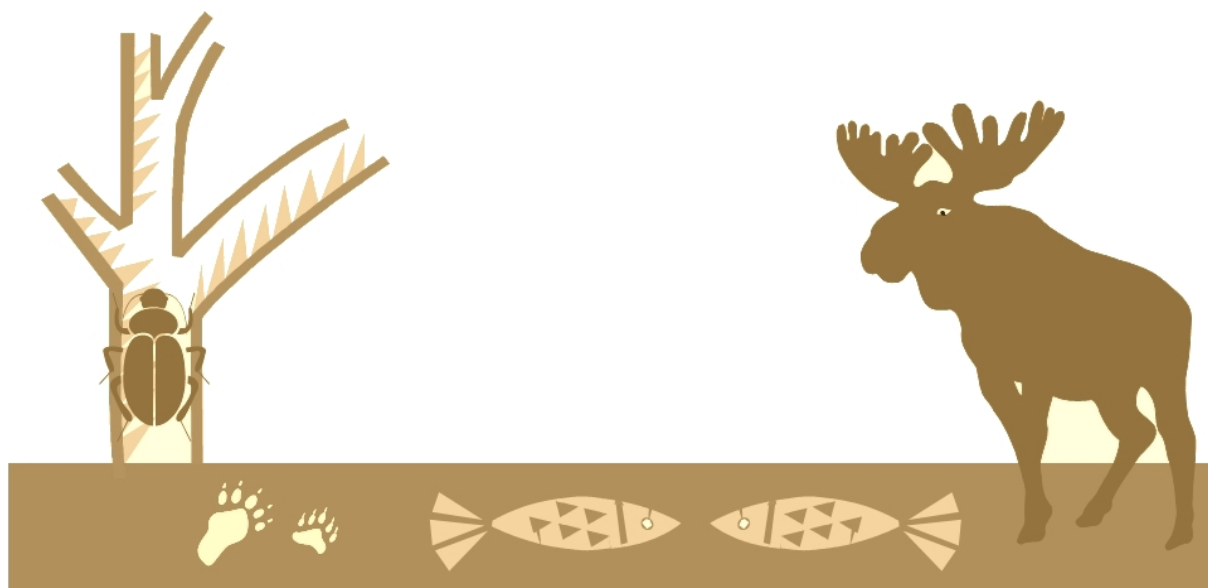




Rastande fågel i området Umeälvens delta och slätter 2011

Adriaan "Adjan" de Jong



Sveriges Lantbruksuniversitet
Institutionen för Vilt, Fisk och Miljö

Rapport 44

Swedish University of Agricultural Sciences
Department of Wildlife, Fish, and Environmental Studies

Umeå 2014

Stiftelsen Naturvård vid Nedre Umeälven
Länsstyrelsen Västerbotten
att. Björn Jonsson
Storgatan 71 B
901 86 Umeå

Rapport av inventering 2011 av Rastande fågel i området Umeälvens delta och slätter

Härmed redovisas resultaten från årets inventering av rastande fågel i området Umeälvens delta och slätter. Inventeringen har genomförts enligt den stipulerade planen men med mindre rättelser och kompletteringar av platserna varifrån fåglarna har räknats (Figur 1). Samtliga grunddata finns i den bifogade EXCEL-filen (bilaga 1).

Vårsäsongen 2011 utvecklade sig på ett ovanligt sätt för de berörda arterna. Genom höga temperaturer över hela Norrlands kustland och den mycket snabba snösmältningen passerade alla tre arterna i rask takt. Uppehållstiderna i Umeälvens delta och slätter blev därför korta och de högsta dagssummorna låga. För att i möjligaste mån kompensera för den tidiga säsongen valdes inventeringsdatum i början av respektive period.

Ingen av de tre arterna nådde upp till sitt ”spring staging target” under årets uppföljningssäsong.

Som mest noterades 1000 sädgäss¹ (17 april) vilket motsvarar 45% av det uppsatta ”minst en gång per tre år” målet på 2300 fåglar.

