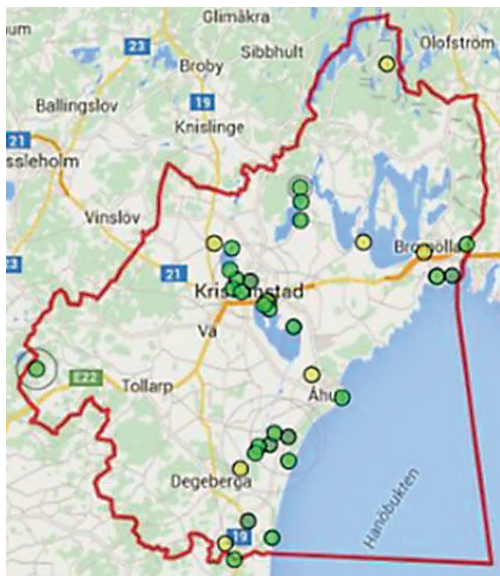
Göktyta

Fortfarande sparsam under häckningstid.

Vårsträcket: Under april-maj gjordes ca 10 fynd som bedöms som rastare, vilket är en halvering mot de närmast föregående åren. Är den positiva trenden längre upp i landet bruten?

Häckningstid: Klubbens holkprojekt resulterade i två häckningar, dels vid Gullyckeskär där minst 7 pulli noterades med titthålskamera 19/6 (UTO), dels vid Hejekillan där samma dag en ruvande fågel noterades (UTO). Vid Skepparlovsvägen 135 noterades en fågel mellan 4/5 och 14/6 och besök vid potentiellt bohål gjordes (Johan Falk). Ytterligare tre fynd av enstaka fåglar under häckningstid finns; Galoppvägen, Vittskövle 20/6 (JWE), Karpalundsdammarna 27/6 (Margareta Rosvall) och Vittskövle mosse 11/7 (RSG).

Höststräcket(aug-sep): Under perioden 15/8 och 19/9 noterades 6 rastande fåglar på 5 lokaler, vilket är i samma storleksordning som under de närmast föregående åren.



Mindre hackspettfynd under häckningstid 2015.

Mindre hackspett

Efter återhämtningen 2012 förekommer arten åter i samma antal som i början av 2000-talet. Under 2014 noterades den under häckningstid (mars-juli) på 30 lokaler, jämfört med 29 under 2014 och 34 under 2013. En häckning konstaterades.

Trädlärka

Sjungande trädlärkor har framför allt rapporterats från våra kustlokaler, men även från många inlandslokaler.

Säkerställda häckningar: 2 adulta med mat till ungar Everöds utmark 15/5 (Linda Strand, Olof Jönsson), 2 adulta med föda åt ungar Flodala grustag 24/5 (HC), 2 adulta med föda åt ungar Maltesholm 25/5 (Karl-Anders Högborg) och 2 pulli Tosteberga ängar 31/5 (ÖFR). De rapporterade antalen är bara en bråkdel av den verkliga häckande populationen.

Kommentar: Inga vinterfynd av arten har gjorts och några större sträcksiffror har inte noterats.

Sånglärka

Vinterfynd: I januari sågs sånglärkor vid följande lokaler, 1 ex Håstad 3/1 (HC), 33 ex Önnestad 7/1 (ARLA) och 1 ex Gälltofta 25/1 (Ola Ejdrèn). Det enda decemberfyndet var 1 ex Hamilton Hills våtmark 12/12 (HC).

Höststräck: Det enda större antal som rapporterats var 200 ex Håstad 26/9 (HC).

Berglärka

3 ex Hammaren, Rinkaby skjutfält 17/1 (Mats Henriksson, Magnus Signér, Bengt Sjösten) och 2 ex Äspet 24-25/10 (CNN, Sven Birkedal, JLR mfl).

Kommentar: En svår art som saknats 5 av de senaste 15 åren.

Backsvala

Häckningar: 2 ex bobygge i jordhög Segrells väg Balsby 16/5 (CNN), 100 bohål Flodala grustag 24/5 (HC), 25 bohål Bäckaskogs grustag 21/6 (NW), 2 ex (bobesök ?) Grustaget



Berglärka

Trollalider 21/6 (UGS) och 2 ex med föda åt ungar Horna grusgrop 21/8 (GSV).

Kommentar: Den knapphändiga rapporteringen om häckande backsvalor fortsätter. Det finns fler, får vi hoppas.

Ladusvala

Stora flockar: 3000 ex sågs gå ner för övernattni ng i vassarna vid Tommarp/Helmershus, intensivt jagade av en lärkfalk 29/8 (HC) och 3000 ex tog nattkvist Österlövs badplats 9/9 (SSV), vilket troligtvis rörde sig om samma flock.

Höststräck: 1700 ex på sydsträck vid Terraviken 30/8 (HC) och 2500 ex str S Rinkaby skjutfält, yttre 30/8 (GRFL).

Fältpiplärka

Årets första var 1 ex Sännarna, Åhus 26/4 (FRY) och 1 ex Gropahålet 29/4 (THL).

Ingen inventering gjordes 2015. Spontanrapporter från häckningstid maj-augusti gav följande högsta häckningskriterier (lokaler från N mot S): 1 sj sandheden V om Landön 17/5 (Niklas Jeppsson) och 27/6 (HC), 1 sj Kolhögarna 6/7 (RSG), 1 sj Sännarna 3/5 (HC), 1 sj N delen av Horna sandar 2/6 (Krister Larsson), 2 ad med 2 juv Horna grushåla 9/8 (Ulf Arup, ÖFR) – för övrigt årets senaste rapport. Vidare

1 bobyggande Nyehusen 3/5 (Stefan Andersson, Evamaria Ferm), 1 par i lämplig häckbiotop Gropahålet 11/5 (JLR), 1 sj Stockaboden 5/7 (Karin Hernborg, ÖFR), 3 ex Kumlan V Maglehem 5/7 (JWE) och 1 lockande Juleboda 17/5 (Karin Hernborg, ÖFR).

Trädpiplärka

Höststräck: Inga större sträcksiffror har inkommit, 95 ex Rinkaby skjutfält, yttre 30/8 (GRFL) och 60 ex Rinkaby skjutfält, yttre 26/9 (GRFL). Vilket är långt ifrån rekordsiffran 2011 med 4250 ex på sydsträck.

Ängspiplärka

Vinterfynd: Tack vare den milda vintern gjordes fynd av övervintrande ängspiplärkor under hela januari och februari på 10 olika lokaler och som mest sågs 7 ex Fjälkinge backe 3/1 (GSV), 12 ex Trolle-Ljungby mosse 4/1 (Jan Hägg) och 15 ex Nosaby golfbana 17/1 (EAN). Ovanligt höga antal för att vara vinter. Höststräck: Högsta sträcksiffran var 250 ex str S Rinkaby skjutfält, yttre 26/9 (GRFL).

Decemberfynd: Under december gjordes observationer från 5 olika lokaler med 1-6 ex, främst från Äspet. Årets sista fynd var 1 ex Östra hammaren 30/12 (RSG).

Rödstrupig piplärka

Höstfynd: 1 ex Köpinge ängar 3/9 (Christer Wendeler), 1 ex Håslövs ängar 4/9 (THL, JLR, HC), 1 ex Äspet 8/9 (JLR), 1 ex Yngsjösjön 12/9 (GRFL), 4 ex Håslövs ängar 15/9 (HC), 1 ex Isternäset 16/9 (EVA), 1 ex Isternäset 20/9 (EVA), 1 ex Äspet 25/9 (LGN), 1 ex Håslövs ängar 26/9 (PEO, EVA) och årets sista obs 1 ex Äspet 2/10 (HC).

Kommentar: Inga vårfynd noterades och som vanligt observerades de flesta under höstflyttningen och var väl spridda under hela september månad.

Skärpiplärka

Vinterfynd: 1 ex Östra-Västra hammaren 5-7/1 (Per Blom, Per Gustafsson, Joakim Johansson) och 1 ex Östra hammaren 5/2 (Karl-Gunnar Rehn, Christer Olsson).

Vårfynd: 1-5 ex Östra-Västra hammaren 28/3-4/4 (HC, Lennart Jeppsson, JLR), 2 ex Äspet 4/4 (THL), 1 ex Håslövs ängar 5/4 (RSG), 2 ex Äspet 5/4 (Ingamaj Lundmark, Lars Mellby, JWE) och 1-4 ex Östra hammaren 8-24/4 (LNI, Per Johan Ulfendahl, LSU).

Höstfynd: 4 ex Karingören 29/9 (JLR) och 1 ex Äspet 3-31/10 (THL, Kjell Häggvik, UGS).

Kommentar: De flesta fynden gjordes i vanlig ordning längs kusten. Ett inlandsfynd gjordes under vårsträcket. Det är ovanligt med inlandsfynd men med jämna mellanrum görs det fynd på framförallt Håslövs ängar.

Vattenpiplärka

Efter att arten varit borta från våra lokaler fyra år i rad, fick vi äntligen ett kort men efterlängtat besök. 1 ex kom inflygande och rastade i 5 minuter i Äspet innan den lyfte och fortsatte söderut 26/10 (GRFL, Leif Segelström).

Kommentar: Senast fyndet gjordes 2010, även det i Äspet.

Gulärta

Vårfynd: Årets första gulärta sågs 19/4 på

flera olika lokaler. Därefter sågs arten på flera lokaler med som mest 13 ex Håslövs ängar 20/4 (RSG).

Thunbergi: Av den nordliga rasen Thunbergi gjordes två fynd under året, 1 ex Lunkeskog 7/5 (HWQ) och 1 ex Skoglösa 1/9 (HWQ).

Höststräck: Inga riktigt stora antal sågs under höstflytten då den högsta sträcksiffran blev 150 ex Terraviken 5/9 (HC).

Forsärta

Vinterfynd: 1 ex sågs vid Tollarps reningsverk 16/1 (EVA, UJK) och 1 ex, troligtvis samma individ, sågs vid Mölledammen Tollarp 6/2 (Jan-Åke Nilsson).

Häckningar/Möjliga häckningar: En säker häckning Forsakar 14/7 (Bengt Sveider, Linnea Sveider). Obsar på möjliga häckningslokaler gjordes vid Årröds kvarn Vramsån (ARLA), Trollemöllavägen 151 Degeberga (FRY), Vramsån Tollarp (Anders Wånge Kjellsson), Torsebro (JLR) och Kumlan Ö (JWE).

Kommentar: De rapporterade observationerna speglar inte den verkliga häckande populationen i vårt område.

Sädesärta

Vinterfynd: Under januari-mars fanns en övervintrande sädesärta i Äspet, som klarade sig bra tack vare den milda vintern. 1 ex sågs även vid Östra hammaren 2-5/1 (Johan Jensen, Berndt Ekberg, Per Blom m fl) vilket kanske samma individ som gjorde en utflykt.

Höststräck: En hög sträcksiffran, 1000 ex noterades vid Juleboda 19/9 (GRFL).

Sidensvans

Vår: Mindre flockar 1-190 ex sågs under årets första tre månader väl spridda inom vårt område. Under april sågs 40-60 ex runt fruktodlingarna vid Österlövshus 3-9/4 (HC) och sista vårobservationen 20 ex gjordes vid Vaijlö (NV Ivösjön) 15/4 (Christopher Martinsen).

Höst: I slutet av oktober gjordes de första hös-

tobservationerna och de största flockarna 225 ex sågs vid Dalaskolan Bromölla 8/11 (LNI), 200 ex Ågatan Bromölla 10/11 (NWA), 600 ex Gamlegården 13/11 (GRFL) och 300 ex Skepparlövsvägen 135, 15/11 (Johan Falk). Sedan noterades mindre flockar året ut.

