

Älgstammens utveckling

ÄFO Västerbotten Sydöstra 2003/2004-2011/2012

På uppdrag av *Skogsbrukets Jaktgrupp* har Svensk Naturförvaltning AB beräknat älgstammens utveckling i Västerbottens län. Syftet har varit att få fram en tillförlitlig beskrivning av älgstammens numerär och sammansättning. Detta för att kunna ta beslut om förvaltningsmål och planera framtida avskjutning.

Beräkningarna bygger på data från Älgobs och avskjutning. Data från flyginventeringar, där sådana funnits tillgängliga, har även använts. Noteras bör att årets resultat kan skilja sig något från vad som går att läsa ut i föregående års redovisningar. Detta eftersom analyserna utförts med tillägg av senaste årets älgobsdata och avskjutningsstatistik. Tidigare redovisad utveckling har alltså återanalyserats, nu med fler och nya data. Detta är ett exempel på en adaptiv process.

I rapporten redovisas dels ett resultat för hela älgförvaltningsområdet (ÄFO) och dels ett resultat för respektive jaktvårdskrets (JVK). Resultatet för ÄFO är fristående och kan därför skilja sig något från summan av respektive JVK.

ÄFO Västerbotten Sydöstra

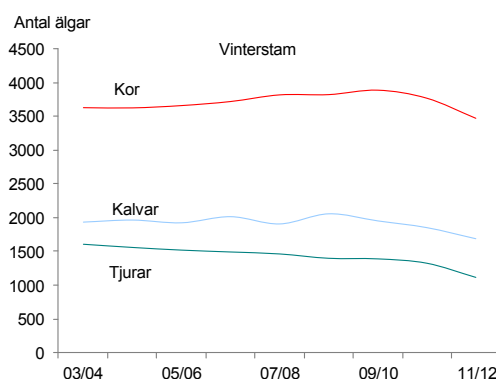
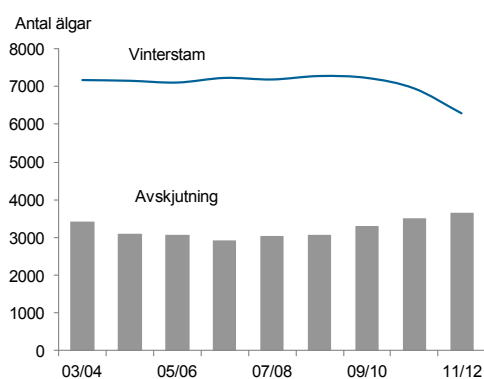
	Sommar 2011	Vinter 2011/2012
Älgar	9 742	6 080
Älgar per 1000 ha	12,5	7,8
Tjurar	2 180	1 106
Kor	4 485	3 368
Kalvar	3 077	1 606
Kalv/ko	0,69	0,48
Könskvot	33%	25%

Älgar, Tjurar, Kor resp. Kalvar: Beräknat antal älgar, handjur, hondjur respektive kalvar i området i sommar- respektive vinterstam.

Älgar per 1000 ha: Beräknad älgtäthet på yta som redovisats i Älgobs i sommar- respektive vinterstam.

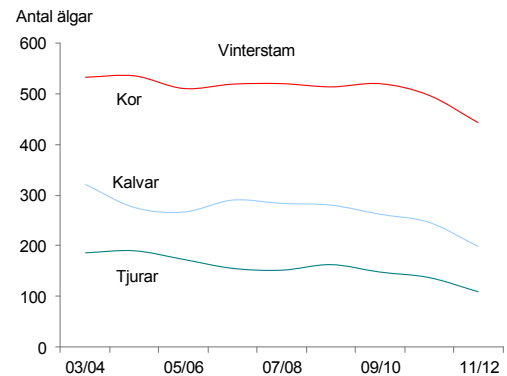
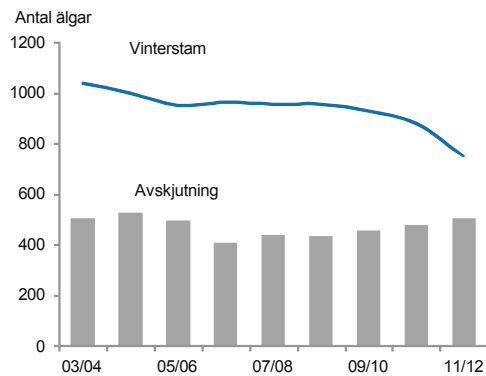
Kalv per ko: Beräknat genomsnittligt antal kalvar per hondjur i sommar- respektive vinterstam.

