

ØKO-SUKKERROER – FRA MARERIDT TIL EVENTYR?

Øko-landmænd betalte dyre lærepenge,
da de forsøgte sig som sukkerroedyrkere.

I 2017 STARTEDE Nordic Sugar et sukkerroeventyr i den østlige del af landet, hvor dyrkere blev opfordret til at forsøge sig med økologiske sukkerroer til høj afregningspris. Flere indgik 3-årige kontrakter, og mange gjorde sig afhængige af lugning med lugerobot – en metode som i første omgang viste sig ikke at være klar. Resultatet var, at det ikke lykkedes at bjærge de planlagte mængder øko-sukkerroer.

Al begyndelse er svær, og i 2018 fortsætter Nordic Sugars offensiv for at lykkes med at få en økologisk produktion af sukkerroer op at stå. I år bliver det samlede øko-sukkerroearreal på 275 ha (+ 25 ha omlægningsroer) fordelt på 20 dyrkere, der var med sidste år, 1 ny på Sjælland, 1 ny i Sydjylland samt 11 nye svenske dyrkere.

Frøet er bestilt

Frøfirmaerne leverer i år 5 roesorter i Danmark. Frøene er pelleterede, forspirede og godkendt til økologisk sukkerproduktion. Anbefalingen lyder på 100.000 – 125.000 frø pr. ha og såning på 50 cm's rækkeafstand. Antallet af frø afhænger af lugestrategien. Hvis strategien er strigling, tidlig radrensning og håndlugning, kan der sås på 16-19 cm's afstand i rækken, mens lugerobotten kræver lidt mere plads mellem planterne.

FORSØG MED ØKO-SUKKERROER 2018:

- Optimering af ukrudtsbekæmpelse
- Frøpulje management
- Falsk såbed
- Blindstrigling og -brænding
- Udvikling af radrenseteknik
- Erfaringsopbygning ved brug af lugerobot
- Organiske startgødninger
- Husdyrgødning og jordbearbejdning
- Sortsafprøvning, sygdom og skadedyr
- Afprøvning af økologisk dyrkning i praksis



Foto: Agricenter, Nordic Sugar

Roer på 2-4-blads stadiet – ukrudtet er godt på vej.

Falsk såbed?

Frøet spirer ved en jordtemperatur over 3°C, men kun langsomt indtil 5°C. Såning foregår efter den 25. marts, når man opnår en jordtemperatur på min. 7-8°C, og såfremt der er stigende jordtemperaturer i udsigt. Det er vigtigt, at jorden har været harvet mindst to gange i 6-8 cm's dybde efter pløjning. Derudover skal jorden gerne ligge uberørt efter den sidste harvning i mindst 10 dage for at få ukrudtsfrø til at spire. Den sidste harvning inden såning bør ikke udføres så dybt (ca. 3-5 cm), dog dybt nok til, at man kan så i jævn og fugtig jord.

Forventninger til vækstsæsonen 2018

Jørgen Gylling Jensen fra Nordic Sugars Agricenter i Nykøbing er ansat til at levere praktisk rådgivning til de danske øko-sukkerroedyrkere, og han er ikke i tvivl:

- I år bliver meget bedre – dyrkerne er klædt bedre på, og der er større opmærksomhed på de udfordringer, som en økologisk sukkerroeproduktion medfører.



GUDP-PROJEKTET

"Økologisk dyrkning af sukkerroer" skal støtte den nystartede økologiske sukkerroeproduktion.

For at fremme erfaringsdelingen imellem dyrkerne, er der oprettet en WhatsApp-gruppe for alle de økologiske sukkerroedyrkere. I app'en kan man indkalde til spontane erfa-møder i marken samt dele billeder og erfaringer om ukrudtsbekæmpelse, maskineri mm.

- Den gode erfaringsdeling bliver afgørende for et godt resultat, mener Jørgen Gylling Jensen. ●

**AF CASPER LAURSEN,
SEGES ØKOLOGI INNOVATION OG
JØRGEN GYLLING JENSEN,
AGRICENTER, NORDIC SUGAR.**