Strömstare

Vinterfynd: Från följande lokaler har övervintrande fåglar noterats, Gårds Köpinge, Bromölla, Brotorpet Immeln, Årröds kvarn, Gonarp, Torsebro, Tollarp, Forsakar, Nymölla, Blåherremölla och Näsum.

Häckning: Under häckningstid maj-juli har det endast kommit in rapporter från Forsakar precis som förra året. 1 par häckade här framgångsrikt och en nyligen flygg unge sågs 28/5-2/6 (Ingrid Widén, Leon Axelsson Widén, Bodil Nyström, Lennart Tullberg m fl) och eventuellt samma ungfågel sågs 19/7 (GRFL).

Järnsparv

Vinterfynd: Övervintrande fåglar sågs vid följande lokaler, 1 ex Fårabäck 5/1 (Evamaria Ferm, Stefan Andersson), 1 ex Engelska vägen 21, Hammarslund 9-10/1 (JLR), 2 ex Balsby

18/1 (CNN), 1 ex Norra Björket 4/2 (EAN), 1 ex Balsby 10/2 (CNN) och 1 ex Köpinge ängar 28/2 (UJK).

Höststräck: 60 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL) är ett ganska högt antal.

Blåhake

Årets fynd av blåhake stannade vid ett enda fynd, 1 ex Nyehusen 20/5 (HWQ).

Kommentar: Fyndbilden varierar mellan 1-3 ex de senaste 10 åren, utom 2010 då inte mindre än 8 ex noterades.

Tajgablåstjärt

Under en kissepaus upptäckte Lars-Göte Nilsson denna lilla juvel vid bäcken mellan havet och parkeringen vid Friseboda. Fågeln sågs 28/10-2/11 och var väldigt stationär vilket gjorde att väldigt många skådare fick möjlighet att se fågeln.

Kommentar: Detta var första fyndet av arten i kommunen och det sjunde i Skåne. Fynden av blåstjärt ökar i Sverige för nuvarande.

Svart rödstjärt

Vinterfynd: Under årets två första månader



Foto: Lars-Göte Nilsson

Tajgablåstjärt

mellan 4/1-24/2 sågs 1-2 honfärgade fåglar övervintra vid södra hamnpiren Äspet (UTO, JLR, LSU m fl), 2 ex Kristianstad 4/2 (Torgny Reinholdsson) och 1 ex Lillö Kungsgård 7/2 (Rune Stenholm Jakobssen).

Häckning: Sjungande fåglar har noterats på lite mer än en handfull olika lokaler i vårt område. Säker häckning har konstaterats vid Nymölla AB spårrområde 7/6 (BNI), Linnerundan vid spårområdet 21/7 (Elisabeth och Svante Söderholm) och Hammars skola 4/8 (Niklas Jeppsson).

Kommentar: Åter igen ett år med få inkomna rapporter om sjungande hanar/säkra häckningar vilket inte speglar verkligheten i vårt område.

Ringtrast

Vårfynd: 1 ex (hane) Sånarna 11-16/4 (FRY, LSU, BNI), 3 ex Sånarna 15/4 (JLR), 1 ex (hane) Åsumtorp 16/4 (HC), 1 ex (hane) Furuboda kursgård 18/4 (BSV,EVA), 1 ex (hane) Bøjens alsumpskog Bromölla 18/4 (Jonas Engzell), 1 ex (hane) Skånegatan 6, Bromölla 21/4 (NWA), 1 ex (hane) Strandvägen 15, Bromölla 24/4 (LNI), 1 ex (hane) Östra hammaren 23-25/4 (Henrik Bergendahl, LSU, Elsy-Britt Schildt) och 1 ex (hona) Håslövs ängar 4/5 (RSG).

Kommentar: De flesta fynden av arten gjordes som vanligt under vårsträcket i sista halvan av april. Inga rapporter inkom under höstflyttningen. Sammanlagt sågs 10 olika individer på 8 lokaler.

Björktrast

Stora flockar: 10 större flockar har setts under året vid 7 olika lokaler; 230 ex Arkelstorp 1/1 (UTO), 250 ex Söndraby 2/1 (UTO), 600 ex Österlövshus 3/1 (HC), 800 ex Österlövshus 4-6/1 (HC), 600 ex Söndraby 6/1 (UTO), 250 ex Härnestad 10/1 (Niklas Westermark, William Sjöberg) och 250 ex Furuboda kursgård 21/1 (NWA).

De största flockarna under senare delen av året

var 500 ex Herculesdammarna 27/10 (LNI), 300 ex Österlövshus 4/12 (HC) och 500 ex Sjögård 5/12 (LNI).

Taltrast

Vinterfynd: 1 ex Ständeröd 3/1 (EVA), 1 ex Äspet 6/1 (JLR), 2 ex Landön 15/1 (Egil Larsen), 1 ex Landön 16/1 (LSU) och 1 ex Söndraby 18/2 (UTO).

Stor flock: En observation gjordes av en större ansamling på minst 50 ex vid Norra Björket 4/10 (EAN).

Decemberfynd: Endast ett fynd gjordes under december med 1 ex Tosteberga ängar 26/12 (NWA).

Rödvingetrast

Vinterfynd: 1 ex Håslövs ängar 4/1 (Martin Resare, Örjan Jitelius), 1-2 ex Österlövshus 4-6/1 (HC), 1 ex Västra hammaren 7/1 (Björn Dahlbom, Ola Dahlbom), 1 ex Ekenabben 19/1 (JLR), 1 ex Balsby 13/2 (CMA) och 1 ex Hammarspynt 13/2 (JLR).

Stora flockar: 70 ex sågs rasta och bjöd på körsång vid Österlövshus 25/3 (HC).

Decemberfynd: Under perioden 9-30/12 gjordes 6 observationer av 1-2 ex på Ister näset (EAN, Inger Svensson, Svante Söderholm), vilket troligtvis rörde sig om samma individer.

Dubbeltrast

Vinterfynd: 1 ex Östra hammaren 10/1 (Mats Nilsson), 1 ex Östra hammaren 28/1 (Morgan Johansson, Lars-Erik Larsson m fl) och 1 ex Köpings ängar 4/2 (JLR).

Stor flock: Under sträckperioden sågs 40 ex rasta vid Råbelöv 17/10 (HC) och 40 ex vid Legeved 20/10 (JLR).

Kommentar: Ovanligt få inkomna rapporter av dubbeltrast under vintermånaderna. De borde varit fler med tanke på den milda vintern.

Gräshoppsångare

Sjungande fåglar: 6 ex Araslövssjön-Ister näset, 9 ex runt Hammarsjön, 1 ex Yngsjösjön, 7 ex Egesideområdet och 1 ex Kärrfästorna.

Kommentar: En minskning från 29 ex till 24 ex. Innebär det att spontanrapporteringen sjunker eller fortsätter arten att minska i vårt område?

Flodsångare

Sjungande fåglar: 1 ex Herculesdammarna 7-8/5 (Magnus Helldén, JLR m fl), 1 ex Naturrum 19-24/5 (Rune Stenholm Jakobsen m fl), 1 ex Egeside 29/5-5/6 (JLR, m fl), 1 ex Österslövshus 31/5 (HC) och 1 ex Egna hem, Kristianstad 6/6 (Inger Svensson)

Kommentar: 5 ex från 5 olika lokaler innebar ett bra år. Rekordåret 2013 hördes 11 ex på 9 olika lokaler varav en konstaterad häckning.

Kärrsångare

Sjungande fåglar: 4 ex Bromölla-norr om Kristianstad, 15 ex Råbelövssjön-Isternäset, 6 ex runt Hammarsjön, 1 ex Vä, 5 ex Rinkaby skjutfält-Maglehem och 5 ex Egeside med omnejd

Kommentar: Årets 36 ex är en stor minskning av antalet rapporterade fåglar jämfört med 2014 (57 ex). Minskar arten i vårt område el-

ler rapporteras arten för dåligt till artportalen? Kanske dags för en samordnad inventering för att få ett riktigt grepp om artens förekomst?

Trastsångare

Sjungande fåglar: 1 ex Karpalundsammarna 22/5-27/6 (BNI m fl) och 2 ex 11/6 (Fredrik Klingberg).

Kommentar: Det var 10:e året i följd som arten noterades i vårt område. Årets fågel hävdade revir i mer än en månad men det fanns inga indikationer på att häckning ägt rum.

Taigasångare

Höstfynd: 1 ex C4-skolan Kristianstad 16/9 (THL, JLR), 1 ex BUP (Egna Hem) Kristianstad 17/9 (BSV), 1 ex Äspettornet 27/9 (David Göransson) och 1 ex Bøjens alsvampskog GC bron 4/10 (Jonas Engzell)

Kommentar: 4 ex samma höst var rekord för vårt område. Tidigare har det endast gjorts 7 fynd, aldrig mer än en fågel per år. Samtliga tidigare fynd har gjorts i oktober. De senaste åren har antalet fynd ökat i Skåne och även i hela Skandinavien.



Foto: Leif Segelström

Trastsångare

Gransångare

Ett fynd gjordes under året av en individ som med stöd av utseende och läte bedömdes tillhöra den östliga rasen *Tristis*.

1 ex Vannebergaholmsfuret 18/10 (HC).

Kommentar: Tidigare finns det en knapp handfull fynd av denna rasen från vårt område.

Brandkronad kungsfågel

Tidigaste fyndet var 1 ex Horna fure 9/3 (Sven Birkedal).

Fynd april-juni: 1 ex Trollemölla 3/4 (FRY), 1 ex Maltesholm 4-24/4 (JLR, EVA, NWA), 1 ex Horna fure 29/4 (ÖFR) och 10/5 (Bengt Herzman), 1 ex Äspet 90graderskurvan 4/4-5/6 (POK, BSV), 1 ex Äspet Scoutstugan 9/4-4/6 (Leif Jern, Per Nilsson), 1-2 ex Friseboda 12/4-24/5 (ARLA), 1-2 ex Sandafuret 12/4-24/5 (HC), 1 ex Rigeleje 9/5 (Nils Kjellén) och 1 ex Yngsjö Havsbad 23/5 (GRFL).

Höstfynd: 1 ex Vannebergaholmen 11/10 (RSG), 1 ex Friseboda 3/11 (Per-Olof Andersson, Sven Jönsson, Peter Salmon).

Permanent revir / Häckning: Inga konstaterade häckningar med ungar eller matande fåglar men på minst 5 olika lokaler höll fåglar revir under lång tid. Det ligger nära till hands att anta att några häckningar genomförts.

Kommentar: Antalet lokaler tangerade tidigare toppnoteringar och årets 12-14 ex var nära toppnoteringen 17 ex. Arten har blivit betydligt vanligare nu jft med för 5-10 år sedan.

Mindre flugsnappare

Vårfynd: 1 ex Maltesholm 20/5 (ÖFR) och 1 ex Nyehusen 29/5 (EAN).

Sommarfynd: 2 ex Balsberget 12/6 (Lennart Persson).

Höstfynd: 1 ex Lillö borgruin 9/10 (EAN m fl)

Kommentar: 2 vårfynd inom den sedvanliga tidsperioden i slutet av maj och ett sommarrespektive höstfynd innebar att arten påträffades de senaste 9 åren. Normalt ses endast något enstaka ex. Årets 4 ex är det högsta antalet fynd som registrerats i vårt område (lika mån-



Foto: Hans Cronert

Sibirisk gransångare

ga sågs 2010 och 2013). Av alla registrerade fynd är det maj som är den månad då flest fynd görs, 24 ex totalt.

