

# Destany ÄSO

Årsmöte 2022

Tilldelningsförslag

# Destany avskjutningsmål 2020/21

## Fastställande av reviderat avskjutningsmål för jaktåret 2021/2022

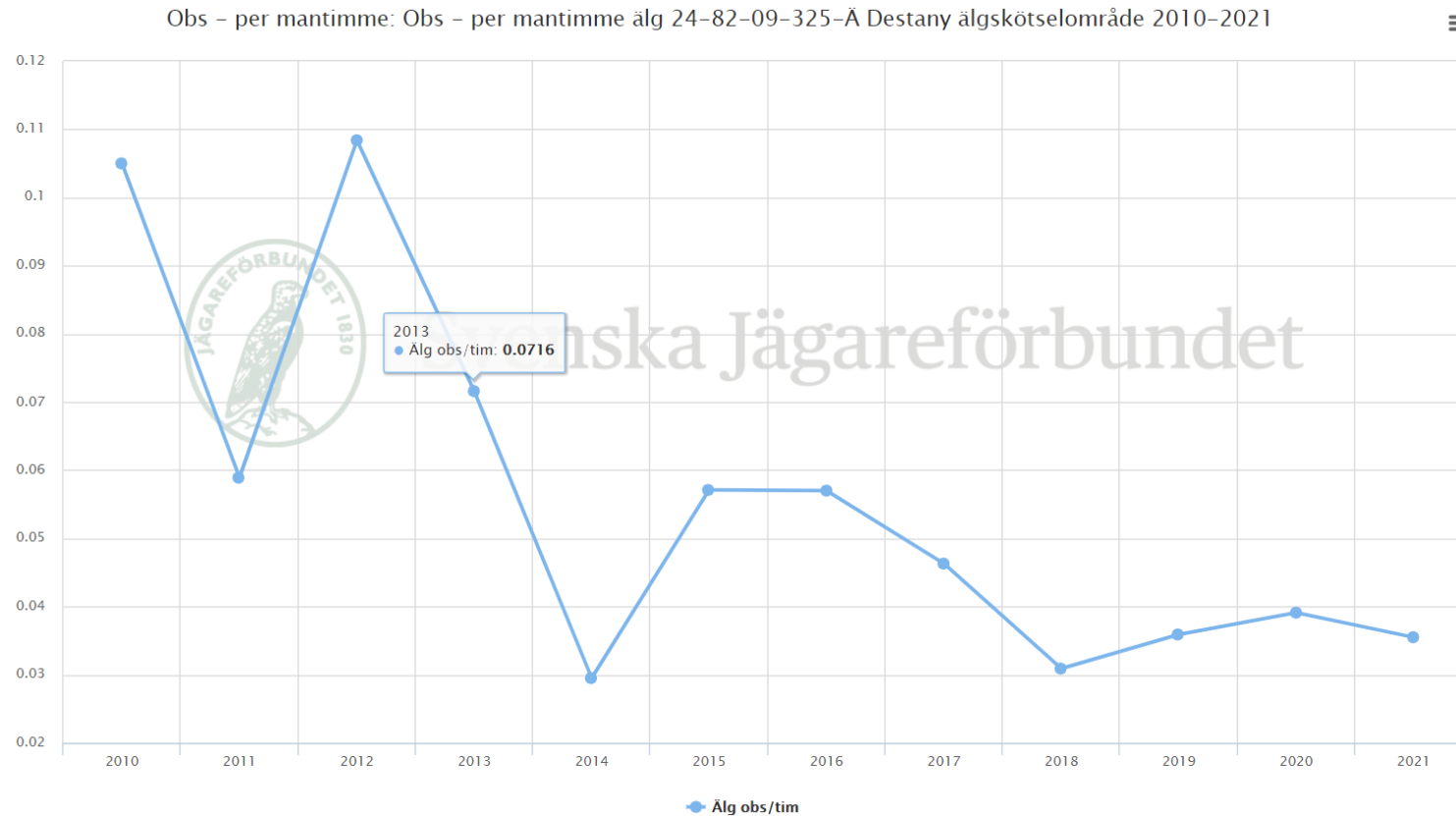
### Länsstyrelsens beslut

Länsstyrelsen fastställer det i skötselplanen för Destany älgskötselområde, 24-82-09-325-Ä, reviderade avskjutningsmålet gällande jaktåret 2021/2022 enligt följande.

