



Pflanzenschutz-Warndienst

Zierpflanzenbau

Informationen zum Pflanzenschutz

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitungen sowie die gesetzlichen Bestimmungen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz zu beachten.

Nr. 1 vom 20. Januar 2025 (Woche 3)

Themen:

- Begrüßung im Neuen Jahr und Hinweise
- Hygiene im Gewächshaus
- Vorsicht vor Einschleppung von Schädlingen ins Gewächshaus
- Abgelaufene Zulassungen im Dezember 2024 und ablaufende Zulassungen im Januar 2025
- Neu- bzw. Wiedenzulassung von ORTIVA
- Zulassungsverlängerungen
- Zulassungserweiterung
- Zulassungswiderruf

Sehr geehrte Leserinnen und Leser dieses Warndienstes,

das Jahr 2025 hat begonnen und somit wünschen wir Ihnen ein gesundes und erfolgreiches neues Jahr. Wir hoffen, Sie auch in diesem Jahr mit unseren Hinweisen und Empfehlungen unterstützen zu können. Erläuterungen zu Anwendungsbestimmungen und Auflagen entnehmen Sie bitte der Broschüre „Pflanzenschutz in Zierpflanzen 2024“ und der „Online-Datenbank Pflanzenschutzmittel“ des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit. Bald wird die Zierpflanzen-Broschüre für 2025 verfügbar sein, welche Sie selbstständig bestellen können, darüber wurden Sie bereits mit dem Allgemeinen Warndienst Nr. 34 vom 16.12.2024 informiert. Ab 2025 werden die Pflanzenschutz-Warndienste des LfULG nicht mehr per Fax versendet.

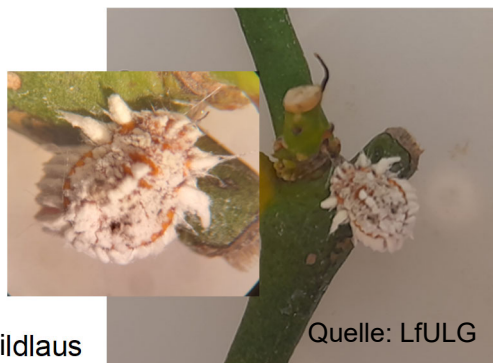
Hygiene im Gewächshaus

Zwar kann der Winter eine vorübergehende Pause im Betrieb bedeuten, jedoch sind Hygienisierungs- und Reinigungsmaßnahmen im Gewächshaus unabdingbar für eine zukünftige risikoarme Produktion. Viren, Schädlinge, Bakterien und Pilze können an Materialien oder Geräten überdauern und in der aufkommenden Saison für Probleme sorgen. Aber auch wuchernde Unkräuter sollten nicht außer Acht gelassen werden. Achten Sie deswegen darauf, Ihre Gewächshäuser und Flächen sauber zu halten. Vorsorglich ist das Gewächshaus mindestens ein Mal im Jahr zu desinfizieren, dazu stehen unterschiedliche Mittel wie z.B. Wasserstoffperoxid und Geräte zur Verfügung. Die Arbeit bei zu niedrigen Temperaturen ist nicht empfehlenswert – es besteht die Gefahr, dass das Desinfektionsmittel gefriert! Die regelmäßige Reinigung der Gewächshaus-ausstattung gewährleistet kontrollierte und optimale Anbaubedingungen für Ihre Pflanzen. Außerdem fallen bei einer Inspektion des Hauses eventuelle Schäden auf, die noch vor Saisonbeginn behoben werden können.



Vorsicht vor Einschleppung von Schädlingen ins Gewächshaus

Treffen Jungpflanzen neu bei Ihnen ein oder standen Kübelpflanzen über den Sommer draußen und werden eingewintert, sollte genau kontrolliert werden, ob sie Schadsymptome aufweisen oder sich möglicherweise Schadinsekten an Ihnen befinden. Ein Kandidat, der Citrus-Arten bevorzugt aber auch an anderen Pflanzengattungen vorzufinden ist, wäre die invasive Australische Wollschildlaus *Icerya purchasi*, die in Einzelfällen in Sachsen bereits gemeldet worden ist. Orangerien, Botanische Gärten und Zierpflanzenproduzenten mit Zukauf sollten daher Acht geben.



Quelle: LfULG

Abgelaufene Zulassungen im Dezember 2024 und ablaufende Zulassungen im Januar 2025

Die Zulassung vieler Glyphosat-haltiger Mittel und derer Vertriebsweiterungen lief Mitte Dezember aus.

