

ANDFÅGELRÄKNING i Finjasjön samt Stoby och Magle våtmarker 2011-01-16

Ref: Thomas Johnsson, Solbrinken 7, 281 41 HÄSSLEHOLM
0451-809 81 (b), 140 91 (a), 070-331 61 26 (m)

Sid 1 (1)

Väder: Mulet och lätt duggregn, nästan vindstilla och en temperatur kring 3-4 plusgrader C. Alla sjöar och dammar var i stort tillfrusna till följd av en längre period med mycket kallt väder. Kylan och snön kom redan i slutet av november! Vissa nätter har temperaturen gått ner mot 15-25 minusgrader! Ca 3 dm snö på marken.

Fågelart	Finjasjön, delområde				Summa	Magle våtm	Stoby våtm	Hörlinge-Almaån	Totsumma
	I	II	III	IV					
Sångsvan		0			0	11	7	1	19
Knölsvan		0			0	13	0	9	22
Grågås		4			4	1	0	2	7
Gräsand		288			288	468	48	49	853
Kricka		0			0	1	0	0	1
Knipa		0			0	0	0	4	4
Storskrake		0			0	2	0	0	2
Sothöna		0			0	1	0	0	1
Summa	0	292	0	0	292	497	55	65	909

1/

Observatörer (12 personer)

K Persson
T Persson
A Larsson
Johnny Nilsson
Ulrika Lindblad

Björn Severson Åke Lönn A Gustavsson
L Jönsson (lite isfritt vatten) T Johnsson
Ole Tryggeson L Björkqvist
(isfritt i f f a A-dammen)

1/ Sjön tillfrusen; Avser Tormestorps- och Hovdalaån (Gräsand 13 ex), uppgifter från Vena kärr (Gräsand: 89 och Hembygdsparken (Gräsand: 211 ex minus 25 ex [parkens egna änder] är lika med 186 ex).

I januari 2010 hade vi totalt 1 186 individer av fem arter (häger, sångsvan, gräsand, kricka och sothöna).



Hörlingeån vid Hörlingegården; Stort vattenflöde i ån

Foto: Thomas Johnsson