



Datum: 30.11.2017

## Liste der Kulturen, bei denen die Bewilligung von Pflanzenschutzmitteln 2013 - 2017 zurückgezogen wurde

In der folgenden Zusammenstellung sind jene Kulturen gelistet, bei welchen aufgrund der „Gezielten Überprüfung“ (GÜ) der Jahre 2013 bis 2017 die Bewilligung für die Anwendung gewisser Pflanzenschutzmittel (PSM) zurückgezogen wurde. In den aktualisierten Bewilligungen sind diese „zurückgezogenen Kulturen“ nicht mehr enthalten.

### Verwendungsfristen

Bei den zurückgezogenen Kulturen darf das PSM noch während 2 Jahren nach dem Datum der Bewilligungsanpassung eingesetzt werden – dies gemäss den ehemals bewilligten Anwendungsbestimmungen. In der Liste sind deshalb auch die Verwendungsfristen der PSM bei den zurückgezogenen Kulturen aufgeführt.

Aus technischen Gründen kann die frühere Bewilligungssituation im online-PSM-Verzeichnis des BLW<sup>1</sup> nicht mehr eingesehen werden.

### Hinweis zu den aufgeführten PSM-Namen

In der Liste nicht aufgenommen sind die PSM-Namen der Parallelimport-Produkte<sup>2</sup> sowie jener Produkte, die ausschliesslich für die nicht-berufsmässige Verwendung (Hobby-Anwendung) zugelassen sind. Der Rückzug der Kulturen sowie die entsprechenden Verwendungsfristen gelten aber auch für diese Produkte.

---

<sup>1</sup> online-PSM-Verzeichnis des BLW: [www.blw.admin.ch](http://www.blw.admin.ch) ➔ Themen ➔ Pflanzenschutz ➔ Pflanzenschutzmittel ➔ Pflanzenschutzmittelverzeichnis

<sup>2</sup> Parallelimport-Produkte sind ausländische PSM, die einem in der Schweiz bewilligten Referenzprodukt entsprechen und gemäss Art. 36 ff der Pflanzenschutzmittelverordnung (PSMV, SR 916.161) in der Schweiz zugelassen sind.

## Gemüsebau – zurückgezogene Kulturen 2013 - 2017 und Verwendungsfristen

Wirkstoffe	Pflanzenschutzmittel *	Mit der Bewilligungsanpassung zurückgezogene Kulturen **	Anwendbar bis spätestens
<b>Glufosinat</b> Produktkategorie: Herbizid Bewilligungsanpassung: 11.09.2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Basta</i> (W-2772, W-6261)</li> <li>• <i>Iverit</i> (W-4211)</li> <li>• <i>Unkrautvernichter Basta Gesal</i> (W-6056)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Andenbeere</li> <li>• Asia-Salate (Brassicaceae)</li> <li>• Bohnen ohne Hülsen</li> <li>• Brunnenkresse</li> <li>• Cima di Rapa</li> <li>• Erbsen</li> <li>• Karotten</li> <li>• Knoblauch</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Kohlarten</li> <li>• Kresse</li> <li>• Küchenkräuter</li> <li>• Lauch</li> <li>• Mangold</li> <li>• Meerrettich</li> <li>• Nüsslisalat</li> <li>• Pastinake</li> <li>• Pepino</li> <li>• Portulak</li> <li>• Puffbohne</li> <li>• Radies</li> <li>• Rande</li> <li>• Rettich</li> <li>• Rucola</li> <li>• Salate (Asteraceae)</li> <li>• Schalotten</li> <li>• Schwarzwurzel</li> <li>• Sellerie</li> <li>• Speisekohlrüben</li> <li>• Spinat</li> <li>• Stachys</li> <li>• Stielmus</li> <li>• Topinambur</li> <li>• Wurzelpetersilie</li> <li>• Zuckermais</li> <li>• Zwiebeln</li> </ul>	11.09.2015
<b>Glufosinat</b> Produktkategorie: Herbizid Bewilligungsanpassung: 11.09.2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Iverit</i> (W-4211)</li> <li>• <i>Unkrautvernichter Basta Gesal</i> (W-6056)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artischocken ***</li> <li>• Aubergine ***</li> <li>• Bohnen mit Hülsen ***</li> <li>• Chicorée ***</li> <li>• Kardy ***</li> <li>• Kürbisgewächse (Cucurbitaceae) ***</li> <li>• Paprika ***</li> <li>• Rhabarber ***</li> <li>• Spargel ***</li> <li>• Tomaten ***</li> </ul>	11.09.2015
<b>alpha-Cypermethrin</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 06.11.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Alpha-Cypermethrin</i> (W-6320)</li> <li>• <i>Fastac Perlen</i> (W-5702)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bundzwiebeln</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Stangensellerie</li> </ul>	06.11.2016

