



Ullstasjoner
Slakteri
Norske ullvarefabrikker
Norsk Sau og Geit
Norilia BA
Nortura BA
Kjøttbransjens Landsforbund

Postadresse: Postboks 8140 Dep.
NO-0033 Oslo, Norway
Besøksadresse: Stortingsgt. 28

Telefon: +47 24 13 10 00
Telefaks: +47 24 13 10 05
E-post: postmottak@slf.dep.no
Internett: www.slf.dep.no

Org.nr.: NO 981 544 315 MVA
Bankkonto: 7694 05 02280

Kontaktperson:

Vår dato: 23.08.2007

Vår referanse: 200700001-42/046.1

Rundskrivet erstatter: 46/2005

Vedlegg: Vektlegging av avvik for alle kvaliteter

Kopi til: Fagtjenesten for ull, LMD, NB, NBS

Norsk Ullstandard og objektiv kvalitetskontroll av norsk ull gjeldende fra 1. september 2007

Dette rundskrivet informerer om ny versjon av Norsk Ullstandard, samt beskriver nytt system for objektiv kvalitetskontroll med ikrafttredelse fra 1. september 2007.

Bakgrunn

1. september 2005 ble ny Norsk Ullstandard tatt i bruk og et system for objektiv kvalitetskontroll underlagt en prøveperiode. Både ny Norsk Ullstandard og systemet for objektiv kvalitetskontroll er nå evaluert. Norsk Ullstandard forelå i revidert utgave den 14. august 2007. Ny Norsk Ullstandard og nytt system for objektiv kvalitetskontroll trer i kraft 1. september 2007.

I forskrift av 12. juni 1997 nr. 599 om tilskott til norsk ull § 6 heter det: *'Statens landbruksforvaltning skal etter forslag frå Norsk Kjøttamvirke og Kjøttbransjens Landsforbund fastsetje kvalitetsklassar for klassifisering av norsk ull. Ullstasjonane pliktar å klassifisere all ull dei mottok i samsvar med dei fastsatte kvalitetsklasser. Ullstasjonane pliktar og å halde dei ulike kvalitetsklassane skild på lageret.'*

Revidert versjon av Norsk Ullstandard finnes på SLF sine nettsider. (www.slf.dep.no).

Samtidig med ny ullstandard innføres nytt system for kontroll av ull. De viktigste endringene i kontrollsystemet er at ullstasjonene skal disponere hvert sitt prøvetakingsutstyr, og at det legges buffer på grenseverdiene for feilpoeng. Fagtjenesten for ull vil stå for opplæring av prøvetakingsutstyr for alle stasjonsledere ved første besøkskontroll.

Kvalitetskontroll

Praktisk gjennomføring av den objektive kvalitetskontrollen vil bli som følger:

- Etter anmodning foretar stasjonsleder ved den enkelte ullstasjon kjerneprøver av et tilfeldig parti ullballer utvalgt av Fagtjenesten for ull og SLF.

- Kjerneprøvene tas av parti på fem ullballer av samme kvalitet. For å få minimum 600 gram ull per kjerneprøve må det tas minimum fire stk. prøver per ullballe.
- Håndprøver for lengdemåling av ulla gjennomføres av Fagtjenesten for ull ved besøkskontroll.
- Prøvene sendes direkte eller via Fagtjenesten for ull til laboratoriet WTAE i England til analyse.
- Resultatene av analysen sendes Fagtjenesten for ull.
- Fagtjenesten for ull legger inn resultatene i system for objektiv kvalitetskontroll og beregner feilpoeng.
- Resultatene sendes SLF.
- SLF videregiver resultatene med eventuelle vedtak om sanksjoner til ullstasjonen der kontrollen ble utført.
- Fagtjenesten for ull utarbeider statistikk over resultatene fra den objektive kontrollen.

Hver ullstasjon skal gjennomføre kvalitetskontroll minst to ganger per år, fordelt på høst og vår. Ved hver kontroll skal det tas kjerneprøver av minst tre enerpartier. Minimum antall kontroller per ullstasjon fastsettes etter total mengde omsatt ull. Dette innebærer at ullstasjoner med volum under 300 tonn per år skal gjennomføre kvalitetskontroll minst to ganger per år, mens ullstasjoner med volum mer enn 300 tonn per år skal gjennomføre kvalitetskontroll minst fire ganger per år. For ullstasjonene som kun er aktuelle i slaktesesongen gjennomføres en kvalitetskontroll hver høst.

Fagtjenesten for ull gjennomfører besøkskontroll for hver ullstasjon minst en gang per sesong, og for ullstasjonene som kun er aktuelle i slaktesesongen, gjennomføres besøkskontroll hver høst. I tillegg besøker Fagtjenesten for ull ullstasjonene der etterkontroll viser seg å være nødvendig. Eksempel på slike tilfeller kan være der kjerneprøvene viser unormalt høye verdier, verdier som virker ulogiske og i tilfeller der det er naturlig å følge opp resultater fra kjerneprøver fra vegetabiler. Dersom etterkontrollen viser avvik, skal sanksjoner gis etter egen trekktabell.

Sanksjoner ved avvik fra Norsk Ullstandard

Resultatene fra kjerneprøvene danner grunnlag for eventuelle sanksjoner. For alle objektive parametere er det laget grenseverdier for en reaksjon overfor ullstasjonene. Prinsippet om at avviket graderes og deles i tre feilpoeng videreføres. Et feilpoeng gis ved mindre avvik, to feilpoeng gis ved middels store avvik og tre feilpoeng gis ved store avvik.

Vedlagt følger en oversikt som viser vektlegging av avvik fra krav i Norsk Ullstandard på ulike kvaliteter. Den foreslåtte bufferen er lagt på grenseverdiene fra første feilpoeng.

Analyser av kjerneprøver som gir et resultat innenfor bufferen utløser ikke sanksjoner, men en bemerkning om at klassifiseringen av ulla ikke tilfredsstillende til Norsk Ullstandard. Resultater innenfor bufferen kan også være grunnlag for manuell etterkontroll, der påvist feilklassifisering kan utløse sanksjon.

Maksimalt trekk av tilskudd per parti kontrollert ull for ullstasjonene er 20 000 kroner og maksimalt feilpoeng per parti begrenses til 10. På neste side følger et tabelloppsett som forteller hva summen av ulike feilpoeng vil medføre i sanksjon overfor ullstasjonene.

Trekktabell:

Antall feilpoeng per parti	Trekk i tilskudd (kr)
1	2.000
2	4.000
3	6.000
4	8.000
5	11.000
6	14.000
7	17.000
8	20.000
9	20.000
10	20.000
Manuell etterkontroll	
7-8 % feilklassifisert ull	3.000
8-12 % feilklassifisert ull	6.000
> 12 % feilklassifisert ull	12.000

Kontaktpersoner

Ved spørsmål angående tilskudd til ull, ta kontakt med:
førstekonsulent Turid Stalsberg, tlf. 24 13 12 07. e-post: turid.stalsberg@slf.dep.no

Ved spørsmål angående praktisk utførelse av kontrollen og tilsending av trykt utgave av ullstandarden, ta kontakt med:
Fagtjenesten for ull v/Sissel Berntsen, tlf. 22 09 21 84. e-post: sissel.berntsen@animalia.no

Med hilsen
for Statens landbruksforvaltning

Siv Merethe Gederaas
seksjonssjef

Turid Stalsberg
førstekonsulent