

LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Beslut

1 (5)

Datum
2023-06-15

Ärendebeteckning
218-3669-2023

Lagunda ÄSO:

Elektronisk delgivning

Fastställande av älgskötselplan för 03-81-29-026-Ä

Beslut

Länsstyrelsen fastställer bifogad skötselplan för Lagunda älgskötselområde, med ID-nummer: 03-81-29-026-Ä. Planen, som anger en vinterstam på 4,6 älgar/1000 ha och ett avskjutningsmål på 1,2 älgar/1000 ha, kommer att gälla till och med utgången av jaktåret, den 30 juni 2026, dock med följande påpekanden:

- Punkterna 2.1.3 Spillningsinventering och 2.1.2 älgobs med tillräckliga mantimmar saknas i planen. Använd bästa tillgängliga kunskap i framtida planer. Saknas data på ÄSO-nivå, rekommenderas ni använda data på ÄFO-nivå.
- Övrig dödlighet i form av trafikolyckor, rovdjurspredation och annan dödlighet finns inte med i er plan. Då annan övrig dödlighet, som sjukdom/svält, kan vara svår att kvantifiera och Lagunda varken har björn eller vargrevir i sitt jaktområde bortser Länsstyrelsen från att de siffrorna saknas. I framtiden kan det vara värt att ange otjänliga älgar under övrig dödlighet samt att hålla koll på om rovdjur etablerar sig i området. Informationen om trafikdödade älgar finns tillgänglig, den informationen ger ett mer tillförlitligt beräkningsunderlag när man räknar fram älgstammens storlek i vinterstam. Informationen hittas på Trafikverkets och Nationella viltolycksrådets hemsidor. Under 2022/2023 skedde 8 trafikolyckor med älg längs väg 55, som korsar ert jaktområde. Om ni har kunskap om någon av dessa älgar dog av eller dödades vid eftersök efter olyckan bör det föras in i framtida planer. Trafikdödade älgar kan ha betydelse för jaktuttaget i vissa områden.
- Och i Arealen som er plan är baserad på är 19 792 ha, nuvarande areal är enligt Länsstyrelsens system 20 599 ha. Se över arealen till nästkommande revidering.

Beskrivning av ärendet

Ni har inkommit med en ansökan om att få en ny skötselplan fastställd. 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 i Fjärdhundra älgförvaltningsområde har tillstyrkt bifogad älgskötselplan, under följande förutsättningar:

För älgkalv ska avlysningsjakt ske inom hela skötselområdet från jaktens första dag. För vuxen älg ska avlysningsjakt ske inom hela området i god tid under slutet av jakten så att målet i skötselplanen kan uppnås. Eventuella restriktioner får inte begränsa att möjligheterna att nå målen i skötselplanen. Området ska löpande rapportera älgobs, slaktvikter och avskjutning. Området ska också delta i eventuell 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.

I den inlämnade planen saknas bland annat underlag från spillningsinventering och älgobsen har för få mantimmar för att resultatet ska vara statistiskt säkerställt. Därför har Länsstyrelsen använt gällande förvaltningsplan från området i sin beräkning av planens rimlighet.

Spillningsinventeringen 2022 resulterade i 3,5 älgar/1000 ha för Fjärdhundra Älgförvaltningsområde. Vilket är en minskande trend från 4,5 älgar/1000 ha 2020 och 8,5 älgar/1000 ha 2016.

Älgbostrenden för ÄFO:t tyder på en minskning av älgstammen och att andelen handjur ligger på runt 38 % jaktåret 2022/23. Vilket stämmer väl med den minskning av stammen som setts i Lagunda ÄSO på längre sikt och den tjur-andel på 39 % tjur av andel vuxna, som anges i planen.

