



Oarje-Finnmárkku boazodoallohálddahus Reindrifftsforvaltningen Vest-Finnmark

Landbruks- og matdepartementet
Seksjon Reindrift
PB 8007 Dep
0030 Oslo

Landbruks- og matdep.	
2007/1985-18	
18 SEP 2007	
LP/SR	772.1
	AVSKT.

Din čuj./Deres ref.:

Min čuj./Vår ref.:

Dáhton/Dato:

2007/3461/14312/2008/AKH/320

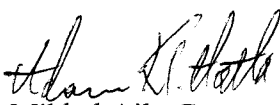
12.09.2008

HØRINGSUTTALELSE - Rapport om kriterier/indikatorer for økologisk bærekraftig reindrift

Områdestyret i Vest Finnmark har i dag avholdt møte og avgitt høringsuttalelse til Rapport om kriterier/indikatorer for økologisk bærekraftig reindrift.

Vedlagt oversendes O.st. sak 53/08 i sin helhet. Saken er også sendt elektronisk til sunnamaria.pentha@lmd.dep.no

Med hilsen


Mikkel Ailo Gaup
Reindrifftsagronom

Adam K. Hætta
Rådgiver

Vedlegg

Saksbehandlers telefon: 78484602

BEAVDEGIRJI/MØTEBOK

Oarje-Finnmarkku Guovllustivra/Områdestyret Vest-Finnmark	GUOVDAGEAIDNU KAUTOKEINO	12.09.2008
--	--	-----------------------

Sak 53/08 UTTALELSE TIL RAPPORT OM KRITERIER/INDIKATORER FOR ØKOLOGISK BÆREKRAFTIG REINDRIFT

Saksdok.: 1. Brev fra Landsbruks- og matdepartementet m/vedlegg, datert 30.06.08.

Saksframlegg:

Landbruks- og matdepartementet (LMD) har sendt "Rapport om kriterier/indikatorer for økologisk bærekraftig reindrift" til høring, hvor fristen er satt til 1. september 2008. LMD ber Områdestyret i Vest-Finnmark om å komme med uttalelse til rapporten:

Oppsummering av arbeidsgruppens anbefalinger:

- Gjennomsnittlig slaktevekt for de ulike alders- og kjønnskategorier er de beste målbare indikatorene i dag. Levende vekter kan brukes som supplement.
- Kjøttavkastning og stabilitet i kalveprosent brukes som subjektive og supplerende indikatorer til vekter. Reindriftens egne vurderinger av kondisjon brukes som subjektive supplerende indikatorer.
- Tilstanden på de ulike årstidsbeitene gir en direkte målbar indikator på om et gitt reintall er tilpasset beitegrunnet. På grunn av mangelfull kartlegging av de ulike årstidsbeitene, kan dette ikke anvendes per i dag. I dag har reindriften det mest detaljerte kunnskapsgrunnet. Distriktenes egne beitevurderinger brukes derfor som supplerende indikatorer til vektene.
- En eventuell beitekartlegging/overvåking må initieres av myndighetene. I så fall bør områder der reintallsfastsettelsen er særlig problematisk, prioriteres.
- Det anbefales en norm for gjennomsnittlige slaktevekter på kalv (17 - 19 kg), horhtje/varit (25 - 27 kg) og simler over 2 år (27 - 29 kg). Det anbefales også en norm for kjøttavkastning (8 - 9 kg per rein i vårflokk), og for normalvariasjon i kalveprosent om høsten (10 - 15 %). Verdier under norm indikerer et for høyt reintall. Det bør være samsvar i måloppnåelse av de ulike kriteriene. Det gis rom for en trinnvis måloppnåelse i områder med svært lave vekter.

