

FICHE RELATIVE AUX MESURES A PRENDRE POUR LUTTER CONTRE LA TRISTEZA DES AGRUMES DANS LA REGION DU LOUKKOS

INFORMATIONS GENERALES

- Superficie en production : 1522 ha ;
- Superficie prospectée : 1522 ha ;
- Nombre de vergers prospectés : 819 ;
- Taille des vergers :
 - 50% des vergers ont une superficie inférieure à 1ha.
 - 75% des vergers ont une superficie inférieure à 5ha .
 - 80 % des vergers ont une superficie inférieure à 10 ha
- Répartition de la maladie à l'échelle internationale (Annexe 1) :

La Tristeza est largement répandue dans les zones productrices d'agrumes. Elle est signalée en Espagne, France, Israël, Turquie, Algérie, Chypre, Egypte, Italie, Maroc, Tunisie, Arabie Saoudite, Brunei, Chine, Chypre, Géorgie, Inde, Indonésie, Iran, Japon, Malaisie, Népal, Pakistan, Philippines, République de Corée, Sri Lanka, Taïwan, Thaïlande, Vietnam, Yémen, Afrique du Sud, Cameroun, Ethiopie, Gabon, Ghana, Kenya, Maurice, Mozambique, Nigéria, République Centrafricaine, Réunion, Tanzanie, Tchad, Zaïre, Zambie, Zimbabwe, Bermudes, Amérique du Nord, Amérique Centrale et Caraïbes, Amérique du Sud et Océanie (Australie, Nouvelle-Zélande, etc.).

SITUATION DES DEGATS (Annexe 2)

- Nombre de vergers contaminés : 245 soit 30% du nombre total des vergers prospectés ;
- Superficie contaminée : 733 ha soit 49 % de la superficie prospectée.

MESURES DE LUTTE

a. Actions déjà entreprises

- Cadre réglementaire :
 - Promulgation d'un arrêté gubernatorial rendant obligatoire la lutte contre la maladie de la Tristeza ;

- Elaboration d'un Arrêté du Ministre de l'Agriculture et de la Pêche Maritime rendant obligatoire la lutte contre le virus de la Tristeza des agrumes (au niveau du SGG) ;
- Prospections et délimitation de la maladie dans la région du Loukkos;
- Organisation de réunions de concertation et de sensibilisation avec les professionnels et les autorités locales ;
- Mise en place d'un plan de surveillance du puceron brun, vecteur redoutable de la transmission de la maladie ;
- Interdiction de la circulation des plants à partir de Larache ;
- Interdiction de l'utilisation du matériel de multiplication issu des vergers contaminés ;
- renforcement du contrôle de la circulation des plants en collaboration avec la Gendarmerie Royale .

b. Actions proposées

- Arrachage des arbres des vergers contaminés dans un délai de 21 jours après la notification par le service de la protection des végétaux. Les arbres arrachés doivent être traités avec un aphicide et rester dans la parcelle pour s'assurer de l'élimination des pucerons vecteurs de la maladie et ne permettre le transport du bois infecté en dehors du verger qu'après dessèchement ;
- Utilisation de plants certifiés non greffés sur bigaradier, pour la création de nouvelles plantations ;
- Interdiction de la commercialisation des plants communs non certifiés ;
- Sensibilisation des pépiniéristes vis-à-vis du danger de cette maladie ;
- Obligation des pépiniéristes à se déclarer auprès des services de l'ONSSA ;
- Vulgarisation des porte greffes tolérants et des plants d'agrumes certifiés, en tant que moyen préventif contre la dissémination des maladies de dégénérescence ;
- Instauration d'une prime à l'arrachage de 7000 dhs par ha pour couvrir les frais d'arrachage et d'incinération des arbres de la parcelle reconnue contaminée ;
- Instauration d'une prime de replantation pour les producteurs de la région du Loukkos ayant procédé à l'arrachage et à la destruction des vergers d'agrumes contaminées par la maladie de la TRISTEZA et à la replantation desdits vergers dans un délai de deux ans après l'arrachage. Cette prime est de 28.000 dhs/Ha.

ANNEXE 1

Répartition géographique à l'échelle internationale de la maladie de la tristeza des agrumes

