

Jaktlag		Ha*3	p-tal	Vuxna 3 år	Senaste	hon	tj	hon	tj	hon	tj	Kalv/år	
	2016	underlag	750		vuxen	2016		2017		2018			
20	Jonas Bengsson	837	2511	3,3	3	14 H		1	1		1	2	
14	Johan Gyberg	735	2205	2,9	2	15 H		1	1			2	
2	Roger Holgersson	700	2100	2,8	2	15 T	1			1		2	
16	Roy Johnsson	651	1953	2,6	2	13 H		1			1	2	
10	Lars Nilsson	625	1875	2,5	2	13 H		1			1	2	
17	Daniel Olsson	544	1632	2,2	2	14 T	1				1	2	
8	Mikael Olsson	535	1605	2,1	2	15 T			1		1	2	
13	Kjell Berggren	497	1491	2,0	2	13 T	1			1		2	
6	Mats Johansson	468	1404	1,9	1	14 H				1		2	
5	Kjell Arne Kjellgren	464	1392	1,9	1	15 T				1		2	
11	Peter Truedsson	425	1275	1,7	1	14 T					1	2	
19	Lars Berggren	408	1224	1,6	1	15 T				1		2	
7	Thomas Pettersson	393	1179	1,6	1	13 H		1				2	
12	Johan Abrahamsson	304	912	1,2	1	14 H				1		2	
15	Hans Jonasson	272	816	1,1	1	14 T					1	2	
1	Folke Persson	105	315	0,4	0	15 T						1	
		7963	23889		24	8T/8H	3	5	3	5	3	5	31

Beräkning Ha Gånger 3 Delat med P-Tal = Antal Älg på 3 År

Max 10

Förslag	2,26 st/1000 ha	Antal/år	18,0	Antal/3 år	54	Vuxna	24	Kalvar	30	9	15
								10,0		24	
	Hondjur 3/år		9		38%						
	Tjurar 5/år		15		63%						
	Kalv 10/år avlysningsjakt				56%	Jaktlag som inte får skjuta vuxen under perioden får 1 kalv som tilldelning					