



## Trögd Södra ÄSO

# Fastställande av älgskötselplan för Trögd Södra ÄSO

## Beslut

Länsstyrelsen fastställer bifogad skötselplan för Trögd Södra ÄSO, 03-81-19-040-Ä, att gälla till och med utgången av jaktåret den 30 juni 2025.

## Beskrivning av ärendet

ÄSO har lämnat in ansökan om att få en ny älgskötselplan fastställd.

Älgskötselområdet har målsättningen att älgstammen i området ska öka samt bedömer att den varit oförändrad under den senaste treårsperioden.

Den nya skötselplanen innebär en minskning av avskjutningsmålet från tidigare 0,4 älgar/1000 ha till 0 älgar/1000 ha. Gällande skötselplan var godkänd till och med jaktåret 2022/23.

Älgskötselplanen är framtagen efter samråd med berörda fastighetsägare och jakträttsinnehavare inom älgskötselområdet samt älgförvaltningsgruppen. Berörd älgförvaltningsgrupp har yttrat sig över älgskötselplanen innan den överlämnats och granskats av Länsstyrelsen. Detta för att säkerställa att skötselplanen är i linje med den förvaltningsplan som gäller inom förvaltningsområdet.

Älgförvaltningsgruppen för Trögd ÄFO har tillstyrkt bifogad älgskötselplan med följande kommentar:

*För älgkalv ska avlysningsjakt ske inom hela skötselområdet från jaktens första dag. För vuxen älg ska avlysningsjakt ske inom hela skötselområdet i god tid under slutet av jakten så att målet i skötselplanen kan uppnås. Området ska under jakten löpande rapportera älgobs, slaktvikter och avskjutning. (Enklast sker detta tex. genom appen "Viltrapport" eller liknande). Området ska också delta i ev. spillningsinventering.*

## Motivering till beslutet

För ett älgskötselområde ska det finnas en skötselplan. Älgskötselplanen ska bidra till en adaptiv förvaltning och till att nå älgförvaltningsplanens

mål. En älgskötselplan ska vara framtagen efter samråd med älgförvaltningsgruppen och sedan fastställas av Länsstyrelsen. För att fastställas ska planen alltid minst innehålla de kriterier som ställs i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2011:7).

En älgskötselplan omfattar en period om tre år, om inte Länsstyrelsen beslutar annat.

Älgskötselområdet nyttjade under jaktåret 2022/22 0 % av det fastställda avskjutningsmålet i skötselplanen. Avskjutningen låg på 0 älgar/1000 ha. Medelavskjutningen för ÄFOt låg på 0,1 älgar/1000 ha.

Spillningsinventeringen för Trögd ÄFO 2016 resulterade i 2,9 älgar/1000 ha, 2020 1,5 älgar/1000 ha och 2022 blev resultatet 2,9 älgar/1000 ha.

SLUs skattning av älgstammen med den nationella beräkningsmetoden är 2,2 älgar/1000 ha efter jakt 2021.

Området har inte tillräckligt antal mantimmar för egen älgobs. Älgobstrenden för ÄFOt visar på en minskning av älgstammen.

Älgskötselområdet har uppgett ett mål för vinterstammen på 4,0 älgar/1000 ha och uppskattade vinterstammen till 2,9 älgar/1000 ha.

Då området har starka populationer av övrigt klövvilt bör dessa hållas tillbaka om älgstammen ska ökas. Det finns inte möjlighet att hålla stora populationer av allt klövvilt om målen om balans mellan klövviltsstammar och betesresursen ska uppnås.

Länsstyrelsen bedömer att älgskötselplanen kan fastställas under förutsättning att älgskötselområdet och älgförvaltningsgruppen noggrant följer upp resultatet av jakten och inventeringar (älgobs och spillningsinventering) för att se om avskjutningsnivån bör justeras för att nå förslaget mål. Länsstyrelsen betonar vikten av att älgobsen registreras för älgskötselområdets jaktlag.

Länsstyrelsen bedömer att älgskötselplanen för Trögd Södra ÄSO är framtagen i enlighet med Naturvårdsverkets krav. Föreslagna åtgärder bedöms leda mot uppsatta mål för älgskötselområdet. Planen kan därför godkännas.

### Bestämmelser som beslutet grundas på

3 § jaktförordningen (1987:905) samt 27 § Naturvårdsverkets föreskrifter och allmänna råd om jakt efter älg och kronhjort (NSF 2011:7).

