



v/Magnus Stenbrenden

Elg og hjort i Aust-Agder 2013

Forfattere: Magnus Stenbrenden, Lars Erik Gangsei og Ole Roer



Gjennomføring

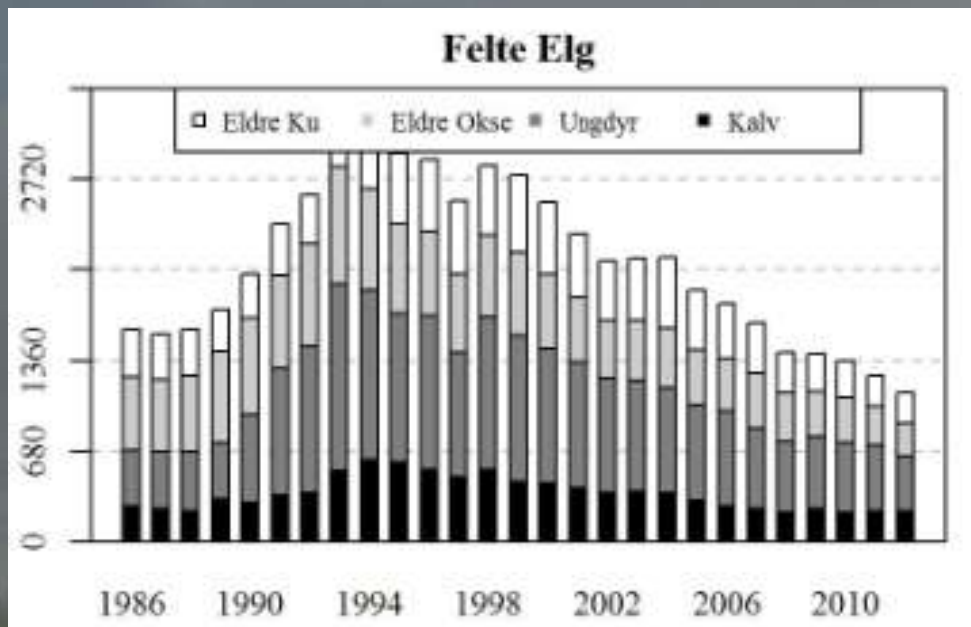
- Elg
 - Fellingstall
 - «Sett elg» data og bestandskondisjon
- Hjort
 - Fellingstall
 - «Sett hjort» data og bestandskondisjon

Påkjørsler, «flått og flue» og registreringer av skogsfugl/hare

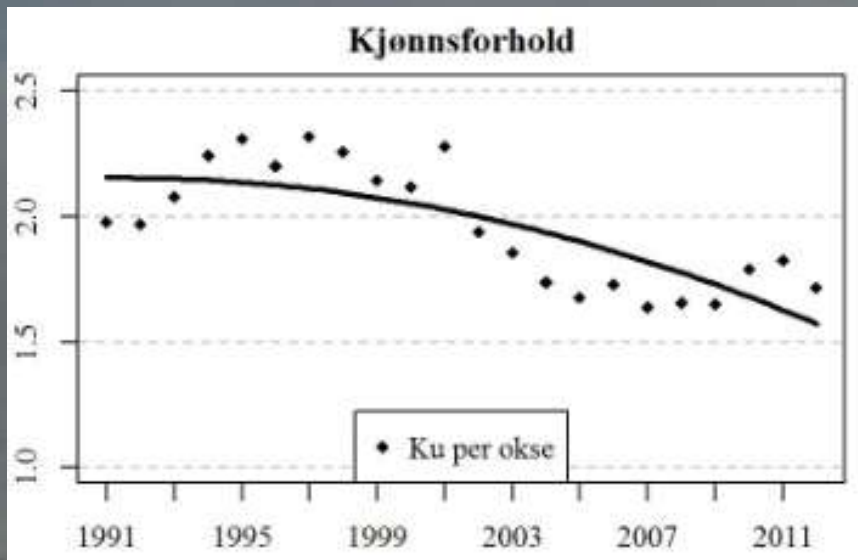
Oppsummering og konklusjon

Mål for dagen?

