

NOUVELLE-CALÉDONIE

NEWS PRODUITS

- [Liste des PPUA homologués](#) ► MISE À JOUR LE 11/06/2024
- [Liste des substances candidates à la substitution](#) ► MISE À JOUR LE 24/04/2024
- Pas de nouvelle homologation de PPUA ► **Entre le 01/07/2024 et le 31/08/2024**

[Arrêté n° 2024-977/GNC du 2 mai 2024](#) retire l'agrément de certaines substances actives phytopharmaceutiques et l'homologation de certains produits phytopharmaceutiques à usage agricole, dues au changement de statut de 13 substances actives (candidates à la substitution) délivré par la commission européenne.

Substance active	NOM PPUA	Groupe	Délai de grâce pour la vente et la distribution	Délai de grâce pour le stockage, l'utilisation et l'élimination des stocks existants
Benzoate d'emamectine	AFFIRM, WARLOCK EC	Insecticide	30/10/2024	30/10/2026
Cuivre / Zoxamide	AMALINE FLOW	Fongicide	30/10/2024	
Cyperméthrine	BELEM 0,8 MG, IMTRADE CYBERSHIELD 200, CYPERFOR 100 EW, CYTHRINE L	Insecticide	30/10/2024	
Cuivre	CHAMP FLO AMPLI, COPLESS, MANIFLOW, CUPROCOL DUO, CUPROXAT SC	Fongicide	30/10/2024	
Hydroxyde de cuivre	CHAMP WG	Fongicide	30/10/2024	
Sulfate de cuivre	CUPRUSSUL	Fongicide	30/10/2024	
Indoxacarbe	EXPLICIT EC, IMTRADE INDOXACARB 150 EC, STEWARD	Insecticide	30/10/2024	30/06/2025
Alpha-cyperméthrine	FASTAC, IMTRADE DICTATE DUO 100	Insecticide	30/10/2024	
Propyzamide	FIERA, KERB FLO	Herbicide	30/10/2024	
Acrinathrine	FLANKER	Insecticide	30/10/2024	
Zeta-cyperméthrine	FURY GEO	Insecticide	30/10/2024	
Pencycuron	MONCEREN L	Fongicide	30/10/2024	
Spiromesifene	OBERON	Insecticide	30/10/2024	
Halosulfuron-méthyl	SEMPRA	Herbicide	30/10/2024	30/10/2026
Thiophanate- méthyl	TOPSIN 70 WG	Fongicide	30/10/2024	
Halosulfuron-méthyl/ Foramsulfuron/ Thiencarbazone-méthyl	TRIBUTE TOTAL	Herbicide	30/10/2024	
Cyromazine	TRIGARD 75 WP	Insecticide	30/10/2024	30/06/2025

FLASH

PRODUITS : PRODUITS AUTORISÉS EN NOUVELLE-CALÉDONIE POUR GÉRER L'ANTHRACNOSE SUR MANGUIER

La saison fraîche est particulièrement pluvieuse, ce qui favorise la propagation des champignons pathogènes. La surveillance et la mise en œuvre de moyens de lutte dès les premiers symptômes sont essentielles : lire le dernier [Bulletin de santé végétal](#).

La lutte chimique doit se faire de manière raisonnée et anticipée.

PPUA	SA	MODE D'ACTION	CERTIPHYTO-NC	DISPONIBLE SUR LE TERRITOIRE
IMTRADE CONNECT 800 WG	Azoxytrobine	11	NC1	Non
SCORE	Difénoconazole	3	NC1	Oui

➔ Anticipez vos commandes de PPUA auprès des fournisseurs agréés. (cf rubrique *Actualités du PPUA Info n°50*)

EFFETS SECONDAIRES DE L'AZOXYSTROBINE ET DU DIFÉNOCONAZOLE SUR LES AUXILIAIRES

Le tableau des effets secondaires complet des PPUA sur les auxiliaires et les pollinisateurs vous attend en format PDF en ligne [protection biologique intégrée](#). Retrouvez la synthèse des effets, sur certains groupes d'auxiliaires, des fongicides contre l'antracnose du manguier dans le tableau ci-dessous :

