

## Versandumstellung der Pflanzenschutz-Warndienste

Bitte denken Sie daran, dass die Zustellung der Warndienste ab dem kommenden Jahr nur noch per E-Mail erfolgt. Falls Sie uns Ihre E-Mailadresse noch nicht mitgeteilt haben sollten, bitten wir, dieses zeitnah nachzuholen: [psd-warndienst@lksh.de](mailto:psd-warndienst@lksh.de).

## Sachkunde-Fortbildung Pflanzenschutz

Am 18.01.2023 findet im Gartenbauzentrum Ellerhoop von 14:00 bis 18:00 Uhr eine Sachkunde-Fortbildungsveranstaltung mit dem Schwerpunkt Baumschule statt.

Anmeldungen sind unter dem folgendem Link möglich:

<https://www.lksh.de/aktuelles/agrarterminkalender/ereignis/termin/view/sachkunde-fortbildung-baumschule/>

## Aktuelle Informationen aus dem Zulassungsbereich

- Das Blattherbizid **Finalsan Plus** erhielt eine Zulassungsverlängerung bis zum 31.12.2023
- Die Zulassung des Blattherbizides **Fusilade Max** wurde bis zum 31.12.2024 verlängert
- Das Bodenherbizid **Venzar 500 SC** erhielt eine Zulassungsverlängerung bis zum 31.12.2024
- Die Zulassung des Fungizides **Ortiva** wurde bis zum 31.12.2023 verlängert
- Das Fungizid **Score** erhielt eine Zulassungsverlängerung bis zum 31.12.2024

## Vermeidung von Wildschäden

Kälteperioden führen dazu, dass sich das Wild bei Schnee auf der Suche nach Nahrung in Baumschulquartieren und Weihnachtsbaumkulturflächen aufhält. Im letzten Jahr konnten an Gehölzen – vor allem in Nordmantannenbeständen – Verbiss- und Schalschäden durch Hasen, Kaninchen und Rehe festgestellt werden. Gefährdete Kulturen müssen rechtzeitig eingezäunt, Zäune, Gatter, Tore, regelmäßig auf Beschädigungen und die Bestände auf Verbiss-Schäden kontrolliert werden. Sinnvoll ist es, die Zweige von Obstbäumen, Weiden, Linden und anderen Gehölzen als Ausweichnahrung auszulegen. Allee- und Obstbäume können durch das Anlegen von flexiblen Wildschutzmanschetten gegen Verbeißen und Nagen im Stammbereich geschützt werden.

Wildtiere können durch die Anwendung unangenehm riechender Verbiss-Schutzmittel (s. Tabelle „Wildverbiss 2022/2023“) abgeschreckt und von den Kulturflächen ferngehalten werden.

Die Anwendung der Präparate erfolgt je nach Mittel und angestrebter Wirkungsdauer verdünnt oder unverdünnt im Spritz- oder Streichverfahren.

## **„Spritzen-TÜV“ und winterfeste Unterbringung von Feldspritzgeräten**

Zum Ende der Saison müssen Feldspritzen und Raumsprühgeräte von innen und außen gereinigt und winterfest gemacht werden.

Wenn in der kalten Jahreszeit Geräte in nicht frostfreien Bereichen untergebracht werden, müssen flüssigkeitsführende Teile unbedingt entleert werden, da es sonst zu Frostschäden und Ablagerungen kommen kann.

Die kommenden Monate eignen sich gut für die durch den Gesetzgeber vorgeschriebene Gerätekontrolle, die durch eine amtlich anerkannte Kontrollstation alle drei Jahre durchgeführt werden muss.

Bis auf die nicht kontrollpflichtigen hand- oder rückentragbaren Pflanzenschutzgeräte (Sprühflaschen, Druckspeicherspritzen, rotationszerstäubende Spritz- und Streichgeräte, handbetätigte Rückenspritzgeräte, motorbetriebene Rückenspritz- und Rückensprühgeräte) sind „alle Pflanzenschutzgeräte im professionellen Einsatz, die nicht komplett von einer Person getragen werden können“, wie z.B. Karrenspritzen, Nebelgeräte und Gießwagen mit separatem Pflanzenschutzgestänge kontrollpflichtig!

## **Weihnachtsgeschenkidee: Pflanzenschutz-Ratgeber Baumschule, GalaBau, Haus- und Kleingarten**

In handlichem DIN A5-Format werden Hauptschadursachen und weitere Erreger beschrieben und Gegenmaßnahmen genannt. Rechtsgrundlagen, integrierter Pflanzenschutz und Unkrautbekämpfung komplettieren die Ratgeber.