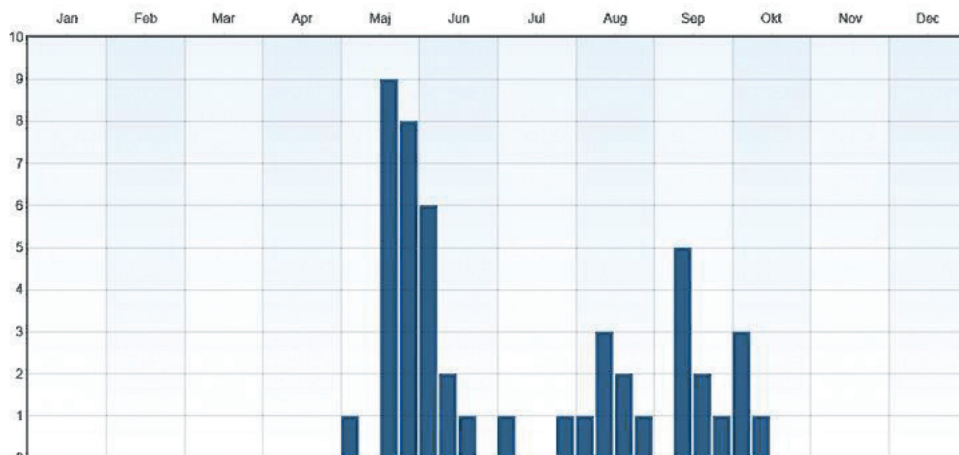
Skäggmes

Vinterfynd: 2 ex Naturrum 2/1 (Bengt Hansson), 2 ex Herculesdammarna 11/1 (UTO), 2 ex Råbelövssjöns utlopp 25-31/1 (JLR).

Vårfynd: 1 ex Äspet 5/3 och 4/4 (Lars Helgeson, Lars Lundquist), 1 ex Härlövs ängar 11/3 (EVA), 2-4 ex Herculesdammarna 31/3- 14/8 (Stig Carlsson m fl) och 1 ex Balsby 19/5 (HC). Sommarfynd: 5 ex Yngsjösjön 25/6 (UGS) och 15 ex 29/8 (GRFL), 3 ex Pulken 17/7 (CCT) och 8 ex 22/7 (Ragnar Hall).

Höstfynd: 6 ex Herculesviken 1/9 (JLR), 2 ex Frediksdalsviken 20/9 (EAN), 30 ex Håslövs ängar 26/9 (EVA) och 7 ex 20/10 (THL), 15 ex Äspet 27/9 (David Göransson) och 1 ex 1/11 (UGS), 1 ex Kanalhuset 29/9 (EAN), 1 ex Balsby 4/10 (HC), 4 ex Karpalundsdammarna 24/10 (Sven Englund, CMA), 2 ex Bäckaskog 26/10 (LNI), 12 ex Herculesdammarna 27/10 (LNI) o 4 ex 15/11 (HC), 2 ex Skråbeåns mynning 31/10 (NWA), 4 ex Oxaholmen 31/10 (Ola Svensson) och 3 ex Hammarlundsvallen 26/11 (JLR).

Kommentar: Under 2015 sågs uppskattningsvis 103 ex vilket var något fler än 2014. Höstfynden dominerade som vanligt. Fåglar observerades på 14 olika lokaler vilket är fler



Fördelningen av fynd av mindre flugsnappare i Bromölla och Kristianstad kommun 1975-2015.

än tidigare. Ungfåglar sågs under sommaren i Herculesdammarna, Pulken och Yngsjösjön vilket visar att skäggesarna lyckats med några häckningar. Troligtvis häckar arten i på ytterligare några lokaler.

Talltita

Häckningstid: 2 ex Borrestad 9/4 (UJK), 1 ex Maltesholm 9/4 (UJK), 1 ex Rallate 18/4 (Jörgen Sagvik), 6 ex Fjällmossen 19/4 (Marie-Louise Bárány), 1 ex Terraholmen 21/4 (UJK), 1 ex Ö Hammaren 1/5 Anders Wånge Kjellsson), 1 ex Revhaken 14/5 (Tobias Ljungquist).
 Övrig tid: 1 ex Hammaren 1/1 (Ingela Ingels, Henrik Wegnalius), 2 ex Gullyckeskär 1/1 UTO), 3 ex Dala 4-13/1 (LNI), 2 ex Landön 6 o 31/1 (UTO), 1 ex Ekestad 31/1 (Tomas Nilsson, FRY m fl), 3 ex Maglasten 24/2 (Suzanne Schlyter), 2 ex Gualöv 9/7 (Bengt Herzman), 1 ex Friseboda 4/8 (JWE), 1 ex Allarp 6/8 (UTO), 5 ex familj Ekestad 20/8 (HC), 1 ex Gunnebovägen 4/11 (BNI), 1 ex S Lingenäset 9/11 (Björn Alfer), 2 ex Landön 1/12 (LNI) och 1 ex Sandafuret 23/12 (HWI).
 Kommentar: Resultatet var nästan identiskt med 2014 både avseende antalet under häckningstid och övrig tid under året.

Pungmes

Häckningsfynd: 8 pulli Karpalund, 7 pulli Lillö, 5 pulli Härlöv, 3 pulli Hercules och 1 ruvande fågel vid Lokstallarna Kristianstad, (Olof Persson, Peter Öhrström m fl).
 Övriga fynd: 1 par Adinal herrgård 9/4 (JLR), 1 ex Naturred 14/4 (HC) och 23/4 (Lotta Berg).
 Kommentar: 23 ungar var lägre än de 40 som noterades 2014. Den siffran var dock en uppskattning vilket gör den osäker. Antal kullar var 7 jämfört med 10 kullar 2014.

Sommargylling

Sjungande fåglar: (redovisade från nordost till sydväst) 1 ex Sandafuret V Landön 10/5-18/7 (HC, NJE), 1 ex Önnestad 30/5 (Rune Stenholm Jakobsen), 2 ex Horna fure 16/7 (CMA), 1 ex Pällersområdet 15/7 (ÖFR, Karin Hernborg), 1 ex Everöd 5/6 (Pär Axel Olsson), 1 ex Yngsjö 6/6 (GRFL), 1 ex Gropahålet 28/5 (Niklas Jeppsson), 1 ex Rigeleje 9/7 (UGS), 1 ex Friseboda 23/5 (Lars Jonsson), 1 ex Fästan 22/5 (THL), 1 ex Blåherremölla 26/5 (UJK), 1 ex Lillehem 12/5 (EVA), 1 ex Julebodavägen 12/6 (Ering Jirle), 1 ex Kumlan 12/5 (Marie-Louise Bárány), 2 ex Drakamöllan 16/5 (Ann-Mari Ternbrink), 1 ex Galoppvägen (Vittskövle) 29/6 (JWE), 2 ex Prästlönebostaden 19/5

(THL) och 5 ex Vittskövle mosse 11/7 (RSG). Övriga fynd: 1 ex Bäckholmen 18/7 (UGS), 1 ex Elleköpinge ängar 25/7 (CCT), 2 ex Vannebergaholmsfuret 7/8 (FRY).

Kommentar: Det var svårt att exakt ange antalet fåglar eftersom de var rörliga mellan olika lokaler och det namn rapportörerna angav för samma lokal varierade något. Med dessa reservationer har ca 25 fåglar noterats som sjungande från 21 olika lokaler. Arten verkar öka och utvidgar sitt utbredningsområde.

Varfågel

Vinterfynd: Under perioden januari - februari har 35 observationer noterats. Sannolikt avser de ca 20 olika individer varav åtminstone 2, möjligen 3 av dessa torde ha mer permanenta vinterrevir. 1 ex Naturum - Härlövsborg - Isternäset 4/1 och perioden ut (CMA, Nick Gräntz, EVA mfl), 1 ex Ekenabben - Hammarspynt 5/1 - 13/2 (JLR mfl) och 1 ex Sjögård - Egeside - Pulken - Yngsjösjön 3/1 - 28/2 (GRFL, Sven Birkedal, mfl).

Endast enstaka obsar är noterade från övriga områden. 2 ex Kärrfästorna 3/1 (GRFL), 1 ex Kälkestad 6/1 (UTO), 1 ex Kiaby 7/1 (LNI), 1 ex Nabben, Ivön 17/1 (LNI), 1 ex Åsums ängar

17/1 (EVA, UJK), 2 ex Kavrö 17/1 (Cecilia Olsson), 1 ex Väjla sjö 18/1 (LNI), 1 ex Helmershus 22/1 (LSU), 1 ex Österlövshus 21/1 (HC), 1 ex Kärrfästorna 31/1 (LSU), 1 ex Torsebro 4/2 (CNN), 1 ex Sjödala 14/2 (HC), 1 ex Råbelövssjöns utlopp 18/2 (EAN) och 1 ex Ekestad 28/2 (SSV).

Vårens sista obs var 1 ex Adinal 9/4 (JLR) och 1 ex Stora Ry, Borrestad 9/4 (UJK). Det första höstfyndet var 1 ex Isternäset 30/9 (EVA, CMA).

Decemberfynd: 17 noteringar från 13 lokaler gjordes under december. På följande lokaler gjordes mer än en obs under december: 1 ex Kälkestad 4/12 (HC) och 26/12 (UTO), 1 ex Söderäng 8/12 (JLR) och 24/12 (HWI) samt 1 ex Isternäset 13/12 (EVA, Inger Svensson, CMA) och 28/12 (Elisabeth Sturesson, Svante Söderholm).

Enstaka obsar var 1 ex Håslövs ängar 8/12 (THL), 1 ex Tosteberga ängar 9/12 (LNI), 1 ex Näsumaviken 9/12 (LNI), 1 ex Hamrarna 11/12 (JLR), 1 ex Adinal 13/12 (ARLA), 1 ex Tolebäck 22/12 (HWI), 1 ex Karsholms fure 24/12 (HC) samt 1 ex Vannebergaholmen 30/12 (Sven Englund, CMA).

Helhetsbedömning: Fyndbilden för december



Foto: Jan Linder

Varfågel

2015 stämmer väl med hur det har sett ut de senaste åren, däremot var antalet rapporter om övervintrande individer fler än tidigare. Men hur många individer som övervintrar är mycket svårt att få grepp om. Dels för att rapporterna är relativt fåtaliga, dels för att storleken på eventuella vinterrevir är svårt att bedöma. Exempelvis: Är det en individ som har vinterrevir i området Håslövs ängar upp mot Hammarspynt? Är det en individ i området Naturum - Härlövsborg - Ister näset? En eller flera i området Yngsjösjön - Pulken - Egeside - Sjögård? Och är det en individ som har vinterrevir i norra delen av Råbelövssjön? Eller drar de till och med runt i landskapet i än större vinterrevir, så att det är dessa individer vi även ser på flera andra platser? Och hur ser det ut på Fjällmossen? Ständiga och årliga rapporter däriifrån, men inte förrän orrspelet börjar besökas. Finns vinterrevir där under januari - februari som inte besöks?

Frågorna är många, endast en bättre bevakning/rapportering kan ge svaren.

Skata

Stora antal: Normalt inte en art som kommenteras, men 51 ex på ett uthustak Innestorpsvägen 429 5/3 (EVA) är ändå värt en rad.

