

Andørja Storvald
Heia Storvald

Ibestad kommune
v/viltnemnda
9450 HAMNVIK

Andørja, 08.01.2018

SØKNAD OM ENDRING AV MINSTEAREAL FOR ELGJAKT PÅ ANDØRJA

Elgtellingen våren 2012 viste at det ble registrert kun: 7 kyr, 5 okser og 14 kalver – totalt 26 dyr. Dette var en kraftig reduksjon i forhold til elgtellingen 5 år tidligere der det ble registrert over 70 dyr.

Denne kraftige bestandsnedgangen resulterte forståelig nok i en betydelig reduksjon i fellingsstillatelser høsten 2012. Fellingskvoten ble redusert fra 37 dyr året før til 11 dyr i 2012. Totalkvoten på 11 dyr ble videreført også i 2013, 2014 og 2015. Begrunnelsen for dette moderate uttaket av elg ved ordinær jakt, var sannsynligvis ønsket om å øke elgbestanden til et nivå på mellom 40 og 50 dyr vinterstid.

En ny elgtelling ble gjennomført våren 2015. Kvaliteten på denne tellingen er omdiskutert da flere indikasjoner tyder på at ikke alle elgene på øya, ble behørig registrert. Resultatet i 2015 var uansett totalt 24 dyr; herav 9 kyr, 8 okser, 3 kalver og 4 ukjente.

Enda en helikoptertelling av vinterbestanden av elg på Andørja, ble utført 08.03.2017. Resultatet ble: 5 okser, 19 kyr, 5 kalver og 1 ukjent - totalt 30 dyr.

Den manglende økningen i vinterbestanden fra 2012 til 2017, er på ingen måte ensbetydende med at det produseres lite elgkalver og at elgbestanden har vært konstant på et lavt nivå i årene 2012 – 2017 med lave fellingskvoter. Jegerne har registrert en økende kalveproduksjon og elgbestand generelt under høstjakta. Dette betyr sannsynligvis at en stor del av høstbestanden etter avsluttet jakt, svømmer bort fra øya hvilket forklarer at ikke telleresultatene øker påfølgende vår når tellingen gjennomføres.

En analyse av Sett elg-skjema fra jaktlagene i årene med lav kvote (2012 – 2017), understøtter jegernes oppfatning av en økende elgbestand på Andørja, jfr. vedlagte tabell.

Sett elg pr. jegerdag er et mål på antallet elg som observeres hver jegerdag ute i terrenget. Dette tallet har økt med 23.7 %.

Sett kalv pr. ku er et mål på andelen av sette kyr som har kalv. Dette tallet har økt med 13,4 %.

Sett kalv pr. kalvku beskriver andelen av kyr som har født tvillingkalver og som der i gjennom også sier noe om andelen av voksne eldre kyr. Jo større andel tvillingkalver, jo større andel voksne eldre kyr. Andelen tvillingførende kyr har økt markant sammenliknet med årene like før 2012.

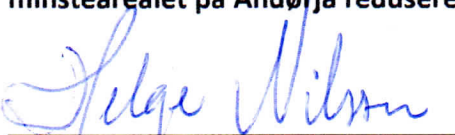
Prosent kalv felt av sette kalver viser at andelen kalver som har overlevd jakta, nesten er doblet fra årene før 2012 til årene etter 2012. Dette betyr at rekrutteringen til bestanden er god og at man kan forvente en rask vekst i elgbestanden straks kalvene når kjønnsmoden alder.

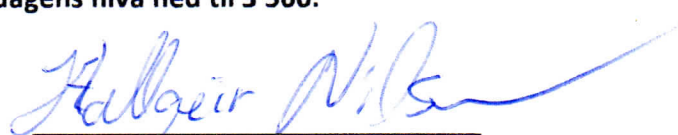
Samtlige forhold som regulerer rekrutteringen til elgbestanden under jakta på Andørja, tilsier at elgbestanden er økende. Elgforvaltningen må bestrebe seg på å unngå å havne i en situasjon slik den var i tiden fra 2005 til og med 2011. Her var virkemiddelet for å redusere elgbestanden på Andørja til et bærekraftig nivå med tanke på vinterbeitene, uvanlig store fellingskvoter over flere år.