Som mest noterades 80 tranor (17 april) vilket motsvarar 11% av det uppsatta ”minst en gång per tre år” målet på 700 fåglar.

Som mest noterades 659 sångsvanar (17 april) vilket motsvarar 29% av det uppsatta ”minst en gång per tre år” målet på 2200 fåglar. Några dagar innan inventeringen startade var dock antalet sångsvanar större än 2200.

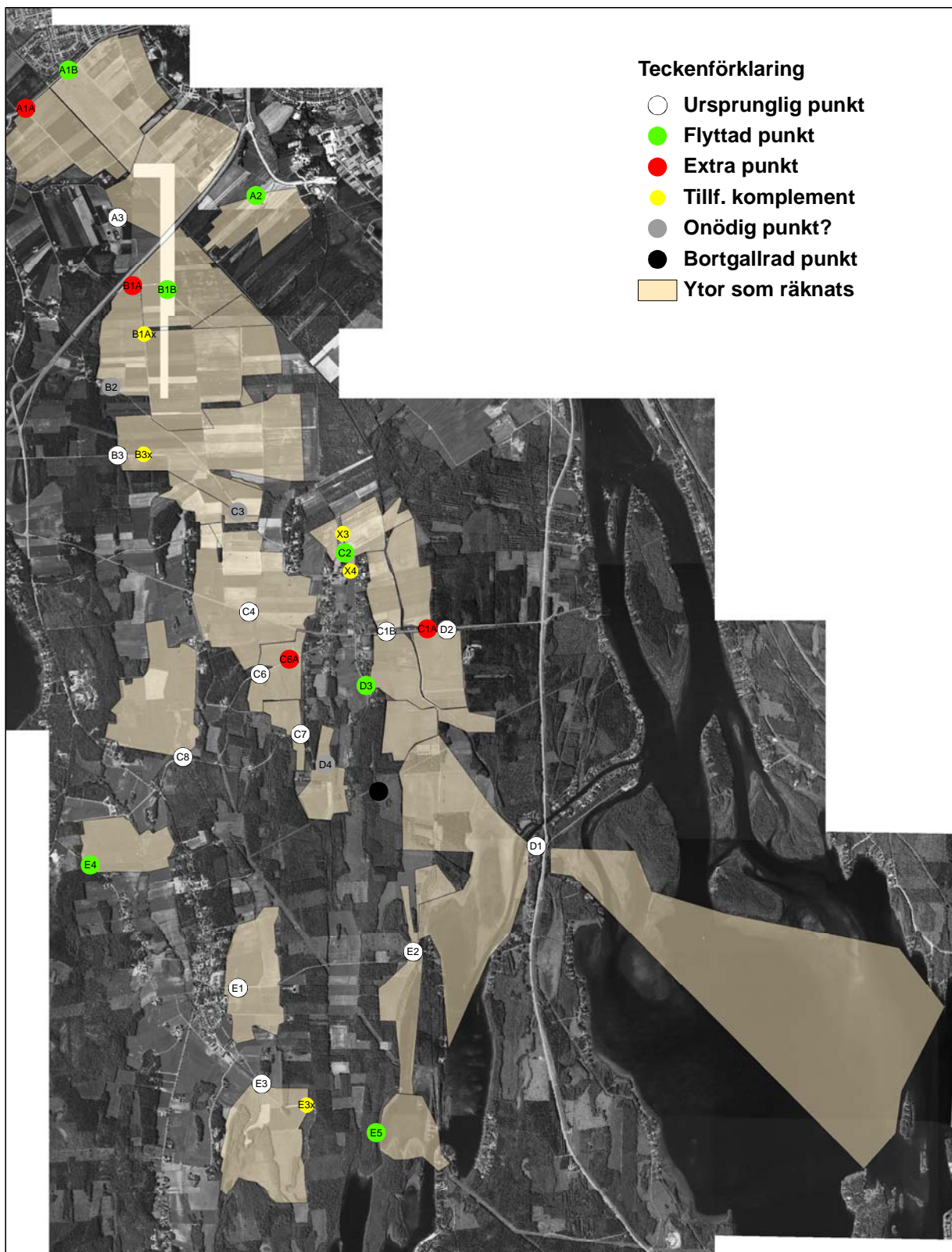
Umeå, 20110428

Adriaan de Jong
Inst. för Vilt, fisk och miljö, SLU, Umeå

¹ I diskussionen med Clive Hurford och Björn Jonsson under en exkursion i Umeälvens delta och slätter 16 april 2011 konstaterades att förekomsten av tundrasädgäss bland de rastande sädgässen gör att målsiffran bör gälla sädgäss och inte taigasädgäss.

Figur 1. Inventering 2011 av "Rastande fågel i området Umeälvens delta och slätter"

Observationspunkter och berörda ytor



Bilaga 1 till rapporten Inventering 2011 av "Rastande fågel i området Umeälvens delta och slätter"

Umedeltat 20110417					Umedeltat 20110421					Umedeltat 20110427				
Totaler		659	1000	80	Totaler		345	779	68	Totaler		248	30	29
% av målet		29	45	11	% av målet		15	35	10	% av målet		11	1	4
Punkt	Tid	Sångsvan	Sädgås	Trana	Punkt	Tid	Sångsvan	Sädgås	Trana	Punkt	Tid	Sångsvan	Sädgås	Trana
