



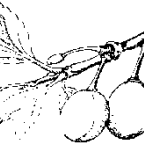
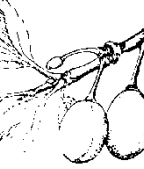


# PFLANZENSCHUTZEMPFEHLUNG 2024 FÜR INTEGRIERTE PRODUKTION (IP)

## Zwetschgen 2024

Stadium	Krankheiten/Schädlinge	Mittel	Bemerkungen
 <p><b>D</b> Knospenschwellen</p>	<p><u>Austriebs-spritzung</u></p> <p><b>Zwetschgengallmilbe</b></p> <p><b>Narrenkrankheit/Schrotschuss</b></p> <p><b>Ungleicher Holzbohrer</b></p>	<p><i>Paraffinöl</i> (Weissöl, Zofal D, Misto 12, Oléoc, Ovitex) St. B-C 3.5 % (56 l/ha), St. D 2 % (32 l/ha)</p> <p><i>Rapsöl</i> (Braxol, Telmion, Genol Plant) St. B-C 2 % (32 l/ha)</p> <p><b>Kupfer</b> 0.25 % (max. 4 kg Reinkupfer/ha)</p> <p><i>Delan u.a. (Dithianon)</i><sup>15)</sup> 0.05 %</p> <p><i>Alkoholfalle „Rebell rosso“</i></p>	<p><b>In Begründeten Fällen!</b> z. B.: Pockenmilben, Feldobstbau</p> <p><b>10 – 20 % Vorjahresbefall</b></p> <p>Kupfer vor dem Austrieb wirkt vorbeugend gegen das Zwetschgensterben Schrotschuss- + Narrenzwetschgen.</p> <p><b>Zur Befallsreduktion ab Ende März 8 Fallen je ha aufhängen. Alkohol alle 2 Tage wechseln/nachfüllen.</b></p>
 <p><b>E</b> Vor der Blüte</p>	<p><u>Vorblütenbehandlung</u></p> <p><b>Narrenkrankheit</b></p> <p><b>Blattläuse</b></p> <p><b>Rote Spinne</b> (Wintereier)</p> <p><b>Frostspanner</b></p>	<p><i>Delan u.a. (Dithianon)</i><sup>15)</sup> 0.05 %</p> <p><i>Pirimor</i><sup>10)</sup>, <i>Oryx Pro</i><sup>10, 6)</sup>, <i>Pistol</i><sup>10, 6)</sup>, <i>Movento SC</i><sup>14)</sup>, <i>Teppeki</i><sup>14)</sup></p> <p><i>Apollo SC, Nissostar, Credo</i></p> <p><i>Audienz</i><sup>13)</sup>, <i>Delfin</i><sup>1)</sup>, <i>Xentari</i><sup>1)</sup>, <i>Wormox</i><sup>1, 13)</sup>, <i>Dipel DF</i><sup>1, 13)</sup></p>	<p><b>Regelmässiger Einsatz von Netzschwefel 4 kg/ha (0.25 %) schützt vor Rostmilben</b></p> <p><sup>10)</sup> max. 1 Behandlung pro Jahr auf dieselbe Blattlausart</p> <p><b>Grüne Zwetschgenlaus 2 - 3%</b></p> <p><sup>1)</sup> Gespinstmottenwirkung</p> <p><sup>10)</sup> Blattlauswirkung</p> <p><sup>13)</sup> Schalenwicklerwirkung</p> <p><b>Pflaumensägewespenfallen aufhängen!</b></p>
 <p><b>F</b> Vollblüte</p>	<p><u>1. Moniliabehandlung</u> <b>Kurz vor dem Aufblühen im Ballonstadium</b></p> <p><u>2. Moniliabehandlung</u> <b>Volle bis abgehende Blüte</b></p>	<p><i>Slick</i><sup>8)</sup>, <i>Bogard</i><sup>8)</sup> 0.02%+<i>Delan</i><sup>2, 15)</sup></p> <p><i>Sico</i><sup>8)</sup> 0.02%+<i>Delan WG</i><sup>2, 15)</sup></p> <p><i>Difcor 250 