

## Namn på älgskötselområdet

### 1. Handlingskort för älgskötselplanen

Typ av plan

Diarieföring av älgskötselplanen

Version (datum)

Länsstyrelsens reg.nummer

Älgskötselplan för perioden

Reviderad datum

Revidering orsak

Total areal ÄSO (ha)

Areal åkermark i ha

Registrerande län

ÄFO nummer

ÄFO namn

Fastställd av länsstyrelsen den

Emådalen

- Älgskötselplan (nytt älgskötselområde/ny period)
- Reviderad älgskötselplan (inom pågående period)
- Reviderad avskjutningsplan (inom pågående period)
- Nytt ärende (planen har inte lämnats tidigare)
- Till befintligt ärende. Diarie nr:

2016-04-28

Ä21-02-119		
2016	till och med	2017
2016-04-28		
öka den totala avskjutningen		
<input type="checkbox"/> Beslutad av Länsstyrelsen <input type="checkbox"/> Ansökt areal (nytt/ändrat område)		
27 272	(Arealen används inte i beräkningar, beräkninga basers på total areal)	
Kalmar		
6		
Emåns		

### Företädare för älgskötselområdet

Namn

Carl-Magnus Slånemyr

Telefon

Adress

Äppelg 3

Mobiltelefon

070-609 68 03

Postnummer och ort

572 37 Oskarshamn

E-postadress

c-m.slanemyr@telia.com

### Kontaktuppgifter registreras i Länsstyrelsens älgjaktregister

- Registrerad företrädare i Länsstyrelsens älgjaktregister
- Ny företrädare (Länsstyrelsen byter företrädare i älgjaktregister)
- Ändrade adress eller kontaktuppgifter

Roll

Ordförande

Sekreterare

Annat:

Födelsedatum

1950-05-27

### Exelfilen sparas med namn enligt principen:

Älgskötselplan\_områdesnamn\_ÄSO\_period\_reg\_regnummer\_ver\_datum.filtyp

Ex. Älgskötselplan\_Älgens\_ÄSO\_2013-2015\_reg\_06-01-01-001\_ver\_2013-09-18.xlsx

## INNEHÅLL:

### 1. MÅLSÄTTNINGAR

- 1.1 Älgstammen
- 1.2 Skog och betesskador

### 2. NULÄGESBESKRIVNING

- 2.1 Uppgifter om älgstammen
- 2.2 Uppgifter om skogstillstånd och betesskador
- 2.3 Skador på gröda
- 2.4 Trafikolyckor med älg
- 2.5 Övrig dödlighet
- 2.6 Predation

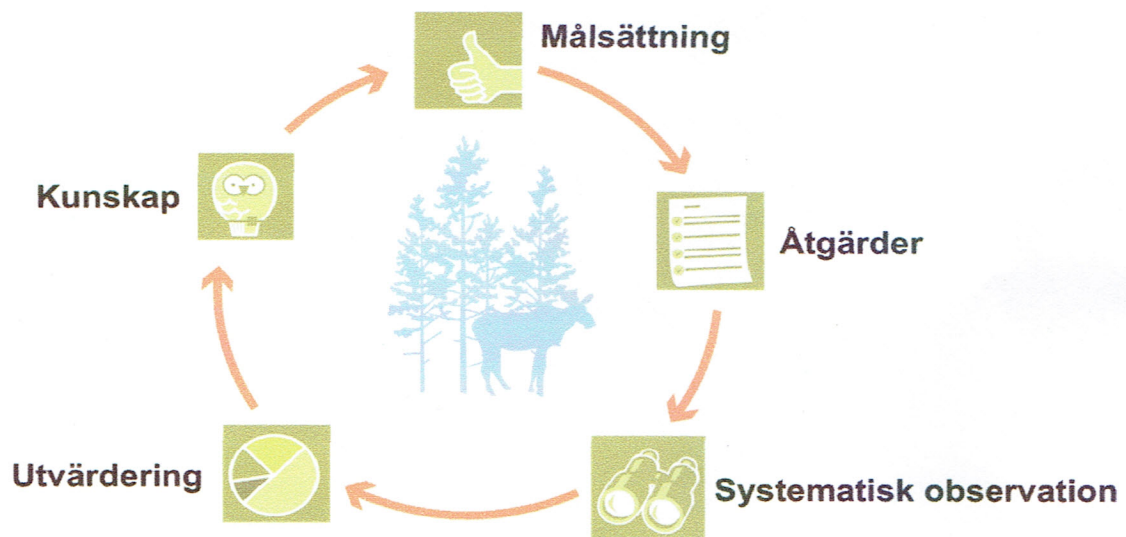
### 3. SAMMANFATTNING MÅLSÄTTNINGAR OCH NULÄGE

