



Håller grödan frisk till strax före axgång

– Det är inte så lätt att hitta rätt sprutdag och när den väl kommer, ja då är det garanterat perfekt att skörda vallen också. Vilken tur att jag betar utsädet med Systiva så att grödan håller sig frisk - länge!



Känns det igen? Alltså, det klassiskt typiskt stressiga att "allt" ute i fält plötsligt ska göras på samma gång. Men det behöver inte alltid vara så. Det går att undvika.

Betning som håller länge

Kristian Johansson har under de senaste två säsongerna testat betningsmedlet Systiva i vårkorn. Effekten mot kornets bladfläcksjuka är väldokumenterat mycket god och varar fram till axgång. Och med lite flyt så behövs ingen kompletterande axgångsbekämpning. Men effekten av Systiva är så mycket mer än bara svampbekämpning. Mer om det längre fram. Kristian driver Sanda Skattmansö Gård 3 mil väster om Uppsala. Driften omfattar nötdjursuppfödning med 400 renrasiga nötkreatur varav 150 är dikor. Av brukade 600 hektar är cirka 230 vall. Att optimera vallodlingen är avgörande för resultatet i den viktiga köttproduktionen men övriga grödor måste även de bidra på bästa sätt. Och det är här Systiva kommer in i bilden.

Bred och säker effekt

Att få till en bra korngröda kan vara en utmaning hos Kristian. Med en variation på 30-75 % ler, och som nämnts fokus på vallodlingen måste kornodlingen vara tidseffektiv och säker. Första året han provade Systiva visade utsädesanalysen på 86 % infektion av bladfläcksjuka.

– Normalt skulle jag inte använt ett parti med så hög smitta men i detta fall ville jag testa produkten under riktigt tuffa förutsättningar.

– Redan i uppkomsten var Systivakornet bättre och i skörd gav det över 700 kilo mer än obetat korn, minns Kristian.

Året efter hade utsädet i princip ingen infektion av bladfläcksjuka men trots det fick Kristian rejält positiva effekter av betning.

– Frampå sommaren blev det väldigt torrt och då höll det betade kornet emot rejält medan övriga fältet sackade efter och led av torkan.

Ingen vet ju på förhand hur året blir och då är det tryggt att ha grundat med en betning med Systiva. Odlingssäkerheten ökar både ur ett skadegörarperspektiv men också själva vitaliteten i grödan och förmågan att klara av stressiga situationer.

Över förväntan

Kristian har förmånen att kunna beta hemma på gården. Och från att under två ha testat Systiva på delar av arealen kommer han 2023 att beta allt kornutsäde.

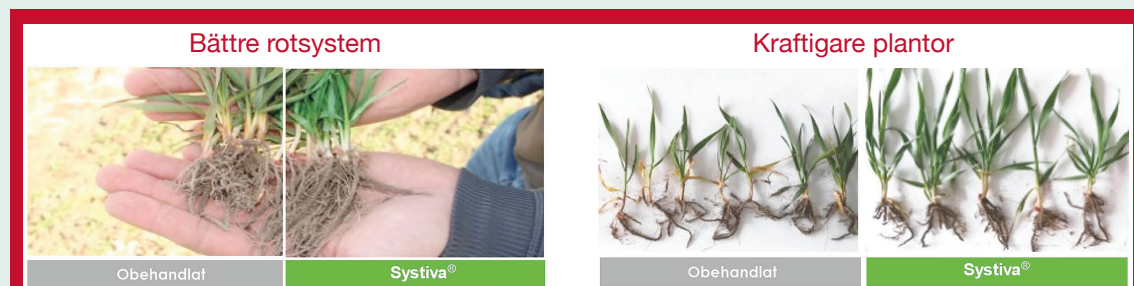
– Ja, jag kanske är part i målet men detta är bra, riktigt bra. Jag är så fascinerad över att så lite kan göra så mycket mot svamparna och för odlingssäkerheten. Och det är så avstressande att veta att kornet är skyddat fram till axgången mot svampangrepp så jag kan fokusera på vallen och köttjuren, säger Kristian. <



Har du hört talas om...?

Ja, kan du påminna dig om ett betningsmedel i korn som både bekämpar svampar fram till axgång, stärker plantan, levererar en högre skörd med bra rymdvikt och ett fint strå. Nej kanske inte. Betningsmedlet Systiva är svaret på beskrivningen. Fråga gärna din rådgivare eller säljare för mer information.

www.agro.basf.se/systiva



Några effekter av betning med Systiva.

Stresståligt korn ger säkrare och bättre skörd

Men hur går det till?

Växtstress kan uppstå på många olika sätt. En korngröda kan råka ut för skadegörare, torka, skyfall, packad jord eller mycket annat vid olika tidpunkter från sådd till skörd. När stressen uppstår, ja då är det ofta för sent att åtgärda. Man måste stärka på förhand. Och det är precis vad en Systiva-betning gör. Betningen ger en säkrare etablering tack vare en bra start, ett kraftigare rotsystem och friska plantor.

Systiva®

Håller grödan frisk till strax före axgång

BASF
We create chemistry

