## **Neudorffs Infodienst April 2/25**



W. Neudorff GmbH KG Postfach 1209 31857 Emmerthal

## ■ Dickmaulrüssler mit HM-Nematoden bekämpfen!

Jetzt sieht man erste buchtenartige Fraßspuren der Käfer an den Blatträndern. Aktive Larven des Schädlings (weißer Körper ohne Beine, mit braunem Kopf, ca. 1 cm lang) sind schon in Kübeln und Beeten in der Erde zu finden. Nun ist der Einsatz von nützlichen HM-Nematoden gegen Dickmaulrüssler und Gartenlaubkäfer möglich, da der Boden warm genug ist. Die HM-Nematoden werden über ein Bestell-Set für Nützlinge angeboten. Nach Erhalt in Wasser einrühren und mit der Gießkanne im Wurzelraum ausbringen.

## ■ Trockenheitsschäden vorbeugen – Wasser sparen und weniger oft gießen

In den letzten Wochen gab es deutschlandweit fast keinen Regen und ein Wetterwechsel ist noch nicht absehbar. Deshalb empfehlen wir jetzt schon unsere neuen Produkte zum Wasser sparen. Bereiten Sie Ihre Pflanzen optimal mit unserem Wurzelstark auf Trockenperioden vor. Im Wurzelstark sind nützliche Mykorrhizapilze enthalten, die eine Lebensgemeinschaft mit den Pflanzenwurzeln eingehen. Die Pilze können mit ihren Pilzfäden auch noch Wasser und Nährstoffe in tieferen Bodenschichten erreichen, wo die Pflanzenwurzeln nicht mehr hinkommen. Das stellen sie der Pflanze zur Verfügung. Als Gegenleistung bekommen die Pilze etwas Zucker von der Pflanze. Pflanzen, die zusammen mit Mykorrhizapilzen leben, sind deutlich weniger anfällig für Wasser- und Nährstoffmangel. Wurzelstark ist für alle Pflanzen geeignet, auch für Gemüse und Obst. Als 2. Maßnahme empfehlen wir, unseren Wasserspeicher der Pflanzerde beizumischen. Die natürlichen Tonminerale können wie ein Schwamm Wasser speichern und die Pflanzen über einen längeren Zeitraum damit versorgen. Auch der Wasserspeicher ist für alle Pflanzen, sowohl im Beet als auch im Kübel geeignet.

Vergessen Sie nicht als 3. Empfehlung die Erdoberfläche vor Verdunstung zu schützen. Dazu können Sie unseren <u>Verdunstungsschutz</u> verwenden. Die Bodenabdeckung aus Holzfasern lässt sich einfach ausbringen, wird nicht vom Wind verweht und hält auch bei Gefälle zuverlässig den Boden bedeckt. Und ganz wichtig: Bei der Anwendung der Produkte sparen Sie Zeit, weil Sie weniger oft gießen müssen.

## Frostschäden an immergrünen Gehölzen

Viele immergrüne Gehölze, wie Kirschlorbeer und Glanzmispel wurden durch den Spätfrost Anfang April geschädigt. Bei Kirschlorbeeren wird dies durch braune Blätter sichtbar und Glanzmispeln zeigen rötlichbraune, runde Flecken im Blatt. Stark geschädigte Blätter fallen später ab. Schneiden Sie die Triebe etwas zurück und versorgen die Pflanzen anschließend mit dem Azet Baum-, Strauch& HeckenDünger, um einen gesunden Neuaustrieb zu fördern. Der Dünger enthält 10% Kalium, welches zusätzlich die Frosthärte erhöht. Bei Trockenheit sollte 1x pro Woche mit 10 L pro qm gewässert werden.

**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.neudorffhandel.de/informationen/datenschutz.html