

NOUVELLE-CALÉDONIE

## NEWS PRODUITS

- [Nouvelle liste des PPUA homologués en Nouvelle-Calédonie](#) ► MISE À JOUR LE **26/11/2025**
- Pas de nouvelle homologation de PPUA ► **Entre le 01/03/2026 et le 30/04/2026**

FLASH

## PRODUITS : PRODUITS HOMOLOGUÉS EN NOUVELLE-CALÉDONIE CONTRE OÏDIUM EN MARAÎCHAGE

PPUA	SA	MODE D'ACTION (FRAC)	PRÉCISIONS USAGES	CERTIPHYTO-NC	DISPONIBLE SUR LE TERRITOIRE
ARMICARB	Hydrogénocarbonate de potassium	NC	Concombre, Melon, Fraisier, Poivron	NC1	NON
ATLANTIS FLO	Azoxystrobin	11	Maïs doux, Oignon, Tomate, Pomme de terre	NC1	NON
CIDELY TOP	Difénoconazole   Cyflufénamide	3_U06	Concombre, Courgette, Fraise, Melon, Pastèque, Poivron, Tomate	NC3	OUI
CITARA 200EW	Penoconazole	3	Cucurbitacées	NC1	NON
FONTELIS	Penthiopyrade	7	Aubergine, Cucurbitacées à peau comestibles, Fraisier, Laitue, Poivron, Tomate	NC1	NON
IMTRADE CONNECT 800 WG	Azoxystrobine	11	Pomme de terre, Tomate, Cucurbitacées	NC3	NON
LIMOCIDE	Huile essentielle d'orange	NC	Carotte, Choux, Choux feuillus, Concombre, Courgette, Fraisier, Laitue, Melon, Oignon, Poireau, Poivron, Tomate	NC1	NON
LUNA SENSATION	Trifloxystrobine   Fluopyram	11_07	Fraisier, Haricot, Laitue	NC3	OUI
MAXISOUFRE	Soufre	M02	Aubergine, Carotte, Concombre, Courgette, Fraisier, Haricot, Melon, Piment, Poivron, Tomate	NC1	NON
MICROTHIOL SPECIAL DISPERSS	Soufre	M02	Aubergine, Cucurbitacées à peau non comestible, Melon, Pastèque, Tomate	NC1	OUI
NIMROD	Bupirimate	8	Concombre, Fraisier, Melon, Poivron, Tomate	NC3	OUI
ORTIVA	Azoxystrobine	11	Aubergine, Carotte, Chou, Concombre, Courgette, Melon, Pastèque, Fraisier, Haricot, Oignon, Poivron, Pomme de terre, Radis, Laitue, Tomate	NC1	OUI
ORTIVA TOP	Azoxystrobine   Difénoconazole	11_3	Ail, Chou vert, Chou chinois, Concombre, Courgette, Cucurbitacées à peau comestible, Cucurbitacées à peau non comestibles, Fraisier, Haricot, Laitue, Légumes racines et Tubercules tropicaux, Tomate, Aubergine	NC3	OUI
PREV-AM (= ESSEN'CIEL   LIMOCIDE)	Huile essentielle d'orange	NC	Carotte, Choux, Concombre, Fraisier, Laitue, Melon, Oignon, Poivron, Tomate	NC1	NON
PREV-AM PLUS	Huile essentielle d'orange	NC	Carotte, Choux, Concombre, Courgette, Laitue, Melon, Oignon, Poivron, Tomate, Fraisier	NC1	NON
SCORE	Difénoconazole	3	Carotte, Tomate, Pomme de terre (extension d'usage)	NC1	OUI
SERENADE ASO	Bacillus subtilis str. QST 713	BM02	Aubergine, Carotte, Concombre, Courgette, Fraisier, Laitue, Piment, Poivron, Pomme de terre, Tomate	NC1	NON
SERENVA (= SWITCH)	Fludioxonil   Cyprodinil	12_9	Ail, Aubergine, Carotte, Concombre, Courgette, Fraisier, Haricot, Laitue, Melon, Oignon, Pastèque, Poivron, Tomate	NC1	OUI

PPUA : d'origine naturelle / PPUA : produits toxiques ou CMR / PPUA : d'origine synthétique / nc : non connu