EC</i><sup>8)</sup> 0.02%+<i>Delan</i><sup>2, 15)</sup></p> <p><i>Amistar, Ortiva, Legado</i><sup>11, 9)</sup> 0.1 %</p> <p><i>Flint</i><sup>9)</sup>, <i>Tega</i><sup>9)</sup> 0.025 %</p> <p><i>Chorus</i><sup>12)</sup> 0.05 % +<i>Delan</i> 0.05%<sup>2, 15)</sup></p> <p><i>Switch</i><sup>12)</sup>, <i>Avatar</i><sup>12)</sup>+ <i>Delan</i> 0.05%<sup>2, 15)</sup></p>	<p><sup>2)</sup> <b>Schrotschusswirkung &amp; gegen Narrenkrankheit</b></p> <p><b>Gegen Rostmilben schützt regelmässiger Einsatz von Netzschwefel 4 kg/ha (0.25 %)</b></p> <p><sup>6)</sup> Max. 2. Beh./Parzelle/Jahr mit Neonicotide</p> <p><sup>8)</sup> Max. 4 Behandlungen pro Jahr !</p> <p><sup>9)</sup> Max. 3 Behandlungen pro Jahr !</p> <p><sup>14)</sup> Max. 2 Behandlungen pro Jahr</p>
 <p><b>H</b> Kelchstadium</p>	<p><u>sofort nach dem Abblühen</u></p> <p><b>Pflaumensägewespe</b></p> <p><b>Rote Spinne</b></p> <p><b>Blattläuse</b></p> <p><b>Pflaumenwickler Verwirrung Isomate-OFM Rosso</b></p> <p><b>Monilia</b> Ende Mai-Anfangs Juni</p>	<p><i>Gazelle</i><sup>6, 10)</sup>, <i>Oryx Pro</i><sup>6, 10)</sup>, <i>Pistol</i><sup>10, 6)</sup>, <i>Quassan</i></p> <p><i>Kiron</i><sup>4)</sup>,</p> <p><i>Pirimor</i><sup>10)</sup>, <i>Oryx Pro</i><sup>6, 10)</sup>, <i>Teppeki</i><sup>14)</sup></p> <p><i>Pistol</i><sup>10, 6)</sup>, <i>Gazelle</i><sup>10, 6)</sup>, <i>Movento SC</i><sup>14)</sup>,</p> <p>Dispenser Anfang April ausbringen</p> <p><i>Switch</i><sup>12)</sup>, <i>Avatar</i><sup>12)</sup> + <i>Delan WG</i> 0.05%<sup>2)</sup> oder anderes Moniliamittel</p>	<p>Fallenfänge u. Blütenansatz beachten</p> <p><b>Schadenschwelle 80 – 100 Wespen/Fall</b></p> <p><sup>3)</sup> Blattlaus- u. Gespinstmottenwirkung</p> <p><sup>4)</sup> <b>Rostmilbenwirkung</b></p> <p>Blattlausbefall regelmässig kontrollieren wegen Sharkaübertragungsgefahr.</p> <p><sup>7)</sup> <b>Zwetschgenrostwirkung</b></p>
 <p><b>Mitte Juni</b></p>	<p><b>Zwetschgenrost</b><sup>7)</sup></p> <p><b>Rost- + Spinnmilben</b></p>	<p><i>Delan u.a. (Dithianon)</i><sup>15, 7)</sup> 0.05 %</p> <p><i>Flint</i><sup>7, 9)</sup>, <i>Flint C</i><sup>7, 9)</sup>, <i>Tega</i><sup>7, 9)</sup></p> <p><i>Slick</i><sup>8, 7)</sup>, <i>Sico</i><sup>8, 7)</sup> 0.02% + <i>Delan</i><sup>7)</sup></p> <p><i>Moon Privilege</i><sup>16)</sup> 0.0175%+<i>Flint</i> 0.0175%<sup>16)</sup></p> <p><i>Kiron</i><sup>4)</sup> 0.1 %</p>	<p><sup>16)</sup> Max. 3 Behandlungen, Wartefrist 3 Wochen</p> <p><b>Rostmilben verursachen Blatt-bräunungen und Triebhemmungen</b></p>
