

TABLEAU 1. CHANGEMENTS DE STATUT DES PRODUITS DE PROTECTION DES PLANTES (PPP) INTRODUITS DANS L'UNION EUROPÉENNE DEPUIS LE DÉBUT DE L'ANNÉE 2023

Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de substance active	Publication	Date d'entrée en vigueur	Expiration de l'approbation	Lien
abamectine	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/515	renouvellement de l'approbation	09/03/2023	01/04/2023	31/03/2038	<a href="#">Lien</a>
aclonifène		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2026	<a href="#">Lien</a>
amétoctradine	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/12/2025	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> souche QST 713		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/1001	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. aizawai souche ABTS-1857		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/1002	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. aizawai-GC-91		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/1000	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. israelensis souche AM65-52		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/999	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. kurstaki ABTS-351		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/998	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. kurstaki EG2348		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/1003	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. kurstaki PB 54		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/91021	renouvellement de l'approbation	25/05/2023	14/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. kurstaki SA-11		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/1004	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. Kurstaki SA-12		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/1005	renouvellement de l'approbation	24/05/2023	13/06/2023	30/06/2038	<a href="#">Lien</a>
béflubutamide		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2026	<a href="#">Lien</a>
benfluraline		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/149	non-renouvellement	23/01/2023	12/02/2023	12/02/2023	<a href="#">Lien</a>
benthiavalicarbe		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/11/2024	<a href="#">Lien</a>
benzovindiflupyr		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	02/03/2024	<a href="#">Lien</a>
boscalide	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/04/2026	<a href="#">Lien</a>
buprofézine	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/01/2024	<a href="#">Lien</a>
captane	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/11/2024	<a href="#">Lien</a>
cléthodime		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
cycloxydime		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
cyflufénamide		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/03/2024	<a href="#">Lien</a>
cyflumétofen		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2025	<a href="#">Lien</a>
dazomet		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
diclofop		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
diméthomorphe	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/02/2025	<a href="#">Lien</a>



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de substance active	Publication	Date d'entrée en vigueur	Expiration de l'approbation	Lien
dimoxystrobine		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/115	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/01/2024	<a href="#">Lien</a>
éthéphon	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/11/2024	<a href="#">Lien</a>
fénazaquine		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
fluaziname	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	29/02/2024	<a href="#">Lien</a>
fluopicolide	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
fluoxastrobine	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/06/2025	<a href="#">Lien</a>
flurochloridone		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/03/2026	<a href="#">Lien</a>
flutolanil		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	29/02/2024	<a href="#">Lien</a>
folpet	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/02/2025	<a href="#">Lien</a>
formétanate		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/02/2025	<a href="#">Lien</a>
Nucléopolyédrovirus de <i>Helicoverpa armigera</i>		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2025	<a href="#">Lien</a>
hymexazol		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
acide indolylbutyrique		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/03/2026	<a href="#">Lien</a>
ipconazole		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/939	retrait de l'approbation de la substance active	11/05/2023	31/05/2023		<a href="#">Lien</a>
lambda-cyhalothrine	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/03/2024	<a href="#">Lien</a>
huile essentielle de citron		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/200	Non-approbation en tant que substance de base	31/01/2023	20/02/2023		<a href="#">Lien</a>
mandipropamide	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/12/2025	<a href="#">Lien</a>
mécoprop-P		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/01/2024	<a href="#">Lien</a>
mépiquat		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	29/02/2024	<a href="#">Lien</a>
métalaxyl	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	30/09/2026	<a href="#">Lien</a>
métaldéhyde	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
métam		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	30/11/2025	<a href="#">Lien</a>
métazachlore		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2026	<a href="#">Lien</a>
métirame	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/01/2024	<a href="#">Lien</a>
métribuzine		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/02/2025	<a href="#">Lien</a>
metsulfuron-méthyle		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/03/2024	<a href="#">Lien</a>
milbemectin		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/02/2025	<a href="#">Lien</a>
oxamyl	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/116	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/10/2023	<a href="#">Lien</a>
oxamyl	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/741	non-renouvellement	11/04/2023	01/05/2023	31/10/2023	<a href="#">Lien</a>
paclobutrazol		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/08/2026	<a href="#">Lien</a>
pénoxsulame		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/05/2026	<a href="#">Lien</a>
phenmédiphame		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/02/2025	<a href="#">Lien</a>
phosphane		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/03/2024	<a href="#">Lien</a>
pirimiphos-méthyl	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/06/2025	<a href="#">Lien</a>
propamocarbe		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/06/2025	<a href="#">Lien</a>
proquinazide		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/05/2026	<a href="#">Lien</a>
prothioconazole		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/08/2025	<a href="#">Lien</a>



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de substance active	Publication	Date d'entrée en vigueur	Expiration de l'approbation	Lien
<i>Pseudomonas chlororaphis</i> souche MA 342		Règlement d'exécution de la Commission (UE) 2023/223	renouvellement de l'agrément	03/02/2023	01/03/2023	28/02/2038	<a href="#">Lien</a>
pyraclostrobine	X	Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/114	extension de la période d'approbation	17/01/2023	20/01/2023	31/01/2024	<a href="#">Lien</a>
pyridalyle		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/932	non-renouvellement <sup>1</sup>	10/05/2023	30/05/2023	30/06/2024	<a href="#">Lien</a>
S-métolachlore		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	15/11/2024	<a href="#">Lien</a>
<i>Spodoptera littoralis</i> nucleopolyhedrovirus		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2025	<a href="#">Lien</a>
<i>Trichoderma asperellum</i> souche T34		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2025	<a href="#">Lien</a>
<i>Trichoderma atroviride</i> agr2		Règlement d'exécution de la Commission (UE) 2023/216	approbation en tant que substance à faible risque	02/02/2023	22/02/2023	21/02/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Trichoderma atroviride</i> AT10		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/199	approbation en tant que substance à faible risque	31/01/2023	20/02/2023	20/02/2038	<a href="#">Lien</a>
<i>Trichoderma atroviride</i> souche I-1237		Règlement d'application de la Commission (UE) 2023/918	extension de la période d'approbation	05/05/2023	25/05/2023	31/10/2025	<a href="#">Lien</a>

\*Les substances actives clés sont celles qui sont utilisées/homologuées dans un ou plusieurs pays ACP sur des cultures horticoles fréquemment exportées au niveau régional ou international.

<sup>1</sup>Non-renouvellement de l'agrément en raison de l'absence de demande de renouvellement et de soutien de la part du fabricant.



Cette publication a été développée par le programme Fit For Market+ mis en œuvre par le COLEAD dans le cadre de la Coopération au Développement entre l'Organisation des États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP), et l'Union européenne (UE).

Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP.



Financé par  
l'Union européenne