

Bulletin de Santé du Végétal de Mayotte



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

BSV n°36
Octobre
2022



Direction de publication :

Philippe Gout, directeur de la DAAF Mayotte & Christophe Bretagne, directeur de l'EPN Coconi

Rédaction : Pierre Baby, Chargé de mission Ecophyto - Surveillance Biologique du Territoire, EPN Coconi

Contribution : Estelle Body, Chargée de mission, DAAF-SALIM; Julie Fleuet, Conseillère Technique, COOPAC; Philippe Ryckewaert, Chercheur, CIRAD

Comité de relecture : EPN Coconi – DAAF Mayotte – CIRAD

Crédit Photo : sauf mention contraire, Pierre BABY - EPN Coconi

Résumé :

Point météo : Avec un retour progressif et tardif des précipitations, la saison sèche laisse place aux pluies des mangues dès fin octobre.

Point maladies : Plusieurs maladies fongiques, bactériennes et virales ont été observées ce mois-ci, sur l'ensemble du territoire.

Point ravageurs : Plusieurs attaques importantes de lépidoptères ravageurs comme les légionnaires d'automne sur maïs ou de teignes des crucifères sont recensées.

Point auxiliaires : Punaises prédatrices, coccinelles, syrphes et champignons entomopathogènes ont été particulièrement rencontrés sur les parcelles.