

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 tubkikarna. 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 Angelstam). 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 Kofallskogen/Frövi 11-12.6 2005 (Per Åkerlund mfl)

Fynd av turturduva i närområdet i år följande (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
Kofallskogen 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, Råsvalen, Sjömosjön, Sällingsjön, 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
Bläsand		2
Knölsvan		1
Småskrake		1

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