Reindriftsagronomens vurdering:

Arbeidsgruppa oppnevnt av Landbruks- og matdepartement har gjort en grundig jobb med å utarbeide kriterier/indikatorer for økologisk bærekraftig reintall i reindriftnorge. Utfordringen med å få en bærekraftig reindrift i Vest-Finnmark, er å få reintallet til å være i balanse med beitegrunnet på de forskjellige årstidsbeiter. Det høye reintallet med lave slaktevekter, kombinert med uklare siidagrensener på høst/vår- og vinterbeiteområdet har gjort driftssituasjonen vanskelig for enkelte siidaer. Konfliktnivået har til tider vært høy i noen områder hvor reintallet har overskredet alle akseptable grenser, som igjen har ført til

BEAVDEGIRJI/MØTEBOK

Oarje-Finnmarkku Gaovllastivna/Områdestyret Vest-Finnmark	GUOVDAGEAIDNU KAUTOKIENO	12.09.2008
--	--	------------

konflikter med nabosiidaer. Denne utviklingen kan ikke fortsette, hvis målet er å få en bærekraftig reindrift innenfor gitte stabile beiterammer for reindriftsutøvere i Vest-Finnmark.

Etter den nye reindriftsloven skal distriktet utarbeide bruksregler, som skal godkjennes av områdestyret. Reintallet skal inngå som en del av distriktets bruksregler. Områdestyrets oppgave blir å komme med tilrådning til reindrifststyret, før den stadfester reintall for den enkelte siida. For at områdestyret og reindriftsstyret skal kunne vurdere alle distrikter likt når det gjelder reintall, så må kriterier/indikatorer være så konkrete at dette kan kontrolleres og etterprøves. Kriterier/indikatorer må også luke vekk skjønn, slik at alle distrikter har samme innfallsvinkel ved fastsettelse av reintallet for den enkelte siida.

I så henseende har arbeidsgruppa kommet med et godt forslag, hvor man har konkretisert enkelte kriterier/indikatorer som skal legges til grunn ved en eventuell forhøyelse av reintallet. Reindriftsagronomen mener allikevel at det må fastsettes et øverste reintall for den enkelte siida, og at reintallet skal være gjeldende i minst 5 år, og ikke 3 år som foreslått. Dette for at områdestyret og reindriftsstyret har mulighet å vurdere situasjon over en lengre tidsperspektiv, som skaper forutsigbare rammer for reindriften til å tilpasse reintallet til beitegrunnet.

Reindriftsagronomens innstilling:

Områdestyret har følgende merknader til forslaget:

- Det må fastsettes et konkret reintall for den enkelte distrikt/siida med grunnlag i kriterier/indikatorer under pkt. 4.3 og 4.4.
- Fastsettelsen av reintallet skal gjelde i en 5-års periode, for å skape forutsigbare rammer for reindriften, både internt i siidaen og i forhold til nabosiidaer.

Områdestyrets vedtak:

Områdestyret er enig i arbeidsgruppens anbefalinger hva gjelder kriterier/indikatorer for økologisk bærekraftig reindrift, men vil knytte følgende kommentarer til arbeidsgruppens anbefalinger:

- Gjennomsnittlig slaktevekt for de ulike alders- og kjønnskategorier er de beste målbare indikatorene i dag. Levende vekter kan brukes som supplement.

Biologiske forhold i Vest Finnmark gjør at reinen i øy-distrikter (Suoloboazu) og på fastlandet (Nannanboazu) har ulike forutsetninger for å oppnå lik gjennomsnittlig slaktevekt. Områdestyret er derfor ikke enig i at slaktevekter er de beste målbare indikatorer. Bruk av slaktevekt betinger også at slaktingen gjennomføres uten opphold når slaktedyrene ankommer slakteanlegget. I Vest Finnmark har det vært en tendens til at slaktedyrene må stå lenge i påvente av at slaktekøen minker. Veterinær situasjonen har også ført til at slaktedyrene har måtte stå urimelig lenge i slaktegjerdet. Slaktetidspunkt og transport er også momenter som vil innvirke på slaktevekter. Ulike slaktemetoder er også forhold som har innvirkning på

BEAVDEGIRJI/MØTEBOK

Oarje-Finnmarkku Guovllastivra/Områdestyret Vest-Finnmark	GUOVDAGEAIDNU KAUTOKELNG	12.09.2008
--	--	-----------------------

slaktevekter. Dette er forhold som helt klart slår negativt ut på slaktevekter, og som det må tas hensyn til ved bruk av gjennomsnittlige slaktevekter.