### 4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD

- 4.1 Planerad avskjutning
- 4.2 Avskjutningsförslag licensområden
- 4.3 Planerade inventeringar

### 5. ÖVRIGT

- 5.1 Redogörelse för samråd och förankringsprocessen inom äso.
- 5.2 Bilagor



## 1. MÅLSÄTTNINGAR

### 1.1 Mål för älgstammens utveckling inom älgskötselområdet

Kvantitativ målsättning för treårsperioden

Antal de kommande 3 åren	Öka	Oförändrad	Minska
Älgstammen ska	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Med hänsyn till:			

Kvantitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

	antal	antal/1000 ha	%
Tjur	42	1,5	30%
Ko	64	2,3	46%
Kalv	34	1,2	24%
Totalt	140	5,1	100%

Mål för vinterstam	2016	2017	2018
Vinterstam älg/ 1000 ha	4,7	5,1	5,7

efter jakt

Kvalitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

Andel tjur av vuxna:	40%	i älgobs
Antal kalvar per hondjur:	0,80	uttryckt som ett decimaltal enligt älgobs
Målsättning kalvandel i avskjutning:	50%	av totala avskjutningen
Slaktvikter kalv (kg)	60	i medelvikt för alla vägda kalvar från jaktstart

### 1.2 Övergripande målsättningar för skogens utveckling inom ÄLGFÖRVALTNINGSOMRÅDET

Tallar	ANDEL oskadade vid 5 m	70%	Ange i %
Tallar	ANTAL oskadade av klövwilt vid 5 m	1500	Ange i stammar/hektar
Tallar	Maximalt årliga färska skador enligt Äbin	5%	Ange i %



## 2. NULÄGESBESKRIVNINGAR

### 2.1 Uppgifter om älgstammen inom älgskötselområdet

Uppgifter om älgstammen och redovisning av inventeringar enligt föreslagna kvalitetssäkrade metoder.

#### 2.1.1 Den totala avskjutningen inom ÄSO på årsbasis

Bör avse de senaste tre årens avskjutning.

År	2013	2014	2015
Tjur	11	6	5
Hondjur	21	5	10
Kalv	40	8	12
Totalt	72	19	27
Totalt per 1000 ha	2,7	0,7	1,0
Areal (ha för respektive år)	26 896	26 523	26 523

Sammanställning av avskjutningen de senaste tre åren för uppföljning av kvalitetsmålen.

År	2013	2014	2015
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	34%	55%	33%
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	56%	42%	44%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

#### 2.1.2 Älgobservationer (älgobs)

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

År	2012	2013	2014	2015
Antal obstimmar	8 486	10 659	7 179	6 154
Observationer per mantimme	0,045	0,034	0,039	0,063
Antal kalvar per hondjur	0,68	0,66	0,78	0,67
Andel tjur av vuxna	38%	32%	37%	39%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

#### 2.1.3 Spillningsinventering

År	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Antal provytor						
Antal dagar i inventeringsperiod						
Antal funna spillningshögar						
Spillningshögar per älg och dygn						
Antal högar per ruta (täthetsindex)						
Vinterstam i antal/1000 ha (max)						
Vinterstam i antal/1000 ha (min)						
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)						
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)						

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.



