



Stand 30.04.2024

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 ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
1-Methylcyclopropene / 1-MCP	Phytoregulator	4	30.06.2020	16.03.2022
2,4 - D	Herbizid	27	23.12.2015	15.10.2021
Abamectin	Insektizid, Akarizid	2	30.04.2013	13.04.2015
Abamectin	Insektizid, Akarizid	1	29.09.2023	29.02.2024 ¹³
Acetamiprid	Insektizid	2	16.12.2013	07.11.2014
Acetamiprid	Insektizid	8	31.05.2019	in Bearbeitung
Acibenzolar-S-methyl	Stimulator natürlicher Abwehrkräfte	1	30.11.2018	20.08.2020
Aclonifen	Herbizid	3	31.07.2012	08.10.2014
Aclonifen GÜ Abschwemmung	Herbizid	2	27.06.2018 ⁴	01.10.2020
Alpha-Cypermethrin	Insektizid	6	31.07.2013	06.11.2014
Alpha-Cypermethrin	Insektizid	3	26.09.2019 ⁴	01.01.2022 ⁷

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Azoxystrobin	Fungizid	8	28.02.2014	08.09.2016
Azoxystrobin GÜ Abschwemmung	Fungizid	15	28.02.2018 ⁴	04.06.2020
Bentazon	Herbizid	2	28.02.2019	29.09.2020
Benthiavalicarb	Fungizid	3	31.08.2015	03.09.2020
Benzoessäure	Desinfektionsmittel	2	30.11.2020	27.07.2022
Bifenazat	Akarizid	3	30.04.2023	in Bearbeitung
Bifenox	Herbizid	9	31.08.2010	17.10.2012
Bifenthrin	Insektizid	1	30.11.2012	13.03.2014
Bromoxynil	Herbizid	16	28.02.2012	25.02.2013
Bupirimate	Fungizid	6	31.03.2015	17.10.2017
Buprofezin	Insektizid	1	30.11.2015	27.07.2018
Calciumcarbonat	Insektizid	1	31.03.2022	in Bearbeitung
Captan	Fungizid	27	27.03.2012	08.11.2013
Carfentrazone-ethyl	Herbizid	2	31.01.2021	in Bearbeitung
Chloridazon	Herbizid	12	13.07.2011	16.01.2013
Chlormequat (CCC)	Phytoregulator	12	30.04.2012	10.09.2013
Chlorothalonil	Fungizid	15	11.12.2018	10.12.2019 ⁶
Chlorpyrifos	Insektizid	7	23.12.2015	28.05.2019
Chlorpyrifos-methyl	Insektizid	3	23.12.2015	28.05.2019
Clethodim	Herbizid	2	31.07.2015	31.07.2019
Clopyralid	Herbizid	5	20.07.2010	24.08.2011 ⁵
Clopyralid	Herbizid	14	31.05.2022	in Bearbeitung
Cyazofamid	Fungizid	6	29.10.2021	in Bearbeitung
Cymoxanil	Fungizid Saatbeizmittel	33	31.05.2012	17.10.2013
Cyproconazole	Fungizid	6	31.08.2014	20.09.2016

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Cyprodinil	Fungizid Saatbeizmittel	8	31.08.2010	31.07.2012
Cypermethrin	Insektizid	16	31.07.2013	06.11.2014
Cypermethrin	Insektizid	13	26.09.2019 ⁴	in Bearbeitung
Dazomet (DMTT)	Nematizid Fungizid Herbizid	2	31.10.2013	15.09.2015
Deltamethrin	Insektizid Vorratsschutzmittel	6	31.12.2012	06.11.2014
Deltamethrin	Insektizid	4	01.11.2019 ⁴	in Bearbeitung
Difenoconazole	Fungizid Phytoregulator Saatbeizmittel	18	31.03.2014	10.10.2017
Diflubenzuron	Insektizid	3	28.02.2013	15.09.2015
Diflufenican	Herbizid	18	26.08.2010	07.11.2011
Diflufenican GÜ Abschwemmung	Herbizid	13	28.02.2018 ⁴	15.10.2020
Dimethachlor	Herbizid	1	31.08.2012	28.04.2014
Dimethenamid-P	Herbizid	6	30.06.2020	in Bearbeitung
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
Dodine	Fungizid	8	31.01.2014	29.09.2015
Dodine GÜ Abschwemmung	Fungizid	1	26.11.2020 ⁴	30.08.2022
Eisen-III-Phosphat	Molluskizid	6	28.02.2019	02.02.2021
Epoxiconazol	Fungizid	17	30.11.2013	23.09.2015

