

# Homologations des produits phytosanitaires pour les cultures maraîchères : mise à jour 2/2017

Auteurs: Brigitte Baur, Martina Keller, Matthias Lutz et Ute Vogler

Mai 2017

Pour les détails, nous recommandons de consulter la base de données «DATAphyto» ([www.dataphyto.agroscope.info](http://www.dataphyto.agroscope.info)) et l'Index des produits phytosanitaire de l'OFAG ([www.psm.admin.ch](http://www.psm.admin.ch)).

De plus en plus souvent, les firmes remplacent les autorisations dont elles disposent pour des produits phytosanitaires par des autorisations de vente pour des produits synonymes. Selon qu'un produit est associé à l'autorisation originale ou à la nouvelle autorisation de vente, les indications autorisées peuvent être différentes. C'est pourquoi, lorsque l'on s'informe des indications autorisées, il est important de s'assurer que **le numéro W sur l'emballage** correspond bien au numéro W dans les banques de données.

**Cette liste n'offre pas de garantie d'exhaustivité ni d'exactitude absolue. Seuls les documents originaux de l'homologation (disponibles chez les firmes et auprès de l'OFAG) ont une portée juridique contraignante!**

## Insecticides : nouvelles indications

Culture	Organisme nuisible	Produit (firme, numéro W)	Matière active
Pourpier	Pucerons du feuillage	<b>Gazelle SG</b> (Stähler, W 6581) <b>Basudin SG</b> (Syngenta, W 6581-1) <b>Barritus Rex</b> (Renovita, W 6581-2) <b>Oryx Pro</b> (Syngenta, W 6581-3)	Acétamipride

## Fongicides : nouvelles indications

Culture	Organisme nuisible	Produit (firme, numéro W)	Matière active
Culture maraîchère en général: Application aussi au stade 00-14 (BBCH) et en postlevée	Sclérotinia	<b>Contans</b> (Bayer, W 6965) <b>Contans</b> (Andermatt, W 6965-1)	Coniothyrium minitans
Betterave à salade (traitement des semences)	Maladies du sol et transmises par les semences	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Carotte (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Céleri (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Choux (traitement des semences)	Maladies du sol et transmises par les semences	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Concombres (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame



**Fongicides : nouvelles indications (suite)**

Culture	Organisme nuisible	Produit (firme, numéro W)	Matière active
Épinard (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Haricots non écosés (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Maïs sucré (traitement des semences)	Maladies du sol et transmises par les semences	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Oignon (condiment) (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Panais (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Pois (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Radis de tous les mois (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Radis long (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Rave de Brassica rapa et B. napus (traitement des semences)	Maladies du sol et transmises par les semences	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Salades (Asteraceae) (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame
Salades Asia (Brassicaceae) Babyleaf (Brassicaceae)	Tâches des feuilles	<b>Amistar</b> (Syngenta, W 5481) (Stähler, W 5481-2) (Omya, W 5481-4) <b>Hortosan</b> (Syngenta, W 5481-1) <b>Ortiva</b> (Syngenta, W 5481-3) (Renovita, W 5481-5)	Azoxystrobine
Tomates (traitement des semences)	Fontes des semis	<b>TMTD 98% Satec</b> (Bayer, W 6708)	Thirame

**Fongicides: nouveaux produits et autorisations de vente**

Nom du produit	Firme	Numéro W	Matière active	Utilisation analogue à
<b>Globzotar SC</b> Ne pas autorisé dans les cultures d'artichaut, de bette, de salades Asia et de Babyleaf (Brassicaceae).	Schneiter	W 7162	Azoxystrobine	Amistar (Syngenta)

**Herbicides: nouvelles indications**

Culture	Organisme nuisible	Produit (firme), numéro W	Matière active
Bette (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
	Monocotylédones annuelles	<b>Targa Super</b> (Bayer, W 6206)	Quizalofop-P-éthyle
Ciboulette (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Concombres (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Courgette (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron

