

TABLEAU 1. CHANGEMENTS DE STATUT DES PRODUITS DE PROTECTION DES PLANTES (PPP) INTRODUIIS DANS L'UNION EUROPÉENNE EN 2025

Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
Extrait de pépins de <i>Vitis vinifera</i> L. (extrait de pépins de raisin)		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/96	approbation comme substance basique	22/01/2025	11/02/2025		lien
<i>Pythium oligandrum</i> souche B301		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/102	approbation	22/01/2025	11/02/2025	10/02/2035	lien
<i>Aureobasidium pullulans</i> souche DSM 14941		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/06/2027	lien
<i>Aureobasidium pullulans</i> souche DSM 14940		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/06/2027	lien
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> subsp. <i>plantarum</i> D747		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/08/2027	lien
bénalaxyl-M	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/09/2027	lien
cyprodinil	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/10/2026	lien
dichlorprop-P		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/10/2026	lien
formétanate		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/09/2026	lien
fosétyl	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/10/2026	lien
halosulfuron-méthyl	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	15/11/2026	lien
imazamox		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/06/2027	lien
milbémectine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	15/11/2040	lien
phenmedipham	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/09/2026	lien
pirimicarbe	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/10/2026	lien



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
Pseudomonas sp. souche DSMZ 13134		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/06/2027	lien
pyriméthanile	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/04/2041	lien
pyriofénone	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/06/2027	lien
pyroxsulam		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/09/2027	lien
spinosad	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/10/2026	lien
soufre	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/07/2026	lien
Trichoderma asperellum (formerly T. harzianum) souches ICC012, T-25, et TV-1		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/11/2026	lien
Trichoderma atroviride (anciennement "T. harzianum") souche T11		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/11/2026	lien
Trichoderma gamsii (anciennement "T. viride") souche ICC080		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/11/2026	lien
Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM 908		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	30/11/2026	lien
triticonazole	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/01/2027	lien
ziram		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/99	extension de la période d'approbation	22/01/2025	11/02/2025	31/01/2027	lien
Betabaculovirus phoperculellae		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/103	approbation en tant que substance à faible risque	23/01/2025	12/02/2025	12/02/2040	lien
Bacillus subtilis souche RT1477		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/106	approbation en tant que substance à faible risque	23/01/2025	12/02/2025	12/02/2040	lien
Bacillus velezensis souche RT1301		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/109	approbation en tant que substance à faible risque	23/01/2025	12/02/2025	12/02/2040	lien
mépiquat		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/150	renouvellement de l'approbation	30/01/2025	01/03/2025	29/02/2040	lien
1,4-diméthyl-naphthalène	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	30/11/2027	lien



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
amidosulfuron		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	30/11/2026	lien
bentazone		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/10/2027	lien
bixafen	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/10/2027	lien
clomazone		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	30/09/2026	lien
fenoxaprop-P		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	30/11/2026	lien
fludioxonil	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	30/09/2026	lien
fluoxastrobine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/01/2027	lien
flutolanil		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	15/06/2027	lien
fluxapyroxade	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/10/2027	lien
acide gibbérellique	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/12/2040	lien
gibbérellines		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/12/2040	lien
halauxifène-méthyl		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	05/01/2028	lien
mécoprop-P		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	15/10/2027	lien
huile de paraffine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/03/2027	lien
penthiopyrade	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/10/2025	lien
pirimiphos-méthyl	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/01/2027	lien
propamocarbe	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/01/2027	lien



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
Propyzamide		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	30/11/2027	lien
prothioconazole	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/03/2027	lien
rimsulfuron		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	15/08/2028	lien
sédaxane		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	31/10/2027	lien
sulfoxaflor	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/787	extension de la période d'approbation	25/04/2025	15/05/2025	18/01/2028	lien
lénacile		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/833	Renouvellement de l'approbation	06/05/2025	01/07/2025	30/06/2040	lien
fer élémentaire		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/845	approbation comme substance basique	06/05/2025	26/05/2025	26/05/2040	lien
1-méthylcyclopropène	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/881	conditions d'approbation	08/05/2025	28/05/2025	31/07/2034	lien
flufénacet	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/910	non-renouvellement	21/05/2025	10/06/2025	10/06/2025	lien
quinoléine-8-ol		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1152	renouvellement de l'approbation de la substance active en tant que substance dont on envisage la substitution	12/06/2025	01/07/2025	30/06/2032	lien
lysate de Willaertia magna		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1177	approbation en tant que substance à faible risque	17/06/2025	07/07/2025	07/07/2040	lien
amétoctradine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	31/05/2028	lien
Beauveria bassiana souches ATCC 74040 et GHA		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/09/2027	lien
buprofézine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/12/2026	lien
clodinafop		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	31/07/2027	lien
composés de cuivre	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	30/06/2029	lien



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
cyflumétofène	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/10/2027	lien
daminozide	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/09/2026	lien
flupyradifurone	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	09/06/2029	lien
Virus de la polyhédrose nucléaire de helicoverpa armigera (HearNPV)		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/10/2027	lien
mandestrobine		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	09/06/2029	lien
mandipropamide	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	30/06/2029	lien
métam		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/11/2027	lien
pyraclostrobine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/09/2026	lien
rescalure		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	18/05/2028	lien
Virus de la polyhédrose nucléaire de spodoptera littoralis	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/10/2027	lien
Streptomyces lydicus souche WYEC 108		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	30/06/2029	lien
Trichoderma asperellum (souche T34)		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/10/2027	lien
Trichoderma atroviride souche I-1237		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1489	extension de la période d'approbation	25/07/2025	14/08/2025	15/10/2027	lien
huiles végétales/huile de colza	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/1879	renouvellement de l'approbation de la substance active à faible risque	17/09/2025	01/11/2025	31/10/2040	lien
penthiopyrade	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2027	va expirer ¹	10/10/2025	30/10/2025	31/10/2025	lien
milbémectine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2068	renouvellement de l'approbation	16/10/2025	16/11/2025	15/11/2040	lien
gibbérellines		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2272	renouvellement de l'approbation de la	13/11/2025	01/01/2026	31/12/2040	lien



Substance active	Substance clé*	Règlement	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
			substance active à faible risque				
acide gibbérellique	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2313	renouvellement de l'approbation de la substance active à faible risque	18/11/2025	01/01/2026	31/12/2040	lien
silicate d'aluminium	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/03/2027	lien
difénoconazole	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/01/2028	lien
diflufenican		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/08/2027	lien
phosphonate de disodium		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/07/2029	lien
extrait de l'arbre à thé		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	15/12/2027	lien
flurochloridone		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/10/2027	lien
acide indolylbutyrique		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/01/2028	lien
maltodextrine	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	03/03/2041	lien
Phosphane		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	15/03/2027	lien
huiles végétales/huile de clou de girofle		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	30/06/2028	lien
huiles végétales/huile de menthe verte		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	15/01/2028	lien
phosphonates de potassium		Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/07/2029	lien
tricyclopyr	X	Règlement d'application de la Commission (EU) 2025/2316	extension de la période d'approbation	18/11/2025	08/12/2025	31/03/2027	lien



* 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.

¹ Non-renouvellement de l'approbation en raison de l'absence de demande de renouvellement et de soutien de la part du fabricant.



COLEAD

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.



Financé par
l'Union européenne