Könskvot: Beräknad andel tjur av totalt antal vuxna i sommar- respektive vinterstam.



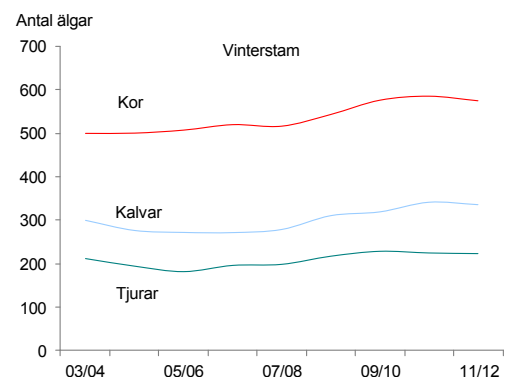
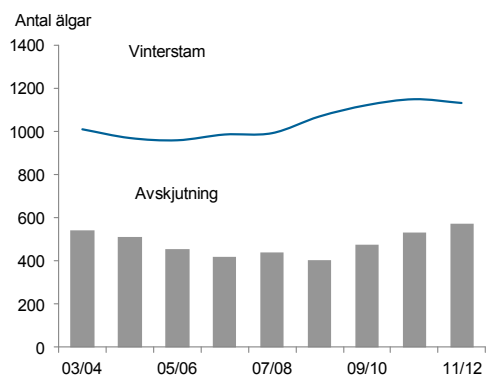
Bjurholm JVK

	Sommar	Vinter
	2011	2011/2012
Älgar	1 255	750
Älgar per 1000 ha	9,8	5,9
Tjurar	260	109
Kor	599	443
Kalvar	396	198
Kalv/ko	0,66	0,45
Könskvot	30%	20%



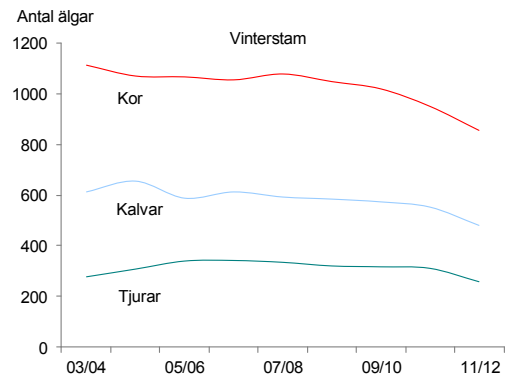
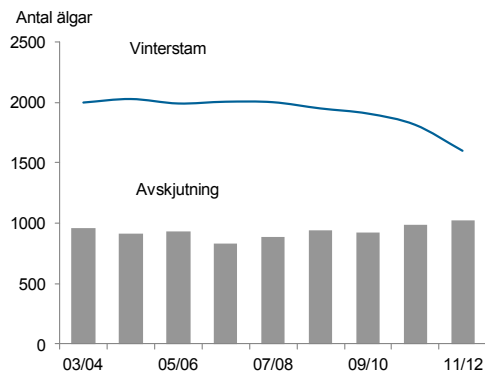
Nordmaling JVK

	Sommar	Vinter
	2011	2011/2012
Älgar	1 705	1 134
Älgar per 1000 ha	13,8	9,2
Tjurar	398	223
Kor	754	575
Kalvar	553	336
Kalv/ko	0,73	0,59
Könskvot	35%	28%



