



# Pflanzenschutz-Warndienst

## Obstbau / Informationen Nr. 23 vom 23.07.2024

---

### Feuerbrand

Bestände überwachen! Es wurde vereinzelt Triebbefall in einer Neuanlage festgestellt. Befallene Triebe entfernen und sammeln, anschließend einer gezielten Vernichtung zuführen. Mittlerweile zeigt sich partieller Befall auch an Weißdorn. Befallsverdacht melden!

### Stippeprophylaxe

Aufgrund des geringen Behangs erlangen Früchte überproportionale Fruchtgrößen. Dort ist ein Gegensteuern durch Calcium-Gaben zwingend erforderlich um Stippebefall zu verhindern.

### Apfelwickler/ Fruchtschalenwickler

Der Falterflug der 2. Generation setzt jetzt ein. Momentan zeigen sich verstärkt Ausbohrungen. In ungeschützten Bereichen des Streuobstes sind zum jetzigen Zeitpunkt mehr als 80 % der Früchte durch Apfelwickler geschädigt. Mehrfachbelegung und frische Eiablagen können zu weiteren Problemen auch im Intensivobst führen.

Coragen, Minecto One, Mimic oder Granuloseviren sind möglich. Es wird davon abgeraten mit reduzierten Aufwandmengen zu arbeiten. Die Leistung und die Wirkungsdauer werden ansonsten verringert.

In Verwirrungsanlagen besteht noch immer ein guter Schutz, allerdings sind auch dort Eiablagen (< 1%) erfasst worden. Hier sollten Granuloseviren in voller Aufwandmenge angewendet werden.

### Pflaumenwickler

Der Pflaumenwicklerflug der 2. Generation steigt an. Probleme durch befallenen Pflaumen sind im Erwerbsobst derzeit nicht nachweisbar.

Kontrollen in der vergangenen Woche zeigten auch Befallsfreiheit am Baum, an Fallobst bzw. auch an faulenden Früchten. Folgekontrollen werden wöchentlich fortgeführt.

Behandlungen sind bei Bedarf mit Minecto One oder Coragen möglich.

In Pflaumen deren Beerntung zeitnah erfolgen soll, kann bei Bedarf vorzugsweise Exirel zur Anwendung kommen. Damit wird gleichzeitig eine gute Wirkung gegen Kirschessigfliegen erzielt.

### Kirschessigfliege

In den Saftfallen steigen jetzt die Fangzahlen stärker an. In Strauchbeeren nimmt der Befall durch Kirschessigfliege in Schwarzen Johannisbeeren und Heidelbeeren jetzt deutlich zu. Unmittelbar nach der Beerntung wird empfohlen, sofort Exirel anzuwenden. Nach 3 Tagen erneut beernten, anschließend bei Bedarf Folgebehandlung mit SpinTor durchführen. Beide Produkte haben eine Wartezeit von 3 Tagen.

PSM	Kirschen	Pflaumen, Aprikose, Pfirsich	Him- und Brombeeren	Johannisbeeren, Holunder	Heidelbeeren	Erdbeeren
Exirel In WSG: 1x	0,0375 l/ha/m [1,0 l/ha]; 2x; WZ: 7d	0,0375 l/ha/m [1,5 l/ha]; 2x; WZ:7d; nicht in Aprikose	0,75 l/ha; 2x; WZ: 3d	0,75 l/ha; 2x; WZ: 3d  Nicht in Holunder	0,75 l/ha; 2x; WZ: 3d	
Exalt			2,4 l/ha; 1x; WZ: 3d; UG		2,4 l/ha; 1x; WZ: 3d; UG	2,4 l/ha; 1x; WZ: 3d; UG
Karate Zeon			0,0375 l/ha; 2x (FX, UG)  WZ:3d	0,0375 l/ha; 2x; WZ: 3d nur in Holunder		
Mospilan SG			0,25 kg/ha; 2x; WZ:7d	0,25 kg/ha; 2x; WZ:7d	0,25 kg/ha; 2x; WZ:7d	
SpinTor	0,075 l/ha/m [0,15 l/ha]; WZ: 5d	0,075 l/ha/m [0,15 l/ha]; WZ: 5d Pflaume; WZ: 7d Apri- kose, Pfirsich	0,2 l/ha; 2x FX, 3x UG; WZ:3d	0,2 l/ha; 2x FX und UG; WZ:3d  Nicht in Holun- der	0,2 l/ha; 2x WZ:3d	0,2 l/ha; 2x FX; 3x UG WZ: 1d (nur späte Sorten)



