



# Änderungen der Pflanzenschutzmittelliste für den Beerenbau 2026

## Referenzdokument für den Ökologischen Leistungsnachweis

Autorinnen und Autoren: André Ançay, Vincent Michel, Pamela Bruno, Louis Sutter

Gültig ab: 24.2.2026 (Ersetzt Version vom 13.2.2026)

### Bewilligungsänderungen

Produkt	Wirkstoff	Kultur	Indikation	Zulassungsnummer	Änderung der Bewilligung	Entscheid am (Datum)
Flipper	Fettsäuren C7-C18	Erdbeere	Spinnmilben, Thripse	W-7630	Neue Zulassung	
CeraSulfur	Schwefel	Schwarzer Holunder	Gallmilben	W-7634	Neue Zulassung mit Wartefrist von 7 Tagen	
Corzal	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944	Ersetzt Betasana EC (W-6938), welches zurückgezogen wurde mit Ausverkaufsfrist 11.12.2025	
Phenmedipham SE	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-1	Ersetzt Phenmedipham EC (W-6938-3), welches zurückgezogen wurde mit Ablauffrist 29.1.2026	
Beetup C	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-2	Ersetzt Beetup 160 EC (W-6938-1), welches zurückgezogen wurde mit Ablauffrist 29.1.2026	
Mentor Uno SE	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-3	Ersetzt Mentor Uno (W-6938-4), welches zurückgezogen wurde mit Ablauffrist 29.1.2026	
Betam SE	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-4	Ersetzt Betam LG (W-6938-2), welches zurückgezogen wurde mit Ablauffrist 29.1.2026	
Trezor	Fenhexamid	Erdbeere, Heidelbeere, rote und schwarze Johannisbeere, Stachelbeere, Mini-Kiwi, Rubus-Arten, schwarzer Holunder	Graufäule ( <i>Botrytis cinerea</i> )	W-5751-1	Neue Zulassung (Referenzprodukt: Teldor)	18.11.2025



### Korrigenda:

Folgende Zulassungen sind im Referenzdokument nicht in allen Listen aufgeführt, sind jedoch ÖLN-konform:

Produkt	Wirkstoff	Kultur	Indikation	Zulassungsnummern
CeraSulfur	Schwefel	Schwarzer Holunder	Gallmilben	W-7634
Beetup C	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-2
Mentor Uno SE	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-3
Betam SE	Phenmedipham	Erdbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	W-6944-4

### Korrigenda:

Folgende Zulassungen sind im Referenzdokument in der Liste mit den W-Nummern aufgeführt, sind jedoch **NICHT ÖLN-konform**:

Produkt	Wirkstoff	Kultur	Indikation	Zulassung nummern
Kerb Flo	Propyzamide	Erdbeere, rote Johannisbeere, schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter) Einjährige Monocotyledonen (Ungräser) Gemeine Quecke	W-7426
Kerb Flo	Propyzamide	Erdbeere, rote Johannisbeere, schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter) Einjährige Monocotyledonen (Ungräser) Gemeine Quecke	W-6613
Nizo S	Propyzamide	Rote Johannisbeere, schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter) Einjährige Monocotyledonen (Ungräser) Gemeine Quecke	W-6703-3
Proper Flo	Propyzamide	Rote Johannisbeere, schwarze Johannisbeere, Stachelbeere	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter) Einjährige Monocotyledonen (Ungräser) Gemeine Quecke	W-6703

Zur Erfüllung des ökologischen Leistungsnachweises (ÖLN) im Beerenbau in der Schweiz gilt die Richtlinie «Ökologischer Leistungsnachweis (ÖLN) im Obst- und Beerenbau in der Schweiz 2026» sowie das Referenzdokument «Pflanzenschutzmittelliste für den Beerenbau 2026» von Agroscope. Unterjährige Anpassungen und allfällige Korrekturen werden in diesem ergänzendem Dokument (Änderungen der Pflanzenschutzmittelliste für den Beerenbau 2026) festgehalten.