Wirkstoffe	Pflanzenschutzmittel *	Mit der Bewilligungsanpassung zurückgezogene Kulturen **	Anwendbar bis spätestens
<b>Bifenthrin</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 13.03.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Talstar SC</i> (W-6043)</li> <li>• <i>Capito Multi Insektizid</i> (W-6043-1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artischocken</li> <li>• Blattkohle</li> <li>• Brunnenkresse</li> <li>• Bundzwiebeln</li> <li>• Erbsen mit Hülsen</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Kohlrabi</li> <li>• Küchenkräuter</li> <li>• Kürbisgewächse (Cucurbitaceae)</li> <li>• Lauch</li> <li>• Mangold</li> <li>• Portulak</li> <li>• Rhabarber</li> <li>• Spargel</li> <li>• Spinat</li> <li>• Stangensellerie</li> </ul>	13.03.2016
<b>Chlorpyrifos</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 01.09.2016	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Pyrinex</i> (W-5192, W-5340, W-6661)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Andenbeere</li> <li>• Aubergine</li> <li>• Kopfkohle</li> <li>• Lauch</li> <li>• Rosenkohl</li> <li>• Tomaten</li> </ul>	01.09.2018****
<b>Cypermethrin</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 06.11.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Cypermethrin</i> (W-4343, W-4774, W-5587)</li> <li>• <i>Cypermethrin S</i> (W-4976)</li> <li>• <i>Cypermethrine</i> (W-4491)</li> <li>• <i>Cythrion Max</i> (W-6715)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bundzwiebeln</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Stangensellerie</li> </ul>	06.11.2016
<b>Deltamethrin</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 06.11.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Decis</i> (W-2372)</li> <li>• <i>Decis Protech</i> (W-6381)</li> <li>• <i>Deltamethrin</i> (W-6319)</li> <li>• <i>Deltaphar</i> (W-6799)</li> <li>• <i>Gesal Gemüse-Insektizid Decis</i> (W-6381-1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brunnenkresse</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Mangold</li> <li>• Portulak</li> <li>• Stangensellerie</li> </ul>	06.11.2016
<b>Diflubenzuron</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 15.09.2015	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Dimilin SC</i> (W-4617)</li> <li>• <i>Dimilin SC 48</i> (W-5312)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kohlarten</li> <li>• Speisepilze</li> </ul>	15.09.2017
<b>Dimethoat</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 13.09.2015	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Danadim Progress</i> (W-6701)</li> <li>• <i>Dimethoat S</i> (W-6701-1)</li> <li>• <i>Format</i> (W-6701-2)</li> <li>• <i>Roxion Progress</i> (W-6701-3)</li> <li>• <i>Dimethoat Realchemie</i> (W-6534)</li> <li>• <i>Diméthoate</i> (W-4510)</li> <li>• <i>Perfekthion</i> (W-2329)</li> <li>• <i>Perfekthion</i> (W-5183)</li> <li>• <i>Rogor 40</i> (W-1866)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lauch</li> <li>• Zwiebeln</li> <li>• Erbsen ohne Hülsen</li> </ul>	13.09.2017
<b>Dimethoat</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 13.09.2015	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Danadim Progress</i> (W-6701)</li> <li>• <i>Dimethoat S</i> (W-6701-1)</li> <li>• <i>Format</i> (W-6701-2)</li> <li>• <i>Roxion Progress</i> (W-6701-3)</li> <li>• <i>Dimethoat Realchemie</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blumenkohle***</li> <li>• Kopfkohle***</li> <li>• Rosenkohl***</li> </ul>	13.09.2017