Nötkråka

Under året gjordes sammanlagt 33 noteringar, att jämföras med fjolårets 38. För samtliga månader utom april finns minst en notering. Fyra av årets observationer gjordes i Bromölla kommun. Det var Iex Västanåmark, Västanåberget 8/7 (Eva Kristiansson, Bengt Hertzman), 2 ex Järbäcks mosse, Västanåberget 11/7 (Bengt Hertzman), 1 ex Håkanryd, Grödbby 13/9 (NWA) samt 1 ex Gualöv 8/10 (Johan U Andersson). Majoriteten av observationerna gjordes som vanligt i Kristianstads norra kommunhalva, men till skillnad från förra året finns ingen notering från södra kommunhalvan. De sydligaste noteringarna avser samma lokal och samma observatör, 1

ex Skepparslövsvägen 135 30/6 och 2/7 (Johan Falk). I den norra kommundelen skedde observationerna på de för nötkråka "vanliga" platserna, Österslövshus, Ekestad, Bökestad, oftast enbart 1 ex i taget. Undantagen var 2 ex Österslövshus 31/1 och 13/9 (HC) samt 3 ex Flackarp gård 19/9 (SSV).

Helhetsbedömning: Inte heller detta år kunde häckning konstateras, men nötkråkan har en sparsam förekomst från området Österlöv/Ekestad och norrut.

Kaja

Mycket stora antal: Det är ett välbekant fenomen att se mycket stora blandflockar av kajor och råkor flyga in och ta nattkvist i tätorterna. Tyvärr rapporteras inte de riktigt stora ansamlingarna i och kring Kristianstad, så det finns ingen notering att luta sig mot för den som är intresserad av hur stora antal det kan röra sig om. Endast två rapporter med lite större antal inom rapportområdet har inkommit. Det är 1 000 ex Borrestad 5/12 (EVA) och 4 000 ex, uppskattat förbiflygande, oklart exakt var, Kristianstad 13/12 (Kent O Andersson).

Råka

Häckningar: På förekommen anledning genomfördes under 2014 en totalinventering av häckande råka i Bromölla och Kristianstads kommuner. Inventeringen är utförligt presenterad i Spoven nr 4/2014.

Möjligen med anledning av denna omfattande satsning har antalet rapporter om häckande råka varit fåtalig för 2015, endast 4 rapporter har kommit in och de avser i samtliga fall kända kolonier.

Kråka

Stora antal: Normalt ses den inte i riktigt stora flockar, men de kan ansamlas på vissa lokaler. En rapport som sticker ut lite från de vanliga entalens upp emot 50-talet observerade kråkor är 125 ex Ister näset 28/12 (Elisabeth Stureson, Svante Söderholm)

Kommentar: Trots att kråkan kan uppfattas som allmän så är åtminstone antalet häckande kråkor minskande. Detta visar uppgifterna i Svensk Fågeltaxering. Även jaktstatistik över antalet fällda kråkor från Svenska Jägarförbundet tyder på detta.

Korp

Stora antal: Som mest noterades 30 ex Ängagårdsvägen 1/11 (HWI), 30 ex Borrestad 5/12 (EVA) samt 30 ex Odersberga 12/12 (UJK).

Stare

Vinterfynd: Från vintern 2015 finns 54 noteringar, dvs i nivå med föregående år. Spridningen i landskapet var god, oftast rörde det sig om ett fåtal individer, men även en del större flockar noterades. 20 ex Västra Hammaren 3/1 (Fingal Gyllang, Simon Jakobsson), tvåsiffrigt vid flera tillfällen och med som mest 110 ex Håslövs ängar 4/1 (Martin Resare, Örjan Jitelius) samt som mest 40 ex Istermäset 18/1 (CNN). Sammanlagt rör det sig säkert om mer än 200 övervintrande ex.

Stora flockar: 32 flockar med 100 ex eller fler har rapporterats. Här tas bara de på 1 000 ex eller fler upp. 1 500 ex Pulken 2/4 (NWA), 2 500 ex Istermäset (Elisabeth och Svante Söder-

holm) och 1 000 ex Råbelöv 20/10 (HC).

Decemberfynd: Endast 9 noteringar för månaden, samtliga från inlandslokaler. Detta avviker starkt mot december 2014, då kustlokalerna dominerade helt. Största flocken var 27 ex Håslövs ängar 13/12 (JLR).

Gråsparv

Stora flockar: De flesta rapporterna avser ett fåtal individer, men 16 flockar med fler än 10 individer har rapporterats. Störst flock var 27 ex Sännahallen, Åhus 21/12 (HWI), medan den högsta noteringen avser 30 ex Linnérundan 26/7 (Elisabeth och Svante Söderholm).

Pilfink

Stora flockar: Det går bra för pilfinken. Vid vinterfågelräkningarna som genomfört under några år ligger den bland topp 3. Så tvåsiffriga flockar i rapporteringen är inget ovanligt, men tresiffrigt är det. 130 ex Lillö kungsgård 6/9 (CMA).

Bofink/Bergfink

Höststräck: Endast en notering om stora antal har gjorts. Det är bo-/bergfink 35 000 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL, HC)



Foto: Patrick Tolgren Lazarov

Stare

Gulhämpling

Sjungande fåglar och häckningar: Det föreligger många rapporter, men i stort sett alla utom två är tillfälliga observationer. Från Furuboda kursgård föreligger inte oväntat flest rapporter och även flest noterade individer, 3 ex. Noteringarna från kursgården var som mest 3 ex 11-15/4 (UTO, NWA, LNI mfl), därefter regelbundna rapporter om 1 - 2 ex, den sista var 1 ex 2/8 (Peter Bryngelson mfl).

På ytterligare en lokal observerades gulhämpling regelbundet under lång tid, vilket indikerar att häckning kan ha ägt rum. Det är 1 - 2 ex Yngsjö havsbad 24/4-31/7 (Leif Dahlgren, Lennart Andersson, GRFL mfl).

På övriga lokaler noterades gulhämpling endast en gång eller under kortare tid. 1 ex norr om Österäng, Kristianstad 22/4 (EAN), 1 ex Lägsta punkten, Kristianstad 23/4 (Kent O Andersson), 1 ex Vanneberga plurra 26/4 - 3/5 (FRY, JLR mfl), 1 ex Juleboda 15/5 (Andreas Grabs), 3 ex Blåherremölla 5/6 (Johannes Rydström), 1 ex Äspet 23/6 (JWE) och 1 ex Gropahålet 27/6 (Henrik Skov).

Helhetsbedömning: Lite fler fynd än föregående år, men fortfarande är det enbart på ett par lokaler som häckning verkar trolig.

Grönfink

Stora flockar: Grönfinken är en art som det gått utför med under senare år, mycket förmodligen pga den sjukdom, gulknopp, populationen drabbats av. Det kan avläsas tydligt genom den nationella fågelbordsräkning som genomförs i januari. Det syns även i vår årliga rapportering. Riktigt stora flockar har blivit sällsynta och även flockar på 20 ex och strax däröver är numera ovanliga. 2014 rapporterades en flock på 50 ex och en på 100 ex. För år 2015 är en notering på flock med "enbart" 26 ex den i särklass största, 26 ex Skepparslövsvägen 135 24/1 (Johan Falk).

Steglits

Vinterfynd: 75 noteringar från många olika

lokaler spridda i landskapet. Det är mer än 5 gånger så många rapporter som året innan och antalet stora flockar är även det betydligt högre. En flock på 32 - 58 ex höll till på Skepparslövsvägen 135 hela perioden (Johan Falk). Övriga flockar var 45 ex Åsums ängar 12/1 (Björn Alfer), 35 ex Balsby 23/1 (CNN), 30 ex Pulken 14/2 (GRFL) samt 30 ex Rinkaby 21/2 (Britta Svensson, Evamaria Ferm, Stefan Andersson).

Stora flockar: De största flockarna var 100 ex Vannebergaholmen 7/8 (FRY), 200 ex Adinal 12/9 (Christer Ahlquist), 60 ex Håslövs ängar 19/9 (LSU), 100 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL, HC) samt 50 ex Karsholms gods 21/11 (HC).

Decemberfynd: Sammanlagt 5 noteringar från lika många lokaler, om totalt 30 individer.

Grönsiska

Sommarfynd: 13 noteringar, varav 8 avser möjliga häckningar.

Stora flockar: 825 ex str S Juleboda 19/9 (LSU), 300 ex IFÖ-verken 25/9 (UTO), 2 500 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL, HC) samt 400 ex Strandvägen, Bromölla 19/11 (LNI).

Hämpling

Vinterfynd: Till skillnad från föregående år, då inget vinterfynd gjordes, bjöd 2015 på 6 noteringar från 4 lokaler. 4 ex Hammaren 4/1 (Jörgen Agerskov), 1 ex Östra Hammaren 6/2 (Anders Haglund, Rickard Flodin), 1 ex Äspet 13/2 (Per Karsten), 1 ex Östra Hammaren 20/2 (Björn Abelson), 1 ex Ister näset 21/2 (August Thomasson) samt 10 ex Balsby 22/2 (CNN).

Stora antal: De flesta noteringarna rör enstaka fåglar och relativt få av noteringarna är på fler än 10 ex. Enda större flockarna första halvåret var 200 ex Linnérundan 1/4 (Elisabeth och Svante Söderholm), samt en flock med som mest 80 ex 11/4 - 17/4 Balsby (CNN). Även andra halvåret bjöd på större antal; 150 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL) och 50 ex Maltesholm 23/11 (UJK).

Decemberfynd: Efter några år med enstaka decemberfynd blev 2015 återigen ett år utan något noterat fynd.

Vinterhämpling

Stora flockar: Från vintern - våren föreligger ett stort antal observationer och noteringar av flockar på 20-40 ex är relativt vanliga. Flockar på 50 ex eller fler: 50 ex Äspet 1/1 (FRY), 60 ex Åhus 25/1 (Leif Godin, Rolf Nordin m fl), 120 ex Östra Ljungby (GRFL) och 110 ex Skogsma, Östra Sönnarslöv 5/2 (EVA).

Även hösten bjöd på många och stora flockar. Flockar på 50 ex eller fler sågs endast vid Äspet och Karsholm med som mest 160 ex Äspet 23/10 (THL) och därefter med 50-110 ex fram till 1/11 (SSV, GRFL m fl) och 80 ex Karsholms gods 14/11 (HC).

Gråsiska

Stora flockar. Under året noterades ovanligt få stora flockar. En flock på 100 ex Norra Björket 1/1 (EAN) blev den enda som nådde 100 eller över. Näst största flock var 75 ex Söndraby 6/1 (UTO). Enda lite större flock andra halvåret var 50 ex Gringelstad 20/12 (GRFL).

Sommarfynd/möjliga häckningar: 29 noteringar från 9 områden är i nivå med föregående år. Av dessa avser 9 noteringar rasen cabaret, brunsiska. Ett par noteringar, som hör ihop, bekräftar en genomförd häckning av rasen cabaret, 1 adult matar 1 unge Härnestadsvägen 127, Pulken 21/7 (CCT) och en notering gäller bobygge, 2 ex Härlövs ängar 14/5 (EVA). I detta område finns därefter regelbundna observationer av 2 ex fram tom 22/7 (CMA, Elisabeth Sturesson m fl). Även om allt tyder på att gråsiska häckar årligen i vårt område, får man gå tillbaks till 2002 för att hitta den senaste noteringen som bekräftar genomförd häckning.

Av övriga noteringar avser följande biotoper som utan tvekan är lämpliga häckningslokaler, 1 ex Egeside 3/5 (HC, THL), 1-4 ex Ekenabben/Hammarspynt 3/5-20/6 (JLR, GRFL), 1 ex Yngsjö havsbad 3/5 och 17/7 (GRFL) samt 1 ex Herculesdammarna 2/6 (Bengt Adamsson).

