



9 octobre 2013

(13-5485)

Page: 1/1

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

ZONES DES PHILIPPINES EXEMPTES DE CHARANÇONS DE LA PULPE ET DE LA GRAINE DE MANGUE

COMMUNICATION PRÉSENTÉE PAR LES PHILIPPINES

La communication ci-après, reçue le 8 octobre 2013, est distribuée à la demande de la délégation des Philippines.

1. Deux projets financés par l'AusAID et l'ACIAR, intitulés "Augmenter la viabilité de l'industrie des mangues et la création de revenus chez les petits producteurs aux Philippines par l'extension de l'homologation de zones exemptes de charançons de la pulpe et de la graine de mangue" et "Prospection sur la présence de charançons de la pulpe et de la graine de mangue dans les provinces de Saranggani et de Davao del Sur et sur l'île de Samal, au Mindanao (Philippines)" ont été réalisés de février 2006 à février 2007 et de mars 2007 à février 2008, respectivement.

2. La prospection concernant le charançon de la pulpe et de la graine de mangue effectuée dans le cadre de ces deux projets a confirmé l'absence de ces parasites dans les provinces de Davao del Sur et de Saranggani et sur l'île de Samal, au Mindanao. Des postes de contrôle phytosanitaire ont été établis aux points d'entrée et de sortie de ces zones pour faire en sorte qu'elles restent exemptes de ces parasites et des inspections de suivi de faible niveau y sont fréquemment effectuées. La province de Davao del Sur et l'île de Samal ont toutes deux été reconnues par le DAFF australien comme des zones exemptes de charançons de la pulpe et de la graine de mangue en décembre 2011. Il est désormais établi que les mangues originaires de ces deux zones, comme celles provenant de l'île de Guimaras, peuvent être exportées vers l'Australie. L'exportation commerciale vers l'Australie de mangues provenant de ces deux zones a commencé le 8 juin 2013.

3. Le programme des États-Unis "Nourriture pour le progrès" a financé un projet intitulé "Accroître la compétitivité des exportations de mangues de qualité supérieure des Philippines", qui a été réalisé de 2006 à 2009. Un des volets de ce projet consistait en inspections, dont l'objectif principal était de confirmer l'absence de charançons de la pulpe de mangue aux Philippines, à l'exception de Palawan, et l'absence de charançons de la graine de mangue dans l'ensemble des Philippines.

4. Les résultats des inspections ont bien confirmé l'absence de charançons de la pulpe de mangue (sauf à Palawan) et de charançons de la graine de mangue aux Philippines. Des inspections de suivi de faible niveau de ces deux parasites sont effectuées de manière continue.

5. Le 8 février 2013, l'APHIS-USDA a informé l'Office des productions phyto-industrielles (BPI) que la demande de certification des Philippines en tant que zone exempte de charançons de la pulpe (sauf Palawan) et de charançons de la graine de mangue (Luçon, les Visayas et Mindanao) sera traitée au moyen du système de décision simplifié. Cette demande est actuellement en cours de traitement. Une fois que les États-Unis auront publié leur décision finale, les mangues des Philippines exportées aux États-Unis pourront provenir de toutes les régions des Philippines, sauf de Palawan.

6. Les Philippines sont aussi en train de négocier avec l'Australie pour que l'ensemble du territoire (sauf Palawan) soit reconnu comme exempt de charançons de la pulpe et de la graine de mangue.
