

I dialog med Keml



Visar och berättar. Fredrik Larsson i Skegrie visar hur en modern spruta fylls och hanteras när Kemikalieinspektionen var på besök i juni.

I ungefär ett års tid har NBR jobbat för att öka dialogen med Kemikalieinspektionen, den myndighet som ansvarar för kemikaliekontrollen i Sverige. Flera möten har ägt rum och tillsammans med Betodlarna och Nordic Sugar har vi och Kemikalieinspektionens representanter fått ökad förståelse för varandras vardag, en viktig grund att stå på för framtiden.

Det började för drygt ett år sedan i samband med att vi tillsammans, Betodlarna, Nordic Sugar och NBR, planerade en

ansökan om dispens för betningsmedlet Gaucho till säsongen 2019. Vi ville verkligen träffa myndigheten för att få en inblick i arbetsgången, och det ska jag inte sticka under stol med, kunna bedöma om det var mödan värt. Dessutom ville vi börja bygga en relation med aktuella personer för att förbättra kontaktvägarna ytterligare på lång sikt.

Nya tider kräver nya tag

Det är nya tider, även om vi alla tre, Anders Lindkvist, Anders Rydén och jag, varit i kontakt med Kemikalieinspektionen tidigare, har vi nya roller. Sam-

tidigt har myndigheten gått igenom stora förändringar i arbetssätt och fått nya kollegor. Vi ville träffas för att presentera oss och arbetsgången.

I en tid med intensiv konkurrens är sockerbetorna en viktig gröda i den sydsvenska växtodlingen. Sockerbetor odlas idag på cirka 30 000 hektar av 1 200 odlare som alla sedan år 2000 hanterar odlingen enligt "Miljöledning Betodling". Odlingen är en viktig hörnsten i den sydsvenska växtodlingen och en viktig avbrottsgröda i växtföljden även ur ett IPM-perspektiv. Medelskörden i Sverige 2014–2018 är 11,0 ton socker

per hektar och sockerindustrin bidrar med viktiga arbetstillfällen i regionen. Så länge förutsättningarna finns för sockerbetor kan produktionen av svenskt socker bevaras.

Förutsättningar diskuteras

Vi har träffats vid tre tillfällen under året, första gången besökte vi Kemikalieinspektionen i Sundbyberg, andra gången träffades vi via Skype och nu senast i juni kom Kemikalieinspektionen på besök till Skåne. Ett viktigt budskap vi levererat är att förutsättningarna för sockerbetsodling i Sverige skiljer sig på många punkter jämfört med grannländerna i norra Europa.

Vi har berättat om fördelarna med sockerbetsodling, men också om vilka utmaningar vi har och står inför inom den närmaste framtiden. Vi har pratat mycket om skydd under etableringen mot insekter och svampar och betydelsen för odlaren. Behovet av effektiva ogräspreparat för att säkra konkurrenskraftiga skörde nivåer har vi tagit upp och att effektiviteten ökar kraftigt genom att skördepotentialen höjs med svampbehandlingar. Det har varit bra diskussioner och myndigheten har belyst sin beslutsgång och gemensamma arbete inom EU för att öka förstärkelsen omkring beslutet.

Fältträff

I mitten av juni bjöd Betodlarna, Nordic Sugar och NBR in Kemikalieinspektionen till en fältträff i Skåne. Först träffades vi på demo-fältet på Al-



Rätt bekämpning i rätt tid. Diskussionen blev lång om preparatval, doser och tidpunkter när Kemikalieinspektionen var på besök i NBR:s strategiförsök.

narp och studerade effekterna av olika insektsbetningar på plantetableringen. På samma fält diskuterade vi också ogräsbekämpning i våra herbicidstrategiförsök. På fältet, som är detsamma som vi höll årets Sommarmöte på, har ogrästrycket varit relativt lågt och effekterna goda. Därefter körde vi till Stora Uppåkra för att titta på ett försök med samma design, men med ett betydligt högre ogrästryck i fältet. Det var intressant att se och diskutera den stora skillnaden mellan platserna, vad de olika preparaten har för styrkor och hur mycket dos och framför allt timingen betyder för resultatet. Det blev tydligt hur komplex

ogräsbekämpningen är i sockerbetor.

Dagen avslutades med ett besök på Fredrik Larssons gård i Skegrie. Han visade och beskrev hur en sockerbetsodlars vardag ser ut. Det var en öppen atmosfär och många frågor klarades ut från båda håll. Sammanfattningsvis blev det en värdefull dag med fokus på de utmaningar en lantbrukare har idag gällande säkerhet och skydd samt lönsamhet, effekter av preparat och resistensproblematik.



Desirée Börjesdotter
NBR Nordic Beet Research