

## Frøavlere skal tørre frø i høst

**Græsfrø leveret i høst må fremover indeholde maksimalt 12 procent vand – frø leveret senere på året må maksimalt indeholde 13 procent vand. Det er resultat af en ny norm for græsfrø til DLF-TRIFOLIUM A/S og Hunsballe Frø A/S, og som netop er aftalt i Dansk Frøhandlerforening.**

- Uanset om græsfrø skal leveres hurtigt til frøfirmaet eller oplagres på gården, så er det vigtigt, at tørringen af frøet bliver udført hurtigt og med omhu.
- Vi har i år indført en lavere norm for vandprocenten på det græsfrø, der leveres i høst end på græsfrø, der leveres senere på sæsonen.
- Den nye norm gælder allerede for den kommende høst af græsfrø til DLF-TRIFOLIUM A/S og til Hunsballe Frø A/S, og normen er aftalt i Dansk Frøhandlerforening, siger foreningens formand, Torben Lunde, der er direktør i DLF-TRIFOLIUM A/S.
- Baggrunden for den nye norm er, at vi ofte har oplevet, at avlere, som leverer deres frø i høst, har tørret frøet ned til 12,5-13 procent, inden de leverer.
- Resultatet er, at frøet hurtigt slår sig. Det vil sige, at vandprocenten stiger på grund af frøets ånding, og hen på efteråret kan frøet ikke længere holde de maksimalt 13 procent vand.
- Problemet med frøets ånding er ens, uanset om frøet ligger på frøavlerens eller på frøfirmaets lager.
- Derfor gælder det, at alle skal tørre deres frø ned til 11-12 procent vand, så frøet kan overholde de 13 procent senere på efteråret.
- Men for græsfrø leveret i høst gælder den nye norm på maksimalt 12 procent vand, gentager Torben Lunde.

## **Gode råd om tørring af frø**

Frøfirmaerne har følgende anbefalinger til frøavlere om tørring af frø:

Når man høster frø direkte på roden, er det umodne frø, man høster. Det betyder, at man skal belufte frøet omgående.

Når man har tørret frøet ned til de anbefalede 11-12 procent, er det vigtigt, at man efter 10-14 dage kontrollerer sin vandprocent igen.

Vandprocenten vil næsten altid være steget igen, som følge af en ånding i det umodne frø. Det vil sige, at frøet har slået sig.

På dette tidspunkt er det vigtigt, at man tørrer frøet ned til 11-12 procent igen, så frøet er lagerfast.

Det er vigtigt, at man færdigtørrer sit frø hurtigst muligt efter høst, idet det altid er lettere at tørre i august end senere på efteråret.

Tilsæt varme hvis luftfugtigheden ikke er lav nok. Tilsætning af varme vil ofte være en billigere og mere effektiv måde at få tørret sit frø på end at køre i mange timer med kold luft.

Når temperaturen falder senere på efteråret, er det vigtigt at blæse kold luft i frøet, så åndingsaktiviteten nedsættes. Frø, der er nedtørret til 11-12 procent og nedkølet, vil være lagerfast og derved ikke være udsat for åndingstab eller tab af spireevne.