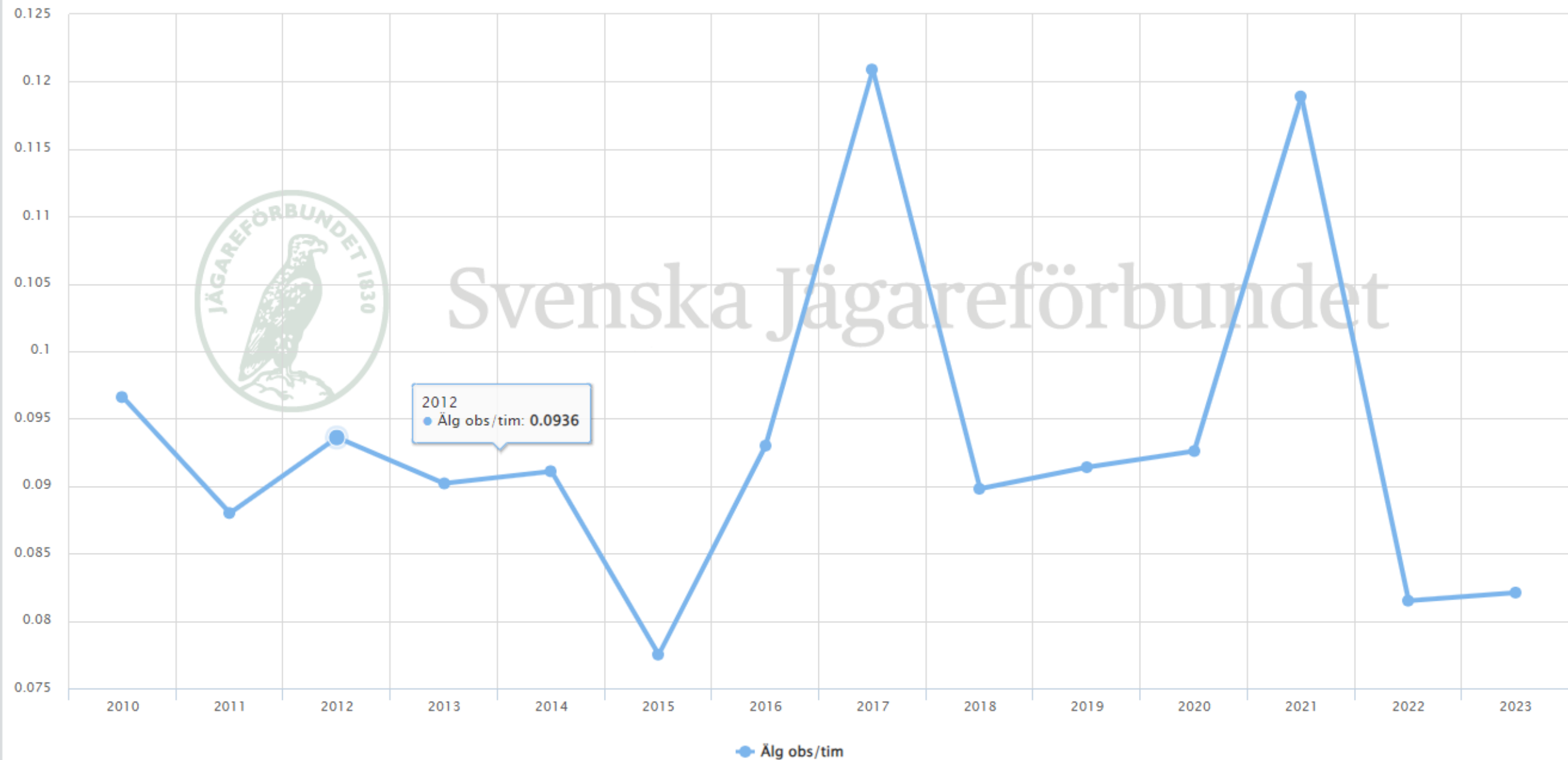


# Björnåsen ÄSO och KSO

**Samrådsmöte 240522**



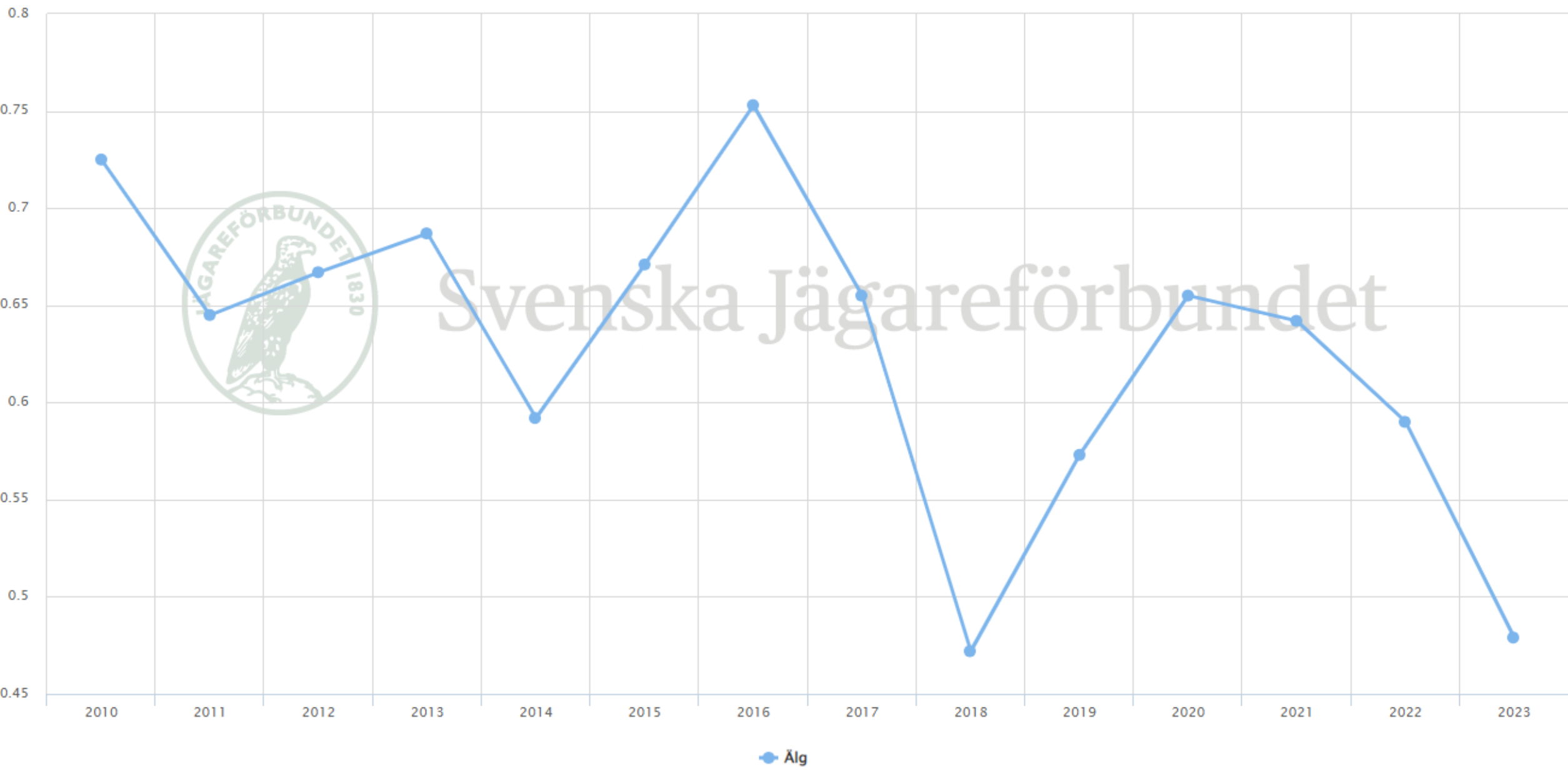
Obs - per mantimme: Obs - per mantimme älg 13-82-18-034-Ä Björnåsens älg- och kronhjortsskötselområde 2010-2023



