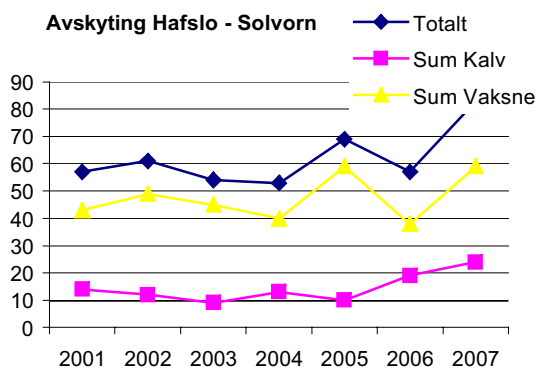




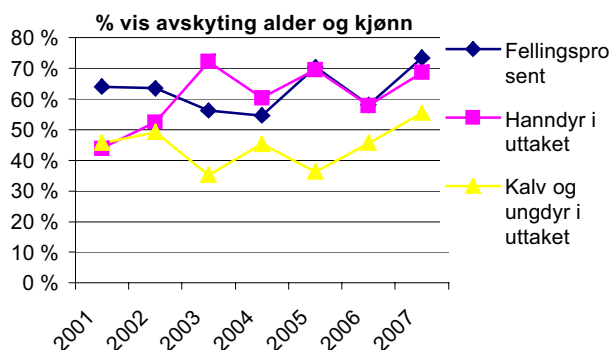
Avskyting og sett – hjort statistikk fra sona Hafslø—Solvorn

Me har også i år laga nokre små hefte om avskytinga og sett hjort dataa frå dei ulike områda. Dette heftet er laga kun for dykkar område medan det er laga ei eiga og meir heildekkande informasjonsbrosjyre om utviklinga av hjortebestanden i Luster som nok er meir informativ. Denne brosjyra vil valdleiarane få tilsendt i posten medan dei andre finn både denne og brosjyra "Hjort i Luster kommune" på heimesidene til Luster kommune under natur, vilt og fiske.

Jaktresultat 2001–2007



Ein ser at det aldri har vore teke ut fleire dyr i området Hafslø Solvorn. Kommunen tildelte 15 fleire løyve i 2007 enn i 2006 og 2005. Dette var nok med på å auke uttaket ein del, i lag effekten av ein tettare bestand

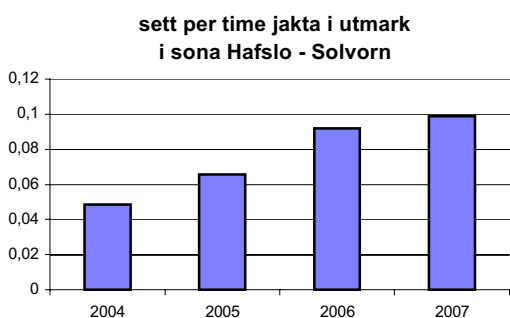


Denne figuren syner avskytingsfordelinga i sona Hafslø—Solvorn. Den er laga for å illustrerer korleis de ligg an i høve enkle tommelfingerreglar for hjorteavskyting.

Jamn kjønnsfordeling og 60 % kalvar og ungdyr i uttaket vert rekna som "ideelt". Som figuren syner har de betra dykkar når det gjeld å auke kalv og ung-

dyravskytinga. Det vert likevel teke ut lite hodyr i forhold til hanndyr i sona, 57 hanndyr på 26 hodyr er for skeift.

Kor mykje hjort ser de under jakta?

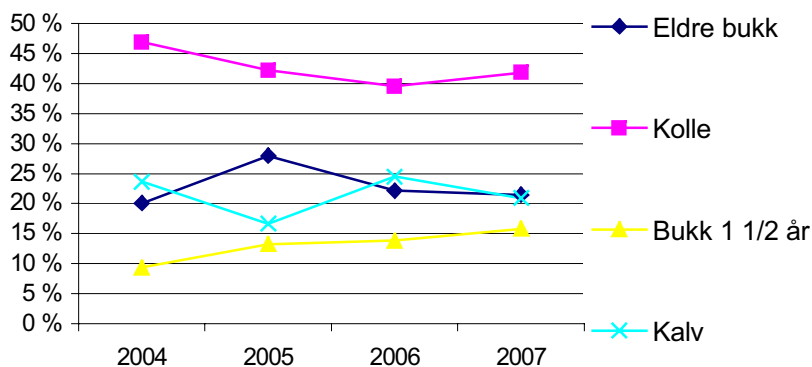


Den beste metoden ein har for å registrere korleis storleiken på bestanden varierer, er å sjå på kor mange dyr gjennomsnittsjegeren observerer per jakttime per år. Ein skjel mellom jakt i utmark og jakt på innmark sidan ein jamt over observerer mange gonger så mykje per jakttime på innmark som i utmark.

Slik statistikk treng svært mange observasjonar for å kunne brukast i praktisk forvaltning. Det blir dermed litt tynt å bruke sett per time til å undersøke bestandsutviklinga i ei sone isolert, men ein vil truleg likevel kunne sjå trendane så me gjer eit forsøk.

Ein ser frå statistikken at de ser berre meir og meir dyr for kvar jakttime i utmark. Dermed ser ein at bestanden i dykkar område held fram å auke.

