

Zones Non Agricoles

N°1 – 19 Mars 2012

Région Corse

Structure de réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de Santé du Végétal de Corse ZNA : Johanna BODENDORFER – FREDON

SOMMAIRE

Le Charançon rouge du palmier

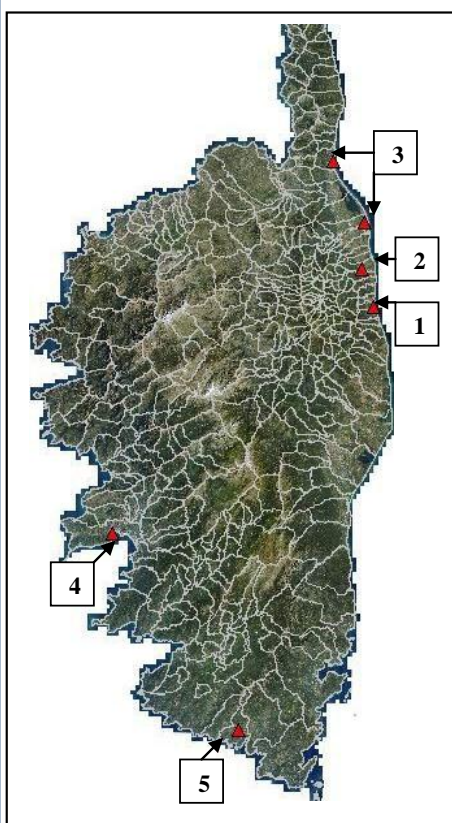
Recherches d'observateurs pour le réseau ZNA

Prévision Météo

Le Charançon rouge des palmiers

Bilan de la saison 2011 :

Découvert pour la première fois en 2006 à Porto-Vecchio, le charançon rouge ne cesse pas d'envahir l'île. Dans la case ci-dessous les derniers événements de l'année 2011 sont résumés.



1. **Janvier** : découverte d'un important foyer à Moriani (plusieurs palmiers attaqués). Renforcement du réseau de piégeage au niveau de Moriani et Bastia.
2. **Juillet** : découverte d'un adulte à Penta di Casinca.
3. **Août** : première capture du CRP à la Marrana (commune de Lucciana) et à Bastia au front de mer.
4. **Septembre** : première capture du CRP dans le piège à la Mairie d'Ajaccio. Renforcement du réseau de piégeage sur la côte ouest de l'île.
5. **Octobre** : première capture du CRP dans le piège à Pianottoli-Caldarellu.

A Bastia : aucun palmier suspect,

A Ajaccio : un seul a été découvert (traité fin janvier 2012).

Cependant, la situation en Costa Verde est dramatique. On aperçoit des palmiers attaqués tout au long de la côte.

Beaucoup de palmiers touchés se trouvent dans des propriétés utilisées comme résidences secondaires ou sous-louées en été. Dans les deux cas, les dégâts sont souvent détectés très tard.

Surtout pour les petites communes, le charançon rouge pose de gros problèmes puisqu'elles n'ont souvent pas de moyens humains et financiers pour agir rapidement et correctement.

On suppose que l'activité humaine joue un rôle important dans l'avancement rapide de ce ravageur dans des zones jusqu'à présent épargnées.

