

Turturduva i Frövi 11-12/6 2005

Lennart Sandberg

När Per Åkerlund, som bor på villaområdet Kofallskogen i Frövi, tittade ut på grusgången fick han se en fågel som var "fasanfärgad". Att det inte rörde sig om en fasan utan en duva som var ovanligt färgad konstaterade Per snabbt. Han gick upp på övervåningen och tog fram hand- och tublikarna. Studerade duvan noga och antecknade storlek, färg och teckning. Fläckarna på halsen blev också noterade. Tillsammans med hustrun Ragnvi blev det studier i fågelboken. Den fågel som bäst stämde med de karaktärer som noterats var turturduva. Erik Plur Janson kontaktades via telefon. Enligt Per så lät

Fyndet var det femte i Lindesbergs kommun. Nedan ser du vilka observationer som gjorts i kommunen.

1 ex Morskoga maj-juni 1984 (P Angelistam). Fiv 1985:91
 1 rop Hultasjön 15.6 1991 (Hans Ljungkvist gm Gunnar Ericsson). Opubl
 1 ex mellan Rynninge och Ringaby 14.6 1993 (Bo Runesson). Fiv 1994:88
 1 ex Albackån 21.5 1995 (Andreas Sandberg mfl). Fiv 1996:134
 1 ex Kofallsskogen/Frövi 11-12.6 2005 (Per Åkerlund mfl)

Fynd av turturduva i närområdet i år föjande (från Svalan)
 Turturduva 1 ex Norrbyås, Kvismaren, Örebro k:n, Nrk 3.6 2005
 Turturduva 1 ex rast Örebro, Örebro k:n, Nrk 10.7 2005



Turturduva
 Kofallsskogen Frö-
 vi 11-12 juni 2005.

Foto
 Sven-Olof
 Eriksson.

Andfågelinventering 2005

Lennart Sandberg

Andfågelinventeringen är inte så ambitiös som namnet gör gällande. Den är snarare en aktivitet för att få ut medlemmarna i fält. Inventeringen utförs runt den 20 april och ligger lite tidigt i tid på året för att fånga upp de fåglar som häckar i sjöarna. Men tiden är vald för att inte krocka med 1 maj bevakningen samt för att det skall finnas en chans att se fågel som fortfarande sträcker norrut. Det blir ju mer spännande då den chansen finns. Det bör påpekas att första årets inventering utfördes andra veckan i maj. I år inföll inventeringen den 16-17 april vilket var tidigt med tanke på att våren var sen. Detta visade sig i resultatet genom att en hel del sträckande och rastande fågel

registrerades. Rastande fågel sågs främst i Sörbysjön där drygt 250 sädgäss och i Östhammarsjön där 114 sädgäss noterades.

De sjöar som bevakas är Björkasjön, Borsån Vedevåg, Dammen Gammelbo, Finnåkersjön, Gransjön, Hultasjön, Hökasjön, Köttsjön, Lindesjön, Norrmögen, Oppäsen, Råsvälen, Sjömosjön, Sällingesjön, Sörbysjön, Väringen (Bläsåsen och Hagaberg), Österhammarsjön. Alltså totalt 18 sjöar.

Vilken fågel är då vanligast förekommande i sjöarna som inventeras? Tabellen nedan visar hur många sjöar arten fanns i vid minst tre av de fem åren.

Art	FÖREKOMST	ANTAL SJÖAR
Gräsand		13
Kanadagås		12
Knipa		11
Kricka		9
Grågås		6
Sångsvan		5
Skäggdopping		5
Storskrake		4
Sothöna		3
Vigg		2
Blåsand		2
Knölsvan		1
Småskrake		1

Tabellen visar hur många sjöar arten fanns i minst tre av fem år.

Vi tar en närmare titt på några arter. Vi börjar med gässen. Grågåsen har ju varit på framsch de sista 10 åren. Som framgår av tabellerna nedan så har grågåsen etablerat sig i området kring Finnåker/Österhammar och Morskoga.