Obs - reproduktion: Obs - reproduktion älg 13-82-18-034-Ä Björnåsens älg- och kronhjortsskötselområde 2010-2023

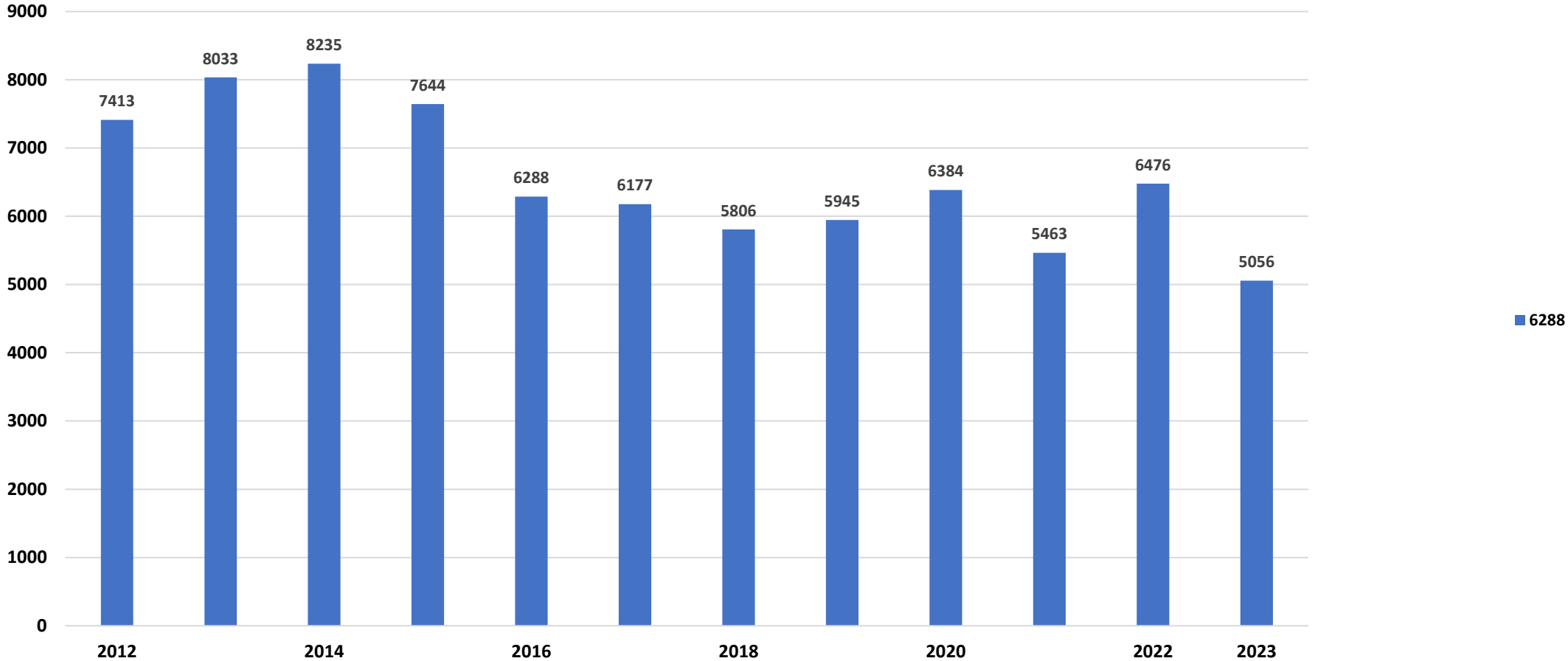


Svenska Jägareförbundet

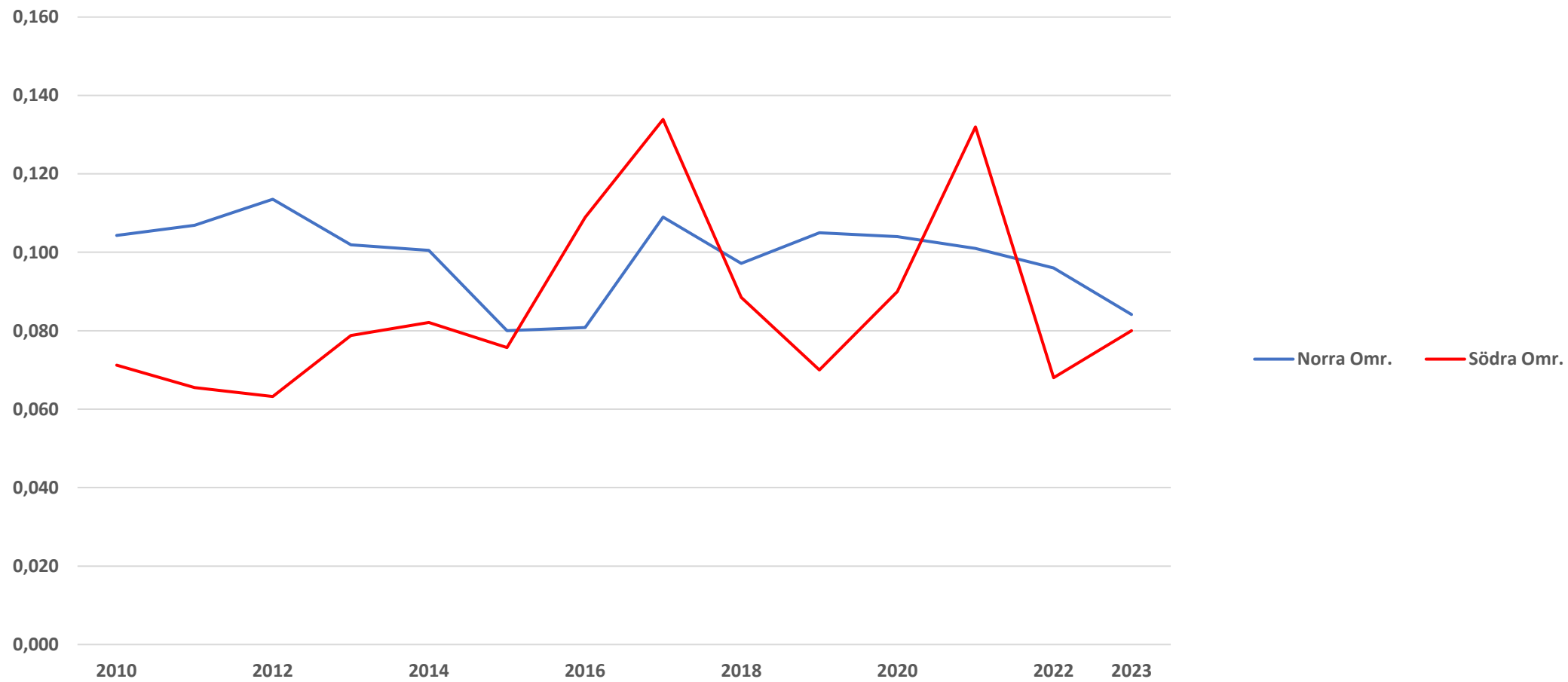


● Älg

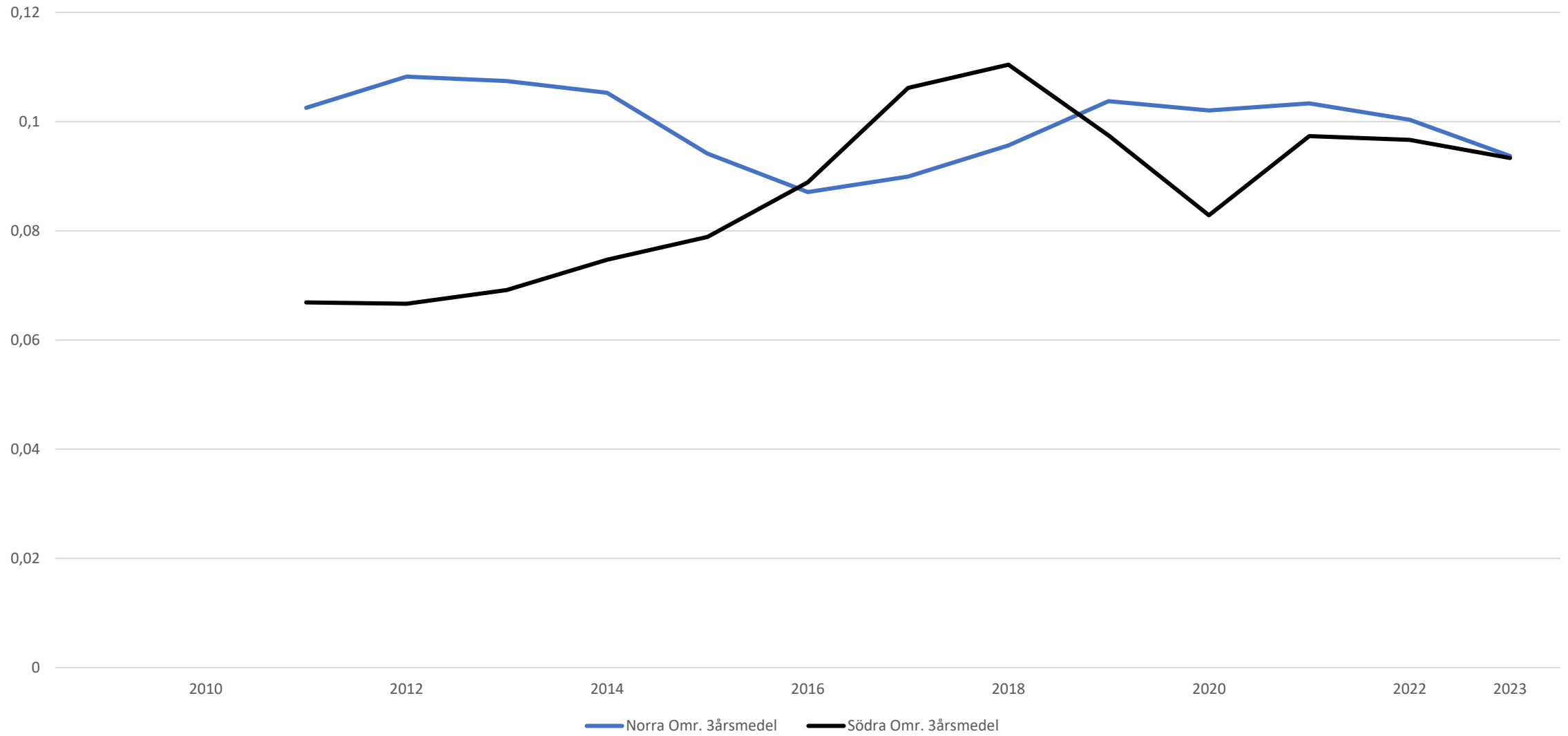
Obs. tim. för Björnåsen ÄSO



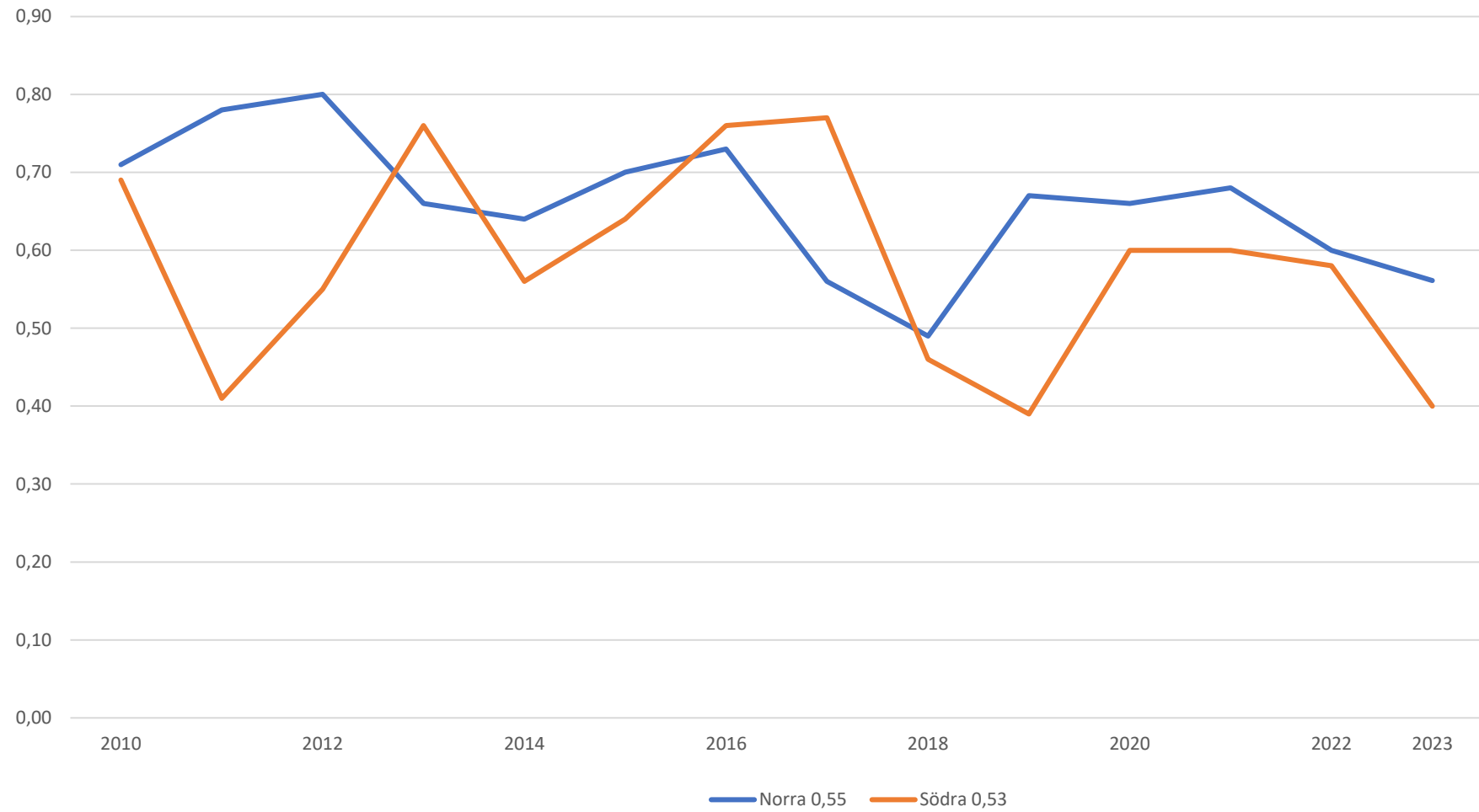
## Obs över norra och södra



### 3årsmedel norra och södra



## Reproduktion per område



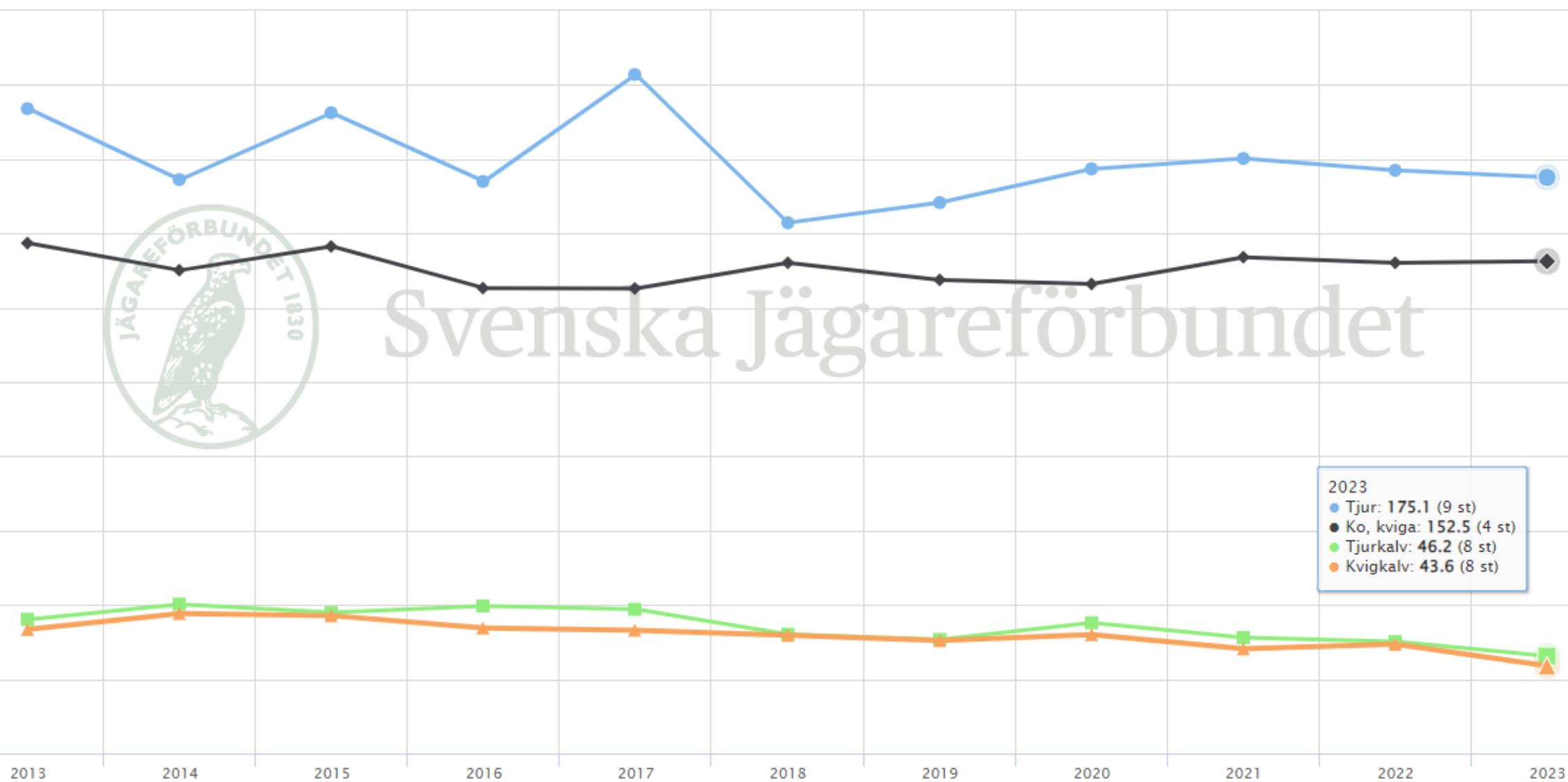
Omr.	Licensinnehavare	Jaktlag	Areal	Ack. 2022	Areal 2023	Tilldelning	Tjur	Hondjur	Ack. 2023	Kalv
101	Danielsson Ove	Bråtagärde	897	146	1043	1		1	293	
102	Klas Nilsson	Syrhult	792	523	1315	1	1		565	1
103	Antonsson Dan	Gläsbacka	133	6	139	0			139	1
104	Bengtsson Håkan	Gallagärde	314	183	497	0			497	
105	Bengtsson Björn	Backa	1173	431	1604	2	2		104	1
106	Johansson Karl	Åskåsen	948	630	1578	2	1	1	18	1