Die mit vielen Bildern ausgestatteten Broschüren können zum Preis von 10,00 Euro/Exemplar (GalaBau und Baumschule) bzw. 5,00 Euro (Haus- und Kleingarten) zuzgl. Versand beim Pflanzenschutzdienst in Ellerhoop mit dem beigefügten Bestellschein erworben werden.

***Wir wünschen allen Leserinnen und Lesern des Pflanzenschutz-Warndienstes frohe  
Weihnachtsfeiertage und ein gutes & gesundes Jahr 2023!***

***Ihr Pflanzenschutzdienst der Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein***

Ihre Ansprechpartner der Landwirtschaftskammer für den Pflanzenschutz vor Ort:

Name	Telefonnummer	E-Mail Adresse
Thomas Balster	04120 7068-213	tbalster@lksh.de
Tobias Plagemann	04120 7068-225	tplagemann@lksh.de

*Allgemeiner Hinweis:*

*Die Hinweise in diesem Warndienst 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.*

**Tabelle**

**Wildverbiss- und Wildschadenverhütungsmittel 2022/2023 (Auswahl)**

Abteilung Pflanzenbau, Pflanzenschutz, Umwelt



**Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein**

14.12.2022

Thiensen 22  
25373 Ellerhoop

Telefon: 04120/7068-213  
Telefax: 04120/7068-212

Präparat (Wirkstoff)	Anwendung				Anwendungsverf.			Anwendung/Aufwandmenge	Zulassungsende	Besondere Hinweise
	Winter	Sommer	Laubh.	Nadelh.	Spritzen	Streichen	Tauchen			
<b>Certosan</b> (Blutmehl)	X	X	X	X	X	X	X	Wild, Hasen, Kaninchen. Spritzen 500 g in 5 l Wasser/1000 Pflanzen. Einzelpflanzenbeh. Spritzen 20 kg/ha in 400 l Wasser.	31.08.2023	B4
<b>Cervacol Extra</b> (Repellent)	Herbst/Winter	-	X	X	-	unverd.	-	Reh- und Rotwild, 3-4 kg/1000 Pflanzen	31.08.2024	B3
<b>Proagro Wildverbisschutz</b> (Blutmehl)	X	X	X	X	X	X	X	Reh-, Dam-, Rotwild, Feldhase, Kaninchen, Muffelwild. Nadel- und Laubholz, Zier- und Obstgehölze, Zierpflanzen. 750 g/1000 Pflanzen in 7,5-10 l Wasser pro 1000 Pflanzen. Forst 20 kg/ha spritzen in mind. 400 l Wasser	31.08. 2023	B4
<b>Wild Stopp</b> (Blutmehl)	X	X	X	X	X	-	X	Wild, Feldhase, Kaninchen 20 kg/ ha in mind. 400 l Wasser, 0,5-1,5 kg/1000 Pfl., in 5 l Wasser. Laub-, Nadelholz, Zier-, Obstgehölze, Zierpflanzen	31.08.2023	B4
<b>Wöbra</b> (Quarzsand)	Herbst/Winter	Frühj.-Herbst	X	X	-	unverd.	-	Dam-, Sika-, Rotwild, Biber, Feldhase, Wildkaninchen, Schälschäden 200-400 g/Stamm. Laub-, Nadelholz, Zier-, Obstgeh.	31.08.2023	B3



Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein  
Abteilung Pflanzenbau, Pflanzenschutz, Umwelt  
Standort Ellerhoop  
Thiensen 22  
25373 Ellerhoop

Fax: 04120/7068-212 oder

Email: psd-ellerhoop@lksh.de

## Bestellung

Die mit der Bestellung erhobenen personenbezogenen Daten werden für die Bestellabwicklung elektronisch verarbeitet.  
Die Datenschutzerklärung der Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein gemäß DSGVO vom 25.05.2018 finden Sie unter [www.lksh.de/funktionen/datenschutz](http://www.lksh.de/funktionen/datenschutz).

Ich bestelle:

Broschüre	Versand nur per Post möglich!	Anzahl
„Pflanzenschutz-Ratgeber <b>Haus- und Kleingarten</b> “ für je 5,00 Euro zuzgl. Versand		
„Pflanzenschutz-Ratgeber <b>Baumschule</b> “ für je 10,00 Euro zuzgl. Versand		
„Pflanzenschutz-Ratgeber <b>Garten- und Landschaftsbau</b> “ für je 10,00 Euro zuzgl. Versand		

**Lieferadresse und Rechnungsadresse (kein Postfach)**

Name:	.....
	.....
	.....
Straße:	.....
PLZ und Ort:	.....
Telefon:	.....
Fax:	.....
E-Mail:	.....

Ort, Datum

Unterschrift

