

**Innhold:**

- Høstetidsbestemmelse i hvitkløver
- Bruk av Reglone i hvitkløver
- Husk på gjenlegga!
- Markdag Agder 13. august

Til alle frøavlere

En del frø er tresket, men på grunn av ujevnt vær er det fremdeles en del på vent. I engrapp har det vært en del individuelle forskjeller i modning mellom enger, trolig pga ulike mengde vegetativ vekst. En del engsvingel er tresket, husk pussing og gjødsling i disse engene så snart som mulig etter tresking!

Høstetidsbestemmelse i hvitkløver

Mange står klar til å høste ned hvitkløveren så snart det er værforhold til det. På grunn av kalde og våte forhold er det mange ulike stadier av modning i hvitkløverengene. Det betyr at det kan være vanskelig å finne det rette tidspunktet å svi på. Det bør være 50-80 % modne hoder i enga ved sviing. Ved kalde, våte forhold bør man være fornøyd med 50 %. Forsøk med ulike høstetid i Norstar i 1997 viste at man fort kan tape mye avling på å utsette sviingstidspunktet utover 60 %. I tillegg vil en større andel av evt. alsikekløver bli moden. Ikke vent for lenge med sviing nå, men benytt første mulighet som byr seg med utsikter til 5-6 dager oppholdsvær!

Les mer om sviing og høsting av hvitkløver i eget vedlegg til denne e-posten. Det er fagstoffet som ble delt ut på hvitkløvermarkdagen den 27. juli. Les nyhetssak fra markvandringen her: <http://nlrviken.no/nyhetsarkiv/2015/26999/>

Bilde: 3 ulike modningsstadier. Den lengst til høyre regnes som moden, dvs. hele hodet og øverste 1 cm av stengelen er helt brun. Foto: John Ingar Øverland.

**Bruk av Reglone i hvitkløver**

Når det gjelder bruk av Reglone i hvitkløver hersker det noen ganger usikkerhet. Reglone skal ikke brukes om dagen over blomstrende vegetasjon, da det er giftig for insekter. Det vil si at Reglone kun bør brukes om natta, etter at de pollinerende insektene er borte fra enga. Husk også på at avstandskravet til vann er 30 m for Reglone.

Reglone er generelt i andre kulturer anbefalt å bruke ved sol og varmt vær, for å få hurtigst mulig effekt. Svenskene anbefaler likevel nattsprøyting, da det gir en noe mer systemisk og langtidsvirkning. Det er ingen ulempe i hvitkløver, så vi anbefaler absolutt å sprøyte om natta.

Standard behandling i hvitkløver er nedsviing med Reglone, 2,5 dl/daa + klebemiddel, evt. splitsprøyting med to dagers mellomrom og 1,5-2,0 dl/daa hver gang. Bruk rikelig med væske, kjør gjerne i kryss. Svi bare ved utsikt til 5-6 dagers sammenhengende godvær. Strenglegging kan med fordel utføres, da ca 2-3 dager etter sviing, 2-3 dager før tresking.

Husk på gjenlegga!

Ettersom det er mye fokus på tresking for tida føler vi at det er på tide å minne om at gjenleggene også trenger stell. Husk å sjekke utvikling og ugrastrykk i gjenleggene uten dekkvekst og husk å gjødsle gjenlegg av raigras og engsvingel like etter tresking av dekkveksten.

Markdag i Agder 13. august

Tid: Torsdag 13. august kl. 18.00

Sted: Oppmøte hos Olav Nokevje, Løddesøl

Veiforklaring: Kjør til Løddesøl (408), ved krysset tar man til venstre (172) (mot Reiersøl, Furre, Nævesdal), etter 600 meter tar du til høyre, så ligger gården her.

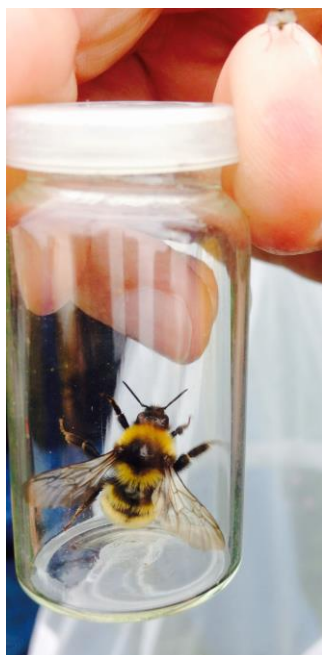
Tema:

- Vurdering av høstetidspunkt
- Innstilling av tresker
- Tørking av frø etter høsting. Vi ser på den nye tørka til Olav •FK informerer •Annet aktuelt

Velkommen til alle og spesielt til nye dyrkere!

Kaffe og enkel bevertning

Arr: «Frø i Sør» v/ Lars Havstad og Trygve Aamlid, Nibio og Astrid Gissinger, Norsk Landbruksrådgiving Agder



Som en hyggelig avslutning på dagens Frønytt legger jeg ved et bilde av ett av hele 8 eksemplarer av den sjeldne kløverhumla, som vi fant på en markdag i Nannestad i går. Det var et virkelig hyggelig bekjentskap, og gir håp for fremtida!

Foto: Silja Valand

Erik Aaberg	Norsk Landbruksrådgiving Oppland
Jørn Ketil Brønstad	Norsk Landbruksrådgiving Nord-Trøndelag
Silja Valand	Norsk Landbruksrådgiving Østafjells
John Ingar Øverland	Norsk Landbruksrådgiving Viken
Trond Gunnarstorp	Norsk Landbruksrådgiving Sørøst
Astrid Gissinger	Norsk Landbruksrådgiving Agder
Stein Jørgensen	Hedmark Landbruksrådgiving