110	Carlsson Boris	Kila	1605	358	1963	2	2		463	2
111	Carlsson Roger	Vismered	67	347	414	0			414	
112	Lars Hallgren	Häljared	198	563	761	1	1		11	1
113	Eliasson Bo	Slätten	323	141	464	0			464	
114	Vernersson Tobias	Månagärde-Skog	872	277	1149	1		1	399	1
115	Haugland Christian	Ångaberg	346	101	447	0			447	
117	Karlsson Mattias	Spetsebo	568	80	648	0			648	
119	Svensson Ove	Sutarebo	287	485	772	1	1		22	
120	Johansson Tomas	Lynga	88	692	780	1	1		0	1
121	Bengtsson Martin	Bäckåsen	1047	588	1635	2	1	1	135	2
122	Karlsson Gilbert	Bringbärsåsen	604	474	1078	1	1		298	1
123	Dahlberg Mikael	Gällsås	1057	74	1131	1		1	351	1
124	Sturesson Mikael	Bössgård	719	297	1016	1		1	236	
125	Karlsson Karl	Århult	213	285	498	0			498	
128	Mårtensson Arvid	Åkroken	426	134	560	0			560	
129	Ledel Per	Skärsjön	925	310	1235	1	1		455	2
131	Åsälv Patrik	Ryen	439	274	713	0			713	
134	Svensson Erling	Haxered	498	503	1001	1	1		251	
