



Donnerstag, 30. Mai 2022

Rübenfax

13/2022

Witterung

Wechselhaftes Wetter ist angesagt. Von mildem Regenwetter bis zum heißen Sommertag ist alles dabei.

Schosser

Durch das kühle Frühjahr treten heuer mehr Schosser auf. Teils ist dies auch sortenbedingt. Entfernen Sie die „ausgewachsenen“ Rüben möglichst VOR der ersten Fungizidmaßnahme. Wenn Sie die Schosser vor dem Blühen ausziehen, können Sie diese nur abknicken und dann im Feld liegen lassen. Wenn Sie die Schosser zu spät ausziehen, müssen Sie die Triebe aus dem Bestand entfernen, was entsprechend aufwändiger ist.

Pflanzenschutz

Während die Boniturstandorte in der vergangenen Woche noch befallsfrei waren, zeigen sich nun die ersten Blattflecken, die von Cercospora stammen. Von den 65 Boniturstandorten ist nur auf 7 Standorten ein Befall festgestellt worden. Dabei wies meist nur eines der 100 gezogenen Blätter einen Cercospora-Punkt auf. Nur im Plattlinger Nah-Gebiet und bei Straubing gab es Standorte mit zwei bonitierten Flecken.

Ein Warnaufruf zur Bestandskontrolle ergeht daher an die Region Plattling.

Die aktuelle Schadschwelle liegt bei 5 % befallener Blätter. Wenden Sie hierzu die Blattrupfmethode an. Kontrollieren Sie besonders die Stellen im Schlag, die an einen Rübenschlag des Vorjahres angrenzen.

Nicht jeder braune Punkt ist ein Cercospora-Fleck. Beschädigungen, die durch starke Niederschläge oder Hagel entstanden sind, können als bakteriellen Blattflecken ähnliche Symptome wie Cercospora aufweisen. Diese können nur mit der Lupe von Cercospora (weißer Pilzrasen) unterschieden werden.

Im Falle einer Überschreitung der Schadschwelle empfehlen wir die kombinierte Ausbringung von

	einem <u>Azol</u>	<u>plus</u>	einem der <u>Kupfermittel</u>
z.B.	Propulse (1,2 l/ha)		Funguran Progress (1,25 kg/ha)
	Panorama (0,6 l/ha)		Coprantol Duo (1,2 kg/ha)
	Diadem (1,0 l/ha)		Yukon (3,0 l/ha)
	Amistar Gold (1,0 l/ha)		Cuproxtat (2,5 l/ha)
	Domark (1,0 l/ha)		
	Score (0,4 l/ha)		

Brauchen Sie auch die eventuell vorgekauften Azole Mercury Pro (1,0 l/ha) oder Sphere (0,35 l/ha) bis November 2022 auf.

Mitgliederversammlung von Verband und Ring

Verband bayerischer Zuckerrübenanbauer und Ring südbayerischer Zuckerrübenanbauer laden am kommenden Freitag, den 1. Juli zu ihrer Mitgliederversammlung in den Landgasthof Schwarzwirt in Bayerdilling bei Rain am Lech ein. Als Gastreferent wird der Präsident der bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft Herr Stephan Sedlmayer das Thema „**Rübenanbau im Kontext von neuer GAP, Green Deal und Post-Quota – Was kommt auf Bayern zu?**“ näher beleuchten.

Die nächste Aktualisierung erfolgt voraussichtlich am 07. Juli.

Wirkungseinstufung für die Werksgebiete Plattling und Rain a. L. wegen bekannter Strobilurinresistenzen und des Azolshiftings
Um eine optimale Wirkung auf die Cercospora zu erreichen und Resistenzentwicklungen gegenzuwirken sollte beim 1. Fungizideinsatz unbedingt ein Kupfer-Kontaktfungizid mit einem Azol-Fungizid mit der empfohlenen Aufwandmenge gemischt werden.

	empfohlene Aufwandmenge: Aufwandmenge nach Zulassung	Max. Aufwandmenge	Wirkungseinstufungen				Min. Wartezeit	
			Cercospora	Mehltau	Rost	Ramularia		Max. Anwendungen
Kontaktfungizide:								
<i>Funguran Progress!</i>	1,25 kg/ha	2,5 kg/ha	+++				14 Tage	2x
<i>Coprantol Duo!</i>	1,2 kg	1,8 kg	+++				14 Tage	2x
<i>Yukon!</i>	3 l/ha	3 l/ha	+++				14 Tage	2x
<i>Cuproxat!</i>	2,5 l/ha	5 l/ha	+++				14 Tage	2x
Azole:*								
<i>Propulse!</i> (125 g/l Prothioconazol + 125 g/l Fluopyram)	1,2 l/ha	1,2 l/ha	++	+++	++	++(+)	43 Tage	2 x
<i>Panorama!</i> (250 g/l Prothioconazol + 90 g/l Metconazol)	0,6 l/ha	0,6 l/ha	++	+++	++	++(+)	29 Tage	2 x
<i>Diadem!</i> (100 g/l Mefentrifluconazol + 50 g/l Fluxapyroxad)	1 l/ha	1 l/ha	+	+++	++	++(+)	29 Tage	2 x
<i>Sphere</i> (160 g/l Cyproconazol** + 375 g/l Trifloxystrobin)	0,35 l/ha	0,35 l/ha	+	+++	++	++	22 Tage	1 x
<i>Mercury Pro</i> (80 g/l Cyproconazol** + 200 g/l Azoxystrobin)	1 l/ha	1 l/ha	+	+++	++	++	35 Tage	2 x
<i>Amistar Gold</i> (125 g/l Difenoconazol + 125 g/l Azoxystrobin)	1 l/ha	1 l/ha	(+)	+	+++	++(+)	35 Tage	2 x
<i>Score</i> (250 g/l Difenoconazol)	0,4 l/ha	0,4 l/ha	(+)	+	++	++(+)	29 Tage	2 x
<i>Domark 10 EC</i> (Tetraconazol)	1 l/ha	1 l/ha	(+)	++	++	++	28 Tage	2 x
Strobilurine:*								
<i>Ortiva</i> (250 g/l Azoxystrobin)	1 l/ha	1 l/ha	-	+	+++	++(+)	35 Tage	2 x

*Unter Starkbefall sind nach Untersuchungen der LfL bei allen Azolen und bei Strobilurin Wirkungsinderungen gegen Cercospora zu befürchten!

** Cyproconazolhaltige Produkte: **Aufbrauchsfrist bis November 2022**

! **Notfallzulassung für das Jahr 2022**