

Neudorffs Infodienst Juni 1/25



W. Neudorff GmbH KG
Postfach 1209
31857 Emmerthal

■ Neudorff bietet Online-Schulungen zur Abgabe von Biozid-Produkten an

Neudorff bietet diese amtlich anerkannte **Biozid Schulung** online an, die Schulung umfasst 4 x 45 min und nach der Teilnahme wird eine Teilnahmebescheinigung verschickt. Die Bescheinigung ist 3 Jahre gültig und dann muss erneut eine Biozid Schulung besucht werden.

Einmal pro Monat werden neue Schulungstermine veröffentlicht.

Die Anmeldung ist hier möglich:

<https://www.neudorff-handel.de/service/schulungen/biozidschulungen.html>

■ Ab Juni schlüpfen neue Buchsbaumzünslerlarven

Ab Mitte Juni schlüpft die nächste Generation der Buchsbaumzünslerlarven. Kontrollieren Sie daher die Buchsbäume auf Befall. Die Raupen können Sie mit Xentari RaupenFrei* oder Spruzit AF Schädlingfrei* bekämpfen. Xentari und Spruzit enthalten natürliche Wirkstoffe und sind nicht bienengefährlich. Achten Sie auf eine gleichmäßige Benetzung der Pflanze, spritzen Sie vor allem auch das Gehölzinnere.

■ Pocken auf den Weinblättern?

Dann sind die Weinblätter mit sogenannten Pockenmilben befallen. Durch die Saugtätigkeit der nur ca. 0,15 mm großen Milben entstehen auf der Blattoberseite rötliche, gelbliche oder grünliche Erhebungen. Auf der Unterseite bildet sich ein dichter Filz aus weißlichen Blatthaaren aus.

Die Überwinterung der erwachsenen Pockenmilben erfolgt in den Rebknospen. Sobald die Knospen schwellen, beginnen die Milben mit ihrer Saugtätigkeit. Zum jetzigen Zeitpunkt sind keine Spritzungen mehr möglich. Bei jungen Weinstöcken pflücken Sie die befallenen Blätter ab.

Bei einer Spritzung mit Netz-Schwefelit WG* gegen Echte Mehltäupilze bei Austrieb werden die Pockenmilben nach eigenen Erfahrungen miterfasst. Die Behandlungen gegen Mehltau sollten bei Blattaustrieb 2–3-mal im Abstand von 10 Tagen wiederholt werden.

Vorbeugend können Sie im nächsten Jahr auch vor dem Austrieb mit Promanal Neu Austriebsspritzmittel* die an der Pflanze überwinterten Schädlinge abtöten. Diese Spritzung wird Anfang März durchgeführt.

■ Orange Pusteln an Himbeere oder Brombeere?

Auf den befallenen Blättern zeigen sich im Frühsommer kleine orangefarbene Pusteln auf Blattober- und -unterseiten, manchmal auch an den Junggruten. Später entstehen braune Sporenlager auf der Blattunterseite, in denen die Überwinterungssporen gebildet werden. Von diesen geht im nächsten Jahr eine Neuinfektion aus. Stark befallene Blätter können vorzeitig abfallen. Entfernen Sie alle kranken Pflanzenteile und vernichten Sie diese. Vitalisieren Sie Pflanzen mit Neudo-Vital Obst-Spritzmittel. Vitale Pflanzen sind weniger anfällig für Pilzkrankheiten. Benetzen Sie die Blattunterseiten dabei sehr sorgfältig. Die Behandlung beginnen Sie im nächsten Jahr bereits kurz nach dem Austrieb und wiederholen diese regelmäßig alle 7-10 Tage.

Hinweis: *Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise- und symbole in der Gebrauchsanleitung beachten. **Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Beratung: 05155/6244888 Mo-Do 8.00-16.00 und Fr 8.00-14.00 Uhr
Infodienst per eMail: Sprechen Sie Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter an!
Hinweise zum Datenschutz finden Sie im Internet unter www.neudorff-handel.de/informationen/datenschutz.html

Zum Abbestellen des Infodienstes wenden Sie sich bitte an die angegebene Telefonnummer.