

Møde i Netværksgruppen for Certificering

Den 29. oktober 2025, kl. 10.00-12.30, kaffe fra 9:30

Mødet blev afholdt hos Vikima Seed A/S, Industriparken 9, 4960 Holeby

Efter mødet frokost og derefter rundvisning på Vikima

Referat:

Velkomst

1. Velkommen til Vikima Seed A/S (Jens-Olav Høst Hansen)
Jens Olav Høst Hansen (Vikima) bød velkommen og præsenterede Vikima Seed A/S samt virksomhedens forhold og historie
2. Nyt fra TystofteFonden (JRA, TF)
Anne Kirkhoff Samsøe (TF) gennemgik dagsordenen for dagens netværksgruppemøde.
Jeppe Reitan Andersen (TF) bød velkommen, og gennemgik personalemæssige ændringer på TystofteFonden.
Jeppe (TF) gennemgik statistikker vedr. VP-afprøvning, anmeldelser til SES-afprøvning, efterårssåning samt forhold omkring TystofteFondens marker af betydning for driften.

Lovgivning, bekendtgørelser m.v. v/LFST

3. PRM: revision af EU-reguleringen af handel med frø og planteforneringsmateriale, status (Tine Vilbrad Jørgensen, LFST)
Tine (LFST) orienterede om status på drøftelserne af forslag til PRM-forordningen generelt.
Drøftelserne i Rådsarbejdsgruppen om Kommissionens forslag fra 2023 forventes afsluttes under dansk formandskab i 2025. Der afsluttes med indstilling af et kompromisforslag. Det kommende formandskab (Cypern) skal, som næste skridt, forhandle med Europa parlamentet med udgangspunkt i det vedtagne kompromisforslag. PRM skal være implementeret 3 år efter vedtagelse.
Næste møde under dansk formandskab er planlagt til afholdelse den 6.-7. november 2025.

Se i øvrigt vedhæftede præsentation fra Tine (LFST).

Anmeldelse, prøvetagning, certificering & statistikker

4. Avlsanmeldelser, vintersæd (CLM, TF)
 - Fristen for anmeldelse er den 15. december
Claire Mouillet orienterede om forlænget frist for avlsanmeldelser af vintersæd. Fristen for indberetning af avlsanmeldelser af vintersæd for høstår 2026 er i år den 15. december.
5. Prøvetagningsaudits og kurser, status (CLM, TF)
 - Er tidspunktet passende?
Claire orienterede vedr. audits, der er afholdt/afholdes i løbet af efteråret/vinteren.

Claire rejste desuden spørgsmålet: "Hvad er virksomhedernes oplevelse af de rykkede tidspunkter for afholdelse af prøvetagningskurser?"

Tilbagemeldinger:

- Der var både nogle, som fandt det fint, at kurserne i år har ligget lidt tidligere, og nogle som mente, det var for tidligt.
- Der blev for opfølgingskurset foreslået: En dag for henholdsvis sædekorn og markfrø for at øge relevansen for prøvetagere som primært prøvetager hhv. sædekorn eller markfrø.
- Mulighed for onlinekurser
- Generelt stor travlhed i virksomhederne i periode hvor kurserne afholdes på nuværende tidspunkt.
- Måske de kunne ligge i maj/ juni måned
- Forskellige tidspunkter for opfølgingskurset for de forskellige artsgrupper.
- Forslag om at virksomheder kunne slå sig sammen om opfølgingskurser, evt. i samarbejde med TystofteFonden – på baggrund af beliggenhed og/eller artsgrupper, og på den måde målrette undervisning til deres prøvetagere mht. indhold og artsgrupper.

TystofteFonden noterer sig ovenstående tilbagemeldinger og forsøger at gentænke formatet omkring fremtidige kurser.

6. Statistik om anmeldte arealer af bælgssæd: TF har modtaget forespørgsel om denne statistik kunne laves på sorts niveau? (CLM, TF)
Der var umiddelbart ingen indvendinger mod forslaget. Virksomhederne blev opfordret til at summe lidt over spørgsmålet og vende tilbage til TystofteFonden. Hvis TystofteFonden intet hører, vil statistikken over anmeldte arealer af bælgssæd publiceres på sorts niveau fra og med udsendelse af næste statistik, primo juni 2026.
7. Kontrolmarken, efterårsstatus (ASA, TF)
Anne Kirkhoff Samsøe (TF) orienterede om resultat for bedømmelsessæson 2025 samt status på såning for bedømmelsessæson 2026.

