

## Zones Non Agricoles

N°3 – 25 Juillet 2011

Région Corse

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

Johanna BODENDORFER – FREDON

### Résultat du piégeage « Charançon rouge »

Réseau du piégeage du Charançon rouge du palmier

*Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier)

Pour évaluer la zone de dissémination, pour connaître les périodes de vol et étudier la biologie du charançon rouge, un réseau de piégeage est mis en place. Les résultats seront régulièrement publiés dans ce bulletin ainsi que sur le site internet de la FREDON ([www.fredon-corse.com](http://www.fredon-corse.com)).

L'emplacement des pièges est indiqué sur la carte ci-contre.

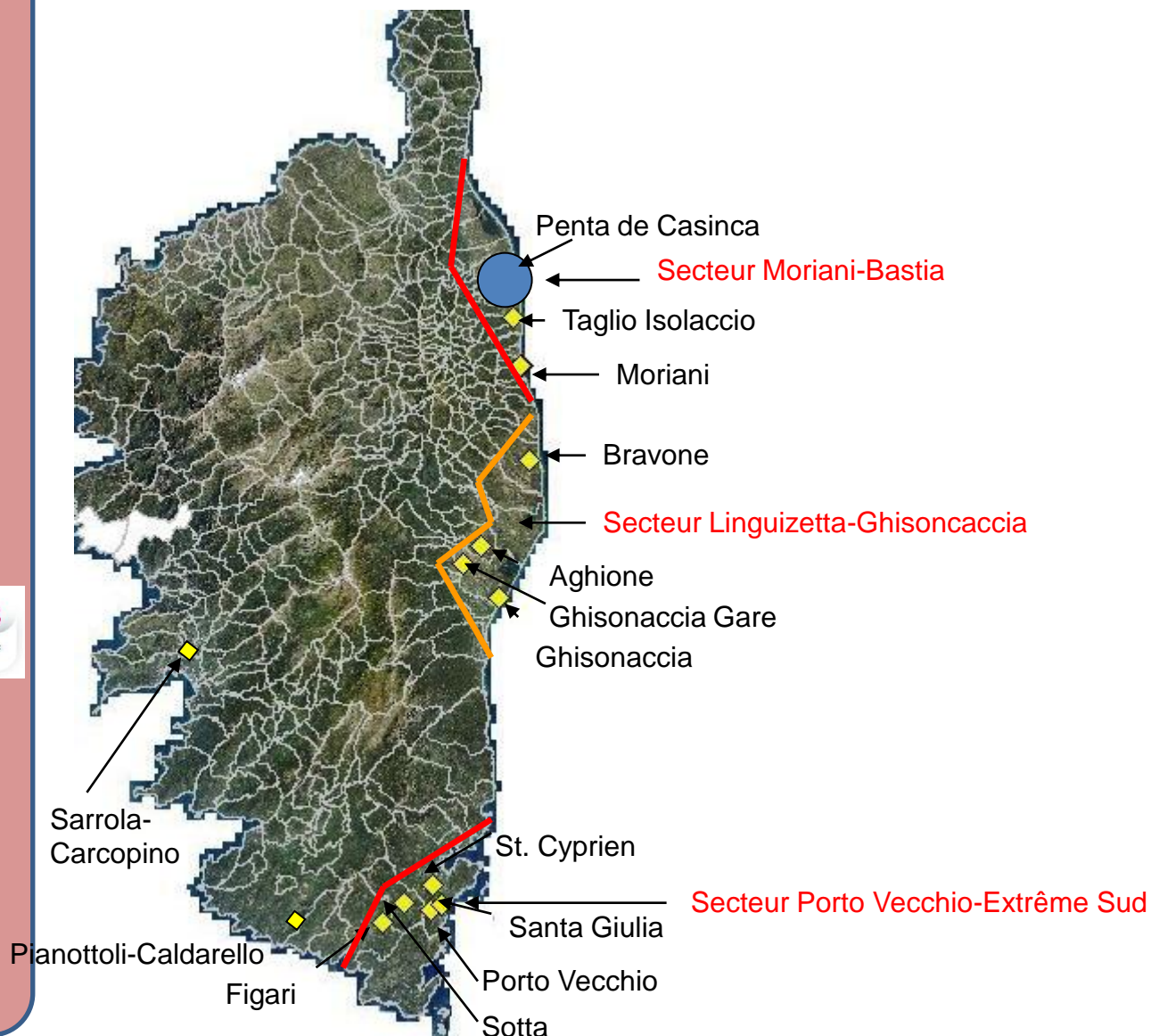
Le résultat du piégeage permettra de connaître le meilleur moment pour la taille (période sans vol du charançon) et pour les traitements (période pendant les vols).