Snösiska

Antalet observerade snösiskor varierar stort mellan åren. Förmodligen är det relativt slumpartat i vilken utsträckning någon har turen att få chansen att urskilja en sådan i de gråsiskeflockar de oftast slår följe med. För 2015 föreligger endast en notering, 1 ex Balsby 23/11 (CNN).

Bändelkorsnäbb

Bändelkorsnäbbarna som glädde oss hösten 2014 blev kvar över nyår. 2015 blev därmed femte året i rad som bjöd på goda möjligheter att studera denna invasionsart. 3 ex Villands Nygård 1/1 (Andreas Tranderyd), 1-5 ex Dala, Landön 4/1 - 6/3 (LNI, JLR, NWA mfl), 1 ex Hamrarna 4/1 (Olle Thyrestam, Mats Axbrink mfl), 1 ex Ljungen, Ivön 17/1 (LNI) och 3 ex 300 m norr Fjälkinge backe 22/1 (HC). 2 ex Bjärnhult, Äsphult 6/4 (Gustav Eriksson) blev årets sista observation då det inte gjordes några observationer under sensommaren eller hösten.

Mindre korsnäbb

Allmänt uppträdande: Mindre korsnäbb är noterad samtliga månader utom maj, vilket är en upprepning från föregående år. Strax under 70 observationer noterades med alltifrån enstaka individer till flockar på flera 10-tal, flertalet av dessa under våren. Endast vid ett



Gråsiska

Foto: Patrick Tollgren-Lazarov

tillfälle noterades över 100 fåglar; 100-150 ex Dala, Landön 7/3 (Kerstin & Herbert Baumann, Sture Persson mfl). Endast 8 noteringar avser hösten och största flocken var 17 ex Gunnebovägen, Fjälkinge 10/11 (BNI). Det ser ut som de senaste årens stora invasion håller på att ebba ut.

Större korsnabb

Allmänt uppträdande: 7 noteringar från 6 lokaler föreligger. Av dessa gäller 4 vår och 3 höst. 2 ex Dala, Landön 8/2 (Anette Strand, Lotta Berg), 12 ex Friseboda 10/2 (Nils Kjellén), 2 ex Östra Hammaren 28/3 (HC), 3 ex Sånnarna 6/6 (JLR), 8 ex Egna hem, Kristianstad 24/10 (GRFL), 4 ex Prästallénärjet, Kristianstad 26/10 (EAN) samt slutligen 3 ex Friseboda 30/10 (Olle & Anton Kvarnäck)

Rosenfink

Sommarfynd: Det inkom 43 rapporter från 17-talet lokaler, vilket är i paritet med 2014. På fyra lokaler/områden sågs eller hördes rosenfink vid flera tillfällen så att häckning kan misstänkas. 3 ex Tolebäck 26/5 (HC) och därefter 1 ex vid ett antal tillfällen, senaste notering 1 ex 24/6 (CMA). 2 ex Pulken 26/5 (BNI), därefter regelbundna obsar av 1 - 2 ex med en sista notering 2 ex 4/8 (Urpo Könnömäki, JWE). 1 ex Gropahålet 29/5 (EAN), därefter obsar av 1 - 2 ex med en sista notering 1 ex 1/7 (Jonas Nilsson). Det fjärde området är Tosteberga ängar – Gyetorp där det gjordes följande fynd: 1 ex Tosteberga ängar 31/5 (Karin Hernborg, ÖFR), Gyetorpskärret 7/6 (CNN), Tosteberga ängar 28/6 (NWA, RSG) och återigen Gyetorpskärret 7/7 (ÖFR).

Enstaka observationer gjordes på följande lokaler. 1 ex Egeside 22/5 (ARLA), 1 ex Krogstorp 28/5 och 2/6 (Ola Svensson), 1 ex Edenryd 1/6 (Ola Svensson), 1 ex Karpalundsdammarna 5/6 (Peter Öhrström), 1 ex Ivö camping 5/6 (Otto Bylén-Claesson), 1 ex Egeside 7/6 (SST), 1 ex Lyckebo 10/6 (GSV), 1 ex Skräbeåns mynning 7/7 (JLR), 1 ex Bella's,

Bromölla 8/7 (Kerstin Lindgren, Thomas Nilsson), 1 ex Nymölla 19/7 (NWA) samt årets sista noteringar 1 ex Galoppvägen, Vittskövle 10-13/8 (JWE).

Helhetsbedömning: Antalet observationer och antalet troliga häckningar är jämförbara med föregående år, nedgången verkar bruten och populationen stabiliserats på en lägre nivå. Egesideområdet står sig som centralt för rosenfinken, medan området i naturums närhet och Södra Björket/Hammarspynt som tidigare varit pålitliga lokaler helt saknade noteringar 2015.

Stenknäck

Stora flockar: Årets facit blev 10 noteringar från 6 lokaler av flockar på 10 ex eller fler. 12 ex Axeltorp 1/1 och 14 ex 5/1 (UTO), 21 ex Österlövshus 25/1 och 10 ex 3/4 (HC), 50 ex Gaddaröd 15/2, 60 ex 13/3 och 30 ex 1/4 (LSU), 10 ex Barnakälla 27/9 (UTO), 10 ex Ivö klack 17/10 (LNI) och 16 ex Ekestad 25/12 (HC).

Lappsparr

Endast en observation föreligger för året, 1 ex SSV vägbron Balsby 10/10 (EAN). Höstfynd är vanligare än vårfynd inom vårt område. Lappsparr noteras sparsamt i stort sett årligen, men antalet fynd 2015 är klart lägre än normalt.

Snösparr

Vinter- och vårfynd: Under våren gjordes exceptionella 188 noteringar av snösparr. Av dessa gäller 21 Äspet, 7 obsar avser 6 andra lokaler, och övriga 160 obsar är gjorda i området Rinkaby yttre - Fårabäck - Hamrarna - Landön. Orsaken till denna mängd obsar i detta område stavas fläckdrillsnäppa. I detta senare område sågs snösparr under hela perioden, med som mest 40 ex 16-17/1 (Elisabeth Sturesson, Johan Söderkrantz mfl), och 50 ex Västra Hammaren 18/1 (Bill Andersson) och samma flock även på Östra Hammaren 18/1 (Björn & Eva Klevemark). Även vid Äspet sågs snösparr hela perioden med som flest 30 ex 14/1 (ARLA).

Övriga obsar var 2 ex Trolle-Ljungby mosse 3/1 (NWA), 5 ex Friseboda 24/1 (Joakim Setterlund, Lars-Olof Nilsson), 6 ex Gropahålet 31/1 (Tomas Nilsson, Anette Strand, FRY), 25 ex Tosteberga 8/2 (Mikael Jönsson), 15 ex Tosteberga bodar 5/3 (UTO), 25 ex Vannebergaholmen 5/3 (LNI) samt slutligen vårens sista obs, 1 ex Vannebergaholmen 23/4 (HC).

Höst- och decemberfynd: Första höstobs var 1 ex Äspet 24/10 (CNN) och snösparv observerades på lokalen perioden ut med som mest 10 ex 4/11 (THL) och 14 ex 7/11 (HC). Övriga obsar under denna period var 1 ex Håslövs ängar 26/10 (JLR), 40 ex Tosteberga ängar 15/11 (GÖFL), 1 ex Terraholmen 15/11 (BNI) och slutligen 10 ex Östra Hammaren 30/12 (RSG).

Kommentar: Den synnerligen gedigna bevakningen av Hamrarna visar att hårdbevakning ger många noteringar. Slutsatsen för 2015 var att det var en normal fyndbild, dvs de flesta observationerna gjordes på kustlokaler, men enstaka obsar på inlandslokaler förekom.

Gulsparv

Stora flockar: Endast tre lite större flockar noterades. 30 ex Rinkaby yttre, 3/1 (Dan Larsson, Lena Dahlqvist), 100 ex Karstads gård 31/1 (HC) och 50 ex Trolle-Ljungby 31/1 (Kristina Nygren Frisk, Göran Frisk).

Kommentar: Det går dåligt för gulsparven i Sverige. Både fågelbordsräkningen och uppgifterna i Artportalen visar att detta även gäller för vårt område. Eller är det enbart så att de stora flockarna inte rapporteras? För enbart några år sedan var flockar på flera hundra individer inte ovanliga.

Sävspurv

Vinterfynd: 4 rapporter från 3 lokaler. 1 ex Herculesdammarna 3/1 (UTO), 1 ex Äspet 21-22/1 (Karin Callmer, Bo Runesson, POK) och 1 ex Karstads gård 31/1 (HC).

Större antal: Enda tillfället då större antal noterades var då 125 ex str S Rinkaby yttre 26/9 (GRFL, HC).

Decemberfynd: 2 ex Kälkestad 19/12 (BNI) blev enda decemberfyndet.

Kommentar: Sävspurven fortsätter att vara en regelbunden men sparsam övervintrare i vårt område.

Rapportörsförkortningar:

ARLA Anders Larsson
BNI Bengt Nilsson
BSV Björn Svärd
CCT Carl Christian Tofte
CMA Carina Mattsson
CNN Christer Neideman
EAN Emil Andersson
EVA Evert Valfridsson
FRY Fredrik Rydhagen
GRFL Greger Flyckt
GSV Gunnar Svensson
GÖFL Göran Flyckt
HC Hans Cronert
HWI Håkan Wittzel
HWQ Håkan Winqvist
JLR Jan Linder

JWE Jan Wernerman
LGN Lars Göte Nilsson
LNI Linda Niklasson
LSU Lasse Sunnerstig
NWA Nils Waldemarsson
POK Per-Olof Kjellsson
PON Patrik Olofsson
PÖD Patrik Österblad
RSG Roine Strandberg
SST Stig Sturesson
SSV Sven Svensson
THL Thomas Lindblad
UGS Ulf Gårdenfors
UJK Ulf Jungbeck
UTO Ulrika Tollgren
ÖFR Örjan Fritz

De klubbmedlemmar som jobbat med rapporten har varit följande:

Göran Flyckt:	Svanar, lommar - hägrar
Christer Neideman:	Änder, vit stork
Nils Waldemarsson:	Gäss, labbar - gök
Emil Andersson:	Vadare
Jan Linder:	Varfågel - kornsparv
Thomas Lindblad:	Berguv, rödspov, fältpiplärka
Hans Cronert:	Skogshöns – trana + vattenrall, ugglor – hackspettar
Linda Niklasson:	Lärkor - trastar
Ulf Sjölin:	Sångare – törnskator
Greger Flyckt:	Rovfåglar, sumphöns, kornknarr, vaktel. Rapportmottagare och årsrapportansvarig

Stort tack till Nils Waldemarsson och Hans Cronert som korrekturläst hela årsrapporten

Fenologi 2015

Fenologitabellen nedan har sammanställts för att på ett lättöverskådligt sätt samla uppgifterna om olika arters ankomsttid från övervintringsområdena söderöver och likaså när de sista individerna lämnar vårt område under hösten. Som jämförelse till iakttagelserna i vårt område finns även uppgifter om medianen av årets första/sista observation i Skåne från 2006-15.

Några trevliga fenologiobservationer gjordes under året. Brun glada 9/2 (första vinterfyndet). Brun kärnhök 6/3 och flod-sångare 7/5 blev de nya rekordnoteringarna under våren. Under hösten gjordes två rekordsena observationer. Vaktel 4/9 och mindre flugsnappare 9/10.

