

Krankheiten im Getreide am 12.06.2023

- Aktuelle Beobachtungen -

Winterweizen: Sorte Kerubino
Wachstumsstadium: 67, Mehltau
und *Septoria* auf F2 bis F4, mitunter
Gelbrost, Bestand behandelt ✓

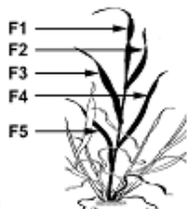


Bestand
behandeln

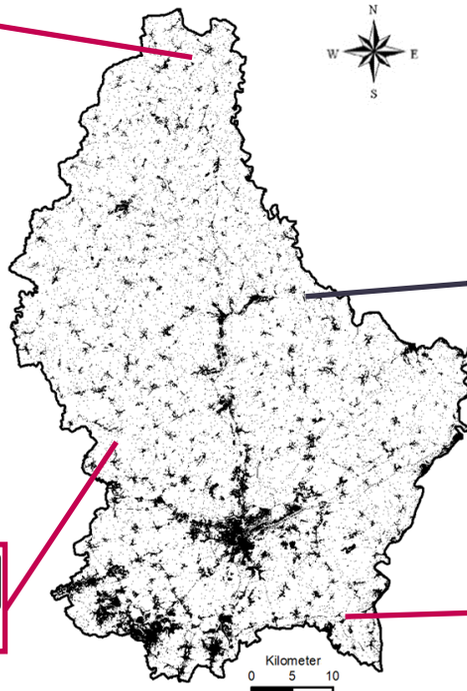
Bestand
kontrollieren

Keine Behand-
lung notwendig

Blattetagen



Winterweizen: Kerubino
Stadium: 75, Blattdürre auf F1 bis F3,
Bestand behandelt ✓



Kilometer
0 5 10

Winterweizen: Informer
Stadium: 70, Braunrost auf F1
bis F3, Blattdürre und mitunter
Gelbrost auf F2 bis F4, Bestand
behandelt ✓



Winterweizen: Kerubino
Stadium: 75, Gelbrost auf F1
bis F3, *Septoria* auf F2 bis F4
Bestand behandelt ✓



Wintertriticale: Lombardo
Stadium: 77, *Septoria* und
Mehltau auf F1 bis F3, Bestand
behandelt ✓



Wintertriticale: Ramdam
Stadium: 77, Mehltau auf
F1 bis F3, mitunter *Septoria*
und *Rhynchosporium*, Bestand
behandelt ✓



Winterweizen: Kerubino
Stadium: 72, Gelbrost auf F1
bis F3, *Septoria* auf F2 bis F3,
Bestand behandelt ✓



Der **Winterweizen** befindet sich im Gutland und im Süden in der Entwicklungsphase der Fruchtbildung. Zu diesem späten Zeitpunkt der pflanzlichen Entwicklung sind Fungizidspritzungen nicht mehr sinnvoll. Im Ösling ist der Winterweizen im Stadium der Blüte (siehe Abbildung rechts). Am Standort Bettendorf hat der Braunrostbefall in der Sorte Informer in unbehandelten Kontrollparzellen seit letzter Woche stark zugenommen. Gespritzte Parzellen waren praktisch frei von Braunrostbefall. Die Trockenheit der letzten Tage lässt das Risiko für neue Schäden durch Blattdürre weiter abflauen. Aufgrund der aktuell trockenen Witterung sind Infektionen der blühenden Ähren mit mykotoxinbildenden *Fusarium*-Arten nicht zu befürchten.

Die **Wintertriticale** am Standort Bettendorf befindet sich in der Entwicklungsphase der Kornbildung; erste Pflanzen reifen ab. Zu diesem späten Zeitpunkt der pflanzlichen Entwicklung sind Fungizidspritzungen nicht mehr sinnvoll.

Die **Wintergerste** reift ab. Die Pflanzen sterben jetzt natürlicherweise rasch ab. Zu diesem späten Zeitpunkt der pflanzlichen Entwicklung sind Fungizidspritzungen nicht mehr sinnvoll.

Die Liste der aktuell zugelassenen Pflanzenschutzmittel finden Sie unter https://saturn.etat.lu/tapes/tapes_de.htm. Beachten Sie bei Spritzungen die Produkthinweise und die Angaben auf dem Etikett, insbesondere einen ausreichenden Abstand zu Gewässern, das Tragen der empfohlenen Schutzkleidung und das erlaubte Wachstumsstadium der Pflanzen für Anwendungen mit dem jeweiligen Mittel. Für Empfehlungen zu konkreten Fungizidmischungen beachten Sie bitte die Hinweise der Landwirtschaftskammer.