Adulte du charançon rouge

#### SOMMAIRE

Le Charançon  
rouge du  
palmier  
Prévision  
Météo



écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :  
moins, c'est mieux

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan ECOPHYTO 2018

Observations :

**Bastia :** Le piège a été détruit. Il sera remplacé dès que possible.

**Penta de Casinca :** Un charançon rouge adulte a été capturé sur la commune de Penta de Casinca semaine 27. Il semble se déplacer vers le nord. Le réseau de piégeage sera renforcé.

**Taglio Isolaccio :** Sur la route vers la mer, on observe les premiers dégâts sur quelques palmiers.

**Sarrola-Crcopino et Pianottoli-Caldarello :** Aucune capture pour le moment.

Evaluation du risque : risque important pour les secteurs de Moriani/Bastia et Bonifacio/Porto-Vecchio.

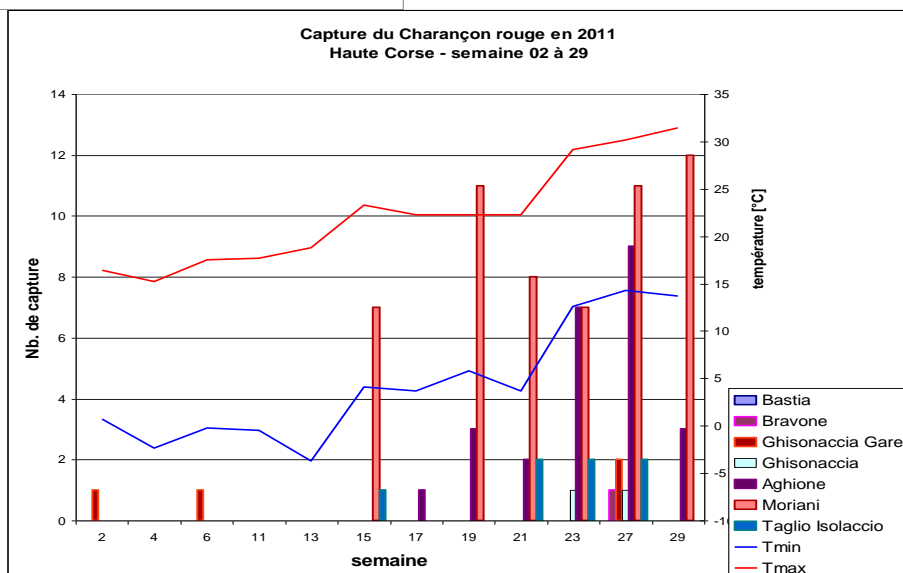
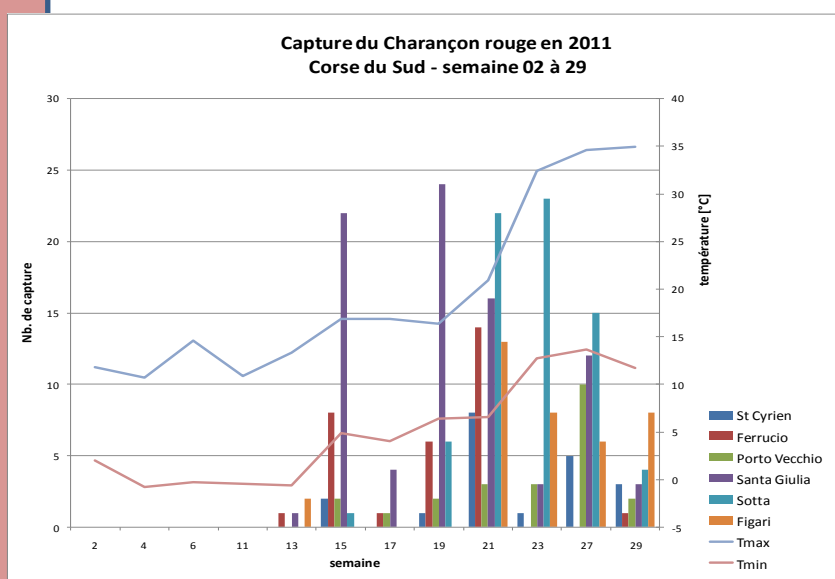
Le nombre des captures reste toujours important ce qui montre une forte activité de vol.