**Herbicides: nouvelles indications (suite)**

Culture	Organisme nuisible	Produit (firme), numéro W	Matière active
Courgette	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Centium 36 CS</b> (Stähler, W 6419)	Clomazone
Epinard (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Marjolaine (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Origan (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Patate douce	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Centium 36 CS</b> (Stähler, W 6419)	Clomazone
Raifort (plein champ)	Monocotylédones annuelles	<b>Targa Super</b> (Bayer, W 6206)	Quizalofop-P-éthyle
Rave de Brassica rapa et B. napus (plein champ)	Monocotylédones annuelles	<b>Targa Super</b> (Bayer, W 6206)	Quizalofop-P-éthyle
Roquette (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Sarriette (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron
Scorsonère (plein champ)	Monocotylédones annuelles	<b>Targa Super</b> (Bayer, W 6206)	Quizalofop-P-éthyle
Thym (plein champ)	Dicotylédones annuelles et monocotylédones annuelles	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Métamitron

**Herbicides: nouveaux produits et autorisations de vente**

Nom du produit	Firme	Numéro W	Matière active	Utilisation analogue à
<b>Buzzin 70 WG</b> Dans les cultures de carotte et d'asperge seulement autorisé en plein champ.	Sintagro	W 7137	Métribuzine	Dancor 70 WG (Stähler)

**Herbicides : modifications**

Culture	Produit (firme), numéro W	Matière active	Modifications
Betterave à salade	<b>Goltix 700 SC</b> (Leu+Gygax, W 6875) <b>Beta Omya</b> (Omya, W 6875-1)	Metamitron	Maintenant aussi en prélevée
Carotte	<b>Sencor SC</b> (Bayer, W 6630) <b>Condoral SC</b> (Leu+Gygax, W 6630-1)	Metribuzin	Dosage augmenté
	<b>Midas</b> (Omya, W 6255) <b>Zepter</b> (Omya, W 6255-2)	Metribuzin	Dosage augmenté
Oignons	<b>Sitradol Micro</b> (Stähler, W 7154)	Pendimethalin	Délai d'attente 75 jours
Pois écossés	<b>Sitradol Micro</b> (Stähler, W 7154)	Pendimethalin	Délai d'attente 65 jours

**Délai d'utilisation 2017/18**

Le tableau ci-dessous groupe les produits dont l'autorisation a été révoquée en cultures maraîchères pour toutes les indications ou pour certaines d'entre elles, et pour lesquels le délai d'utilisation des stocks échoit dans le cours de 2017 ou de 2018.

**Agroscope ne garantit d'aucune manière l'exhaustivité des listes ci-dessous.**

Insecticides					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Alpha-Cyperméthrine	Fastac Perlen (Leu+Gygax)	W 5702	30.04.2017	30.04.2018	<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : oignons en botte, cardon, fenouil, céleri-branche Pour toutes les autres cultures le délai d'utilisation est valable.
Chlorpyrifos-méthyle	Reldan 40 (Syngenta) Reldan 40 (Omya)	W 5193 W 5194		30.11.2017	
Cyperméthrine	Cypermethrin (Sintagro) Cypermethrin (Omya) Cypermethrin S (Schneider)  Cypermetrine (Médol) Cythrin Max (Arysta)	W 4343 W 4774 W 4976 W 4491-1 W 4491 W 6715			<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : oignons en botte, cardon, fenouil, céleri-branche
Deltaméthrine	Decis (Omya) Decis Protech (Bayer) Deltaphar (Arysta) Gesal Gemüse-Insektizid Decis (Compo Jardin)	W 2372 W 6381 W 6799 W 6381-1			<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : cresson de fontaine, cardon, fenouil, céleri-branche, bette, pourpier
Diflubenzuron	Dimilin SC (Syngenta) Difuse 48 SC (Agriphar)	W 4617 W 5775		15.09.2017 *	
Diméthoate	Rogor 40 (Omya) Roxion (Stähler) Bellator Rex (Renovita) Dimethoat S (Schneider) Dimethoat Burri (Burri) Diméthoate (Médol) Dimethoat S (Schneider) Danadim Progress (Stähler) Dimethoat Realchemie (Agro Seller Discount)	W 1212 W 1309 W 4499-1 W 4499 W 1425 W 4510 W 6701-1 W 6701 W 6534		13.09.2017 *	
	Perfekthion (Syngenta)	W 2329			Ne peut être utilisé en cultures de poireau, oignons et pois que jusqu'au 13.9.17. <b>Exceptions:</b> reste homologué contre la mouche du chou (effet partiel) sur choux (développement de l'inflorescence), choux pommés et choux de Bruxelles

