

## Namn på älgskötselområdet

**Sö Perstorps Älgskötselområde**

### 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)

**2017-02-06**

Länsstyrelsens reg.nummer

**12-04-01-218-Ä**

Älgskötselplan för perioden

**2017 till och med 2018**

Reviderad datum

**2017-02-06**

Revidering orsak

**I period pga ändrade förhållanden**

Total areal ÄSO (ha)

**22 729**

Beslutad av Länsstyrelsen

Ansökt areal (nytt/ändrat område)

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

Areal åkermark i ha

Registrerande län

**Skåne län**

ÄFO nummer

**12**

ÄFO namn

**Mellersta Älgförvaltningsområdet**

Fastställd av länsstyrelsen den

### Företädare för älgskötselområdet

Namn

**Martin Andersson**

Telefon

Adress

**Hemmansvägen 8**

Mobiltelefon

**0723-74 98 31**

Postnummer och ort

**263 53 Lerberget**

E-postadress

**martin.andersson@helsingborg.se**

### 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

**1979-04-18**

### 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

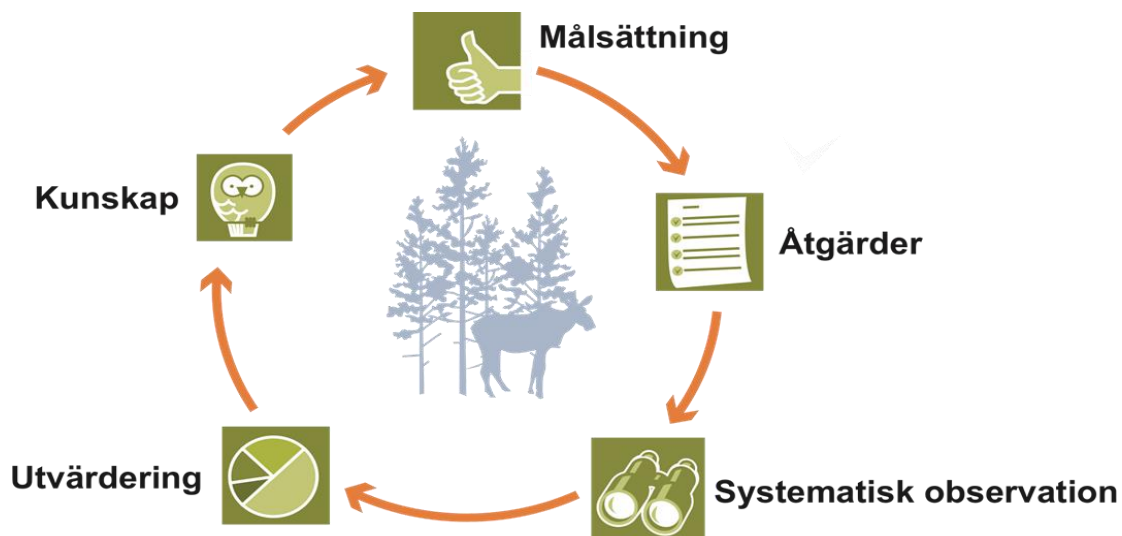
### 3. SAMMANFATTNING MÅLSÄTTNINGAR OCH NULÄGE

### 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	45	2,0	40%
Ko	51	2,2	45%
Kalv	17	0,7	15%
Totalt	113	5,0	100%

Mål för vinterstam	2017	2018	2019
Vinterstam älg/ 1000 ha	4,5	4,7	5,0

efter jakt

Kvalitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

Andel tjur av vuxna:	47%	i älgobs
Antal kalvar per hondjur:	0,65	uttryckt som ett decimaltal enligt älgobs
Målsättning kalvandel i avskjutning:	55%	av totala avskjutningen
Slaktvikter kalv (kg)	55	i medelvikt för alla vägda kalvar från jaktstart

### 1.2 Övergripande målsättningar för skogens utveckling inom ÄLGFÖRVALTNINGSOMRÅDET

Välj i lista	ANDEL oskadade vid 5 m	Ange i %
Välj i lista	ANTAL oskadade av klövvilt vid 5 m	Ange i stammar/hektar
Välj i lista	Maximalt årliga färska skador enligt Äbin	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	2014	2015	2016
Tjur	2	2	5
Hondjur	4	5	3
Kalv	15	11	8
Totalt	21	18	16
Totalt per 1000 ha	1,0	0,8	0,7
Areal (ha för respektive år)	21 635	22 700	22 700

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

År	2014	2015	2016
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	33%	29%	63%
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	71%	61%	50%

