



Ansvarshavende redaktør:
Klaus Sørensen

Redaktionsudvalgsmedlemmer:

Bestyrelsesmedlem
Helge Danneskiold-Samsøe
Søllested, tlf. 2515 2966

Bestyrelsesmedlem
Jesper Strange
Nykøbing F, tlf. 2180 5145

Bestyrelsesmedlem
Anders Tobiassen
Nakskov, tlf. 2093 3218

NBR Nordic Beet Research
Forsøgschef Joakim Herrström
Sofiehøj
Højbygaardvej 14
DK-4960 Holeby
www.nordicbeet.eu
Tlf: +45 5469 1440

Annoncer:

Redaktør Klaus Sørensen
Tlf. 2724 5609
Mail: ks@lf.dk

Opsætning og tryk:
vestergaards.com

Bladet udkommer fire gange om året: februar, april, august og december måned. Det sendes til alle sukkerroedyrkere med kontrakt på levering af sukkerroer til Nordic Sugar og distribueres gennem Dao.

Oplag: 1.050

Eftertryk tilladt med kildeangivelse.

*Forsiden: Roesåning på det sydlige Lolland i marts 2025 hos Henrik Hansen.
Foto, Henrik Hansen.*



Nu slipper vi kulden



Forsøgschef
Joakim Herrström,
NBR Nordic
Beet Research

Efter en lang og kold forårssæson er der endelig kommet gang i udviklingen på markerne, og snart kan vi forvente, at fremspiringen er i gang. Årets såning ser lige nu ud til at blive lidt senere end rekordåret 2025, men meget kan ændre sig, hvis vejret skifter.

Et andet centralt emne i sidste nummer var problematikken med insekter efter såning. Sidste år oplevede vi flere angreb fra trips, hvilket understreger behovet for integrerede strategier og robuste bejdsningsløsninger. Dette påvirkes yderligere af de igangværende diskussioner om PFAS-reguleringen, som i forskellige scenarier kan have direkte indflydelse på adgangen til visse plantebeskyttelsesmidler. Vi følger udviklingen tæt og arbejder på at udvikle flere værktøjer.

De seneste måneder har NBR sammen med agricenter holdt vintermøder i både Danmark og Sverige, hvor vi præsenterer den nyeste viden fra forskningen, resultater fra sidste års forsøg og aktuelle spørgsmål for den kommende sæson. Disse møder er fortsat blandt vores vigtigste arenaer for dialog mellem dyrkere, rådgivere og forskere, og årets udgave viste stor opbakning og engagement.

En ny skadevoldende organisme på kontinentet skaber bekymring og har forårsaget betydelige skader på sukkerroer i Tyskland og nabolande. Smitten spredes af et insekt, som overfører

den til både sukkerroer, kartofler og gulerødder – kendt som SBR & RTD. NBR har i to år overvåget sukkerroemarken for at undersøge, om den findes i Danmark og Sverige, og i dette nummer finder du en artikel, der beskriver arbejdet nærmere.

Vi er også glade for at kunne meddele, at Carl-Hugo Jonsson nu er startet hos NBR og tilslutter sig vores team i en vigtig rolle i projekterne. Hans kompetencer vil styrke organisationen og hjælpe med at drive flere centrale forsøg fremad.

Samtidig står vi overfor flere vigtige nyheder hos NBR. Den nye selvkørende forsøgsroeoptyager skal nu implementeres i organisationen og markerer et stort skridt frem i vores evne til at gennemføre effektive, ensartede og kvalitetsrige resultater i forsøgene. Maskinen er ikke kun et teknisk løft, men også en hjælp til at sikre endnu bedre datagrundlag for fremtidige anbefalinger – du kan læse en artikel om dette i dette nummer.

For at gøre det endnu lettere at finde information har vi lanceret en ny hjemmeside for NBR, hvor materialer fra både den svenske og danske afdeling er samlet og kan søges frem. Den nye opbygning gør det nemmere for både dyrkere og rådgivere at finde opdaterede resultater, artikler, præsentationer og kontaktoplysninger. Tag gerne et kig på NBR's hjemmeside, når det passer dig.

Vi håber, at dette nummer – ligesom tidligere – vil give inspiration, viden og støtte i det daglige arbejde og samtidig afspejle den udvikling og fremdrift, som præger hele branchen lige nu.

Joakim Herrström