

Bananes

Martinique

N° 3 – 1er novembre au 30 novembre 2021



À RETENIR

Augmentation de l'infestation en particulier sur les communes du Robert et du François.

Animateur inter-filière : Teddy OVARBURY (FREDON).

Animateur filière : Julien VEYRUNES (PRESTA'SCIC) .

Crédit photo : FREDON Martinique.

MÉTÉOROLOGIE



Un mois
chaud et faiblement arrosé...

Les **températures** moyennes mensuelles sont légèrement supérieures à la normale jusqu'à +1,2 °C à St-Anne par exemple . Ces valeurs chaudes sont liées à de nombreux jours sans phénomènes météorologiques. L'**ensoleillement** pour le mois de novembre est supérieur à la normale (+23%), soit 41 heures de soleil en supplément. Le **vent** moyen au Lamentin est à peine supérieur à la normale : 13.3 km/h pour 10.8 km/h normalement en novembre. La pluviométrie de ce mois de novembre est déficitaire. Les pluies sur l'île sont dans l'ensemble en deçà des normales mensuelles, y compris sur le relief du Nord. En effet, la zone au-dessus d'une ligne s'étendant de La Trinité à Fort-de-France présente un déficit en eau de 30 à 50 %. Le manque est globalement de 50 % au Sud de cette ligne.

La **saison cyclonique** se clôture avec le dernier système en lice : Wanda. Nommée le 31 octobre, la tempête subtropicale, issue d'une dépression, suit une trajectoire océanique très sinueuse sans causer de dégâts.

Source : Météo France Martinique

Action du plan ECOPHYTO piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité.

Ce bulletin est basé sur des observations ponctuelles qui donnent une tendance de la situation sanitaire territoriale.

La Chambre d'Agriculture de la Martinique encourage les agriculteurs à réaliser leurs propres observations sur leurs parcelles.

Elle se dégage de toute responsabilité quant aux décisions prises.