Vår 2015	Datum	Lokal	Observatör	Tioårsmedian
Ärta	1.4	Isternäset	Elisabeth Stuesson, Svante Söderholm	20.3
Vaktel	10.5	Pulken	Carl-Christian Tofte	6.5
Bivräk	10.5	Isternäset	Greger Flyckt, Stig Stuesson	2.5
Brun glada*	12.4	Pulken	Jan och Lotta Ekedahl	11.4
Brun kärnhök	6.3	Furuboda	Göran Andersson	9.3
Ängshök	9.5	Eskilstorp	Sofia Gylje, Henrick Blank	25.4
Fiskgjuse	27.3	Vannebergaholmen	Hans Cronert	22.3
Lärkfalk	25.4	Horna/Fårabäck	Örjan Fritz, Mattias Persson	16.4
Småfläckig sumphöna	1.5	Isternäset	Hans Cronert	22.4
Kornknarr	23.5	Balsbyvägen	Jonny Andersson	15.5
Skärfläcka	8.3	Äspet	Fredrik Rydhagen m.fl	9.3
Mindre strandpipare	10.4	Pulken	Evert Valfridsson	28.3
Större strandpipare	24.2	Äspet	Per-Sture Ljungdahl	20.2
Småsnäppa	20.5	Äspet	Jan Linder	6.5
Mosnäppa	2.5	Äspet	Carina Mattsson, Stig Stuesson	29.4
Myrsnäppa	16.5	Äspet	Jan Linder m.fl	14.5
Brushane	11.3	Håslövs ängar	Jan Linder	20.3
Dubbelbeckasin	8.5	Håslövs ängar	Fredrik Rydhagen	2.5
Rödspov	23.3	Håslövs ängar	Carina Mattsson	22.3
Småspov	13.4	Östra Ljungby K-stad	Linda Niklasson	6.4
Svartsnäppa	11.4	Isternäset	Hans Cronert	30.3

Gluttsnäppa	16.4	Adinal	N Waldemarsson, U Jungbeck, C Ahlquist	4.4
Grönbenä	22.4	Noviadammen & Isteråset	Lasse Lunnerstig, Roine Strandberg	16.4
Drillsnäppa*	17.4	Strandvägen Ivösjön	Linda Niklasson	11.4
Kustlabb	11.5	Gropahålet	Jan Linder	30.3
Skräntärna	6.4	Gropahålet	Christer Neideman	2.4
Kentsk tärna	28.3	Äspet	Mats Olsson, Ulla Johnsson	14.3
Fisktärna	13.4	Hercules dammar	Gunnar Svensson	3.4
Silvertärna	10.4	Äspet	Hans Cronert	8.4
Småtärna	18.4	Terraholmen	Karin Hernborg, Örjan Fritz	12.4
Svarttärna	4.5	Håslövs ängar	Roine Strandberg	25.4
Gök	1.5	Naturum	Carina Mattson m fl	25.4
Nattskärna	14.5	Friseboda, Juleboda	Douglas Gustafsson, Mikael Åsberg m fl	9.5
Tornseglare	7.5	Herculesdammarna	FRydhagen, Lars Göte Nilsson, J Linder	30.4
Göktyta	15.4	Arkelstorp	Ulrika Tollgren	14.4
Backsvala	23.4	Herculesdammarna	Lotta Berg	8.4
Ladusvala	11.4	Hovby ängar	Jan Linder	1.4
Hussvala	17.4	Isteråset	Roine Strandberg	10.4
Fältpiplärka	26.4	Sännarna	Fredrik Rydhagen	25.4
Trädpiplärka	17.4	Fjällmossen	Lars Leonardson, Nils Söderbom	10.4
Gulärta	19.4	Pulken, Viby, Hercules	D Hammarlund, L Niklasson, N Jeppsson	14.4
Näktergal	1.5	Kristianstad	Inger Svensson	27.4
Rödstjärt	17.4	Österlövshus	Hans Cronert	11.4
Buskskvätta	23.4	Östra Hammaren	Tony Norman	18.4
Stenskvätta	28.3	Horna Sandar	Örjan Fritz	29.3
Ringtrast	11.4	Sännarna	Fredrik Rydhagen	4.4
Gräshoppsångare	1.5	Näsby gård	Random Persson, E Andersson Fristedt	25.4
Flodsångare	7.5	Herculesdammarna	Magnus Helldén, Jan Linder mfl	15.5
Sävsångare	24.4	Karpalundsdammarna	Lotta Berg	18.4
Kärsångare	12.5	Herculesdammarna	Göran Andersson	9.5
Rörsångare	30.4	Herculesdammarna	Eva Edmert	24.4
Härmsångare	14.5	Linnérundan	Peder Weibull	4.5
Årtsångare*	28.4	Söderportsgymnasiet	Thomas Lindblad	16.4
Törnsångare	24.4	Östra Hammaren	Lennart Andersson	24.4
Trädgårdssångare	5.5	Näsby fält	Thomas Lindblad	1.5
Grönsångare	19.4	Norra Björket	Emil Andersson Fristedt	17.4
Lövsångare	9.4	Östra Hammaren	Björn Eriksson	7.4
Grå flugsnappare	1.5	Olseröd	Thomas Lindblad	30.4
Mindre flugsnappare	20.5	Maltesholm	Örjan Fritz	10.5
Svartvit flugsnappare	21.4	Gaddaröd	Lasse Sunnerstig	16.4
Pungmes	9.4	Adinal	Jan Linder	3.4
Sommargylling	10.5	Drakamöllan	Bo Erik Vidar Pettersson	8.5
Törnskata	9.5	Vittskövle slott	Lasse Sunnerstig	30.4
Rosenfink	22.5	Egeside	Anders Linus Larsson	10.5

Höst 2015	Datum	Lokal	Observatör	Tioårsmedian
Årta	21.9	Karpalundsdammarna	Bengt Nilsson	5.10
Vaktel	4.9	Håslövs ängar	Thomas Lindblad	6.9
Bivråk	5.10	Hammarlund	Jan Linder	11.10
Brun glada*	16.9	Lillö	Evert Valfridsson	22.10
Brun kärnhök	2.10	Åhus kärr	Thomas Lindblad	4.11
Ångshök	25.8	Landön	Christer Neideman	16.9
Fiskgjuse	26.9	Håslövs ängar	Evert Valfridsson	3.11
Lärkfalk	25.9	Äspet	Lars-Göte Nilsson	13.10
Skärfläcka*	25.9	Äspet	L-G Nilsson	13.11

Mindre strandpipare	5.9	Äspet	Thomas Lindblad	20.9
Större strandpipare	4.10	Äspet	Carina Mattsson	8.11
Småsnäppa	23.9	Äspet	Håkan Winqvist	31.10
Mosnäppa	30.8	Äspet	Gunnar Svensson	14.9
Spoovsnäppa	23.9	Äspet	Håkan Winqvist	10.10
Myrsnäppa	25.8	Äspet	Håkan Winqvist	10.9
Brushane*	13.9	Isternäset	Hans Cronert	18.11
Rödspov (inkl. islandica)	13.9	Isternäset	Evert Valfridsson	15.11
Småspov	8.8	Äspet	Carina Mattsson	28.9
Svartsnäppa	4.10	Trueskär	Nils Waldemarsson	13.11
Gluttsnäppa	7.9	Terraviken	Anders Linus Larsson, Jan Linder	18.11
Grönben	13.9	Äspet	Håkan Winqvist	9.10
Drillsnäppa	13.9	Tosteberga bodar	Monica Pedersen	17.10
Smalnäbbad simsnäppa	4.10	Äspet	Hans Cronert m fl	27.9
Kustlabb	7.10	Juleboda	Ulf Jungbeck	18.9
Småtärna	2.9	Nyagrop	Ulf Jungbeck	23.9
Skräntärna	5.9	Terraviken	Hans Cronert	28.9
Svarttärna	14.9	Juleboda	Evert Valfridsson	1.11
Silvertärna	13.9	Juleboda	Greger Flyckt	27.10
Fisktärna	3.10	Friseboda	Evert Valfridsson	16.11
Kentsk tärna	6.10	Friseboda	Evert Valfridsson	28.9
Gök	13.9	Yngsjö kapell	Greger Flyckt	25.9
Nattskär	8.9	Egna hem, Kristianstad	Greger Flyckt	28.9
Tornseglare	23.9	Hammarlund	Jan Linder	4.10
Göktyta	19.9	Friseboda	Greger Flyckt	25.9
Backsvala	30.9	Lillö borgruin	Evert Valfridsson	26.10
Ladusvala	18.10	Juleboda	Thomas Lindblad	16.11
Hussvala	17.10	Odersberga	Ulf Ljungbeck	29.10
Fältpiplärka	9.8	Horna grusgrop	Ulf Arup, Örjan Fritz	14.9
Trädpiplärka	3.10	Friseboda	Greger Flyckt	27.10
Rödstrupig pipplärka	2.10	Äspet	Hans Cronert	14.10
Gulärta	1.9	Skoglösa	Håkan Winqvist	2.11
Näktergal	6.8	Axeltoorpviken	Ulrika Tollgren	8.9
Rödstjärt	16.9	Kristianstad	Jan Linder	26.10
Buskskvätta	27.9	Häslövs ångar	Monica Pedersen	20.10
Stenskvätta	17.10	Stenslid	Hans Cronert	5.11
Gräshoppsångare	24.7	Åsums ångar	Elisabeth Sturesson, Svante Söderholm	26.9
Sävsångare	16.9	Södra Balsby	Sven Svensson	5.10
Kärrsångare	22.7	Linnérundan	Elisabeth Sturesson, Svante Söderholm	25.9
Rörsångare	13.9	Råbelövssjön	Hans Cronert	16.10
Härmsångare	20.8	Österslövshus	Hans Cronert	7.9
Ärtsångare	23.9	Hammarlund	Jan Linder	23.10
Törnsångare	16.9	Linnérundan	Carina Mattsson	3.10
Trädgårdssångare	6.9	Lillö kungsgård	Carina Mattsson	9.10
Grönsångare	4.8	Pulken	Urpo Könnömäki, Jan Wernerman	11.9
Lövsångare	11.10	Ågatan Kristianstad	Jonas Engzell	23.10
Grå flugsnappare	19.9	Pallars området	Örjan Fritz	9.10
Mindre flugsnappare	9.10	Lillö slottsruin	Hans Cronert	21.10
Svartvit flugsnappare	6.9	Terraviken	Hans Cronert	3.10
Pungmes	3.8	Herculesdammarna	Urpo Könnömäki, Jan Wernerman	17.10
Sommargylling	13.8	Galoppvägen	Jan Wernerman	19.8
Törnskata	17.10	Vinnö ångar	Christer Ahlquist	15.10
Rosenfink	13.8	Galoppvägen, Vittskövle	Jan Wernerman	12.9

* vinterfynd finns!

Svarthakad buskskvätta för första gången noterad häckande i Kristianstads kommun

Text: Roine Strandberg



foto: Greger Flykt

Svarthakad buskskvätta har tidigare varit en sällsynt besökare i Sverige. Nu är den på frammarsch med minst 25 konstaterade häckningar under 2016.

I den väl avgränsade betesmarken öster om tallskogen vid Söndre Sand, en sedan länge igenvuxen mosse som numera kallas Vittskövle fälad, bedrivs sedan 2009 ett projekt där törnskata *Lanius collurio* studeras. Studien bedrivs i huvudsak i de enbuskdominerade partierna med tillhörande björkdungar centralt utbredd över de tre enheterna som tydligt avdelas i rektanglar av dikesflöden kantade av björk. Den östra halvan av fäladen består i stort av öppen betesmark med spridda hagtornsbuskar, företrädesvis längs den ostligaste avgränsningen.