År	2021/2022
Tjur	9
Ko/Kviga	11
Kalv	19
Antal älgar totalt	39
Andel tjur av vuxna (%)	45%
Andel kalv av total avskjutning (%)	49%
Totalt per 1000 ha	2,8

- Hur nå avskjutningsmål?
  - Normalt tilldelning högre än avskjutningsmål.
  - Andra verktyg, t.ex avlysningsjakt.

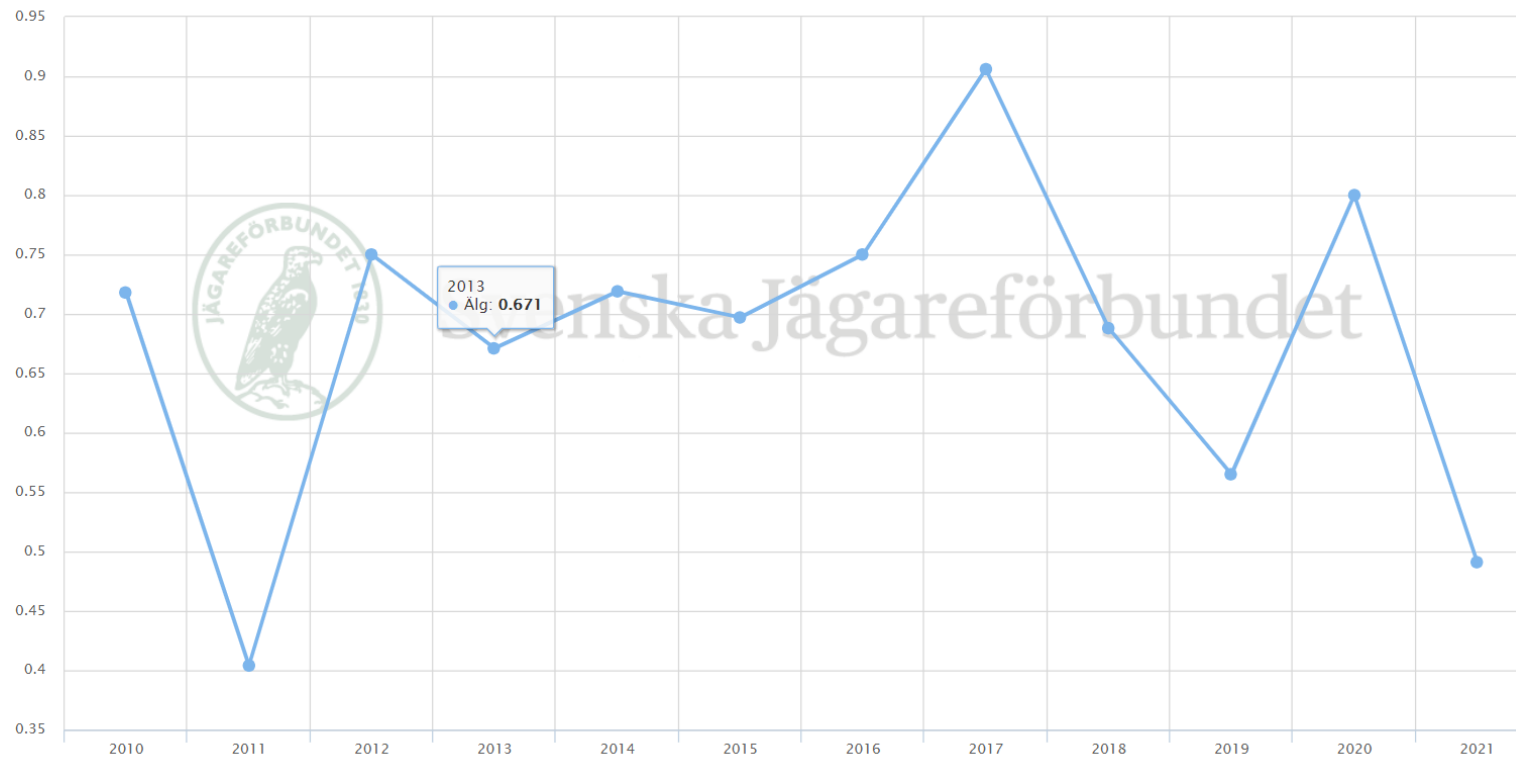
# Älobs Destany



- Observation per mantimme.
- Ko med dubbelkalv = 3 observationer i statistiken.

