

SETT HJORT

Kommune

MELAND

Kommunenr.

1256

År

2017

Instruks for utfylling av skjema og veileder for
aldersbestemmelse av skutt hjort leser du på baksiden ▶

Valdnr.

V0008

Navn på vald

FLØKSAND-RYLAND

Jaktfeltnr.

Navn på jaktfelt

SETTE DYR I ANTALL

(Skutte dyr tas med)

Dato (dd/mm)	Innmark	Antall jegere	Antall timer laget jaktet	Spissbuk	Eldre bukk	Kolle	Alle kalver	Ukjent	Sum
1/9	X	4	4	2	1	3	2		8
2/9	X	2	2						0
3/9	X	3	3	2		2	2		6
9/9	X	1	2						0
10/9	X	2	2						0
16/9	X	1	1						0
23/9	X	2	3	1		1			2
1/10	X	3	2	2		2	1		5
6/10	X	2	2						0
7/10	X	4	3	1	2	2	2		7
14/10	2	2	3	1	1	4	5		11
27/10	X	2	2	1	2	2	1		6
3/11	X	1	3		2	1	2		5
4/11	X	1	2			2	3		5
17/11	X	1	2				1		1
2/12	X	2	3		1	3	2		6
3/12	X	1	1						0
9/12	X	1	2						0
16/12	X	2	1						0
19		37	43	10	9	22	21		62

SKUTTE DYR I ANTALL

Hannkalv	Hunnkalv	Bukk 1 ½ år	Kolle 1 ½ år	Bukk 2 ½ år og eldre	Kolle 2 ½ år og eldre	Sum
			1			1
			1			1
1		1				2
				1		1
2	1	3	1	1		8

Sette elg*	Okse	Ku	Kalv	Ukjent	Sum
Antall					

Sette rovdyr**	Bjørn	Jerv	Gaupe	Ulv
Antall				

Navn på kontaktperson for skjema:

Helge Slusebø

Telefon:

Skjemaet sett hjort gir oss viktige opplysninger om utviklingen i hjortebestanden. Dette er verdifulle bidrag for å oppnå kunnskap om den lokale hjortebestanden. Du og ditt jaktlags observasjoner er viktige i dette arbeidet. Vær derfor nøye med å fylle ut sett hjort-skjemaet **hver dag**, også de dagene jaktlaget jakter uten å se hjort.

Viktige punkter ved utfylling:

- Sett hjort på innmark skal føres på egen linje som en egen jaktøkt. Husk å krysse av i kolonnen «innmark».
- I kolonnen «antall timer laget jaktet» føres antall timer jaktlaget faktisk brukte til observasjon. Dersom 4 jegere har jaktet i 6 timer, skal det føres 6 timer i rubrikken «antall timer laget jaktet» og 4 i rubrikken «antall jegere».
- Med spissbukk menes bukker som har én gevirstang uten forgreininger på hver side.
- Alle observasjoner skal føres. Sees samme hjort med sikkerhet flere ganger i løpet av en dag, skal hjorten(e) føres kun én gang per dag. Hvis samme dyr sees flere dager, føres hjorten(e) hver dag de sees.
- Bare direkte observasjoner av sette dyr skal tas med og bare observasjoner gjort under ordinære jakt dager.
- Valdansvarlig må bidra til at jaktlaget fyller ut skjema hver dag.

Sette elg

Registrering av sett elg gir forvaltningen en bedre oversikt over elgens utbredelse og bestandsstørrelse i områder hvor arten er nylig etablert eller opptrer i lav tetthet. Eget sett elg-skjema skal benyttes i områder hvor også elg jaktes under hjortejakta.

* Her føres totalt antall elg som ble sett under hjortejakta. Bare direkte synsobservasjoner tas med.

Sette rovdyr

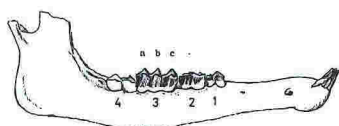
I forvaltningen av både hjortevilt og rovdyr vil det være viktig å få økt kunnskap om bestandene av gaupe, jerv, bjørn og ulv.

** Her føres totalt antall rovdyr som ble sett under hjortejakta. Bare direkte synsobservasjoner tas med.

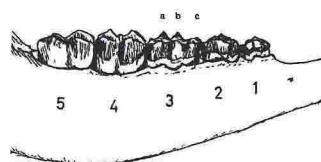
Sett hjort-skjemaet registreres fortrinnsvis på Sett og skutt, www.settogskutt.no.

Aldersbestemmelse av skutt hjort

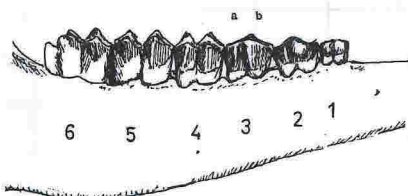
Dette skjema kan ikke brukes for andre hjortedyr.



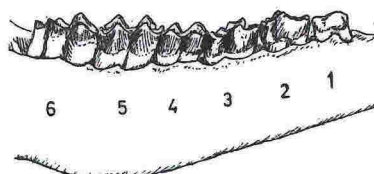
Ca. ½ år
Hjorten har første høsten etter at den er født 4 kinntenner i hver kjevehalvdel. Den 3. kinnntannen forfra er på dette alderstrinn 3-delt (a,b,c).



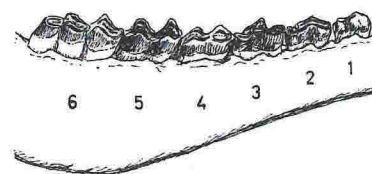
Ca. 1 ½ år
Hjorten har andre høsten etter at den er født 5 kinntenner underkjeven. Den 3. tannen forfra er fremdeles 3-delt (a,b,c).



Ca. 2 ½ år
Når hjorten er 2 ½ år, har den fått 6 kinntenner. Den 3. tannen forfra er nå ny og 2-delt (a,b). De tre forreste tenner er nye og uten slitasje. Tannsettet er nå fullt utviklet.



Ca. 3 ½ år
Når hjorten er 3 ½ år og eldre, blir aldersbestemmelsen skjønnsmessig. Slitasjen på tennene er avhengig av tennenes hardhet og de næringsforhold hjorten lever under. For en 3 ½ åring er de 3 første kinntenner ubetydelig slitt.



Eldre enn 3 ½ år
Eldre dyr (3 ½ år og eldre) kan aldersbestemmes ved sliping av tennene - som gjør at man får frem vekstsoner i tennene - på tilsvarende måte som årringer hos trær.