

### NOUVELLE-CALÉDONIE

## NEWS PRODUITS

• [Nouvelle liste des PPUA homologués en Nouvelle-Calédonie](#) ► MISE À JOUR LE **26/11/2025**

- 19 Ré-homologation de PPUA ► Entre le **01/11/2025** et le **31/12/2025**
- 9 fin d'homologation de PPUA ► le **30/10/2025**

Fongicide : **AMALINE FLOW, CHAMP FLO AMPLI, CHAMP WG, COPLESS, CUPRUSSUL (Cuivre)**

Herbicide : **ANDERSON OXA PRO (Oxadiazon) KERB FLO (Propyzamine) TRIBUTE TOTAL (Halosulfuron Methyl)**

Insecticide : **IMTRADE CYPERSHIELD 200 (Cypermethrine)**

- Arrêté n°AG-2025-DAVAR-0027/GNC du 5 novembre 2025 fixant la liste des SA approuvées par la Commission européenne et la liste des substances candidates à la substitution.
- Arrêté n°AG-2025-DAVAR-0028/GNC du 5 novembre 2025 retirant l'agrément de certaines SA phytopharmaceutiques et l'homologation de certains produits phytopharmaceutiques à usage agricole.
- Arrêté n°AG-2025-DAVAR-0029/GNC du 5 novembre 2025 relatif à l'agrément de substances actives et à l'homologation de produits phytopharmaceutiques à usage agricole

## SYNTÈSE DES PPUA RÉ-HOMOLOGUÉS POUR 5 ANS ET DES PPUA RETIRÉS EN FIN D'ANNÉE

Groupe	Nom commercial	Nom substance active	Usages	Date de fin de grâce pour le stockage et l'utilisation	Numéro de l'arrêté
Stimul. Def. Naturelles	BION 50 WG	Acibenzolar-s-methyl	Bananier, cultures ornementales, tomate	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	DELEGATE WG	Spinetoram	Extension d'usage sur maïs / <i>Spodoptera frugiperda</i>		
	DENIM (= PROCLAIM, AFFIRM)	Benzote d'emamectine	Aubergine, haricot vert, laitue, plantes à parfum aromatiques et médicinales (PPAMC), roquette, tomate	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	REVIVE II		Restriction d'usage : utilisation restreinte à la recherche (IAC)		
Insecticide	EXALT	Spinetoram	Tomate, poivron, cucurbitacées, laitue, choux, cultures ornementales et florales	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	KARATE 0.4 GR	Lambda-cyhalothrine	Aubergine, carotte, choux, cucurbitacées, cultures ornementales, laitue, maïs, melon, poivron, pomme de terre	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	KARATE ZEON KARATE XFLOW		Cultures légumières, agrumes, arbres et arbustes, cultures tropicales, maïs, mangue, pomme de terre, rosier, sorgho		
	LAVRON		Agrumes, haricot, maïs, oignon, pomme de terre, tomate		
	MOVENTO	Spirotétramate	Agrumes, choux, fraisier, cultures florales et ornementales, rosier, oignon, laitue	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	SUPREMIS 100SC		Pomme de terre, raisin, tomate de plein champ		
	NOCTURN	Pyridalyl	Fleurs coupées ; plantes en pot, solanacées		
	RADIANT EC	Spinetoram	Extension d'usage sur maïs / <i>Spodoptera frugiperda</i>		
Herbicide	BIATHLON	Tritosulfuron	Blé, maïs	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	CHALLENGE 600	Aclonifen	Ail, carotte, céleri-branche, PPAMC, oignon, pomme de terre		
	ELUMIS	Mesotrione / nicosulfuron	Maïs		
	IMTRADE OXEN 240 EC	Oxyfluorfene	Oignon, fruits tropicaux, choux, café, sylviculture	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	MERCANTOR GOLD	S-metolachlore	Ananas, canne à sucre, maïs, haricot vert, soja, sorgho		
	METRIPHAR 48SC	Metribuzine	Restriction d'usage : à la culture de pomme de terre et uniquement pour les producteurs détenteurs de quotas OCEF	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	SENCORAL SC		Carotte, pomme de terre	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	PROWL 400	Pendimethaline	Aubergine, carotte, céleri-branche, choux, cucurbitacées à peau non comestible, cultures florales et légumineuses potagères, oignon, persil, PPAMC, tomate	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	STRADA 400 EC		Cultures fruitières, oignon	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	TRITON SG (LONTREL SG)	Clopyralid	Forêt, maïs, navet, PPAMC, sorgho	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028

