**Felles:**

09:30 Litt biteti og kaffe står klar

10:00 Felles program inne: 1 time

1. Velkommen v/Einar Strand
2. Praktisk gjennomføring av forsøk, generelle retningslinjer (rep etisjon fra leksjon 4 og 5). Einar Strand
3. Orientering om GEP v/Kjell Wærnhus, NIBIO

11:00 Kort orientering om NFTS v/Unni Abrahamsen (med forbehold)

(*faggruppe korn, potet og grovfôr)*

[*11:00 Grønnsaker fortsetter gjennomgang inne i spiserom i låven*]

11:15 Visning/gjennomgang av ny forsøkssprøyte v/Kjell Wærnhus ute

11:30 Lunsj

12:15 Praktiske øvelser ute i de ulike kulturgruppene.

**Program potet** (foreløpig)

12:15 Retningslinjer for feltforsøk i potet (inne)

* Hva skal til for at et forsøk blir vellykket?
* Hvordan få til gjødsling- og plantevernforsøk med minst mulig «belastning» for produsenten

12:35 Feltforsøk i praksis. Starter på Vollebekk på bar jord

* Forståelsen av feltkart. *Inndeling i grupper.*
* Utstikking og oppmåling av forsøksfelt (før oppkjøring av rader)
* Praktisk plassering på jordet, sprøytespor, vanningsvogner etc. (brede felt)
* Oppmerking av felt/grenser
* Gjødslingsmetoder før setting/oppkjøring av rader
* *Setting med maskin (litt usikker på om vi skal ha med potetsetter til Vollebekk)*

13:30: Kjører til produsent (5 min kjøring)

13:40 Feltforsøk i praksis, på oppkjørte rader i felt (gjødsling og registreringer)

* Se på potetsetteren til produsent. Se på utkobling av gjødsling- og setteaggregat
* Oppmåling og setting på oppkjørte rader
* Plassering av logger og merking av felt
* Gjødsling i fåra og splitting av drillen
* Gjødsling (innriping i fåra, uten splitting av drill). Startgjødsling i praksis i forsøk
* Praktisk tilnærming til hvordan vi kan hindre gjødsel fra sentrifugalspreder i forsøksfelt
* Registreringer (spiring, telling av planter og stengler)
* Praktisering av BBCH (Zadoks) skala
* Registrering av sjukdommer og insekter
* *Ugrasregistreringer (hvis det er hensiktsmessig på det tidspunktet i den åkeren)*

15:15: Måling og uttak av prøver

* N-tester
* LQ (Horiba Laquatwin nitratmåler)
* Uttak og sending til Megalab

15:45 Gjennomgang av gode prosedyrer ved høsting

* Logger? Skal det tas ut N-minprøver eller andre jordprøver?
* Veiing og notater i felt
* Uttak av prøver
* Sortering eller ikke sortering, hos produsent eller ikke?

16:00 Slutt og vel hjem!