

# Amélioration des capacités SPS pour les exportations de corossols de la Grenade

---

Le projet vise à améliorer les capacités SPS et l'accès aux marchés pour les exportations de corossols de la Grenade, afin de contribuer à préserver et améliorer les moyens de subsistance de toutes les parties prenantes sur cette chaîne de valeur.

## **STDF/PG/880**

### **Status**

On-going

### **Start Date**

15/01/2024

### **Project Value (US\$)**

\$728,861

### **STDF Contribution (US\$)**

\$298,691

### **Beneficiaries**

Grenada

### **Implementing Entities**

Food and Agriculture Organization (FAO) Sub-Regional Office for the Caribbean

### **Partners**

Grenada Airports Authority (GAA)

Grenada Bureau of Standards (GDBS)

Grenada Customs & Excise Division (GCED)

Grenada Ports Authority (GPA)

Ministry of Agriculture Lands and Forestry (MoA) Grenada

Ministry of Foreign Affairs Trade & Export Development Grenada

### **Background**

L'accroissement de la production et des exportations de corossols a été identifié comme une priorité dans le Plan national de développement durable 2020-2035 de la Grenade, en raison du potentiel d'exportation important. Les corossols sont l'une des principales exportations agricoles de la Grenade; la filière contribue à améliorer les moyens de subsistance dans les zones rurales, surtout pour les petits exploitants.

Actuellement, la rentabilité du secteur dépend du maintien de l'accès au principal marché d'exportation, celui des États Unis. Toutefois, cela nécessite d'améliorer le système de surveillance du pays pour détecter et contenir deux principaux parasites, qui sont des insectes térébrants (*Cerconota anonella* et *Bepratteloides cubense*). Le système sera amélioré en combinant interventions phytosanitaires et interventions au niveau de la production et de la chaîne de valeur, ce qui se traduira par un accroissement des exportations et une diversification vers de nouveaux produits et marchés.

### **Expected Results**

Quatre résultats escomptés:

1. mise en place de systèmes globaux de surveillance et de réponse aux menaces;
2. mise en place d'un dispositif de traçabilité;
3. amélioration du matériel de plantation, application des BPA et gestion des vergers;
4. capacité accrue du secteur à gérer les risques futurs et élargir l'accès aux marchés.