



LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Beslut

1 (4)

Datum

2022-06-20

Ärendebeteckning

218-4689-2022

Trögd Norra ÄSO

Fastställande av älgskötselplan för Trögd Norra ÄSO

Beslut

Länsstyrelsen fastställer bifogad skötselplan för Trögd Norra ÄSO, 03-81-18-001-Ä, att gälla till och med utgången av jaktåret den 30 juni 2024 (för att följa älgförvaltningsplanen för Fjärdhundra ÄFO).

Beskrivning av ärendet

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

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

Den nya skötselplanen innebär en minskning av avskjutningsmålet från tidigare 1,2 älgar/1000 ha till 0,7 älgar/1000 ha. Gällande skötselplan var godkänd till och med jaktåret 2023/24.

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 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. I detta fall anpassas tiden efter älgförvaltningsplanen i Fjärdhundra ÄFO som löper ut jaktåret 2023/24.

Älgskötselområdet nyttjade under jaktåret 2020/21 60 % av det fastställda avskjutningsmålet i skötselplanen. Avskjutningen låg på 0,7 älgar/1000 ha. Medelavskjutningen för ÄFOt låg på 1,8 älgar/1000 ha.

Spillningsinventeringen för Fjärdhundra ÄFO 2012 resulterade i 11,1 älgar/1000 ha, 2013 10,2 älgar/1000 ha, 2016 8,5 älgar/1000 ha, 2020 4,5 älgar/1000 ha och 2022 blev resultatet 3,5 älgar/1000 ha.

SLUs skattning av älgstammen med den nationella beräkningsmetoden är 3,9 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 4,0 älgar/1000 ha.

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 Norra 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 4689-2022.

Namn på älgskötselområdet

TRÖGDS NORRA 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)

2022-05-28

Länsstyrelsens reg.nummer

Älgskötselplan för perioden

Reviderad datum

Revidering orsak

2022	till och med	2024
	<input type="checkbox"/> Beslutad av Länsstyrelsen	
8 518	<input type="checkbox"/> Ansökt areal (nytt/ändrat område)	
	(Arealen används inte i beräkningar, beräkninga baseras på total areal)	
	Länsstyrelsen i Uppsala län	
	Fjärdhundra Älgförvaltningsområde	

Total areal ÄSO (ha)

Areal åkermark i ha

Registrerande län

ÄFO nummer

ÄFO namn

Fastställd av länsstyrelsen den

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

Älgstammen ska

Med hänsyn till:

Kvantitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden)

	antal	antal/1000 ha	%
Tjur	9	1,1	26%
Ko	18	2,1	53%
Kalv	7	0,8	21%
Totalt	34	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, ÄBIN samt SLU beräkning av 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	3	3	2
Hondjur	3	2	1
Kalv	3	5	3
Totalt	9	10	6
Totalt per 1000 ha	1,1	1,2	0,7
Areal (ha för respektive år)	8 159	8 159	8 159

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

År	2019	2020	2021
Tjurandel avskj. (tjur/vuxna)	50%	60%	67%
Kalvandel avskj. (kalv/totalt)	33%	50%	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	2018	2019	2020	2021	Medel
Antal obstimmar	928	917	1177	1088	1028
Observationer per mantimme	0,074	0,067	0,058	0,026	0,056
Antal kalvar per hondjur	0,464	0,708	0,640	0,417	0,56
Andel tjur av vuxna	41,7%	45,5%	51,0%	40,0%	45%

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

2.1.3 Spillningsinventering

År	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Antal provytor						131
Antal dagar i inventeringsperiod						3400
Antal funna spillningshögar						521
Spillningshögar per älg och dygn						19
Antal högar per ruta (täthetsindex)						3,98
Vinterstam i antal/1000 ha (max)						
Vinterstam i antal/1000 ha (min)						
Vinterstam i antal/1000 ha (medel)						6,2
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	2017	2018	2019	2020	2021
Antal vägda kalvar	2	5	3	0	0
Slaktvikt kg septemberjakt (vägda)	0	0	0	0	0
Slaktvikt kg oktoberjakt (vägda)	52	59	60	0	0
Slaktvikt kg medel (vägda)	52	59	60	0	0

Kommentarer/ Redogörelse av olikheter inom området.

För få kalvar

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	2	0	0	0
Slaktvikt kg (vägda) kor	0	158	0	0	0
Antal vägda tjurar	1	3	0	0	0
Slaktvikt kg (vägda) tjurar	160	208	0	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	4	0	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

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					4,0

Beräknad sammansättning andel vid periodens start

	Antal älgar	Beräknad fördelning	Antal älgar/1000 ha	% tjur av vuxna
Tjur	12	34%	1,4	41%
Ko/kviga	16	48%	1,9	
Kalv	6	17%	0,7	
Summa	34	100%	4,0	

Redogörelse av inventeringsunderlag för beräkning av älgstammens sammansättning i området.