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	2013	2014	2015	2016
Antal obstimmar	7 150	7 963	7 617	8 238
Observationer per mantimme	0,034	0,044	0,032	0,023
Antal kalvar per hondjur	0,59	0,56	0,56	0,67
Andel tjur av vuxna	51%	45%	49%	49%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

#### 2.1.3 Spillningsinventering

År	2012	2013	2014	2015	2016	2017
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	2012	2013	2014	2015	2016
Antal vägda kalvar	14	14	15	11	8
Slaktvikt kg septemberjakt (vägda)	0	0	0	0	0
Slaktvikt kg oktoberjakt (vägda)	53	58	46	47	57
Slaktvikt kg medel (vägda)	53	58	46	47	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	2012	2013	2014	2015	2016
Slaktvikt kg (vägda) kor	136	127	139	150	156
Slaktvikt kg (vägda) tjurar	175	131	140	195	194

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	2012	2013	2014	2015	2016
Medelålder år (tandsnitt) kor	5	3	4	7	5
Medelålder år (tandsnitt) tjurar	4	2	3	9	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	2012	2013	2014	2015	2016
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

År	2012	2013	2014	2015	2016
Vinterstam, älg/1000 ha	5,0	5,5	5,1	4,8	4,5

### Bedömd sammansättning andel vid periodens start

	Bedömd fördelning	Beräknad fördelning	Antal älgar	Antal älgar/1000 ha
Tjur	39%	39%	40	1,8
Ko/kviga	46%	48%	47	2,1
Kalv	15%	13%	15	0,7
Summa	100%	100%	102	4,5

Kvalitet de senaste 3 åren	Minskat	Oförändrad	Ökat
Tjurandelen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Medelåldern	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	Utförd år:		
Flyginventering	<input type="checkbox"/>	Utförd år:		Typ: <input type="text"/>
Annat	Spårnöinventering			

**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	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Areal ungskog							
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	2014	2015	2016	2017
Färska viltbetesskador, välj träslag:	Välj i lista			
Utökad info, välj i lista:	Välj i lista			
Utökad info, välj i lista:	Välj i lista			
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	2015	2016	2017
Tall	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Gran	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RASE, välj alternativ i lista	Omhändertats istället av:		Medel	Medel	Medel

**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	2014	2015	2016
Älgolyckor inom ÄSO, antal	2	6	5
Tjur, trafikdödad	2	2	2
Hondjur, trafikdödad	0	2	3
Kalv, trafikdödad	0	2	0
Summa trafikdödade älgar	2	6	5

**2. NULÄGESBESKRIVNINGAR** forts.

**2.5 Övrig dödlighet**

År	2014	2015	2016
Tjur	0	5	2
Ko	0	1	3
Kalv	2	2	0
Summa	2	8	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	5,0	4,5	Minskande
Vinterstam, antal älgar totalt inom ÄSO	113	102	Minskande
Andel tjur av vuxna i älgobs	47%	48%	Oförändrad
Antal kalvar per hondjur i älgobs	0,65	0,60	Ökande
Kalvandel i avskjutning	55%	61%	Oförändrad
Slaktvikter kalv (kg)	55	50	Ökande
Färska skador tallar/produktionstammar, max			Okänd
Välj i lista			
Fodersituation enligt foderprognos			Okänd
Älgolyckor inom ÄSO, antal totalt		5	Ökande
Övrig dödlighet, antal älgar inom ÄSO		5	Ökande
Predation, antal älgar inom ÄSO			



**4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD****4.1 Avskjutning för älgskötselområdet**

År	2017	2018	2019
Tjur	3	3	3
Hondjur	3	3	3
Kalv	8	8	8
Antal älgar totalt	14	14	14
Andel tjur av vuxna (%)	50%	50%	50%
Andel kalv av total avskjutning (%)	57%	57%	57%
Areal (ha för respektive år)	23 000	23 000	23 000
Totalt per 1000 ha	0,6	0,6	0,6

**Avskjutning baseras på:**

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

Motivering för avvikelse jämfört med beräkningsmodellens förslag

**4.2 Planerade inventeringar**

År	2018	2019	2020
Äbin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kommentarer

Spårnöinventering genomförs vid snötillgång i februari - mars

Även nyfiken på den nya metoden som SLU håller på att ta fram med tandsnitt/Älgobs/avskjutning

## 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

Martin Andersson

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

1. Älgfrode.

2. Motivering till reviderad ÄSO-plan

3. Inventeringsresultat Spårsnöinventering