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Ethephon	Phytoregulator	5	30.04.2024	in Bearbeitung
Ethofumesate	Herbizid	14	30.06.2019	in Bearbeitung
Etofenprox	Insektizid	1	31.07.2013	13.09.2015
Etofenprox	Insektizid	1	02.05.2019 ⁴	in Bearbeitung
Etoxazol	Akarizid	1	31.03.2021	15.10.2021 ⁹
Fenazaquin	Insektizid	1	30.06.2013	28.10.2014
Fenhexamid	Fungizid	1	30.11.2015	10.07.2019
Fenoxaprop-p-ethyl	Herbizid	6	30.01.2015	01.09.2016
Fenoxycarb	Insektizid	2	31.05.2013	28.10.2014
Fenpropidin	Fungizid	4	30.04.2012	23.09.2014
Fenpropimorph	Fungizid	8	31.10.2012	05.09.2014
Fenpyroximate	Akarizid	2	31.03.2013	21.04.2015
Fenpyroximate	Akarizid	2	29.08.2023 ¹²	in Bearbeitung
Flazasulfuron	Herbizid	3	31.07.2019	15.02.2023
Flonicamid	Insektizid	1	31.07.2013	13.09.2015
Florasulam	Herbizid	11	29.02.2016	06.09.2019
Fluazifop-p-butyl	Herbizid	1	31.07.2014	13.10.2016
Fluazinam	Fungizid	5	31.10.2012	07.11.2014
Fluazinam GÜ Abschwemmung	Fungizid	9	28.02.2018 ⁴	11.10.2018
Fludioxonil	Fungizid Saatbeizmittel	9	17.08.2010	31.07.2012
Flufenacet	Herbizid	7	30.06.2014	01.10.2015
Flufenacet GÜ Abschwemmung	Herbizid	7	28.02.2018 ⁴	11.10.2018
Flumioxazin	Herbizid	1	30.04.2023	in Bearbeitung
Fluoxastrobin	Saatbeizmittel	4	28.11.2014	05.07.2016

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Flurochloridon	Herbizid	4	31.07.2015	03.09.2019
Fluroxypyr	Herbizid	13	31.05.2014	15.08.2016
Folpet	Fungizid	63	28.09.2010	29.08.2012
Foramsulfuron	Herbizid	3	31.07.2014	13.09.2015
Foramsulfuron GÜ Abschwemmung	Herbizid	3	28.02.2018 ⁴	15.01.2020
Foramsulfuron	Herbizid	3	31.01.2021	in Bearbeitung
Fosetyl-Al	Fungizid	14	13.09.2011	16.01.2013
Geradkettige Lepidopteren- pheromone (SCLP)	Insektizid (Pheromon)	23	29.02.2024	in Bearbeitung
Glufosinate	Herbizid	4	13.09.2011	11.09.2013
Glyphosat	Herbizid	31	31.08.2019	in Bearbeitung
Imazamox	Herbizid	6	28.02.2020	in Bearbeitung
Imidacloprid	Insektizid Saatbeizmittel	12	31.01.2013	23.10.2014
Indoxacarb	Insektizid	1	31.10.2012	11.09.2013
Iodosulfuron	Herbizid	10	31.05.2021	in Bearbeitung
loxynil	Herbizid	27	28.02.2012	25.02.2013
Iprovalicarb	Fungizid	2	30.04.2019	in Bearbeitung
Isoproturon	Herbizid	27	26.08.2010	17.05.2012
Isoxaflutole	Herbizid	1	30.04.2020	15.10.2021
Kalium-Bicarbonat	Fungizid Insektizid Phytoregulator	6	29.04.2022	19.12.2023
Kresoxim-methyl	Insektizid	6	31.07.2014	01.09.2016
Lambda-Cyhalothrin	Insektizid	7	31.08.2012	15.10.2013
Lambda-Cyhalothrin	Insektizid	9	25.11.2019 ⁴	in Bearbeitung

