

Rapport från Torhamns och Utklippans Fågelstationer 2010

Olof Persson & Tony Svensson

Under 2010 fortsatte verksamheten på Torhamns och Utklippans fågelstationer i stora drag efter samma mönster som tidigare under 2000-talet, både gällande bemanning och fångstrutiner. De senaste årens uppgång i antalet bemannade dagar på Torhamns udde höll dock i sig, och stationen fick åtnjuta bättre bemanning och fler fåglar än på många år. Även Utklippan hade längre säsong än de senaste åren, mycket tack vare den utdragna höstsäsongen med komplett täckning även under september.

Totalt fångades det 23 903 fåglar på de två stationerna under året, fördelade på 17 721 av 98 arter på Utklippan och 6 182 av 78 arter på Torhamns udde.

Utklippan

Säsongen på Utklippan drog igång den 17:e april och stationen var sedan bemannad kontinuerligt till våravslutningen 5:e juni. Under denna period fångades hela 6212 fåglar, vilket får räknas som ett gott resultat. Fångsten fördelar sig förvånansvärt jämnt över tiden enligt följande: april (2010 fåglar fångade), maj (3865) och juni (337). En topp under senare delen av april och början av maj är normalt, då rödhakarna och lövsångarna oftast höjer fångstsiffrorna under denna perioden. Talrikaste arterna i vårens protokoll blev lövsångare (1823 st.), rödhake (1521 st.) samt ärtsångare med 592 ringmärka individer.

Vårens bästa dag, antalsmässigt, var 21 maj då 616 fåglar av 27 arter fångades, där framför allt *sylvia*-sångarna hjälpte upp antalet.

I vanlig ordning både ringmärktes och observerades ett antal ovanliga fåglar på öarna även denna vår. Bland de fångade märks en ringtrast 23 april, stationens första svartkråka som fångades 25:e april, turkduva (26/4) och en busksångare som blev ringbeklädd morgonen den 4:e juni.

Blekingekusten upplevde en smärre invasion av halsbandsflugsnappare under våren 2010 och även Utklippan fick ta del av denna då hela fyra stycken kunde ringmärkas i maj. Likaså nattskärorna kom på bredare front än vanligt och både års- och dagsrekorden slogs för denna art: 16st. kunde försees med ring och hela fem fångades under säsongens sista dag 5:e juni.

Bland observerade fåglar märks en gulhämpling (25/4), öarnas andra alpjärnsparv rastade ett par timmar 27/4. En citronärsla sträckte förbi norrut sista april och en brun glada fortsatte åt sydväst 3/5. Öarna gästades av en härfågel 14/5 följd av öns första(?) dammsnäppa (18/5). 18/5 sträckte även en bredstjärtad labb förbi. En havssula som tidigare rapporterats från Öland, Torhamns Udde och Utlängan kunde observeras 27 maj och säsongen avslutades i sann havsfågelanda med Blekinges första fynd av stomfågel 30/5.

Under andra veckan i juli gjordes i likhet med senare års standard ett försök att ringmärka några av de häckande tordmularna på Norraskär och Degerhuvudet. Årets resultat slutade på fyra märkta ungar. Problemet med märkningen av dessa har hittills varit de stora svårigheterna att lyckas uppskatta då kläckningen av äggen äger rum, då denna tycks variera en hel del i tid från år till år. För att underlätta för kommande års expeditioner murades ett antal konstgjorda gryt, som man hoppas skall falla mularna i smaken. Nämnas bör också att Håkan Areslätt och Ivar Tägtström murade ett liknande gryt på Degerhuvudet 1976, och att den första ungen kunde märkas i detta under 2010 (34 år senare!).

Hösten fick en tidig start då det första gänget var på plats redan 7:e augusti. Den nittio dagar långa säsongen varade sedan ända till 11:e november, med endast en veckas uppehåll i slutet av augusti. Den långa säsongen kom att präglas av de sedvanliga långdistansflyttarna under augusti och september, för att under oktober och november i stort sett domineras av de invasionsartade rörelserna hos några av finkarterna. Totalt sett under hösten ringmärktes 11009 fåglar, en hög siffra. Trots detta var inte höstens högsta dagssumma något för rekordböckerna, då bästa dag blev 10 oktober med ”endast” 647 fåglar av 21 arter.

Av dessa var rödhake den vanligaste med 1599 fångade fåglar, tätt följd av 1515 gråsiskor och 1384 grönsiskor. Att finkarna dominerade antalsmässigt hör inte till vanligheterna, men mönstret kunde ses på flera fågelstationer i södra Sverige. En ensam nötskrika i fångsten representerar den ganska omfattande invasionsrörelsen som syntes i Blekinge under september och oktober. Även blåmesarna rörde en hel del på sig och 618 stycken kunde ringmärkas.

Trots den ansenliga mängden ringmärkta fåglar så var avsaknaden av rariteter i näten påtaglig. Tre gransångare av rasen *tristis* blev de enda representanterna för taigans långväga gäster, som fastnade i näten. Inte ett enda ”vingband” letade sig till ön, trots att hela Sverige i övrigt fick mer än vanligt av den varan.

Av ovanliga arter i fångsten kan ändå nämnas ytterligare två halsbandsflugsnappare, en skogsduva och en blåsgås. Höksångaren har under många år haft en vikande trend, men de totalt elva som ringmärktes under hösten tyder på att de kanske lyckats med häckningen trots allt. En annan anmärkningsvärd siffra är de hela 130 grönsångare som kunde märkas under augusti och september. Mer deprimerande är att en ensam ortolansparv blev hela årstotalen.

I brist på rariteter i näten så observerades en del ovanligheter runt öarna i övrigt. En fjällabb svepte förbi klipporna 27/9, och samma dag passerade en tretåig mås. På Norraskär rastade en dvärgsparv kort 7/10. Labbarna fortsatte att visa sig och bredstjärtade sträckte förbi åtminstone 4, 17 och 20/10. Storlabb är en annan art som visar sig mer frekvent än tidigare år, och arten sågs 18/9, 8/10 och sista gången 3/11. Är det kanske samma individ som drar runt? En för öarna

ovanlig strömstare rastade några dagar i slutet av oktober och säsongen avslutades med Utklippans andra svarta svan som rastade utanför västra hamnpiren några dagar in i november.

Totalt ringmärktes det 17 721 fåglar av 98 arter, samt en hybrid på Utklippans Fågelstation 2010. Stationen bemannades 143 dagar under åtta månader.

Ett **tack** riktas till de 48 personer som under stationen bott och jobbat på fågelstationen.

Torhamns udde

Våren startade i kyla och med frost i näten den 24:e mars och stationen bemannades sedan de flesta dagar i veckan fram till säsongsavslutningen 6:e juni. Fågelstationen var bemannad totalt 59 dagar under vårsäsongen. Efter en mycket trög start gav sedan våren till slut 1810 märkta fåglar med 68 i mars, 594 i april, 1069 i maj och 79 i juni. Bästa dag blev 10/5 med 119 fåglar av 14 arter märkta.

En ringtrast flög i nätet och kunde ringmärkas redan 24 april. Med maj kom flugsnapparna och det med besked. Även Torhamn fick en släng av halsbandsflugsnapparna och hela fyra stycken fångades, varav tre stycken samma dag den 14:e. Utöver dessa rastade totalt ett tiotal i området de kommande dagarna. Senare fångades även en mindre flugsnappare 28 maj och den nattskärna som flög i näten 30 maj tillhör inte heller vanligheterna.