Sett hjort bestandsamansetjing Hafslo - Solvorn

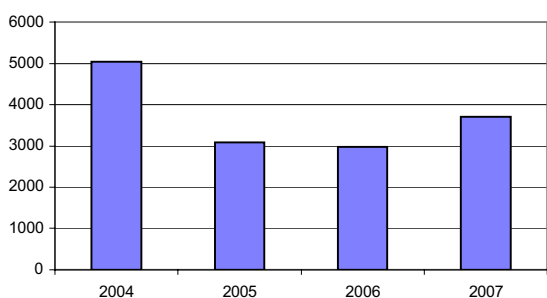


I tre av fire år kor me har nytta sett—hjort skje- ma, har Hafslo—Solvorn og Indre Hafslo hatt lågast kalv per kolle tal. Kolle per bukk tala ligg omtrent på snittet til kommunen med ei lita overvekt av hodyr i bestanden. Difor hadde me venta at uttaket i Hafslo—Solvorn skulle vore rimeleg jamt fordelt mellom kjønna, men her kjem dei vala de gjer under jakta inn og gjer at de tek ut meir enn dobbelt så mykje hanndyr som hodyr.

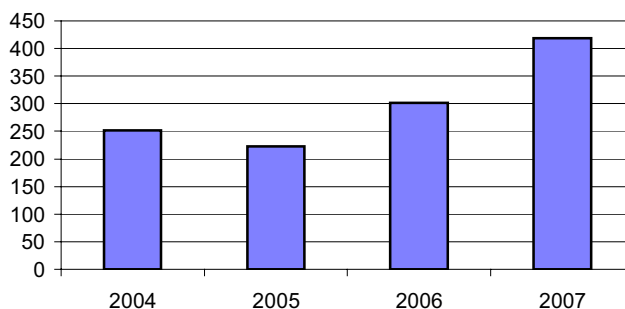
Kor lenge er de på jakt?

Totalt jakter de i Hafslo—Solvorn nesten 4000 timar og på den tida ser de litt over 400 dyr. I snitt ser de dermed kvart dyr fem gonger før det vert felt...

Jakttimar Hafslo - Solvorn



Observerte dyr i sone Hafslo - Solvorn



	A	B	C	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA			
1	Hjort 2007			Tilsagn				Fellingsresultat hann			Fellingsresultat ho			Fellingsstatistikk									
2	Sone	Valdur	Valdutar Ansvarleg	Areaalrav	Tilsagn i alt	15 ár og eldre hann	Kalv	Frie	Tildelt for ár	Vaksne handdyr	15 ár hann	Hankalv	Vaksne hodgr	15 ár ho	Hokalv	Totalt	Fellings%	Sum Kalv	Sum Vaksne	Handdyr i utaket	Kalv og ungdgr i utaket	Felt dgr per 1000 da	
15	Hafslor/Solvorn	204	Per Ivar Lomheim	750	6	0	2	4	2007	1	2	1	1	0	1	6	100 %	2	4	87 %	87 %	1307	kr 3
16	Hafslor/Solvorn	205	Johan Fraas	500	13	0	5	8	2007	5	2	4	1	0	0	12	92 %	4	8	92 %	50 %	1747	kr 7
17	Hafslor/Solvorn	206	Ola Skophamar	500	7	0	2	5	2007	1	0	0	2	0	0	3	43 %	0	3	33 %	0 %	0,833	kr 0
18	Hafslor/Solvorn	207	Illis Arne Skjervén	500	19	0	7	12	2007	2	1	2	4	2	1	12	63 %	3	9	42 %	50 %	1208	kr 8
19	Hafslor/Solvorn	208	Kjell Arvid Njhus	500	2	0	1	1	2007	0	0	0	0	0	0	0	0 %	0	0	####	####	0	kr 0
20	Hafslor/Solvorn	209	Johannes Kjos	500	7	0	2	5	2007	2	1	1	2	0	1	7	100 %	2	5	57 %	43 %	1788	kr 3
21	Hafslor/Solvorn	210	Torstein Molland	500	5	0	1	4	2007	0	3	1	0	1	0	5	100 %	1	4	80 %	100 %	1779	kr 1
22	Hafslor/Solvorn	211	Per K. Hillestad	500	8	0	2	6	2007	3	2	1	1	0	1	8	100 %	2	6	75 %	50 %	1,9	kr 3
23	Hafslor/Solvorn	213	Tom Idar Kvam	750	4	0	2	2	2007	1	0	2	1	0	0	4	100 %	2	2	75 %	50 %	1331	kr 3
24	Hafslor/Solvorn	214	Magnus Hilleren	750	7	0	2	5	2007	1	3	2	0	0	0	6	86 %	2	4	100 %	83 %	1137	kr 3
25	Hafslor/Solvorn	215	Johannes Lomheim	750	1	0	0	1	2007	0	0	0	0	0	1	1	100 %	1	0	0 %	100 %	0,791	kr 1
26	Hafslor/Solvorn	216	Herman Bremer	750	7	0	2	5	2007	1	2	1	1	0	0	5	71 %	1	4	80 %	60 %	0,87	kr 1
27	Hafslor/Solvorn	217	Johannes Hauge	750	4	0	2	2	2007	1	0	1	1	0	1	4	100 %	2	2	50 %	50 %	1,32	kr 3
28	Hafslor/Solvorn	218	Claus Rumohr Moe	750	5	0	1	4	2007	1	0	0	0	0	0	1	20 %	0	1	100 %	0 %	0,264	kr 0
29	Hafslor/Solvorn	219	Kristen Bljometun	500	2	0	1	1	2007	0	0	0	1	0	1	2	100 %	1	1	0 %	50 %	1,538	kr 1
30	Totalt Hafslor/Solvorn				113	0	37	74		21	19	17	16	3	7	83	73 %	24	59	63 %	55 %	1137	kr
31	Prosentfordeling				0 %	0 %	33 %	65 %		25 %	23 %	20 %	19 %	4 %	8 %								
32				500	8	0	2	6	2007	1	1	1	1	1	0	5	83 %	1	4	80 %	80 %	1194	kr 1

Til venstre finn de avskytinga i kvart vald i sona Hafslor—Solvorn