Anne opfordrede til, at virksomhederne er opmærksomme på at få sendt deres prøver løbende og ikke vente til lige inden deadline. Dette vil facilitere rettidig såning og etablering samt, i sidste ende, en mere sikker bedømmelse.
8. Græsfrøstatistik – FRØ-4: Er denne statistik efterspurgt af virksomhederne? (CLM, TF)
Spørgeskemaer udsendes til virksomhederne, som besvarer. TystofteFonden behandler data og sender statistik på lagerbeholdning retur til de virksomheder, der har besvaret spørgeskema. Denne statistik offentliggøres ikke på TystofteFondens hjemmeside. Er der fortsat interesse for FRØ-4 statistikken?
Virksomhederne blev opfordret til at forhøre sig hjemme i virksomheden og melde tilbage til TystofteFonden snarest. Baseret på tilbagemeldinger, både på mødet og efterfølgende, er det besluttet at FRØ-4 statistikken fremadrettet ikke bliver udarbejdet.
9. NSCS - status (RAL, TystofteFonden)
Ralf Larsen (TF) gav en status på arbejdet med det nye frø certificeringssystem 'NSCS'.

Emner fra virksomhederne

10. Præsentation af Martin Himmelboes Ph.d.-projekt: *From Pixels to Purity: Multispectral Imaging for Seed Species Identification*.

Martin Himmelboe (TF) gav en præsentation af sit Ph.d.-projekt.

11. TystofteFonden opdaterede i august 2025 dokumentet "Krav til maskinel antalsbestemmelse" på deres hjemmeside.

Hvad betyder det, og hvad er overvejelserne bag godkendelsesproceduren – sammenholdt med godkendelse af en analysemedarbejder? (Dot Vittrup Pedersen, DLF)

Anne Kirkhoff Samsøe og Martin Himmelboe (begge TF) præciserede, at opdateringen af dokumentet bundede i, ny viden qua Martins Ph.d.-projekt samt at ISTA i foråret 2025 udkom med guideline vedr. maskinel analyse. Godkendelsesproceduren er således lagt op ad ISTAs anbefaling tilsat lidt, for at imødekomme kravene om de højere danske normer.

Afrunding

12. Eventuelt:

- Mærkning af partier behandlet med biostimulanter (Tine Vilbrad Jørgensen, LFST)
Der er ingen lovkrav til mærkning i forhold til brug af biostimulanter. Tine stillede virksomhederne spørgsmålet: "Hvordan mærker I partier behandlet med biostimulanter?" for at få et billede af praksis på dette område. Vikima bød ind med de biostimulanter, de benytter i praksis, og hvordan de mærker partier i forbindelse med dette. Generelt bliver biostimulanter ikke anvendt i stor stil pt. – det er dog et område i udvikling, bl.a. som konsekvens af restriktioner på kemisk bejdsning.
- Analyse af vandindhold, praksis i virksomhederne (Tine Vilbrad Jørgensen, LFST)
På baggrund af reglerne i sædekornsbekendtgørelsen om at sædekorn må handles til forbrug i Danmark før det endelige analyseresultat foreligger, stillede Tine spørgsmålet "Hvornår i processen foretager virksomhederne en vandindholdsanalyse for at – før salg – sikre, at den danske norm for vandindhold er overholdt?" VestjyllandsAndel og DLG fortalte kort om deres procedurer. Det er prøver fra råvaren, der typisk bliver taget ude ved avleren eller umiddelbart ved ankomst til fabrikken, som undersøges for vandindhold. Altså ikke de enkelte partier eller moderpartier. Nordic Seed såsædslaboratorium supplerede med, at de undersøger vandindhold på de krævede 5% af de producerede sidste generation partier.
- Analyse der sikrer, at partier ved handel som minimum overholder EU-kvalitetsnormener, hvornår? (Tine Vilbrad Jørgensen, LFST) På baggrund af reglerne i sædekornsbekendtgørelsen om at sædekorn må handles til forbrug i Danmark før det endelige analyseresultat foreligger, stillede Tine spørgsmålet "Hvornår i processen foretager virksomhederne en analyse for at sikre, at EU's minimumsnormer er overholdt før salg?" DLG fortalte, at det gøres tilsvarende som for vandanalyser ved spørgsmålet ovenfor. Der tages prøver af råvaren ved ankomst til fabrikken, typisk af hvert 5.-6. læs svarende til ca. for hvert 200. ton. VestjyllandsAndel supplerede med, at de får taget forprøver ude hos

avlerne, som sendes og analyseres som såkaldte "åbne" prøver hos Nordic Seeds såsædslaboratorie.

- DLG informerede om at AgriPrint snart bliver taget i brug hos dem som erstatning for AgriLabel.

13. Næste møde:

Afholdes torsdag den 12. marts 2026.

Lokation blev ikke fastsat ved mødet. Virksomhederne blev opfordret til at overveje, om de kunne tænke sig at være værter, og vende tilbage til Tystofte snarest. Tystofte informerer så snart, der er fundet en mødevært.