Medelavskjutningen i ÄFO Fjärdhundra var föregående säsong 1 älgar/1000 ha, i jämförelse med de 1,9 älgar/1000 ha som angavs som mål. Lagunda ÄSO sköt, under jaktåret 2022/23, 1,1 älgar/1000 ha. Älgskötselområdet sköt 65% av den planerade avskjutningen, på 1,7 älgar/1000 ha. I den nya älgskötselplanen föreslås en avskjutning på 1,2 älgar/1000 ha. Då en måluppfyllnad på cirka 90% förväntas, verkar detta lägre avskjutningsmål rimligt.

Älgskötselområdet har målsättningen att älgstammen i området ska vara oförändrad samt bedömer att den varit oförändrad under den senaste treårsperioden. Området har inte tillräckligt med mantimmar (<5000) i älgobsen för att kunna använda dessa utan är hänvisad till underlagen för ÄFO. Älgskötselområdet har uppgett ett mål för vinterstammen på 4,6 älgar/1000 ha, vilket utifrån den data som finns verkar vara en rimlig uppskattning av täthet. Stammen i förvaltningsområdet har enligt Älgobsen minskat under ett flertal år, vilket styrks av liknande resultat från spillningsinventeringen som senaste visade 3,5 älgar/1000 ha. Dock tyder resultat från LST-Moose för Fjärdhundra på att den beräknade älgtätheten nu har planat ut på runt 5,2 älgar/1000 ha, under jaktåret 2022/2023. Vilket även stämmer med det Älgobs-underlag som finns från Fjärdhundra, där stammen till synes har planat ut de senaste åren.

Underlag till älgskötselplaner ska hämtas från kvalitetssäkrade inventeringar. Avskjutningsresultat och älgobs finns att hämta i Älgdata.se. Information om övrig dödlighet finns att hämta från Trafikverkets och Nationella viltolycksrådets hemsidor. På förvaltningsområdesnivå rekommenderas ni använda SLU:s beräkningar: LST-Moose.

Länsstyrelsen bedömer att älgskötselplanen för Lagunda älgskötselområde, trots vissa brister, är framtagen i enlighet med Naturvårdsverkets krav. 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.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av enhetschef naturvårdsenheten Jonas Bergman med vilthandläggare Maria Nordholm som föredragande.

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.

Så här överklagar du 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 samt uppge sitt eget namn, adress och telefonnummer. Ombudet bör också bifoga en fullmakt.

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 3669-2023.

Namn på älgskötselområdet

LAGUNDA ÄLGSKÖTSELOMRÅDE

Typ av plan

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

Diariet föring av älgskötselplanen

- Nytt ärende (planen har inte lämnats tidigare)

- Till befintligt ärende. Diarie nr:

Version (datum)

Länsstyrelsens reg.nummer

03-81-29-026-Ä

Älgskötselplan för perioden

2023	till och med	2025

Reviderad datum

Revidering orsak

Total areal ÄSO (ha)

19 792	<input type="checkbox"/> Beslutad av Länsstyrelsen
	<input type="checkbox"/> Ansökt areal (nytt/ändrat område)

Areal åkermark i ha

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

Registrerande län

Länsstyrelsen i Uppsala län

ÄFO nummer

ÄFO namn

Fjärdhundra Älgförvaltningsområde

Fastställd av länsstyrelsen den

Länsstyrelsens noteringar och villkor för beslut om fastställande av planen:

se noteringar i beslut ovan under rubriken beslut angående spillningsinv, övrig dödlighet och areal