Groupé	Nom commercial	Nom substance active	Usages	Date de fin de grâce pour le stockage et l'utilisation	Numéro de l'arrêté
Fongicide	CIDELY TOP	Difenoconazole / Cyflufenamide	Concombre, courgette, fraise, melon, pastèque, poivron, potiron, tomate	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	CURATOR	Prochloraz	Restriction d'usage : culture ornementale : cultures florales issues de plantes en pot sous serre		
	INFINITO (= KYRIEL)	Fluopicolide / Propamocarbe	Brocolis, choux, melon, oignon, pastèque, pomme de terre, salade		
	OPTIMO TECH	Pyraclostrobine / Dimethomorphe	Melon, oignon, pomme de terre, tomate	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	ORTIVA TOP	Azoxystrobine / Difenoconazole	Aubergine, carotte, choux, cucurbitacées, fraisier, haricot, laitue, légumes racines et tubercules tropicaux, poireau, oignon, PPAMC, tomate	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	POLYRAM DF	Metiram	Pomme de terre, tomate	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	REVUS	Mandipropamid	Arbres et arbustes, choux à inflorescence, choux pommés, cucurbitacées à peau non comestible, cultures florales et plantes vertes, laitue, pomme de terre, tomate, aubergine	30/06/2030	AG-2025-DAVAR-0029
	REVUS TOP	Difenoconazole / Mandipropamid	Pomme de terre, tabac, tomate		
	DIFFERENCE 250 EC SCORE	Difenoconazole	Arbres et arbustes, cultures florales et plantes vertes, carotte, tomate brassicacée, pomme de terre, choux, fruit de la passion, mangue, PPAMC. Extension d'usage sur pomme de terre / alternaria		
	SOVRIN FLO	Diméthomorphe	Laitue, oignon, pomme de terre,	31/12/2026	AG-2025-DAVAR-0028
	ZORVEC ENDAVIA	Oxathiapiproline / Benthiavalicarbe isopropyl	Oignon, pomme de terre		

## Actualités

### NOUVELLE-CALÉDONIE

#### > Bilan des formations Certiphyto-NC

180 professionnels ont été formés et/ou renouvelés par la CAP-NC en 2025 contre une moyenne de 250 les années précédentes. Pour la nouvelle année, manifestez-vous directement auprès d'une de nos antennes, au siège ou au service formation de la CAP-NC afin de vous pré-inscrire aux sessions de formations (niveau, lieu, coordonnées). Nous vous recontacterons dès que le quota de participants sera atteint pour réaliser les formations, le plus proche de chez vous.

#### > En projet : le Certiphyto-NC en ligne

Les premières sessions de la formation en ligne du CERTIPHYTO-NC1 seront testées début 2026. Ce nouveau format vise à offrir davantage de flexibilité et de liberté d'avancement aux participants, tout en permettant de réduire les annulations et les reports des formations en présentiel. Il contribuera également à diminuer les coûts et les frais (déplacements, hébergement, gain de temps, etc.). La partie pratique continuera d'être réalisée en présentiel mais sera d'une durée réduite, rendant la formation plus accessible et moins chronophage.

**Pour le lancement de la première session :  
gratuit pour les 10 premiers inscrits !!  
Soyez attentif à la communication de la CAP-NC.**

### 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**.

NC1	Bourail	29 janvier
NC3	Renouvellement Bourail	14 janvier
NC3	Nouméa	21, 22 et 27 janvier
NC4	Renouvellement Nouméa	3 février
NC4	Renouvellement Nouméa	11 et 12 février

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