135	Svensson Christer	Kurhult	354	134	488	0			488	
136	Svensson Kurt-Inge	Klev-Skarvered	632	108	740	0			740	
139	Bergman Roger	Riserna	135	618	753	0		1	753	
143	Davidsson Ulf	Björnåsen	402	419	821	1	1		71	1
146	Holm Johan	Yngered	459	316	775	0			775	



Omr.	Licensinnehavare	Jaktlag	Areal	Ack. 2022	Areal 2023	Tilldelning	Tjur	Hondjur	Ack.2023	
147	Larsson Ove	Linnesåsen	718	58	776	1	1		26	
148	Claesson Roland	Skinnarlyngen	303	683	986	1		1	206	
149	Johansson Tore	Stocken	388	151	539	0			539	
150	Nilsson Karl-Gustav	Sjönevad +160 ha	1215	338	1553	1		1	773	2
151	Persson Per Anders	Ryssgårde-Överå	469	750	1219	1	1		439	
155	Johansson Henrik	Eriksdal/Yered	325	407	732	0			732	
156	Johansson Ulf	Sjösgårde	352	360	712	0			712	1
157	Karlsson Sören	Lia	609	363	972	1	1		192	
158	Bengtsson Nils	Glostorp -8 ha	464	295	759	0			759	
159	Josefsson Lennart	Hukered +21 ha	181	581	762	0			762	
