



Temagruppe Rensning – generel frøbehandling

Opsummering af
drøftelser og forslag i temagruppen

- **Mødet den 21/3 2007, Vissenbjerg Storkro**
 - Implementering af ny teknologi i forbindelse med traditionel rensning, formål: at opnå 100 % spireevne og 100 % renhed.
 - Optimering af bestående renseelementer, med øget udnyttelse og kapacitet for øje.
 - Kontakte Videometer A/S for at høre om deres udstyr/metode kan anvendes i forbindelse med rensning af frø.
 - Finde de døde frø i kornpartier, metode efterlyses.
 - I skovfrø er det et problem med spireevnen, fordi der opstår en hård skal på frøet efter tørring, lagring og hvileperiode på 1 år.
 - Farvesortering et permanent led i rensekæden.

- **Mødet den 14/5 2007, Jensen Seed**
 - Lydbølger (ultralyd)
 - X-ray, bestråling
 - Termisk behandling
 - Protein sortering /måling, forskel på godt og dårligt
 - Apparat fra Videometer A/S (anvendelsesområde)
 - TriQ maskinen, kan den bruges i forbindelse med frørensning.

- **Cerealienetværkets årsmøde den 8-9/11 2007**
 - I har tidligere fået et referat af dette møde, det drejede sig hovedsageligt om at få lidt mere viden om TriQ maskinen, det lykkedes ikke på dette møde.

- **Mødet den 27/2 2008, Kobæk Strand**
 - Den primære opgave på dette møde var at besøge Bomill i Sverige, for at se nærmere på TriQ maskinen, det blev aldrig til noget, der har været en del korrespondance frem og tilbage om denne sag, om emnet stadigvæk er interessant, kan vi se nærmere på.
 - Det næste emne var at gennemgå de enkelte processer i et frørenseanlæg, med henblik på at finde de svage punkter og på den måde måske skabe grundlag for et nærmere studie af de enkelte elementer, det er stadig åbent.

- **Mødet den 25/2 2009.** Se mail af 11/12 2008.
 - Mider og støvlus.
 - Enårig rapgræs.
 - Problemer med rensning af ærter.