

Nationella traninventeringar 2005-2007 – antal och fördelning

2008



Hur många tranor finns det i Sverige under hösten och hur är de antalsmässigt fördelade över landet? Detta är frågor som vi måste få svar på om vi skall kunna skydda våra tranor och förebygga de skador de gör på odlad gröda i jordbruksområden. I september 2007 organiserades den tredje nationella traninventeringen av Viltskadecenter och Lunds Universitet.

2007 genomfördes den tredje nationella inventeringen av tranor i Sverige. I detta faktablad redovisar vi resultaten från inventeringarna 2005-2007. Vi vill framföra ett stort TACK till alla som har deltagit i inventeringarna – på återseende i september 2008!

Ingen trend – än...

Totalsummorna för de räkningar som har genomförts under de tre senaste åren ger ingen tydlig indikation om hur antalet tranor i landet har förändrats (Tabell 1). Detta är inte så konstigt, eftersom en mängd faktorer påverkar hur många fåglar som rapporteras varje år, och sannolikt kommer vi inte att kunna se någon trend i tranans populationsutveckling förrän inventeringarna har genomförts under ytterligare ett antal år framöver.

Tranorna koncentreras

Om man skall dra någon slutsats av inventeringen 2007 jämfört med tidigare år så verkar det som om tranorna i större utsträckning har koncentrerat sig till vissa

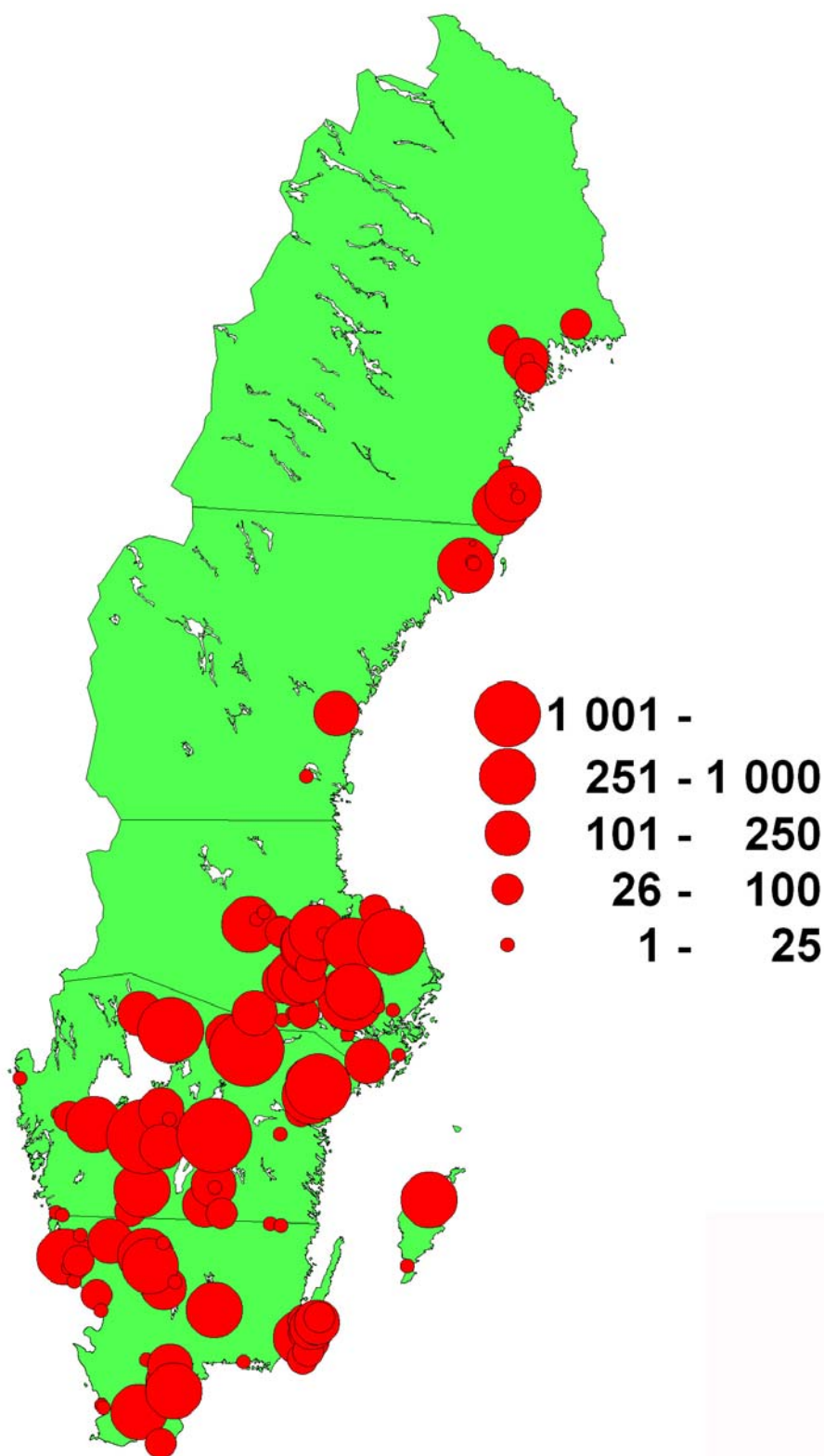
”heta” områden. Det finns tre områden i landet som är speciellt attraktiva för tranorna under hösten; Kvismaren i Örebro län, Tåkern i Östergötlands län och Hornborgasjön i Västra Götalands län. Om man jämför hur stor andel av tranorna som observerades vid dessa tre lokaler under de tre åren så sågs 36% av alla tranor där 2005, 38% 2006 och hela 50% 2007. Detta är intressant att notera, eftersom tendensen verkar vara likartad under vårsträcket. Exempelvis har, under de senaste åren, allt fler tranor stannat till vid Hornborgasjön i mars/april, och ett nytt rekord noterades här 2007 med 15 300 rastande fåglar 3 april. Samtidigt som det är intressant är det en oroväckande utveckling.

