

Älgkötselplan

1. Uppgifter om älgkötselområdet (ÄSO)

Älgkötselplan för perioden:

ÄSO:s namn:

Länsstyrelsens reg.nummer:

Total areal ÄSO i ha:

Areal åkermark i ha:

Registrerande län:

Tillhör ÄFO:

Fastställd av länsstyrelsen den:

2013	till och med	2015
ASA ÄLGSKÖTSELOMRÅDE		
07-01-23-034-Ä		
	<input type="checkbox"/> Beslutad av Länsstyrelsen	
11885	<input checked="" type="checkbox"/> Ansökt areal (nytt/ändrat område)	
?	(används inte i beräkningar)	
Kronoberg		
Norra Kronoberg		

2. Inventeringar av älgstammen inom älgkötselområdet

Redovisning av inventeringar enligt föreslagna kvalitetssäkrade metoder (a-d) och eventuella övriga data.

a. Den totala avskjutningen inom ÄSO på årsbasis

Bör avse de senaste tre årens avskjutning.

År	2009	2010	2011	2012
Tjur	6	7	7	9
Hondjur	10	9	10	9
Kalv	25	17	19	21
Totalt	41	33	36	39
Areal (respektive år)	11667	11667	11667	11667
Totalt per 1000 ha	3,5	2,8	3,1	3,3

Sammanställning av avskjutningen de senaste tre åren för uppföljning av kvalitetsmålen i punkt 7.

År	2009	2010	2011	2012
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	38%	44%	41%	50%
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	61%	52%	53%	54%

b. Älgobservationer (älgobs)

Minst de senaste fyra årens älgobs jämförs för att trenden i älgpopulationen ska kunna följas.

År	2009	2010	2011	2012
Antal obstimmar	3530	3194	3919	3412
Obs/mantimme	0,115	0,990	0,122	0,136
Kalv/ko	1,06	0,73	0,73	0,83
Tjur/vuxna	39%	33%	46%	40%

c. Spillningsinventering

År	2012	2013	2014	2015
Antal provytor	1960	1440		
älg/1000 ha	9,4	11,5		

d. Kalvvikter

Medelslaktvikten för samtliga fällda och vägda älgkalvar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

År	2009	2010	2011	2012
Antal vägda djur	25	17	19	21
Slaktvikt kg (vägda)	61,7	54,4	61,6	62,4

e. Slaktvikter vuxna

Medelslaktvikten för samtliga fällda och vägda vuxna älgar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

År	2009	2010	2011	2012
Antal vägda djur ko / tjur	6/10	7/9	7/10	9/9
Slaktvikt kg (vägda) kor	147	161	159	140
Slaktvikt kg (vägda) tjurar	210	217	197	195

f. Medelålder

Medelåldern för samtliga fällda och tandsnittade vuxna älgar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

År	2009	2010	2011	2012
Antal kontrollerade djur ko / tjur	9/5	8/7	10/7	6/7
Medelålder år (tandsnitt) kor	5,0	4,6	6,1	3,0
Medelålder år (tandsnitt) tjurar	3,6	2,2	4,6	4,6

g. Reproduktion

Antalet utstötta ägg per hondjur från livmodersundersökningar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

År	2009	2010	2011	2012
Antal kontrollerade djur	/	/	/	/
Ägg per hondjur (livmodersanalys)				

h. Övrig dödlighet

År	2009	2010	2011	2012
Tjur	1	1	1	1
Hondjur		2	1	
Kalv		1		
Oidentifierat djur				
Summa	1	4	2	1

Kommentarer / Redogörelse för olikheter inom området

3. Inventeringar av skogstillståndet inom älgskötselområdet

a. Foderprognos

Utveckling kommande 5 åren	Ökande	Oförändrad	Minskande
Areal tallfoder	Ökande		

b. Skadeläget på skog enligt skogsägarna

För	Inga skador	Tolerabla	För omfattande
Asp, rönn, sälg och ek			För omfattande
Tall			För omfattande
Gran		Tolerabla	

Ovanstående bedömningar stöds av

ÅBIN	
Foderprognos från Skogsstyrelsen	Foderprognoser
Annat	Samrådsmöte

Resultat:

Utförd år: % färska skador

Varierar skadorna inom området anges det här:

Bilaga med skriftliga synpunkter från SLU.

Åtgärder för att skapa foder:

Inga direkta åtgärder.

