

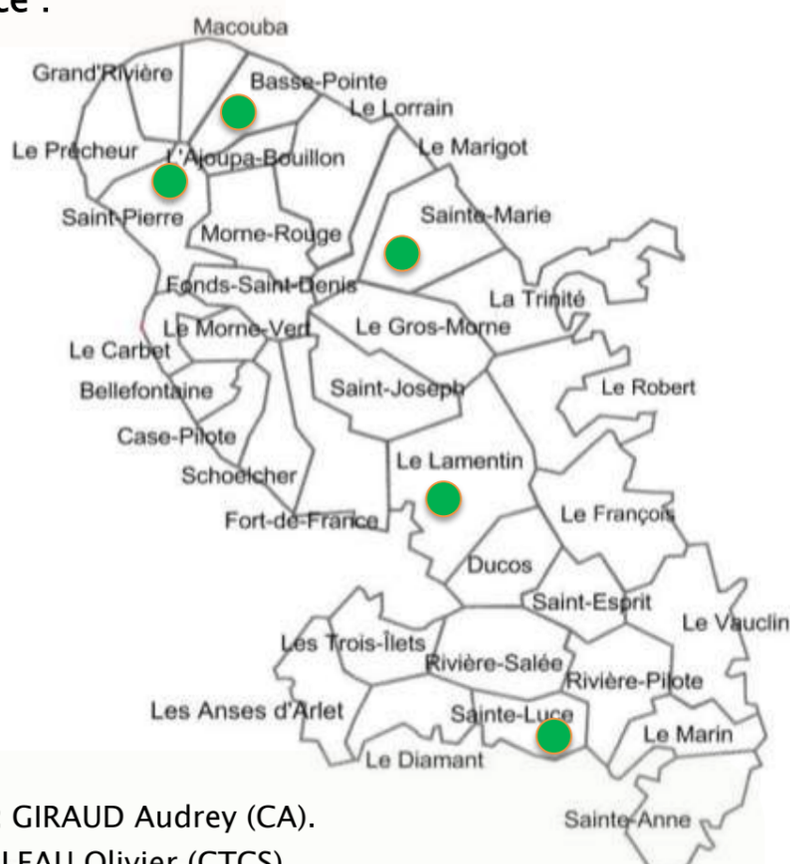


Beaucoup de pluies et de vent!

Les pluies restent excédentaires. Bien que les températures soient proches des normales, une impression de fraîcheur prédomine en raison du vent et de la pluie. Concernant les alizés, depuis le début des mesures (en 1946), ils n'avaient pas soufflé aussi fort en cette saison !

Source : Météo France Antilles-Guyane

Réseau de surveillance :



Animatrice inter-filière : GIRAUD Audrey (CA).

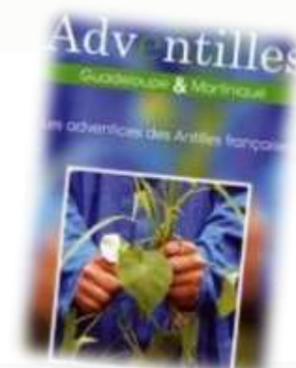
Animateur filière : GROLLEAU Olivier (CTCS).

Comité de relecture : EUGENIE Eric (SICA Canne Union), Marie RAIMBAULT (DAAF), Laura BECHELEN (DAAF), GROLLEAU Olivier (CTCS), Thierry VILNA (CA), Hélène MARIE-NELY (CA), GIRAUD Audrey (CA).

Crédit photos : CTCS, CA.

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité (AFB).

N'hésitez pas à consulter le guide « ADVENTILLES » afin de reconnaître les espèces adventices présentes sur vos parcelles.



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. Elle se dégage de toute responsabilité quant aux décisions prises.

LAMENTIN

Age de la canne : 12 mois (2^e rejeton)

Etat de la parcelle : Malgré leur 12 mois révolus, et bien qu'étant en phase de maturation, les cannes continuent de croître. Cela s'explique par le climat et l'humidité des champs. On constate encore le développement de nouvelles tiges secondaires aqueuses (baliveaux), ce qui impactera sensiblement la richesse globale du champ.

Interventions : Pas d'opérations particulières, hormis la réfection des traces en prévision de la prochaine récolte.



Lianes



Adventices : L'enherbement global est stable autour de 7%. On remarque quelques développements de lianes, mais sans préjudice pour la culture à ce stade.

Maladies : Nous observons des taches suspectes sur les feuilles hautes de canne.



Départ de baliveaux



Taches suspectes

SAINTE-LUCE

Age de la canne : 11 mois (rejetons)

Etat de la parcelle : La canne poursuit sa maturation, mais les nombreux baliveaux vont diminuer la richesse globale du champ. Les cannes seront récoltées sous peu.



Lianes et baliveaux



Foyer de lianes



Adventices : Le développement de foyers de lianes en bordure et à l'intérieur de la parcelle fait remonter le niveau de recouvrement au-dessus de 50%. Aucune intervention n'est possible hormis la récolte.

BASSE-POINTE

Age de la canne : 11 mois (1^{er} rejeton)

Etat de la parcelle : Les feuilles de canne jaunissent de plus en plus, signe de maturation. Toutefois, on constate la présence de nombreux baliveaux qui feront chuter la richesse globale du champ. Malgré la dératissage, nous observons des attaques récentes de rongeurs.



Cannes enchevêtrées et baliveaux



Herbes éléphants



Adventices : Pas de changement depuis les dernières observations. La parcelle est globalement propre, avec toutefois la pousse d'herbes éléphants (*Pennisetum purpureum*) en plein champ. Par contre, les bordures se salissent avec des risques de contamination de l'intérieur de la parcelle par le vent et par la récolteuse lors de la coupe.

SAINT-PIERRE

Age de la canne : 1 mois (2^e rejeton)

Etat de la parcelle : Parcelle récoltée le 23 février 2018.

Interventions : Fertilisation enfouie, extirpation herbes de guinée (*Panicum maximum*) et traitement de prélevé.



Vue générale



Adventices : Malgré la récolte et ces interventions, l'enherbement est à 7% un mois après. On observe surtout des taches de *Mucuna pruriens* (poils à gratter) et quelques herbes de Guinée qui sont passés à travers l'extirpation manuelle.



Extirpation herbe de guinée



Fertilisation enfouie



Départ de poils à gratter

PROPHYLAXIE

✓ Entretien des traces et des bordures pour éviter les foyers d'infestation.

SAINTE-MARIE

Age de la canne : 8 mois (rejetons)

Etat de la parcelle : La verse constatée lors des dernières observations a généré de nouveaux baliveaux. Autrement, le champ continue sa croissance avec une parcelle très humide à l'intérieur.

Adventices : Pas de changement depuis le mois dernier : moins de 7% de recouvrement. Les bordures et les canaux restent propres, l'intérieur du champ aussi.

Maladies : Des symptômes de rouille brune sont visibles.

PROPHYLAXIE

✓ Maintenir les canaux et traces propres.

✓ Dératiser.



Inter-rang propre et humide



Vue générale



Verse canne et baliveaux



Rouille brune

Rouille brune

Vecteur : maladie transmise par un champignon : *Puccinia Melanocephala*.

Symptômes : Tache brune légèrement proéminente ou pustule de couleur orangé à marron.

Facteurs aggravants : Forte humidité.

Multiplication : Dispersion de spore par le vent.

Variété(s) sensible(s) : B75 368.