Spillningsinventering, ÄlgObs samt SLU beräkningsmodell 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

Data till Älgfrode		Älgstammens egenskaper			
Områdets areal i ha	8518	Enligt älgobs	Medel 4 år	Medel 3 år	Senaste år
Målsättning		% tjur av vuxna	45%	46%	40%
Antal älgar per 1000 ha	4,0	Antal kalvar per vuxet hondjur	56%	59%	42%
% tjur av vuxna	40%	Enligt avskjutning			
Avskjutning		% tjurkalv av alla kalvar	52%		
Antal vuxna tjurar	2	Dödlighet utöver jakt	Rovdjur	Trafik	Övrigt
Antal vuxna hondjur	1	Antal vuxna tjurar per år		1,3	1,0
Antal kalvar	3	Antal vuxna hondjur per år		2,0	
Älgstammens storlek		Antal kalvar per år *		1,0	1,0
Antal älgar per 1000 ha	4,0				

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	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Areal ungskog			6 800	7 000	7 200	8 000	8 500
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
2020	2021	2022	
20%	11%	6%	
36%	62%	70%	
66%	54%	14%	
13%	18%	21%	
1%	1%	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	Omhändertags istället av:		Hårt	Hårt	Hårt

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	2019	2020	2021
Älgolyckor inom ÄSO, antal			
Tjur, trafikdödad	2	1	1
Hondjur, trafikdödad	2	2	
Kalv, trafikdödad	1		
Okänd, trafikdödad			
Summa trafikdödade älgar	5	3	1

2.5 Övrig dödlighet

År	2019	2020	2021
Tjur		1	
Ko			
Kalv			1
Okänd			
Summa		1	1

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	4,0	Oförändrad ▼	
Vinterstam, antal älgar totalt inom ÄSO	34	34	Oförändrad ▼	
Andel tjur av vuxna i älgobs	40%	46%	Oförändrad ▼	
Antal kalvar per hondjur i älgobs	0,80	0,59	Ökande ▼	
Kalvandel i avskjutning	50%	44%	Oförändrad ▼	
Slaktvikter kalv (kg)	60	20	Ökande ▼	
Färskasador tallar/produktionstammar, max	5%	12%	Minskande ▼	Nuläget är närmare 5-6%
Andel ytor med gynnsam konkurrensstatus		17%	Välj i lista ▼	
Fodersituation enligt foderprognos			Ökande ▼	
Älgolyckor inom ÄSO, antal totalt			Minskande ▼	
Övrig dödlighet, antal älgar inom ÄSO		1	Oförändrad ▼	
Predation, antal älgar inom ÄSO			Ökand ▼	

4. HANDLINGSPLAN FRÅN NULÄGE TILL MÅLUPPFYLLNAD

4.1 Avskjutning för älgskötselområdet

År	2022	2023	2024
Tjur	2	2	2
Hondjur	1	1	1
Kalv	3	3	3
Antal älgar totalt	6	6	6
Andel tjur av vuxna (%)	67%	67%	67%
Andel kalv av total avskjutning (%)	50%	50%	50%
Areal (ha för respektive år)	8 518	8 518	8 518
Totalt per 1000 ha	0,7	0,7	0,7

Avskjutning baseras på:

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

Motivering för avvikelser jämfört med beräkningsmodellens förslag

4.2 Planerade inventeringar

År	2022	2023	2024
Äbin	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Älgobs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalvikter	<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.

[Redacted]

Företrädare för älgskötselområdet

Erik von Ehrenheim

Namnförtydligande

Datum:

[Redacted]

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen

[Redacted]

För älgförvaltningsgruppen

[Redacted]

Namnförtydligande

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

Motivering eller avvikande mening

5.2 Bilagor

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



Avskjutning & Prognos

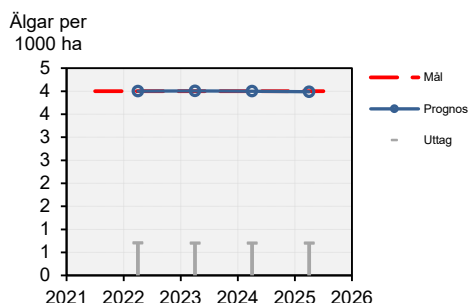
Område	Trögd Norra				
Datum	2022-05-30	Tid	11:25	Signatur	Erik von Ehrenheim
Programversion	3.4			Indata	2022-05-30 11:30 NK Lst

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.

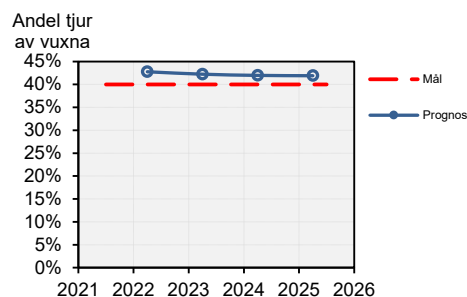
Förslag på avskjutning

	2021 /2022	2022 /2023	2023 /2024	2024 /2025
Antal per 1000 ha	0,7	0,7	0,7	0,7
% tjur av vuxna	67%	70%	70%	70%
% kalv av totalt	50%	50%	50%	50%
Antal tjurar	2	2	2	2
Antal kor	1	1	1	1
Antal kalvar	3	3	3	3
Totalt	6	6	6	6



Prognos: Älgar efter jakt (vinterstam)

	2021 /2022	2022 /2023	2023 /2024	2024 /2025
Antal per 1000 ha	4,0	4,0	4,0	4,0
% tjur av vuxna	43%	42%	42%	42%
Antal tjurar	12	11	11	11
Antal kor	15	16	16	15
Antal kalvar	7	7	7	7
Totalt	34	34	34	34
Avvikelse från målet	0	+0	0	0



Kommentarer

