

## NIBIOs kompetansesenter for blomstereng og naturfrø

blei oppretta på Landvik i 2018 som ledd i prosjektet 'Fra grasmark til blomstereng'. Siden har virksomheten blitt utvida med mange nye forskingsprosjekter og en landsdekkende formidlings- og rådgivningstjeneste om etablering og skjøtsel av blomstereng. Basert på innsamling over hele landet og oppformering av frø på Landvik og hos rundt 25 kontrakt dyrkere fra Grimstad i sør til Tromsø i nord, leverer vi i dag artsrike, regionalt tilpassa, frøblandinger til 10 ulike regioner i Norge. Gjennom mekanisert frøavl i større skala er vi også i gang med å oppformere 'Regionale Robustfrøblandinger' til større utbyggingsprosjekter og pollinatorsoner i landbruket.

**Norsk blomsterengdag** med 80-100 deltakere har tidligere vært arrangert på Landvik i 2019, 2022 og 2024. Gjennom slike fagdager annethvert år ønsker vi skape et møtested for alle som vil etablere og vedlikeholde blomsterenger og pollinatorsoner, enten det er i egen hage, langs veikanter, på tak eller i landbruket.



Foto: Anne F. Borchert



Et utvalg markblomstfrø (t.v.) og frøplante av engknoppurt (t.h.)

Foto: Ove Hetland

Les mer på: [www.blomstereng.no](http://www.blomstereng.no)

Velkommen til



## Norsk blomsterengdag 2026

**TORSDAG 18. JUNI KL 09:00 – 16:00**

**Norsk kompetansesenter for blomstereng og naturfrø,  
NIBIO Landvik, Reddalsveien 215, Grimstad**



Foto: Magnus Gøtterud



Foto: Trond Haraldsen



Foto: Marie V. Henriksen

Påmelding på <https://nibio.pameldingssystem.no/norsk-blomsterengdag-2026> seinest fredag 5. juni.

# PROGRAM

## Onsdag 17.juni:

19:00: Felles middag og sosialt samvær på Home Hotel, Grimstad.  
(Middagen er inkludert for dem som overnatter på hotellet. For andre koster middagen kr 285 som betales av den enkelte på stedet).  
Husk å oppgi ved påmelding om du ønsker middag).

## Torsdag 18.juni:

**08:30- 09:00: Ankomst Landvik, kaffe og mingling.**

**09:00: Velkommen til blomsterengdag !**

NIBIOs avdelingsledere Håkon Borch, Anders Nielsen, Wenche Dramstad og stasjonsleder Randi Seljåsen

### Tema 1: Genetisk variasjon / frøoverføringssoner for naturplanter

09.10. Genetic variation and principles for seed transfer zones  
Foredrag på Teams v/ Prof. Walter Durka, Tyskland.

09:35. Norsk frøoverføringssoner for ryllik, rød jonsokblom, blåklokke og prestekrage. Resultater fra NIBIO Restore. Abel Gisaw, NIBIO.

09:55. Ängsfröer för hela Sverige. Cloé Lucas, Pratensis AB

**10.15 – 10.30: Pause – beinstrekk**

### Tema 2: Bevaringsutsetting og oppfølging av trua arter

10.40. Miljødirektoratets anbefalinger om bevaringsutsetting. Per Johan Salberg og Dordi Mogstad, Miljødirektoratet.

11:00: Erfaringer med oppformering og utsetting av trua orkideer.  
Ellen Svalheim, NIBIO

11:25: Bevaringsutsetting av solblom i Lindesnes. Rådmund Steinsvåg,  
Naturvernforbundet og Roar Linjord, Botanisk forening.

**11:45 - 12:30 Lunsj (i hagen på Landvik hvis været tillater)**

**12:30 - 14:00 : Feltvandring.** Deltakerne deles i tre grupper som rullerer

1. NIBIO Restore
2. Frøavls / oppformeringsfelt, blomsterengtak og demofelt
3. Åpning av landskap og pollinatorstriper sådd med Robustfrøblanding

### Tema 3: Erfaringer med etablering av blomstereng / pollinatorstriper

14:00: Forsvaret ruster opp: Hvordan ivaretas biomangfoldet og blir det behov for mer naturfrø / blomsterengfrø? Gry Støvind Hoell, Forsvarsbygg

14:25: Hvordan har vi lykkes med etablering av blomsterenger i Lillestrøm?  
Egle Juodziukynaitė og Joakim Melde Winum, Tiny Workers

14:45: Pollinatorsoner etablert med NIBIOs robustblanding i Trøndelag,  
Innlandet, Vestfold og Agder. Elin Blütecher og Trygve S. Aamlid, NIBIO

15:10: Erfaringer sprøytesåing av blomstereng. Jardar Johnsrud GS 90

---

### 15:25: Slåttemark / blomstereng: Fortid – nåtid – framtid

Oskar Puschmann, NIBIO (bildeforedrag)

### 15:45: Avslutning

Vel hjem og velkommen tilbake på  
Norsk blomsterengdag i 2028 !

### Arrangører

- NIBIO avd. Grøntanlegg og vegetasjonsøkologi
- NIBIO avd. Kulturlandskap og biomangfold
- NIBIO avd. Landskapsobservasjon
- NIBIO Landvik
- FAGUS