A1A	08:07	0	0	0	A1A	07:43	0	0	0	A1A	10:52	0	0	0
A1B	08:08	0	0	0	A1B	07:45	0	0	0	A1B	10:54	0	0	0
A2	12:11	0	4	0	A2	07:58	0	0	0	A2	10:58	0	0	0
D1	08:25	0	0	0	D1	08:56	17	0	0	D1	11:14	7	30	4
D2	08:36	16	0	0	D2	09:15	8	2	0	D2	11:28	0	0	0
C1A	08:40	0	62	22	C1A	09:21	0	13	2	C1 E	11:29	0	0	0
C1B	08:43	0	10	0	C1B	09:27	0	5	0	C1 W	11:31	0	0	0
D3	08:48	2	0	0	D3	09:32	4	0	2	D3	11:34	3	0	0
D4	08:52	0	0	0	D4	09:37	0	0	0	D4	11:38	0	0	0
C7	08:54	16	30	0	C7	09:39	0	30	0	C7	11:40	0	0	0
C6	08:58	7	0	0	C6	09:45	5	102	49	C6	11:42	0	0	5
C2	09:05	441	430	6	C2	10:09	268	529	5	C2	11:46	0	0	0
					C3	10:40	0	0	0					
C4	09:45	127	2	6	C4	10:54	0	0	0	C4	11:50	0	0	0
C8	10:06	0	0	2	C8	11:02	3	0	0	C8	11:57	0	0	0
E1	10:11	3	0	0	E1	11:09	0	37	0	E1	12:00	0	0	0
E2	10:22	2	61	2	E2	11:16	35	57	4	E2	12:07	3	0	18
E5	10:40	0	0	0	E5	11:40	7	4	2	E5	12:25	235	0	0
E3	10:52	2	4	0	E3	11:53	2	0	0	E3	12:37	0	0	1
E4	11:04	0	0	0	E4	12:04	0	0	4	E4	12:44	0	0	1
B3+B3x	11:18	0	294	40	B3	12:18	1	0	0	B3+B3x	13:00	0	0	0
B2	11:43	4	0	0	B2	12:39	0	0	0					
B1B	13:50	39	83	2	B1A+B1Ax	12:52	0	0	0	B1A	13:15	0	0	0
B1A+B1Ax	14:20	0	20	0	B1B	12:59	0	0	0	B1B	13:17	0	0	0
A3	11:50	0	0	0	A3	13:10	0	0	0	A3	13:20	0	0	0

Justering pga. förflyt