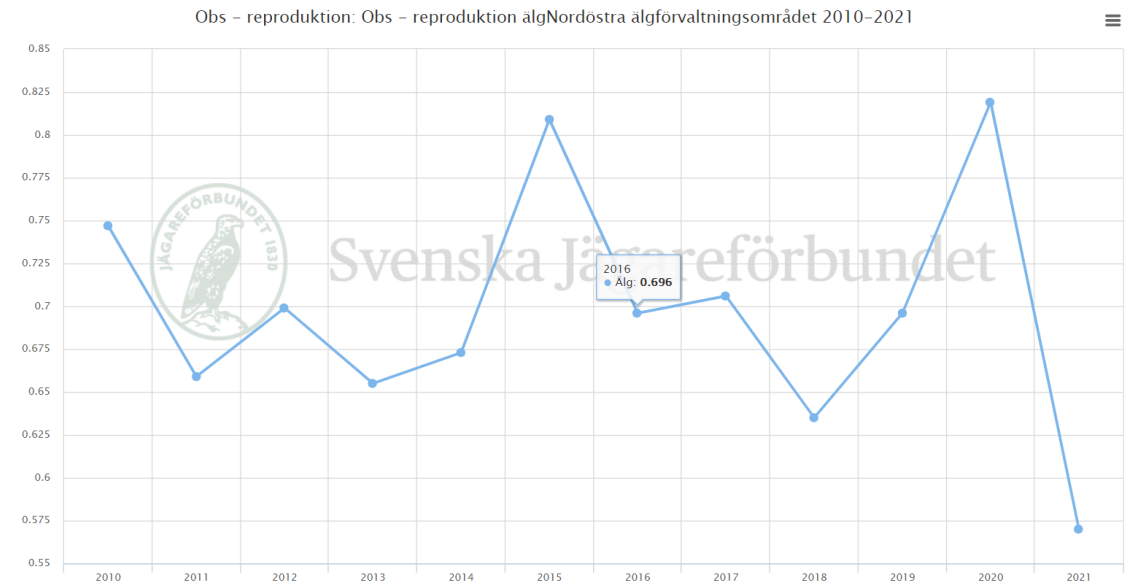
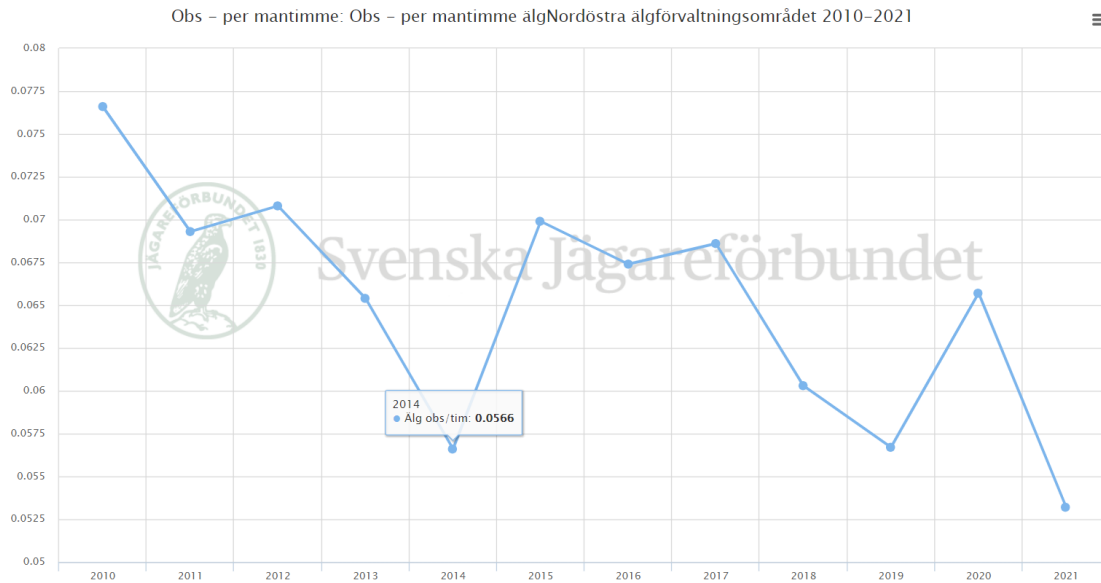
# Älobs Destany