\* Concerne uniquement les cultures maraîchères

Insecticides (suite)					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
	Perfekthion (Leu+Gygax)	W 5183	31.03.2018	31.03.2019	Ne peut être utilisé en cultures de poireau, oignons et pois que jusqu'au 13.09.2017. Applicable jusqu'au 31.03.2019 - contre la mouche du chou sur rave d'automne et navet de printemps - contre la mouche du chou (effet partiel) sur choux (développement de l'inflorescence), choux pommés, choux de Bruxelles, - en plein champ contre la mouche du chou (effet partiel) sur colrave, raifort, radis long, radis de tous les mois et rutabaga
Lambda-Cyhalothrine	Tak 50 EG (Stähler) Karate Zeon (Syngenta) Kendo (Syngenta) Kendo (Renovita) Ravane 50 (Schneider)	W 6953-1 W 6098 W 6098-1 W 6098-2 W 6382			<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : cresson de fontaine, pourpier
Méthomyl	Methomyl LG (Leu+Gygax) Methomyl 25 WP (Omya)	W 4413 W 2993		31.07.2017	<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : artichaut, salades Asia (Brassicaceae), chicorée Witloof, rave d'automne, cardon, ail, fenouil, courges, rave de printemps, raifort, mâche, courges oléagineuses, panais, betterave à salade, rhubarbe, chou de Bruxelles, roquette, poire melon, échalote, scorsonère, céleri-branché, topinambour, oignons
	Lannate 25 WP (Leu+Gygax) Methomyl 25 WP (Omya)	W 1752-1 W 1752-2			
Novaluron	Rimon (Leu+Gygax) Nova 100 (Schneider)	W 6125 W 6868	01.01.2017	01.01.2018	
Pirimicarbe	Pirimicarb 50 WG (Sintagro)	W 4665	30.04.2017	30.04.2018	<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : oignons en botte, cardon, fenouil, céleri-branché, poireau, pourpier
	Pirimicarb 50 WG (Burri)	W 5339		31.07.2017 Demande de prolongation en traitement	
	Pirimicarb 50 WG (Amreco) Pirimicarb (Leu+Gygax) Pirimicarb (Omya)	W 5171 W 4821 W 4541		31.07.2017	
	Pirimicarb 50 WG (Racroc, Schneider) Pirimor (Syngenta) Pirimor (Stähler) Pirimicarb (Omya) Pirimor (Leu+Gygax)	W 4367 W 1899 W 1899-1 W 1899-2 W 5105			

Insecticides (suite)					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Spirotetramat	Movento (Bayer)	W 6672		26.11.2017	Substitué par Movento SC (Bayer) W 6742
Téflubenzuron	Nomolt (Stähler) Nomolt agro (Bayer)	W 4054 W 4110		31.07.2017	
Verticillium lecanii	Mycotal (Welte)	W 5090		31.07.2017	
Zeta-Cyperméthrine	Fury 10 EW (Omya) ArboRondo ZC 1000 (Bosshard+Co.)	W 5953 W 5953-1			<b>N'est plus autorisé</b> dans les cultures de : oignons en botte, cardon, fenouil, céleri-branche

Fongicides					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Aluminiumfosétyl	Aluminiumfosétyl PSO (Omya)	W 5952		31.07.2017	
Carbendazime	Sumico (Omya)	W 4182	30.11.2017	30.11.2018	
Chlorothalonile	Chlorothalonil (Omya)	W 2909	31.12.2016	31.12.2017	
	Chlorotal 500 (Schneiter)	W 4975	30.06.2017	30.06.2018	Substitué par Chlorotal 500 (Schneiter) W 2831-3
	Defensor Rex (Renovita)	W 4975-1	30.06.2017	30.06.2018	
Diméthomorphe	Forum (Leu+Gygax)	W 5210	30.11.2017	30.11.2018	
Epoxiconazole + krésoxim-méthyle	Allegro (Leu+Gygax)	W 5544	31.01.2017	31.01.2018	
Folpet et cuivre	Vinipur spezial (Burri)	W 2068		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Folcupan LG (Leu+Gygax)	W 4163		31.07.2017	
	Cupro-Folpet fluid (Sintagro) Cuivre Folpet liquide (Méoc)	W 4403 W 5601			
Fosétyl + fénamidon	Verita (Omya)	W 6176	31.01.2017	31.01.2018	Substitué par Verita (Omya) W 6351-1
Cuivre	OxyCuivre 50 (Stähler) Cuivre 50 (Leu+Gygax) Cupravit blau (Bayer) Vitigran 50 (Omya) Kocide DF (Burri) Cuivre 50 S (Schneiter) Cuivre 50 (Sintagro) Cuprodol (Médol) Cupro FL (Stähler) Champion flow (Méoc) Capito Cupro Liquid (Stähler) Bordeaubrühe S (Schneiter)	W 519 W 1498 W 2226 W 669 W 4785 W 4354 W 4661 W 4489 W 5442-1 W 5442 W 5442-2 W 4527		31.07.2017	