Vektlegging av slaktevekt kriteriet betinger også at distriktene/siidaens selv har en avgjørende rolle i fastsetting slaktevekter, og at dette innarbeides i bruksreglene.

- Kjøttavkastning og stabilitet i kalveprosent brukes som subjektive og supplerende indikatorer til vekter. Reindriftens egne vurderinger av kondisjon brukes som subjektive supplerende indikatorer.

Områdestyret mener at kjøttavkastning og god reproduksjon bør være hovedindikator for en økologisk bærekraftig reindrift. Rovviltsituasjonen kan imidlertid være et moment som kan ha innvirkning på kjøttavkastningen, og som må tas med i vurderingen av den endelige metode for fastsetting av kriterier/indikator for kjøttavkastning. Distriktenes/siidaenes egne vurdering vil være viktige supplerende opplysninger, og som skal framkomme i bruksreglene for distriktet/siidaen, bl.a. kan lange flyttleier ha innvirkning på kjøttavkastning og reproduksjon. En god reproduksjon forutsetter også gode/stabile vinterbeiteforhold.

- Tilstanden på de ulike årstidsbeitene gir en direkte målbar indikator på om et gitt reintall er tilpasset beitegrunnlaget. På grunn av mangelfull kartlegging av de ulike årstidsbeitene, kan dette ikke anvendes per i dag. I dag har reindriften det mest detaljerte kunnskapsgrunnlaget. Distriktenes egne beitevurderinger brukes derfor som supplerende indikatorer til vektene.

Områdestyret er enig i at dette er en indikator som ikke kan brukes i dag, grunnet mangelfull kartlegging av de ulike årstidsbeitene, i så fall bør reindriften detaljkunnskap vektlegges.

- En eventuell beitekartlegging/overvåking må initieres av myndighetene. I så fall bør områder der reintallsfastsettelsen er særlig problematisk, prioriteres.

Områdestyret mener at beitekartlegging/overvåking initieres av myndighetene i samråd med reindriftsnæringen.

- Det anbefales en norm for gjennomsnittlige slaktevekter på kalv (17 - 19 kg), horhtje/varit (25 - 27 kg) og simler over 2 år (27 - 29 kg). Det anbefales også en norm for kjøttavkastning (8 - 9 kg per rein i vårflokk), og for normalvariasjon i kalveprosent om høsten (10 - 15 %). Verdier under norm indikerer et for høyt reintall. Det bør være samsvar i måloppnåelse av de ulike kriteriene. Det gis rom for en trinnvis måloppnåelse i områder med svært lave vekter.

Områdestyret er uenig i at gjennomsnittlig slaktevekt for de ulike alders- og kjønnskategorier, er de beste målbare indikatorene i dag. Dersom dette skal vektlegges betinger det at slaktingen gjennomføres uten opphold når slaktedyrene ankommer slakteanlegget. I Vest Finnmark har det vært en tendens til at

BEAVDEGIRJI/MØTEBOK

Oarje-Finnmarkku Gaovllustivra/Områdestyret Vest-Finnmark	GUOVDAGEAIDNU KAUTOKEING	12.09.2008
--	--	-----------------------

slaktedyrene må stå lenge i påvente av at slaktekøen minker. Veterinær situasjonen har også ført til at slaktedyrene har måtte stå urimelig lenge i slaktegjerdet. Slaktetidspunkt og transport er også momenter som vil innvirke på slaktevekter. Dette er forhold som helt klart slår negativt ut på slaktevekter, og som vil føre til at det må knyttes store usikkerhetsmomenter til slaktevekter. Som tidligere nevnt kan ikke bruk av gjennomsnittlige slaktevekter brukes i Vest Finnmark, dette begrunnes i de ulike biologiske forhold man har i Vest Finnmark.

Områdestyret vil til slutt poengtere at de kriterier/indikatorer som velges, fører til at det skapes forutsigbare rammer for næringen, og at en eventuell fastsetting av høgste reintall vurderes etter tre år.

