



Udstyr

Torben Pedersen^a

^a Teknologisk Institut

Udstyr

Forsøgsstedet skal råde over relevant og egnet udstyr til gennemførelse af den type forsøg, som forsøgsstedet ønsker at gennemføre. Forsøgs- og måleudstyr skal kontrolleres før hver sæson (forår og efterår), og i øvrigt når det er relevant, samt efter behov. Kontrollen dokumenteres på kontrolskemaer.

Udstyr	Krav til udstyret
Mejetærsker - ikke småparceller	Der kan ikke anvendes mejetærskere, der ikke er selvrensende, hvis der i forsøgsplanen skal laves analyser på kerne/frøprøver hos eksterne laboratorier. Høst af frøgræs-forsøg kan dog udføres med denne høstmetode, såfremt kravene til minimumsstørrelsen af høstparcellen (fremgår af planen) overholdes nøje.
Mejetærsker - småparceller	Mejetærskeren skal være selvrensende og i øvrigt være indrettet til høst af småparceller. Alle forsøg der indgår i sortsafprøvning skal høstes af en selvrensende mejetærsker.
Vægte til brug i høst	Der må kun anvendes elektroniske vægte. Der kan accepteres en fejlvisning på maks. 1 %.
Såmaskine - småparcellforsøg	Såmaskinen skal være indrettet til at kunne så småparceller.
Såmaskine - andre forsøg	Såmaskinen skal kunne indsås med en præcision svarende til en afvigelse på maks. 4 %. Arbejdsbredden skal være 2,5-3 m, samt kunne reduceres. Skal kunne anvendes uden rotorharve og slæbeplanke.
Forsøgssprøjte	Forsøgssprøjten skal vise trykket og kalibreres løbende i forhold til brugen.
Gødningsspreder	Forsøgsgødningsspreder, model Fiona, eller tilsvarende med minimum samme præcision.
Kartoffelmaskiner i øvrigt	Kartoffeloptager egnet til høst af kartoffelforsøg og/eller frilægger kartoffellægger med placeringsudstyr. Central modtagelse og opbevaring af læggekartofler Kasser og/eller storsække til opbevaring af kartofler Udstyr til rengøring og desinfektion af kasser, maskiner etc.
Målebånd, målebægre og lign.	Skal forefindes i relevante længder/størrelser og være intakte
Andet udstyr	Skal være egnet til løsning af forsøgsopgaven
Analyser af korn, ærter og raps	Alle EGNE analyser skal udføres på et NIT apparat, der er tilsluttet i NIT netværket medmindre andet aftales.