

Krautfäule der Kartoffel

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

Stand der Berechnungen: 12.06.2024

Befallseinstufung:

- kein Befall
- O Einzelpflanzen befallen
- + geringer Befall
- ++ mittlerer Befall
- +++ hoher Befall
- ++++ sehr hoher Befall
- * kein Spritzfenster mehr vorhanden
- X Kraut abgestorben
- () ehemaliger, nicht mehr sporulierender Befall

Probenahme		witterungsbedingter Befallsdruck	empfohlener Behandlungsabstand in Tagen	Sorte	Auflauf	Befall im Bestand (behandelt)	Anzahl der bisherigen Behandlungen	Befall Spritzfenster (ohne Fungizid)
Landkreis	Gemeinde							
WÜ	Gaukönigshofen	sehr niedrig	15	Jurata	26.05.24	-	1	-
HO	Biengarten	sehr niedrig	15			-		-
RH	Obersteinbach	sehr niedrig	14	Marabel	16.05.24	-	1	-
DON	Ehringen	mittel	11	Edison	25.05.24	-	0	-
NEW	Altenstadt	sehr niedrig	15	Stärkeprofi	25.05.24	-	0	-
R	Mintraching	hoch	9	Dartist	02.05.24	JA	2	JA
R	Mötzing	hoch	9	Jubilat	13.05.24	-	2	-
R	Pfatter	sehr hoch	8	Marabel	23.04.24	-	2	-
A	Hirblingen	mittel	11	Kuba	09.05.24	-	1	-
AIC	Sainbach	hoch	9	Lady Amarilla	16.05.24	JA	1	JA
A	Achsheim	mittel	11	Jubilat	09.05.24	-	1	-
ND	Straßmoos	hoch	9	Agria	29.05.24	-	1	-
ND	Königsmoos	hoch	8	Belana	29.05.24	-	1	-
FFB	Puch	hoch	9	Agria	28.05.24	-	1	-
DEG	Tabertshausen	mittel	10	Jelly	10.05.24	JA	2	JA
DEG	Schaidham	sehr hoch	8	Fontane	03.05.24	-	4	JA
SR	Bergstorf	sehr hoch	8	Jelly	10.05.24	-	2	-
SR	Innerhienthal	hoch	9	Kuras	08.05.24	-	2	-
ED	Oberding	mittel	10	Toscana	13.05.24	-	2	-

Beteiligte am Monitoring

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

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft - Institut für Pflanzenschutz -