Saugschaden durch Spinmilben an Kirsche



Rostmilbenschaden am oberen Blatt, unten intaktes Blatt

### Erdbeeren: Mehltau

Neu austreibende Pflanzen sollten vor Blattkrankheiten, jetzt vorrangig gegen Echten Mehltau, geschützt werden. Durch die unbeständige aber warme Witterung wird der Mehltaupilz stark gefördert. Im Freiland sind 2-3 Behandlungen, im Unterglasbereich 5-6 Behandlungen in Abhängigkeit vom Blattzuwachs und dem verwendeten Produkt im Abstand von 10-14 Tagen zu realisieren. Wirkstoffwechsel beachten und Wirkstoffgruppen alternierend anwenden:

- Triazole: Dagonis\*, Topas
- Strobilurine: Flint, HILL-STAR, LS AZOXY, Luna Sensation\*, ROUBAIX
- SDHI: Dagonis\*, Luna Sensation\*
- Kontaktmittel: Kumar, Kumulus WG, Limocide, Microthiol Hopfen, VitiSan
- Nimrod EC
- Talius/ Talendo
- Sonstige Stoffe: FytoSave, AQ 10 WG

## Erdbeeren: Erdbeermilbe, Blattläuse und Thrips



Adulte Spinnmilbe und beginnende Eiablage



Schadbild Erdbeermilbe

Kontrollen auf tierische Schaderreger durchführen. Vor allem in neu austreibenden Beständen und Neupflanzungen Blattläuse und Weichhautmilben überwachen. Gegen Erdbeermilbe sind Kiron (FX), Movovento 100 SC (FX u. UG) und Nealta (UG) einsetzbar.

Ordoval (FX u. UG) und Milbeknock (FX) können gegen Spinnmilben genutzt werden. Ergänzend sind befallsmindernde Präparate (Eradicoat, Eradicoat Max, Flipper, LALGUARD M52 oder Neudosan Neu) auch im geschützten Anbau nutzbar. Letztgenannte Produkte müssen aber wiederholt angewendet werden, um brauchbare Effekte zu erzielen.

Gegen Blattläuse wirken durch direkten Kontakt Eradicoat, Flipper, Neudosan Neu.

Leistungstärker sind die Mittel Movovento SC 100, Teppeki und Sivanto prime (nur UG).

Während im geschützten Bereich der Kalifornische Blütenthrips Bedeutung erlangen kann, nimmt der Thripsbefall (Zwiebelthrips) erfahrungsgemäß mit Beginn der Ernte auch in Freilandkulturen deutlich zu. Vor allem in remontierenden Sorten können Probleme entstehen. Junge Blätter entfalten sich nicht, vertrocknen, Blütenstände werden besaugt. Zugelassene Präparate sind Exalt (UG), Limocide (UG), Mavrik Vita (FX) oder NOKAUT (UG).

### Zulassungsinformationen

**Syllit** wurde jetzt wieder zur Bekämpfung der Kräuselkrankheit in Pfirsichen erlaubt. Es handelt sich um eine Zulassung nach Art. 51 der VO (EG) Nr. 1107/2009. Es ist nur eine Anwendung erlaubt.

**Veriphos** erhielt eine Zulassungserweiterung für Johannisbeeren, Stachelbeeren und Heidelbeeren unter Glas. Auch hier handelt es sich um eine Zulassung nach Art. 51 der VO (EG) Nr. 1107/2009.

### Notfallzulassungen

**Folpan 80 WGD** erhielt eine Notfallzulassung zur Bekämpfung der Schorferkrankung in bestimmten Landkreisen von Baden-Württemberg. Die Zulassung gilt nicht in Thüringen.