Obs - reproduktion: Obs - reproduktion älg 24-82-09-325-Å Destany älgskötselområde 2010-2021



- Reproduktion fallit från 80 kalv / 100 kor i fjol till 50 i år.
- Genomgående lägre reproduktion.
- Ökad andel kalvlösa kor.
- Ko med dubbelkalv = 3 observationer i statistiken.

# Älobs NÖ ÄFO



- Reproduktion fallit från 82 kalv / 100 kor i fjol till 57 i år.
- Genomgående lägre reproduktion.
- Ökad andel kalvlösa kor.
- Ko med dubbelkalv = 3 observationer i statistiken.

# Destany Tilldelning 2021/22

- Samma tilldelning som 2020-21 enligt tabellen.
- Fri kalvjakt.
- Skjut lika många kalvar som vuxna.
- Skjut minst 50% kor av vuxna djur.
- Mellantjurar med 4-6 taggar på skyttens sida (8-12 taggare) fredas till efter brunstuppehållet.
- Skjutna älgar skall rapporteras i Viltdata inom 2 dygn.
- Jaktledarmöte planeras till brunstuppehållet.  
Viktigt att alla då rapporterat Älgobs

Jaktlag nr	Namn	Ha	Tilld vx (T19/20)	Ha/vx	Kv ber avskj	Ant
1	Nyträsk/Säljedal/Lundbacka JL	2698	4(5)	674,5		
2	Degerträsk VVO	681	1(2)	681		
3	Stavalund JL	1004	1(2)	1004		
4	Dalliden VVO	1273	2(2)	636,5		
5	Stavträsk JL	1008	2(2)	504		
6	Brännbacka JL	1000	2(2)	500		
7	Kvarnfors JL	1613	3(3)	536,3		
8	Björkträsk JL	210	0(0)	630		Vx/3 år
9	Rörträsk JL	113	0(0)	565		Vx/5 år
10	Fjällboheden JL	1372	2(2)	686		
11	Djupfors JL	2862	4(5)	894		
Summor		13834	21(25)	658,7	18	

# Destany resultat 2021/22

	Mål antal	Mål andel	Utfall antal	Utfall andel	Måluppfyllelse
Tjur	9	45% av vuxna	11	58%	122%
Ko/kviga	11	55% av vuxna	8	42%	73%
Kalv	19	49% av total	11	37%	58%
<b>Totalt</b>	<b>39</b>		<b>30</b>		<b>77%</b>
<b>Avskjutning /1000 ha</b>	<b>2,8 /kha</b>		<b>2,2/kha</b>		<b>78%</b>

# Destany 2021/22 per jaktlag

Avskjutning (Tilldelning)									
Jaktlag	Areal	Vuxna	Vuxet han	Vuxet hon	Kalvar	Djur	Nyttj. grad %	Avskj. /1000ha	Slutrapport
1. Nyträsk-Säljedal-Lundbacka	2698	4 (4)	2 (0)	2 (0)	4 (0)	0	200	3	Nej
10.Fjällboheden	1372	2 (2)	1 (0)	1 (0)	1 (0)	0	150	2.2	Nej
11. Djupfors jaktlag	2883	4 (4)	2 (0)	2 (0)	4 (0)	0	200	2.8	Ja
2. Degerträsk jaktlag	681	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0	Ja
3. Stavalund	1004	1 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0	100	1	Nej
4. Dallidens Vvo	1273	1 (2)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0	50	0.8	Ja
5. Stavaträsk	934	2 (2)	2 (0)	0 (0)	1 (0)	0	150	3.2	Ja
6. Brännbacka	1000	2 (2)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0	100	2	Ja
7. Kvarnfors jaktlag	1614	3 (3)	3 (0)	0 (0)	1 (0)	0	133	2.5	Ja
8. Björkträsk JL	210	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0	Nej
9. Rörträsk JL	112	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0	Ja
<b>24-82-09-325-Å Destany älgskötselområde</b>	<b>13781</b>	<b>19 (21)</b>	<b>11 (0)</b>	<b>8 (0)</b>	<b>11 (0)</b>	<b>0</b>	<b>142</b>	<b>2.2</b>	

