

## Namn på älgskötselområdet

Ringamåla

### 1. Handlingskort för älgskötselplanen

Typ av plan

- Älgskötselplan (nytt älgskötselområde/ny period)  
 Reviderad älgskötselplan (inom pågående period)  
 Reviderad avskjutningsplan (inom pågående period)

Diarietyp av älgskötselplanen

- Nytt ärende (planen har inte lämnats tidigare)

Till befintligt ärende. Diarie nr:

Version (datum)

2016-05-17

Länsstyrelsens reg.nummer

Ä-10-04-02-001

Älgskötselplan för perioden

2016	till och med	2018
------	--------------	------

Reviderad datum

Revidering orsak

- Beslutad av Länsstyrelsen  
 Ansökt areal (nytt/ändrat område)

7 900

(Arealen används inte i beräkningar, beräkninga basers på total areal)

Total areal ÄSO (ha)

Areal åkermark i ha

Registrerande län

Blekinge län

ÄFO nummer

1

ÄFO namn

Blekinge Väst

Fastställd av länsstyrelsen den

### Företädare för älgskötselområdet

Namn

Jesper Bengtsson

Telefon

0739-83 42 90

Adress

Norjebokevägen 10-10

Mobiltelefon

0739-83 42 90

Postnummer och ort

294 76 Sölvesborg

E-postadress

jesper.bengtsson@globalnet.net

### 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

1970-03-21

### 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

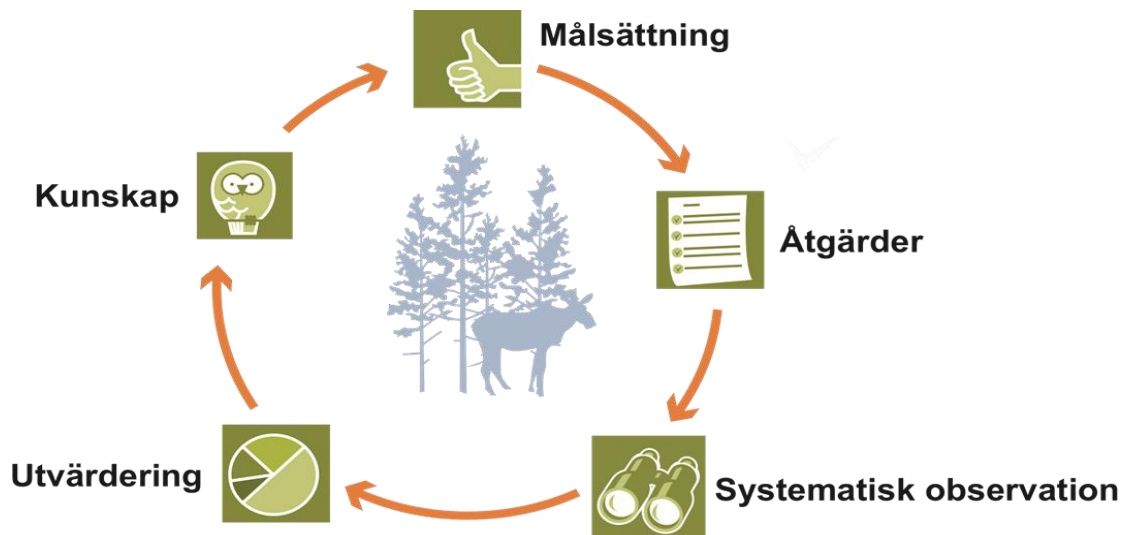
### 3. SAMMANFATTNING MÅLSÄTTNINGAR OCH NULÄGE

### 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Med hänsyn till:

Betesskador på tallplantor

Kvantitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

	antal	antal/1000 ha	%
Tjur	19	2,4	40%
Ko	22	2,8	47%
Kalv	6	0,8	13%
Totalt	47	5,9	100%

Mål för vinterstam	2016	2017	2018
Vinterstam älg/ 1000 ha	6,5	6,0	5,3

efter jakt

Kvalitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

Andel tjur av vuxna:	49%	i älgobs
Antal kalvar per hondjur:	0,64	uttryckt som ett decimaltal enligt älgobs
Målsättning kalvandel i avskjutning:	56%	av totala avskjutningen
Slaktvikter kalv (kg)	55	i medelvikt för alla vägda kalvar från jaktstart

### 1.2 Övergripande målsättningar för skogens utveckling inom ÄLGFÖRVALTNINGSOMRÅDET

Produktionsstammar	ANDEL oskadade vid 5 m	70%	Ange i %
Välj i lista	ANTAL oskadade av klövvilt vid 5 m		Ange i stammar/hektar
Produktionsstammar	Maximalt årliga färskas skador enligt Äbin	3%	Ange i %

## 2. NULÄGESBESKRIVNINGAR

### 2.1 Uppgifter om älgstammen inom älgskötselområdet

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

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

Bör avse de senaste tre årens avskjutning.

År	2013	2014	2015
Tjur	5	8	4
Hondjur	3	4	2
Kalv	12	10	11
Totalt	20	22	17
Totalt per 1000 ha	2,2	2,4	2,2
Areal (ha för respektive år)	9 267	9 319	7 840

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

År	2013	2014	2015
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	63%	67%	67%
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	60%	45%	65%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

Trots kalvjakt till sista feb har vi inte nått tilldelningen för kalv (16) 2015. Enligt älgfrode krävs att vi skjuter 100% av kalvarna för att nå det målet.