Et særtrekk med alle 3 vinter tellingene, er at det blir sett få okser. Dette ser imidlertid ikke ut til å ha negativ effekt på kalveproduksjonen påfølgende høst når elgjakta finner sted. 2017 utpeker seg i så måte. Kun 5 okser ble sett i mars, mens det under jakta ble sett flere okser enn kyr. Forholdet ku til okse er 0,8. Dette er meget bemerkelsesverdig og viser at det på ingen måte er mangel på okser på Andørja i parringstiden på høsten. Dette forholdet underbygger oppfatningen om at det er en stor grad av bevegelse (i alle fall av okser) til og fra Andørja gjennom året. Videre må en konstatere at telling av vinterbestanden av elg på Andørja, alene er utilstrekkelig som redskap for å tildele fellingskvoter. Jegernes observasjoner under høstjakta, må trekkes inn i vurderingsgrunnlaget og vektlegges i større grad.

Fellingskvoten for Andørja tåler en økning uten at dette vil ha en negativ effekt på elgbestanden.

Andørja - og Heia Storvald søker herved med basis i ovenstående dokumentasjon, om at minstearealet på Andørja reduseres fra dagens nivå ned til 3 500.


Helge Nilssen
Andørja Storvald


Hallgeir Nilsen
Heia Storvald

(PS: Dersom evt. vedtak pga saksbehandlingstid ikke kan gjøres gjeldende for kommende jaktår, anser vi det nødvendig å utnytte 50% regelen fullt ut)

Tabellen viser ulike indeksverdier utledet fra sett elg-data og sier noe om utviklingen i bestandens størrelse, kjønnssammensetning og reproduksjon, samt jakttrykket på ulike kategorier dyr. Indeksene har vist seg å gi et godt bilde på utviklingen innen et område over tid, men er ikke nødvendigvis sammenlignbare mellom områder. Årsaken til dette er for eksempel ulike observasjonsforhold og jaktmetoder.

Hjorteviltregisteret

Bestandsutvikling

Fylke -
Kommune -
Vald 1917V0021|ANDØRJA STORVALD, 1917V0023|HEIA STORVALD
Jaktfelt -
År 2005 - 2017

Søk på nytt | Bytt til enkelt søker

År	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Gjennomsnitt uten 2017
Sett elg pr. jegerdag	0,58	0,79	0,51	0,48	0,43	0,43	0,26	0,58	0,62	0,53
Sett ku pr. okse	1,32	1,68	1,61	1,46	1,93	2,41	2,52	0,00	4,00	1,81
Sett kalv pr. ku	0,58	0,66	0,38	0,43	0,41	0,43	0,42	0,64	0,57	0,58
Sett kalv pr. kalvku	1,23	1,33	1,21	1,34	1,16	1,10	1,29	1,42	1,28	1,29
Prosent ku m/kalv av alle kyr	45,45	46,23	31,11	32,32	33,64	37,78	32,88	44,83	25,00	41,83
Prosent okse felt av sette okser	18,00	12,70	23,21	19,12	31,58	23,21	17,24	0,00	16,67	17,11
Prosent ku felt av sette kyr	12,12	9,43	12,22	8,08	8,18	6,67	8,22	5,17	2,78	7,81
Prosent kalv felt av sette kalver	34,21	22,86	32,35	25,58	24,44	31,03	41,94	18,92	9,76	24,88
Antall jegerdager	287	328	384	485	563	657	559	195	229	233
Jaktfelt som har levert skjema	5	5	5	5	6	6	6	5	5	5
År	2014	2015	2016	2017						
Sett elg pr. jegerdag	0,43	0,50	0,75	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
Sett ku pr. okse	2,31	1,36	1,12	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Sett kalv pr. ku	0,70	0,76	1,02	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67
Sett kalv pr. kalvku	1,54	1,24	1,28	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37
Prosent okse felt av sette okser	43,33	55,26	74,07	49,09	49,09	49,09	49,09	49,09	49,09	41,83
Prosent ku felt av sette kyr	23,08	14,29	6,25	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84	4,84	17,11
Prosent kalv felt av sette kalver	10,00	5,26	5,56	10,90	10,90	10,90	10,90	10,90	10,90	7,81
Antall jegerdager	23,81	17,24	16,36	16,22	16,22	16,22	16,22	16,22	16,22	24,88
Jaktfelt som har levert skjema	154	207	233	234	234	234	234	234	234	356,75
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,25

Slik leser du tabellen