Fongicides (suite)					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Cuivre	Microperl (Burri)	W 5412		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Kocide opti (DuPont)	W 6433	10.05.2017	10.05.2018	
	Kocide opti (Bayer)	W 6433-1	10.05.2017	10.05.2018	Substitué par Kocide opti (Bayer) W 7102-1
Iodure de potassium + thiocyanate de potassium	Enzicur (Andermatt)	W 6546	01.01.2017	01.01.2018	
Lécithine	Bio-Blatt Mehltaumittel (GNS Consult)	W 6722	31.12.2016	31.12.2017	
Mancozèbe	Mancoflo (Burri)	W 5061		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Trimanoc DG (fenaco)	W 4459			
	Bonita (Leu+Gygax)	W 6978			
	Mancozèbe flüssig (Schneiter)	W 4612		31.07.2017	
	Mancozèbe FL (Médol)	W 5143			
	Mancozèbe 80 WP (Sintagro)	W 4655			
	Tutor Rex (Renovita)	W 4612			
Mancozèbe + chlorothalonile	Rover Star (Leu+Gygax)	W 5491		31.07.2017	
Mancozèbe + diméthomorphe	Acrobat MZ WG (Syngenta)	W 5602		31.07.2017	
Manèbe	Maneb (Omya)	W 1022		31.07.2017	
	Maneb 80 WP (Sintagro)	W 4662			
	Maneb (Burri)	W 1602		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
Oxychinoline	Travacid (Stähler)	W 1426		31.07.2017	
Pyriméthanile	Scala (Bayer)	W 6266	31.01.2017	31.01.2018	
	Scala (Omya)	W 5226			
Soufre	Netzschwefel (Burri)	W 1528		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Solfo fluid (Burri)	W 4726			
	Netzschwefel LG (Leu+Gygax)	W 4783	30.04.2017	30.04.2018	
	Netzschwefel WG (Sintagro)	W 5161	31.12.2017	31.12.2018	
	Sufralo (Stähler)	W 888	31.08.2017	31.08.2018	
Tébuconazole + fluopyram	Moon Experience (Bayer)	W 6856			<b>N'est plus autorisé</b> dans la culture de colrave.
Trifloxystrobine + cyproconazole	Dexter (Syngenta)	W 5772	30.11.2017	30.11.2018	
Thirame	TMTD (Burri)	W 1585		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement

Herbicides					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Bentazone	Kusak (Omya)	W 4931		31.07.2017	Substitué par Kusak (Omya) W 7045-5 <b>N'est plus autorisé en culture de maïs sucré!</b>
	Bagri (Burri)	W 4936		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Basagran SG (Syngenta) Bentazone Médol (Médol)	W 5731 W 6221		31.07.2017	
	Bentazon 480 S (Schneiter)	W 5411		31.07.2017	Substitué par Bentazon 480 S (Schneiter), W 7045-2 avec plus d'indications
Carbetamide	Kaskadora (Omya)	W 6300	31.12.2017	31.12.2018	
Chloridazone	Chloridazon 65 gran. SA (Sintagro)	W 5196		31.07.2017	
Cycloxydime	Focus Ultra (BASF)	W 4700	31.10.2017	31.10.2018	Demande de prolongation en traitement
	Focus Ultra (Leu+Gygax)	W 4768	31.08.2017	31.08.2018	
Diméthénamide-P	Spectrum (Stähler)	W 6075-1	28.11.2017	28.11.2018	
Ethofumésate	Sugaro Alpha (Syngenta)	W 5798-1	31.10.2017	31.10.2018	
Ethofumésate + phenmédiaphame	Medipham plus (Sintagro) Betam Combi (Leu+Gygax)	W 4398 W 4563		31.07.2017	
	Beta Star (Schneiter)	W 4793		31.07.2017	Substitué par Beta Star (Schneiter) W 6932-1
Glufosinate	Basta (Omya) Basta (Bayer)	W 2772 W 6261	31.08.2017	31.08.2018	Substitué par Basta 150 (Bayer) W 7086
	Glyphosate	Glyphomed (Médol) Systemeed 3 (ZEP Indust.) Glyphos (Pytech Chemicals) Glyphos (Bayer) Capito Glyphos (Stähler) Glifonex (Leu+Gygax)	W 5145 W 5145-2 W 6904 W 6904-1 W 6904-2 W 6229	01.11.2017	01.11.2018
Capito Glyphosate (Stähler)		W 4702-1		31.07.2017	
Toxer total (Omya)		W 4730	31.05.2017	31.05.2018	Substitué par Toxer total (Omya) W 6477-1
Radi>proXX (Hauenstein)		W 4730-1	31.05.2017	31.05.2018	
Vulkan (Burri)		W 4593		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
loxynil	Topper (Omya)	W 2845		31.07.2017	
loxynil + fluroxypyr + bromoxynil	Fortuna (Omya)	W 6324	31.12.2016	31.12.2017	



