

# Neudorffs Infodienst Juni 2/25



W. Neudorff GmbH KG  
Postfach 1209  
31857 Emmerthal

## ■ Nach dem Regen kommt das Buchsbaumsterben

Besonders nach feucht-warmen Wetter tritt die Pilzerkrankung auf. An den Blättern zeigen sich braune Flecken. Typisch ist das Auftreten von dunklen bis schwarzen, streifenförmigen Stellen an den Trieben. Wenige Tage nach der Infektion kommt es zu Blattfall und Triebsterben. Bei hoher Luftfeuchte und Wärme bildet sich auf den abgestorbenen Blättern an der Unterseite ein weißer Pilzbelag. Die Sporen des Pilzes können mehrere Jahre im Boden überdauern. Schneiden Sie zur Bekämpfung des Pilzes die Pflanzen bis ins gesunde Holz zurück und entfernen Sie krankes Pflanzenmaterial. Die obere Bodenschicht sollte ausgetauscht werden, um Pilzsporen im Boden zu beseitigen. Durch die rechtzeitige Behandlung Ihrer Buchspflanzen mit Fungisan Rosen- und Gemüse-Pilzfrei\* können Sie nach eigenen Erfahrungen die Ausbreitung des Pilzes verhindern.

## ■ Gartenlaubkäfer fliegen jetzt

Der Flug der Gartenlaubkäfer hat begonnen. Die ca. 1,5 cm großen Käfer fliegen vom Rasen los und können an umliegenden Büschen und Bäumen beträchtlichen Fraßschaden anrichten. Bekämpfen Sie bei starkem Befall an Gehölzen die Käfer mit Spruzit AF Schädlingfrei\* oder Spruzit Schädlingfrei\*. Bevor die Käfer losfliegen, haben sie bereits Eier in den Rasenboden gelegt. Etwa 6 Wochen später finden sich dort Engerlinge, welche Rasenwurzeln fressen. Der Rasen stirbt flächenweise ab. Kontrollieren Sie ab Juli regelmäßig den Rasen. Beim ersten Auftreten von weißen, max. 1,5 cm langen Engerlingen setzen Sie zur Bekämpfung HM-Nematoden ein.

## ■ Mückenplage nach Regenfällen erwartet

Nach den Regenfällen vermehren sich Stechmücken schnell. Dazu nutzen sie Pfützen, Regentonnen und Gartenteiche. Beugen Sie jetzt mit dem biologischen Präparat Neudomück Stechmücken-Frei\*\* vor. Das Präparat enthält als Wirkstoff *Bacillus thuringiensis israelensis*. Neudomück Stechmücken-Frei wird oberflächlich ausgebracht. Die Larven der Stechmücken sterben innerhalb kurzer Zeit ab. Die Wirkung von Neudomück Stechmücken-Frei hält bis zu 4 Wochen an. Andere Wasserbewohner, wie z. B. Fische, Kröten, Frösche, Insekten und andere Tiere werden durch das Präparat nicht gefährdet. Pflanzen werden durch das Mittel ebenfalls nicht geschädigt. Das behandelte Wasser kann auch zum Gießen verwendet werden.

## ■ Kartoffelkäfer sind aktiv!

Die charakteristisch schwarz-gelb gestreiften Käfer überwintern im Boden und haben im Mai ihre Verstecke verlassen. Der Käfer und seine Larven ernähren sich von Kartoffelblättern. Nach der Paarung im Mitte-Ende Mai legt das Weibchen an die Unterseite der Kartoffelblätter orangefarbene Eier ab. Anfang Juni schlüpfen die rot-schwarzen Larven. Der Befall mit Kartoffelkäfern und Larven kann zu Kahlfraß führen. Die Larven häuten sich auf der Pflanze und verpuppen sich im Boden. Nach etwa 2 Wochen schlüpfen die neuen Käfer. Zur Bekämpfung der möglichst jungen Larven verwenden Sie Spruzit NEEM GemüseSchädlingfrei\*. Führen Sie die Behandlung in den Abendstunden durch (bei Temperaturen unter 25°C) und sprühen Sie die Pflanzen gründlich von allen Seiten ein.

**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 8.00-14.30 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](http://www.neudorff-handel.de/informationen/datenschutz.html)**

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