Av Länsstyrelsen registrerad areal för jaktområde 24-82-09-325-Å Destany älgskötselområde: **13768 hektar.**



# Destany 2021/22 per jaktlag

Avskjutning (Tilldelning)									
Jaktlag	Areal	Vuxna	Vuxet han	Vuxet hon	Kalvar	Djur	Nyttj. grad %	Avskj. /1000ha	Slutrapport
1. Nyträsk-Säljedal-Lundbacka	2698	4 (4)	2 (0)	2 (0)	4 (0)	0	200	3	Nej
10.Fjällboheden	1372	2 (2)	1 (0)	1 (0)	1 (0)	0	150	2.2	Nej
11. Djupfors jaktlag	2883	4 (4)	2 (0)	2 (0)	4 (0)	0	200	2.8	Ja
2. Degerträsk jaktlag	681	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0	Ja
3. Stavalund	1004	1 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0	100	1	Nej
4. Dallidens Vvo	1273	1 (2)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0	50	0.8	Ja
5. Stavaträsk	934	2 (2)	2 (0)	0 (0)	1 (0)	0	150	3.2	Ja
6. Brännbacka	1000	2 (2)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0	100	2	Ja
7. Kvarnfors jaktlag	1614	3 (3)	3 (0)	0 (0)	1 (0)	0	133	2.5	Ja
8. Björkträsk JL	210	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0	Nej
9. Rörträsk JL	112	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0	Ja
<b>24-82-09-325-Å Destany älgskötselområde</b>	<b>13781</b>	<b>19 (21)</b>	<b>11 (0)</b>	<b>8 (0)</b>	<b>11 (0)</b>	<b>0</b>	<b>142</b>	<b>2.2</b>	

Av Länsstyrelsen registrerad areal för jaktområde 24-82-09-325-Å Destany älgskötselområde: **13768 hektar.**

- 4 jaktlag som inte slutrapporterat i Viltdata?

# Destany arealförändring

- Degerträsk privatmarker flyttas till Jörns ÄSO (681 ha)
- Tidigare areal **13 834 ha**
- Ny areal: **13 113 ha**
  
- **Degerträsk tidigare tilldelning 1 – 2 vuxna**

# ÄFO och ÄFG arbetsgång

- Inledningsvis så gör ÄFG en sammanvägning av befintlig kunskap i form av avskjutning, älgobs, ÄBIN, viltolyckor, beräkningar mm. Resultatet av denna sammanvägning är det totala avskjutningsmålet för NÖ ÄFG med önskvärd variation inom ÄFO. Detta kommer att uttryckas i *ÄFG råd och riktlinjer för ingående ÄSO*.
- Därefter kommer ingående ÄSO att kallas till ett förberedande samråd där vi presenterar och diskuterar *ÄFG råd och riktlinjer för ingående ÄSO*, målet är att skapa en gemensam utgångspunkt inför att respektive ÄSO genomför egna samråd. 30 mars.
- Därefter genomför ÄSO egna samråd och arbetar fram avskjutningsförslag för eget ÄSO.
- Slutligen (4 maj) genomförs ett avslutande samråd inom NÖ ÄFO där ingående ÄSO presenterar sina avskjutningsförslag som avvägs mot avskjutningsmålet för ÄFO.
- Vi behöver uppdatera vår älskötselplan (kommande tre år).

