

Såperioden utdragen

Efter en kall vår har nu tillväxten kommit igång i betfälten och det går nästan att se hur det växer. Såperioden blev i år rejält utdragen och det kommer bli extra intressant att följa odlingarna och försöken. Vi kommer alla kunna lägga ett unikt år till erfarenhetsbanken.

I detta nummer av Betodlaren följer vi upp ett samtalsämne på mångas läppar och det är stocklöpningsrisken. Det dröjer fortfarande några veckor innan vi ser resultatet av årets väderförhållanden. Men i teorin resonerar Joakim Ekelöf om riskerna och hur maj- och juni-vädret hjälper eller stjälper. I NBRs stocklöpningsförsök har vi i år fyra olika såtidpunkter för att lära mer om hur sorterna reagerar och vilken betydelse väderleken har för stocklöpningsrisken.

Etablering

Årets förutsättningar har i vissa områden gett utmaningar vid val av etableringsteknik. I Danmark har NBR undersökt jordbearbetningsmetoder med olika intensitet före etablering av sockerbetor. I en gröda där alla plantor behöver få en bra start behöver metoden anpassas efter de faktiska förhållandena i möjligaste mån. I artikeln av Otto Nielsen, som är på svenska, går dessutom att läsa om effekten på etableringen när vitsenap används som mellangröda.

www.nordicbeet.nu

NBR lanserar nu sin nya hemsida: www.nordicbeet.nu. Här finns material samlat och sökbart för oss som är intresserade av sockerbetsodling. Det går att söka och filtrera fram Betodlarartiklar, presentationer, forskningsrapporter och mycket annat både från vår svenska och danska verksamhet. Här ligger våra kontaktuppgifter och aktuell information om våra träffar under året. Vår förhoppning är att hemsidan hjälper dig som odlare att enklare finna svar på frågor och nå dina mål med odlingen. Men som jag brukar säga: Vi är aldrig längre bort än ett telefonsamtal eller ett mejl!

Mat till sockerbetor

Utan mat dör man. Maten till våra betor kallar vi växtnäring. Här är det inte prat om fibrer och vitaminer, utan här är maten helt nere på grundämnesnivå. Det är främst behov av kväve, fosfor, kalium, natrium, magnesium, svavel, bor och mangan som diskuteras.

I en serie artiklar framöver presenterar vi vad som står på sockerbetornas meny. Vi är övertygade om att det finns mer att hämta i kunskapen om anpassad växtnäringstillförsel. Måne är sockerbetan som andra skåningar, att den gillar "gomad, möed mad o mad i rättan tid"? Upplägget i Betodlaren är att gå igenom växtnäringssäm-

na, ett i taget. I detta nummer startar Joakim Ekelöf och Robert Olsson med fosfor och upplägget är att fokusera på:

1. Funktion och betydelse i plantan samt tillgänglighet i våra jordar.
2. Försöksresultat här hemma och i andra länder.
3. Läget på våra 5T-gårdar, gjorda insatser och tankar kring dessa.

Verticillium

I en artikel om skadegöraren *Verticillium* fortsätter Åsa Olsson och Lars Persson att klargöra betydelsen av svampen och om det finns någon koppling mellan sockerbetor, raps och potatis. Vid angrepp av *Verticillium* hjälper inte fungicider att hålla blasten grön, utan strategin måste sitta i växtföljden. Frilevande nematoder verkar vara inblandade så statusen på jorden är helt avgörande. Begreppet "jordhälsa" tycker vi omfattar mycket av vår verksamhet och vår bedömning är att begreppet får en ökad betydelse framöver, efterhand som kunskapen inom området ökar.

Jag önskar trevlig läsning och välkomnar dina erfarenheter och synpunkter.



Desirée Börjesdotter,
NBR Nordic Beet Research