

**INNHold:**

- Frønytt og frøavlslrådgiving
- SmartSeed, nytt frøavlsprosjekt
- Frøkveld 20.mars
- Frøproduksjon - Ledig stilling:
- Frøavlslrådgiver pensjonerer seg
- Husk å gi beskjed når nye overtar frøavlen på gården!

I dette første Frønytt kommer det ikke fagstoff, men nyttig informasjon for frøavlerne både om forsøk, fagdager og annet.

Frønytt og frøavlslrådgiving

Som tidligere informert om fortsetter avtalen mellom NLR og Norsk Frøavlerlag hvor NLR frøavlslrådgivere skal sende ut Frønytt til alle frøavlere. Da er det også viktig at tidligere frøavlere informerer om når det skjer endringer på gården og det kommer nye frøavlere som skal ha denne informasjonen. I tillegg til Frønytt som er et arbeid som frøavlslrådgiverne bytter på å ha ansvar for å sende ut så blir det også laget en plantevernplan, denne sendes kun ut til medlemmer i NLR.

Så minner vi om at Norsk Frøavlerlag har en Facebookgruppe som frøavlere kan være med i, gruppen er for frøavlere og de som arbeider med frøavl. Norsk Frøavlerlag har også en nettside, <https://froavlerlaget.no> hvor du skal finne alle Frønytt, og litt forskjellig fagstoff som er sendt ut. Og ikke minst, der finner du også oversikt over de avtalte frøprisene.

SmartSeed, nytt frøavlsprosjekt

Lars T. Havstad, NIBIO Landvik, har sendt informasjon om det nye prosjektet som dere frøavlere er med å finansiere. Prosjektet har startet med planleggingsmøter og flere av dere vil bli spurt om å delta som feltverter. Lars, som leder prosjektet, skriver:

SmartSeed - Nytt prosjekt innen presisjonsfrøavl:

Med støtte fra Norsk frøavlerlag, Yara Norge, såvarefirmaene (Felleskjøpet Rogaland Agder, Felleskjøpet Agri og Strand Unikorn) og Forskningsmidlene for jordbruk og matindustri (FFL/JA) vil det i 2024 bli satt i gang et nytt prosjekt innen presisjonsfrøavl. Prosjektet, som har tittelen 'Presis gjødsling og vekstregulering av norske grasfrøenger ved hjelp av sensorteknologi ('SmartSeed')' vil vare fram til og med 2027..

I prosjektet tas det sikte på å introdusere tre ulike sensorteknologier for å optimalisere N-gjødsling og vekstregulering i frøeng av timotei og engsvingel. Teknologiene som vil bli prøvd ut i disse artene er:

- Yara N-sensor
- Sensor montert på drone
- Sensor montert på satellitt (AT farm)

Det legges opp til å prøve ut de ulike sensorteknologiene i forsøksfelt både på NIBIO Landvik og hos timotei- og engsvingelfrøavlere på Sørøstlandet i regi av Norsk landbruksrådgiving. Størrelsen på forsøksfeltene vil variere i fra småskala feltforsøk («kalibreringsforsøk») til mer realistiske storskala- og gårdsforsøk hvor store deler av frøenga tas i bruk til forsøk.

I prosjektperioden vil det bli lagt vekt på å gjøre resultatene fra prosjektet lett tilgjengelig i form av formidling og rådgiving (artikler, frømøter, markdager etc.). I siste del av perioden er det også, på bakgrunn av forsøksresultatene, planlagt å lansere et nettbasert verktøy (PRESISnet) hvor det vil være mulig å laste opp sensordata fra egne frøavlsareal og få tildelingskart tilbake. I starten (2024) og i slutten (2027) av prosjektperioden vil det også bli utført en spørreundersøkelse om bruken av sensorteknologi i frøavlen av timotei og engsvingel.

Hvis du ønsker å være med som feltvert så gi gjerne beskjed til en av frøavlslrådgiverne i NLR. Vi er ellers svært takknemlig for positiv innstilling hvis du blir forespurt om å være med som feltvert og/eller som deltager i spørreundersøkelsen.

Frøkveld 20.mars

Vestfold Frøavlerlag arrangerer frøkveld onsdag 20. mars kl. 18.00 på Gjennestad VGS i Stokke.

Lars og Trygve fra NIBIO Landvik bidrar med resultater og erfaringer fra forsøk og praksis siste år sammen med frøavlslrådgiverne i NLR. På frøkveldene er det alltid gode innspill med erfaringer fra frøavlerne.

Her blir det mye nyttig fagprat om frøavl, samtidig som det er en god mulighet til å møte kolleger.

I løpet av kvelden blir det en pause med kaffe/te og kaker.

Frøkvelden er gratis, ingen påmelding. Alle frøavlere uansett geografisk tilhørighet er velkomne.

Vi sender ut mer informasjon før Frøkvelden.

Frøproduksjon - Ledig stilling:

På NIBIO Landvik i Grimstad er det for tida en ledig stilling som forskningstekniker / ingeniør innen frøproduksjon og jordbruksdrift.

Arbeidsoppgavene vil være rettet mot jordbruksdriften på forskningsstasjonen, spesielt med tanke på frøproduksjon av engvekster (gras og kløver), blomstereng og fjellfrø (både oppformeringsfelt og frøavlsforsøk).

Stillingen krever god kjennskap til traktor og ulike redskaper for jordarbeiding, såing, gjødsling, sprøyting og innhøsting.

Mer informasjon om den ledige stillingen finnes på JobbNorge-sida:

<https://www.jobbnorge.no/ledige-stillinger/stilling/254974/forskningstekniker-ingenioer-innen-froeproduksjon-og-jordbruksdrift>

Søk gjerne hvis du finner stillingen interessant, ev. fint om jobb-annonsen kan spres videre til andre aktuelle søkere. Søknadsfristen er 25. februar 2024.

Frøavlslrådgiver pensjonerer seg

Fra 1. april -24 er John Ingar Øverland pensjonist og slutter da som frøavlslrådgiver. NLR sørger for at det er rådgivere med frøavlskompetanse. I tidligere NLR Vikens område er Silja Valand og Nandor

Siles de lokale rådgiverne. John Ingar fortsetter som sekretær i Vestfold Frøavlerlag, men det er en sekretærjobb og ikke rådgiving.

Husk å gi beskjed når nye overtar frøavlen på gården!

Hvert år erfarer vi på slutten av året at det er nye frøavlere vi ikke har kjent til etter gårdsoverdragelser. Da har de nye frøavlerne gått glipp av et helt år med Frønytt, og ikke minst med å bli del av frøavlsmiljøet som er svært viktig for å lykkes i frøavlen. Ikke forvent at frøforretningen du har kontrakt med gir beskjed til NLR frøavlsrådgivere om endringen, kanskje ble kontrakt inngått før overdragelse slik at heller ikke de har full kunnskap om endringen med en gang.

Alle Frønytt finner du også på frøavlerlagets nettside <https://www.froavlerlaget.no>

Er du i tvil om frø – ta kontakt med din lokale frørådgiver.

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