Bland observerade och ej ringmärkta fåglar så märks en rastande och förmodligen förrymd gulnäbbad kricka 10 april, följd av en sträckande rödhalsad gås 10 maj. För övrigt kan nämnas den korttålarcka som rastade på eftermiddagen 16/5 och den ovan nämnda havssulan som drog förbi Udden 27/5.

Sommar och höstsäsongen startade redan 7:e juli med sommarhetta och varade fram till den definitivt sista dagen 27 november med snöstorm och minusgrader, totalt 83 bemannade dagar. 4091 fåglar fångades under dessa dagar med 553 i juli, 1063 i augusti, 1296 i september, 1173 i oktober och endast sex fåglar i november. Att mängden fåglar är så jämnt spridd över hela höstsäsongen speglar i stort bemanningen som tenderar att falla något under de intressanta oktoberveckorna, mycket pga. att många av de aktiva ringmärkarna åker till Utklippan dessa veckor.

Höstens bästa dag blev 7:e oktober med 245 ringmärkta fåglar av 12 arter. Liksom på Utklippan kom september och oktober att styras av invasionsarter, framför allt nötskrika och blåmes tillsammans med talgoxe. Dessa tre arter tenderade att gå hand i hand och vissa dagar rastade stora mängder av båda arterna i de små dungarna på udden. Dessutom går båda arterna hårt åt ringmärkarnas händer, så flera dagar fick ringmärkningen avbrytas på grund av för mycket fågel i näten. Således blev höstens mest ringmärkta art lövsångare (791 st.) följt av just blåmes (514 st.) och svarthätta (391 st.).

Andra anmärkningsvärda siffror är de hela fem höksångare som fångades, 104 svartmesar, 71 trädpiplärkor, 43 nötskrikor och 34 sidensvansar värda att nämnas. Bland ovanligare arter i fångsten kan en bläsgås, en gök, ytterligare en nattskär, en brandkronad kungsfågel och tre dubbeltrastar vara värda att notera.

I vanlig ordning observerades ett antal ovanliga arter på och runt udden. En gulhämpling rastade 14 augusti. En berguv mobbades av kråkfåglar 14 september. Slutet av oktober bjöd på en rastande berglärka den 22:a och en svartnäbbad islom, tätt följd av en dito vitnäbbad som sträckte förbi udden på morgonen den 24:e oktober.

Totalt gav 2010 års säsong 6182 ringmärkta fåglar av 78 arter vid Torhamns uddes fågelstation. Stationen bemannades 142 dagar under nio av årets månader.

Tack till de 23 personer som arbetade på stationen under året, och gjorde detta fina resultat möjligt.

Projektarter

Ejder

Ejderbeståndet på Utklippan inventerades för 27:e året i rad i början av vecka 19. Jämfört med 2009 har antalet häckande ådor ökat med ett fåtal. Totalt räknades 154 häckande ådor år 2010. 2009 var antalet 151, 2008 69 och 2007 144 stycken. På grund av sjöhävning och vind gick det inte att ro ut till och gå iland på Degerhuvudet.

Det är andra året med en återhämtning från den stora nergången 2007 och 2008 som även noterades i andra kolonier i Östersjön. Orsaken till nergången 2007 och 2008 är okänd.

Den omfattande röjningen av vegetationen på både Norraskär och Södraskär under 2009 underlättade inventeringen betydligt. Den bedöms inte ha påverkat ejderbeståndet negativt.

Kentsk tärna

Blekinge hyste även i år bara en koloni med kentsk tärna. Den låg kvar på Norrören norr om Norjegryt i Pukaviksbukten. De kentska tärnorna återvände inte till Långaskär utanför Konungshamn där det fanns en liten koloni 2007.

Kolonin på Norrören häckade på samma plats som året innan och i skydd av en stor skrattmåskoloni. Kolonin bestod av cirka 25 par. Det är en kraftig nergång jämfört med 2009 då kolonin uppskattades till ca 90 par. 21 boungar ringmärktes den 17 juni. 12 till 15 döda ungar påträffades i kolonin.

Forsärla

2010 års häckningsresultat var det näst sämsta under hela projektet. Antalet häckningar inskränkte sig till 9 säkra och 2 troliga. Bara år 2003 uppvisade ett sämre resultat. Också antalet ringmärkta ungar var lågt, 41 stycken. Säkra

häckningar förekom i Mieån (1), Årydsån (2), Bräkneån (2), Vierydsån (1), Listerbyån (1), Nättrabyån (1) och Lyckebyån (1). Troliga häckningar förekom i Mörrumsån (1) och Nättrabyån (1). På sex lokaler gjordes försök till häckning. På en lokal, Tommakulla, misslyckades häckningen för tredje året i rad, troligen på grund av plundring.

Siffrorna för 2009 var 15 säkra, 2 troliga och 5 försök till häckningar samt 75 ringmärkta ungar.

Orsaken till det dåliga resultatet kan vara det kraftiga vattenflödet vid häckningssäsongens början med överspolning av vissa häcklokaler. Den hårda vintern i övervintringsområdet i västra Europa och på Iberiska halvön kan vara en annan anledning.

Strömstare

Runt sekelskiftet var förekomsten av övervintrande samt häckande strömstare i Blekinge som högst, för att efter 2003 plana ut till en betydligt lägre nivå. Se särskild artikel i *Fåglar i Blekinge* 2010 nr 3.

Endast två häckningar påträffades våren 2010. Dessa var på samma lokaler som året innan och sannolikt samma par som då. Åtta boungar kunde ringmärkas.

Det rika vattenflödet under hösten tillika med den tidiga vintern inspirerade inte till några stordåd. Endast fem strömstare försågs med ring.

Den strömstare som i januari 2010 inrapporterades från Södra Hoka med platsringar på ena benet fångades på samma lokal i november. Det visade sig att fågeln blivit märkt på platsen den 20 november 2006 som 2K+ hona. Fågeln kontrollerades den 23 maj 2009 vid Vest-Agder, Åseral i Norge och begåvades med två platsringar på höger ben över aluminiumringen, en ljusblå och en gul.

Efter 15 säsonger utgår nu strömstaren som projektart i Länsstyrelsens program för miljöövervakning.



Färgringmärkt (grön-metallring-orange) strömstare vid Lörbyskog i oktober 2010.

Foto: Monica Malmberg.