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

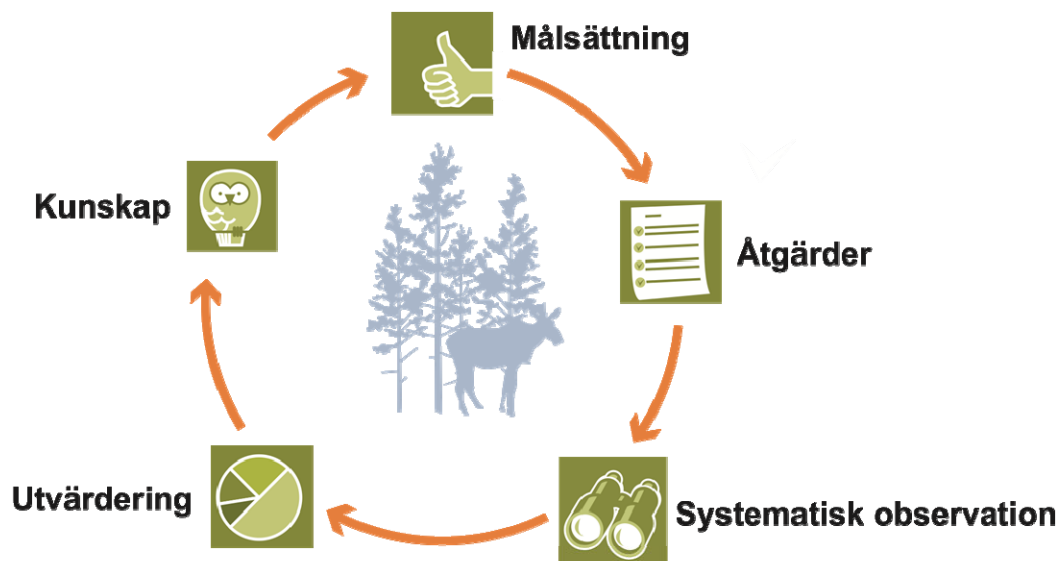
3. SAMMANFATTNING MÅLSÄTTNINGAR OCH NULÄGE

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

Älgstammen ska

Med hänsyn till:

Öka	Oförändrad	Minska
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kvantitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

	antal	antal/1000 ha	%
Tjur		0,0	
Ko		0,0	
Kalv		0,0	
Totalt			

Mål för vinterstam	2025
Vinterstam älg/ 1000 ha	4,6

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)

i medelvikt för alla vägda kalvar från jaktstart

Redogörelse av inventeringsunderlag för beräkning av älgstammens sammansättning i området.

1.2 Övergripande målsättningar för skogens utveckling inom ÄLGFÖRVALTNINGSOMRÅDET

Tallar	Maximal årsskada (vinterskada + sommarskada)	5%	Ange i %
Granar	Maximal årsskada (vinterskada + sommarskada)		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	2020	2021	2022
Tjur	7	8	9
Hondjur	3	4	5
Kalv	16	17	8
Totalt	26	29	22
Totalt per 1000 ha	1,3	1,5	1,1
Areal (ha för respektive år)	19 792	19 792	19 792

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

År	2020	2021	2022
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	70%	67%	64%
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	62%	59%	36%

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	2019	2020	2021	2022	Medel
Antal obstimmar	2 037	1 893	2 206	2 585	2180
Observationer per mantimme	0,044	0,036	0,052	0,053	0,046
Antal kalvar per hondjur	0,531	0,424	0,642	0,510	0,53
Andel tjur av vuxna	53,6%	34,0%	32,9%	50,5%	43%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

2.1.3 Spillningsinventering

År	2018	2019	2020	2021	2022	2023
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	2018	2019	2020	2021	2022
Antal vägda kalvar	17	15	10	10	6
Slaktvikt kg septemberjakt (vägda)	0	0	0	0	0
Slaktvikt kg oktoberjakt (vägda)	66	65	62	67	72
Slaktvikt kg medel (vägda)	66	65	62	67	72

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	2018	2019	2020	2021	2022
Antal vägda kor	6	5	2	4	2
Slaktvikt kg (vägda) kor	154	171	160	162	159
Antal vägda tjurar	9	4	6	6	3
Slaktvikt kg (vägda) tjurar	180	198	183	196	150

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	2018	2019	2020	2021	2022
Antal åldersbestämda kor					
Medelålder år (tandsnitt) kor	3	4	0	0	0
Antal åldersbestämda tjurar					
Medelålder år (tandsnitt) tjurar	3	3	2	0	1

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	2018	2019	2020	2021	2022
Antal analyserade kor					
Ägg per hondjur (livmoderanalys)	0.0	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	2018	2019	2020	2021	2022
Vinterstam, älg/1000 ha					4,6

Beräknad sammansättning andel vid periodens start

	Antal älgar	Beräknad fördelning	Antal älgar/1000 ha	% tjur av vuxna
Tjur	28	31%	1,4	39%
Ko/kviga	45	49%	2,2	
Kalv	18	20%	0,9	
Summa	91	100%	4,6	

Redogörelse av inventeringsunderlag för beräkning av älgstammens sammansättning i området.

