



Adresseliste

Gausdal, 20. november 2023.  
Ark: 612.8

### Rapport fra elgiakta i Gausdal og Torpa statsallmenninger 2023.

#### Nøkkeltall:

Fellingskvote: 115 stk.

Utgitt grunnkvote: 95 stk.

Felt: 90 stk.

Fellingsprosent 2023: 78,3 %

#### Kvoter og felte dyr:

Jaktfelt	Grunnkvote				Felte dyr						
	Ung- dyr/kalv	Eldre ku	Eldre okse	Sum grunn- kvote	Kalver		Ungdyr		Eldre		Sum felte- dyr
					Ku	Okse	Ku	Okse	Ku	Okse	
Skjelbreia	3	1	1	5			2	2	1	1	6
Storhaugen A	3	0	1	4	1			1			2
Storhaugen B	2	1	1	4	1				1	1	3
Ormtjønnnet	4	1	1	6	1	1	1	1	1	2	7
Blæsterlia	4	1	1	6	1	3			2	1	7
Djupådalen	4	1	1	6				1	2	2	5
Dyrkningsfeltet A	4	1	1	6		2			1	1	4
Dyrkningsfeltet B	5	1	1	7		1	1	1	2	2	7
Valdres.tj.hg	2	0	1	3						1	1
Reinsåsen	3	1	1	5			1	3	1	1	6
Dokklia	2	1	1	4		1			2	2	5
Høglíkollen	3	1	1	5	1		2	1	1	1	6
Mossjøen	3	1	1	5	2	2				1	5
Grytlia A	2	0	1	3				1		1	2
Grytlia B	1	1	1	3							
Liumsetra	4	1	1	6		2		2	1	2	7
Skytterbulia	2	0	1	3					1	1	2
Revsjøen	1	1	1	3	1		1		1	1	4
Storlia, Torpa	3	1	1	5	1		1	1	1	2	6
Lundseterlia Torpa	3	1	1	5			1	1	2	1	5
<b>SUM</b>	<b>58</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>94</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>90</b>

Tabell 1: Tabellen viser kvoter og felte dyr i Gausdal og Torpa statsallmenninger 2023

## **Prosentvis avskyting 2023, fordelt på kjønn og alder (målsetting i bestandsplanen i parentes)**

22,2 % eldre ku (18 %)

26,7 % eldre okse (22 %)

51,5 % kalv /ungdyr (60%)

## **Skadeskyting/ gjenfunnet/ andre hendelser:**

Noen meldinger om skadeskytinger/påskytinger denne jakta. Omtrent som normalt. Generelt lite skadeskyting.

Det ble funnet følgende kadavere/beingrinder i løpet av jakta:

1. Beingrinda av en elgokse funnet på Liumseter jaktfelt (har antagelig dødd før jul i 2022)
2. Beingrinda av en voksen elg funnet på Liumseter jaktfelt (har antagelig dødd vinteren 2022/2023).
3. Kadaveret av en elgokse, 8-tagger, gjenfunnet på Dyrkingsfeltet jaktfelt. Ble undersøkt, dødsårsak ukjent.
4. Kadaveret av en elgokse, 10-tagger, gjenfunnet på Djupådalen jaktfelt. Ble levert til veterinærinstituttet for undersøkelse. Veide 460 kg med hud og hår. Veterinærinstituttet mener det er sannsynlig at elgen har dødd av blodforgiftning.

## **Skadde/ sjuke dyr:**

Et dyr ble kassert denne jakta. Ei kvige felt på Ormtjønnet ble kassert. Dyret hadde en gammel skade med betennelser.

## **Vekter og hold:**

Gjennomsnittsvekter:

Eldre okse: 201,8 kg (n-24) (132,0 – 289,0 kg) (4834,9 kg)

Eldre ku: 161,2 kg (n-20) (119,5 – 211,0 kg) (3224,0 kg)

Ungdyr hann 112,5 kg (n-15) (86,0 – 136,0 kg) (1688,0 kg)

Ungdyr hunn 103,6 kg (n-10) (83,5 – 127,5 kg) (1036 kg)

Kalv hann 48,5 kg (n-12) (31,0 – 72,5 kg) (582,0 kg)

Kalv hunn 54,7 kg (n-9) (32,0 – 68,5 kg) (491,9 kg)

Totalt 11857 kg (12810,5 kg i 2022, 12759,5 kilo i 2021 og 11344,4 kilo i 2020)

Gjennomsnittsvakta på felte dyr blir da 131,7 kg (119,7 kg i 2022, 128,8 kg i 2021 og 118,2 kg i 2020).

### **Gjennomsnittsvakter 2008-2023**

År	oksekalv	kukalv	åring	kvige	okse	ku
2008	63,3	58,6	128,3	118,4	214,3	178,4
2009	68,9	59,4	116,7	107,3	207,1	166,6
2010	67,4	65,9	121,7	107,7	198,3	180,6
2011	68,4	60,1	131,5	122,5	204,2	161,5
2012	69,1	63	142,1	125,8	210	162,8
2013	59,6	55,9	121,4	110,1	200	168,1
2014	68,6	59,3	128,6	119,9	207,1	164,9
2015	62	62	128,4	116,8	203,1	165,3
2016	62,6	60,2	125,2	114,8	215,5	162,5
2017	65,8	59,5	122,5	113,3	211,8	157,4
2018	59,5	53,9	127,9	116,9	201	165,6
2019	65,3	58,9	120,3	93,5	214,4	168,4
2020	51,9	53,8	116,2	111,4	196,7	162,5
2021	54,6	52,8	120,2	106,9	190,5	162,9
2022	64,9	62	115,9	113,1	202,9	168
2023	48,5	54,7	112,5	103,6	201,8	161,2
snitt	62,5	58,8	123,7	112,6	204,9	166,0

Tabell 2: tabellen viser gjennomsnittsvakter for årene 2008-2023

### **Erfaringer/tiltak/forandringer:**

Greit vær gjennom elgjaktperioden. Ingen snø å snakke om denne høsten heller.

