

**CONSEIL DÉPARTEMENTAL
DES BOUCHES-DU RHONE**

Direction Générale Adjointe Stratégie et Développement du Territoire
Direction de l'Agriculture et des Territoires
122-73

**RÉUNION DE LA COMMISSION PERMANENTE DU 18 OCTOBRE 2019
SOUS LA PRÉSIDENTE DE MME MARTINE VASSAL
RAPPORTEUR(S) : M. LUCIEN LIMOUSIN**

OBJET : Protection des végétaux : programme de lutte contre le virus de la sharka et le feu bactérien - Année 2019.

Madame la Présidente du Conseil départemental des Bouches-du-Rhône, sur proposition de Monsieur le délégué à l'agriculture, soumet à la Commission permanente le rapport suivant :

Lors du budget primitif 2019, le Conseil départemental a voté un crédit de 100 000 €(programme 10344) destiné à financer des actions pour la protection des végétaux dont la lutte contre la sharka et le feu bactérien, sachant que le Département a conclu une convention avec la Région, pour la période 2017-2020, qui conformément à l'article 95 de la loi NOTRe lui permet d'agir dans le domaine du sanitaire végétal. Par ailleurs, le Département pourra intervenir dans le cadre des régimes notifiés : SA 40979 «aides aux transferts de connaissance et aux actions d'information» ; SA 40671 «aides visant à couvrir les coûts de prévention et d'éradication des maladies et des organismes nuisibles aux végétaux...».

La Fédération Régionale de Défense contre les Organismes Nuisibles (FREDON) de PACA, 39 rue Alexandre Blanc – 84000 AVIGNON, Président Daniel BIELMANN intervient en sa qualité d'organisme agréé et missionné par l'Etat pour, d'une part, maintenir au travers de prospections sur le terrain une surveillance sanitaire des vergers fruitiers à pépins, et d'autre part, contrôler l'application des mesures réglementaires visant à limiter l'extension de la maladie.

A - Lutte contre la sharka (TAG 836)

La FREDON PACA est chargée du programme de prospection et de lutte obligatoire contre le virus de la sharka en vergers de prunus en tant qu'organisme à vocation sanitaire (OVS) dans le domaine végétal.

Depuis 1994, le Conseil départemental participe au programme de prospection et d'éradication de la sharka, maladie incurable dont le développement menace les exploitations arboricoles du Comtat et de la Crau. La réglementation impose l'arrachage obligatoire des arbres contaminés dans les dix jours de leur découverte et de la totalité du verger si plus de 10 % sont contaminés.

En 2018, dans les Bouches-du-Rhône, sur les 32 communes contrôlées et qui ont fait l'objet d'une prospection, 18 sont contaminées par le virus de la sharka. Le bilan par ha des surfaces prospectées est joint en annexe. La prospection demeure indispensable pour maintenir des taux de contamination relativement faibles.

L'indemnisation des exploitants soumis à l'obligation d'arrachage est conditionnée par leur participation financière (80 €/ exploitation/ an en fruits et légumes) à un Fonds de Mutualisation Sanitaire et Environnemental (FMSE). A ce jour, le nombre de dossiers à instruire pour l'année 2018 n'est pas encore connu.

B - Lutte contre le feu bactérien (TAG 837).

Le feu bactérien, généré par la bactérie *Erwinia amylovora* est l'une des plus redoutables maladies affectant les arbres fruitiers à pépins et les maloidées d'ornement. Maladie dite de quarantaine, comme la sharka, le feu bactérien est soumis à un programme de lutte obligatoire.

En 2018, la politique de lutte pilotée par la FREDON répond à trois priorités : la surveillance des environnements pépinières, la surveillance des communes fortement atteintes, la surveillance des zones non encore contaminées, grâce à la contribution financière du Département depuis 2008. A noter également que notre Laboratoire Départemental d'Analyses est agréé par l'Etat pour réaliser les analyses destinées à détecter la maladie.

En PACA, ces prospections ont été réalisées sur 93 communes dont 36 d'entre-elles ont présenté des symptômes de feu bactérien. Avec 171 ha de surfaces contaminées, 2018 est une année importante au niveau des symptômes, notamment dans le secteur haut alpin où de très fortes contaminations ont contraint les exploitants à l'arrachage de parcelles.

Le début de l'année 2018 a vu une recrudescence de symptômes de feu bactérien dans les vergers pommes/poires, signalée sur certains foyers localisés dans les Bouches du Rhône. Cette situation inquiète fortement les professionnels de la filière arboricole.

Le bilan 2018 pour le département des Bouches-du-Rhône se caractérise par une progression des contaminations en raison notamment de conditions météorologiques favorables au développement de la maladie : 20 communes ont fait l'objet d'une surveillance dans le cadre de la lutte contre le feu bactérien et 9 sont atteintes par la maladie (détail en annexe). Le feu bactérien a sensiblement évolué dans notre département passant de 18 ha de surfaces contaminées en 2017 à 56,9 ha en 2018, la commune de Mallemort étant la principale touchée (+ de 30 ha).

Dans ce contexte, l'aide départementale permet de maintenir un minimum de surveillance et de sensibilisation (en dehors des environnements pépinières), en détectant les premiers symptômes tôt en saison, en évaluant l'intensité des attaques et le risque annuel, ce qui contribue à orienter au mieux les prospections de la FREDON.

Une convention entre le Département et la FREDON, selon le modèle adopté par la Commission permanente en date du 27 juin 2014 et jointe à ce rapport, précise les modalités de la participation départementale de 60 000 € dont 50 000 € destinés à la lutte contre la sharka (soit 9,4 % du coût global de l'opération), et 10 000 € destinés à la lutte contre le feu bactérien (soit 13,5 % du coût de l'opération).

Telles sont les raisons qui nous incitent à proposer à la Commission permanente de prendre la délibération ci-après.

Signé
La Présidente du Conseil départemental

Martine VASSAL