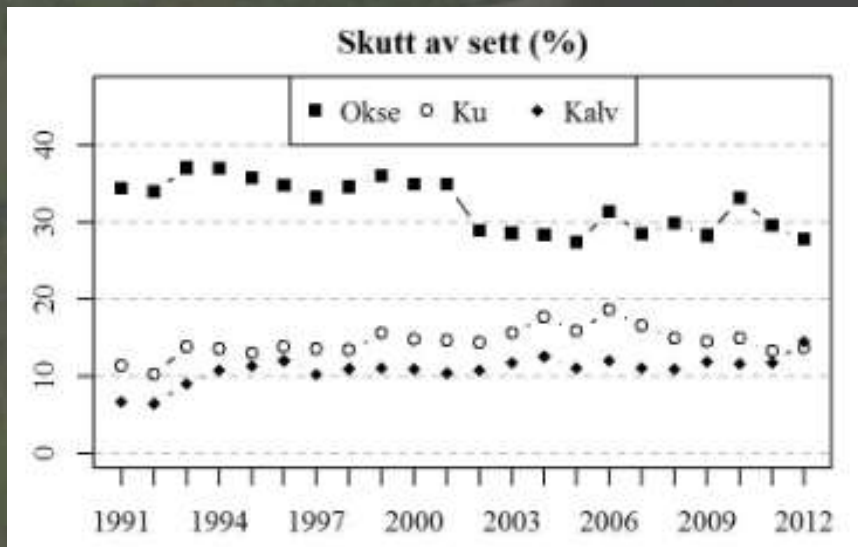
Fellingsresultat 2012

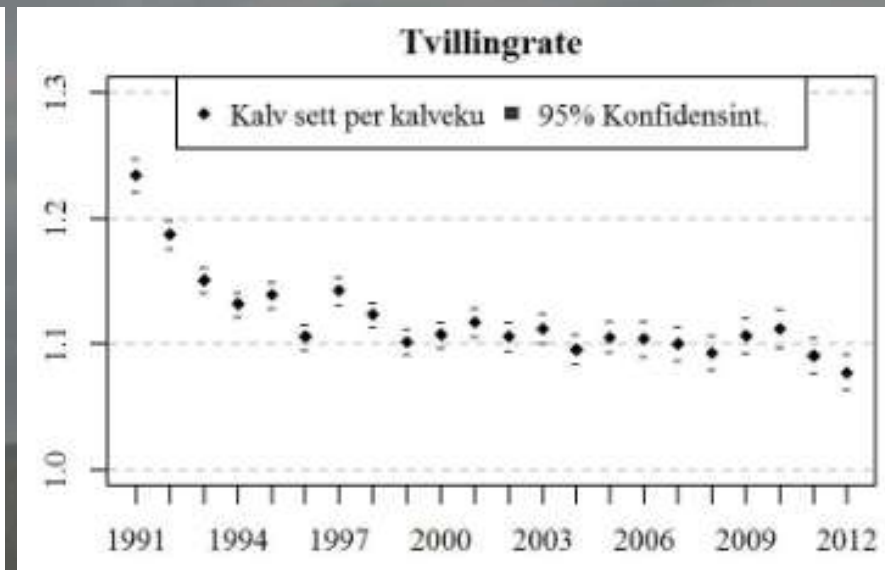
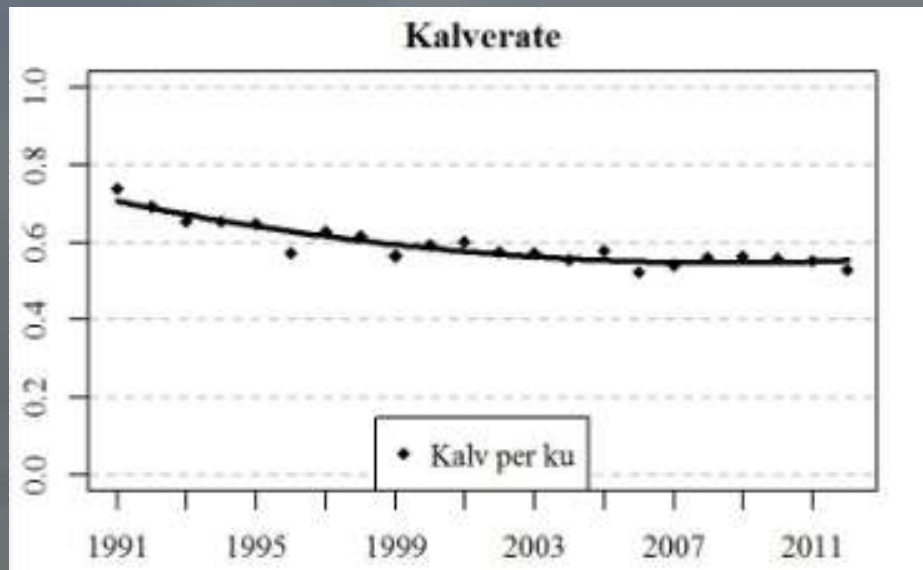