I det senare området har törnskata under tidigare år endast förekommit med två par på den norra av de tre enheterna och därvidlag har området givits föga uppmärksamhet. I och med tilltagande igenväxning

under studieperioden har törnskatorna gynnats med fler möjligheter för reviretablering. Under 2016 genomsöktes därför även de östra delarna av den centrala och södra enheten under revirkartering av törnskata och fyra nya revir kunde här registreras. Under kartering 10 juli upptäcktes en intressant buskskvätta på mycket långt håll med handkikare och en närmare titt konfirmerade misstankarna om att det rörde sig om en hane svarthakad buskskvätta. Därtill hittades strax även en hona med tydlig ruvfläck! Paret höll till i sydöstra hörnet av området, mestadels födosökande från stängslet som avgränsar betesmarken mot söder. Även ett jaktorn nyttjades regelbundet av de svarthakade.

Honan visade sig endast kort och försvann ner i ört-/gräsvegetationen intill en

björkriddå vid jaktornet där det bedömdes att en boplats var belägen. Hanen sågs även 11 juli (från den centrala enheten) födosökande från stängslet på kullen vid den aktuella platsen. Vid ett återbesök 14 juli bevakade jag paret några timmar från markvägen öster om fäladen tillsammans med Greger Flyckt och även då sågs honan endast under korta stunder medan hanen födosökte kontinuerligt från stängslet. Av observationerna att döma ruvade honan.

Eftersom jag inte kunde följa upp buskskvättornas vidare förehavanden, p g a inventeringsarbete i centrala Sverige, fick Greger uppgiften att återbesöka platsen med jämna mellanrum. Den 3 augusti nåddes jag av den glada nyheten från Greger att paret matade minst två flygga ungar. Inte bara den första häckningen, utan även den första lyckade häckningen av svarthakad buskskvätta i kommunen var därmed konstaterad!

Svarthakad buskskvätta är på kraftig frammarsch i Sverige efter en sentida etablering i framförallt västra Skåne och Halland. 2015 häckade fem par i Skåne (Fåglar i Skåne 2015, manuskript) och 2016 har det rapporterats minst 25 häckningar (lägsta indicier använda är varnande eller matande) i sydvästra Sverige varav åtminstone 12 i Skåne (www.artportalen.se). En riktig boom med andra ord!



foto: Greger Flyckt

Honan visade sig väldigt sällan under ruvnings-tiden.



foto: Greger Flyckt

Hanen däremot visade upp sig desto oftare medan den födosökte.

Roine Strandberg

KFV

Katastrofhjälp fåglar och vilt

Text: Kenth Ljungberg

Man får inte hålla vilda djur i fångenskap i mer än 48 timmar även om de är skadade. De som har rätt kunskaper, rätt resurser och rätt tillstånd för detta är KFV.

Vår verksamhet startades år 1979 av Sture Jönsson, känd Kristianstadprofil och mångårig sekreterare och kassör i Kristianstads Naturskyddsförening. KFV började som en kommitté med åtta "handplockade" ledamöter. Redan från början hade verksamheten "tre ben": att ta hand om skadade fåglar, att bygga upp en beredskap för oljeutsläpp samt att stödutfodra vid svåra vintrar (med vintern 1978-79 i färskt minne!). En av "eldsjälarna" då var Jan Danielsson, som själv sysslade med att hjälpa skadade djur men som också var aktiv med pennan.

En annan nyckelperson var Nisse Gabrielson, skogvaktare på Trolle-Ljungby, men som sedan länge fungerat som en räddare för skadade fåglar och annat vilt. År 1992 bildade vi den ideella föreningen KFV Kristianstad/Bromölla och vi har för närvarande cirka 350 medlemmar. Vårt verksamhetsområde är främst inom Bromölla och Kristianstads kommuner men sedan några år tillbaka samarbetar vi med Håkan Winqvist i Hässleholm och täcker därmed även in den kommunen.

Nisse Gabrielson överförde kunskap och erfarenhet till sin son Stefan och under många år hade vi en rehabiliteringsanläggning; "Gläntan", vid Stefans bostad mitt uppe på Ryssberget. För drygt tio år sedan flyttades rehabiliteringsverksamheten till "Stallet" hos Lena och Magnus Edelius i Al-



larp, Bromölla. Här har vi också byggt en ny anläggning som vi kallar "Lyan" och där Gunver Vinberg har huvudansvaret. I Allarp finns också Nisse och Stefan kvar som "senior advisers" att rådfråga vid behov. Sedan början av 1990-talet har vi dessutom haft ett enormt stöd från Näsuveterinärerna, Lena och Christopher Martinsen.

Vår verksamhet bedrivs med tillstånd från Länsstyrelsen och Naturvårdsverket. Vi har sex utbildade rehabiliterare knutna till våra två tillstånd, "Stallet" och "Lyan". Dessutom finns Håkan som har tillstånd till sin anläggning i Hässleholm. Vi har tillstånd att ta hand om och rehabilitera vilda fåglar samt däggdjur av arterna ekorre, hare och igelkott. Däremot får vi inte ta hand om kanner eller andra däggdjur! Syftet med vår rehabiliteringsverksamhet är att de djur som vi tar hand om ska kunna återvända till ett

liv i frihet i naturen, ”vår etikregel”. Detta innebär att våra rehabiliterare också måste ta obehagliga men nödvändiga beslut om avlivning. Men den som sett fåglar med sargade och infekterade ving- eller benbrott eller igelkottar som är på väg att ätas upp inifrån av spyflugelarver inser att ett förkortande av ett djurs lidande också är djurvänlighet!

Rehabilitering av skadat vilt är vår ”dagliga” verksamhet. Men vi har kvar vår planering för insatser vid oljeolyckor till sjöss och deltar i övergripande samarbete på nationell nivå och till och med på Östersjö-nivå som samarbetspartner till MSB (Myndigheten för samhällsskydd och beredskap). Som en del av ”insatser vid svåra vintrar” har vi en årlig förmedling av energirikt fågelfrö till våra medlemmar och även till andra intresserade. Vissa isvintrar har vi dessutom utfodrat sjöfåglar där de samlats vid öppet vatten.

Fåglar och andra djur kommer till våra anläggningar av många olika anledningar. Under vår- och försommar dominerar fågelungar och andra djurungar. Under resten av året är det mest mekaniska skador och undernäring.

OBS!! Om ni hittat ett skadat vilt djur så får man endast ta hand om det i upp till 48h. Sedan måste man släppa det eller lämna det till någon med tillstånd att vårda vilda djur.

Om ni vill nå KfV är det lättast via hemsidan <http://www.kristianstadbromolla.kfv-riks.se>

Om ni inte kommer ihåg hela web-adressen går det bra att googla ”KfV Kristianstad” så kommer hemsidan upp.

Där finns aktuella telefonnummer.

Tyvär är både artkunskap och kunskap om djurs beteenden och matvanor väldigt dålig hos allmänheten och ”kidnappning” av fågelungar sker ofta och många gånger av rent oförstånd. Därför är information och rådgivning en viktig del av vår verksamhet. Många vet inte att det krävs myndigheternas tillstånd för att hålla ett vilt djur i sin vård längre än 48 timmar.

För att ge några exempel från vår vardag:

- *Det är OK att ungar till bland annat kråkfåglar, trastar och vadare springer kring på marken, de är borymmare.*

- *Det är inget fel på knölsvanen bara för att den har ett ben som sticker upp på ryggen.*

- *Den där lilla rovfågeln som ligger platt på marken, ta och lyft upp den och ryck undan handen så börjar den flyga (tornseglartricket).*

Avslutningsvis vill jag ta tillfället att be om hjälp att avlasta våra rehabiliterare. Särskilt under vår och försommar har vi en tung arbetsbörda. Vi erbjuder en tvådagars grundkurs i rehabilitering! Är ni intresserade, kontakta mej på telefon 0708 – 98 19 19 eller kenth.ljungberg@bikab.net

Och ni är naturligtvis välkomna som medlemmar!

Kenth Ljungberg
Ordförande KfV Kristianstad/Bromölla

Höstens program

Alla är hjärtligt välkomna och var inte rädda för att komma med även om ni saknar tubkikare. Alla som har låter gärna andra också titta. Undrar du över något så ring till respektive kontaktperson. Kontaktuppgifter för alla exkursionsansvariga hittar du i slutet av programmet. Ha även för vana att besöka vår hemsida där alla arrangemangen finns uppdaterade om något skulle ändras: www.spoven.com



Lör 1 okt **Euro Birdwatch Day på Håslöv**

Klubben är med och uppmärksammar helgens samlade fågelskådarsatsning i Europa. Sprid ut bland vänner och bekanta och kom till parkeringen på Håslövs ängar senast kl. 08.00 och följ med Evert Valfridsson ut bland de höstfåglar, som finns på den här platsen i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet. Kontaktperson Evert Valfridsson.

Sön 2 okt **Euro Birdwatch Day i Friseboda**

Jan Linder guidar oss igenom vårt andra bidrag till årets gemensamma fågelskådardagar i Europa. Kom till plattformen i Friseboda och se vad denna höstförmiddag har att erbjuda! Jan är på plats från kl. 08.00 och hjälper oss med fåglarna, som passerar längs kusten under timmarna fram mot lunch. Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet. Kontaktperson Evert Valfridsson.

Ons 5 okt **Linnérundan**

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 9 okt **Höstfåglar på Näsbyfält**

Emil Andersson Fristedt tar oss med ut bland fåglarna på delar av Näsby fält. Vilka godbitar väntar på oss här? Vi samlas på parkeringen vid Norra Lingenäset kl. 09.00 och ser hur fågelhösten ser ut så här dags. Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Ons 12 okt **Linnérundan**

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Lör 15 okt

Gåsräkning

Säsongens andra inventering av vilka gäss, som finns i vår del av landet, går av stapeln den här förmiddagen. Kan vi möjligen hitta höstens första sädgäss i gåsflockarna, som är spridda i våra omgivningar? Hör av Dig till Evert om Du vill hänga med någon av klubbens olika gåsräknare ut den här förmiddagen! Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 16 okt

Vi spanar efter labbar och andra höstflyttare

Fåglarnas höststräck fortsätter - Greger Flyckt ska även den här morgonen och förmiddagen lotsa oss rätt bland det, som flyger förbi vår skånska ostkust. Vi samlas kl. 07.30 vid parkeringen i Juleboda och spanar bland förbiflygande fåglar från solens uppgång och en bra stund fram mot lunch! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet och naturum Vattenriket. Kontaktperson: Evert Valfridsson.



