

Minnesanteckning telefonmöte nr 5: 28/11-2019. Telefonmöte med den operativa sortgruppen inom Ämnesgrupp Odlingsmaterial.

Deltagare: Magnus Halling SLU(ordf), Anders Ericsson Hushållningssällskapet, Oskar Gustavsson Scandinavian Seed, Tina Henriksson Lantmännen, Nils Yngvesson KWS, Mattias Hammarstedt HIR-Skåne, Anna Pettersson SJV

Frånvaro: Johan Lagerholm Lantmännen, Linda af Geijerstam Jordbruksverket, Ida Karlsson SLU, Jannie Hagman SLU

Agenda

1. Val av sekreterare
2. Mötesanteckningar från 29/8-mötet
3. Försöksutförande säsongen 2019
 - a. Allmänna kommentarer
 - b. Bortfall bestämning rymdvikt
4. Bestämma mätare vårsådda arter 2020 konventionell och ekologisk provning
5. Betning av utsäde vårsådda sortförsök
6. Sjukdomsgraderingar i sortförsöken
 - a. Phytophthora i åkerböna
 - b. Hur hantera olika bladnivåer vid sammanställning?
7. Rapportering från omläggning/designgruppen
8. Analysgruppen
 - a. Möte 29 januari direkt efter Odlingsmaterial
 - b. NIT bestämning av råprotein i åkerböna
9. Första planering möte ämneskommitté Odlingsmaterial 29 januari Linköping
10. Meddelande/rapporteringar
11. Övriga frågor
12. Nästa möte

1 Anders E utsågs till att föra minnesanteckningar.

2 Föregående protokoll kommenterades:

P5a angående mikromältning så avanmäler Scandinavian seed sitt intresse tills vidare.

3 a) Inga kommentarer

b) Anders E har undersökt några av de försök som har haft problem med rymdviktsbestämning. Vanligast är att det är mycket ogräs och/eller liggsäd som ger orena skördeprover med hög vattenhalt. När dessa prover torkas sjunker volymen ihop och räcker inte till för att tillfredsställa volymbestämnings behov. Extra viktigt att fylla provburkarna ordentligt under sådana skördeförhållanden.

4

Mätare för vågrödor 2020 beslutades. Grunden för sammanställningsmätare är att de ska vara allmänt odlade och välprövade. Listan över mängden certifierat utsäde är en bra utgångspunkt. Syntetiska mätare med 3-4 ingående sorter är att föredra för att få stabila värden och mjukare övergångar när nya sorter kommer in som mätare. I arter/serier med få led är en enskild sort att föredra som mätare.

Beslutade mätare för 2020, styrande mätare i de enskilda försöken är markerade med fet stil, nya mätarsorter är understrukna. Sorter kan komma att ändras beroende på vilka sorter företaget beslutar att prioritera.

Vårkorn (L7-401): **Planet**, Irina, Dragoon, Laureate

Tidigt vårkorn (L7-402): **Anneli**, Severi, Kannas

Vårvete (L7-301): **Diskett**, Quarna, Oryx, Skye

Havre (L7-501): **Galant**, Symphony, Nike, (Belinda om sorten anmäls till provning)

Tidig havre (L7-502): **Niklas**

Ärt (L7-610): **Ingrid**

Åkerböna (L7-613): **Tiffany**, Boxer, Gloria, Taifun

Oljeväxter: Beslutas av SFO

Kärnmajs (L7-701) Beslut tas på nästa möte, förslag Ambition.

Ensilagemajs (L6-703) Beslut tas på nästa möte, förslag Mellansverige: Ambition Sydsverige: Osterbi.

Eko-provning Beslut tas av SLU efter samråd med rådgivning och utsädesbransch.

5

Betningsläget oklart, beslut tas på nästa möte. Oskar G framförde Vibrance-produkter som ett bra alternativ.

Även majsen behöver nya riktlinjer då Mesurol försvinner. Ska coating med kem tillsammans med näringsämnen vara standard? Beslut nästa möte.

- 6 a) Oskar G framförde att Phytophthora i åkerböna bör graderas då det finns sortskillnader och angreppen stora ibland. Nils Y framförde att detsamma gäller Aphanomyces i ärter.
- Magnus H tar fram en översikt över aktuella graderingar till nästa möte
- b) Vid graderingsresultat från flera bladnivåer väljs den bladnivå som ger störst variation till sammanställningarna.
- 7 Beräkningsarbete pågår men inget är klart. Frågan tas upp på nästa möte igen.
- 8 a) Analysgruppens arbete diskuterades. Gruppens möten ska vara öppna för alla. Gruppens sammansättning behöver definieras. Önskemål om att involvera även andra ämnesområden i arbetet då analysfrågan berör hela försöksverksamheten.
- b) SLU har beslutat att analysera proteinhalten i serien R7-614, ekologisk sortprovning åkerböna, med referensmetod då osäkerhet råder kring NIT-analysernas tillförlitlighet. Årets konventionella försök kommer inte att analyseras ytterligare.
- 9 Fokus på nästa ÄK-möte den 29/1-2020 ska vara den planerade omläggningen av sortprovningen och inriktning på kommande odlingstekniska försök. Kortare presentationer av examensarbetet med halmvågning från olika sorter samt Scandinavian Seeds axräkningssiffror från vårkornförsök är också önskvärt.
- 10 Inga rapporter inlämnade
- 11 Nils Y framförd en önskan om tydligare resultatblanketter från NFTS och snabbare resultatrapportering på sortval.se. Nils Y önskade att systemet med valideringsgrupper överförs även till andra försöksområden. Anders E framförde att det är möjligt att använda NFTS olika klassificeringssystem i utökad omfattning för att få en tydligare bild över olika försöks status. Ovanstående frågor är uppslag för arbetspunkter på kommande ÄK-möten.
- Mattias H framförde att det är lite oklart hur graderingssiffror i % ska överföras till en 1-9 skala. Det ska framgå av försökshandboken, Magnus H kollar att det är så.

12 Nästa möte blir den 15/1 kl. 08:30, Magnus kallar.

Vid tangenterna

Anders Ericsson