**2. NULÄGESBESKRIVNINGAR forts.**

**2.1.4 Kalvvikter - vikt utan huvud, hud, skankar och inälvor före skottrensning**

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

År	2011	2012	2013	2014	2015
Antal vägda kalvar					
Slaktvikt kg septemberjakt (vägda)					
Slaktvikt kg oktoberjakt (vägda)					
Slaktvikt kg medel (vägda)	54	56	57	52	57

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

**2.1.5 Vuxna vikter - vikt utan huvud, hud, skankar och inälvor före skottrensning**

Medelslaktvikten för samtliga fällda och vägda vuxna älgar inom äso från de senaste tre åren.

År	2011	2012	2013	2014	2015
Slaktvikt kg (vägda) kor					
Slaktvikt kg (vägda) tjurar					

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

**2.1.6 Medelålder**

Medelålder för samtliga fällda och tandsnittade vuxna älgar inom äso från de senaste tre åren.

År	2011	2012	2013	2014	2015
Medelålder år (tandsnitt) kor					
Medelålder år (tandsnitt) tjurar					

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

**2.1.7 Reproduktion**

Antal utstötta ägg per hondjur från livmoderundersökningar inom äso från de senaste tre åren.

År	2011	2012	2013	2014	2015
Ägg per hondjur (livmoderanalys)					

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

**2.1.8 Flyginventering**

År			
Tjur			
Ko			
Kalv			
Totalt			

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

## 2.1.9 Bedömning av den nuvarande älgstammen inom älgskötselområdet

Antal de senaste 3 åren

	Ökat	Oförändrad	Minskat
Älgstammen har	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

År

	2011	2012	2013	2014	2015
Vinterstam, älg/1000 ha					4,2

Bedömd sammansättning andel vid periodens start

	Bedömd fördelning	Beräknad fördelning	Antal älgar	Antal älgar/1000 ha
Tjur	23%	28%	26	1,0
Ko/kviga	47%	47%	52	2,0
Kalv	30%	25%	33	1,3
Summa	100%	100%	111	4,2

Kvalitet de senaste 3 åren

	Minskat	Oförändrad	Ökat
Tjurandelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Medelåldern	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kalvvikterna	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reproduktionen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ovanstående bedömning stöds av

Älgobs	<input checked="" type="checkbox"/>		
Spillningsinventering	<input type="checkbox"/>	Utförd år:	
Flyginventering	<input type="checkbox"/>	Utförd år:	Typ: <input type="text"/>
Annat			



**2. NULÄGESBESKRIVNINGAR** forts.

**2.2 Inventeringar av skogstillståndet inom älgskötselområdet**

Uppgifter om skogstillståndet och redovisning av inventeringar enligt föreslagna kvalitetssäkrade metoder.

**2.2.1 Fodertillgång och skadeläge på skog enligt Skogsstyrelsens foderprognoser och Äbin inom ÄFOt**

Fodertillgång och prognos	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Areal ungskog	9 361	9 145	4 393	9 512	9 471	8 846	
RASE (rönn, asp, sälg, ek), andel ytor med förekomst							

Utveckling kommande 5 åren	Ökande	Oförändrad	Minskande
Areal tallfoder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Övriga uppgifter om skogstillståndet enligt Äbin	2013	2014	2015	2016
Färska viltbetesskador, välj trädslag:	Produktionsstammar %			
Utökad info, välj i lista:	RASE, andel ytor med god konkurrensstatus, %	9%		
Utökad info, välj i lista:	Försommarbete, färskas skador i %	24%		
Utökad info, välj i lista:	Välj i lista	5%		
Utökad info, välj i lista:	Välj i lista			

**2.2.2 Bedömt betetryck i avsaknad av Äbin eller som komplettering till Äbin**

För	Tolerabla	För omfattande	2014	2015	2016
Tall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Gran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RASE, välj alternativ i lista	Omhändertast istället av:		Välj i lista	Välj i lista	Välj i lista

Bedömningen grundar sig på

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

**2.3 Redovisning av skador på gröda**

Omfattning	Tolerabla	För omfattande
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Redogörelse för typ av skador och var skadorna har förekommit.