Kanadagås

	Värtingen	Köttsjön	Bohrsån, Vedevåg	Hökasjön	Morskoga-sjön	Sällinge-sjön	Finnåkers-sjön	Sjömosjön	Råsvälen	Österhammar-sjön
2001	5	19	14	30	18	4	19	11	4	
2002	8	1	10	25	23	4	1			
2003	7	2	4	20	28	4		12	2	
2004		1	22			1			4	
2005	11	10	8	13	14	1	2	6	7	

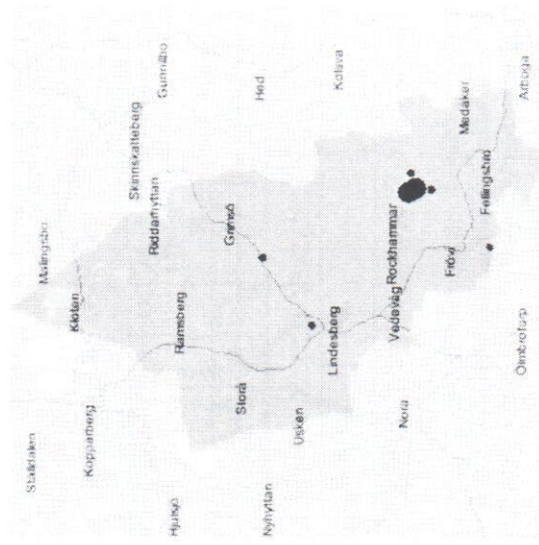
Grågås

	Värtingen	Köttsjön	Bohrsån, Vedevåg	Hökasjön	Morskoga-sjön	Sällinge-sjön	Finnåkers-sjön	Sjömosjön	Råsvälen	Österhammar-sjön
2001	3				13		3			5
2002	5				5	2	5			
2003	2				5	6	18	5		15
2004			2		10					4
2005		8			6	7	8	4		2

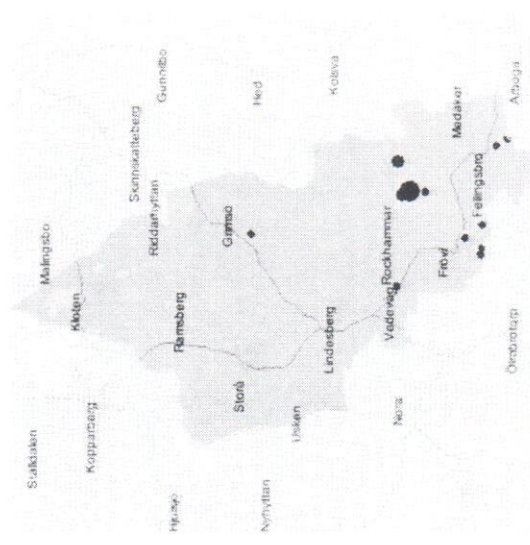
Andinventeringen sker ju i slutet på april och det kan ju vara så att det är många flyttande gäss som registreras. Så vi gör en sökning på Svalan för sommartid, 15 maj till 15 august. Vi gör sökningen för innevarande år (2005).

Som framgår av nedanstående kartor så verkar det vara så att det snarast är flyttande kanadagås som fångas in i inventeringen och att grå- och kanadagåsen har ganska identisk utbredning i kommun.

Kanadagåsrapporter från Svalan under tiden 15 maj – 15 aug 2005



Grågåsrapporter från Svalan under tiden 15 maj – 15 aug 2005



Nästa fågel som vi tar en titt på är skäggdopping.

