



AZUABANA



Mejorar las huella de carbono y de agua en plantaciones de banano



República Dominicana

AZUABANA capacitará a sus productores y técnicos de la asociación sobre el uso de una herramienta digital desarrollada por la FAO, que permite medir las huellas de carbono y de agua en la producción de banano.

Con su propuesta lograrán:

- Mejorar el manejo del recurso hídrico.
- Reducir las emisiones carbono.
- Reducir los costos de operación.
- Obtener un valor diferenciador en el mercado.

Implementado por

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Por encargo de



Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza
y Seguridad Nuclear

de la República Federal de Alemania

En cooperación con

