

Pricka ogräsen i linet

Utsädeslagren av oljelin är utsålda. Det pekar på att oljelinet kanske når nytt arealrekord för detta årtusende. Lin är extremt konkurrenssvagt så odlingens framgång handlar mycket om att pricka rätt tidpunkt för ogräsbekämpningen.

Av: Albin Gunnarson, Svensk Raps

Inför vårsådden verkar linet vara den stora arealmässiga vinnaren i kampen om den svenska åkerarealen. Återigen är, precis som i fjol, svenska utsädeslager slutsålda på lin. Förhoppningsvis kan vi se en rejäl ökning mot fjolårets 9 900 hektar. Då kommer 2000-talets rekord från just år 2000 på 10 700 hektar att slås. Men till linets glansdagar på 1990-talet med runt 35–40 000 hektar är det en bit kvar.

Friskt och sunt

En av de allra viktigaste sakerna när det gäller etablering av lin är att använda ett friskt och sunt utsäde. För att kunna certifiera lin krävs att smittan av *Alternaria* efter betning är under 5 procent vilket inte alltid är helt självklart att man uppnår. Det händer att utsädesodlingar av lin kasseras just på grund av höga angrepp av *Alternaria*. Den som tänker använda eget utsäde bör vara mycket noggrann med att analysera sin råvara. Annars kan mycket obehagliga överraskningar inträffa.

Så i varm jord

Utsädesburen *Alternaria* angriper linet i uppkomstfasen under kalla och fuktiga förhållanden. Därför är det viktigt att linet sås i varm jord och att det får en snabb etablering. Såbädden ska vara ganska fin, men inte riskera att bilda skorpa efter nederbörd. Lin är mycket känsligt för jordpackning. Därför bör jordarna vara väl luckrade och inte packade av för många överfarter på våren.

Linet ska heller inte sås för tunt, dels för att grödan är konkurrenssvag, men också för att plantorna inte verkar ”be-



Röda och döda. Biologisk mångfald är bra men helst inte i oljelin som är mycket konkurrenssvagt. Ally + Gratil + MCPA är standardval och trippeln fixar mycket av ogräsproblemen. Foto: Jens Blomquist

stocka” sig särskilt mycket. Utsädesmängden bör ligga kring 800 grobara frön per kvadratmeter.

Satsa på svavel

Precis som andra oljeväxter behöver linet god tillgång på både fosfor och svavel för att kunna sätta ordentligt med frö. Snåla inte på vare sig fosfor eller svavel utan välj en NP- eller NPK-produkt med mesta möjliga svavel. Svensk Frötidning har tidigare rapporterat om tyska undersökningar som visat att svavel är det mest begränsande växtnäringsämnet för lin. Därför kan en komplettering med ammonisulfat vara aktuellt, antingen genom övergödsling eller upplöst i spruta. Den totala kvävegivan bör ligga kring 65 kilo N per hektar.

Betning möjlig igen

Sedan linodlingen tog fart för snart 20 år sedan har även gamla tiders skadegörare i lin kommit tillbaka. Den stora linjordloppan, som egentligen är ganska liten, var vanlig på 1940-talet för att sedan rödlistas av Artdatabanken när linodlingen försvann. Stora linjordloppan gjorde dock en snabb comeback i början av 2000-talet. Rödlistningen ströks och kemisk bekämpning blev både möjlig och nödvändig. Inför odlingsåret 2010 har det sålts en hel del utsäde betat mot linjordloppa. Ett insektsbetat linutsäde

bör kunna utesluta pyretroidbehandlingar eller omsådder som vissa år varit fallet för drabbade linodlare främst i Östergötland och Mälardalen.

Ogräs är en flaskhals

När linet är 5–8 cm högt är det dags för ogräsbekämpning. Lin är som nämnts extremt konkurrenssvagt och det finns egentligen bara ett riktigt bra alternativ att ta till. Mest bredverkande är den beprövade trippelblandningen av 0,8 tablett Ally + 15 g Gratil + 0,2 MCPA per hektar. MCPA kompletterar blandningen Ally + Gratil på målla, men kan stråförkorta linet något. Spruttillfället 5–8 cm linhöjd får bli en avvägning mellan att allt ogräs förväntas ha kommit upp samtidigt som ogräsbekämpning i lin på stora ogräs är svår att lyckas med. Flyghavre kan bekämpas med Focus Ultra eller Select, men först omkring en vecka efter örtogräsbekämpningen. Om tistlar är ett problem på fältet finns även möjlighet att ta till Matrigon fram till och med knoppstadiet.

Efter allt detta är det dags att hoppas på en riktigt usel sommar med kyla och regn. Lin stormtrivs i blött och kallt väder samtidigt som många soltimmar under själva mognadsprocessen borgar för ett ljus och fint linfrö med en klar olja. Lycka till med linodlingen 2010! «