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Laminarin	Stimulator der natürlichen Abwehrkräfte	2	30.04.2021	in Bearbeitung
Lenacil	Herbizid	6	30.11.2013	29.09.2015
Lufenuron	Insektizid	2	28.03.2013	05.11.2014
Maleinsäurehydrazid	Phytoregulator	6	30.11.2020	14.09.2023
Mesosulfuron-methyl	Herbizid	6	31.01.2019	12.07.2023
Mesotrione	Herbizid	9	31.10.2019	in Bearbeitung
Metalaxyl-M	Fungizid	7	13.02.2018	in Bearbeitung
Metaldehyd	Molluskizid	33	31.08.2013	22.09.2015
Metamitron	Herbizid	33	29.11.2011	22.04.2013
Metazachlor	Herbizid	7	30.06.2012	10.10.2013
Metazachlor GÜ Abschwemmung	Herbizid	11	28.02.2018 ⁴	03.10.2018
Methomyl	Insektizid	3	30.11.2012	06.11.2014
Methoxyfenozid	Insektizid	1	31.07.2020	24.02.2021 ¹⁰
Metribuzin	Herbizid	11	31.03.2014	01.10.2015
Metsulfuron-methyl	Herbizid	13	31.01.2019	15.10.2021
Myclobutanil	Fungizid	6	31.08.2015	01.07.2021 ⁷
Napropamide	Herbizid	6	31.08.2012	28.04.2014
Nicosulfuron	Herbizid	15	27.02.2015	19.09.2017
Oryzalin	Herbizid	1	31.07.2014	23.09.2015
Oxyflourfen	Herbizid	2	30.04.2015	31.07.2015 ¹¹
Penconazole	Fungizid	5	28.11.2014	01.09.2016
Pencycuron	Saatbeizmittel	3	31.08.2014	01.09.2016
Pendimethalin	Herbizid	11	28.02.2020	in Bearbeitung
Pethoxamid	Herbizid	3	31.07.2020	in Bearbeitung
Pirimicarb	Insektizid	12	30.11.2012	28.10.2014

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Prochloraz	Fungizid Saatbeizmittel	13	31.05.2014	11.10.2016
Propamocarb	Fungizid	10	13.07.2011	12.03.2013
Propoxycarbazone-sodium	Herbizid	1	30.11.2019	15.09.2021
Propyzamid	Herbizid	6	31.10.2019	in Bearbeitung
Proquinazid	Fungizid	1	28.05.2015	22.09.2015
Proquinazid GÜ Abschwemmung	Fungizid	1	25.01.2021 ⁴	10.06.2022
Prosulfocarb	Herbizid	3	13.07.2011	19.10.2012
Prothioconazol	Fungizid Phytoregulator Saatbeizmittel	8	30.06.2012	23.09.2014
Pyraflufen-ethyl	Herbizid	2	31.10.2018	06.10.2020
Pyrethrine	Insektizid	7	19.12.2013	29.09.2015
Pyrethrine GÜ Abschwemmung	Insektizid	4	23.04.2021 ⁴	15.07.2022
Pyridate	Herbizid	6	31.10.2018	25.08.2021
Pyrimethanil	Fungizid	6	30.06.2014	11.10.2016
Quinoclamine	Herbizid	4	28.05.2015	01.01.2020 ⁷
S-Metolachlor	Herbizid	4	30.06.2014	01.10.2015
S-Metolachlor GÜ Abschwemmung	Herbizid	5	28.06.2018 ⁴	20.08.2020
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

