

POUR RENFORCER LA LUTTE

bénéficier de kits de piégeage au tarif préférentiel, de 59 € au lieu de 79 € (prix public), en s'adressant à la direction des espaces verts de la Mairie de Cannes. Plus il y aura de pièges, plus le nombre de charançons capturés sera grand et moins il y aura de charançons prêts à pondre dans les palmiers. La direction municipale des espaces verts est à leur disposition pour les conseiller sur la façon de mettre en place ces dispositifs.

Particuliers : un rôle essentiel

Car la lutte contre le charançon rouge est l'affaire de tous ! Pour accompagner

les mesures engagées par la collectivité, les propriétaires de palmiers ont aussi le devoir de contribuer à limiter la propagation du ravageur. Ils doivent ainsi déclarer le foyer au service du ministère de l'Agriculture en charge de la protection des végétaux sur le département (SRAL) et à la direction des espaces verts de la Mairie de Cannes. Il leur faut ensuite choisir une entreprise reconnue apte à intervenir sur les palmiers et prévenir au minimum trois jours avant, le SRAL et la Mairie de Cannes, de l'exécution d'un chantier, par le biais d'un formulaire adapté téléchargeable sur www.cannes.com ; intervenir sur le palmier infesté dans un délai de 15 jours ; l'assainir afin de détruire les ravageurs présents et continuer d'appliquer les traitements préventifs obligatoires sur le palmier concerné. En cas de non-respect de l'arrêté ministériel portant obligation de mise en œuvre des mesures de surveillance et d'éradication du charançon



- 1 Le papillon palmivore (*Paysandisia archa*), occasionne des dégâts importants sur les petits palmiers (*trachycarpus*, *chamaerops*...). Il est vivement conseillé de faire réaliser des traitements préventifs par des entreprises homologuées à l'application de traitements phytosanitaires.
- 2 La Mairie de Cannes diffuse un document d'information pour sensibiliser les particuliers propriétaires de palmiers à la nécessité d'une lutte collective contre le charançon rouge (voir aussi sur www.cannes.com).
- 3 Nouveau : des capteurs sismiques installés sur les palmiers vont permettre de repérer précocement l'infestation du tronc et de le traiter au plus vite.
- 4 Ce sont les larves qui ravagent le palmier.
- 5 L'affaissement des palmes est l'un des signes caractéristique de l'attaque du charançon.
- 6 La mise en place de pièges à charançons fait partie du dispositif.

rouge, les propriétaires de palmiers contaminés s'exposent à des sanctions pouvant aller jusqu'à 30 000 euros d'amende. Mais avant d'en arriver là, des solutions existent, comme nous l'avons vu plus haut. À chacun de faire preuve de responsabilité pour les mettre en

œuvre, dans l'intérêt général comme dans celui de chaque particulier.

➤ Rens.

- Direction des espaces verts de la Mairie de Cannes - Chemin de la Plaine Laval - 06150 Cannes La Bocca - Tél. 04 89 82 24 40
- Service régional de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (SRAL), Antenne de Nice, e-mail : sral-06.draaf-paca@agriculture.gouv.fr



« Cannes est aujourd'hui la seule collectivité à proposer différentes solutions novatrices en s'inscrivant dans une démarche globale »



révention]

Charançon rouge : Cannes adopte des SOLUTIONS INNOVANTES

C'est en 2006 que le charançon rouge a été identifié pour la première fois sur le territoire français en région méditerranéenne. Cet insecte ravageur dévaste petit à petit les palmiers de la Côte d'Azur. La Mairie de Cannes, qui multiplie les interventions pour lutter contre sa propagation sur le domaine public cannois, a décidé de répondre à un appel à projet de Région Sud afin de s'engager dans une approche globale et préventive par des projets expérimentaux de lutte innovante, notamment biologiques – une première pour une collectivité française ! Ce combat inclut aussi les particuliers propriétaires de palmiers, qui peuvent aussi désormais se doter de ces nouveaux outils à tarifs préférentiels. Une collaboration public/privé essentielle face à la menace qui plane sur tous les palmiers du bassin cannois.

Le charançon rouge est un insecte qui ravage les palmiers du sud de la France et particulièrement ceux de la Côte d'Azur. S'attaquant au tronc de la plante, il se nourrit des tissus du palmier en creusant au cœur de l'arbre ce qui provoque l'affaissement de ses palmes, puis sa mort. À l'instar des autres communes azuréennes, Cannes a été classée en zone contaminée au regard de l'arrêté ministériel du 21 juillet 2010 à cause de l'importante propagation du charançon. Un véritable fléau qui a pour conséquence non seulement la disparition des palmiers, qui se veulent l'un des symboles forts de la région, mais surtout leur risque de chute qui pourrait s'avérer dangereux.

Piéger les charançons pour protéger les palmiers

Si la Mairie de Cannes a toujours été active dans la lutte contre l'invasion de ce ravageur, elle est aujourd'hui la seule collectivité à proposer différentes solutions novatrices en s'inscrivant dans une démarche globale. Avec le concours d'une

entreprise partenaire, des outils biologiques et technologiques vont ainsi permettre de surveiller, détecter et contrôler la présence des charançons rouges sur les palmiers. Le service des espaces verts de la Mairie de Cannes va installer 150 pièges (contre 20 jusqu'à maintenant) dont le but est de capturer un maximum d'insecte avant leur reproduction, en les piégeant sur de nombreux points de la commune, en créant quelques « palmeraies leurre » dans des parcs sans palmiers du territoire communal. Ces « palmeraies leurre » sont destinées à attirer les charançons sur des sites où les pièges les captureront de façon plus importante loin de leur « met de prédilection ». Les charançons n'ayant pas de palmiers à proximité immédiate ils se dirigeront en théorie tous dans les pièges. Simultanément, certains palmiers pour lesquels la lutte classique est peu efficace seront enduits de répulsif (dispositif expérimental). L'objectif est d'attirer les insectes dans une zone sans palmier et de les capturer. Parallèlement, le service des espaces verts va installer sur certains de ces arbres des capteurs sismiques qui, relevés régulièrement, permettront de repérer précocement l'infestation du tronc et de le traiter au plus vite. 50 capteurs vont être mis en place dans les palmiers du jardin remarquable de la médiathèque et une vingtaine à proximité du Palais des festivals et des congrès. Les Cannois souhaitent participer aux nouvelles opérations de lutte lancées par la municipalité peuvr



LUTTE
CONTRE LE
CHARANÇON
ROUGE

#MairieDeCannes 