Visserligen har tranan ökat i antal i landet under de senaste åren, men ju mer beroende arten blir av ett fåtal viktiga rast- och samlingsplatser, desto känsligare blir den om något händer i dessa områden.

Det skall bli spännande att se om denna trend håller i sig. Vi hoppas på god uppslutning under räkningen 2008 som kommer att utföras helgen 13-14 september.

Tabell 1. Antalet tranor som har observerats i olika län vid tranräkningarna i mitten av september 2005-2007. För vissa län är resultatet även uppdelat enligt den gamla länsindelningen.

Län	2005	2006	2007
Skåne	1 460	1 106	1 104
<i>Kristianstad</i>	<i>801</i>	<i>659</i>	<i>693</i>
<i>Malmöhus</i>	<i>792</i>	<i>447</i>	<i>411</i>
Blekinge	51	55	4
Kronoberg	0	158	502
Jönköping	587	1 394	1 522
Kalmar	3 117	1 138	1 262
<i>Kalmar fastland</i>	<i>656</i>	<i>425</i>	<i>11</i>
<i>Öland</i>	<i>2 461</i>	<i>713</i>	<i>1 251</i>
Gotland	338	114	274
Halland	215	237	356
Bohuslän	0	3	2
Västra Götaland	8 427	6 948	7 825
<i>Skaraborg</i>	<i>7 936</i>	<i>6 146</i>	<i>7 255</i>
<i>Älvsborg</i>	<i>491</i>	<i>802</i>	<i>570</i>
Östergötland	2 716	3 033	4 252
Södermanland	1 574	451	2 203
Örebro	8 662	8 551	10 395
Västmanland	898	674	1 366
Stockholm	22	100	10
Uppsala	10 757	5 546	4 990
Gävleborg	30	0	428
Dalarna	1 308	3 609	1 221
Värmland	1 340	2 271	1 274
Jämtland	0	0	0
Västernorrland	7	33	160
Västerbotten	2 507	3 045	1 383
Norrbottnen	574	1 113	364
TOTALT	44 723	39 579	40 897



Figur 1. Fördelning av antalet rapporterade tranor i Sverige under inventeringshelgen 15-16 september 2007.



Grimsö Forskningsstation
730 91 Riddarhyttan
Telefon: 0581 - 69 73 12
0581 - 920 70
Fax: 0581 - 69 73 10
viltskadecenter@ekol.slu.se
www.viltskadecenter.se

Viltskadecenter är ett serviceorgan för myndigheter, organisationer, enskilda näringsidkare och allmänheten. Centret arbetar på uppdrag av Naturvårdsverket. Viltskadecenter bistår bland annat med information om förebyggande åtgärder för att förhindra skador från fredat vilt.