Wirkstoffe	Pflanzenschutzmittel *	Mit der Bewilligungsanpassung zurückgezogene Kulturen **	Anwendbar bis spätestens
	<ul style="list-style-type: none"> <li>(W-6534)</li> <li>• <i>Diméthoate</i> (W-4510)</li> <li>• <i>Rogor 40</i> (W-1866)</li> </ul>		
<b>Lambda-Cyhalothrin</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 09.10.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Kaiso EG</i> (W-6953)</li> <li>• <i>Karate</i> (W-2920)</li> <li>• <i>Karate WG</i> (W-6591)</li> <li>• <i>Karate with Zeon Technology</i> (W-6098)</li> <li>• <i>Kendo</i> (W-6098-1)</li> <li>• <i>Ravane 50</i> (W-6382)</li> <li>• <i>Tak 50 EG</i> (W-6953-1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brunnenkresse</li> <li>• Portulak</li> </ul>	09.10.2016
<b>Methomyl</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 07.11.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Lannate 25 WP</i> (W-1752, W-1752-1)</li> <li>• <i>Methomyl 25 WP</i> (W-2993)</li> <li>• <i>Methomyl LG</i> (W-4413)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artischocken</li> <li>• Asia-Salate (Brassicaceae)</li> <li>• Chicorée</li> <li>• Herbstrübe</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knoblauch</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Kürbisse mit geniessbarer Schale</li> <li>• Mairübe</li> <li>• Meerrettich</li> <li>• Nüsslissalat</li> <li>• Ölkürbisse</li> <li>• Pastinake</li> <li>• Rande</li> <li>• Rhabarber</li> <li>• Rosenkohl</li> <li>• Rucola</li> <li>• Pepino</li> <li>• Schalotten</li> <li>• Schwarzwurzel</li> <li>• Speisekürbisse (ungeniessbare Schale)</li> <li>• Stangensellerie</li> <li>• Topinambur</li> <li>• Zwiebeln</li> </ul>	07.11.2016
<b>Pirimicarb</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 28.10.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Pirimicarb</i> (W-4541, W-4821)</li> <li>• <i>Pirimicarb 50 WG</i> (W-4367, W-4665, W-5171, W-5339)</li> <li>• <i>Pirimor</i> (W-1899, W-1899-1, W-5105)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bundzwiebeln</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Lauch</li> <li>• Portulak</li> <li>• Stangensellerie</li> </ul>	28.10.2016
<b>zeta-Cypermethrin</b> Produktkategorie: Insektizid Bewilligungsanpassung: 06.11.2014	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Fury 10 EW</i> (W-5953, W-5953-2)</li> <li>• <i>ArboRondo ZC 1000</i> (W-5953-1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bundzwiebeln</li> <li>• Kardy</li> <li>• Knollenfenchel</li> <li>• Stangensellerie</li> </ul>	06.11.2016
<b>Cyproconazol</b> Produktkategorie: Fungizid Bewilligungsanpassung: 20.09.2016	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Agora SC</i> (W-6394)</li> <li>• <i>Dexter</i> (W-5772)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lauch</li> </ul>	20.09.2018

Wirkstoffe	Pflanzenschutzmittel *	Mit der Bewilligungsanpassung zurückgezogene Kulturen **	Anwendbar bis spätestens
<b>Schwefel</b> Produktkategorie: Fungizid Bewilligungsanpassung: 08.11.2013	• <i>Fluidosoufre</i> (W-2671, W-6008)	• Kürbisgewächse (Cucurbitaceae) ***	08.11.2015
<b>Tebuconazol</b> Produktkategorie: Fungizid Bewilligungsanpassung: 16.09.2014	• <i>Moon Experience</i> (W-6856)	• Kohlrabi	16.09.2016

\* In der Liste nicht aufgenommen sind die Namen der Parallelimport-Produkte sowie der PSM, die ausschliesslich für die nicht-berufsmässige Verwendung (Hobby-Anwendung) zugelassen sind.

\*\* Die im Rahmen der GÜ zurückgezogenen Kulturen sind in der Regel bei allen in der Schweiz zugelassenen PSM des entsprechenden Wirkstoffs nicht mehr bewilligt. Die wenigen Ausnahmen sind mit \*\*\* gekennzeichnet.

\*\*\* Bei den Wirkstoffen Schwefel, Glufosinat und Dimethoat wurden die mit \*\*\* gekennzeichneten Kulturen nur bei den aufgeführten PSM zurückgezogen. Andere PSM mit diesen Wirkstoffen sind in diesen Kulturen weiterhin anwendbar.

\*\*\*\* Die neuen tieferen Höchstkonzentrationen (HK) für Chlorpyrifos treten 2017 mit einer Übergangsfrist von 2 Jahren in Kraft. Ab 2019 sind alleinig diese neuen HK gültig. Für Lagerobst und Lagergemüse ist daher letztmalig eine Anwendung im Jahr 2017 möglich, um die Einhaltung der HK sicherzustellen.