



Bad Zwischenahn, 17.01.2022

Rundschreiben 2/2022

Ranunkeln - Blattläuse



Die ersten milden und sonnigen Tage haben in einigen Kulturen bereits zu Massenvermehrungen von Blattläusen geführt. Neben grünen Blattläusen treten an bestimmten Herkünften auch Läuse auf, die wie Wurzelläuse aussehen. Solche Läuse wurden im letzten Jahr als *Dysaphis ranunculi* bestimmt, eine wirtswechselnde Blattlaus, deren Hauptwirt Weißdorn (*Crataegus*) ist und deren Zwischenwirte Hahnenfußgewächse, wie Ranunkeln, sind. Da eine Blattlausbekämpfung bei den niedrigen Temperaturen schwierig ist und die Läuse oft versteckt sitzen, sollten



systemisch wirkende Produkte angewendet werden. Neben Mospilan kann oberhalb von 12°C auch Movento 100 SC eingesetzt werden. Das hat sich auch bei den *Dysaphis* im letzten Jahr bewährt, wobei es einige Zeit dauert, bis die Wirkung von Movento 100 SC eintritt. Ein Einsatz von Teppeki ist ebenfalls möglich, hier sollten jedoch ein paar „warme“ Tage mit einer Durchschnittstemperatur von 14°C abgewartet werden.

Mit Kontaktmitteln wie Scatto, Karate Zeon, Spruzit Schädlingfrei oder Neudosan ist bei Rosettenpflanzen i. d. R. kein ausreichender Effekt zu erreichen.

Bellis – Blattschäden

In den letzten Wochen sind wiederholt Blattschäden bei Bellis aufgetreten, nachdem diese mit Shorttrack gestaubt wurden. Um diesen eventuellen Zusammenhang zu prüfen, wurde an der LVG Bad Zwischenahn eine Testspritzung vorgenommen.

Ranunkeln der Sorte Tasso Rot wurden ohne Symptome aus einem Betrieb abgeholt und dann in der LVG mit Dazide Enhance, Shorttrack und Shorttrack mit Silwet Gold behandelt.



3,0 ‰ Shorttrack

3,0 ‰ Shorttrack
+ 0,2 ‰ Silwet Gold

unbehandelte Kontrolle

3,0 ‰ Dazide Enhance

In diesem Tastversuch zeigte sich, dass die Variante, die mit 3,0 ‰ Shorttrack behandelt worden war, deutlich mehr punktförmige Nekrosen bekam als alle anderen Versuchsglieder. Da die „unbehandelte“ Kontrolle ebenfalls leichte Blattschäden auswies, wird vermutet, dass diese vorher bereits mit einem Pflanzenschutzmittel behandelt worden war, was sich aber nicht mehr genau nachvollziehen ließ.

Da Bellis-Blätter generell sehr empfindlich auf Pflanzenschutzmittel reagieren, sollte unbedingt dafür gesorgt werden, dass die Temperaturen bei einer Behandlung für 24 Stunden nicht unter 12°C liegen. Die Pflanzen sollten nur morgens behandelt werden und keinesfalls nass in die Nacht gehen! Neben Shorttrack und Dazide Enhance kann auch Bonzi als Hemmstoff bei Bellis eingesetzt werden.

Info-Tag bei mvb plants worldwide in Bremen

Der Marktverband Bremen (mvb plants worldwide) teilt mit, dass am Mittwoch, dem 26.01.22, von 10:00 Uhr bis 16.00 Uhr ein Info-Tag in deren Betriebshallen stattfindet. Es präsentieren sich dort folgende Firmen: Kientzler, Vitroflora, Ebbing Lohaus, Pellens, Biolchim und Stender. Die Veranstaltung findet unter **2G+** Regeln statt und um vorherige Anmeldung wird gebeten:

Ute Wischniewski, Tel. 0421 5364014 oder wischniewski@mvae.com

Adresse: Paul-Feller-Str. 24, 28199 Bremen.

Ein Einsatz von Cycocel ist im Zierpflanzenbau weiterhin möglich

Ein Antrag für **Chlormequat 720** auf bundesweite Genehmigung nach Art. 51 wurde für **Topf-azaleen, Begonien, Osteospermum, Pelargonien** und **Poinsettien** im Gewächshaus gestellt, es wird aber erwartet, dass die entsprechende Zulassung frühestens im Sommer oder Herbst diesen Jahres erfolgt. Wer den Wirkstoff Chlormequat (Chlormequat 720, CCC720, Stabilan 720, etc...) bereits jetzt bei Pelargonien, Begonien und Osteospermum einsetzen möchte, der benötigt eine einzelbetriebliche Genehmigung nach § 22 (2) PflSchG. Da mehrere Betriebe davon betroffen sein werden, wird der Gartenbauberatungsring e.V. Oldenburg wieder einen Sammelantrag stellen, dem Sie sich anschließen können. Falls Sie dies möchten, schicken sie den folgenden Antrag ausgefüllt an uns zurück:

Ich beauftrage den Gartenbauberatungsring e.V. Oldenburg mit der Beantragung einer einzelbetrieblichen Genehmigung nach § 22 (2) PflSchG für Chlormequat 720.

Ich benötige das beantragte Mittel für m² Gewächshaus

Firmenstempel

.....
Ort,

Datum

.....
Unterschrift

Termine!

AZERCA-Seminar der LVG Bad Zwischenahn

Das diesjährige AZERCA-Seminar wird am 08.02.2022 als Webseminar veranstaltet! Die gut zweistündige Veranstaltung zum Thema: „Die Produktion optimieren“ soll um 14:30 Uhr beginnen und wird 35,- € kosten.

Bitte melden Sie sich online unter folgender Adresse an:

www.lwk-niedersachsen.de, Webcode: **33007081**

Die Zugangsdaten werden Ihnen nach erfolgter Anmeldung per Mail zugesendet.

Ein Flyer mit dem genauen Programm ist diesem Rundschreiben als pdf-Datei angefügt.

Ihr Berater

Jan Behrens