

## Pflanzenbau Aktuell Nr.3/2022

### Herbizide Ackerbohne, Lupine und Futtererbse

Aufgrund ihrer langsamen Jugendentwicklung reagieren Körnerleguminosen empfindlich auf Licht- und Nährstoffkonkurrenz, sodass unkrautfreie Bestände höchste Priorität haben. Die zur Verfügung stehenden Herbizide beschränken sich fast ausschließlich auf eine Anwendung im Voraufbau. Lediglich Spectrum Plus hat in Futtererbse auch eine Zulassung im Nachaufbau. Um eine gute Wirksamkeit der Bodenherbizide zu gewährleisten ist eine Anwendung auf ein gut abgesetztes Saatbeet und auf ausreichende Bodenfeuchte bei der Anwendung zu achten. Dies kann durch Walzen nach der Saat, bzw. einer Anwendung am Morgen bei Tau erreicht werden. Eine genaue Tiefenablage bei der Saat mindert die Gefahr von Herbizidschäden an den Keimlingen.

#### Übersicht: Herbizidauswahl zur Anwendung in Ackerbohnen, Futtererbsen und Lupinen

Herbizid	Wirkstoff	Wirkstoffgehalt (g/kg bzw. l)	zugel. Anwendungs- zeitraum (BBCH)	max. zugel. Aufwandmenge (l bzw. kg/ha)	Ackerfuchsschwanz	Jährige Rispe	Hirse-Arten	Ackerhellerkraut	Ackerhohlzahn	Amarant	Ausfallraps	Ehrenpreis	Franzosenkraut	Gänsefuß, Melde	Kamille	Klettenlabkraut	Schwarzer Nachtschatten	Stiefmütterchen	Taubnessel	Windenkblöterich	Ackerbohne	Futtererbse	Lupine
<b>Einzelprodukte</b>																							
<b>Bandur</b>	Aclonifen	600	00-08	4,0	xx(x)	xxx	xxx	xxx	(x)	xx(x)	xx(x)	xxx	xx(x)	xxx	xxx	xx(x)	-	x(x)	xxx	x(x)	✓	✓	-
<b>Boxer</b>	Prosulfocarb	800	VA	5,0	x(x)	xxx	-	xxx	xxx	x(x)	xx	xxx	xx(x)	x(x)	(x)	xx(x)	xx	-	xx(x)	x(x)	✓	✓	✓
<b>Centium 36 CS</b>	Clomazone	360	00-09	0,25	-	-	-	xx	(x)	-	x(x)	xx	-	(x)	-	xx(x)	(x)	(x)	xxx	x(x)	✓	✓	-
<b>Novitron DamTec</b>	Clomazone + Aclonifen	30 + 500	VA	2,4	x(x)	xxx	xx(x)	xxx	x(x)	xx(x)	xx(x)	xxx	xx(x)	xxx	xx(x)	xx(x)	(x)	xx	xxx	x(x)	✓	✓	-
<b>Spectrum Plus</b>	Pendimethalin + Dimethenamid-P	250 + 212,5	VA & 10-33 <sup>1)</sup>	4,0	x(x)	xxx	xx(x)	xx	xx	xxx	x(x)	xx	xxx	xx(x)	xxx	x(x)	xx(x)	xx	xxx	x(x)	✓	✓	✓
<b>Mischungen</b>																							
<b>Boxer + Stomp Aqua</b>	Prosulfocarb + Pendimethalin	800 + 455	VA	3,0 + 2,0	x	xxx	x	xxx	xxx	xx	x(x)	xxx	xx	xx	x	xxx	x(x)	x(x)	xxx	x(x)	✓	✓	✓

1) Anwendung im NA nur in Futtererbse zulässig

Beachten Sie, dass die Genehmigung für die Indikation von Gardo Gold in Lupine widerrufen wurde und somit eine Anwendung nicht mehr zulässig ist.

Auch der Gräserbehandlung kommt über die Fruchtfolge hinweg eine immer größere Bedeutung zu. Um eine optimale Bekämpfungsleistung zu erreichen sollten sich die Gräser beim Graminid-Einsatz im 2-4-Blatt-Stadium befinden. In Lupinen stehen Ihnen hier beispielsweise 0,5 + 1,0 l/ha Select 240 EC + Radiamix zur Verfügung. Der Einsatz in Ackerbohnen und Erbsen ist u. a. mit 0,75 l/ha Agil-S möglich.