160	Johansson Lars-Erik	Askome	633	637	1270	1	1		490	
161	Olsson Bo-Göran	Fnattagård	377	278	655	0			655	1
163	Larsson Rolf-Inge	Floastad	190	67	257	0			257	
165	Wenåker Magnus	Veneberg	162	190	352	0			352	
166	Albrektsson Lennart	Tenlingabo	131	530	661	0			661	1
167	Thomas Eliasson	Bredshult	63	252	315	0			315	
168	Sven Johansson	Torshög	85	358	443	0			443	
169	Bo Cullsjö	Älgarås	52	394	446	0			446	
170	Jan-Olof Andersson	Skarvabäcken	86	5	91	0			91	
171	Carlsson Roger	Norrmastorp	110	78	188	0			188	
172	Persson Sven-Arne	Gällsås 4:16	107	618	725	0			725	
173	Gunnarsson Rodny	Skälstorp	402	547	949	1	1		199	
174	Persson Krister	Tubbared - Boa	148	453	601	0			601	
175	Sverrisson Torsten	Musåns	237	274	511	0			511	1
	Markreserv	Norra	20							
	Markreserv	Södra	151							
		<b>Totalt</b>	<b>24499</b>	<b>17890</b>	<b>42492</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>21882</b>	<b>22</b>



