

ÅRSMELDING FOR 2010

Fellesutvalget for forsøks teknisk utstyr (FFU) er et samarbeidsorgan for de organisasjoner som arbeider med forskning, forsøk og utprøving hvor det er nødvendig å nytte spesielt tilpasset utstyr. Organisasjonene bak FFU har sett det som formålstjenlig å samarbeide om å organisere service, og stå for felles innkjøp av aktuelt utstyr og reservedeler, for å oppnå bedre samlet ressursutnytting. Utvalget støtter også utprøving av nytt teknisk utstyr som kommer partene til gode.

FFU er samtidig styre for The Norwegian Branch of IAMFE. (Det er i alt 11 nasjonale avdelinger av IAMFE). FFU har i 2010 bestått av:

Norsk Landbruksrådgiving (NLR):	Anders Heen, leder/sekretær Einar Strand
Bioforsk:	Torkel Gårdløs Kjell Wærnhus
UMB:	Svend Anton Pung
I tillegg	Olav Langmyr, har møterett, ikke stemmerett

Møter og andre arrangement

Det har vært avholdt et møte med enheter i NLR hvor en har drøftet behovet for en ny type kombi forsøkssåmaskin som også er tilpasset redusert jordarbeiding.

Sekretariat og personale

FFUs faglige arbeid har vært ivaretatt av Olav Langmyr, Kristiansand, med grunnlag i samarbeidsavtale pr. 1.1.98. Dette innebærer faglig rådgiving, service og bestilling av reservedeler.

Det rent administrative sekretariatsarbeidet for FFU er utført av NLR-sekretariatet.

Det er etablert en hjemmeside for dette arbeidet, se www.feltforsok.no.

Økonomi

Kostnadene til FFU blir delt mellom Norsk Landbruksrådgiving (50%), Bioforsk (38%) og UMB (12%). For 2010 har FFU hatt et lite overskudd på kr 15 900. Det er ikke bevilget støtte til utviklingstiltak dette året. Viser for øvrig til regnskapet.

Faglig arbeid

Utvalgets medlemmer har vært engasjert i arbeidet med å utvikle en ny type forsøkssåmaskin tilpasset en driftsform med redusert jordarbeiding. I den anledning har to av utvalgets medlemmer deltatt på et møte hos HS Malmöhus på Borgeby.

1. Service og servicereiser finansiert av FFU

Service til forsøksvesenet omfattet utsendelse av deler fra Fellesutvalgets lager hos Olav Langmyr, i tillegg til bestilling av nye deler fra fabrikantene og reparasjoner av maskiner i rådgivingsenheter i NLR, forskningsenheter i Bioforsk og institutter på UMB.

Olav Langmyr gjennomførte 3 servicereiser i løpet av året, 11 brukere har fått fysisk hjelp med service eller reparasjon på disse reisene. Det er gjennomført service på mange skurtreskere, i tillegg nødvendig vedlikehold på grashøstestyr, sprøyter m.v.

Forsøksvesenet er de siste to år blitt oppgradert ved at det er kjøpt 4 nye forsøkstresker. Langmyr har bistått ved både kjøp og opplæring i bruk av disse, samt salg av de gamle treskerne.

2. Lagerhold for reservedeler

Forsøksvesenet har tilgang til deler til forsøks teknisk utstyr fra reservedelslageret hos Langmyr. Lageret er flyttet til forskningsstasjonen på Landvik. Det er av stor viktighet å ha et sentralt betjent delerlager og tilgang på faglig rådgiving. Under arbeid med anlegg og høsting av forsøksfelt oppstår det ofte situasjoner hvor det å få tilsendt deler i løpet av en dag, er svært viktig. I tillegg er det viktig å kunne diskutere problemer direkte over telefon. Slik støtte har stor verdi for forsøksresultatene.

Det har også stor verdi at Olav Langmyr har oversikt over mulighet for å skaffe billige leverandører av slitedeler. Disse prisene er langt lavere enn levert fra maskinprodusent, for eksempel i Østerrike. Siste året har han produsert reservedeler til både såmaskiner og skurtreskere til meget gunstige priser.