### Information

Företrädare för älgskötselområdet ska minst en gång om året göra en uppföljning av älgskötselplanen och vid behov vidta åtgärder och föreslå ändringar för Länsstyrelsens fastställande. I god tid innan treårsperioden passerat ska en ny plan ha tagits fram.

Om förvaltningsgruppen framför synpunkter på planens inriktning eller dess efterlevnad kan det vara nödvändigt med revidering. Vidare gäller att om det under planperioden visar sig att förändringar är nödvändiga för att nå målen, så ska planen revideras och meddelande om detta skickas till Länsstyrelsen. Om skötselområdets areal förändras med mer än 10 % bör en ny skötselplan utarbetas.

Länsstyrelsen påminner om att innebörden av detta beslut ska meddelas de fastighetsägare, jakträttshavare och i förekommande fall viltvårdsområdesföreningar som berörs av beslutet.

### Du kan överklaga beslutet

Se bilaga 1.

### Beslutande

Beslutet har fattats av vilthandläggare Lars Plahn.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.

### Bilagor:

1. Du kan överklaga beslutet
2. Kopia av älgskötselplanen

### Kopia till:

Älgförvaltningsgruppen

## Du kan överklaga beslutet hos Naturvårdsverket

Om du inte är nöjd med Länsstyrelsens beslut, kan du skriftligen överklaga beslutet hos Naturvårdsverket.

### Hur överklagar jag beslutet?

Länsstyrelsen måste pröva att överklagandet har kommit in i rätt tid, innan det skickas vidare tillsammans med handlingarna i ärendet. Därför ska du lämna eller skicka din skriftliga överklagan till Länsstyrelsen Uppsala län antingen via e-post; uppsala@lansstyrelsen.se, eller med post; Länsstyrelsen Uppsala län, 751 86 Uppsala.

### Tiden för överklagande

Ditt överklagande måste ha kommit in till Länsstyrelsen **inom tre veckor** från den dag du fick del av beslutet. Om det kommer in senare kan överklagandet inte prövas. I ditt överklagande kan du be att få ytterligare tid till att utveckla dina synpunkter och skälen till att du överklagar. Sedan är det Naturvårdsverket som beslutar om tiden kan förlängas.

### Ditt överklagande ska innehålla

- Vilket beslut som du överklagar, beslutets datum och diarienummer.
- Hur du vill att beslutet ska ändras.
- Varför du anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt.

Om du har handlingar som du anser stödjer din överklagan så bör du bifoga kopior på dessa. Kontakta Länsstyrelsen i förväg om du behöver bifoga filer som är större än 15 MB via e-post.

### Ombud

Om du anlitar ett ombud som sköter överklagandet åt dig ska ombudet underteckna skrivelsen, bifoga en fullmakt i original från dig samt uppge sitt eget namn, adress och telefonnummer.

### Behöver du veta mer?

Har du ytterligare frågor kan du kontakta Länsstyrelsen via e-post, uppsala@lansstyrelsen.se, eller via växeltelefonnummer 010-223 30 00. Ange diarienummer 4690-2022.

## Namn på älgskötselområdet

TRÖGDS SÖDRA ÄLGSKÖTSELOMRÅDE

## Typ av plan

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

## Diarieföring av älgskötselplanen

- Nytt ärende (planen har inte lämnats tidigare)

- Till befintligt ärende. Diarie nr:

## Version (datum)

2022-05-29

## 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

2022	till och med	2024
26 011	<input type="checkbox"/> Beslutad av Länsstyrelsen <input type="checkbox"/> Ansökt areal (nytt/ändrat område)	
	(Arealen används inte i beräkningar, beräkninga baseras på total areal)	
	Länsstyrelsen i Uppsala län	
	Trögds Älgförvaltningsområde	

