

Tableau 2 Modifications des limites maximales de résidus (LMR) de l'Union européenne (UE) pour les substances et cultures clés pour l'horticulture d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (ACP) (en vert : LMR plus élevées ; en rouge : LMR plus basses) introduites à ce jour en 2022.

Substance active	Culture	Précédente LMR UE [mg/kg]	Nouvelle LMR UE [mg/kg]	Date d'entrée en vigueur	Règlement
amétoctradine	Poivrons/Piments	2	1.5	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Concombre	0.2	0.06	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Haricots (gousses)	0.1	0.05*	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Ail	0.05 (*)	0.02*	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Courgettes	0.2	0.06	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Oignon	0.05 (*)	0.02*	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Autres cucurbitacées à peau comestible	0.2	0.06	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Pois	0.1	0.02*	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Pomme de terre	0.05 (*)	0.02*	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Echalotes	0.05 (*)	0.02*	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
spinétorame	Tomates	0.5	0.06	27/01/2022	Règlement (UE) 2021/1110
flubendiamide	Tomates	0.2	2	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
flubendiamide	Aubergine	0.2	0.01 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
flubendiamide	Haricots (non écosés)	0.5	2	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
flubendiamide	Choux pommés	4	0.01 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
flubendiamide	Poivrons/Piments	0.2	0.7	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
métaflumizone	Chou-fleur	1.5	0.5	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
métaflumizone	Poivron	1	1.5	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
métaflumizone	Pomme de terre	0.05 (*)	0.02 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
métaflumizone	Tomate	0.6	0.7	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Avocats	7	0.2(*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Melons	1	0.05 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Poivrons/Piments	1	0.05 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Pomme de terre	0.2	0.05 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Courges	0.5	0.05 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Tomates	2	0.05 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
propinèbe	Pastèques	1	0.05 (*)	14/05/2022	Règlement (UE) 2021/1864
émamectine	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	0.01(*)	0.15	03/01/2022	Règlement (UE) 2021/2202
émamectine	Pêches	0.03	0.15	03/01/2022	Règlement (UE) 2021/2202
hexythiazox	Haricots (non écosés)	0,5	0,01(*)	09/08/2022	Règlement (UE) 2022/78
hexythiazox	Haricots (écosés)	0,5	0,01(*)	09/08/2022	Règlement (UE) 2022/78
hexythiazox	Papayes	0,5	0,01(*)	09/08/2022	Règlement (UE) 2022/78
hexythiazox	Tomates	0,5	0,1	09/08/2022	Règlement (UE) 2022/78
acrinathrine	Pêches	0.02 (*)	0.08	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
acrinathrine	Poivrons/Piments	0.02 (*)	0.08	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
fosétyl-aluminium	Citrons	75	150	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
fosétyl-aluminium	Citrons verts	75	150	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
fosétyl-aluminium	Mandarines	75	150	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
spinétorame	Pourpiers	1,4	4	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
spirotétramate	Oignons de printemps/oignons verts et ciboules	0.02 (*)	0,9	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
spirotétramate	Poireaux	0.02 (*)	0,9	14/02/2022	Règlement (UE) 2022/93
emamectine benzoate	Amarante	0.01 (*)	0,2	14/04/2022	Règlement (UE) 2022/476
azoxystrobine	Mangue	0.7	4	14/04/2022	Règlement (UE) 2022/476