

Newsletter

Ausgabe 1.17

Winterspritzung

Nach einem sehr harten Winter werden die Temperaturen wieder wärmer. Die ersten Schädlinge, welche überwintert haben, aktivieren jetzt ihre Frasstätigkeit. Deshalb ist nun der richtige Zeitpunkt für eine Winterspritzung mit den BIOHOP-Produkten **SprayOIL** und **CuproXAT** oder **HelioSOUFRE S**.

Mit **SprayOIL** wird ein luftdichter Ölfilm über die Pflanzen gelegt. So ersticken die an der Pflanze haftenden Schädlinge oder Eiablagen. SprayOIL ist ein Paraffinöl und zeichnet sich durch eine sehr gute Haftung und langanhaltende Wirkung aus.

Mit **CuproXAT** oder **HelioSOUFRE S** fügt man der Spritzbrühe noch zusätzlich ein Fungizid bei, welches überwinternde Pilzsporen zum Absterben bringt. Zusätzlich hat man eine vorbeugende, fungizide Wirkung während der Austriebsphase. Somit können die Pflanzen ohne Schäden in den nächsten Frühling starten.

Die Winterspritzung kann ab einer Temperatur von 2 °C erfolgen. Wichtig ist, dass die Pflanzen gut und allseitig benetzt werden. Auf diese Weise werden alle überwinternden Schädlinge getroffen und Pilzansätze eliminiert.

Immergrüne Pflanzen unbedingt bei bedecktem Himmel behandeln um Verbrennungen der Blätter durch die doch schon starke Sonneneinstrahlung der Wintersonne zu vermeiden.



Bild: Maulbeerschildlaus an Catalpa

PRODUKTE-TIPPS



BIOHOP SprayOIL
Biologisches Winter- und Austriebsmittel auf der Basis von Paraffinöl.



BIOHOP CuproXAT
Flüssige Kupferformulierung gegen diverse Pilzkrankheiten.



BIOHOP Heliosoufre S
Biologisches Fungizid gegen Echten Mehltau, Schrotschuss und Schorf im Kern- und Steinobst.