



Modtagelse og opbevaring af udsæd, kemikalier og gødning

Birgitte Feld Mikkelsen^a

^a Teknologisk Institut

Det er vigtigt med et struktureret system til labels, hjælpemidler og forsøgsprodukter, der udsendes til landsforsøgene. Der findes selvsagt ingen regler for, hvordan et sådant system skal opbygges. Det afhænger fuldstændigt af de organisatoriske og fysiske forhold på stedet.

Modtagelser og opbevaring af udsæd

- Ved modtagelse kontrolleres det om alle sorter/partier er medsendt. Hvis der er udsæd til flere forsøg, sorteres det forsøgsvis, så risikoen for forbytninger og fejl minimeres.
- Udsæd skal opbevares musefrit og på en sådan måde at spireevnen ikke forringes.
- Det skal sikres, at der ikke kan ske skade på emballagen.

Modtagelse og opbevaring af kemikalier

- Alle kemikalier fra Teknologisk Institut udsendes med en følgeseddel, der indeholder oplysninger om hvilke kemikalier, der er fremsendt, og til hvilke forsøg de skal anvendes. Ved modtagelse kontrolleres det, om der er overensstemmelse mellem følgesedlen og den medsendte kemi.
- Det anbefales, at sortere kemikalierne i alfabetisk rækkefølge.
- Der medsendes sprøjter.
- Låg til kemiflaskerne med nippel og slange kan rekvireres ved bestilling på www.nfts.dk (kræver abonnement til forsøg) under punktet "Bestil materialer til Landsforsøg".
- Kemikalier skal opbevares i et aflåst rum/skab.
- Gamle kemikalier bortskaffes. Se [Håndtering af sprøjterester](#).
- Etiketterne på de leverede kemikalier er mærket med årstal.
- Der skal forefindes en arbejdspladsbrugsanvisning for de opbevarede kemikalier.
- Leverandørbrugsanvisninger for alle midler anvendt i Landsforsøgene kan findes og printes fra [Middeldatabasen](#).

Modtagelse og opbevaring af gødning

- Gødninger indkøbes lokalt eller udsendes fra Teknologisk Institut, som vil være mærket med forsøgsnummer. Tilsvarende systematik kan anvendes på den gødning, der anskaffes lokalt.
- Gødninger opbevares tørt og i lukkede sække, så der ikke absorberes fugt, og finder en fordampning af gødning sted. Det anbefales ikke at bruge gødninger der har været lagret vinteren over.