Tabell 1

	Antal ringmärkta				Totalt 61-10	Återfynd	
	2010 Torh.	2010 Utkl.	Ö.BI	Sum.		2010	Totalt
Smålom (<i>Gravia stellata</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Smådopping (<i>Tachybaptus ruficollis</i>).....	-	-	-	-	4	-	-
Skäggdopping (<i>Podiceps cristatus</i>).....	-	-	-	-	5	-	-
Storskarv (<i>Phalacrocorax carbo</i>).....	-	-	270	270	9252	19	589
Stormsvala (<i>Hydrobates pelagicus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Rördrom (<i>Botaurus stellaris</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Häger (<i>Ardea cinera</i>).....	-	-	-	-	918	2	48
Knölsvan (<i>Cygnus olor</i>).....	-	-	-	-	579	-	283
M.sångsvan (<i>C. columbianus</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Sångsvan (<i>C. cygnus</i>).....	-	-	-	-	45	-	14
Sädgås (<i>Anser fabalis</i>).....	-	-	-	-	2	-	1
Bläsgås (<i>A. albifrons</i>).....	1	1	-	2	6	-	1
Grågås (<i>A. anser</i>).....	-	-	-	-	77	-	16
Kanadagås (<i>Branta canadensis</i>).....	-	-	-	-	68	-	11
Vitkindad gås (<i>B. leucopsis</i>).....	-	8	-	8	35	-	3
Prutgås (<i>B. bernicla</i>).....	-	-	-	-	37	-	4
Gravand (<i>Tadorna tadorna</i>).....	-	-	-	-	135	-	8
Kricka (<i>Anas crecca</i>).....	-	-	-	-	32	-	6
Bläsand (<i>Anas penelope</i>).....	-	-	-	-	11	-	-
Gräsand (<i>A. platyrhynchos</i>).....	-	-	-	-	224	-	19
Stjärtand (<i>A. acuta</i>).....	-	-	-	-	13	-	-
Årta (<i>Anas querquedula</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Skedand (<i>A. clypeata</i>).....	-	-	-	-	64	-	6
Brunand (<i>Aythya ferina</i>).....	-	-	-	-	7	-	1
Vigg (<i>A. fuligula</i>).....	-	-	-	-	541	-	72
Bergand (<i>A. marila</i>).....	-	-	-	-	9	-	1
Ejder (<i>Somateria mollissima</i>).....	-	2	-	2	551	-	922
Alförrädare (<i>Polysticta stelleri</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Alfågel (<i>Clangula hyemalis</i>).....	-	-	-	-	4	-	-
Svärta (<i>Melanitta fusca</i>).....	-	1	-	1	14	-	-
Knipa (<i>Bucephala clangula</i>).....	-	-	-	-	13	-	2
Småskrak (<i>Mergus serrator</i>).....	-	2	-	2	85	-	21
Storskrak (<i>M. merganser</i>).....	-	-	-	-	150	-	20
Bivråk (<i>Pernis apivorus</i>).....	-	-	-	-	8	-	-
Glada (<i>Milvus milvus</i>).....	-	-	-	-	9	-	1
Brun kärrhök (<i>Circus aeruginosus</i>).....	-	-	-	-	179	-	5
Blå kärrhök (<i>C. cyaneus</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Duvhök (<i>Accipiter gentilis</i>).....	-	-	-	-	68	2	15
Sparvhök (<i>A. nisus</i>).....	4	32	1	37	1453	2	112
Ormvråk (<i>Buteo buteo</i>).....	-	-	-	-	131	-	19
Fjällvråk (<i>Buteo lagopus</i>).....	-	-	-	-	26	-	2
Kungsörn (<i>Aquila chrysaetos</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Fiskgjuse (<i>Pandion haliaetus</i>).....	-	-	-	-	19	-	4
Tornfalk (<i>Falco tinnunculus</i>).....	-	4	-	4	187	-	11

Tabell 1

	Antal ringmärkta				Totalt 61-10	Återfynd	
	Torh.	Utkl.	Ö.BI	Sum.		2010	Totalt
Aftonfalk (<i>Falco vespertinus</i>).....	-	-	-	-	4	-	-
Stenfalk (<i>Falco columbarius</i>).....	-	1	-	1	33	-	-
Lärkfalk (<i>F. subbuteo</i>).....	-	-	-	-	7	-	-
Tjäder (<i>Tetrao urogallus</i>).....	-	-	1	1	11	-	2
Rapphöna (<i>Perdix perdix</i>).....	-	-	-	-	4	-	-
Vaktel (<i>Coturnix coturnix</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Fasan (<i>Phasianus colchicus</i>).....	-	-	-	-	9	-	-
Vattenrall (<i>Rallus aquaticus</i>).....	-	-	-	-	43	-	-
Småfläckig sumphöna (<i>Porzana porzana</i>)	-	-	-	-	18	-	-
Kornknarr (<i>Crex crex</i>).....	-	-	-	-	25	-	-
Rörhöna (<i>Gallinula chloropus</i>).....	-	-	-	-	16	-	-
Sothöna (<i>Fulica atra</i>).....	-	-	-	-	339	-	13
Trana (<i>Grus grus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Strandskata (<i>Haematopus ostralegus</i>).....	-	1	-	1	299	-	8
Skärfläcka (<i>Recurvirostra avosetta</i>).....	-	-	-	-	647	-	8
M. strandpipare (<i>Charadrius dubius</i>).....	-	-	-	-	35	-	-
S. strandpipare (<i>C. hiaticula</i>).....	-	1	-	1	470	-	15
Ljungpipare (<i>Pluvialis apricaria</i>).....	-	-	-	-	15	-	-
Kustpipare (<i>P. squatarola</i>).....	-	-	-	-	13	-	-
Tofsvipa (<i>Vanellus vanellus</i>).....	-	-	-	-	621	-	16
Kustsnäppa (<i>Calidris canutus</i>).....	-	-	-	-	73	-	1
Sandlöpare (<i>Calidris alba</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Småsnäppa (<i>C. minuta</i>).....	-	-	-	-	433	-	6
Mosnäppa (<i>C. temminckii</i>).....	-	-	-	-	38	-	1
Tuvsnäppa (<i>C. melanotos</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Spovsnäppa (<i>C. ferruginea</i>).....	-	-	-	-	207	-	3
Skärnsnäppa (<i>C. maritima</i>).....	-	13	-	13	85	-	2
Kärrensäppa (<i>Calidris alpina</i>).....	-	35	-	35	12145	-	361
Myrsnäppa (<i>Limicola falcinellus</i>).....	-	-	-	-	20	-	-
Brushane (<i>Philomachus pugnax</i>).....	-	1	-	1	225	-	11
Dvärgbeckasin (<i>Lymnocyptes minimus</i>).....	-	-	-	-	45	-	3
Enkelbeckasin (<i>Gallinago gallinago</i>).....	-	-	-	-	241	-	9
Morkulla (<i>Scolopax rusticola</i>).....	-	-	-	-	38	1	3
Rödspov (<i>Limosa limosa</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Myrspov (<i>L. lapponica</i>).....	-	-	-	-	6	-	-
Småspov (<i>Numenius phaeopus</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Storspov (<i>Numenius aquata</i>).....	-	-	-	-	8	-	3
Svartsnäppa (<i>Tringa erythropus</i>).....	-	-	-	-	4	-	1
Rödbena (<i>T. totanus</i>).....	-	-	-	-	868	-	44
Gluttsnäppa (<i>T. nebularia</i>).....	-	-	-	-	14	-	-
Skogssnäppa (<i>Tringa ochropus</i>).....	1	-	-	1	155	-	6
Grönbena (<i>T. glareola</i>).....	12	1	-	13	1626	-	36
Drillsnäppa (<i>Actitis hypoleucos</i>).....	1	19	-	20	701	-	10
Roskarl (<i>Arenaria interpres</i>).....	-	-	-	-	97	-	7