En 9-tagger på Ormtjønnet ble årets tyngste med en slaktevekt på 289 kg. Totalt fem okser med slaktevekt over 250 kg.

På gevirfronten var den største en 16- tagger i Blæsterlia (slaktevekt 262,9 kg).

Årets slaktevekter viser en nedgang for alle kategorier. Størst avvik fra de siste seksten års snittvekt er det på oksekalver.

### **Trekket:**

Ikke noe elgtrekk av betydning i løpet av jaktperioden.

### Felte dyr i planperioden

Nåværende bestandsplan gjelder for årene 2023-2027. Resultat etter første år:

År	Felte dyr						Sum felte-dyr
	Kalver		Ungdyr		Eldre		
	Okse	Ku	Okse	Ku	Okse	Ku	
2023	12	9	15	10	24	20	90
2024							
2025							
2026							
2027							
<b>SUM</b>							

Tabell 3: Felte dyr i planperioden 2023-2027

### Prosentvis avskyting etter første år i planperioden (årene 2023-2027), fordelt på kjønn og alder (målsetting i bestandsplanen i parentes)

22,2 % eldre ku (18 %)

26,7 % eldre okse (22 %)

51,5 % kalv /ungdyr (60%)

### «Sett elg»

«Sett elg pr. jegerdagsverk» varierer ganske mye mellom jaktfeltene. Snittet for hele valdet ble på 0,48 denne høsten. Fra og med høsten 2023 skal «Sett elg» rapporteres etter ny instruks. Dvs. at alle observasjoner av elg skal registreres, uavhengig av om dyret er sett tidligere samme jakt dag eller jaktøkt. Det antas at ny instruks vil gi en økning i «sett elg pr. jegerdagsverk» på 30 %. I en overgangsperiode anbefales det derfor å benytte «Felt pr. jegerdag» som indeks. Den ligger/har ligget ganske så stabilt på 0,06 for Gausdal og Torpa statsallmenninger.

Utfyllende statistikk for de enkelte jaktfelt finnes på [www.hjorteviltregisteret.no](http://www.hjorteviltregisteret.no).

År	Sett elg pr. jegerdag	Sett ku pr. okse	Sett kalv pr. ku	Sett kalv pr. kalvku	% ku m/kalv av alle kyr	% okse felt av sette okser	% ku felt av sette kyr	% kalv felt av sette kalver	Antall jegerdager
2004	0,34	1,93	0,55	1,11	46,45	21,23	10,99	26,92	1885
2005	0,27	1,65	0,63	1,14	54,26	27,19	13,83	27,12	1873
2006	0,27	2,05	0,52	1,12	44,02	34,31	11,00	33,03	1854
2007	0,32	1,68	0,52	1,12	43,48	30,66	11,74	30,00	1756
2008	0,29	1,60	0,6	1,09	52,53	21,77	11,62	23,73	1762

2009	0,33	1,72	0,63	1,07	57,07	21,62	10,47	20,00	1438
2010	0,32	1,93	0,58	1,12	51,79	31,68	9,74	25,66	1500
2011	0,43	1,48	0,64	1,07	57,08	20,37	8,75	26,14	1592
2012	0,47	1,77	0,55	1,11	47,81	20,42	7,97	21,17	1346
2013	0,43	1,78	0,58	1,07	52,4	25,61	7,19	19,05	1643
2014	0,38	1,50	0,46	1,08	42,36	30,07	7,86	25,47	1495
2015	0,43	1,89	0,59	1,08	52,44	26,15	10,16	20,83	1369
2016	0,41	1,49	0,52	1,02	51,21	19,28	10,08	28,46	1719
2017	0,38	1,35	0,43	1,04	39,82	26,19	8,41	19,39	1522
2018	0,34	1,85	0,43	1,08	38,26	25,81	13,91	24,49	1596
2019	0,45	1,65	0,58	1,09	51,76	12,90	5,10	14,09	1515
2020	0,37	2,01	0,47	1,06	43,62	25,71	9,22	22,73	1722
2021	0,41	1,60	0,48	1,02	46,18	27,91	8,0	21,97	1689
2022	0,49	1,82	0,58	1,05	53,82	23,89	6,12	23,16	1647
2023	<b>0,48</b>	1,58	0,51	1,04	48,11	21,20	10,31	14,19	1531

Tabell 3: tabellen viser nøkkeltall fra «sett elg» for perioden 2004-2023

### **Konklusjon:**

Kan se ut som elgbestanden er stabil. Bekymringsfulle vekter på unge dyr.

For Gausdal Fjellstyre

Even Røhnebæk  
Fjellopsyn/daglig leder