

**Innhold:**

- Dispensasjon for bruk av Beloukha til nedsviing i hvit- og rødkløver
- Bikuber i rødkløverfrøeng
- Luking av balderbrå
- Er tørke og tresker klar?
- Ferieavvikling

**Dispensasjon for bruk av Beloukha til nedsviing i hvit- og rødkløverfrøeng**

Mattilsynet har nå gitt dispensasjon for bruk av Beloukha til nedsviing av hvit- og rødkløver.

Beloukha er et kontaktvirkende middel som tas raskt opp i plantene og virker på grønne overjordiske plantedeler. Den aktive komponenten, pelargonsyre, er en organisk syre som virker ødeleggende på cellemembraner og tylakoidmembraner (kloroplast) i behandla plantevev. Best virkning oppnås når det svis på dager med mye solskinn.

Beloukha har vært prøvd i forsøk i både hvit- og rødkløver i 2019 og 2020. Forsøkene har vist at Beloukha har bedre nedsviingseffekt enn Spotlight Plus (disp. i 2020), men er langt mindre effektiv enn Reglone.

**Dosering**

1,6 liter preparat/daa per behandling og maksimalt 3,2 liter preparat per dekar per sesong.  
Væskemengde 30- 40 l/ daa.

**Antall behandlinger**

Maksimalt 2 behandlinger med minimum 5 dagers intervall.

**Anbefalt behandlingstidspunkt**

Ca 14 dager før tresking av kløverfrøenga.

**Pris**

Prisen er ikke endelig klar, men det er anslått at 1,6 liter vil koste i underkant av 300 kroner. Det kan bli aktuelt med forhåndsbestilling.

## Bikuber i rødkløverfrøeng

I 2015 og 2016 utførte NIBIO forsøk for å undersøke om utsetting av bikuber med honningbier ville vike positivt på pollinering og frøavling.

Her er konklusjonene etter to år med forsøk:

- Honningbier kan gjøre en god jobb for å pollinere rødkløver. Effektiviteten øker dersom det monteres pollenfeller på bikubene.
- Utsetting av bikuber gir likevel ikke større frøavling, og det vil derfor ikke være lønnsomt å betale birøktere for å sette ut bikuber.
- Med tanke på avlingsnivået i rødkløverfrøavlen har utsetting av bikuber liten eller ingen betydning sammenliknet med frøengas plassering, værforhold, jordart og frøavlerens dyrkingsteknikk og kompetanse.



## Luking av balderbrå

Har en ikke lyktes med den kjemiske bekjempinga av balderbrå, eller arealene drives økologisk, er det snart aktuelt med luking. Frø fra dette ugraset er vanskelig å få fjernet ved rensing av timotei- og kløverfrø. Ekstra rensing medfører større utrensing.



## Er tørke og tresker klar for høsting?

Det nærmer seg raskt høsting for de tidligste artene, da må tørka og treskeren være klar. Ta en gjennomgang nå, slik at du vet at alt er i orden når treskinga starter.

## Ferieavvikling

Rådgiverne tar ferie i løpet av sommeren, dere finner oversikten her. Skulle din rådgiver ha ferie er det helt i orden å ringe en av dem som er på jobb.

Uke	26	27	28	29	30	31
Dato	28/6-4/7	5/7-11/7	12/7-18/7	19/7-25/7	26/7-1/8	2/8-8/8
Astrid Gissing			x	x	x	
Silja Valand			x	x		x
John Ingar Øverland	x	x	x			
Trond Gunnarstorp			x	x	x	
Harald Solberg				x	x	x



Bildet over er fra markvandring i Hedmark og Oppland Frødyrkerlag sist uke. Et samarbeid mellom Frødyrkerlaget, NLR Innlandet og Graminor v/ engfrøforedler Helga Amdahl og assisterende foredler Kristin Håland Gylstrøm, som viste sine frøfelt på Staur. Foto Harald Solberg

### Frøavlsrådgivere:

Silja Valand	Norsk Landbruksrådgiving Viken	900 89 399
John Ingar Øverland	Norsk Landbruksrådgiving Viken	958 80 143
Trond Gunnarstorp	Norsk Landbruksrådgiving Øst	481 63 082
Astrid Gissing	Norsk Landbruksrådgiving Agder	917 63 115
Harald Solberg	Norsk Landbruksrådgiving Innlandet	957 69 860