Tabell 1

	Antal ringmärkta				Totalt 61-10	Återfynd	
	Torh.	Utkl.	Ö.BI	Sum.		2010	Totalt
Brednäbbad simsnäppa (<i>Phalaropus fulicarius</i>)	-	-	-	-	1	-	-
Smalnäbbad simsnäppa (<i>Phalaropus lobatus</i>)	-	-	-	-	6	-	-
Svarthuvad mås (<i>Larus melanocephalus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Skrattmåsen (<i>L. ridibundus</i>).....	-	-	-	-	2249	-	162
Fiskmåsen (<i>L. canus</i>).....	-	-	-	-	1538	1	139
Silltrut (<i>L. fuscus</i>).....	-	-	-	-	603	1	19
Gråtrut (<i>L. argentatus</i>).....	-	58	-	58	471	6	75
Medelhavstrut (<i>L. michahellis</i>).....	-	-	-	-	-	-	1
Kaspisk strut (<i>L. Cachinnans</i>).....	-	-	-	-	-	5	5
Havstrut (<i>L. marinus</i>).....	-	1	-	1	80	1	16
Tretåig mås (<i>Rissa tridactyla</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Skräntärna (<i>Sterna caspia</i>).....	-	-	15	15	1670	-	54
Kentsk tärna (<i>Sterna sandvicensis</i>).....	-	-	21	21	8516	1	209
Fisktärna (<i>S. hirundo</i>).....	-	-	4	4	245	-	3
Silvertärna (<i>Sterna paradisaea</i>).....	-	1	5	6	1615	-	13
Småtärna (<i>S. albifrons</i>).....	-	-	-	-	772	-	10
Alkekung (<i>Alle alle</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Sillgrissla (<i>Uria aalge</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Tordmule (<i>Alca torda</i>).....	-	4	-	4	13	-	1
Tobisgrissla (<i>Cephus grylle</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Skogsduva (<i>Columba oenas</i>).....	-	1	-	1	14	-	-
Ringduva (<i>C. palumbus</i>).....	-	1	-	1	59	1	4
Turkduva (<i>Streptopelia decaocto</i>).....	-	-	-	-	26	-	2
Turturduva (<i>S. turtur</i>).....	-	-	-	-	16	-	1
Gök (<i>Cuculus canorus</i>).....	2	2	-	4	80	-	1
Tornuggla (<i>Tyto alba</i>).....	-	-	-	-	1	-	1
Berguv (<i>Bubo bubo</i>).....	-	-	6	6	494	-	155
Hökuggla (<i>Surnia ulula</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Sparvuggla (<i>Glaucidium passerinum</i>).....	-	-	-	-	71	-	1
Kattuggla (<i>Strix aluco</i>).....	-	-	139	139	6187	24	1455
Hornuggla (<i>Asio otus</i>).....	-	8	-	8	529	-	22
Jorduggla (<i>A. flammeus</i>).....	-	-	-	-	26	-	2
Pärluggla (<i>Aegolius funereus</i>).....	-	-	-	-	310	-	1
Nattskära (<i>Caprimulgus europaeus</i>).....	2	17	-	19	121	1	4
Tornseglare (<i>Apus apus</i>).....	-	-	4	4	307	1	4
Kungsfiskare (<i>Alcedo atthis</i>).....	-	-	-	-	99	-	1
Härfågel (<i>Upupa epops</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Göktyta (<i>Jynx torquilla</i>).....	10	5	1	16	796	1	7
Gröngöling (<i>Picus viridis</i>).....	1	-	-	1	109	-	5
Spillkråka (<i>Dryocopus martius</i>).....	-	-	-	-	102	-	-
S. hackspett (<i>Dendrocopos major</i>).....	1	2	9	12	685	-	48
M. hackspett (<i>D. minor</i>).....	4	-	1	5	249	1	6
Trädlärika (<i>Lullula arborea</i>).....	-	-	-	-	40	-	-
Korttälrika (<i>Calandrella brachydactyla</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Sånglärika (<i>Alauda arvensis</i>).....	-	6	-	6	667	-	3

Tabell 1

	Antal ringmärkta				Återfynd		
	2010			Totalt	2010	Totalt	
	Torh.	Utkl.	Ö.Bl	Sum.			61-10
Berglärka (<i>Eremophila alpestris</i>).....	-	-	-	-	5	-	-
Backsvala (<i>Riparia riparia</i>).....	-	1	-	1	2900	-	60
Ladusvala (<i>Hirundo rustica</i>).....	12	13	-	25	4633	-	36
Hussvala (<i>Delichon urbica</i>).....	-	18	-	18	2318	-	68
Större piplärka (<i>Anthus novaeseelandiae</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Fältpiplärka (<i>A. campestris</i>).....	-	-	-	-	10	-	-
Trädpiplärka (<i>Anthus trivialis</i>).....	72	81	6	159	3430	-	20
Ängspiplärka (<i>A. pratensis</i>).....	2	22	-	24	2307	-	9
Rödstrupig piplärka (<i>A. cervinus</i>).....	-	-	-	-	13	-	-
Skärpiplärka (<i>A. spinoletta</i>).....	-	44	-	44	1148	-	151
Gulärta (<i>Motacilla flava</i>).....	-	17	-	17	805	-	2
Forsärla (<i>M. cinerea</i>).....	-	-	62	62	999	-	11
Citronärta (<i>M. citreola</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Sädesärta (<i>M. alba</i>).....	24	119	2	145	6825	-	154
Sidensvans (<i>Bombycilla garrulus</i>).....	34	23	2	59	6235	-	52
Strömstare (<i>Cinclus cinclus</i>).....	-	-	13	13	2147	6	841
Gärdsmyg (<i>Troglodytes troglodytes</i>).....	41	289	7	336	10248	-	17
Järnsparv (<i>Prunella modularis</i>).....	24	176	26	199	8388	-	33
Alpjärnsparv (<i>P. collaris</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Rödhake (<i>Erithacus rubecula</i>).....	685	3126	188	3993	101784	8	339
Näktergal (<i>Luscinia luscinia</i>).....	22	65	-	87	2710	-	7
Sydnäktergal (<i>L. megarhynchos</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Blåhake (<i>L. svecica</i>).....	3	35	-	38	1962	-	9
Blåstjärt (<i>Tarsiger cyanurus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Vitstrupig näktergal (<i>Irania gutturalis</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Svart rödstjärt (<i>Phoenicurus ochrurus</i>).....	2	18	-	20	400	-	2
Rödstjärt (<i>P. phoenicurus</i>).....	124	461	11	596	13665	2	46
Buskskvätta (<i>Saxicola rubetra</i>).....	4	43	-	47	1677	-	-
Svarthakad buskskvätta (<i>S. torquata</i>).....	-	-	-	-	5	-	-
Stenskvätta (<i>Oenanthe oenanthe</i>).....	14	8	-	22	1974	-	7
Ringtrast (<i>Turdus torquatus</i>).....	1	1	-	2	43	-	1
Koltrast (<i>T. merula</i>).....	167	120	97	372	10489	8	266
Björktrast (<i>T. pilaris</i>).....	-	15	5	20	674	-	6
Taltrast (<i>T. philomelos</i>).....	60	405	7	472	13880	1	196
Rödvingetrast (<i>T. iliacus</i>).....	5	28	-	33	2259	-	35
Dubbeltrast (<i>T. viscivorus</i>).....	3	-	2	5	101	-	5
Träskångare (<i>Locustella lanceolata</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Gräshoppsångare (<i>Locustella naevia</i>).....	2	31	-	33	369	-	-
Flodsångare (<i>L. fluviatilis</i>).....	-	-	-	-	19	-	1
Vassångare (<i>Locustella luscinioides</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Vattensångare (<i>Acrocephalus paludicola</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Sävsångare (<i>A. schoenobaenus</i>).....	8	22	-	30	1050	-	4
Fältsångare (<i>A. agricola</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Busksångare (<i>A. dumetorum</i>).....	-	1	-	1	16	-	-
Kärrsångare (<i>A. palustris</i>).....	17	39	2	58	1233	1	8

