



Landbruksdirektoratet
Postboks 8140 dep
0033 Oslo

Vår dato: 31.05.2022

Vår ref.: JW

Høring – Forslag til endringer i kravspesifikasjonen for rå melk under forsyningsplikten

Landbruksdirektoratet fikk i forbindelse med jordbruksoppgjøret 2021 i oppdrag å gjøre en utredning av eventuell teknisk justering i kravspesifikasjonen for melk frem mot jordbruksoppgjøret i 2022. Dette er fulgt opp i supplerende tildelingsbrev til Landbruksdirektoratet den 2. juli 2021.

Dagens system definerer representantvaren til å være melk som inneholder mellom 3,8-4,4 prosent fett og 3,1-3,6 prosent protein. I tillegg stilles en rekke andre krav til lukt/ smak, bakteriologisk innhold, temperatur mv. Det fremkom ønske om å endre kravspesifikasjonen til å knyttes opp mot en spesifikk fett- og proteinprosent med tilhørende tillegg og trekk for avvik. Det er opp til partene i jordbruksavtalen å endre prinsipper for representantvare. Innenfor gjeldende prinsipp, fastsettes deretter kravspesifikasjonen av Omsetningsrådet. Landbruks- og matdepartementet ba Landbruksdirektoratet om å utrede de to alternative prinsippene for kravspesifikasjon for melk foran jordbruksoppgjøret nå i 2022. Landbruksdirektoratet ble bedt om å innhente innspill fra aktørene i bransjen og at Omsetningsrådet orienteres. Rapport ble avlevert til Landbruks- og matdepartementet 1. mars 2022.

Tabellen nedenfor viser Landbruksdirektoratets forslag til nye grenser for fett og protein i kumelk og for tørrstoffinnhold i geitemelk i kravspesifikasjon for rå melk under forsyningsplikten ved en opprettholdelse av systemet for intervaller for fett og protein.

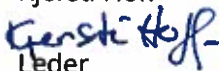
Forslag til intervaller for fett og protein i kumelk og innhold av tørrstoff i geitemelk

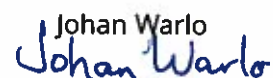
		Minimum (%)	Maksimum (%)
Kumelk	Fett	3,8	4,8
	Protein	3,1	3,8
Geitemelk	Tørrstoff	10,7	15,5

Det hevdes at systemet for intervaller for fett- og protein for melk gjør at den økonomiske ramma i Jordbruksoppgjøret finansieres med kvalitetsforbedringer for melk. Dersom dette er tilfelle mener Norsk Bonde- og Småbrukarlag at dette i framtiden må tas hensyn til ved at endringer i fett- og proteininnholdet ikke skal være en del av finansieringen av rammen. Ved det enkelte jordbruksoppgjør bør det beregnes hvor stor en eventuell slik endring forventes å bli og legges inn som en justering av målprisen.

Konklusjon: Norsk Bonde- og Småbrukarlag støtter forslaget om nye intervaller for fett og protein i kumelk og innhold av tørrstoff i geitemelk. Det kan synes riktig å legge en endret protein- og fettprosent inn i målprisjusteringen.

Kjersti Hoff


Leder

Johan Warlo

Rådgiver