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"/>
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

Data till Älgfrode

Områdets areal i ha	19792
Målsättning	
Antal älgar per 1000 ha	4,6
% tjur av vuxna	40%

Älgstammens egenskaper

	Medel 4 år	Medel 3 år	Senaste år
Enligt älgobs			
% tjur av vuxna	43%	39%	51%
Antal kalvar per vuxet hondjur	53%	53%	51%
Enligt avskjutning			
% tjurkalv av alla kalvar	52%		

Avskjutning

Antal vuxna tjurar	9
Antal vuxna hondjur	5
Antal kalvar	8

Dödlighet utöver jakt

	Rovdjur	Trafik	Övrigt
Antal vuxna tjurar per år			
Antal vuxna hondjur per år			
Antal kalvar per år *			

Älgstammens storlek

Antal älgar per 1000 ha	4,6
-------------------------	-----

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				
Ko/kviga				
Kalv				
Summa	0	0%	0,0	

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	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Areal ungskog				7 248	7 866	8 517	
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"/>

Ange resultat från tre senaste inventeringarna			Medel tre senaste inventeringarna
2018	2020	2022	
11%	6%	7%	8%

Övriga uppgifter om skogstillståndet enligt Äbin

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

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

För	Tolerabla	För omfattande	2021	2022	2023
Tall	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Gran	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RASE, välj alternativ i lista	Omhändertats 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

	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	2020	2021	2022
Älgolyckor inom ÄSO, antal			
Tjur, trafikdödad			
Hondjur, trafikdödad			
Kalv, trafikdödad			
Okänd, trafikdödad			
Summa trafikdödade älgar			

2.5 Övrig dödlighet

År	2020	2021	2022
Tjur			
Ko			
Kalv			
Okänd			
Summa			

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	4,6	4,6	Välj i lista ▼	
Vinterstam, antal älgar totalt inom ÄSO	91	91	Välj i lista ▼	
Andel tjur av vuxna i älgobs	40%	39%	Välj i lista ▼	
Antal kalvar per hondjur i älgobs	0,80	0,53	Välj i lista ▼	
Kalvandel i avskjutning	50%	52%	Välj i lista ▼	
Slaktvikter kalv (kg)		67	Välj i lista ▼	
Färska skador tallar/produktionstammar, max	5%	8%	Välj i lista ▼	
Andel ytor med gynnsam konkurrensstatus			Välj i lista ▼	
Fodersituation enligt foderprognos			Välj i lista ▼	
Älgolyckor inom ÄSO, antal totalt			Välj i lista ▼	
Övrig dödlighet, antal älgar inom ÄSO			Välj i lista ▼	
Predation, antal älgar inom ÄSO			Välj i lista ▼	

4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD

4.1 Avskjutning för älgskötselområdet

År	2023	2024	2025
Tjur	6	6	6
Hondjur	6	6	6
Kalv	12	12	12
Antal älgar totalt	24	24	24
Andel tjur av vuxna (%)	50%	50%	50%
Andel kalv av total avskjutning (%)	50%	50%	50%
Areal (ha för respektive år)	19 792	19 792	19 792
Totalt per 1000 ha	1,2	1,2	1,2

Avskjutning baseras på:

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

Motivering för avvikelser jämfört med beräkningsmodellens förslag

4.2 Planerade inventeringar

År	2023	2024	2025
Äbin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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.

Daniel Pettersson

Företrädare för älgskötselområdet

Namnförtydligande

Datum:

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen

För älgförvaltningsgruppen

Namnförtydligande

Motivering eller avvikande mening

5.2 Bilagor