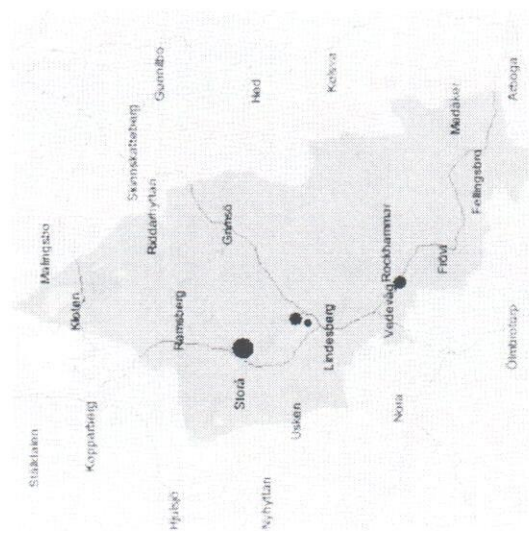
Så här ser inventeringsresultatet ut för skäggdoppingen

	Hagaberg, Värningen	Björkasjön	Bohrsån, Vedeväg	Råsvalen	Lindesjön	Sällingesjön	Finnåkerssjön
2001	3	5	3	9	2	2	
2002	7	2	2	2	2		
2003	8	2	2	3	4		
2004	6	2	2	3			2
2005	9	4	2	4		3	

Vi gör en utsökning från Svalan för perioden 15/5 till 15/8 2005.

Här kan vi konstatera dels från inventeringen och dels från rapporterade sommarfynd att skäggdoppingens utbredning väl sammanfaller med Arbogaåns vattensystem. Det finns inget fynd registrerat från Värningen. Detta betyder inte att skäggdoppingen inte finns där utan att den bara inte blivit rapporterad.

Skäggdoppingrapporter från Svalan under tiden 15 maj – 15 aug 2005



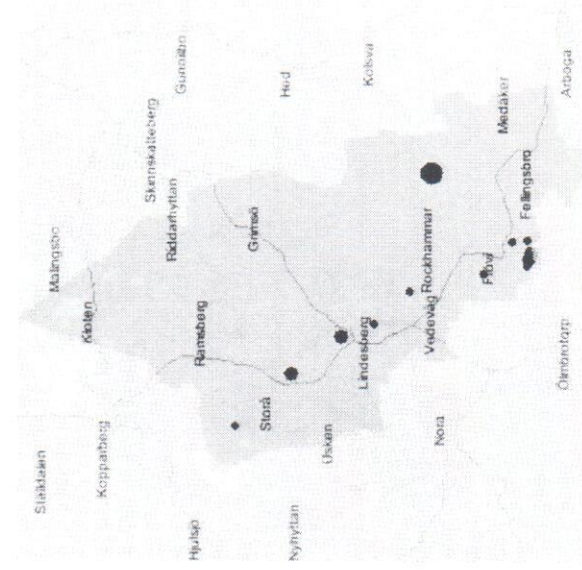
Nästa fågel att ta en titt på är Storskrake.

Resultatet från inventeringen

	Hagaberg, Värningen	Björkasjön	Normogen	Sjömosjön	Råsvalen	Osterhammar-sjön	Sällingesjön	Hökasjön	Finåkerssjön	Lindesjön
2001		2		5	6					
2002	3	2		4			6	2		
2003		3	7		5	3	9		6	
2004	10				3					
2005	6	4	10	2	2	18				1

När vi tittar på tabellen så får man intrycket att en hel delicke häckande samt flyttande fåglar fångas in i inventeringen. Vi söker därför även här på Svalan efter sommarfynd. Utsökningen visar en ganska god överensstämmelse med inventeringen, även om antalet fåglar är lite lägre.

Storskrakerapporter från Svalan under tiden 15 maj – 15 aug 2005



Aktuella observationer 1/4 – 31/7

Matias Rudenvall

April

Första veckan blev varm med temperaturer upp mot 20 grader, men sedan blev det något svalare och med ett par regndagar framåt mitten av månaden. Det blev sen något stabilare väder, men det dröjde till slutet av månaden innan det återigen blev varmt och soligt, återigen uppmot 20 grader.