## Länsstyrelsens noteringar och villkor för beslut om fastställande av planen:


## 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

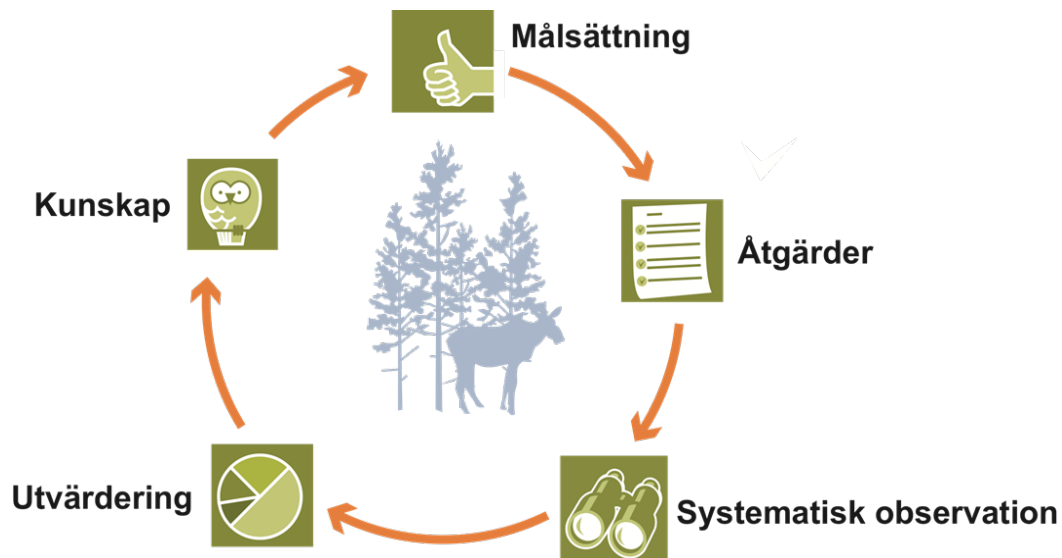
### 3. SAMMANFATTNING MÅLSÄTTNINGAR OCH NULÄGE

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

Älgstammen ska

Med hänsyn till:

Svag älgstam och minimala skador

Kvantitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

	antal	antal/1000 ha	%
Tjur	35	1,3	33%
Ko	50	1,9	48%
Kalv	20	0,8	19%
Totalt	105	4,0	100%

Mål för vinterstam	2024
Vinterstam älg/ 1000 ha	4,0

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

Redogörelse av inventeringsunderlag för beräkning av älgstammens sammansättning i området.

Spillningsinventering, Älgobs samt SLU beräkning från LS

### 1.2 Övergripande målsättningar för skogens utveckling inom ÄLGFÖRVALTNINGSOMRÅDET

Tallar	Maximal årsskada (vinterskada + sommarskada)	5%	Ange i %
Granar	Maximal årsskada (vinterskada + sommarskada)	1%	Ange i %
Tallar	ANDEL oskadade av klövvilt vid 5 m		Ange i %
Tallar	ANTAL oskadade av klövvilt vid 5 m		Ange i stammar/hektar

## 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	2019	2020	2021
Tjur	5	1	0
Hondjur	4	1	0
Kalv	18	7	0
Totalt	27	9	
Totalt per 1000 ha	1,0	0,3	
Areal (ha för respektive år)	25 781	25 781	26 012

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

År	2019	2020	2021
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	56%	50%	
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	67%	78%	

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	2018	2019	2020	2021	Medel
Antal obstimmar	2614	3137	2409	2323	2621
Observationer per mantimme	0,092	0,065	0,059	0,049	0,066
Antal kalvar per hondjur	0,705	0,872	0,607	0,460	0,66
Andel tjur av vuxna	33,1%	39,5%	37,1%	22,2%	33%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

#### 2.1.3 Spillningsinventering

År	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Antal provytor				1863		1739
Antal dagar i inventeringsperiod				200		198
Antal funna spillningshögar				168		228
Spillningshögar per älg och dygn				19		19
Antal högar per ruta (täthetsindex)				0,09		0,13
Vinterstam i antal/1000 ha (max)						
Vinterstam i antal/1000 ha (min)						
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)				2,4		3,5
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)						

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

Resultatet justerat för den höga andelen brukad och ej inventeringsbar åkermark blev 1,5 älg/1000 ha 2020 och 2,9 älg/1000 ha 2022



**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	2017	2018	2019	2020	2021
Antal vägda kalvar	5	5	7	0	0
Slaktvikt kg septemberjakt (vägda)	0	0	0	0	0
Slaktvikt kg oktoberjakt (vägda)	49	57	66	0	0
Slaktvikt kg medel (vägda)	49	57	66	0	0

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	2017	2018	2019	2020	2021
Antal vägda kor	0	0	1	0	0
Slaktvikt kg (vägda) kor	0	0	110	0	0
Antal vägda tjurar	2	2	1	0	0
Slaktvikt kg (vägda) tjurar	148	165	105	0	0

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	2017	2018	2019	2020	2021
Antal åldersbestämda kor					
Medelålder år (tandsnitt) kor	0	0	0	0	0
Antal åldersbestämda tjurar					
Medelålder år (tandsnitt) tjurar	2	2	0	0	0

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	2017	2018	2019	2020	2021
Antal analyserade kor					
Ägg per hondjur (livmoderanalys)	0.0	0.0	0.0	0	0

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	2017	2018	2019	2020	2021
Vinterstam, älg/1000 ha					2,9

### Beräknad sammansättning andel vid periodens start

	Antal älgar	Beräknad fördelning	Antal älgar/1000 ha	% tjur av vuxna
Tjur	17	23%	0,7	33%
Ko/kviga	35	46%	1,3	
Kalv	23	31%	0,9	
Summa	75	100%	2,9	

Redogörelse av inventeringsunderlag för beräkning av älgstammens sammansättning i området.