Jämsparv, foto: Patrick Tollgren Lazarov

Ons 19 okt

Linnérundan

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 23 okt

Med Lars-Göte till höstfåglar

Tillsammans med Lars-Göte Nilsson tar vi en tur ut bland de av höstens fåglar, som fortfarande finns hos oss. Det aktuella läget på "fågelbörsen" bestämmer målen. Vi samlas på parkeringen vid naturum kl. 08.00 och sedan hänger vi på Lars-Göte under förmiddagen! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Ons 26 okt

Linnérundan

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

November

Lör 5 nov

Linnérundan i Allhelgonatid

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vilka allhelgonafåglar kommer vi att hitta? Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 6 nov

Hemmamarker med Thomas Lindblad

Tillsammans med Thomas Lindblad i Olseröd ger vi oss än en gång ut till några av hans hemmamarker och upplever vad en novembersöndag har att erbjuda av fåglar. Samling på samåkningsparkeringen i Olseröd kl. 09.00 – möjligheter till samåkning från parkeringen vid naturum kl. 08.20. Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Lör 12 nov

Gåsräkning

Märks hösten i de gåsflockar, som vi kan njuta av runt om i fågelklubbens område? När våra gåsräknare är klara efter förmiddagens arbete, vet vi svaret. Hör av Dig till Evert om Du vill hänga med någon av klubbens olika gåsräknare ut den här förmiddagen! Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Ons 16 nov

Linnérundan

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 20 nov

Fågelfjädern – stålstark och dunlätt

Anette Unger, Göteborg, har sedan ungdomsåren varit mycket intresserad av fåglarnas fjädrar – dessa för den här djurggruppen helt unika ”utrustning”. Hon har också skaffat en ordentlig samling fågelfjädrar men också gedigen kunskap i någonting, som vi alla är riktigt fascinerade av. Kom senast kl. 14.00 till hörsalen på naturum Vattenriket och lyssna till Anette, när hon ger oss en närstudie av fågelfjädern och en del av den information – rätt uttydd – som fjädern kan berätta. Kontaktperson: Ulrika Tollgren.

Sön 27 nov

Linnérundan

Tillsammans med Evert skådar vi bland senhöstens – eller möjligen den tidiga vinterns fåglar i tätortsnära marker i Vattenriket! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 09.00. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

December

Lör 3 dec

Vi räknar röda glador!

Fågelklubben har sedan några år tillbaka räknat antalet övervintrande röda glador inom vårt område. Den här dagen gör vi ännu ett försök, som blir det åttonde sedan vid startade. En del av klubbens medlemmar kontrollerar under eftermiddagen bl.a. de övervintringsplatser, som vi under de senaste åren totalt haft minst 175 fåglar på. Har du tips om fler trädgångar, som hyser glador under vintermånaderna eller vill du vara med och räkna? Hör av Dig till Evert! Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 11 dec

Linnérundan i Luciatid – sista för året

Tillsammans med Evert skådar vi bland fåglarna i tätortsnära marker i Vattenriket! Vad kan vi hitta så här ett par veckor före jul? Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör den 211:e turen sedan starten tillsammans med Studieförbundet, Naturskyddsföreningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Samling p-platsen naturum kl. 10.00! Kontaktperson: Evert Valfridsson.



Gårdsmyg, foto: Patrick Tollgren Lazarov

Lör 17 dec

Gåsräkning

Efter dagens arbete för klubbens olika gåsinventerare vet vi hur läget på gåsfronten ser ut veckan före jul! Hör av Dig till Evert om Du är vill hänga med någon av klubbens olika gåsräknare ut den här förmiddagen! Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Mån 26 dec

Annandagsvandring

Samling senast kl. 10.00 på parkeringen vid naturum för en vandring till Ekenabben och tillbaka under ledning av Christer Neideman. Ett mångårigt och traditionellt samarrangemang med Naturskyddsföreningen i Kristianstad. Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Januari

Lör 7 Jan

Örnräkning

Nu är vi en vecka in på det nya året. Enligt traditionen är det nu dags att räkna hur många örnar, som finns i vårt område mitt i vintern. Vid räkningen 2015 noterades drygt 80 och förra året ca 60 havsörnar (vid ganska knepigt väder här och var under dan)! Vad månde bli 2017?

Nils Waldemarsson är som vanligt spindeln i nätet i den här inventeringen och tar emot uppgifter från de många örnräknare, som är ute den här dagen. Är du också intresserad att vara med? Kontakta Nils så ordnar han detta. Info: Nils Waldemarsson, 0456-281 22 eller nils.waldemarsson@swipnet.se



Rödthake. foto: Patrick Tollgren Lazarov

Lör 14 jan

Gåsräkning

Hur mycket vinter har vi så här dags? Hur påverkar det aktuella väderleksläget gässen, som valt att övervintra i vår del av Sverige? Efter förmiddagens insatser av klubbens gåsräknare vet vi svaret. Intresserad att vara med på någon gåsräkning? Kontakta i så fall Evert som kan hjälpa till att fixa detta. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Sön 15 jan

Vinterns östkustfåglar

Dags för ännu ett traditionellt inslag i klubbens verksamhet sedan några år. I år är det två av klubbens styrelseledamöter, Linda Niklasson och Ulrika Tollgren, som tar oss med på en förmiddagstur längs en del av en (kanske) vintrig skånsk ostkust. Vi samlas kl. 09.00 på parkeringen i Äspet, Åhus – med möjligheter till samåkning från parkeringen vid naturum Vattenriket senast kl. 08.30. Under förmiddagen letar vi efter de vinterfåglar, som kan finnas här – där vattenpiplärka, som vi inte sett till under de senaste vintrarna, självfallet är en önskeart. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Lör 21 jan

Årets första Linnérunda!

Är bara det rådande väderläget på vår sida, tar vi en tur längs Linnérundan för att få lite vinterkänsla! Vi samlas vid parkeringen naturum kl. 10.00 och följer under några timmar med Evert Valfridsson ut på årets första tur längs detta tätortsnära område i Kristianstads Vattenrike – med inte minst havsörnar på önskelistan bland dagens vinterfåglar! Ta med kikaren och glöm inte lite förmiddagsfika! Vi gör detta tillsammans med Studieförbundet Sydost, Naturskyddsforeningen i Kristianstad och naturum Vattenriket. Kontaktperson: Evert Valfridsson

Sön 22 jan

Örndag i Tosteberga

För 14:e gången bjuder klubben in till örndag i Tosteberga! Vi hoppas på bra väderförhållanden och många bevingade vintergäster i vår del av landet och att några timmar på hamnplanen här ger tillfällen till många härliga örnupplevelser! Mellan kl. 09 och kl 13 är vi som vanligt på plats och delar med oss av utrymme i våra tubkikare.

Vi får lyssna till senaste nytt på örnfronten: bl.a. genom klubbens ordförande Nils Waldemarsson som redogör för resultatet av senaste örnräkningen - något som klubben sedan väldigt många år genomför i början av januari. Byalaget står för lekamlig utspisning och säljer grillad korv och kaffe till besökarna. Kontaktperson: Evert Valfridsson.

Anpassa kläder och skodon efter väder och årstid! Ta gärna med fika – vi är ofta ute 3-4 timmar. Ha även för vana att besöka vår hemsida där alla arrangemangen finns uppdaterade om något skulle ändras: www.spoven.com

Kontaktpersoner:

Ulrika Tollgren: 0738-08 37 73, ulrika.tollgren@orthanc.se

Evert Valfridsson: 044-32 30 45 el. 070-602 30 45, evert.valfridsson@naturskyddsforeningen.se

Vi finns på Facebook!

The screenshot shows the Facebook profile for Nordöstra Skånes Fågelklubb. The page includes a navigation bar with icons for home, search, and notifications. The main content area displays the club's profile picture, name, and a 'Gilla' button. Below the profile information is a post from the club, featuring a photo of four people and a 'Gå med' button. The post text reads: 'OBS, inget skrivande om känsliga arters häckningar på Facebook! Välkomna till Nordöstra Skånes Fågelklubb, som ... 126 medlemmar'.

Boktips:

Korp

av *Göran Bergengren*

Ibland önskar jag att jag hade en korpsten. Att kunna se men inte synas. I korpens boska det finnas en sten, korpsten/döljesten, som gör en osynlig om man tar den i munnen. Ingen har sett stenen. Folktro är en aspekt av korpliv som Göran Bergengren tar upp i sin bok *Korp*. Han är biolog och författare till ett 30-tal böcker bl a om fiskar, fåglar och insekter.

Korpen var en sällsynt fågel under författarens barndom i Mellansverige under början på femtiotalet. Under 1700- och 1800-tal jagades korpen för att den var så talrik och en konkurrent om ripor, duvor och även mindre däggdjur. Idag är korpen åter en vanlig fågel. Det kan vi tacka bl a soptipparna för. När välståndet växte blev korpen också delaktig i det.

Korpen är äldre än människan i vår värld. Måhända var den en av de första varelserna som drog in över land när isarna smälte. Den första fågel nämnd i skrift i Sverige – på en runsten från 500-600-talet e.Kr. Indianerna trodde att korpen var den verkliga skaparen. En viktig fågel i människan närhet som både förebådade död och var en beskyddare för hus och hem.

Ungdomarna flyter omkring och väsnas. En eller flera föräldrar sitter i närheten och



tjatar, myser stolt eller bara förmanar. Det skulle kunna vara vilken tonårsfamilj som helst. Det är korpfamiljen i min närhet. Korpungen är ganska tjatig. Korpföräldrarnas olika ljud fascinerar. I boken får man veta att korpen kan ha fler än 30 olika ljud.

Det finns mycket skrivet om korpen och Göran Bergengren verkar ha läst det mesta. En oerhört innehållsrik och intressant bok om en mytisk fågel.

Margareta Rydhagen

NORDÖSTRA SKÅNES FÅGELKLUBB

Styrelsen

Nils Waldemarsson ordf 0456-281 22
Jan Linder v ordf 0725-882 051
Josefin Svensson sekr 0708-226 589
Jan-Åke Nilsson kassör 044-31 03 12
Ulrika Tollgren 0738-083 773
Greger Flyckt 044-12 16 99
Linda Niklasson 0456-297 90

Lokal rapportkommitté

Nils Waldemarsson (Sammanställande)
Greger Flyckt, (Rapportmottagare)
Floravägen 13, 291 43 Kristianstad
044-121699, greger.flyckt@utb.kristianstad.se

Linda Niklasson
Hans Cronert
Göran Flyckt
Thomas Lindblad
Jan Linder
Christer Neideman
Ulf Sjölin
Emil Andersson Fristedt

Fågelstationskommitté

Greger Flyckt 044-12 16 99
Patrik Olofsson 044-23 52 21
Göran Flyckt 044-24 26 11

Programkommitté

Evert Valfridsson (sk) 044-32 30 45
Ulrika Tollgren 0738-083 773

IT-kommitté

Patrick Tollgren Lazarov (sk) 044-914 34
lazarov@orthanc.se
Ulrika Tollgren (ansv. utgiv.) 044-914 34
ulrika.tollgren@orthanc.se
Sven Birkedal 044-24 87 44

Katastrofhjälp Fågel och Vilt

<http://www.kristianstadbromolla.kfv-riks.se>

SPOVEN-redaktionen

Patrick Tollgren Lazarov (samk.) 044-914 34
Ekbacken 7, 290 37 Arkelstorp
lazarov@orthanc.se
Jan Linder (ansv. utgivare) 0725-882 051
linder.jan@telia.com
Emil Andersson Fristedt 0704-406 656
emilande@gmail.com
Lars Göte Nilsson 0706-341 113
info@birdwave.se
Sven Birkedal (bildredaktör) 044-24 87 44
sven.birkedal@telia.com

Representanter SkOF:s Forsknings- och Fågelskyddskommitté

Nils Waldemarsson
Thomas Lindblad

Samrådsgruppen för Biosfärområde Kristianstads Vattenrike

Nils Waldemarsson
Thomas Lindblad

Kommunornitolog i Kristianstads kommun

Nils Waldemarsson

Kommunornitolog i Bromöllas kommun

Nils Waldemarsson

Gåsgruppen (för förvaltning av gäss och tranor på Kristianstadsslätten)

Nils Waldemarsson

Medlemsavgift 2015

Fullbetalande 125:-
Familjemedlem 25:-
Ungdomsmedlem 25:- (upp till 25 år)

Plusgiro 164 24-4