Två *pungmesar* gästade Stora Lindesjön den 1:a och två *mindre sångsvanar* sträckte över Hedvägen/Frövi den 3:e liksom ett ex sträckande vid Hinseberg/Frövi den 6:e. I början av månaden rastade en hel del *sädgäss*, som mest räknades 650 ex vid Sörbysjön och 525 ex Spånga. Enstaka *blåsgäss* sågs vid Finnåkers kursgård, Gammelbo, Finnåkerssjön, Spånga och Sörbysjön, och även *spetsbergsgås* sågs vid Väslingby, Sjömosjön och Sörbysjön. Inte mindre än åtta *havsörnar* sågs vid Sjömosjön den 1:a och den 10:e gästades Sörbysjön av Västmanlands första *kejsargås*!! Fågeln sågs även vid Finnåkerssjön och Österhamrsson den dagen efter. Ett par *snatterand* låg i Österhamrsson 9-11:e och en hane sågs vid Sörbysjön den 16:e samt ett par samma lokal 25:e. Den 11:e sträckte en *mindre sångsvan* förbi Hagaberg/Frövi, två *rapphöns* sågs vid Nederby den 16:e och en *gråhakedopping* låg i Ullersåtersviken/Väringen den 25:e. Till sist spelade *dvärgbeckasin* vid Sörbysjön den 28:e samt 1-2 spel Albäcksånen den 29:e.

Maj

Första veckan blev ostadig med en hel del skurar, men sedan blev det något varmare och stabilare med temperaturer uppmot 20 grader! I mitten av månaden blev det åter svalare, med enstaka skurar och det fortsatte så månaden ut, även om temperaturen steg något sista veckan.

En hane *alfågel* rastade i Ullersåtersviken den 6.5 och en *gråhakedopping* vid samma lokal den 11:e. Kommunens elfte fynd av *ejder*, var det par som rastade på Stora-Väringen den 15:e och samma dag sågs en *turkauva* vid Storgatan, Fellingsbro. 1-2 ex sågs sedan vid ett par tillfällen under resten av månaden och ett ex rapporteras även från Stora under sista hälften av månaden. En 2k *dvärgmåsar* rastade på Stor-Väringen den 28:e och samma dag sjöng en *mindre flugsnappare* vid Tvärsjön.

Av nattfåglaorna kan nämnas vaktel vid Finnåkerssjön och Hägernäs och flodsångare vid Storbron, Frötuna den 26:e.

Juni

Månaden började med något molnigt väder, men mestadels uppehåll. I mitten ökade regnskurarna och det blev något svalare, runt 15 grader. I slutet vände det dock igen och det blev både soligare och varmare, uppmot 25 grader.

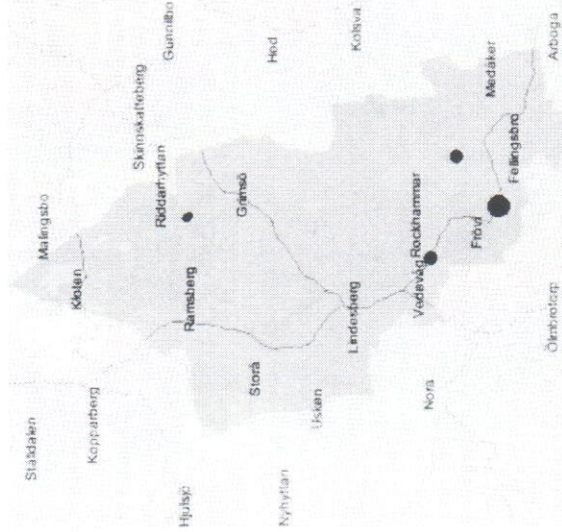
Sista fågel för denna gång som vi tittar på är sothönan. Det har under senare tid rapporterats om att sothönan minskat i vår region.

Resultat från inventeringen

	Hagaberg, Väringen	Bohrsån, Vedeväg	Sjömo	Köttisjön	Björkasjön	Morskogasjön	Gammelbo, Viltvatten
2001	8	2	3	1	1	1	
2002		6					
2003		2					
2004	8	4	2				
2005	2	2	6				1

Resultatet påverkades under 2005 av den sena våren. Som framgår av tabellen finns det bara tre säkra platser i kommunen där man kan finna sothönor.

Sothöna rapporter från Svalan under tiden 15 maj – 15 aug 2005



Vill till sist framföra ett stort tack till alla som lämnar uppgifter till andinventeringen.