**Karate Zeon** erhielt eine Notfallzulassung gegen Kirschessigfliege in Himbeeren, Brombeeren und Hohlender. Es erfasst adulte Kirschessigfliegen und schlüpfende Larven.



PSM Zul.-Nr. Zul.-bis Bienengef.	Wirkstoff Gehalt in g/kg o. l (Resistenz)	Kultur (Bereich) BBCH	Schaderreger (BBCH)	PSM-AWM	WZ (d)	max. AW H	Bemerkungen Anwendungsbestimmungen, Auflagen
<b>SYLLIT</b> 025427-00 31.05.2025 B4	Dodin 400 g/l U12	Pfirsich BBCH 51	Kräuselkrankheit ( <i>Taphrina deformans</i> )	0,625 l/ha/m [1,25 l/ha]	F	1/1	S1; GSH09 NW470; SF275-EEOS; SF276-14OS; SS110-1; SS2101; SB111; SB111; SS206; SF245-02 NW470; NW607-2: 20m vmG 50%, 15 m vmG 75 %; 5m vmG90 %* (TH: 10m oder 5m Abstand)
<b>Veriphos</b> 027207-00 30.09.2024 B4	Kaliumphosphonat (Kaliumphosphid) 755 g/l P7	Schwarze, Rote, Weiße Johannisbeeren, Stachelbeeren ab BBCH 57 UG	Blattfallkrankheit ( <i>Drepanopeziza ribis</i> )	4,0 l/ha Q max. 1000 l/ha	14	3/3	SF245-02; SS110-1 SF276-EEBE, SF277-2OS;
		Heidelbeer-Arten ab BBCH 59 UG	<i>Colletotrichum</i>				
FUNGIZIDE UND INSEKTIZIDE (NOTFALLZULASSUNGEN NACH ART. 53)							
<b>Folpan 80 WGD</b> Art. 53 vom 18.07.-14.11.2024 B4	Folpet 950 g/kg M04	Kernobst (nur Baden-Württemberg, Landkreise Bodenseekreis, Ravensburg, Lindau) BBCH 81-89	Schorf ( <i>Venturia</i> spp.)	0,5 kg/ha/m [Max. 1,5 kg/ha] Q: 400-500 l/ha	21	3/3	S1; GHS 07, 08, 09; SF276-EEOS; SF278-VEOS SS110-1; SS120-1; SS2101; SS2202; SS520; VA320: 20m mit vmG 90%; VV204 SB111; SS206 NW468, NW607-2: 20m vmG 90 %; NW706: 20m; NG405 NN3001
<b>Karate Zeon</b> Art. 53 B4 (NB6623) 16.07.-12.11.2024	Lambda Cyhalothrin 100 g/l 3A	Him-/ Brombeeren (FX, UG) Holunder BBCH 85-87	Kirschessigfliege ( <i>Drosophila suzukii</i> ) Nach festgestelltem Befall bzw. nach Wardienstaufruf	0,0375 l/ha [0,075 l/ha/a]	3	2/2	S2; GHS08, 09; SF245-02 SE110; SF275-28OS; SF276-10OSSF278-2OS; SB111, SS110-1; SS120-1; SS2101; SS610; VA263-1 NW468; NW607-2: 40m vmG90%; NT 109-1: 20 m vmG 90%; NN3001; NN3002; NN410 Im Gewächshaus gilt zusätzlich: SS229; SS522; SS530; ST1102

## Zulassungsverlängerungen Obst und Wein, Stand 22.07.2024

Nachfolgend genannte Präparate erhielten Zulassungsverlängerungen und können weiterhin planmäßig genutzt werden.

Zulassungs-Nr.	PSM	Vertriebserweiterungen	verlängert bis
033317-00	Aktuan		15.08.2027
034028-00	Folicur	Ballet, Corail, Crane, Hutton, Horizon, Limane, Lynx, Valor	15.08.2027
007547-00	Kumar		31.08.2025
008146-00	Kusabi Max		31.01.2026
026861-00	Luna Experience		30.06.2027

Copyright: Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe oder der Weitergabe an Dritte sind dem Herausgeber vorbehalten.