

Fellingsløyve og fellingsrapport 20 14

Kommune/villreinnemnd: Meland

Art: Hjort

Namn: Sigve Eldøy

Valdnamn: Nordre Holsnøy

Adresse: Lyngnesvegen 6

Valdnummer: 1256V0001

Teljande areal: 22759

Postnr. og stad: 5917 ROSSLAND

Inngår i bestandsplanområde: Nei

Det skal sendast eitt skjema for kvar viltart. Skjemæt gjeld som fellingsløyve for nemnte hjorteviltartar når han er underskriven av kommunen/villreinnemnda. Vedtak om fellingsløyve kan påklagast i samsvar med reglane i forvaltningslova. Fellingsavgift for elg, hjort og villrein betalast etterskotsvis. Kommunen avgjer korleis fellingsavgift for elg og hjort skal betalast. Fellingsavgift for villrein blir innkrevd av villreinnemnda til den konto Direktoratet for naturforvaltning bestemmer.

Tildeling etter bestandsplan, jf. § 19:

Startår: 20 12 Varighet: 3 år Antall dyr i år 20 14: 51 Totalt antal dyr: 153

Tildeling etter målretta avskyting, jf. § 21:

Elg	Hjort	Villrein
Vaksne hanndyr: (1 1/2 år og eldre)	Vaksne hanndyr: (2 1/2 år og eldre)	Valfrie dyr:
Vaksne hunddyr: (1 1/2 år og eldre)	Vaksne hodyr: (1 1/2 år og eldre)	Simle/ungdyr: (simle 1 1/2 år og eldre eller bukk 1 1/2 år)
Kalv (1/2 år):	Spissbukk:	Simle: (1 1/2 år og eldre):
Sum:	Kalv (1/2 år):	Kalv (1/2 år):
	Sum:	Sum:

Kalv kan fellast i staden for vaksne dyr av begge kjønn for alla artane.

Rådyr:

Løyvet gjeld innil: _____ dyr Kvotefri jakt, jf. § 23

Dato og underskrift av kommunen/villreinnemnda: 09/07.14 *Marianne F. Kvernåen*

MELAND KOMMUNE

Valdansvarleg representant skal rapportere fellingsresultatet for elg, hjort, rådyr og villrein på dette skjemæt til kommunen/villreinnemnda innan 14 dagar etter at jakta er slutt, jf. § 25.

Fellingsresultat for vald: 1256V0001

Elg, hjort, ~~villrein~~, rådyr (stryk det som ikkje passer)

1 1/2 år gamle rådyr rapporterast som eldre

Bestandsplan: år 1 år 2 år 3 år 4 år 5

	Kalv	1 1/2 år	2 1/2 år og eldre	I alt
Hanndyr	1	7	10	18
Hodyr	2	3	9	14
I alt	3	10	19	32

Sigve Eldøy

Rossland

1/1 / 2015

Underskrift frå valdansvarlig representant

Stad

Dato

