



Freitag, 21. Juli 2023

Rübenfax

13/2023

Witterung

Vielleicht erreichen bereits heute erste Niederschläge das Gebiet. Nach einem wiederholt warmen, trockenen Wochenende soll die kommende Woche mit Niederschlägen starten.

Blattkrankheitenmonitoring

Beim Blattkrankheitenmonitoring wird neben den Befallswerten auch der Niederschlag der vorangegangenen Woche auf den Monitoringstandorten dokumentiert. Die Übersicht zeigt für den westlichen Bereich eine teils ordentliche Niederschlagsmenge, die nach Osten hin stark abnimmt. Allerdings war die Niederschlagsverteilung auch innerhalb der Regionen recht unterschiedlich. Da im gesamten Rainer Gebiet bereits ein früher, hoher Befallsdruck mit *Cercospora* festzustellen ist, wird – auch auf Grund der höheren Niederschlagsmengen – das **gesamte Rainer Einzugsgebiet zur verstärkten Bestandskontrolle aufgerufen**. Im Plattlinger Einzugsgebiet ergeht ein Aufruf an die Regionen **Vils-Inn-Rott, Plattling** und das **tertiäre Hügelland**.

Insgesamt ist zu erwarten, dass der Befallsverlauf so unterschiedlich sein wird, wie sich das Bestandsbild aktuell präsentiert. Es gilt die 5 % Schadschwelle. Bei CR+-Sorten tritt der Befall i.d.R. etwas später auf. Aber auch sie bleiben nicht befallsfrei und müssen bei Befall behandelt werden. Für die Erstbehandlung wird ein „starkes“ Azol in Kombination mit einem Kupfer-haltigen Kontaktmittel empfohlen.

Bei der folgenden Fungizidempfehlung wurden die **Aufwandmengen** bei Propulse und Panorama **korrigiert** auf 1,2 bzw. 0,6 l/ha:

Wirkungseinstufung nur für Werksgebiete Plattling und Rain a. L. wegen bekannter Strobilurinresistenzen und des Azolshiftings

| | <u>*Cercospora</u> | <u>Mehltau</u> | <u>Rost</u> | <u>Ramularia</u> | <u>l/ha / Anw. / Wartezeit</u> |
|--|--------------------|----------------|-------------|------------------|--------------------------------|
| Amistar Gold (Difenoconazol + Azoxy.) | + | + | +++ | ++(+) | 1,0/ 2 x/ 35 |
| Score (Difenoconazol) | + | + | + | ++(+) | 0,4/ 2 x/ 28 |
| Domark 10 EC (Tetraconazol) | + | ++ | + | ++ | 1,0/ 2 x/ 28 |
| Ortiva (Azoxytrobin) | - | + | +++ | ++(+) | 1,0/ 2 x/ 35 |
| Diadem (Mefentrifluconazol + Fluxapyroxad) | ++ | ++ | +++ | ++(+) | 1,0/ 2 x/ 28 |

Notfallzulassungen 2023:

| | | | | | |
|---------------------------------------|-----|----|-----|----|--------------|
| Propulse (Prothioconaz. + Fluopyram.) | +++ | ++ | +++ | ++ | 1,2/ 2 x/ 42 |
| Panorama (Prothioconaz. + Metconaz.) | +++ | ++ | +++ | ++ | 0,6/ 2 x/ 28 |

Kontaktmittel:

| | | Empfehlung (=g Cu/ha): Maximal Zugelassen: | | | |
|-------------------|-------|---|---------|-----------|-------------|
| Funguran Progress | ++ | 3 x 1,25 | 438 | 5 kg/ha | WZ: 14 Tage |
| Coprantol Duo | ++ | 2 x 1,5-1,8 | 420-504 | 3,6 kg/ha | WZ: 14 Tage |
| Yukon | ++ | 2 x 3,0 | 240 | 6 l/ha | WZ: 14 Tage |
| Mastercop Act | k. T. | 2 x 3,5 | 231 | 7 l/ha | WZ: 14 Tage |
| Recudo | k. T. | 2 x 1,0 | 180 | 2 l/ha | WZ: 14 Tage |
| Grifon | k. T. | 2 x 1,8 | 490 | 3,6 l/ha | WZ: 14 Tage |
| Zerko | k. T. | 3 x 2,5 | 475 | 10,6 l/ha | WZ: 14 Tage |
| | | k. T. = bisher keine Versuchsergebnisse | | | |

***Cercospora: Unter Starkbefall sind nach Untersuchungen der LfL bei allen Produkten Wirkungsminderungen zu befürchten!**