Genomsnittlig slaktvikt: Genomsnittlig slaktvikt älg 13-82-18-034-Ä Björnåsens älg- och kronhjortsskötselområde 2013-2023

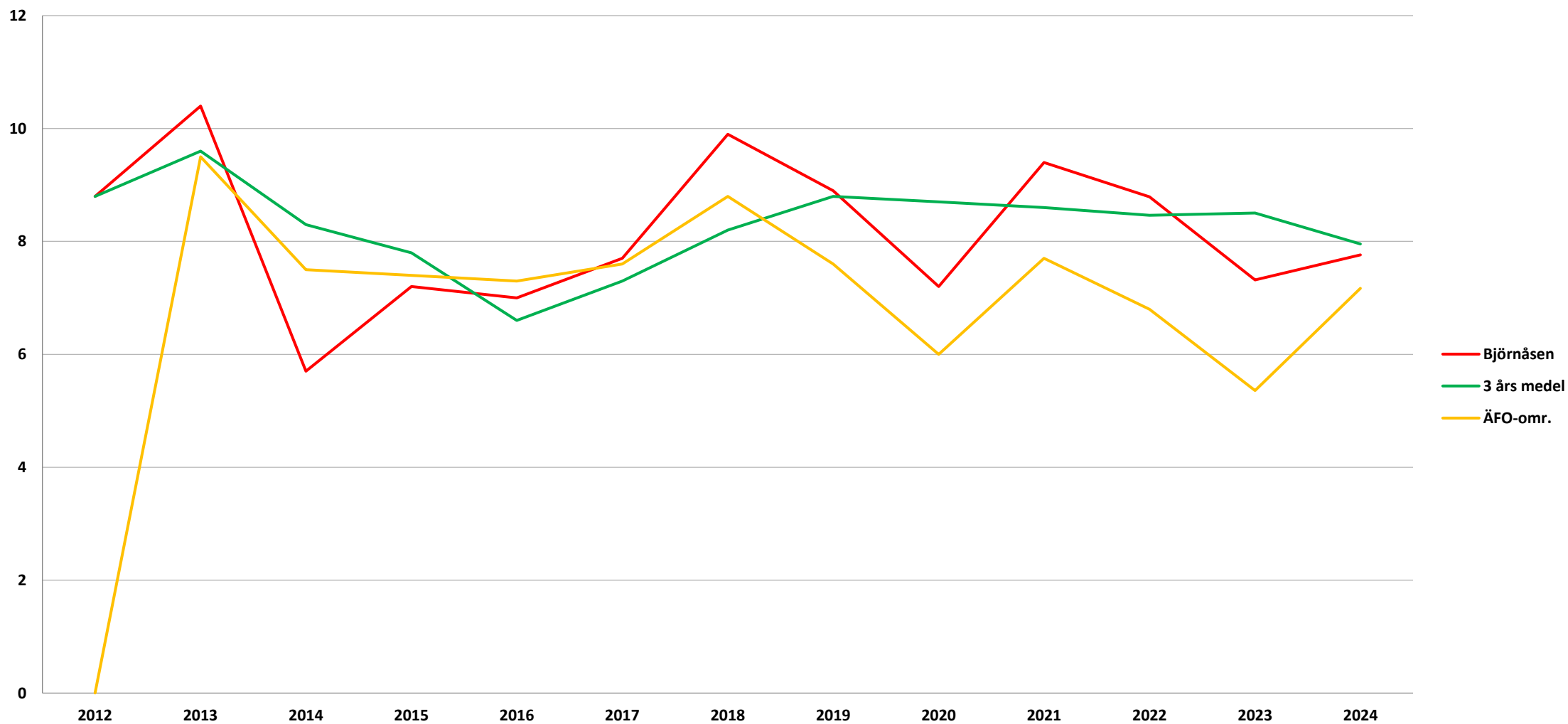


Totalt Björnåsen							
Antal spill.	232						
Antal ytor	892						
Antal dag	202,0056						
Spill per dag	1,282						
Index Spill/yta	0,26009						
Älg/1000ha	7,76						
<i>* Spillning per dygn beräknas till 16,6</i>							
Södra området		Norra området					
Antal spill.	93	Antal spill.	139				
Antal ytor	427	Antal ytor	465				
Antal dag	201,1591	Antal dag	202,8152174				
Index Spill/yta	0,217799	Index Spill/yta	0,298924731				
Älg/1000ha	6,52	Älg/1000ha	8,88				
<i>* Spillning per dygn beräknas till 16,6</i>		<i>* Spillning per dygn beräknas till 16,6</i>					