Spillningsinventering, ÄlgObs samt SLU beräkning från LS

Kvalitet de senaste 3 åren	Minskat	Oförändrad	Ökat
Tjurandelen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Medelåldern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalvvikterna	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reproduktionen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## 2.1.10 Sammanställt beräkningsunderlag för analys i Älgfrode

<b>Data till Älgfrode</b>		<b>Älgstammens egenskaper</b>			
Områdets areal i ha	26011	<b>Enligt älgobs</b>	Medel 4 år	Medel 3 år	Senaste år
<b>Målsättning</b>		% tjur av vuxna	33%	33%	22%
Antal älgar per 1000 ha	4,0	Antal kalvar per vuxet hondjur	66%	65%	46%
% tjur av vuxna	40%	<b>Enligt avskjutning</b>			
		% tjurkalv av alla kalvar	52%		
<b>Avskjutning</b>		<b>Dödlighet utöver jakt</b>	Rovdjur	Trafik	Övrigt
Antal vuxna tjurar		Antal vuxna tjuror per år		1,0	1,0
Antal vuxna hondjur		Antal vuxna hondjur per år			1,0
Antal kalvar		Antal kalvar per år *		1,0	2,0
<b>Älgstammens storlek</b>					
Antal älgar per 1000 ha	2,9				

### Bedömd eller beräknad sammansättning enligt Älgfrode antal vid periodens slut (utökad uppgift ej obligatorisk)

	Antal älgar	Beräknad fördelning	Antal älgar/1000 ha	% tjur av vuxna
Tjur	16	25%	0,6	33%
Ko/kviga	32	50%	1,2	
Kalv	16	25%	0,6	
Summa	64	100%	2,5	

**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	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Areal ungskog		810	820	850	900	1 000	1 100
RASE (rönn, asp, sälg, ek), andel ytor med förekomst							

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**

Tallar	Årsskada Tall (vinterskador + sommarskador)
Tallar	Andel Tallstammar utan viltskador
Ståndortsanpassning	Andel mager mark föryngrad med tall
RASE	Andel ytor med gynnsam konkurrensstatus
Granar	Årsskada Gran(vinterskador + sommarskador)

Ange resultat från tre senaste inventeringarna			Medel tre senaste inventeringarna
2016	2018		
13%	12%		
23%	77%		
66%	81%		
9%	21%		
2%	0%		

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

För	Tolerabla	För omfattande	2020	2021	2022
Tall	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Gran	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RASE, välj alternativ i lista	<b>Omhändertags istället av:</b>		Hårt	Hårt	Hårt

**Bedömningen grundar sig på**

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

Det har inte gjorts någon ÄBIN för Trögds ÄFO sedan 2018 eftersom Viltvårdsdelegationen anser att det inte behövs. Vi är starkt kritiska till detta !

Större skogsägare i området bedömer älgskador som mycket små. Större problem med kronvilt och rådjur

**2.3 Redovisning av skador på gröda**

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

Redogörelse för typ av skador och var skadorna har förekommit.

**2. NULÄGESBESKRIVNINGAR** forts.

**2.4 Redovisning av rapporterade viltolyckor med älg**

Vilttrafikolyckorna med älg de senaste 3 åren

År	2019	2020	2021
Älgolyckor inom ÄSO, antal			
Tjur, trafikdödad		1	
Hondjur, trafikdödad			
Kalv, trafikdödad	1		
Okänd, trafikdödad			
Summa trafikdödade älgar	1	1	