Tabell 1

	Antal ringmärkta				Totalt 61-10	Återfynd	
	2010			Sum.		2010	Totalt
	Torh.	Utkl.	Ö.BI				
Rörsångare (<i>A. scirpaceus</i>).....	8	71	1	80	4893	-	35
Trastsångare (<i>A. arundinaceus</i>).....	-	-	-	-	18	-	1
Härmsångare (<i>Hippolais icterina</i>).....	70	113	1	184	4779	1	27
Gråsångare (<i>Hippolais caligata</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Rödstrupig sångare (<i>Sylvia cantillans</i>).....	-	-	-	-	6	-	-
Ökensångare (<i>Sylvia nana</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Sammetshätta (<i>Syvia melanocephala</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Höksångare (<i>Sylvia nisoria</i>).....	5	12	-	17	480	-	26
Ärtsångare (<i>S. curruca</i>).....	496	737	23	1256	27061	4	76
Törnsångare (<i>S. communis</i>).....	134	211	2	347	10553	-	31
Trädgårdssångare (<i>S. borin</i>).....	112	466	22	600	15068	-	42
Svarthätta (<i>S. atricapilla</i>).....	499	353	214	1066	16641	2	43
Lundsångare (<i>Phylloscopus trochiloides</i>).....	-	-	-	-	107	-	2
Kungsfågelsångare (<i>P. proregulus</i>).....	-	-	-	-	51	-	-
Taigasångare (<i>P. inornatus</i>).....	-	-	-	-	39	-	-
Videsångare (<i>P. schwarzi</i>).....	-	-	-	-	8	-	-
Brunsångare (<i>P. fuscatus</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Bergsångare (<i>Phylloscopus bonelli</i>).....	-	-	-	-	(2)+1	-	-
Grönsångare (<i>P. sibilatrix</i>).....	39	151	1	191	2767	-	3
Gransångare (<i>P. collybita</i>).....	88	302	7	397	6262	-	11
Lövsångare (<i>P. trochilus</i>).....	1227	2710	41	3978	109249	6	283
Kungsfågel (<i>Regulus regulus</i>).....	415	1346	116	1877	74607	2	74
Brandkronad kungsfågel (<i>Regulus ignicapillus</i>)	1	-	-	1	28	-	1
Grå flugsnappare (<i>Muscicapa striata</i>).....	61	166	11	238	4900	-	11
Mindre flugsnappare (<i>Ficedula parva</i>).....	3	21	-	24	765	-	2
Halsbandsflugsnappare (<i>F. albicollis</i>).....	-	6	-	6	36	-	3
Halsbandsflug./svartvit (hybrid).....	4	1	-	5	7	-	-
Svartvit flugsnappare (<i>F. hypoleuca</i>).....	65	269	38	372	14240	1	60
Skäggmes (<i>Panurus biarmicus</i>).....	-	-	-	-	63	-	3
Stjärtnes (<i>Aegithalos caudatus</i>).....	104	52	18	174	2660	7	28
Entita (<i>Parus palustris</i>).....	5	-	23	28	1177	5	81
Talltita (<i>P. montanus</i>).....	6	-	2	8	1016	-	3
Tofsmes (<i>P. cristatus</i>).....	3	-	-	3	90	-	11
Svartmes (<i>P. ater</i>).....	3	2	13	18	1996	-	15
Blåmes (<i>P. caeruleus</i>).....	517	621	615	1753	28436	10	449
Talgoxe (<i>P. major</i>).....	288	353	566	1207	30176	10	538
Nötväcka (<i>Sitta europaea</i>).....	7	-	27	34	1367	1	93
Trädkrypare (<i>Certhia familiaris</i>).....	31	34	12	77	1365	-	5
Pungmes (<i>Remiz pendulinus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Sommargylling (<i>Oriolus oriolus</i>).....	-	-	-	-	5	-	-
Isabellatörnskata	-	-	-	-	1	-	-
Törnskata (<i>Lanius collurio</i>).....	83	109	-	192	6108	-	25
Svartpannad törnskata (<i>Lanius minor</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Varfågel (<i>L. excubitor</i>).....	1	4	-	5	217	-	2
Rödhuvar törnskata (<i>L. senator</i>).....	-	-	-	-	3	-	-

Tabell 1

	Antal ringmärkta				Totalt 61-10	Återfynd	
	2010			Sum.		2010	Totalt
	Torh.	Utkl.	Ö.BI				
Nötskrika (<i>Garrulus glandarius</i>).....	165	1	54	220	799	1	17
Skata (<i>Pica pica</i>).....	-	-	-	-	258	-	9
Nötkråka (<i>Nucifraga caryocatactes</i>).....	-	-	-	-	73	-	2
Kaja (<i>Corvus monedula</i>).....	-	-	-	-	98	-	3
Råka (<i>C. frugilegus</i>).....	-	-	-	-	46	-	1
Kråka (<i>Corvus corone</i>).....	3	1	-	4	63	-	3
Korp (<i>C. corax</i>).....	-	-	-	-	40	-	3
Stare (<i>Sturnus vulgaris</i>).....	125	35	126	286	7102	1	108
Rosenstare (<i>Sturnus roseus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Gråsparv (<i>Passer domesticus</i>).....	-	2	2	4	495	-	18
Pilfink (<i>P. montanus</i>).....	2	4	27	33	1679	-	20
Bofink (<i>Fringilla coelebs</i>).....	38	189	110	337	13321	1	102
Bergfink (<i>F. montifringilla</i>).....	7	85	298	390	12494	1	51
Gulhämpling (<i>Serinus serinus</i>).....	-	-	-	-	15	-	-
Grönfink (<i>Carduelis chloris</i>).....	40	163	151	354	31498	1	956
Steglits (<i>C. carduelis</i>).....	-	21	1	22	318	-	3
Grönsiska (<i>C. spinus</i>).....	29	1435	207	1671	23265	1	113
Hämpling (<i>C. cannabina</i>).....	15	20	-	35	1371	-	7
Vinterhämpling (<i>C. flavirostris</i>).....	-	8	-	8	1971	-	2
Gråsiska (<i>Carduelis flammea</i>).....	59	1866	1507	3432	14708	2	27
Snösiska (<i>C. hornemanni</i>).....	-	-	2	2	43	-	-
M. korsnäbb (<i>Loxia curvirostra</i>).....	-	4	-	4	261	-	1
S. korsnäbb (<i>L. pytyopsittacus</i>).....	-	-	-	-	113	-	-
Rosenfink (<i>Carpodacus erythrinus</i>).....	2	23	-	25	1288	1	17
Tallbit (<i>Pinicola enucleator</i>).....	-	-	-	-	21	-	-
Domherre (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>).....	26	230	61	317	10058	1	120
Stenknäck (<i>Coccothraustes coccothraustes</i>)...	1	2	226	230	5870	4	127
Lappsparv (<i>Calcarius lapponicus</i>).....	-	-	-	-	23	-	-
Snösparv (<i>Plectrophenax nivalis</i>).....	-	1	-	1	47	-	-
Tallsparv (<i>Emberiza leucocephalus</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Gulsparv (<i>E. citrinella</i>).....	4	11	33	48	5085	-	84
Häcksparv (<i>E. cirrus</i>).....	-	-	-	-	1	-	-
Ortolansparv (<i>E. hortulana</i>).....	-	1	-	1	267	-	-
Videsparv (<i>E. rustica</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Dvärgsparv (<i>E. pusilla</i>).....	-	-	-	-	11	-	-
Gyllensparv (<i>E. aureola</i>).....	-	-	-	-	2	-	-
Sävparv (<i>E. schoeniclus</i>).....	26	60	-	66	7636	-	78
Svarthuvad sparv (<i>E. melanocephala</i>).....	-	-	-	-	3	-	-
Summa: 260 arter	6182	17721	5648	29551	800.630	160	11818

**Rapportera återfunna ringmärkta fåglar till:
Ringmärkningscentralen
Naturhistoriska riksmuséet
104 05 STOCKHOLM**

Återfynd

Under året inkom 160 återfynd av 44 arter. Kontroller av egna märkningar från 2009 och 2010 inom ett avstånd av 10 km från märklokalen har inte specificerats. Vid beräkningen av det sammanlagda antalet återfynd enligt tabell 1 har klubbens egna kontroller medtagits, såvida dessa gjorts mer än tre månader efter märkningen. Återfynden har sammanförts artvis per land, vilka i sin tur i möjligaste mån ordnats från norr till söder och med växande avstånd från märkningsområdet.