La zone infestée de Moriani ne cesse de s'élargir.

Mesures prophylactiques :

éviter de transporter des végétaux ou leurs débris, pendant la période de vol actuelle. Toute taille est à éviter.

Il est nécessaire que chaque personne située dans une zone déclarée comme non-infestée, la côte ouest de l'île, le Cap Corse et toutes les communes au nord de Taglio Isolaccio, informe les organismes chargés de la problématique charançon rouge dès l'apparition de tout changement inhabituel du palmier : les organismes à contacter sont la FREDON ([fredoncorse@orange.fr](mailto:fredoncorse@orange.fr)) et la DDCSPP, ancien Service de la Protection des Végétaux (04 95 332 98 00).  
Le risque de dispersion du ravageur est considérable.



## Prévision Météo

### Haute Corse

#### **MARDI 26 : SOUS LES NUAGES**

Après quelques belles éclaircies matinales, les passages nuageux se font plus nombreux en cours de journée et masquent souvent le soleil. On conserve quelques averses isolées en montagne.

Vent variable et faible de secteur Est sur la façade orientale (15 à 20 km/h).

Températures en dessous des normales saisonnières avec 23 à 26°C au plus chaud de la journée.

#### **MERCREDI 27 : PASSAGE PERTURBE ET FRAIS**

Journée maussade. Les pluies abordent la cote occidentale en fin de nuit. Ces pluies parfois soutenues s'accompagnent de coups de tonnerre. L'après-midi le ciel devient variable et le soleil arrive à se montrer généreux. Température entre 22 et 24°C.

Vent d'Ouest à Sud-Ouest modéré sur la Balagne en début de journée, variable et faible ailleurs.

#### **JEUDI 28 : UN PEU MIEUX**

Retour des éclaircies sur le littoral. En montagne, formation de nuages donnant des averses orageuses l'après-midi. Ces nuages débordent sur la façade orientale l'après-midi avec quelques ondées.

Vent faible de direction variable ; Températures en légère hausse, en dessous des moyennes de saison.

#### **VENDREDI 29 LUNDI 1 AOUT : TEMPS ESTIVAL**

Temps sec et bien ensoleillé. Températures en hausse et enfin estivales. Vent généralement faible de secteur Ouest à Sud-Ouest sur la Balagne et le Cap Corse.

#### **MARDI 2 ET MERCREDI 3 : TEMPS ESTIVAL**

### Corse du Sud

#### **MARDI 26 : AGREABLE**

Dissipation des nuages en cours de matinée laissant la place au soleil sur l'ensemble du littoral. Sur la montagne, temps plus variable avec plus de nuages et des éclaircies plus brèves. En fin de journée, nuages de plus en plus nombreux annonçant une dégradation pour le lendemain. Vent d'ouest modéré dans les Bouches, ailleurs faible. Températures stationnaires.

#### **MERCREDI 27 : AVERSES EN MATINEE**

Averses, parfois orageuses, sur une large partie du département le matin. Dans l'après-midi, embellies devenant de plus en plus larges et durables. En revanche, amélioration plus difficile sur le relief. En matinée, vent assez variable, soufflant plutôt par bourrasques. Températures, anormalement fraîches pour la saison, n'excèdent pas 24°C.

#### **JEUDI 28 : AMELIORATION**

Temps assez beau sur le littoral mais restant incertain sur la montagne avec des risques d'averse. Vent de secteur nord faible en matinée, basculant à l'ouest dans l'après-midi (20 à 30 km/h). Températures en dessous des normales saisonnières.

#### **VENDREDI 29 AU LUNDI 11 : BEAU TEMPS**

Vendredi beau temps, avec un vent faible et des températures remontant à 28°C. Samedi, dimanche et lundi soleil dominant sur le littoral avec présence de nuages en montagne. Vent de secteur nord ; températures stationnaires : 23 à 28°C.

#### **MARDI 2 AU MERCREDI 3 : TEMPS SEC ET ENSOLEILLE**

Pour vendredi et samedi, l'indice de confiance de la prévision est de 3 sur 5 ; pour dimanche et lundi, il est de 2 sur 5.

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.