4. Redovisning av skador på gröda

	Inga skador	Tolerabla	För omfattande
Omfattning			För omfattande

Redogörelse för typ av skador och var skadorna har förekommit.

Spannmålsodling har upphört !

Ovanstående bedömningar stöds av

Inventering	Inventering
Bedömning	Bedömning

Resultat:

Utförd år:

Beskrivning av åtgärder som ska vidtas för att begränsa skador på skog och gröda.

5. Redovisning av rapporterade viltolyckor med älg

Vilttrafikolyckorna med älg de senaste 3 åren

År	2010	2011	2012
Antal olyckor	1	1	2

Vara antal med döda/avlivade älgar

År	2010	2011	2012
Tjur			
Ko			
Kalv			
Oidentifierat djur	1	1	2
Summa	1	1	2

Åtgärder för att begränsa viltolyckor

6. Redovisning av rovdjursförekomst och predationstryck

Predation inom ÄSO (årlig)

Antal vargrevir som berör ÄSO

0

Uppskattad andel av ÄSO som berörs av vargrevir

0%

%

Uppskattning totalt antal vargdödade älgar

0

/1000 ha

Björntäthet inom ÄSO

0,0

/1000 ha

Uppskattning totalt antal björndödade älgar

0

Uppskattning totalt ant rovdjursdödade älgar

7. Bedömning av den nuvarande älgstammen inom älgskötselområdet

Antal de senaste 3 åren	Ökat	Oförändrat	Minskat
Älgstammen har	Ökat		Minskat

Varierar älgstammen inom området anges det här:

Älgstammen varierar inom området beroende på årstid och vem som gjort bedömning.

Total dödlighet inom ÄSO:

(avskjutning, trafik, predation, övrigt)

År	2010	2011	2012
Avskjutning	33	36	39
Trafik	1	1	2
Predation			
Övrigt	4	2	1
Total dödlighet inom ÄSO:	38	39	42

Kvalitet de senaste 3 åren	Minskat	Oförändrat	Ökat
Tjurandelen			Ökat
Medelåldern	Minskat		Ökat
Kalvvikterna			Ökat
Reproduktionen		Oförändrad	

Bedömd vinterstam

År	2013	Fördelning
Tjur	41	36%
Ko	54	48%
Kalv	18	16%
Totalt	113	9,5 /1000 ha

Ovanstående bedömningar stöds av

Älgobs	Älgobs	Resultat:		
Spillningsinventering	Spillningsinventering	Utförd år:	2012	9,35 älgar/1000ha
Flyginventering		Utförd år:	2013	11,5 älgar/1000 ha
Annat	Bedömning			6-12 älgar/1000ha

Kommentarer / Redogörelse för olikheter inom området

Olikheter inom området

--

8. Mål för älgstammens utveckling inom älgskötselområdet

Kvantitativ målsättning för treårsperioden

Antal de kommande 3 åren	Öka	Oförändrad	Minska
Älgstammen ska	Öka		Minska

Med hänsyn till (fodertillgång, trafikolyckor mm):

Mål för vinterstam:	antal	antal/1000 ha	Fördelning tot	Fördelning vuxna
tjurar	29	2,4	31%	41%
kor	41	3,4	43%	59%
kalvar	25	2,1	26%	
Total	95	8,0	100%	100%

Kvalitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden):

Andel tjur av vuxna: **40%** % (i älgobs)

Antal kalvar per hondjur: **0,90** (i älgobs)

Om målen varierar inom området anges det här, samt eventuella andra målsättningar:

9. Avskjutning för älgskötselområdet

Planerad avskjutning i ÄSO (samma data som angivits i avskjutningsberäkningen)

År	2013	2014	2015
Tjur	7	8	9
Hondjur	11	11	12
Kalv	27	28	31
Totalt	45	47	52
Totalt per 1000 ha	3,8	4,0	4,4
Kalvandel i total avskjutning (%):	60%	60%	60%

10. Planerade inventeringar

År	2013	2014	2015
ÄBIN			
Spillningsinventering	2013	2014	2015
Fyll på fler inventeringar i området			

11. Beskrivning av åtgärder som kan vidtas om uppsatta mål inte ser ut att kunna uppnås

12. Samrådet intygas

Denna älgskötselplan har utformats i samråd med berörda fastighetsägare och jakträttshavare.

--

Företrädare för älgskötselområdet

--

Namnförtydligande

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen

--

För älgförvaltningsgruppen

--

Namnförtydligande

--

Motivering eller avvikande mening