

## Neue Pflanzenschutzmittel im Herbst 2021

Voraussichtlich stehen für den Einsatz im Ackerbau rechtzeitig zur Herbstsaison 2021 folgende Pflanzenschutzmittel neu zur Verfügung:

### Rapsherbizide:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
<b>Flua Power</b>	128,5 g/l Fluazifop-P	ES 10 - 50
<b>Frequent Max</b>	106,7 g/l Fluazifop-P	ES 10 - 50
<b>Leopard</b>	50 g/l Quizalofop-P-ethyl	ES 10 - 39
<b>Maceta 50</b>	50 g/l Quizalofop-P-ethyl	ES 10 - 39
<b>Naprop 450</b>	450 g/l Napropamid	VSE
<b>Torso</b>	206 g/l Napropamid + 214 g/l Metazachlor + 71 g/l Qunimerac	VA
<b>Triclo*</b>	333 g/l Metazachlor + 111 g/l Quinmerac + 44 g/l Clomazone	VA + NAK; ES 00 - 12

### Rapsfungizide:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
<b>Euskatel EC</b>	250 g/l Prothioconazol	Cylindr.: in ES 12 - 18; Phoma: bis ES 21

### Getreidebeizen:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
<b>Signal 300 ES</b>	300 g/l Cypermethrin	Winterweizen + Wintergerste gg. Schnellkäfer (Drahtwurm) + Getreidebrachfliege (nur zur Befallsminderung)

### Getreideherbizide:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
<b>Fantasia</b>	800 g/l Prosulfocarb	WW + WG; im VA + NA
<b>Mateno Duo</b>	500 g/l Aclonifen + 100 g/l Diflufenican	WW, WG, WR, WT; im VA + NA
<b>Pontos</b>	240 g/l Flufenacet + 100 g/l Picolinafen	WW, WG, WR, WT, Emmer, Einkorn; im VA + NA
<b>Quirinus</b> (nur im Pack)	240 g/l Flufenacet + 50 g/l Picolinafen	WW, WG, WR, WT; im VA + NA

LKSH, Stand: 17.07.2021

WW = Winterweizen, WG = Wintergerste, WR = Winterroggen, WT = Wintertriticale,  
VSE = vor der Saat + Einarbeitung, VA = Voraufbau, NAK = Nachaufbaukeimung, NA = Nachaufbau,  
\* = Zulassung wird erwartet