Système de classification en matière de biosécurité et d'enregistrement des laboratoires

Au Guatemala, de nombreux laboratoires publics, universitaires et privés ont été dans l'incapacité de réaliser des essais en raison de l'absence ou de l'insuffisance d'échantillons. Les échantillons sont rejetés, perdus ou saisis par les douanes sur la base d'une interprétation erronée de l'évaluation des risques ou des fiches d'information technique. Il n'existe pas de procédures appropriées pour approuver les importations d'échantillons et de fournitures de laboratoire. La procédure de demande d'autorisation d'importer des échantillons de laboratoire est également très exigeante pour de nombreuses parties prenantes, qui ont par conséquent tendance à réaliser les essais en dehors du pays.

Ce DEP vise à mettre au point une proposition de projet dans le but de mettre en place un système pour l'importation des échantillons de laboratoire sur la base de catégories de risques. Les laboratoires seront répertoriés et enregistrés en tant qu'importateurs ou zones de quarantaine par les autorités chargées de la quarantaine, afin que les échantillons ne soient pas conservés dans les locaux des douanes et afin de garantir la sécurité de toutes les parties concernées.

Le système sera conçu pour renforcer la biosécurité, pour simplifier les procédures d'importation et pour faciliter l'accréditation des laboratoires et des méthodes qu'ils utilisent, en vue d'accroître la compétitivité de l'agriculture et de la production d'aliments dans le pays.

STDF/PPG/539

Status

Completed

Start Date

01/06/2017

End Date

31/05/2018

Project Value (US\$)

\$49,812

STDF Contribution (US\$)

\$49.812

Beneficiaries

Guatemala

Implementing Entities

Asociación Guatemalteca de Exportadores (AGEXPORT), Guatemala

1