

Tableau 3. Modifications des LMR de l'UE introduites en 2021 et entrées en vigueur en 2022

Substance active	Substances clés*	Règlement	Publication	Date d'entrée en vigueur	Lien
6-benzyladénine		Règlement (UE) 2021/1841	21/10/2021	10/05/2022	lien
acéquinocyl		Règlement (UE) 2021/2202	14/12/2021	03/01/2022	lien
amétoctradine	X	Règlement (UE) 2021/1110	07/07/2021	27/01/2022	lien
aminopyralide		Règlement (UE) 2021/1841	21/10/2021	10/05/2022	lien
amisulbrom		Règlement (UE) 2021/1864	25/10/2021	14/05/2022	lien
<i>Bacillus subtilis</i> souche IAB/BS03	X	Règlement (UE) 2021/2202	14/12/2021	03/01/2022	lien
bixafen		Règlement (UE) 2021/1110	07/07/2021	27/01/2022	lien
émamectine	X	Règlement (UE) 2021/2202	14/12/2021	03/01/2022	lien
fenazaquin		Règlement (UE) 2021/1110	07/07/2021	27/01/2022	lien
flubendiamide	X	Règlement (UE) 2021/1864	25/10/2021	14/05/2022	lien
flutolanil		Règlement (UE) 2021/2202	14/12/2021	03/01/2022	lien
imazamox		Règlement (UE) 2021/2202	14/12/2021	03/01/2022	lien
imidaclopride	X	Règlement (UE) 2021/1881	27/10/2021	16/05/2022	lien
meptyldinocap		Règlement (UE) 2021/1864	25/10/2021	14/05/2022	lien
métaflumizone	X	Règlement (UE) 2021/1864	25/10/2021	14/05/2022	lien
propineb	X	Règlement (UE) 2021/1864	25/10/2021	14/05/2022	lien
spinétorame	X	Règlement (UE) 2021/1110	07/07/2021	27/01/2022	lien
téfluthrine		Règlement (UE) 2021/1110	07/07/2021	27/01/2022	lien
thiencarbazone-méthyle		Règlement (UE) 2021/1110	07/07/2021	27/01/2022	lien

*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.



Cette publication a été développée par le programme Fit For Market Plus 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.