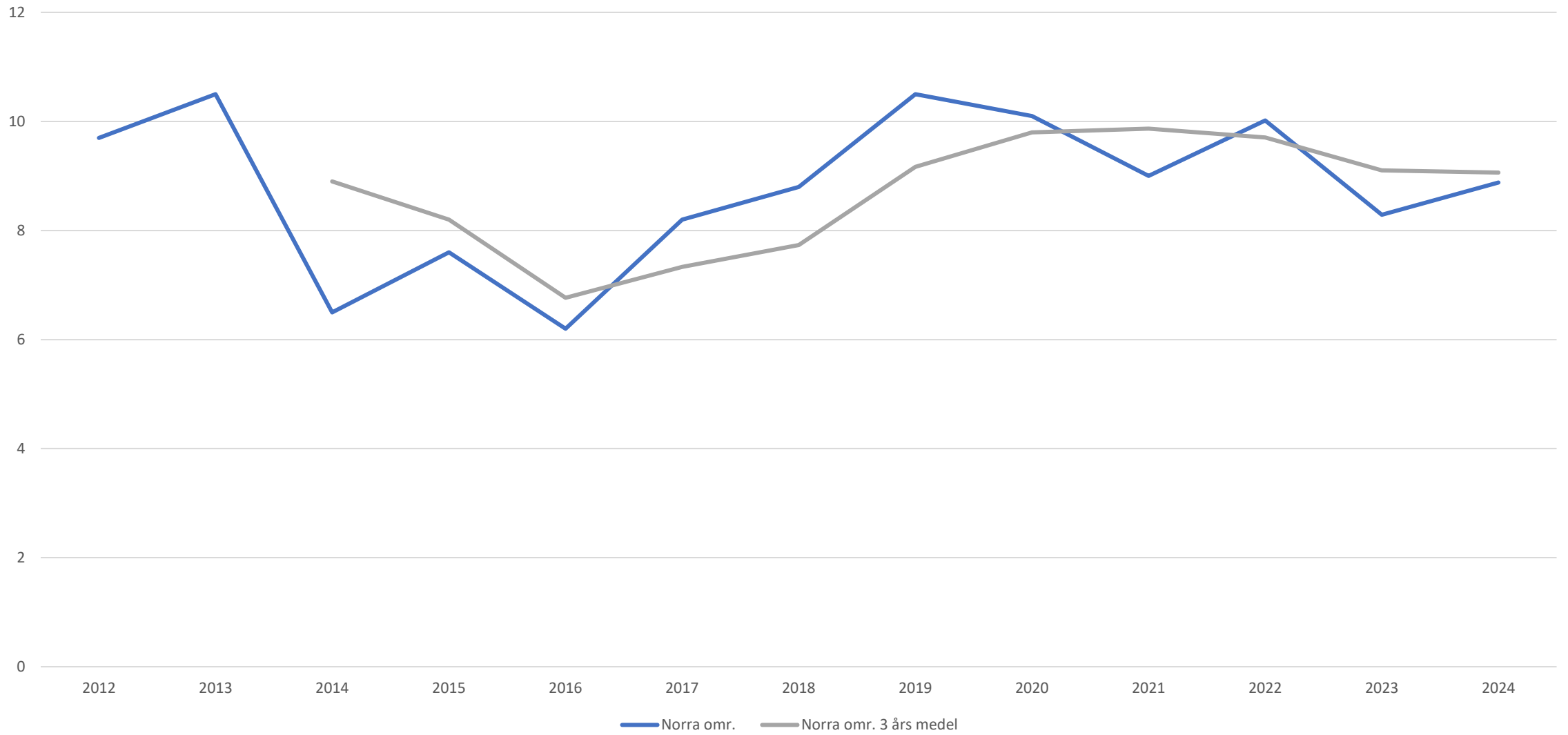
## Spillningsinventering för centrala ÄFO

År	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Tjugotagg	4	5,4	5,4	5,3	4,4	5,3	4,3	5,4
Gunnarp	9	10	7,8	10	11	10	9,38	7,98
Stor säv	5	6,4	7,4	5,5	8,4	7,9	5,8	7,5
Källsjö	9	8,77	7,9	4,21	5,8	3,38	3,47	6,52
Björnåsen	8	9,87	8,9	7,23	9,4	8,79	7,32	7,76
Central Hall	5	5,8	4,5	3	4,5	4,4	2,7	3,4
Fagered	10	10,2	10,7	6,5	11	6,8	6,96	11,6
<b>Summa</b>	<b>7,14</b>	<b>8,06</b>	<b>7,51</b>	<b>5,96</b>	<b>7,79</b>	<b>6,65</b>	<b>5,70</b>	<b>7,17</b>