Vi har inga begränsningar i vilka djur som får fällas, och alla jaktlag hade möjlighet att skjuta kalv under hela jakttiden

#### 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	2 179	2 090	1 656	1 030
Observationer per mantimme	0,045	0,051	0,079	0,059
Antal kalvar per hondjur	0,52	0,79	0,63	0,61
Andel tjur av vuxna	50%	49%	41%	63%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

#### 2.1.3 Spillningsinventering

År	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Antal provytor	11	11	11	11	4	5
Antal dagar i inventeringsperiod	150	150	150	155	155	155
Antal funna spillningshögar						
Spillningshögar per älg och dygn	14	14	14	14	14	14
Antal högar per ruta (täthetsindex)						
Vinterstam i antal/1000 ha (max)						
Vinterstam i antal/1000 ha (min)						
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)	0,0					
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)	8,4	5,7	7,9	6,4	6,9	7,0

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

Spillningsinventeringen har skett enligt gamla metoden, inte kilometerrutor

Nya metoden 2016 (två rutor av fem inventerade) 2,4

**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		13	9	5	11
Slaktvikt kg septemberjakt (vägda)					
Slaktvikt kg oktoberjakt (vägda)					
Slaktvikt kg medel (vägda)		59	53	51	46

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

Senarelagd jaktstart innebär endast en jaktvecka i oktober

**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		146	151	174	165
Slaktvikt kg (vägda) tjurar		197	122	155	182

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		2		5,2	8,5
Medelålder år (tandsnitt) tjurar		3	2	3,4	2,5

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

**2.1.7 Reproduktion**

Antal utstöta 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

År	2011	2012	2013	2014	2015
Vinterstam, älg/1000 ha	5,7	7,9	6,4	6,9	7,0

### Bedömd sammansättning andel vid periodens start

	Bedömd fördelning	Beräknad fördelning	Antal älgar	Antal älgar/1000 ha
Tjur	45%	45%	25	3,2
Ko/kviga	45%	48%	25	3,2
Kalv	10%	8%	5	0,7
Summa	100%	100%	55	7,0

Kvalitet de senaste 3 åren	Minskat	Oförändrad	Ökat
Tjurandelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Medelåldern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalvikterna	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	Utförd år:	2016
Flyginventering	<input type="checkbox"/>	Utförd år:	Typ: _____
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	4 941	5 289	5 944	6 399	6 626	6 700	
RASE (rönn, asp, sälg, ek), andel ytor med förekomst				58%			

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

Övriga uppgifter om skogstillståndet enligt Äbin	2013	2014	2015	2016
Färska viltbetesskador, välj träslag: Granar %			2%	
Utökad info, välj i lista: RASE, andel ytor med god konkurrensstatus, %			10%	
Utökad info, välj i lista: Landskapsanpassning, andel ytor med tall på tallmark, %			3%	
Utökad info, välj i lista: Oskadade tallar, antal per hektar			19	

**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	<b>Omhändertats istället av:</b>		Välj i lista	Välj i lista	Välj i lista

**Bedömningen grundar sig på**

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

Nästan ingen förnyring sker med tall på tallmark

**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		1
Tjur, trafikdödad			2
Hondjur, trafikdödad	3		
Kalv, trafikdödad			
Summa trafikdödade älgar	3		2

**2. NULÄGESBESKRIVNINGAR** forts.

**2.5 Övrig dödlighet**

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

**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	5,9	7,0	Oförändrad	Planerad avskjutning innebär 20% minskning
Vinterstam, antal älgar totalt inom ÄSO	47	55	Oförändrad	Se ovan
Andel tjur av vuxna i älgobs	49%	51%	Ökande	63% av fällda vuxna bör vara tjur
Antal kalvar per hondjur i älgobs	0,64	0,68	Minskande	Fokusera jakten på tjur
Kalvandel i avskjutning	56%	57%	Oförändrad	Fortsatt fälla 2/3 av födda kalvar
Slaktvikter kalv (kg)	55	50	Minskande	Låta de kapitala tjurarna reproducera sig
Färskasador tallar/produktionstammar, max	3%	2%	Okänd	Uppmuntra tallplantering
RASE, andel ytor med god konkurrensstatus, %		10%	Okänd	Uppmuntra viltfoderproduktion
Fodersituation enligt foderprognos			Ökande	
Älgolyckor inom ÄSO, antal totalt		1	Oförändrad	
Övrig dödlighet, antal älgar inom ÄSO		2	Oförändrad	
Predation, antal älgar inom ÄSO			Okänd	



**4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD**

**4.1 Avskjutning för älgskötselområdet**

År	2016	2017	2018
Tjur	5	5	5
Hondjur	3	3	3
Kalv	10	10	10
Antal älgar totalt	18	18	18
Andel tjur av vuxna (%)	63%	63%	63%
Andel kalv av total avskjutning (%)	56%	56%	56%
Areal (ha för respektive år)	7 900	7 900	7 900
Totalt per 1000 ha	2,3	2,3	2,3

Avskjutning baseras på:

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

Motivering för avvikelser jämfört med beräkningsmodellens förslag

---



---

**4.2 Planerade inventeringar**

År	2017	2018	2019
Äbin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Spillningsinventering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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 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.

[Redacted]

Företrädare för älgskötselområdet

Jesper Bengtsson

Namnförtydligande

Datum:

[Redacted]
[Redacted]

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen

[Redacted]

För älgförvaltningsgruppen

[Redacted]

Namnförtydligande

[Redacted]

Motivering eller avvikande mening

### 5.2 Bilagor

[Älgfrode beräkning dat 2016-04-26](#)

[Redacted]