

## Veille réglementaire produits phytosanitaires et substances actives

Aout-Septembre 2019

### Sommaire

Approbation des substances actives, de base et à faible risque  
Approbation des substances actives  
Non-approbation des substances actives  
Approbation des substances de base  
Non-approbation des substances de base  
Approbation des substances à faible risque  
Non-approbation des substances à faible risque  
Modifications des conditions d'approbation  
Prolongation de la période d'approbation

Evaluation de risque  
Evaluations de risque des substances actives  
Evaluations de risque des substances de base  
Evaluations de risque des substances à faible risque

Limites maximales de résidus  
Evaluations des LMR existantes  
Modifications des LMR  
Propositions de modifications des LMR

Règlementations diverses

Sécurité applicateur

Divers

### Approbation des substances actives, de base et à faible risque

#### Approbation des substances actives

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Non-approbation des substances actives

**diméthoate** (CAS 60-51-5)  
Rectificatif au règlement 2019/1090 portant sur le non renouvellement de l'approbation de la substance active diméthoate.  
Retrait des AMM des produits contenant cette substance : au plus tard le 31 décembre 2019 (au lieu du 17 janvier 2020).  
Délai de grâce éventuel : le plus court possible et expire au plus tard le 30 septembre 2019 (au lieu du 17 octobre 2019) pour les produits utilisés sur cerises et le 30 juin 2020 (au lieu du 17 juillet 2020) pour les produits utilisés sur d'autres cultures.  
[>> Lien](#)

#### Approbation des substances de base

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Non-approbation des substances de base

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Approbation des substances à faible risque

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Non-approbation des substances à faible risque

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Modifications des conditions d'approbation

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Prolongation de la période d'approbation

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

[Retourner au sommaire](#)

### Evaluations de risque des substances actives

#### Evaluations de risque des substances actives

**chlorpyrifos-méthyl** (CAS 5598-13-0)  
Relevé des résultats disponibles de l'évaluation sur la santé humaine de la substance active chlorpyrifos-méthyl  
[>> Lien](#)

**chlorpyrifos** (CAS 2921-88-2)  
Relevé des résultats disponibles de l'évaluation sur la santé humaine de la substance active chlorpyrifos  
[>> Lien](#)

**terbuthylazine**  
Mise à jour de l'évaluation des risques de la substance active terbuthylazine à la lumière de données confirmatoires.  
[>> Lien](#)

#### Evaluations de risque des substances de base

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Evaluations de risque des substances à faible risque

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

[Retourner au sommaire](#)

### Limites maximales de résidus

#### Evaluations des LMR existantes

**emamectine** (CAS 119791-41-2) – Article 12(1)  
Les LMR existantes sur la substance active emamectine ont été évaluées par l'EFSA.  
[>> Lien](#)

**fludioxonil** (CAS 131341-86-1)  
Evaluation des données confirmatoires suite à l'article 12 de la substance active fludioxonil.  
[>> Lien](#)

**fluroxypyr** (CAS 69377-81-7)  
Evaluation des données confirmatoires suite à l'article 12 de la substance active fluroxypyr.  
[>> Lien](#)

**oryzalin** (CAS 19044-88-3)  
Evaluation des données confirmatoires suite à l'article 12 de la substance active oryzalin.  
[>> Lien](#)

**pyridalyl** (CAS 179101-81-6) – Article 12(1)  
Les LMR existantes sur la substance active pyridalyl ont été évaluées par l'EFSA.  
[>> Lien](#)

#### Modifications des LMR

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

#### Propositions de modifications des LMR

**acequinocyl** (CAS 57960-19-7)  
Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active acequinocyl sur agrumes.  
[>> Lien](#)

**bentazone** (CAS 25057-89-0)  
Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active bentazone sur soja et pavot.  
[>> Lien](#)

**cyprodinil** (CAS 121552-61-2)  
Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active cyprodinil sur rhubarbe.  
[>> Lien](#)

**flonicamid** (CAS 158062-67-0)  
Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active flonicamid sur fraises et autres baies.  
[>> Lien](#)

**fludioxonil** (CAS 131341-86-1)  
Une demande de modification de LMR a été portée pour la substance active fludioxonil sur rhubarbe.  
[>> Lien](#)

**quizalofop**  
Une demande de fixation de LMR a été portée pour la substance active quizalofop sur laitues et salades.  
[>> Lien](#)

**mepiquat** (CAS 15302-91-7)  
Une demande de modification de la LMR temporaire du mepiquat sur pleurotes en huile a été portée.  
[>> Lien](#)

[Retourner au sommaire](#)

### Règlementations diverses

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

[Retourner au sommaire](#)

### Sécurité applicateur

Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.

[Retourner au sommaire](#)

### Divers

**Bulletin des autorisations de mise sur le marché (AMM) des produits phytopharmaceutiques et adjuvants - septembre 2019**  
[>> Lien](#)

**Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle du 22 août 2019**  
[>> Note de service DGAL](#)

**Consultation du public : nouveau dispositif de protection des riverains vis-à-vis de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques**  
[>> Lien](#)

**Consultation du public : projet de décret interdisant l'utilisation de deux substances aux modes d'actions identiques aux néonicotinoïdes.**  
[>> Lien](#)

**Consultation du public : projet de décret relatif au dispositif de certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques.**  
[>> Lien](#)

[Retourner au sommaire](#)

Veille réglementaire est une lettre publiée par [iteipmai](#).

[iteipmai](#) | BP 80009 - 49120 Chemillé-en-Anjou | [www.iteipmai.fr](#)



ARCHIVES VEILLE REGLEMENTAIRE

[Se désabonner](#) | [Report spam](#)

Envoyé avec le logiciel [ActiveTrail](#)