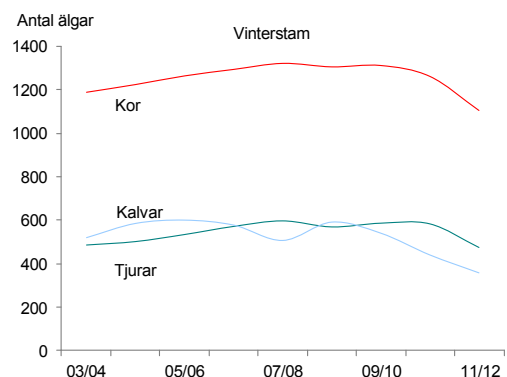
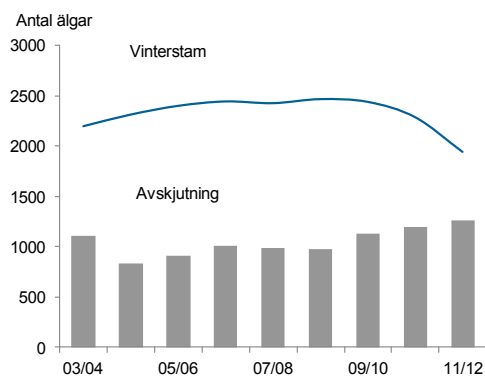
Umeå JVK

	Sommar	Vinter
	2011	2011/2012
Älgar	2 617	1 596
Älgar per 1000 ha	11,6	7,0
Tjurar	589	256
Kor	1 180	858
Kalvar	848	482
Kalv/ko	0,72	0,56
Könskvot	33%	23%



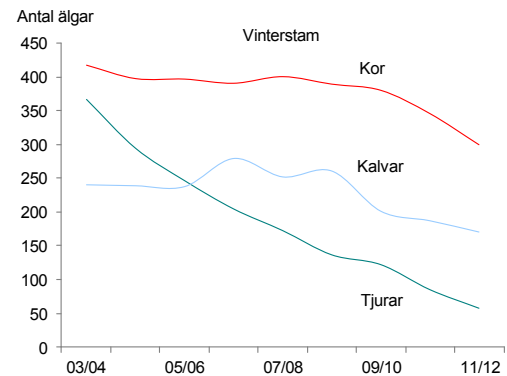
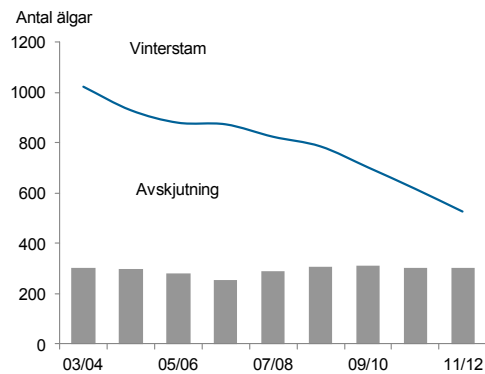
Vindeln JVK

	Sommar	Vinter
	2011	2011/2012
Älgar	3 201	1 938
Älgar per 1000 ha	11,8	7,1
Tjurar	807	475
Kor	1 470	1 105
Kalvar	924	358
Kalv/ko	0,63	0,32
Könskvot	35%	30%



Vännäs JVK

	Sommar 2011	Vinter 2011/2012
Älgar	828	526
Älgar per 1000 ha	16,4	10,4
Tjurar	140	57
Kor	394	299
Kalvar	294	170
Kalv/ko	0,75	0,57
Könskvot	26%	16%

**Produktion**

Svensk Naturförvaltning AB
 Sommarrovägen 10,
 SE-711 98 Ramsberg, Tel. 0581-66 09 70
 Göteborg: Rullagergatan 9,
 SE-415 26 Göteborg, Tel. 031-22 30 45
 info@naturforvaltning.se, www.naturforvaltning.se