

Krautfäule der Kartoffel

Empfehlung für die Folgebehandlung nach dem Modell Simphyt und dem Krautfäule-Monitoring

Stand der Berechnungen:
4.6.2025

Befallseinstufung:

– kein Befall

○ Einzelpflanzen befallen

* kein Spritzfenster mehr vorhanden

X Kraut abgestorben

() ehemaliger, nicht mehr sporulierender Befall

+ geringer Befall

++ mittlerer Befall

+++ hoher Befall

++++ sehr hoher Befall

Probenahme		witterungsbedingter Befallsdruck	empfohlener Behandlungsabstand in Tagen	Befall im Bestand (behandelt)
Landkreis	Gemeinde			
WÜ	Gaukönigshofen	mittel	9	–
HO	Biengarten	mittel	9	–
RH	Obersteinbach	mittel	9	–
DON	Ehringen	hoch	7	–
NEW	Altenstadt	mittel	9	–
R	Mintraching	mittel	9	–
R	Mötzing	mittel	9	–
R	Pfatter	mittel	9	–
AIC	Sainbach	mittel	9	–
A	Achsheim	mittel	9	–
ND	Burgheim	mittel	9	–
ND	Königsmoos	mittel	9	–
FFB	Puch	mittel	9	–
DEG	Tabertshausen	mittel	9	–
SR	Bergstorf	mittel	9	–
SR	Innerhienthal	mittel	9	–
ED	Oberding	mittel	9	–

Beteiligte am Monitoring: AELF mit SG L2.3P: Ansbach, Augsburg, Bayreuth-Münchberg, Deggendorf-Straubing, Regensburg-Schwandorf, Rosenheim, Kitzingen-Würzburg