Symboler och förkortningar

pull	Unge på häckplatsen, oflygg eller nyligen flygg
10	Fågel under sitt första kalenderår
1+	Årsunge eller äldre
20	Fågel under sitt andra kalenderår
2+	Fjölåring eller äldre
M	Hanne
F	Hona
=	Häckande
+	Skjuten
(+)	Dödad av människa
+K	Dödad av katt
x	Funnen död
(x)	Funnen sjuk eller skadad, senare avliden
xA	Funnen död i förruttnelse, som skelett, fot med ring etc.
v	Fångad och släppt med sin ring
r	Endast ringen funnen
()	Fångad och släppt utan ring
(v)	Fångad och släppt med ny ring
c?	Fångad, dess vidare öden okända
(?)	Fyndsätt obekant
avl	Ring avläst utan fångst

Datum inom parentes anger rapportbrevets datering, då upphittaren inte angett återfyndsdatum. Om landskap ej anges så avses Blekinge.

Koordinater för några fågelstationer

Christiansö, DANMARK	55.19N/15.12E
Falsterbo, Skåne	55.23N/12.50E
Utklippan, Blekinge	55.57N/15.42E
Ottenby, Öland	56.12N/16.24E
Sundre, Gotland	56.56N/18.11E
Nidingen, Halland	57.18N/11.54E
Hartsö-Enskär, Södermanland	58.41N/17.29E
Hammarö, Värmland	59.15N/12.31E
Stora Fjäderägg, Västerbotten	63.49N/21.00E
Koordinater för Karlskrona	56.10N/15.35E
Torhamns udde	56.04N/15.50E
Lyckeby	56.12N/15.40E
Gullberna	56.12N/15.38E
Torstäva	56.11N/15.45E
Djäknemåla	56.18N/15.44E
Flyet, Jämjö	56.09N/15.53E

Storskarv (*Phalacrocorax carbo*)

9258287	10.6.96 17.3.10	pull +	Blekinge Gastaskär, 56.08N/15.35E
”Skjuten under skydds jakt och används i ett projekt för Fiskeriverket där man undersöker skarvens födoval”			
9258245	10.6.96 27.3.10	pull +	Blekinge Karlskrona, 56.08N/15.34E
”Skjuten under skydds jakt och används i ett projekt för Fiskeriverket där man undersöker skarvens födoval”			
9264269	2.6.98 13.8.10	pull +	Blekinge Karlskrona, 56.08N/15.34E
9248441	27.5.93 28.8.10	pull + M	Blekinge Aspö, 56.07N/15.32E
9276830	3.6.00 13.3.10	pull xA	Blekinge Falsterbo, 55.24N/12.51E, Skåne
92A11966	22.6.09 17.1.10	pull (x)	Blekinge Holbäck, 55.41N/11.35E, DANMARK
92A01697	8.6.06 15.10.09	pull x	Blekinge Nakskov, 54.50N/11.02E, DANMARK
92A11994	22.6.09 1.8.10	pull +	Blekinge Rands fjord, 55.36N/09.41E, DANMARK
92A11991	22.6.09 15.9.09	pull xA	Blekinge Rügen, 55.27N/13.23E, TYSKLAND
92A04689	15.5.07 16.2.10	pull xA	Blekinge Prerow, 54.25N/12.28E, TYSKLAND
9264327	2.6.98 1.3.10	pull x	Blekinge Winsen, 53.24N/10.14E, TYSKLAND
92A11932	22.6.09 10.8.09	pull x	Blekinge Gorreduk, 52.59N/06.06E, HOLLAND
9280035	16.6.01 22.3.09	pull +	Blekinge Sandrans, 46.03N/04.58E, FRANKRIKE
9274442	1.6.99 10.1.08 15.1.08	pull v x F	Blekinge Oberkirch, 47.09N/08.07E, SCHWEIZ Oberkirch, 47.09N/08.07E, SCHWEIZ
9248431	27.5.93 8.3.10	pull + F	Blekinge Thurgau, 47.41N/08.45E, SCHWEIZ

Fåglar i Blekinge 1/11

9252580	21.5.94 19.2.10	pull avl	Blekinge Wien, 48.12N/16.23E, ÖSTERRIKE
Fågeln avläst ytterligare 15 gånger genom åren i Wien!			
92A04741	15.5.07 23.2.10	pull avl	Blekinge Strekov, 50.38N/14.03E, TJECKIEN
9293985	7.6.03 3.9.06	pull (?)	Blekinge Minsk, 52.49N/27.04E, VITRYSSLAND
92A11919	22.6.09 27.11.09	pull x	Blekinge Pavia, 45.11N/09.02E, ITALIEN
Gråhäger (<i>Ardea cinerea</i>)			
9274121	30.5.99 5.3.10	pull x	Majör, 56.25N/16.07E, Småland Lüneburg, 52.41N/09.41E, TYSKLAND
9261007	3.6.97 7.8.10	pull r	Blekinge Norwich, 52.30N/01.10E, ENGLAND
”Found recently whilst metal-detecting. It was about 150 mm deep in a meadow so has been there a long time – there were no remnants found.”			
Duvhök (<i>accipiter gentilis</i>)			
9163971	28.10.09 15.11.09	10 F v	Utklippan Wanås, 56.11N/14.03E, Skåne
Sparvhök (<i>Accipiter nisus</i>)			
5134028	4.10.01 21.4.10	10 xA	Utklippan Stendal, 52.30N/11.45E, TYSKLAND
6218581	11.9.09 10.12.09	10 F xA	Utklippan Koper, 45.31N/13.46E, SLOVENIEN
Morkulla (<i>Scolopax rusticola</i>)			
6195101	30.9.07 28.12.08	2+ +	Utklippan Piloña, 43.19N/05.20E, SPANIEN
Gråtrut (<i>Larus argentatus</i>)			
90A82536	29.5.10 22.8.10	pull xA	Utklippan Utklippan
90A52184	1.6.05 10.7.09	pull avl	Utklippan Dehnhöft, 54.25N/10.05E, TYSKLAND
Havstrut (<i>Larus marinus</i>)			
9145768	5.6.96 19.8.00 24.2.10	pull avl x	Kråkan, 56.07N/15.25E Rostock, 53.51N/10.56E, TYSKLAND Ryd, 56.10N/15.21E
”Kommit i kontakt med 24 kv blankledning vid stolpe med balk och isolatorer”			

Kentsk tärna (*Sterna sandvicensis*)

3097220	4.6.96	pull	Trollholmen, 56.07N/15.46E
	9.7.10	v	Falsterbo, Nabben, Skåne

Ringduva (*Columba palumbus*)

8093092	25.5.09	20	Utklippan
	12.9.10	+	Brottby, 59.32N/18.15E, Uppland

Kattuggla (*Strix aluco*)

90A35850	18.4.99	pull	Lyckeby, 56.11N/15.39E
	11.9.10	x	Hässlegården, 56.13N/15.39E

”Hittade ugglan död i ett dike nära kraftledningar...”