- 1 129 felte elg, en nedgang på 118 dyr fra 2011
- 20,5 % kalv, 37 % ungdyr, 21 % eldre okse, 21,5 % eldre ku
- Andel hanndyr i jaktuttaket: 54 %.



2012: 1,7 ku per okse

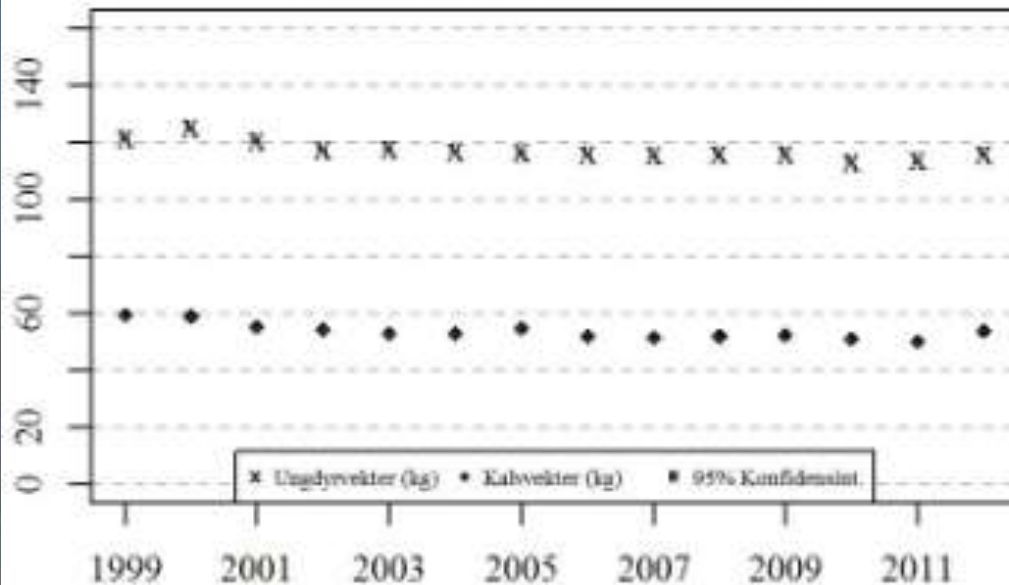




2012: Kalvrate (kalv per ku) 0,53
Tvillingrate (kalv per kalvku) 1,08

Nedgang fra 2011

Slaktevekker kalv- og ungdyr



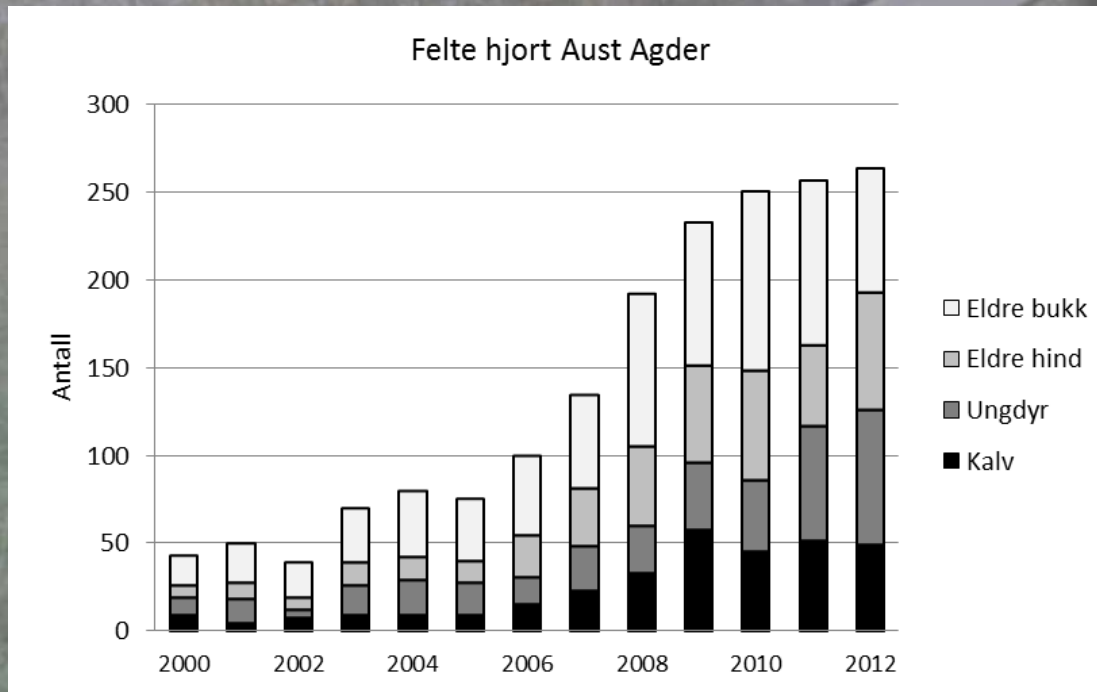
Slaktevekker 2012:

Kalv 54 kg

Ungdyr 116 kg

En oppgang fra 2011 (Kalv + 4 kg, ungdyr + 2 kg)

HJORT



Det ble felt 264 hjort, en økning på 7 hjort fra 2011

Av de felte dyra utgjorde kalv og ungdyr 48 %, voksen bukk 27 % og voksen hind 25 %.

Av dyr 1,5 år eller eldre ble det felt en hanndyrandel på 55 %.



«Sett hjort i elgjakta» var i 2012 ca. 0,05 per dag, dvs. rundt 20 elgjaktdager bak hver observasjon.

Egne «sett hjort data» får et stadig større omfang (9 kommuner i 2012).

Registrert til sammen 5419 jegerdager, og 725 observasjoner (0,13 hjort sett per jegerdag).

Videre observert 0,53 kalv per hind, mens det ble sett 1,43 hind per bukk.

Slaktevektdataene er noe begrenset (til sammen 78 vekter lagt inn i 2012)

Kalv: 30 kg

Spissbukk: 61 kg

1,5 års hind: 42 kg

Voksen hind: 62 kg

Voksen bukk: 85 kg

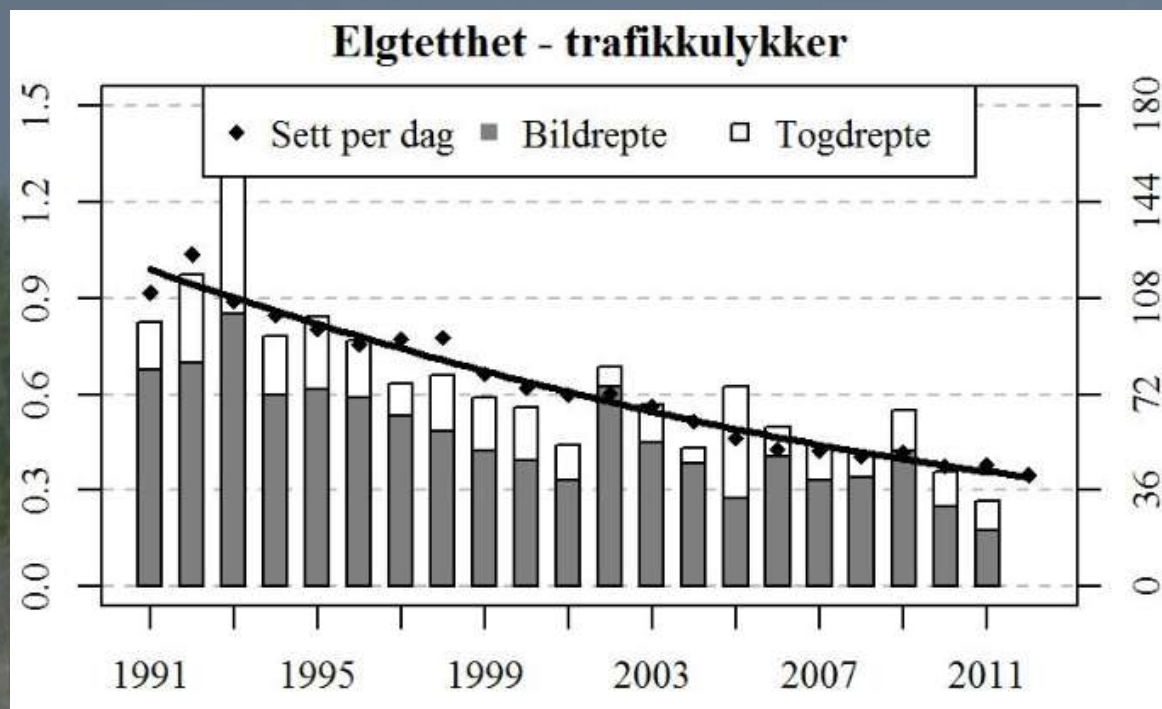
Flått og Hjortelusflue