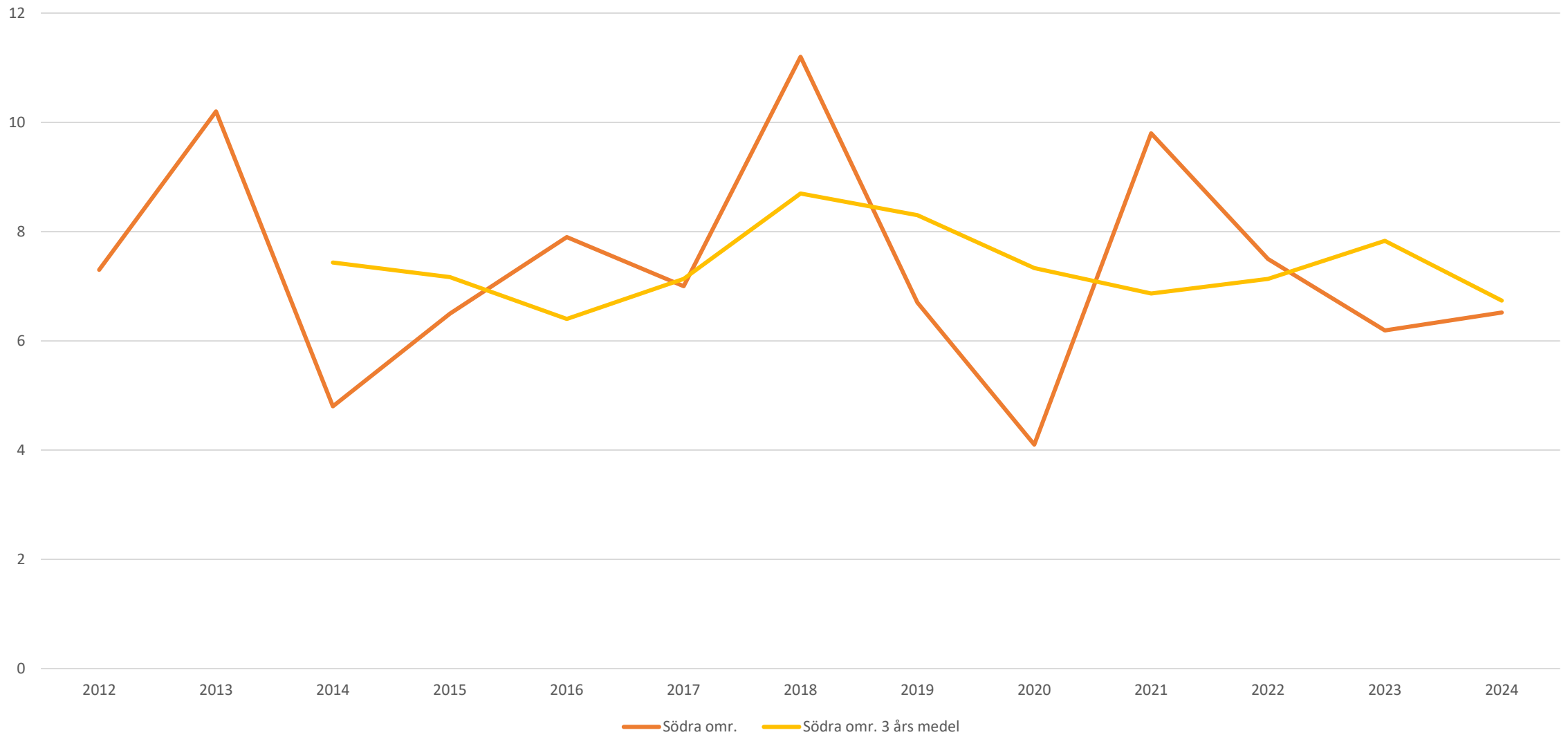
## Spillning Björnåsen



## Spillning Björnåsen



## Spillning Björnåsen





# Ny älgskötselplan 2024-2026

- Styrelsen har tagit fram ett förslag där älgstammen hålls kvar på nuvarande nivå, 7,5 älgar/1000 ha i vinterstam
- Marginell sänkning av tjurandelen: 38% → 35% - syfte: fler produktiva kor i stammen med förhoppning om bättre reproduktion och större kalvar
- Innebär en minskad avskjutning jämfört med tidigare planperiod då stammen sänktes
- Synpunkter från markägare och jägare?

<b>Målsättning</b>	Vinterstam
Antal älgar per 1000 ha	7,5
% tjur av vuxna	35%

<b>Avskjutning</b>	Senaste jakt
Antal vuxna tjurar	12
Antal vuxna hondjur	6
Antal kalvar	22

<b>Älgstammens storlek</b>	Efter senaste jakt
Antal älgar per 1000 ha	7,8

<b>Älgstammens egenskaper</b>	Enligt Älgobs
% tjur av vuxna	41%
Antal kalvar per vuxet hondjur	0,54

Enligt flyg-  
inventering

	Enligt avskjutning
% tjurkalv av alla kalvar	50%

<b>Dödlighet utöver jakt</b>	Rovdjur	Trafik	Övrigt
Antal vuxna tjurar per år	0	2	1
Antal vuxna hondjur per år	0	1	2
Antal kalvar <i>efter</i> jaktstart per år	0	0	0

<b>Målsättning</b>	Vinterstam
Antal älgar per 1000 ha efter jakt	7,5
% tjur av vuxna efter jakt	35%

<b>Avskjutning</b>	Senaste jakt
Antal vuxna tjurar	12
Antal vuxna hondjur	6
Antal kalvar	22

<b>Älgstammens storlek</b>	Vid jaktstart
Antal älgar per 1000 ha	9,5

<b>Älgstammens egenskaper</b>	Vid jaktstart
% tjurar av vuxna	41%
Antal kalvar per vuxet hondjur	0,54

	Vid jaktstart
% tjurkalv av alla kalvar	50%

<b>Dödlighet utöver jakt</b>	Totalt
Antal vuxna tjurar per år	3
Antal vuxna hondjur per år	3
Antal kalvar <i>efter</i> jaktstart per år	0

### Förslag på avskjutning

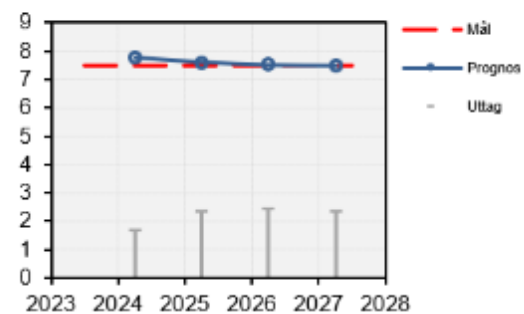
	2023	2024	2025	2026
	/2024	/2025	/2026	/2027
Antal per 1000 ha	1,6	2,3	2,4	2,3
% tjur av vuxna	67%	57%	58%	57%
% kalv av totalt	55%	60%	60%	60%
Antal tjurar	12	13	14	13
Antal kor	6	10	10	10
Antal kalvar	22	34	35	34
Totalt	40	56	58	56

### Prognos: Älgar efter jakt (vinterstam)

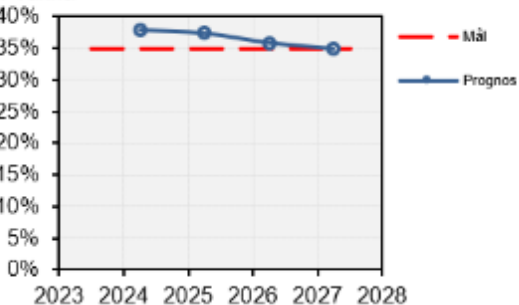
	2023	2024	2025	2026
	/2024	/2025	/2026	/2027
Antal per 1000 ha	7,8	7,6	7,5	7,5
% tjur av vuxna	38%	37%	36%	35%
Antal tjurar	59	60	56	54
Antal kor	96	100	100	100
Antal kalvar	34	26	27	28
Totalt	189	185	183	182
Awikelse från målet	+6	+3	+0	0

### Kommentarer

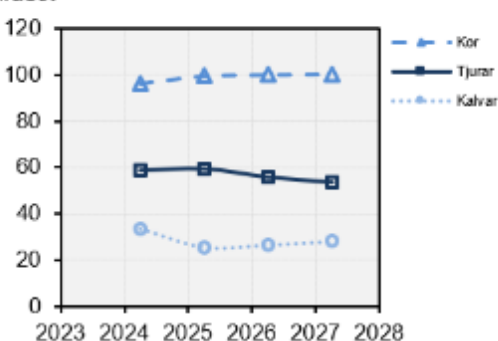

Älgar per 1000 ha



Andel tjur av vuxna



Älgar i området



# Faktor som behövs för att lyckas

- Snabb rapportering av älgobs i viltdata – ger möjligheter till snabbare anpassning om beräkningarna i planen är felaktiga. Tex avvikande reproduktion