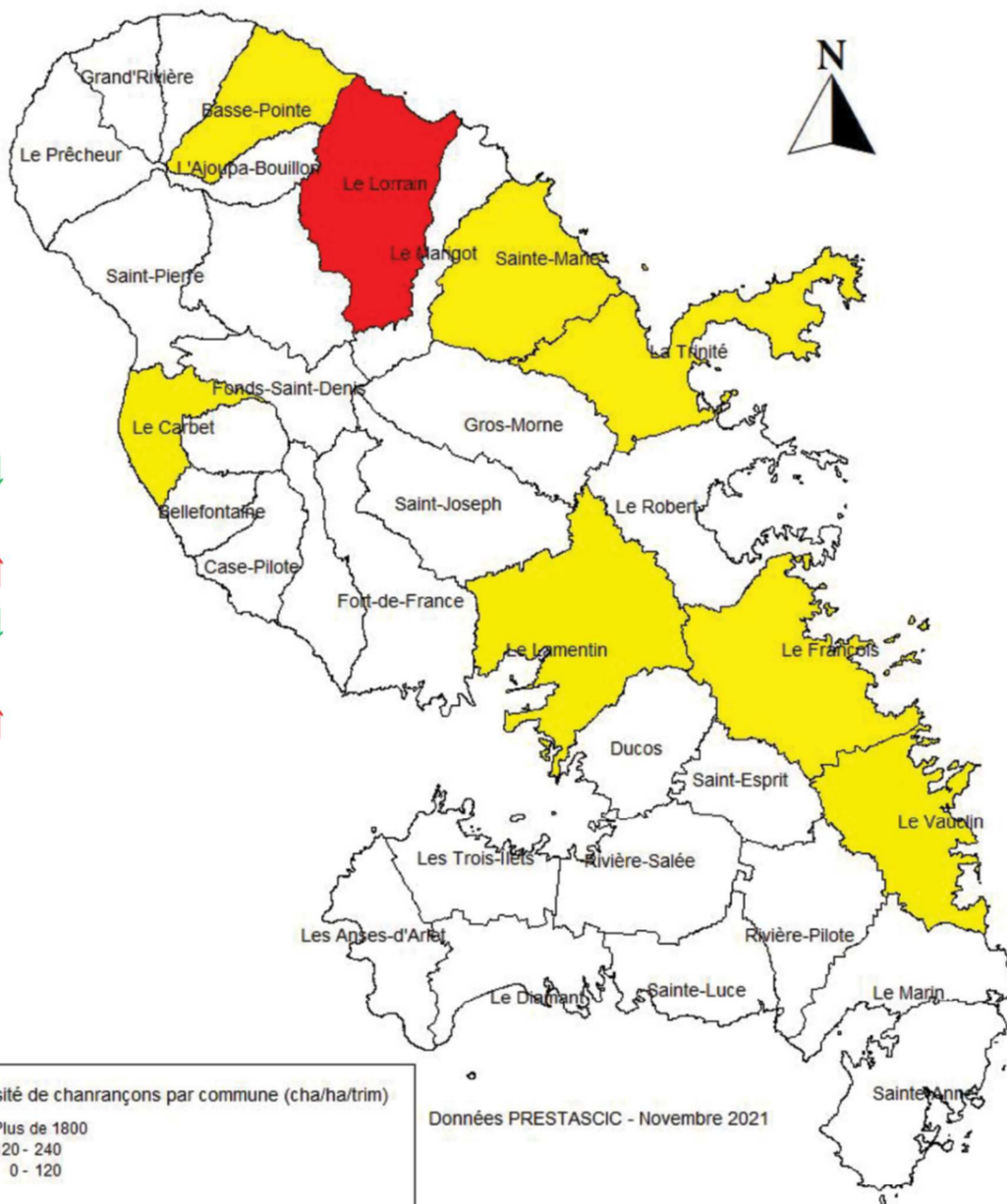
CHARANÇON DU BANANIER : NIVEAUX D'INFESTATION

Novembre 2021

LE CLASSEMENT DES COMMUNES

	COMMUNES	NOV. 2021	OCT. 2021	SEPT. 2021
1 ^{ère}	Le Carbet	65	ND	ND
2 ^{ème}	Saint-Esprit	84	ND	ND
3 ^{ème}	Macouba	86	197	ND
4 ^{ème}	Le Marigot	143	ND	239
5 ^{ème}	Le François	162	157	312
6 ^{ème}	Le Lorrain	189	520	741
7 ^{ème}	Basse-Pointe	229	ND	ND
8 ^{ème}	Le Robert	2011	114	ND

Données en nombre de captures par hectare
ND : pas de données.



COMMENTAIRES

La tendance globale de l'évolution de l'infestation sur le territoire martiniquais est en **hausse sur le mois de novembre par rapport au mois précédent**. La densité globale moyenne (moyenne de captures par hectare sur toute la Martinique) est passée de **143 à 170 ch/ha/trim**. Les densités de captures ont augmenté dans les communes **du Robert** et **du François**. Une baisse de captures est visible dans la commune **du Lorrain** et celle **de Macouba**.

PRESTA'
SCIC

THRIPS SUR BANANIER EN MARTINIQUE

En Martinique, trois principales espèces de thrips sont observées sur bananier :

- le Thrips de la rouille argentée (*Elixothrips brevisetis*)
- le Thrips de la rouille rouge (*Chaetanaphothrips orchidii*)
- le Thrips de la fleur (*Frankliniella parvula*)

En cas de pullulation, ils sont à l'origine de l'apparition de taches argentées ou rougeâtres sur l'épiderme des fruits.

La lutte contre ces thrips passe par la pose précoce de gaines sur les régimes, l'épistillage au champ, l'élimination précoce de la popotte.



Dégâts du Thrips de la fleur
(*Frankliniella parvula*)