

TABLEAU 1. CHANGEMENTS DE STATUT DES PRODUITS DE PROTECTION DES PLANTES (PPP) INTRODUICTS DANS L'UNION EUROPÉENNE DEPUIS LE DÉBUT DE L'ANNÉE 2024

Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien Règlement
S-métolachlore		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/20	non-renouvellement	03/01/2024	23/01/2024	22/01/2024	<a href="#">lien</a>
benzovindiflupyr		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	02/08/2026	<a href="#">lien</a>
bromuconazole		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	30/04/2027	<a href="#">lien</a>
buprofézine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/12/2025	<a href="#">lien</a>
cyflufénamide		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	30/06/2027	<a href="#">lien</a>
fluazinam	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/04/2026	<a href="#">lien</a>
fluopyram	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	30/06/2026	<a href="#">lien</a>
flutolanil		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/06/2025	<a href="#">lien</a>
lambda-cyhalothrine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	31/08/2026	<a href="#">lien</a>
mécoprop-P		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/05/2025	<a href="#">lien</a>
mépiquat		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/10/2025	<a href="#">lien</a>
metsulfuron-méthyle		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	31/08/2026	<a href="#">lien</a>
Phosphane		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/03/2026	<a href="#">lien</a>
pyraclostrobine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/324	extension de la période d'approbation	22/01/2024	25/01/2024	15/09/2025	<a href="#">lien</a>
asulame sodium		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/425	non-approbation	05/02/2024	25/02/2024	/	<a href="#">lien</a>



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien Règlement
protéines hydrolysées		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/821	renouvellement de l'approbation de la substance active à faible risque	11/03/2024	01/05/2024	30/04/2039	<a href="#">lien</a>
urée		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/839	renouvellement de l'approbation de la substance active à faible risque	11/03/2024	01/05/2024	30/04/2039	<a href="#">lien</a>
trinexapac		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/835	renouvellement de l'approbation	13/03/2024	01/05/2024	30/04/2039	<a href="#">lien</a>
Hydroxide de magnésium E528		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/836	approbation comme substance basique	13/03/2024	02/04/2024	/	<a href="#">lien</a>
ziram		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/03/2025	<a href="#">lien</a>
1-décanol		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/07/2026	<a href="#">lien</a>
6-benzyladénine		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/07/2026	<a href="#">lien</a>
sulfate d'aluminium		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/07/2026	<a href="#">lien</a>
azadirachtine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
bupirimate	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
dithianon	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
dodine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/07/2026	<a href="#">lien</a>
fluométuron		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/07/2026	<a href="#">lien</a>
hexythiazox	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
isoxabène		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
polysulfure de calcium		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
huile essentielle d'orange		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/07/2024	<a href="#">lien</a>



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien Règlement
prosulfuron		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/07/2024	<a href="#">lien</a>
quinmérac		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/12/2026	<a href="#">lien</a>
sintofène		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	15/07/2026	<a href="#">lien</a>
thiosulfate de sodium et d'argent		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/07/2024	<a href="#">lien</a>
tau-fluvalinate		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
tébufenozide	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/01/2027	<a href="#">lien</a>
tembotrione		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/07/2024	<a href="#">lien</a>
phosphure de zinc		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1206	extension de la période d'approbation	30/04/2024	20/05/2024	31/12/2026	<a href="#">lien</a>
diméthomorphe	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1207	non-renouvellement	30/04/2024	20/05/2024	15/02/2025	<a href="#">lien</a>
dodémorphe	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/08/2024	<a href="#">lien</a>
acides gras de C8-C10 méthyl esters		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/08/2024	<a href="#">lien</a>
acide laurique		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/12/2024	<a href="#">lien</a>
méthyl octanoate		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/08/2024	<a href="#">lien</a>
méthyl décanoate		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/08/2024	<a href="#">lien</a>
acide oléique		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/08/2024	<a href="#">lien</a>
<i>Trichoderma atroviride</i> (anciennement <i>T. harzianum</i> ) souche IMI 206040	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1280	Arrive à expiration <sup>1</sup>	03/05/2024	23/05/2024	31/08/2024	<a href="#">lien</a>
acibenzolar-S-méthyle	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1696	retrait de l'approbation de la substance active	20/06/2024	10/07/2024	15/06/2025	<a href="#">lien</a>



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien Règlement
metalaxyl-M	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1718	conditions d'approbation	20/06/2024	10/07/2024	31/08/2026	<a href="#">lien</a>
metconazole	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1749	renouvellement de l'approbation de la substance active en tant que substance dont on envisage la substitution	25/06/2024	01/09/2024	15/05/2025	<a href="#">lien</a>
amisulbrom	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1892	extension de la période d'approbation	11/07/2024	31/07/2024	15/09/2026	<a href="#">lien</a>
acide S-abcissique		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1892	extension de la période d'approbation	11/07/2024	31/07/2024	15/09/2026	<a href="#">lien</a>
thiencarbazone		Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1892	extension de la période d'approbation	11/07/2024	31/07/2024	01/03/2027	<a href="#">lien</a>
valifénalate	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2024/1892	extension de la période d'approbation	11/07/2024	31/07/2024	01/03/2027	<a href="#">lien</a>

\* Les substances actives clés sont celles qui sont utilisées/homologuées dans un ou plusieurs pays d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (ACP) sur des cultures horticoles fréquemment exportées au niveau régional ou international.

<sup>1</sup> Non-renouvellement de l'approbation 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 Plus mis en oeuvre 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.