

Zugelassene Pflanzenschutzmittel Haselnussanbau (Stand März 2021) ökologischer Anbau (EU-Richtlinien)

Schaden	Mittel	Wirkstoff	Anwendung	Zulassung	Anwendungs- bestimmungen/ Auflagen	Erläuterungen
Bakteriosen (Pseudomonas, Xanthomonas)	Funguran progress	Kupferhydroxid 537g/kg	0,6 kg/ha und m Kronenhöhe, max. 3x pro Jahr	§ 22 Abs. 2	B4, WZ 28 Tage NT620, NW468	Spätherbst zum Blattfall oder im Frühjahr bis zum Austrieb oder nach Hagel
Schildläuse, Spinnmilben (Wintereier)	Para Sommer	Paraffinöl 654g/l	15 l/ha und m Kronenhöhe, max. 1x pro Jahr	§ 22 Abs. 2	B4, WZ F NW468	Mausohrstadium bis Knospenaufbruch
Haselnussbohrer	Spruzit Neu	Rapsöl 825,30 g/l Pyrethrine 4,59 g/l	5,0 l/ha und je m Kronenhöhe max. Kronenhöhe 2m, max. 2x pro Jahr	§ 22 Abs. 2	B4, WZ F NW468	Mitte Mai bis Mitte Juli nur zur Befallsminderung

Bei den gelb unterlegten Pflanzenschutzmitteln muß der Anwender eine Genehmigung nach § 22 Abs. 2 Pflanzenschutzgesetz vorlegen!

Stand der Zulassungen und Genehmigungen vom März 2021. Bitte beachten Sie die jeweilige aktuelle Gebrauchsanleitung der Pflanzenschutzmittel.

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Institut für Pflanzenschutz, Susanne Probst, IPS 3d, Kreuzbreite 4, 85354 Freising
Susanne.Probst@lfl.bayern.de, Tel.: 08161/715206