

## Referat fra FØJO projektmøde

FØJO's sekretariat gennemfører i forsommeren 2002 en runde hvor de enkelte forskningsprojekter i FØJO II besøges.

### Dagsorden for møderne:

1. At diskutere fremdriften i projekterne, evt. se forsøg/faciliteter og diskutere evt. behov for justeringer i planerne.
2. At diskutere statusrapporteringen. Udgangspunkt i rapporten for 2001 - målet er et forbedret paradigme som grundlag for den internationale midtvejsevaluering i efteråret 2002.
3. At diskutere formidling og kommunikation, herunder FØJO's nye hjemmeside (se [www.foejo.dk](http://www.foejo.dk)).
4. Internationalt forskningssamarbejde
5. Forskeruddannelse, herunder SOAR.
6. Projektlederens ønsker og forslag til det fremtidige samarbejde.

*Forslag til beslutninger og handlinger er skrevet med kursiv skrift.*

### **I.6 Dyrkning af rækkeafgrøder – Kamme, dybe jordløsninger, arts- og sortsblandinger** Højbakkegård, onsdag den 12. juni kl. 10.00

Deltagere: Jesper Rasmussen, Erik Steen Kristensen, Hugo Alrøe.

#### Ad 1, projektets fremdrift:

I 2001 var der kun en lille forsinkelse i spredningen af skimmel pga. hård blæst.

Majs på kamme dur ikke pga. dårlig etablering og fugleskader. Midlerne vil i stedet blive overført til lysimeterforsøget.

Kamme er mest interessant på sværere jorde (fordi næringsstofferne tabes alligevel på lette jorder pga. øget mineralisering og ingen afgrøde). Men afgrøderne er svære at etablere på kamme på svære jorde. Og kammene er svære at sætte op – der sker måske også strukturskader?

Der er en god effekt af dybe jordløsninger i kartoffel (10-20 hkg/ha)

Jesper overtager Jens Peter Mølgårds WP mens han har orlov i et år.  
Henning Thomsen på Jyndevad er rigtig dygtig og initiativrig.

#### Ad 2, status og midtvejsevaluering:

Statusrapporten til midtvejsevalueringen skal indeholde mere baggrundsstof fra ansøgningen.  
Der kommer en vejledning ud i god tid.

Det blev fremhævet, at det er en god ide at inddrage evaluørerne konstruktivt i eventuelle justeringer ved fx at foreslå justeringsmuligheder.

*Fx flytningen af midler fra majs på kamme til lysimeterforsøget.*

Det er vigtigt at vælge noget ud til den mundtlige fremlæggelse på evalueringsmødet og glemme de dele der ikke er interessante.

#### Ad 3, formidling og hjemmesider:

Jesper vil lave en projekthjemmeside.

*Forslag: KVL (I.5, I.6 m.fl.) kan lave en jævnlig klumme, ligesom sædskifteforsøgene, om hvad der sker. Temaer kan være samdyrkning og jordbearbejdning.*

Bliver klummerne læst? Kan de gøres mere nærværende, fx ved at fokusere mere på resultater og mindre på generelle ting (der kan læses på websiderne).

*Forslag: Evt. lave en undersøgelse af hvor mange der læser de forskellige formidlingstiltag i FØJO.*

En barriere for at skrive sådanne aktuelle klummer med resultater kan være ønsket om at være videnskabelig – at ville være sikker på resultaterne (flere år) før de formidles offentligt

#### Ad 4, internationalt samarbejde:

Der er kontakter til Wageningen omkring dybe jordløsninger.

Lisa Munk er med i et EU projekt om sortsblandinger.

#### Ad 5, forskeruddannelse:

Der er to specialestuderende på WP.5.

Der er en EU ansøgning inde om et internationalt samarbejde på undervisning, med Europa, Australien. Fokus er på nye læringsformer.

Der er en NOVA aftale indenfor økologisk jordbrug. Men den er ikke særlig tilfredsstillende, fordi der sendes studerende til Ås til et fællesnordisk kursus mens der ikke i praksis er noget samarbejde om kurset. Det har bremset et tilsvarende kursus på KVL, og i dag er der ikke studerende nok.

Der arbejdes på et nationalt samarbejde om bæredygtighed mere bredt med DTU og RUC.

Jesper har sammen med andre lavet en sociologisk undersøgelse af holdningerne på Inst. for Jordbrugsvidenskab. Den viser at de studerende deler sig klart op i to grupper. Den største gruppe (typisk mænd der tager 'Landbrugets plantekultur') er meget konventionelle og den anden (typisk kvinder der tager 'Økologisk jordbrug') er meget økologiske.