Région Corse

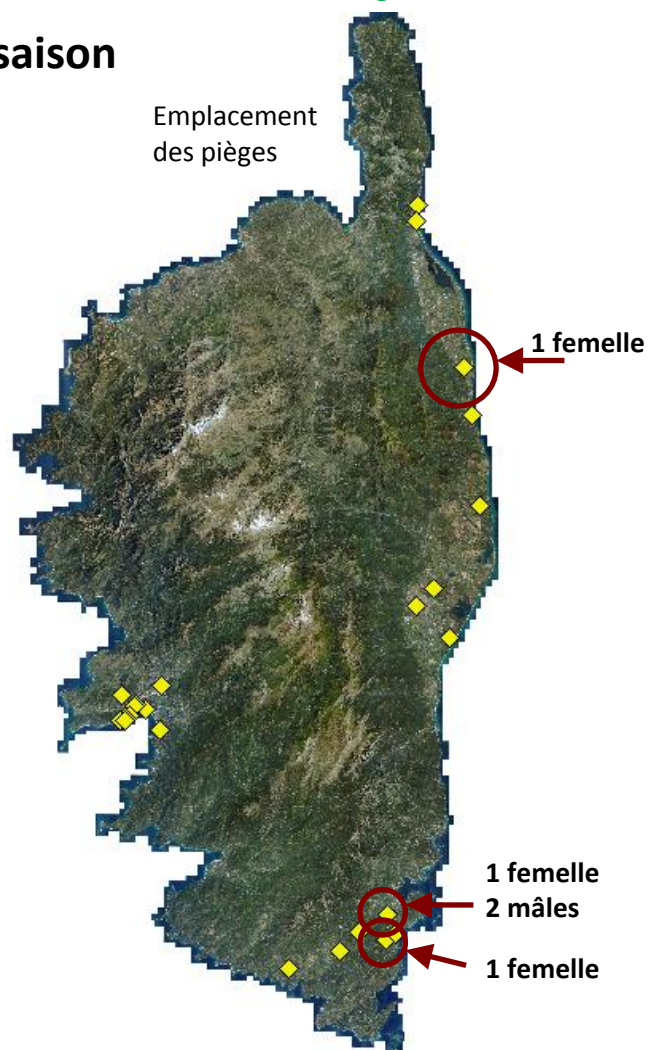
Premières captures pour cette saison

Les premières captures de charançon rouge ont été réalisées, pour cette année, la semaine 11 (mi-mars) dans des pièges à phéromones (voir carte à côté).

Pour le moment les captures ont été très faibles mais la période de vol des adultes a commencé.

Evaluation du risque :

Il existe un risque moyen d'infestation des palmiers, quant ils se trouvent à proximité de palmiers infestés.



Rappel des symptômes :



Les nouvelles palmes sortent rongées à la pointe

Les vieilles palmes tombent car rongées à la base



Soyez vigilant si vous vous trouvez dans des zones à risque (Lido de la Marana, Bastia, Cap Corse, Ajaccio).

Les organismes à contacter en cas de détection de symptômes sont la **FREDON** (fredoncorse@orange.fr; 06 30 13 91 72) et la **DDCSPP, ancien Service de la Protection des Végétaux** (Haute Corse : 04 95 58 91 00; Corse du sud : 04 95 22 09 70).

Recherche de partenaires-observateurs pour le réseau d'observation en Zones Non Agricoles

Ce réseau a pour objectif de structurer et diffuser les observations de ravageurs et de maladies réalisées sur la région. Il a pour but d'informer régulièrement les professionnels de l'état sanitaire des végétaux et de leur apporter une analyse pertinente du risque lié à la pression plus ou moins forte des pathogènes et des ravageurs sur le territoire.

Nous recherchons des communes et des professionnels souhaitant s'investir dans cette démarche afin d'élargir le réseau d'observations qui concerne pour le moment surtout l'évolution du charançon rouge.

Pour le réseau d'observation, nous proposons les végétaux et leur ravageurs/maladies associés suivants :

Végétal	Ravageurs	Maladies
Platane	Bombyx disparate, Tigre du platane	Anthraxnose, Chancre coloré, Oïdium
Fusain	Araignée rouge, Tordeuse, Cochenille du fusain, Otiorhynque, pucerons	Pseudomonas, Oïdium, Botrytis
Laurier rose	Cochenilles (différents espèces), araignée rouge, Puceron du laurier, Cicadelle blanche (Metcalfa)	Pseudomonas, Chancre du laurier rose, Septoriose du laurier
Citrus	Acariens, Aleurode, divers cochenilles, mineuse des agrumes, psylle des agrumes, puceron	Chancre bactérien, tavelure, Anthracnose
Tilleul	Acariens, Bombyx disparate, Pou de San José, cochenilles, Pucerons	Anthraxnose du platane, Cercosporiose, Chancre à Botryosphaeria
Albizzia	Cicadelle blanche, Psylle de l'albizzia	Chancre à Botryosphaeria, Maladie du corail, chancre du mûrier

Toutes nouvelles propositions pourront être prises en compte : n'hésitez pas,

En étant observateur, vous vous engagez à faire une fois par semaine un relevé de l'état sanitaire d'un végétal vous intéressant selon un protocole d'observation.

En retour, vous profitez de :

- Un suivi régulier et guidé de ses végétaux.
- Une meilleure connaissance des maladies et ravageurs.
- La possibilité de pouvoir évaluer l'efficacité des mesures de protection utilisées.
- La participation à un réseau collectif pour l'intérêt de chacun.
- Un matériel de qualité pour les suivis (p.e. piègeages).
- La possibilité de participer aux formations.

Pour plus d'informations, contactez Johanna Bodendorfer, FREDON Corse

Tel : 06 30 13 91 72, mail : j.bodendorfer@fredon-corse.com.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La chambre régionale d'Agriculture de Corse dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par l'exploitant et les invite à prendre toutes les décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux-mêmes réalisés sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletin d'information technique ou de conseils obtenus auprès des techniciens.