



17 juin 2015

(15-3138)

Page: 1/1

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

**DÉCLARATION ÉTABLISSANT QUE LA THAÏLANDE EST EXEMPTÉ DE  
*STERNOCHETUS MANGIFERAE***

COMMUNICATION DE LA THAÏLANDE

La communication ci-après, reçue le 16 juin 2015, est distribuée à la demande de la délégation de la Thaïlande.

---

Conformément à l'article 7 de l'Accord sur l'application des mesures sanitaires et phytosanitaires et au paragraphe 3 b) de son Annexe B, la Thaïlande informe les Membres de l'OMC que son Département de l'agriculture a réalisé une prospection de repérage et d'identification en vue de déterminer la présence du charançon de la graine de mangue (*Sternochetus mangiferae*). La validation des données a permis de confirmer que *Sternochetus mangiferae* est absent de Thaïlande. On trouvera plus de renseignements dans les documents suivants:

- *Identification of Weevils in Genus Sternochetus* (Identification des charançons du genre *Sternochetus*), 2008. Rapport de réunion: Cinquième réunion de consultation sur la coopération dans les activités de quarantaine phytosanitaire aux frontières de la Thaïlande et de la Malaisie, tenue du 22 au 24 décembre 2008 (Hôtel Chiang Mai Orchid, Province de Chiang Mai (Thaïlande)), 6 pages; et
- *Detection Survey of Mango Seed Weevil, Sternochetus mangiferae* (Fabricius) (*Coleoptera: Curculionidae*) in Thailand (Prospection de repérage du charançon de la graine de mangue *Sternochetus mangiferae* (Fabricius) (Coléoptère: curculionidés)) en Thaïlande, 2010. Document présenté à la Septième réunion de consultation sur la coopération dans les activités de quarantaine phytosanitaire aux frontières de la Thaïlande et de la Malaisie, tenue du 22 au 24 novembre 2010 (Nakhorn Ratchasima (Thaïlande)).

Notification effectuée sur le site Web de la CIPV en date du 1<sup>er</sup> mai 2015:  
[https://www.ippc.int/static/media/files/eventreporting/2015/04/20/Detection\\_Survey\\_of\\_Mango\\_Seed\\_Weevil\\_from\\_pdf\\_Entozoo\\_journal\\_APDokyM.pdf](https://www.ippc.int/static/media/files/eventreporting/2015/04/20/Detection_Survey_of_Mango_Seed_Weevil_from_pdf_Entozoo_journal_APDokyM.pdf).

La Thaïlande déclare que la présente communication est présentée à des fins de transparence et ne préjuge pas ses droits et obligations dans le cadre de l'Accord SPS.

---