Aust-Agder	Flått	Andel (%)	Hjortelusflue	Andel (%)
Ingen	53	45	109	99
Få	62	52	1	1
En del	3	3	0	0
Mange	0	0	0	0
Sum	118	100	110	100
Ikke reg.	63		71	

Resultater basert på innsendte tannkonvolutter fra Vegårshei, Risør, Grimstad og Froland. Ett funn av hjortelusflue i Froland.

Lillesand: Konvolutter mottatt i ettertid (37 stk.).

Hjortelusflue registrert på 10 felte dyr.



32 trafikkdrept elg i Aust-Agder i 2011. Av disse 21 drept langs vei, 11 langs jernbane

Perioden 1990-95: Gjennomsnittlig 117 elg drept i trafikken årlig

Man er per 2011/12 innenfor målsetningene man har satt som akseptable med tanke på antall trafikkdrept elg i fylket samlet:

2011: Antall trafikkdrept utgjorde 2,6 % av jaktuttaket

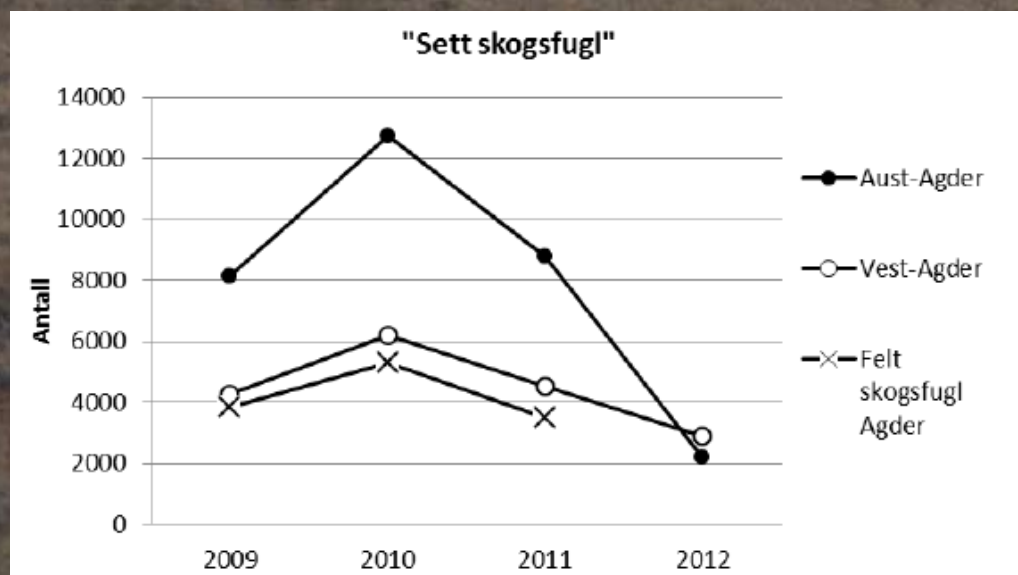
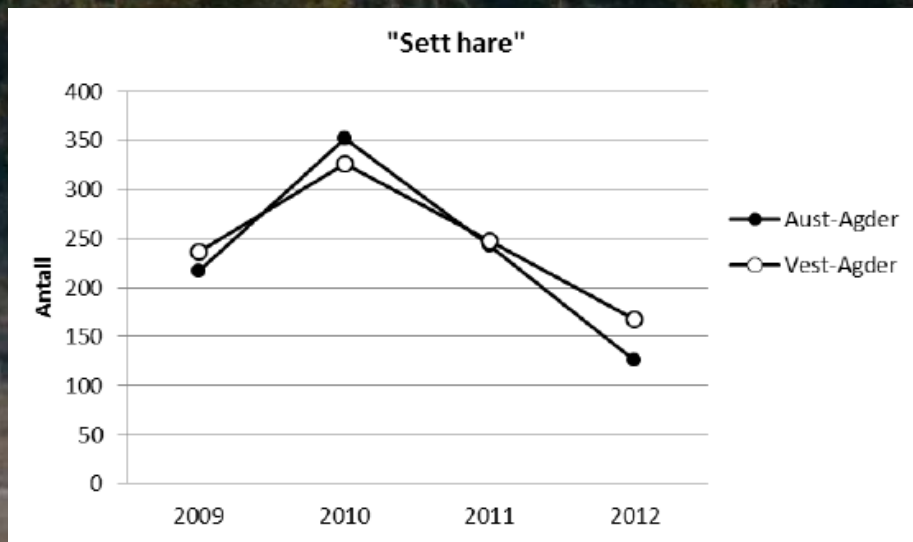
De tre siste år er gjennomsnittlig antall trafikkdrept elg og hjort 52 stk. (målsetning: maksimalt 60 stk.)