Malgré tous nos efforts la liste des spécialités commerciales pourrait être incomplète. En aucun cas la Chambre d'agriculture et de la pêche et son personnel ne peuvent être tenus pour responsables d'une erreur

PPUA	SA	MODE D'ACTION (IRAC)	PRÉCISIONS USAGES	CERTIPHYTO-NC	DISPONIBLE SUR LE TERRITOIRE
<b>SIGNUM</b>	Boscalide   Pyraclostrobine	7_11	Ail, Carotte, Choux, Fraisier, Haricot Pois, Laitue, Oignon, Poireau, Poivron, Tomate	NC1	NON
<b>THIOVIT JET MICROBILLES</b>	Soufre	M02	Carotte, Concombre, Fraisier, Laitue, Melon, Poivron, Tomate	NC1	OUI
<b>TOPAZE</b>	Penconazole	3	Cucurbitacées à peau comestible, Cucurbitacées à peau non comestible, Fraisier, Poivron, Tomate, Aubergine	NC3	OUI
<b>VIVANDO</b>	Métrafénone	50	Concombre, Courgette, Melon, Pastèque, Cucurbitacées à peau non comestible, Tomate, Aubergine, Poivron	NC1	OUI
<b>WHISPER</b>	Soufre	M02	Aubergine, Cucurbitacée à peau comestible, Cucurbitacées à peau non comestible, Poivron, Tomate	NC1	NON

## Actualités

### NOUVELLE-CALÉDONIE

#### > COTECH UMO & CCPUAUJ

Le dernier COTECH UMO (26 mars) confirme des tensions fortes sur certains usages, notamment en désherbage (métribuzine) et en gestion des insectes (spinetoram). Des essais et actions terrain sont en cours pour sécuriser des alternatives, mais leur appropriation reste un enjeu clé. Le travail en réseau entre acteurs du territoire est plus que jamais indispensable. Un CCPUAUJ est en cours de préparation avec un retour des dossiers de demande d'homologation qui étaient attendus pour le 30 avril.

#### > Journée Santé et matériel Végétal :

La journée santé du végétal se tiendra le 4 juin prochain. Au programme : bilan épidémiologique GDSV et interventions des partenaires sur le sanitaire, avec un focus matériel végétal (SIVAP, Technopole, FFCNC, ASPNC...). Plus d'infos auprès du GDSV au **24.31.60**

### FRANCE

#### > Rés0Pest où une agriculture sans pesticide

Une étude menée sur 10 ans par l'INRAE (projet Rés0Pest) montre qu'il est possible et viable économiquement de produire sans pesticides, en systèmes conventionnels repensés. Le levier clé est la rotation longue et diversifiée, combinée à d'autres pratiques agroécologiques (prophylaxie, choix variétal, travail du sol, couverture du sol). Ces travaux concernent notamment des cultures proches de nos systèmes : tournesol, pomme de terre, luzerne.

#### > Usages orphelins, un enjeu directement lié à la Nouvelle-Calédonie

Un nouvel arrêté en France identifie 123 usages phytosanitaires sans solution satisfaisante (ex : acariens sur tomate, désherbage cultures, etc.). Ces situations concernent aussi des cultures majeures en NC : agrumes (cochenilles, mouches des fruits), tomate (acariens), maïs (chenilles), bananier (cercosporiose), cucurbitacées (pucerons), pomme de terre (chrysome).

**À noter :** 177 produits sur 251 homologués en NC sont d'origine française (≈70 %), et la France représente plus de 50 % des importations, ce qui rend la filière particulièrement dépendante des évolutions réglementaires européennes.

## AGENDA

Consultez [le calendrier des dates de formations Certiphyto-NC \(cap-nc.nc\) 2026](#)

Inscrivez-vous dans les antennes de la CAP-NC ou auprès du service formation à [formation@cap-nc.nc](mailto:formation@cap-nc.nc) ou au **24 63 74**.



<b>NC1</b>	Bourail	23 juin
	Nouméa	1 <sup>er</sup> juillet
<b>NC3</b>	La Foa	19 mai, 2 et 3 juin
	Voh	10, 11 et 17 juin
	Renouvellement Nouméa	28 mai
<b>NC4</b>	Renouvellement Nouméa	30 juin et 1 <sup>er</sup> juillet
	Nouméa	22, 23, 28 et 29 juillet

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