Nom commercial (SA)	PARASITOÏDES						PRÉDATEURS								
	Chalcidien (micro guêpe) <i>Trichogramma spp.</i> , <i>Eretmocerus spp.</i>			Braconide (micro guêpe) <i>Aphidius spp.</i>			Coccinelles <i>Cryptolaemus</i> <i>Montrouzieri</i>			Acarions <i>Physoleius persimilis</i>			Miride (punaise) <i>Nesidiocoris tenuis</i>		
	Toxicité larve	Toxicité adulte	Persistence	Toxicité larve	Toxicité adulte	Persistence	Toxicité larve	Toxicité adulte	Persistence	Toxicité larve	Toxicité adulte	Persistence	Toxicité larve	Toxicité adulte	Persistence
IMTRADE CONNECT 800 WG (Azoxystrobine)	2	2	?	2	2	?	2	2	?	2	2	?	2	2	?
SCORE (Difénoconazole)	1	1	?	1	1	?	1	1	?	1	1	?	1	1	?

1 Non toxique (mortalité < 25 %) 2 Légèrement toxique (25 % < mortalité < 50 %) 3 Assez toxique (50 % < mortalité < 75 %) 4 Toxique (mortalité > 75 %) ? Effet inconnu

Sources : Biobest <https://www.biobestgroup.com/fr/liste-des-effets-secondaires>
Koppert <https://effets-secondaires.koppert.fr/>
UC IPM <https://www2.ipm.ucanr.edu/ibepresautofr/>

Actualités

NOUVELLE-CALÉDONIE

> La note de la DAVAR aux importateurs, distributeurs et utilisateurs de PPUA

On y trouve :

- Les 6 arrêtés signés du 24 avril dernier et celui du 2 mai retirant l'agrément des 13 SA ainsi que la nouvelle liste des SA candidates à la substitution de Nouvelle-Calédonie (cf rubrique **NEWS PRODUITS**).
- L'autorisation de la délivrance d'une **attestation provisoire** par l'organisme de formation, sous réserve du suivi de l'intégralité de la formation Certiphyto «NC-1», «NC-3» ou «NC-4» et de la réussite à une évaluation pour les Certiphytos «NC-3» et «NC-4».
- Les cultures rattachées aux usages de référence des PPUA d'origine européennes, néo-zélandaise et australiennes.
- La nouvelle liste des pays de référence pour les PPUA.
[Note aux professionnels DAVAR \(gouv.nc\)](#)

EUROPE

> Réglementation

En Europe, 75 substances actives sont menacées de retrait, ce qui pourrait affecter indirectement la Nouvelle-Calédonie malgré sa propre réglementation. Pour plus de détails, consultez la liste des substances concernées [ici](#). 37 d'entre elles sont actuellement agréées en Nouvelle-Calédonie.

> Nouvelle-Calédonie

Le Comité Technique des Usages Mineurs et Orphelins (COTECH UMO) des produits en Nouvelle-Calédonie regroupant la CAP-NC et ses partenaires a pour objectif d'évaluer l'impact de ses retraits en NC et proposer des solutions. Le prochain COTECH UMO aura lieu début septembre à Bourail.

AGENDA

La délibération n°146/CP du 7 juin 2024 aménage les règles et délais administratifs durant la période du 13 mai au 12 août 2024 : les attestations pour le renouvellement du Certiphyto-NC sont concernées. 2 arrêtés complémentaires préciseront les prorogations.

Les formations Certiphyto-NC ont repris, **LES DATES jusqu'à la fin de l'année** sont disponibles sur le site de la CAP-NC !

NC1	Voh	8 octobre
	Nouméa	12 novembre
	Bourail	20 novembre
NC3	Voh	22, 24 et 29 octobre
	Bourail	15, 21 et 28 novembre
NC4	La Foa	3, 10, 11 et 19 septembre
	Nouméa	3, 4, 10 et 11 décembre

Inscrivez-vous vite dans les antennes de la CAP-NC ou auprès du service formation à formation@cap-nc.nc ou au 24 63 74.



Le PPUA Info est une publication de la Chambre d'agriculture et de la pêche de Nouvelle-Calédonie (Groupement de Défense Sanitaire Végétal).