Ytterligare 23 kontroller av egna märkningar har gjort

Nattskärre (*Caprimulgus europaeus*)

4531011	2.6.06	20 M	Utklippan
	4.6.10	v	Misterhult, 57.27N/16.32E, Småland

Tornseglare (*Apus apus*)

A48366	18.7.09	2+	Flyet, Jämjö
	22.7.10	v	Flyet, Jämjö

Göktyta (*Jynx torquilla*)

3548369	18.4.09	2+	Torhamns udde
	23.7.10	x	Hulterstad, 56.26N/16.34E, Öland

Större hackspett (*Dendrocopus major*)

4504789	5.5.08	20 F	Flyet, Jämjö
	16.6.10	v	Flyet, Jämjö

Strömstare (*Cinclus cinclus*)

3E31660	9.12.09	10 M	Tararp, 56.13N/14.52E
	26.5.10	x	Geiranger, 62.06N/07.12E, NORGE

3E31634	22.12.08	10 F	Strågeryd, 56.16N/15.44E
	3.6.10	v	Nordvik, 60.25N/05.44E, NORGE

3E31518	20.11.06	2+ F	Södra Hoka, 56.15N/14.51E
	23.5.09	v	Ekså, 58.35N/07.31E, NORGE

Rödhake (*Erithacus rubecula*)

CK91270	29.4.10	20	Utklippan
	1.5.10	+K	Figeholm, 57.25N/16.38E, Småland

CD37490	19.9.06	10	Utklippan
	19.4.10	v	Ottenby, Öland

CC04510	30.8.06	2+	Flyet, Jämjö
	31.3.10	v	Flyet, Jämjö

Fåglar i Blekinge 1/11

CL32144	2.10.09	10	Torhamns udde
	15.2.10	+K	Leffinge, 51.11N/02.53E, BELGIEN
CK90145	19.4.10	2+	Utklippan
	27.9.10	v	Buckton, 54.09N/00.12W, ENGLAND
CL32805	29.4.10	20	Torhamns udde
	13.10.10	c?	Algorta, 43.21N/03.00W, SPANIEN
Rödstjärt (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)			
CH76711	7.5.09	2+ M	Flyet, Jämjö
	11.5.10	v	Flyet, Jämjö
CH76725	12.5.09	2+ F	Flyet, Jämjö
	18.7.10	v	Flyet, Jämjö
Koltrast (<i>Turdus merula</i>)			
4468918	8.2.07	3+ M	Flyet, Jämjö
	19.12.10	v	Flyet, Jämjö
4468923	5.3.07	20 F	Flyet, Jämjö
	12.5.10	v	Flyet, Jämjö
4504112	6.2.05	20 M	Flyet, Jämjö
	11.6.10	v	Flyet, Jämjö
4504681	10.6.07	3+ F	Flyet, Jämjö
	25.3.10	v	Flyet, Jämjö
4504701	3.9.07	10 F	Flyet, Jämjö
	6.2.10	v	Flyet, Jämjö
4504732	1.10.07	10 F	Flyet, Jämjö
	7.12.10	v	Flyet, Jämjö
4504799	1.6.08	2+ F	Flyet, Jämjö
	13.2.10	v	Flyet, Jämjö
4577483	21.3.10	20 M	Flyet, Jämjö
	30.4.10	v	Utklippan
Taltrast (<i>Turdus philomelos</i>)			
4581534	6.10.10	10	Utklippan
	13.10.10	x	Bromölla, 56.06N/14.28E, Skåne
Kärrsångare (<i>Acrocephalus palustris</i>)			
CK93952	24.5.10	20	Utklippan
	3.8.10	v F	Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne

Härmsångare (*Hippolais icterina*)

CL64299	28.5.10	2+	Utklippan
	2.6.10	v	Greifswalder, 54.15N/13.55E, TYSKLAND

Ångrade den sig på Utklippan och vände söderöver igen?

Ärtsångare (*Sylvia curruca*)

CG90109	27.4.08	2+	Utklippan
	19.4.09	v	Opcno, 50.16N/16.07E, TJECKIEN
CE70661	21.8.07	10	Torhamns udde
	8.5.10	v	Jerusalem, 31.46N/35.12E, ISRAEL
CL33949	30.7.10	10	Torhamns udde
	25.9.10	x	El Arish, 31.01N/33.21E, EGYPTEN

3 fynd i den huvudsakliga sträckriktningen.

Svarthätta (*Sylvia atricapilla*)

1ER72782	6.9.10	10 F	Torhamns udde
	2.10.10	v	Baranya, 46.07N/17.49E, UNGERN

Lövsångare (*Phylloscopus trochilus*)

CJ39708	13.5.09	2+	Utklippan
	18.5.10	v	Ottenby, Öland
CH76582	19.4.09	2+	Flyet, Jämjö
	20.5.10	v	Flyet, Jämjö
CH76707	7.5.09	2+	Flyet, Jämjö
	11.5.10	v	Flyet, Jämjö

Kungsfågel (*Regulus regulus*)

SK2656	26.9.10	10	Utklippan
	28.10.10	x	Bad Goisern, 47.36N/13.39E, ÖSTERRIKE
RV3383	16.10.06	10 M	Utklippan
	22.10.07	x	Brighton, 50.50N/00.08W, ENGLAND

Svartvit flugsnappare (*Ficedula hypoleuca*)

CE64536	1.6.07	20 M	Flyet, Jämjö
	16.5.10	v	Flyet, Jämjö

Stjärtmes (*Aegithalos caudatus*)

CL96236	1.10.10	1+	Torhamns udde
	12.10.10	v	Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne
CL96237	1.10.10	1+	Torhamns udde
	12.10.10	v	Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne

Fåglar i Blekinge 1/11

CL96242	1.10.10 12.10.10	1+ v	Torhamns udde Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne
CL96243	1.10.10 12.10.10	1+ v	Torhamns udde Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne
CL96244	1.10.10 12.10.10	1+ v	Torhamns udde Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne
CL96248	1.10.10 12.10.10	1+ v	Torhamns udde Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne
CL96249	1.10.10 12.10.10	1+ v	Torhamns udde Skurup, 55.23N/13.30E, Skåne

7 stjärtmesar som märktes samma dag på Torhamns udde och återfanns på samma dag i Bingsmarken, Skurup!

