

TABLEAU 2. CHANGEMENTS DE STATUT DES PRODUITS DE PROTECTION DES PLANTES (PPP) INTRODUIIS EN GRANDE-BRETAGNE EN 2023

Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
Acétate de (E)-11-tétradécén-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(E)-5-Décén-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E)-5-décén-1- yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E)-8-dodécén1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E, E)-7,9- dodécadién-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(E,E)-8,10-Dodécadién-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z, E)-2, 13- octadécadién-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E,Z)-3,8-Tétradécadién-1-yl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E, Z)-7,9-dodécadién-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E/Z)-8- dodécén-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E,Z)-9-dodécène-1-yl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (E,Z,Z)-3,8,11-Tétradécatriène-1-yl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(Z)-11-Hexadécén-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z)-11-hexadécén-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(Z)-11-Hexadécénal		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z)-11-tétradécén-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(Z)-13-Octadécénal		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(Z)-7-Tétradécénal		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(Z)-8-Dodécén-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z)-8-dodécén1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
(Z)-8-Tétradécène-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z)-8-tétradécène-1-yl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z)-9-dodécén1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien



Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
(Z)-9-Hexadécénal		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z)-9-tétradécén-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z, E)-7, 11-hexadécadién-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z,E)-9,11-tétradécadiène-1-yl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z, E)-9, 12-tétradécadién-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de (Z, Z)-7,11- hexadécadién-1-yle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
6-benzyladénine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
acéquinocyl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2029	lien
sulfate d'aluminium et d'ammonium		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
amidosulfuron		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
aminopyralide		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
amisulbrom		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/09/2029	lien
Aureobasidium pullulans (souches DSM 14940 et DSM 14941)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2030	lien
Azadirachtine	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
azoxystrobine	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
Bacillus amyloliquefaciens (former subtilis) str. QST 713	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
Bacillus amyloliquefaciens subsp. plantarum D747	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/03/2030	lien
Bacillus thuringiensis subsp. aizawai souches ABTS-1857 et GC-91	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
Bacillus thuringiensis subsp. israeliensis (serotype H-14) souche AM65-52	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 et EG 2348	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
Beauveria bassiana souches ATCC 74040 and GHA	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
beflubutamid		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
benfluraline		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	28/02/2027	lien
benthiavalcarb		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2027	lien
bifénazate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
bifénox		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien



Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
boscalid	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
bromuconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2028	lien
bupirimate	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
acide caprique (CAS 334-48-5)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
acide caprique (CAS 124-07-2)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
captane		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
chlorantraniliprole	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
chlorméquat		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2029	lien
chlortoluron		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2027	lien
clodinafop		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
clofentézine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2027	lien
clomazone		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
clopyralid		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
cyazofamide		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
Cydia pomonella Granulovirus (CpGV)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
cymoxanil	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
cyperméthrine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2028	lien
cyprodinil	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2028	lien
daminozide		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
deltaméthrine	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
dicamba		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
dichlorprop-P		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
difénoconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
diflufenican		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2027	lien
diméthachlore		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
diméthomorphe		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2027	lien
dimoxystrobine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2025	lien



Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
dithianon	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Dodécane-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Acétate de dodécyle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
dodine	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
E,Z-3,13-Octadécadiényle acétate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
étéphon	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
étofenprox		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
étozazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2028	lien
acides gras de C7 à C20		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
fenoxaprop-P		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
fenpropidine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
fenpyroximate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
fluazinam	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	28/02/2029	lien
fludioxonil	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2028	lien
flufénacét		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2027	lien
flumioxazine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/06/2029	lien
fluopyram	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2029	lien
fluoxastrobine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2028	lien
fluroxypyr		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
flutolanil		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	28/02/2029	lien
folpet	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
fosétyl	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
fosthiazate	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
extrait d'ail		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
acide gibbérellique		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Gibbérellines		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
hexythiazox	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien



Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
Gibbérellines		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
imazamox		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2029	lien
ipconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2025	lien
sulfate de fer		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
isoxabène		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
krésoxime-méthyle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
Akanthomyces muscarius souche Ve6 (anciennement Lecanicillium muscarium souche Ve6)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
lénacile		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2027	lien
polysulfure de calcium		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
MCPA		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
MCPB		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
mécoprop-P		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2027	lien
mépanipirim		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
mépiquat		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	28/02/2029	lien
M. brunneum BIPESCO 5 (précédemment évalué comme Metarhizium anisopliae var. anisopliae souche BIPESCO 5/F52)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23		lien
métazachlore		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
metconazole	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2028	lien
métirame		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2029	lien
metrafenone		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
métribuzine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2028	lien
Acétate de n-hexadécanyle		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
nicosulfuron		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
huile essentielle d'orange		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
Huiles de paraffine/(CAS 64742-46-7)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
Huiles de paraffine /(CAS 72623-86-0)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
Huiles de paraffine /(CAS 8042-47-5)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien



Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
Huiles de paraffine /(CAS 97862-82-3)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
Acide pélargonique		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
penconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
pendiméthaline		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2028	lien
phenmedipham		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
piclorame		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
pirimicarbe		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2027	lien
pirimiphos-méthyl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
Huiles végétales/Huile de colza		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
hydrogénocarbonate de potassium		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
propamocarbe		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
propaquizafop		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2029	lien
prosulfocarbe		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/10/2029	lien
prosulfuron		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2028	lien
prothioconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
Pseudomonas chlororaphis — souche MA342		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
pyraclostrobine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2029	lien
pyriméthanile		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
pyriofénone		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/01/2030	lien
Pythium oligandrum M1		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
quinmérac		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
quizalofop-P-éthyl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2029	lien
quizalofop-P-tefuryl		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/11/2028	lien
répulsifs olfactifs d'origine animale ou végétale/grasses de mouton		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Rimsulfuron		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
S-métolachlore		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2028	lien
spinosad	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien



Substance active	Substance clé*	Statut de la substance active	Date de publication	Date d'entrée en application	Expiration de l'approbation	Lien
spirotétramate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2029	lien
Phéromones de lépidoptères à chaîne linéaire		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
Streptomyces K61 (anciennement S. griseoviridis)		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
soufre	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
tau-fluvalinate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
tébuconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2028	lien
tébufenozide		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
téfluthrine		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2029	lien
tembotrione		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/07/2028	lien
tétraconazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
Tétradécan-1-ol		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
thiencarbazone		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/09/2029	lien
triallate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
Trichoderma asperellum (anciennement "T. harzianum") souches ICC012, T25 et TV1	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
Trichoderma gamsii (anciennement "T. viride") souche ICC080	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
Trichoderma harzianum souche T-22 et POINT 908	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
triclopyr	X	extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
triflusaluron		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/12/2028	lien
trinéxapac		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2029	lien
triticonazole		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/04/2027	lien
urée		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
valifénalate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	30/09/2029	lien
Z,Z-3,13-Octadécadiényl acétate		extension de la période d'approbation	avr-23	avr-23	31/08/2029	lien
α-cyperméthrine	X	retrait de l'approbation de la substance active	avr-23	avr-23	06/04/2023	lien
Beauveria bassiana souche PPRI5339	X	approbation	mars-23	mars-23	20/02/2029	lien
isoflucypram		approbation	oct-23	oct-23	31/03/2026	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.*



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