**2.4 Redovisning av rapporterade viltolyckor med älg**

Vilttrafikolyckorna med älg de senaste 3 åren

År	2013	2014	2015
Älgolyckor inom ÄSO, antal	3	5	3
Tjur, trafikdöd			1
Hondjur, trafikdöd			2
Kalv, trafikdöd			
Summa trafikdödade älgar			3

**2. NULÄGESBESKRIVNINGAR** forts.

**2.5 Övrig dödlighet**

År	2013	2014	2015
Tjur			1
Ko			2
Kalv			2
Summa			5

**2.6 Redovisning av rovdjursförekomst och predationstryck**

Predation inom ÄSO

Vargrevir	% av reviret som berör ÄSO	Predation i reviret antal	Predation vuxen älg	Predation kalv	Revirets predation i ÄSOt	Predation/ 1000 ha
		Summa:				

Björntäthet per 100 000 ha	Antal björnar inom ÄSO	Predation per vuxen björn	Predation vuxen älg	Predation kalv	Björnens predation i ÄSOt	Predation/ 1000 ha

S:a predation:				
----------------	--	--	--	--

Förutsättningar för ovanstående:

Vargpredationen bör beräknas till 100-140 älgar/revir. I beräkningen utgörs predationen av 82% kalv och 18% vuxna.

Björnpredationen bör beräknas till ca 7 älgar per vuxen björn. I beräkningen utgörs predationen av 93% kalv och 7% vuxna.

Andelen vuxen björn utgör 50% i beräkningen.

**3. SAMMANFATTNING MÅL OCH NULÄGE**

Mål	Nuläge	Trend	Åtgärdsförslag
Vinterstam, älgar per 1000ha registrerad jaktareal	5,1	4,2	öka följa avskjutning enl älg frode
Vinterstam, antal älgar totalt inom ÄSO	140	115	öka "
Andel tjur av vuxna i älgobs	40%	36%	öka "
Antal kalvar per hondjur i älgobs	0,80	0,70	öka Öka medelålder hondjur , kalvavskjut regler
Kalvandel i avskjutning	50%	47%	öka avskjutningsregler
Slaktvikter kalv (kg)	60	55	öka Öka medelålder hondjur , kalvavskjut regler
Färska skador tallar/produktionstammar, max RASE, andel ytor med god konkurrensstatus, %		9%	minska plantera mer tall på tallmark
Fodersituation enligt foderprognos		24%	Trend
Älgolyckor inom ÄSO, antal totalt			Välj i lista
Övrig dödlighet, antal älgar inom ÄSO		3	minska
Predation, antal älgar inom ÄSO		5	minska
			Välj i lista



**4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD**

**4.1 Avskjutning för älgskötselområdet**

År	2016	2017	2018
Tjur	8	10	10
Hondjur	7	8	7
Kalv	15	18	18
Antal älgar totalt	30	36	35
Andel tjur av vuxna (%)	53%	56%	59%
Andel kalv av total avskjutning (%)	50%	50%	51%
Areal (ha för respektive år)	27 272	27 272	27 272
Totalt per 1000 ha	1,1	1,3	1,3

Avskjutning baseras på:

- Beräkningsmodell Älgfrode (bifogas)
- Annan beräkning/förslag (bifogas)

Motivering för avvikelser jämfört med beräkningsmodellens förslag

1. 0-4 taggar sparas , kalvförande ko fredad, en kalv för ko med två kalv får skjutas. 2. f.om 5 dec släpps alla kalvar 3. Älgarna skall vägas o slaktv. rapporteras till viltdata 4. Alla jaktlag skall rapportera älgobs. 5. avlysningsjakt skall gälla för att klar 10% gränsen. 6. Under januari endast kalv.

**4.2 Planerade inventeringar**

År	2017	2018	2019
Äbin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Spillningsinventering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Flyginventering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avskjutningsstatistik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Älgobs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalvvikter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Foderprognoser	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentarer

---



---

## 5. ÖVRIGT

### 5.1 Redogörelse för samråd och förankringsprocessen inom äso.

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

/ C-M Slånemyr /

Företrädare för älgskötselområdet

C-M Slånemyr

Namnförtydligande

Datum:

2016-05-25

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen



För älgförvaltningsgruppen

Carl-Henrik Widerström

Namnförtydligande

Motivering eller avvikande mening

### 5.2 Bilagor

Älg frode ver: 160428, 15:40, cms