



Sommerblumentag in Ellerhoop

Am 25. August findet unser traditioneller Sommerblumentag statt. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem anliegenden Flyer.

Sachkundefortbildung Pflanzenschutz

Am 01. September findet eine Sachkundefortbildung als Tagesseminar in Ellerhoop und Klein Nordende mit dem Schwerpunkt Applikationstechnik statt. Weitere Informationen unter:

<https://www.lksh.de/aktuelles/agrarterminkalender/ereignis/termin/view/sachkunde-fortbildung-pflanzenschutz-fuer-baumschuler-1/>

Verlängerung von Zulassungen

PSM	Wirkstoff	Zulassungsnr.	zugelassen bis
Bonzi	Paclobutrazol	007997-00	31.05.2024
Carax	Mepiquat + Metconazol	006415-00	28.02.2024
Configure	6-benzyladenin	008317-00	31.08.2025
Flint	Trifloxystrobin	024657-00	30.06.2023
Kumar	Kaliumhydrogencarbonat	007547-00	31.08.2023
Previcur Energy	Propamocarb + Fosetyl	006219-00	31.07.2023
Quantum	Pethoxamid	025078-00	31.01.2023
Signum	Pyraclostrobin + Boscalid	025483-00	31.01.2024

Shorttrack wieder verfügbar

Der Wachstumsregler **Shorttrack** ist wieder verfügbar. Die Zulassung des baugleichen Produkts **Dazide Enhance** ist am 31.12.2021 ausgelaufen, die Abverkaufsfrist endete am 30.06.2022. Restmengen von Dazide Enhance dürfen bis 31.12.2023 aufgebraucht werden.

Echter Mehltau an Rosen

Der typische mehlweiße Belag kann zurzeit an Rosen und anderen Kulturen auftreten. Zur Bekämpfung eignen sich **Collis** (6 ml/100 m²), **Flint** (2,5 g/100 m²), **Luna Sensation** (8 ml/100 m²), **Nimrod EC** (10 ml/100 m²), **Meltatox** (37,5 ml/100 m²) und **Topas** (7,5 ml/100 m²).

Läuse an verschiedenen Kulturen

Weiterhin ist auf Lausbefall zu achten! Bekämpfung siehe vorheriger Hinweis.

Weichhautmilben an Begonien

Die in Triebspitzen und Blüten versteckt sitzenden Milben verursachen Missbildungen an Blättern und Blüten mehrerer Zierpflanzenarten. Weichhaut- oder Fadenfußmilben sind ca. 0,2 mm klein und können daher mit bloßem Auge oder einer Taschenlupe nicht identifiziert werden. Bei Befallsverdacht sollte der Pflanzenschutzdienst der Landwirtschaftskammer eingeschaltet werden. Durch hohe Luftfeuchtigkeit und Wärme wird die Vermehrung begünstigt. Zur Bekämpfung stehen **Floramite 240 SC** (4 ml/100 m²), **Kiron** (9 ml/100 m²) und **Vertimec Pro** (6 ml/100 m², NZ 113!) zur Verfügung. Für gründliche Benetzung ist zu sorgen. Eine zweite Behandlung mit einem Präparat aus einer anderen Wirkstoffgruppe empfiehlt sich nach 5 - 7 Tagen.

Pilzliche Erreger an Poinsettien

Optimale Kulturbedingungen und Hygienemaßnahmen sind zur Vorbeugung gegen verschiedene Pilzkrankheiten wichtig. Poinsettien reagieren sensibel auf Versalzung und Vernässung des Substrates, ebenso auf zu niedrige Temperatur oder zu wenig Licht. Temperaturen von 18 °C sollten eingehalten werden.

Plötzliches Welken einzelner Pflanzen trotz guter Wasserversorgung deutet auf **Wurzelfäulen** hin, die durch **Pythium** oder **Phytophthora** hervorgerufen werden. Symptome sind verbräunte Wurzelspitzen oder bei starkem Befall sind Wurzeln bis auf den Zentralzylinder zerstört. Befallene Pflanzen müssen sofort aus dem Bestand entfernt werden. Vorbeugend können **Previcur Energy** (25 ml/100 m²) gespritzt und **Proplant** (12 ml/100 m², 100 ml/Topf) gegossen werden. Das Fungizid **Fonganil Gold** (0,013 %, Gießbehandlung) hat eine Notfallzulassung nach Art. 53 erhalten und darf vom **01.06. bis zum 29.09.2022** gegen Pythium an Topfkulturen im Gewächshaus eingesetzt werden. Gegen **Phytophthora-Arten** ist auch eine Gießbehandlung mit **Aliette WG** (0,25 - 0,5%) zulässig. Bei **Rhizoctonia-Stängelgrundfäule** faulen die Pflanzen an der Stängelbasis und an den oberen Wurzelteilen. Zur Bekämpfung können **Signum** (15 g/100 m²) oder **Switch** (10 g/100 m²) an den Wurzelhals gespritzt werden.

Ihr Ansprechpartner der Landwirtschaftskammer für den Pflanzenschutz vor Ort:

Name	Telefonnummer	E-Mail Adresse
Tobias Plagemann	Tel.: 04120 7068-225 Mobil: 0171 7652134	tplagemann@lksh.de

Allgemeiner Hinweis:

Die Hinweise in diesem Warndienst/Hinweis ersetzen nicht die genaue Beachtung der jeweiligen Gebrauchsanleitungen.

Die Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein übernimmt keine Garantie der sachlichen Richtigkeit.

© Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein. Die Weitergabe bzw. sinngemäße Veröffentlichung ist ohne Genehmigung nicht gestattet.