Antall trafikkdrept elg utgjør <10 % av jaktuttaket i nær alle kommuner





Sett skogsfugl og hare



Sett skogsfugl og hare

Kun sammenstilt antall observasjoner

Antall observasjoner varierer (naturligvis) også med antall skjema!

Hva slags verdi har innsamlingene?

Man kan sannsynligvis få en brukbar indeks/dokumentasjon på bestandssvingninger over tid.

Forutsetter:

At alle har skjema med rapporteringsmulighet og at innsamlinger gjøres mer systematisk.

Praktisk utfordring: viderebehandling av data

Fellingstall like god indeks?

Ingen ting i veien for at de som vil fortsetter med registreringer (kommuner, vald)?

Oppsummering/konklusjon

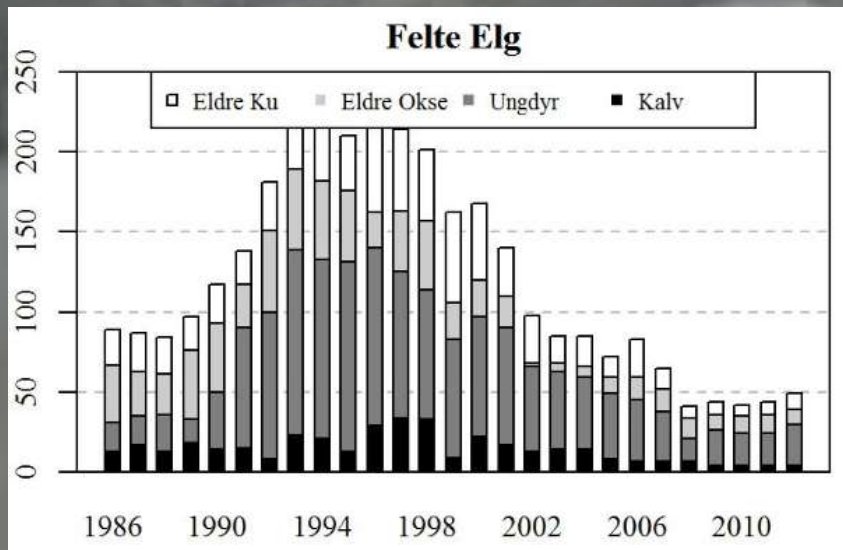
Elg

Situasjonen er relativt stabil

- Nedgangen i bestandskondisjon mer eller mindre flatet ut.
- Tettheten svakt synkende.

Enkelte områder nærmer seg tettheter vi tidligere har anbefalt som nødvendige for å bedre kondisjonen

Vi skal tone ned «maset» noe om å øke avskytningen 😊



Alt blir smått i forhold til «toppårene»..

Våre konklusjoner er i store trekk fortsatt de samme:

Kostnadssiden er betydelig redusert

-Utviklingen med tanke på trafikkostnader- en suksesshistorie!

Hva med elgtettheten per i dag?

