

**AFPP-COLLOQUE MEDITERRANEEN SUR LES RAVAGEURS DES PALMIERS
NICE- 16,17 ET 18 JANVIER 2013**

**ADAPTATIONS OPERATIONNELLES LOCALES DE LA MISE EN ŒUVRE
DE LA REGLEMENTATION**

S. GAHLIN ⁽¹⁾

⁽¹⁾COPIL CRP azuréen, DPRU (Direction de la Prévention des Risques Urbains), Mairie de Nice, 81 rue de France, 06364 Nice, cedex, France
sylvia.gahlin@ville-nice.fr

RESUME

Pour faire face à l'infestation du *Rhynchophorus ferrugineus* la Ville de Nice a initiée, en tant que « ville pilote » une stratégie de lutte intercommunale, coordonnée et animée par le COPIL CRP Azuréen, fédérant ainsi 35 communes partenaires et la principauté de Monaco. Le COPIL CRP Azuréen dans le cadre d'une collaboration transversale avec les services de l'Etat, DGAL/SRAL, Préfecture et mairies des communes partenaires a contribué à l'élaboration des outils nécessaires la stratégie de lutte, qu'ils soient réglementaires, juridiques et techniques, organisationnels et communicationnels. Ces outils ont été élaborés progressivement en fonction de l'évolution de l'infestation sur le terrain, et des difficultés et besoins rencontrés. Le bilan de ce travail opérationnel réalisé depuis le 1^{er} février 2010 permet d'identifier et de définir les étapes « clé » et les différentes phases de ces adaptations opérationnelles locales de la réglementation (à la fois nationale et européenne) auxquelles sont confrontées les collectivités locales dans la mise en œuvre des mesures de lutte obligatoires.

Mots-clés : charançon rouge du palmier, stratégie de lutte intercommunale, coordination, surveillance, prévention, lutte biologique.

SUMMARY

LOCAL OPERATIONAL ADAPTATION OF REGULATION IMPLEMENTATION

To deal with the infestation of *Rhynchophorus ferrugineus* the city of Nice has initiated, as "pilot city" an intercommunal pest strategy coordinated by the by the CRP COPIL Azuréen. The city of Nice has federated 35 cities partners and the Principality of Monaco, for building a common strategy. Through cross collaboration with state agencies, DGAL / SRAL, Prefecture, and municipal partners, the "Azuréen CRP COPIL" contributed to the development of tools for the control strategy at different levels: regulatory level, but also legal and technical, organizational and communicational. This tools were built in function of the evolution of the infestation on the field, and the difficulties and needs met. The results of this operational work since 1 February 2010, allow to identify and define usefully the 'key' steps and the various phases of local operating adaptations of regulation (both national and European) during the implementation of the obligatory control measures.

Keywords: red palm weevil, inter control strategy, coordination, monitoring, prevention, biological pest control.