



Af Bjarne Sørensen
Fuldmægtig, cand.agro.
DLF-TRIFOLIUM A/S

Tæt og spiringsdygtigt frø Høsten 2009

Mindst 70 % af årets produktion skulle gerne ligge som lagerleje ved avlerne, da vi forventer en pæn høst og i forvejen har store lagerbeholdninger. En del har allerede indgået aftaler om lagerleje med deres konsulenter, men vi har stadig brug for flere. Så har du muligheden, og har du endnu ikke indgået en aftale, vil vi gerne opfordre til dette.

Levering af frø

Alle avlere vil i den første uge af juli modtage et antal leveringskort på hvert frøareal. På kortene er printet den afdeling, der skal modtage avlen. Med hver råvarelevering skal du vedlægge et leveringskort. Du kan læse mere i beskrivelsen af procedurer, som du modtager sammen med leveringskortene.

Frøhøst og tørring

Vi vil gerne endnu engang henvise til pjecerne "Værd at vide om frøhøst" samt "Værd at vide om frøtørring". Disse finder du under Avlerservice/Tabeller på www.dlf.dk, eller du kan rekvirere dem på dit regionskontor.

Vi håber, at pjecerne sammen med de udsendte Frøavlsinfos kan bidrage til en forbedret råvarekvalitet. Råvarerenhed, indhold af "ukrudt" samt spireevnen har jo som bekendt stor indflydelse på markens økonomi.

Tøv ikke med at kontakte din frøavls-konsulent, hvis du har behov for hjælp til indstilling af mejetærskeren eller har brug for gode råd om tørring.

Normer for vandindhold

Der påløber tørringsomkostninger på en indvejning, hvis vandprocenten i råvaren overstiger normerne vist i tabel 1. Det er derfor dyrt at levere græsfrø, der bare er få streger over normen, idet grundsatsen for at tage råvaren over tørreriet er 28 øre/kg råvare. Hertil kommer tillæg på 1,05 øre/kg råvare pr. pct. over normen.

På alle afdelinger er der udstyr til en hurtig vandbestemmelse. Send eller kom forbi med en prøve af råvaren inden levering, hvis du er i tvivl om, hvorvidt normerne er overholdt.

Græsfrø skal tørres korrekt

For græsfrø gælder det, at der skal tørres ned til ca. 11 % straks efter høst, så åndingsprocessen stoppes, og frøet bliver lagerstabil og overholder de 13 % senere på efteråret.

På den måde undgår du senere eftertørring. Vær særligt opmærksom på tørring af tvemodne afgrøder. Vi oplever desværre hvert år en del avlere, der er nødt til at eftertørre inden levering. Specielt for avl, der har været oplagret.

Dette kan være uheldigt, hvis modtageafdelingen skal rense den pågældende sort, og avler ikke er færdig med tørringen, og derfor ikke kan levere.

En lavere spireevne kan hurtigt betyde et økonomisk resultat, der er 10-20 % lavere. Derfor er korrekt beluftning og nedtørring særdeles vigtig. Mangelfuld tørring kan desuden forringe kvaliteten som følge af angreb af lagersvampe og midere.

Tabel 1. Vandprocent i råvaren

Art	Over denne vandprocent tørrer råvaren
Kløverfrø	12,0
Græsfrø leveret i høst	12,0
Græsfrø leveret efter lagerleje	13,0
Raps	9,0
Gul sennep	9,0
Ærter	
Hestebønner	16,0
Lupiner	

I værste fald kan frøet ikke anvendes og dermed ikke afregnes.



Vandbestemmelsesapparat SUPERPRO

Flere frøavlere samt DLF TRIFOLIUM's konsulenter har gode erfaringer med vandbestemmelsesapparatet Superpro der kan anvendes til vejledende bestemmelse af vandindholdet i frøråvaren med en sikkerhed inden for 0,5%. Ud over at kunne bestemme vandindholdet i græsfrø kan Superpro også bestemme vandindholdet i hvede, byg, havre, rug, raps, ærter, majs, triticale, rødkløver, hvidkløver, spelt, lupin, agerbønne, hørfrø samt spinatfrø. Andre afgrøder kan også kodes ind. Apparatet produceres og forhandles af firmaet Supertech Agroline. Selskabet kan kontaktes på telefon 64 81 20 00 eller på e-mail: supertech@supertech.dk.