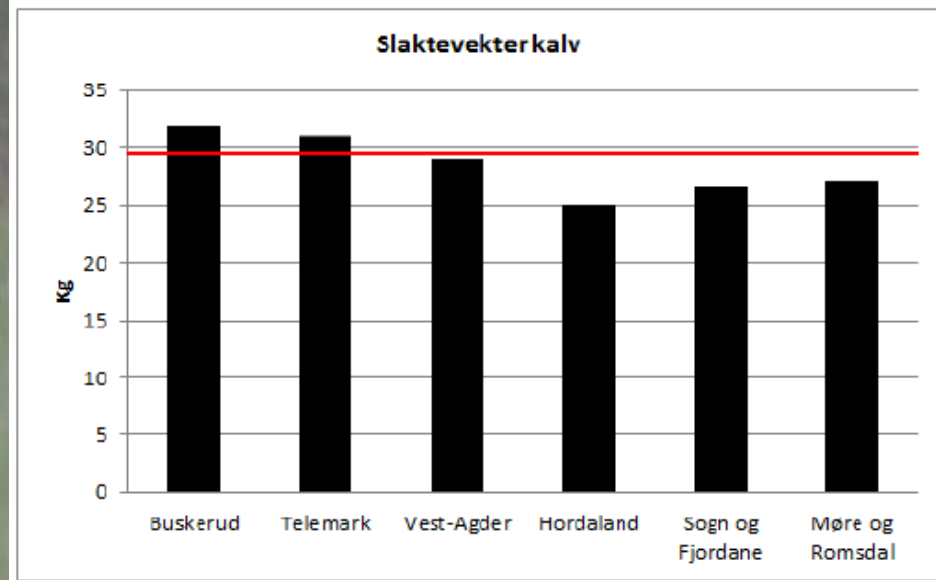
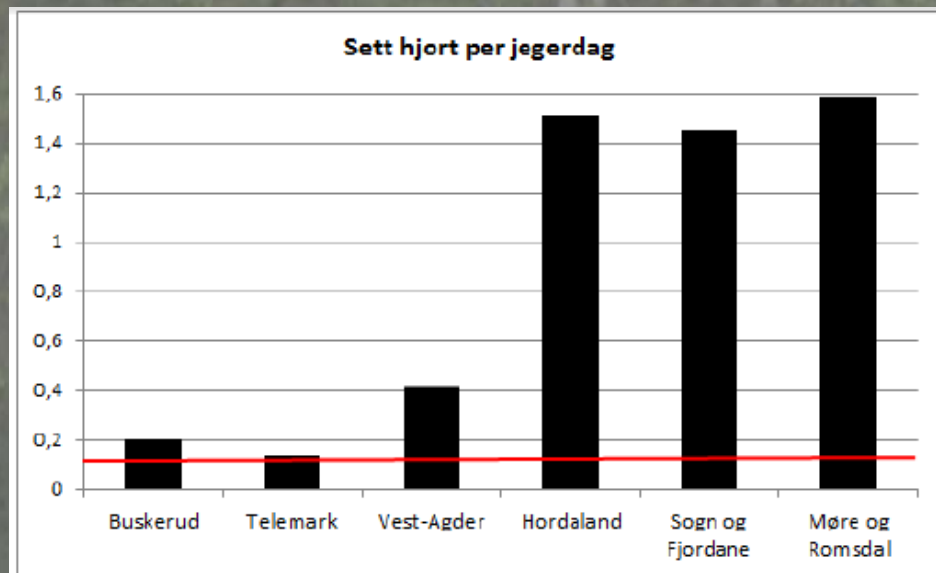
«Kohorteffekter»-små dyr avler små dyr osv. ?

Dagens tettheter vil holde kostnadssiden på et akseptabelt nivå.

Med en bedret bestandskondisjon på sikt, vil også avkastningen kunne bli bra.

Hjort

Hjortebestanden er i vekst, og fremdeles i god kondisjon:



Veksten ser ut til å skje i et passe tempo
-Men, store lokale variasjoner

Hvordan vil utbredelsen/spredningen fremover bli?

For noen er den allerede en stor jaktressurs.

For andre et innslag som gir mulighet til høsting dersom anledningen skulle by seg.

Foruten jaktuttaket, vil også vinterforholdene være av betydning for utviklingen i indre/høyereliggende strøk

Hvor mange fortenner har en elg?

(Riktig svar er 9)



www.fnat.no