**2.5 Övrig dödlighet**

År	2019	2020	2021
Tjur			1
Ko			1
Kalv		2	
Okänd			
Summa		2	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	4,0	2,9	Ökande ▼	Mycket försiktig avskjutning
Vinterstam, antal älgar totalt inom ÄSO	104	75	Ökande ▼	Mycket försiktig avskjutning
Andel tjur av vuxna i älgobs	40%	33%	Ökande ▼	
Antal kalvar per hondjur i älgobs	0,80	0,65	Ökande ▼	
Kalvandel i avskjutning	50%	72%	Välj i lista ▼	
Slaktvikter kalv (kg)	60	22	Ökande ▼	
Färskasador tallar/produktionstammar, max	5%	13%	Oförändrad ▼	
Andel ytor med gynnsam konkurrensstatus		15%	Oförändrad ▼	
Fodersituation enligt foderprognos			Ökande ▼	
Älgolyckor inom ÄSO, antal totalt			Oförändrad ▼	
Övrig dödlighet, antal älgar inom ÄSO		2	Välj i lista ▼	
Predation, antal älgar inom ÄSO			Okänd ▼	

### 4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD

#### 4.1 Avskjutning för älgskötselområdet

År	2022	2023	2024
Tjur	0	3	5
Hondjur	0	1	2
Kalv	0	3	7
Antal älgar totalt		7	14
Andel tjur av vuxna (%)		75%	71%
Andel kalv av total avskjutning (%)		43%	50%
Areal (ha för respektive år)	26 011	26 011	26 011
Totalt per 1000 ha		0,3	0,5

#### Avskjutning baseras på:

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

Motivering för avvikelser jämfört med beräkningsmodellens förslag

Vårt långsiktiga mål är 4,5 älgar/1000 ha med tolerabla skador

#### 4.2 Planerade inventeringar

År	2022	2023	2024
Äbin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spillningsinventering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Flyginventering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avskjutningsstatistik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Älgobs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalvikter	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Foderprognoser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kommentarer

Vi förväntar oss att ÄBIN genomförs i Trögd

## 5. ÖVRIGT

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

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

[Redacted signature area]

Företrädare för älgskötselområdet

Erik von Ehrenheim

Namnförtydligande

Datum:

[Redacted date box]

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen

[Redacted signature area]

För älgförvaltningsgruppen

[Redacted signature area]

Namnförtydligande

[Redacted signature area]

Motivering eller avvikande mening

### 5.2 Bilagor

[Redacted attachment area]



## Avskjutning & Prognos

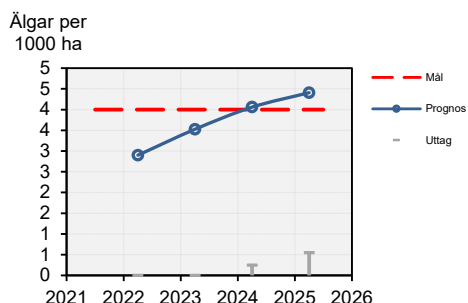
Område	trögd södra				
Datum	2022-05-30	Tid	11:15	Signatur	Erik von Ehrenheim
Programversion	3.4			Indata	20220530 1110 NK Lst

Fyll i alla orange celler (använd ej klipp och klistra). Orange celler måste visa svart text på ljus bakgrund för att en prognos ska erhållas. Höj/sänk värden så att mål uppnås. Minustecken på älgar efter jakt betyder överuttag. Differens i antal älgar i stammen mellan prognos och mål kan avläsas längst ned på sidan.

Uppgifter på senaste årets avskjutning och vinterstam syns i celler med grå bakgrund.

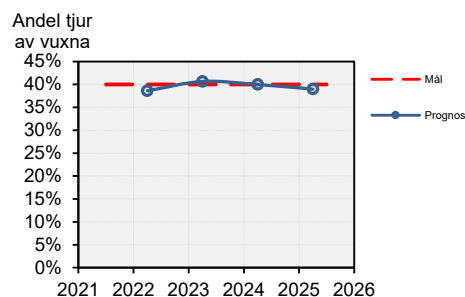
### Förslag på avskjutning

	2021 /2022	2022 /2023	2023 /2024	2024 /2025
Antal per 1000 ha	0,0	0,0	0,3	0,6
% tjur av vuxna		0%	80%	70%
% kalv av totalt		0%	50%	50%
Antal tjurar	0	0	3	5
Antal kor	0	0	1	2
Antal kalvar	0	0	3	7
Totalt	0	0	7	14



### Prognos: Älgar efter jakt (vinterstam)

	2021 /2022	2022 /2023	2023 /2024	2024 /2025
Antal per 1000 ha	2,9	3,5	4,1	4,4
% tjur av vuxna	39%	41%	40%	39%
Antal tjurar	22	28	33	35
Antal kor	35	41	49	55
Antal kalvar	18	22	24	25
Totalt	75	92	106	115
Avvikelse från målet	-29	-12	+2	+11



### Kommentarer