Präparat (Zul.-Nr.)	Wirkstoffe	Zulassungsende	Anmerkung
Herbizide			
Roundup Speed 005316-00	Pelargonsäure. Glyphosat	15.12.24	Aufbrauchfrist: 15.06.26
MON 79351¹⁾ 006921-00	Glyphosat	15.12.24	
MON76478¹⁾ 007702-00	Glyphosat	15.12.24	
MON 76473-SL¹⁾ 008671-00	Glyphosat	15.12.24	
Pistol RTU 008749-00	Glyphosat, Diflufenican	15.12.24	
Glyfos Dakar¹⁾ 025937-00	Glyphosat	15.12.24	
MON 76473¹⁾ 027700-00	Glyphosat	15.12.24	
MON 76476¹⁾ 027701-00	Glyphosat	15.12.24	
Roundup Easy 034883-00	Glyphosat	15.12.24	
Roundup Alphée 043959-00	Glyphosat	15.12.24	
Roundup Ultra 044142-00	Glyphosat	15.12.24	
Durano¹⁾ 072389-00	Glyphosat	15.12.24	
HAKSAR Ultra 260 EW 008675-00	MCPA, Fluroxypyr, Clopyralid	31.01.25	Aufbrauchfrist: 31.07.26

¹⁾ Mit Vertriebsweiterung(en), bitte prüfen!

Fungizide			
Exteris Stressgard 028376-00	Trifloxystrobin, Fluopyram	31.01.25	Aufbrauchfrist: 31.07.26
Insektizide			
Neem Plus Schädlingfrei 006892-00	Rapsöl, Azadirachtin	31.12.24	Aufbrauchfrist: 30.06.26
Ortiva¹⁾ 024560-00	Azoxystrobin	31.12.24	Aufbrauchfrist: 30.06.26 Neuzulassung als ORTIVA (034560-00)!
Leime, Wachse, Baumharze			
Tervanol F¹⁾ 043833-00	Thiabendazol	31.12.24	Wird erneut zugelassen

¹⁾ Mit Vertriebsenerweiterung(en), bitte prüfen!

Neu- bzw. Wiedezulassung von ORTIVA

Präparat (Zul.-Nr.)	Wirkstoffe	Zulassung bis	Anmerkung
Fungizide			
ORTIVA¹⁾ 034560-00	Azoxystrobin	31.12.25	Nachfolger von Ortiva (024560-00)

¹⁾ Mit Vertriebsenerweiterung(en), bitte prüfen!

Zulassungsverlängerungen

Präparat (Zul.-Nr.)	Wirkstoffe	Zulassung verlängert bis
Herbizide		
COM 503 15 H GR¹⁾ 027821-00	2,4-D, Dicamba	31.12.27
Greenforce 4 in 1 Rasendünger Unkraut und Mooskiller 00B050-00	Dicamba, Eisen-II-sulfat, Mecoprop-P	15.05.26
Substral 3 in 1 - Rasendünger mit Unkraut- und Moosvernichter ¹⁾ 007590-00	Eisen-II-sulfat, MCPA, Mecoprop-P	15.05.26
Insektizide		
Schädlingfrei Careo Konzentrat¹⁾ 005686-00	Acetamiprid	31.01.26
Cyperkill Max 007456-00	Cypermethrin	28.02.26
Wachstumsregler		
Medax Top 025620-00	Mepiquat, Prohexadion	15.10.26

¹⁾ Mit Vertriebsenerweiterung(en), bitte prüfen!

Zulassungserweiterung

Für nachfolgend aufgeführtes Pflanzenschutzmittel (PSM) wurde eine Zulassungserweiterung nach Art. 51 EG-VO Nr. 1107/2009 erteilt:

Präparat (Wirkstoff) Zul.-Nr. Zul.-ende	PSM-AWM (kg o. l/ha)	Wasser-AWM (l/ha)	max. AWH Abstand (Tage)	Bemerkungen AWB/Auflagen
Gegen Spinnmilben in Zierpflanzen im Freiland				
Milbeknock Milbemectin 005603-00 15.02.26	1,25 l/ha	500 bis 1.500	Max. 2x pro Kultur und Jahr im Abstand von 21 Tagen	bei Befall spritzen, ausgenommen zur Blütezeit NW468, SS110-1, SS2101, NT101-1, NT103-1, NW605-2 , NW606, NW607-2, NW706, SF275-21ZB, NB6611, NN334, NN361, NW264, SB001, SB005, SB010, SB111, SB166, SF245-02, SS206, WMI6, B1

Zulassungswiderruf: Pflanzenschutzmittel PROLECTUS und KAMUY mit dem Wirkstoff Fenpyrazamine

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) widerruft zum 15. Januar 2025 die Zulassung der unten aufgeführten Pflanzenschutzmittel mit dem Wirkstoff **Fenpyrazamine**. Grund für die Widerrufe ist, dass die Genehmigung für den Wirkstoff Fenpyrazamine gemäß Durchführungsverordnung (EU) 2024/2848 am 15. Januar 2025 endet.

- **PROLECTUS** (Zul.-Nr. 007679-00)
- **KAMUY** (Zul.-Nr. 007679-60)

Für diese Pflanzenschutzmittel gilt eine **Abverkaufsfrist bis zum 15. Juli 2025** und eine **Aufbrauchfrist bis zum 15. Juli 2026**. Diese Fristen ergeben sich aus dem Pflanzenschutzgesetz. Der Widerruf gilt mit denselben Fristen auch für zugehörige Pflanzenschutzmittel des Parallelhandels. Nach Ende der Aufbrauchfrist sind eventuelle Reste entsorgungspflichtig. (Quelle: BVL, 13.01.2025)