# Destany Älgfrode

## Förutsättningar

Område	Destany ÄSO				
Datum	2022-02-13	Tid	18:00	Signatur	NLm
Programversion	3.4				

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.  
Fyll i olivgröna celler om uppgifter finns tillgängliga (använd ej klipp och klistra). Tomma celler innebär att schablonvärden hämtas.  
Förekomst av björn och/eller varg påverkar storleken på schablonvärdena.  
Värden som används i modellberäkningen syns i celler med grå bakgrund.

### Områdesinformation

År vid start av senaste jakt	2021
Områdets areal i ha	13 113
Månad jakten startar	9

### Rovdjursförekomst

Antal björnar per 100 000 ha	5,0
Mängd vargrevir inom området	0,00

### Målsättning

Antal älgar per 1000 ha	5,5
% tjur av vuxna	40%

### Avskjutning

Antal vuxna tjurar	11
Antal vuxna hondjur	8
Antal kalvar	11

### Älgstammens storlek

Antal älgar per 1000 ha	5,5
-------------------------	-----

### Älgstammens egenskaper

% tjur av vuxna	38%
Antal kalvar per vuxet hondjur	0,60

### Enligt avskjutning

% tjurkalv av alla kalvar	50%
---------------------------	-----

### Dödighet utöver jakt

Antal vuxna tjurar per år	0	0	0
Antal vuxna hondjur per år	0	0	0
Antal kalvar efter jaktstart per år	0	1	0

### Områdesinformation

År vid start av senaste jakt	2021
Områdets areal i ha	13 113
Månad jakten startar	9

### Rovdjursförekomst

Antal björnar per 100 000 ha	5,0
Mängd vargrevir inom området	0,0

### Målsättning

Antal älgar per 1000 ha efter jakt	5,5
% tjur av vuxna efter jakt	40%

### Avskjutning

Antal vuxna tjurar	11
Antal vuxna hondjur	8
Antal kalvar	11

### Älgstammens storlek

Antal älgar per 1000 ha	7,8
-------------------------	-----

### Älgstammens egenskaper

% tjur av vuxna	38%
Antal kalvar per vuxet hondjur	0,60

### Enligt jaktstart

% tjurkalv av alla kalvar	50%
---------------------------	-----

### Dödighet utöver jakt

Antal vuxna tjurar per år	0
Antal vuxna hondjur per år	0
Antal kalvar efter jaktstart per år	1

## Förslag på avskjutning

	2021 I2022	2022 I2023	2023 I2024	2024 I2025
Antal per 1000 ha	2,3	2,5	2,5	2,5
% tjur av vuxna	58%	45%	45%	45%
% kalv av totalt	37%	50%	50%	50%

Antal tjurar	11	7	7	7
Antal kor	8	9	9	9
Antal kalvar	11	16	16	16
Totalt	30	33	33	33

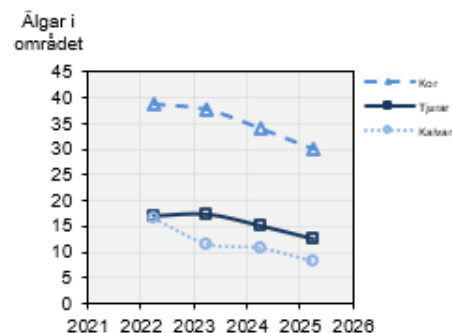
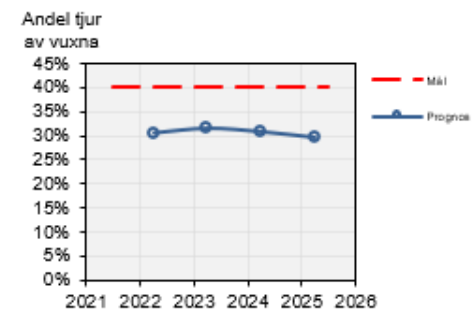
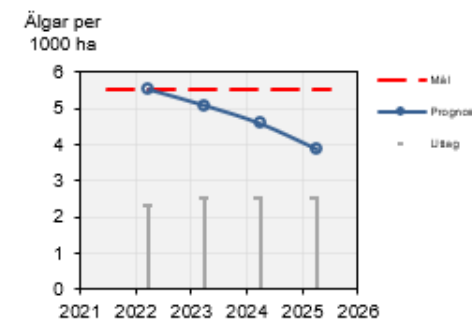
## Prognos: Älgar efter jakt (vinterstam)

