



En effektiv ogrässtrategi – för optimal skörd

Ogräsbemängda potatisfält skapar problem genom hela odlingen. Förutom att ogräs påverkar skörden negativt genom att de konkurrerar om vatten, luft, ljus och näring, kan de också gynna spridning och förekomst av svampsjukdomar (bladmögel).

I potatisens kraftiga tillväxtperiod i början av säsongen är det viktigt att fälten är ogräsfria för god luftgenomströmning och så inte tillväxten hindras. Riklig ogräsförekomst under knölbildningen påverkar kvalitet och knölarnas storlek och form, främst ogräsens rötter kan hindra tillväxt och påverka knölformen och därmed öka mängden kassationer. Speciellt i matpotatisodling är det viktigt att knölstorleken har en jämn fördelning och form, inte minst ur konsumentperspektiv.

Att bekämpa ogräs i potatis ger normalt ett stort ekonomiskt netto, ofta mer än tusen kronor per hektar. Gräsogräs ger ofta ännu större skördeförluster. Gräsogräs ställer till problem inte bara ur skörd- och kvalitetssynpunkt, utan kan också göra skördearbetet besvärligt. Stora förekomster av gräsogräs sänker effektiviteten i potatisupptagningen och kan försena upptagningen avsevärt.

En god kontroll av gräsogräs i potatisodlingen är en bra strategi för att också minska problemen med gräsogräs i hela växtföljden.

Färskpotatis	Dos	Senaste behandlingstidpunkt
Örtogräs + vitgröe	Fenix 2,0 l/ha	2 – 4 dagar före potatisens uppkomst
Nattskatta + korsört	Fenix 2,0 l/ha + Centium 0,25 l/ha	5 dagar före potatisens uppkomst

Mat- och stärkelsepotatis	Dos	Senaste behandlingstidpunkt
Mulljord – bred örtgräseffekt	Spotlight Plus 0,25 l/ha + Sencor 0,35 l/ha	10 % uppkomst av potatisen
Fastmarksjord – alt 1 – bred örtgräseffekt	Fenix 2,0 l/ha, Centium 0,25 l/ha	2 – 4 dagar före potatisens uppkomst
Fastmarksjord – alt 2 – bred örtgräseffekt	Roxy 4,0 l/ha + Sencor 0,35 – 0,45 l/ha	Innan potatisens uppkomst
För bättre och längre effekt på nattskatta, snärjmåra, korsört, åkerbinda och trampört	Spotlight Plus 0,25 l/ha + Sencor 0,35 l/ha + Centium 0,25 l/ha	5 dagar före potatisens uppkomst
Vitgröe – bred örtgräseffekt	Fenix 2,0 l/ha + Spotlight Plus 0,25 l/ha	2 – 4 dagar före potatisens uppkomst
Alla gräsogräs inklusive kvickrot	Select + Renol 0,3 – 1,0 l/ha	Senast 35 dagar före skörd



Nordisk Alkali

Tel 040 680 85 30 | Hanögatan 8 211 24 Malmö | nordiskalkali.se

Använd alltid skyddsmedel med försiktighet. Läs alltid etikett och produktinformation före användning. Observera alla varningsfraser och symboler. Medlem i Svenskt Växtskydd.