Herbicides (suite)					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Lénacile	Venzar (Bayer)	W 2273		31.07.2017	Substitué par Venzar (Bayer) W 6218-1
Lénacile + éthofumésate	Epilan (Leu+Gygax)	W 4672		31.07.2017	
Linuron	Kariben (Burri)	W 2030		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Linuron liquid (Sintagro)	W 2030-1			
	Linuron flüssig (Burri)	W 2089			
	Linuron 50 (Omya)	W 1795		31.07.2017	
	Linuron (Méoc)	W 2961			
	Linuron 50 S (Schneider)	W 4501			
Linturon (Omya)	W 5360				
Linutop (Stähler)	W 5360-1		30.04.2017	30.04.2018	
Linuron 50 WP (Sintagro)	W 4797				
Afalon (Omya)	W 1235				
Afalon (Stähler)	W 1255				
Afalon (Cemag)	W 6203				
Molipan Pro (Syngenta)	W 6203-1				
Afalon (Leu+Gygax)	W 6629				
Métamitron	Betavel (Burri)	W 5050		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
	Metamitron 70 WG (Sintagro)	W 5153		31.07.2017	
	Metamitron 70 WG (Omya)	W 5653			
Metamitron 700 S (Schneider)	W 5633				
Métamitron + éthofumésate + phenmédiaphame	Beta Super 3 (Schneider)	W 4941		31.07.2017	
	Mentor Star (Omya)	W 4845		31.07.2017	
Metamitron + éthofumésate + phenmédiaphame + desmédiaphame	Betanal Quattro (Bayer)	W 6367	30.04.2017	30.04.2018	
Métazachlore	Butisan S (Leu+Gygax)	W 5064	30.11.2017	30.11.2018	
Métribuzine	Condoral 70 WG (Leu+Gygax)	W 4082		31.07.2017	
Napropamide	Nikkel (Omya)	W 4786		31.07.2017	Substitué par Nikkel (Omya W 2892-1)
Oxyfluorfen	Goal (Syngenta)	W 4990		31.07.2017	
Pendiméthaline	Pendimethalin SA - 400 SC (Sintagro)	W 5631	17.05.2017	17.05.2018	

Herbicides (suite)					
Matière active	Produits	Numéro W	Délai de vente	Délai d'utilisation	Remarques
Phenmedipham	Phenmedipham (Sintagro) Sugaro Beta (Syngenta) Beetup (Stähler)	W 4020 W 5739-1 W 5739		31.07.2017	
	Betaren (Burri)	W 4192		31.07.2017	Demande de prolongation en traitement
Propaquizafop	Agil (Syngenta)	W 4943		31.07.2017	
Tépraloxydime	Aramo (Leu+Gygax) Aramo (BASF)	W 5951 W 5942	30.11.2017	30.11.2018	

---

**Impressum**

Editeur :: Agroscope  
 Schloss 1, Postfach  
 8820 Wädenswil  
[www.agroscope.ch](http://www.agroscope.ch)

Rédaction: Brigitte Baur

Copyright: ©Agroscope

ISSN: 2296-7214

---