

Krautfäule der Kartoffel

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

Stand der Berechnungen:
1.7.25

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		witterungs- bedingter Befallsdruck	empfohlener Behandlungs- abstand in Tagen	Sorte	Auflauf	Befall im Bestand (behandelt)	Anzahl der bisherigen Behandlungen	Befall Spritzfenster (ohne Fungizid)
Land- kreis	Gemeinde							
WÜ	Gaukönigshofen	sehr niedrig	13 – 15	Corinna	16.5.25	–	2	–
HO	Biengarten	sehr niedrig	13 – 15	Laura	11.6.25	–	1	–
RH	Obersteinbach	sehr niedrig	13 – 15	Jelly	16.5.25	–	2	–
DON	Wallerstein	sehr niedrig	13 – 15	Poseidon	24.5.25	–	2	–
R	Mintraching	sehr niedrig	13 – 15	Luneba	5.5.25	–	3	–
R	Mötzing	sehr niedrig	13 – 15	Kuba	6.5.25	–	2	–
R	Thalmassing	sehr niedrig	13 – 15	Anuschka	8.5.25	–	2	–
NEW	Altenstadt	sehr niedrig	13 – 15	Stärkeprofi	4.6.25	–	1	–
A	Hirblingen	sehr niedrig	13 – 15	Kuba	10.5.25	–	3	–
AIC	Unterbachern	sehr niedrig	13 – 15	Bernina	17.5.25	–	2	–
A	Achsheim	sehr niedrig	13 – 15	Jubilat	28.4.25	–	4	–
ND	Burgheim	sehr niedrig	13 – 15	Gala	15.5.25	–	3	–
ND	Königsmoos	sehr niedrig	13 – 15	Belana	28.5.25	–	2	–
FFB	Puch	sehr niedrig	13 – 15	Agria	19.5.25	–	2	–
DEG	Tabertshausen	sehr niedrig	13 – 15	Jelly	5.5.25	–	3	○
DEG	Schaidham	sehr niedrig	13 – 15	Fontane	29.4.25	–	4	○
SR	Bergstorf	sehr niedrig	13 – 15	Bavatop	15.5.25	–	2	–
SR	Innerhienthal	sehr niedrig	13 – 15	Kuras	10.5.25	–	2	–
ED	Oberding	sehr niedrig	13 – 15	Venezia	17.5.25	–	2	–

Beteiligte am Monitoring: ALF mit SG L2.3P: Ansbach, Augsburg, Bayreuth-Münchberg, Deggendorf-Straubing, Regensburg-Schwandorf, Rosenheim, Kitzingen-Würzburg; Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft - Institut für Pflanzenschutz