



Stand 30.11.2016

**Liste der Wirkstoffe, bei denen die Gezielte Überprüfung (GÜ) der Pflanzenschutzmittel-Produkte (PSM) noch in Bearbeitung ist bzw. bereits abgeschlossen wurde**

Diese Liste wird aktualisiert, sobald die GÜ der PSM-Produkte eines Wirkstoffs startet. Ende Jahr werden die Wirkstoffe, deren GÜ im laufenden Jahr abgeschlossen wurde, mit dem entsprechenden Abschluss-Datum versehen.

Die Anzahl der überprüften Pflanzenschutzmittel (PSM) kann von der Anzahl der zu einem späteren Zeitpunkt bewilligten Produkte abweichen (Bewilligungsablauf, Bewilligungsrückzug, Neubewilligung).

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM *	Beginn der GÜ **	Abschluss der GÜ ***
2,4 – D	Herbizid	27	23.12.2015	in Bearbeitung
Abamectin	Insektizid, Akarizid	2	30.04.2013	13.04.2015
Acetamiprid	Insektizid	2	16.12.2013	07.11.2014
Aclonifen	Herbizid	3	31.07.2012	08.10.2014
Alpha-Cypermethrin	Insektizid	6	31.07.2013	06.11.2014
Azoxystrobin	Fungizid	8	28.02.2014	08.09.2016
Benthiavalicarb	Fungizid	3	31.08.2015	in Bearbeitung
Bifenox	Herbizid	9	09.08.2011	17.10.2012
Bifenthrin	Insektizid	1	30.11.2012	13.03.2014
Bromoxynil	Herbizid	16	28.02.2012	25.02.2013
Bupirimate	Fungizid	5	31.03.2015	in Bearbeitung
Buprofezin	Insektizid	1	30.11.2015	in Bearbeitung

## Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM *	Beginn der GÜ **	Abschluss der GÜ ***
Captan	Fungizid	27	31.03.2012	08.11.2013
Chloridazon	Herbizid	12	31.07.2011	16.01.2013
Chlormequat (CCC)	Regulator für die Pflanzenentwicklung	12	30.04.2012	10.09.2013
Chlorpyrifos	Insektizid	7	23.12.2015	in Bearbeitung
Chlorpyrifos-methyl	Insektizid	3	23.12.2015	in Bearbeitung
Clethodim	Herbizid	2	31.07.2015	in Bearbeitung
Clopyralid	Herbizid	5	30.06.2010	24.08.2011 ****
Cymoxanil	Fungizid Saatbeizmittel	33	31.05.2012	17.10.2013
Cyproconazole	Fungizid	6	31.08.2014	20.09.2016
Cyprodinil	Fungizid Saatbeizmittel	8	31.07.2010	31.07.2012
Cypermethrin	Insektizid	16	31.07.2013	06.11.2014
Dazomet (DMTT)	Nematizid Fungizid Herbizid	2	31.10.2013	15.09.2015
Deltamethrin	Insektizid Vorratsschutzmittel	6	31.12.2012	06.11.2014
Difenoconazole	Fungizid Regulator für die Pflanzenentwicklung Saatbeizmittel	15	31.03.2014	in Bearbeitung
Diflubenzuron	Insektizid	3	28.02.2013	15.09.2015
Diflufenican	Herbizid	18	31.07.2010	07.11.2011
Dimethachlor	Herbizid	1	30.09.2012	28.04.2014
Dimethoat	Insektizid	12	31.07.2013	13.09.2015
Dimethomorph	Fungizid	7	31.01.2012	08.11.2013
Dithianon	Fungizid	8	31.08.2013	01.09.2016
Diuron	Herbizid	10	31.01.2012	05.09.2013

## Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM *	Beginn der GÜ **	Abschluss der GÜ ***
Dodine	Fungizid	8	28.01.2014	29.09.2015
Epoxiconazol	Fungizid	17	30.11.2014	23.09.2015
Etofenprox	Insektizid	1	31.07.2013	13.09.2015
Fenazaquin	Insektizid	1	30.06.2013	28.10.2014
Fenhexamid	Fungizid	1	30.11.2015	in Bearbeitung
Fenoxaprop-p-ethyl	Herbizid	6	02.02.2015	01.09.2016
Fenoxycarb	Insektizid	2	31.05.2013	28.10.2014
Fenpropidin	Fungizid	4	31.05.2012	23.09.2014
Fenpropimorph	Fungizid	8	31.10.2012	05.09.2014
Fenpyroximate	Akarizid	2	31.03.2013	21.04.2015
Flonicamid	Insektizid	1	31.07.2013	13.09.2015
Florasulam	Herbizid	11	29.02.2016	in Bearbeitung
Fluazifop-p-butyl	Herbizid	1	22.08.2014	13.10.2016
Fluazinam	Akarizid Fungizid	5	31.10.2012	07.11.2014
Fludioxonil	Fungizid Saatbeizmittel	9	30.09.2010	31.07.2012
Flufenacet	Herbizid	7	06.07.2014	01.10.2015
Fluoxastrobin	Saatbeizmittel	4	12.12.2014	05.07.2016
Flurochloridon	Herbizid	4	31.07.2015	in Bearbeitung
Fluroxypyr	Herbizid	13	19.06.2014	15.08.2016
Folpet	Fungizid	63	31.08.2010	29.08.2012
Foramsulfuron	Herbizid	3	22.08.2014	13.09.2015
Fosetyl-Al	Fungizid	14	15.09.2011	16.01.2013
Glufosinate	Herbizid	4	15.09.2011	11.09.2013
Imidacloprid	Insektizid Saatbeizmittel	12	31.01.2013	23.10.2014

## Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM *	Beginn der GÜ **	Abschluss der GÜ ***
Indoxacarb	Insektizid	1	31.10.2012	11.09.2013
loxynil	Herbizid	27	28.02.2012	25.02.2013
Isoproturon	Herbizid	27	31.07.2010	17.05.2012
Kresoxim-methyl	Insektizid	6	22.08.2014	01.09.2016
Lambda-Cyhalothrin	Insektizid	7	31.08.2012	15.10.2013
Lenacil	Herbizid	6	30.11.2013	29.09.2015
Lufenuron	Insektizid	2	31.03.2013	05.11.2014
Metaldehyd	Molluskizid	33	31.08.2013	22.09.2015
Metamitron	Herbizid	33	30.11.2011	22.04.2013
Metazachlor	Herbizid	7	31.05.2012	10.10.2013
Methomyl	Insektizid	3	30.11.2012	06.11.2014
Metribuzin	Herbizid	11	31.03.2014	01.10.2015
Myclobutanil	Fungizid	6	31.08.2015	in Bearbeitung
Napropamide	Herbizid	6	31.08.2012	28.04.2014
Nicosulfuron	Herbizid	15	27.02.2015	in Bearbeitung
Oryzalin	Herbizid	1	22.08.2014	23.09.2015
Penconazole	Fungizid	5	28.11.2014	in Bearbeitung
Pencycuron	Saatbeizmittel	3	11.09.2014	01.09.2016
Pirimicarb	Insektizid	12	30.11.2012	28.10.2014
Propamocarb	Fungizid	10	08.09.2011	12.03.2013
Proquinazid	Fungizid	1	08.06.2015	22.09.2015
Prosulfocarb	Herbizid	3	08.09.2011	19.10.2012
Prothioconazol	Fungizid Regulator für Pflanzenentwicklung Saatbeizmittel	8	30.06.2012	23.09.2014
Prochloraz	Fungizid Saatbeizmittel	13	19.06.2014	11.10.2016

## Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM *	Beginn der GÜ **	Abschluss der GÜ ***
Pyrimethanil	Fungizid	6	29.07.2014	11.10.2016
Pyrethrine	Insektizid	7	31.12.2013	29.09.2015
Quinoclamine	Herbizid	4	28.05.2015	in Bearbeitung
S-Metolachlor	Herbizid	4	29.07.2014	01.10.2015
Schwefel	Akarizid Fungizid Rodentizid	37	30.04.2012	08.11.2013
Spirodiclofen	Akarizid	1	31.07.2013	31.10.2014
Spiroxamine	Fungizid	4	28.02.2014	29.09.2015
Tebuconazol	Fungizid Regulator für Pflanzenentwicklung Saatbeizmittel	15	31.07.2012	16.09.2014
Tebufenozide	Insektizid	1	31.08.2015	in Bearbeitung
Tebufenpyrad	Akarizid	1	31.01.2013	04.06.2014
Terbuthylazin	Herbizid	12	31.01.2014	01.10.2015
Thiabendazole	Saatbeizmittel Fungizid	4	23.12.2015	in Bearbeitung
Thiacloprid	Insektizid	2	28.02.2012	28.03.2013
Thiamethoxam	Insektizid Saatbeizmittel	5	31.07.2012	25.09.2013
Thifensulfuron-methyl	Herbizid	10	30.06.2012	28.03.2013
Triclopyr	Herbizid	5	31.07.2011	19.04.2013
Trinexapac-ethyl	Regulator für die Pflanzenentwicklung	4	04.06.2012	19.12.2012 ****
Triflursulfuron-methyl	Herbizid	1	30.10.2015	in Bearbeitung
Zeta-Cypermethrin	Insektizid	1	30.04.2013	06.11.2014

\* Die Anzahl der hier aufgeführten PSM bezieht sich auf die Situation zu Beginn der Gezielten Überprüfung.  
In der Tabelle aufgenommen sind PSM für die berufliche als auch nicht-berufsmässige Verwendung (Hobby-Anwendung). Dabei nicht aufgenommen sind Parallelimport- und Ver-

## Wirkstoff-Liste GÜ

kaufserlaubnis-Produkte.

Parallelimport-Produkte sind ausländische PSM, die einem in der Schweiz bewilligten Referenzprodukt entsprechen und gemäss Art. 36 ff. PSMV in der Schweiz zugelassen sind. Verkaufserlaubnis-Produkte (gem. Art. 43 PSMV) sind identisch zu einem anderen bereits bewilligten Referenzprodukt, wobei die Handelsnamen gleich oder verschieden sein können. Die Zulassungsnummern unterscheiden sich einzig durch eine Zusatzzahl bei der Verkaufserlaubnis (z.B. W-1234 versus W-1234-1).

- \*\* Der Beginn der Gezielten Überprüfung entspricht dem Datum, an welchem den Bewilligungsinhaberinnen die ersten Nachforderungsbriefe zugestellt wurden.
- \*\*\* Der Abschluss der Gezielten Überprüfung entspricht dem Datum der neuen Verfügungen (d.h. dem Datum der überarbeiteten PSM-Bewilligungen mit den neuen Anwendungsvorschriften als Ergebnis der GÜ).
- \*\*\*\* Bei diesen Wirkstoffen waren aufgrund der GÜ keine Anpassungen der zugehörigen PSM-Bewilligungen nötig. Der Abschluss der GÜ entspricht dann dem Datum, an welchem die betroffenen Bewilligungsinhaber hierüber informiert wurden.