 <p><b>Anfangs Juli</b> (Farbumschlag)</p>	<p><u>Ende Juni-Anfangs Juli</u> <b>Warndienst beachten!</b></p> <p><b>Pflaumenwickler</b></p> <p><b>Kirschessigfliege:</b> Bekämpfung gemäss Merkblatt und Allgemeinverfügung BLW. Wichtig ist Zeitspanne ab 2 Wochen vor Ernte und über die Ernte!</p>	<p><i>Affirm /Atac/ Rapid</i><sup>14, 19, 20)</sup> 0.2 %, Behandlung nach 14 Tagen wiederholen</p> <p>oder</p> <p>Verw.technik: <b>Isomate-OFM Rosso</b> Dispenser Anfang April ausbringen</p> <p><i>Moon Privilege</i><sup>16)</sup> 0.0175%+<i>Flint</i> 0.0175%<sup>16)</sup></p> <p><i>Moon Sensation</i><sup>16)</sup> 0.035% Wartefrist 3 Wochen</p> <p><i>Moon Privilege</i><sup>14)</sup> 0.025 % Wartefrist 2 Wochen</p> <p><i>Teldor</i><sup>14, 21)</sup> 0.1 %, <i>Prolectus</i><sup>18, 21)</sup> 0.075 % <b>bei nicht abgedeckten Bäumen 10 Tage v. d. Ernte</b></p>	<p><b>Gegen Zwetschgenrost + Fruchtmonilia: Teldor</b><sup>14)</sup> 0.1 % + <i>Delan WG</i><sup>7)</sup> 0.05 %</p> <p><i>Prolectus</i><sup>18)</sup> 0.075 % + <i>Delan WG</i><sup>7)</sup> 0.05 %</p> <p><i>Moon Privilege</i><sup>16)</sup> 0.0175%+<i>Flint</i> 0.0175%<sup>16)</sup></p> <p><i>Switch</i><sup>12)</sup> 0.06 %+<i>Delan</i><sup>7)</sup>, <i>Slick</i><sup>8)</sup>+<i>Delan</i><sup>7)</sup> + <i>Netzmittel</i></p> <p><sup>20)</sup> <b>nach 2 Wochen wiederholen.</b></p> <p><sup>19)</sup> <b>nur in Obstanlagen</b></p> <p><sup>21)</sup> keine Zwetschgenrostwirkung</p> <p><sup>16)</sup> Max 3 Behandlungen, Wartefrist 3 Wochen</p> <p><b>Wichtig sind weitere 2 -3 Moniliabehandlungen im Juli, beim Umfärben und im August bis 10 Tage vor der Ernte!</b></p> <p><sup>18)</sup> Max. 3 Behandlungen pro Jahr</p>

<sup>11)</sup> *Amistar* nicht bei Kernobst einsetzen (Phytotoxgefahr). Vor Verwendung desselben Sprühgerätes im Kernobst ist dieses gründlich mit zweckmässigem Reinigungsmittel zu spülen. <sup>12)</sup> *Chorus, Switch, Avatar* max. 3 Behandlungen, nicht bei Kirschen einsetzen (Phytotoxgefahr).

<sup>15)</sup> Pro Parzelle und Jahr insgesamt nicht mehr als 1680 g des Wirkstoffs *Dithianon* pro ha anwenden. Entspricht 3 Behandlungen mit 0.05% bzw. 0.8 kg/ha. Bei reduzierter Aufwandmenge (0.03% bzw. 0.48 kg/ha) von *Dithianon* in Tankmischung mit anderen Produkten insgesamt maximal 5 Behandlungen möglich.

In mit Sharka befallenen Kulturen jeweils jährlich ab Mitte September Blattlausbekämpfung mit *Pirimor, Pirimicarb* durchführen.