	2021 I2022	2022 I2023	2023 I2024	2024 I2025
Antal per 1000 ha	5,5	5,1	4,6	3,9
% tjur av vuxna	31%	31%	31%	30%

Antal tjurar	17	17	15	13
Antal kor	39	38	34	30
Antal kalvar	17	12	11	8
Totalt	72	66	60	51

Ävvikelse från målet	0	-6	-12	-21
----------------------	---	----	-----	-----

### Kommentarer

# Destany förslag tilldelning

Områdesnamn	Areal	Tilldelning	Rekommendation	Vuxen/kha	Kalv/kha	Totalt/kha	ha / vuxen	ha / kalv
		2022	2022 kalv					
BRÄNNBACKA	1 000	2	2	2,00	2,00	4,00	500	500
DALLIDENS VILTVÅRDSOMRÅDE	1 273	2	2	1,57	1,57	3,14	637	637
NYTRÄSK/SÄLJEDAHL/LUNDBACKA/HOLMEN	2 698	4	4	1,48	1,48	2,97	675	675
STAVATRÄSK JAKTLAG	1 008	2	2	1,98	1,98	3,97	504	504
KVARNFORS JAKTLAG	1 613	3	3	1,86	1,86	3,72	538	538
STAVALUND Per-Inge Jonsson	1 004	1	2	1,00	1,99	2,99	1 004	502
RÖRTRÄSK	113	1	1	8,85	8,85	17,70	113	113
BJÖRKTRÄSK	210	1	1	4,76	4,76	9,52	210	210
FJÄLLBOHEDEN	1 372	2	2	1,46	1,46	2,92	686	686
DJUPFORS	2 862	4	4	1,40	1,40	2,80	716	716
<b>Summa Destany</b>	<b>13 153</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>1,67</b>	<b>1,75</b>	<b>3,42</b>	<b>598</b>	<b>572</b>
<b>Avskjutningsmål Destany</b>	<b>13 153</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>1,37</b>	<b>1,44</b>	<b>2,81</b>	<b>731</b>	<b>692</b>

# Destany förslag tilldelning 2022-23

- Samma tilldelning som 2020-21 och 2021-22.
- Fri kalvjakt.
- Skjut lika många kalvar som vuxna.
- Skjut minst 50% kor av vuxna djur.
- Mellantjurar med 4-6 taggar på skyttens sida (8-12 taggare) fredas till efter brunstuppehållet.
- Skjutna älgar skall rapporteras i Viltdata inom 2 dygn.
- Jaktledarmöte planeras till brunstuppehållet. Viktigt att alla då rapporterat Älgobs!

# Historik: Destany avskjutning 2020

Jaktlag	Areal	Tilldelning	Vuxna	Vuxet han	Vuxet hon	Kalvar	Nyttj. grad %	Avskj. /1000ha
1 Nyträsk-Säljedal-Lundbacka	2698	4	2	0	2	4	50%	0.7
10.Fjällboheden	1372	2	2	1	1	2	100%	1.5
11. Djupfors jaktlag	2883	4	3	0	3	6	75%	3.1
2. Degerträsk jaktlag	681	1	1	0	1	2	100%	2.9
3. Stavalund	1004	1	0	0	0	0	0%	0
4. Dallidens Vvo	1273	2	2	1	1	1	100%	2.4
5. Stavaträsk	934	2	2	1	1	1	100%	2.1
6. Brännbacka	1000	2	2	1	1	0	100%	2
7. Kvarnfors jaktlag	1614	3	4	3	1	3	133%	3.1
8. Björkträsk JL	210	0	0	0	0	2	N/A	9.5
9. Rörträsk JL	112	0	0	0	0	0	N/A	0
	13781	21	18	7	11	21		2,83
			86%		61%	54%		
<b>Rekommendationer:</b>		<b>Resultat:</b>						
Fri kalvjakt.		OK						
Lika många kalvar som vuxna		54%						
Minst 50% kor av vuxna djur		65%						
Spara stora tjurar (10-15 tg) till efter brunsten		Rekommendation						

+ Två trafikdödade.