Entita (*Parus palustris*)

CE64969	4.10.07 6.12.10	1+ F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
CG28996	3.10.08 10.11.10	10 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
CH76172	1.12.08 1.11.10	2+ F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
CH76854	23.9.09 1.11.10	10 v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
CH76920	19.10.09 14.11.10	2+ F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö

Blåmes (*Parus caeruleus*)

1EN36746	6.11.06 20.12.10	10 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
1EN36793	11.11.06 25.4.10	10 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
1EN83787	22.12.06 8.2.10	2+ M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
1EN83870	6.1.07 4.2.10	20 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
1EN83884	15.1.07 9.2.10	20 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
1EN83953	5.2.07 5.11.10	20 M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö

1EP45458	5.10.07 10.12.10	10 v M	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
1EP45548	14.11.07 8.12.10	2+ M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
CA28256	18.12.04 27.11.10	1+ v M	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
CC04202	8.1.06 24.1.10	20 M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
Talgoxe (Parus major)			
2KP33271	4.10.10 15.10.10	2+ M xA	Utklippan Bergkvara, 56.23N/16.04E, Småland
”Inlåst på vindsutrymme...”			
2KK95472	24.7.05 10.11.10	10 v M	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KK95835	7.8.06 12.10.10	10 v M	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KK95839	9.8.07 3.9.10	10 v M	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KN41931	30.10.06 2.1.10	10 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KN42075	20.11.06 11.10.10	10 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KN42152	22.12.06 16.10.10	1+ M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KN42189	15.1.07 15.3.10	20 M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
2KP09199	16.9.07 10.11.10	10 F v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
Nötväcka (Sitta europaea)			
2KP61832	28.10.09 10.12.10	10 M v	Flyet, Jämjö Flyet, Jämjö
Nötskrika (Garrulus glandarius)			
6220382	4.10.10 8.12.10	2+ +	Torhamns udde Torhamn, Brunnsvik
En av höstens många skrikor kom inte längre än till Brunnsvik.			

Stare (*Sturnus vulgaris*)

4468952 17.5.07 pull Flyet, Jämjö
 23.4.10 v F Flyet, Jämjö

Bergfink (*Frigilla montifringilla*)

1EP73955 10.10.08 10 F Utklippan
 13.10.08 v Greifswalder, 54.15N/13.55E, TYSKLAND

Grönfink (*Carduelis chloris*)

2KP61499 20.4.09 2+ M Flyet, Jämjö
 11.12.09 x Steinbeck, 53,20N/09.51E, TYSKLAND

Grönsiska (*Carduelis spinus*)

CG28987 2.10.08 10 F Flyet, Jämjö
 27.2.10 avl Sarthe, 48.01N/00.12E, FRANKRIKE

Gråsiska (*Carduelis flammea*)

CG88357 3.10.07 10 Utklippan
 22.7.08 v Bomyra, 59.00N/05.34E, NORGE

Rosenfink (*Carpodacus erythrinus*)

2KK73866 1.6.04 20 M Utklippan
 3.7.04 v Rybachiy, Kaliningrad, 55.09N/20.51E,
 RYSSLAND
 10.7.07 v Rybachiy, Kaliningrad, 55.09N/20.51E,
 RYSSLAND
 6.7.10 v Rybachiy, Kaliningrad, 55.09N/20.51E,
 RYSSLAND

Anmärkningsvärt att denna rosenfink kontrollerats 3 gånger i Rybachiy!

Domherre (*Pyrrhula pyrrhula*)

2KP33837 26.10.10 2+ M Utklippan
 13.11.10 x Huskvarnarna, 57.48N/14.18E, Småland

Stenknäck (*Coccothraustes coccothraustes*)

3550264 17.3.10 20 M Flyet, Jämjö
 23.4.10 c? Hedemora, 60.16N/16.00E, Dalarna

Mycket nordligt fynd av stenknäck!

3485316 16.3.07 20 M Flyet, Jämjö
 15.6.10 v Flyet, Jämjö

3485342 16.6.07 20 M Flyet, Jämjö
 27.1.10 v Flyet, Jämjö

3543758 23.1.08 2+ F Flyet, Jämjö
 10.2.10 v Flyet, Jämjö

Återfynd och kontroller av fåglar märkta på annan ort**Duvhök** (*Accipiter gentilis*)

D266547	12.6.09	pull	Terjärv, 63.33N/23.11E, FINLAND
	16.11.09	v M	Flyet, Jämjö

Fiskmås (*Larus canus*)

Färgring	2.2.08	3+	Maribo, DANMARK
	26.8.10	avl	Ronneby hamn

Silltrut (*Larus fuscus*)

Färgring	3.7.10	10	Nyslott, FINLAND
	9.9.10	avl	Bubbetorp

Gråtrut (*Larus argentatus*)

Färgring	29.5.10	pull	Ylöjärvi, FINLAND
	17.11.10	avl	Ronneby hamn

Färgring	11.6.09	10	Kretinga, LITAUEN
	5-6-.10.10	avl	Bubbetorp

? ring	8.1.10	3+	Dehnhöft, TYSKLAND
	21-27.8.10	avl	Ronneby hamn

Färgring	27.3.10	20	Essek, ENGLAND
	21.9.10	avl	Bubbetorp

Kaspisk trut (*Larus cachinnans*)

Färgring	24.5.10	20	Kretuono, LITAUEN
	21.0.10	avl	Bubbetorp

Färgring	1.6.09	pull	Kretuono, LITAUEN
	12.11.10	avl	Ronneby hamn

Färgring	3.6.10	pull	Kremenчук, UKRAINA
	5.8.10	avl	Ronneby hamn

Färgring	5.6.10	pull	Kremenчук, UKRAINA
	12-12.10.10	avl	Ronneby hamn

Färgring	14.6.10	pull	Brandenburg, TYSKLAND
	5.10.10	avl	Bubbetorp

”Denna såg mer ut som en hybrid mellan kaspisk och gråtrut.”

Strömstare (*Cinclus cinclus*)

8B26111	16.06.08	pull	Samnanger, 60.28N/05.55E, NORGE
	21.12.09	v M	Strömsberg, 56.20N/15.39E

8A88948	27.5.06	pull	Lyngdal, 58.15N/07.11E, NORGE
	9.12.09	v F	Silpinge kvarn, 56.17N/15.11E

Tidigare kontrollerad 4 gånger i Blekinge.

Fåglar i Blekinge 1/11

NA109608	28.12.06 13.2.08	2+ F v	Neubukow, 54.02N/11.40E, TYSKLAND Johannishus, 56.17N/15.24E
Rödhake (<i>Erithacus rubecula</i>)			
ZD84770	1.5.10 10.5.10	20 v	Wolgast, 54.15N/13.55E, TYSKLAND Utklippan
XG76066	29.4.10 8.5.10	20 v	Rybachiy, 55.09N/20.51E, RYSSLAND Utklippan
Ärtsångare (<i>Sylvia curruca</i>)			
CB30119	24.5.05 21.5.10	20 v	Sundre, Gotland Utklippan
Trädgårdssångare (<i>Sylvia borin</i>)			
1EP12591	12.7.08 18.5.10	2+ x	Bingsmarken, 55.23N/13.30E, Skåne Utklippan
Svarthätta (<i>Sylvia atricapilla</i>)			
AS14886	26.9.09 28.4.10	10 F v	Mirna, 45.57N/15.04E, SLOVENIEN Utklippan
Lövsångare (<i>Phylloscopus trochilus</i>)			
9H63047	20.8.09 17.9.09	10 v	Trysil, 61.20N/12.14E, NORGE Utklippan
SG1454	24.8.09 9.5.10	10 v M	Liege, 50.40N/05.43E, BELGIEN Utklippan
GH5438	11.5.07 12.5.08	2+ v	Favignana, 37.58N/12.03E, ITALIEN Utklippan
Talgoxe (<i>Parus major</i>)			
VE90084	11.4.08 25.4.08	20 M v	Greifswalder, 54.15N/13.55E, TYSKLAND Utklippan
Bofink (<i>Fringilla coelebs</i>)			
1ER27642	8.11.09 20.1.10	10 M v	Ottenby, Öland Flyet, Jämjö
Gråsiska (<i>Carduelis flammea</i>)			
CH34062	8.10.08 21.11.09	1+ v M	Eggegrund, 60.44N/17.34E, Gästrikland Flyet, Jämjö