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Spiroxamine GÜ Abschwemmung	Fungizid	5	28.06.2018 ⁴	12.02.2020
Sulfosulfuron	Herbizid	2	30.11.2018	12.10.2021
Tebuconazol	Fungizid Phytoregulator Saatbeizmittel	15	31.07.2012	16.09.2014
Tebufenozide	Insektizid	1	31.08.2015	19.08.2020
Tebufenpyrad	Akarizid	1	31.01.2013	04.06.2014
Teflubenzuron	Insektizid	2	28.02.2013	31.07.2015 ¹¹
Terbuthylazin	Herbizid	12	31.01.2014	01.10.2015
Terbuthylazin GÜ Abschwemmung	Herbizid	13	28.02.2018 ⁴	11.10.2018
Thiabendazole	Saatbeizmittel Fungizid	4	23.12.2015	10.09.2019
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
Thifensulfuron-methyl	Herbizid	8	31.10.2018	01.10.2020
Tolclofos-methyl	Fungizid	1	31.08.2020	16.12.2020 ⁸
Tribenuron-methyl	Herbizid	7	30.04.2019	14.09.2023
Triclopyr	Herbizid	5	13.07.2011	19.04.2013
Trifloxystrobin	Fungizid	7	31.03.2020	in Bearbeitung
Triflusulfuron-methyl	Herbizid	1	30.10.2015	31.07.2019
Trinexapac-ethyl	Phytoregulator	4	29.11.2011	19.12.2012 ⁵
Zeta-Cypermethrin	Insektizid	1	30.04.2013	06.11.2014
Zeta-Cypermethrin GÜ Abschwemmung	Insektizid	1	26.09.2019 ⁴	01.07.2021 ⁷

Wirkstoff-Liste GÜ

Wirkstoff	Kategorie	Anzahl PSM ¹	Beginn der GÜ ²	Abschluss der GÜ ³
Zoxamid	Fungizid	5	31.03.2020	in Bearbeitung

- ¹ 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 Verkaufserlaubnis-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).
- ² Der Beginn der Gezielten Überprüfung entspricht dem Datum, an welchem den Bewilligungsinhaberinnen die ersten Nachforderungsbriefe zugestellt oder in Kenntnis der GÜ gesetzt wurden.
- ³ 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).
- ⁴ Bei dieser Gezielten Überprüfung entspricht der Beginn dem Datum des Gutachtens der Risikobewertung für Wasserorganismen.
- ⁵ 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.
- ⁶ Bei diesen Wirkstoffen ist derzeit mindestens ein Rekursverfahren hängig.
- ⁷ Die gezielte Überprüfung der Produkte mit diesem Wirkstoff wurde eingestellt, da der Wirkstoff zum angegebenen Datum vom Anhang 1 Teil A PSMV gestrichen wurde.
- ⁸ Die Bewilligung des einzigen betroffenen Produkts dieser gezielten Überprüfung wurde am 16.12.2020 auf Antrag der Bewilligungsinhaberin widerrufen.
- ⁹ Die Bewilligung des einzigen betroffenen Produkts dieser gezielten Überprüfung wurde am 15.10.2021 widerrufen.
- ¹⁰ Die Bewilligung des einzigen betroffenen Produkts dieser gezielten Überprüfung wurde am 24.02.2021 widerrufen.
- ¹¹ Die Bewilligungen der betroffenen Produkte dieser gezielten Überprüfungen wurden am 31.07.2015 widerrufen.
- ¹² Bei dieser Überprüfung handelt es sich um eine Überprüfung nach Art. 29 PSMV.
- ¹³ Die Bewilligung des einzigen betroffenen Produkts dieser gezielten Überprüfung wurde am 29.02.2024 widerrufen.