



**INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES
AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF)**

INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: Octubre-Diciembre 2022

Proyecto: Evaluación de los efectos de productos biológicos y orgánicos en el control de la enfermedad mazorca negra (*Phytophthora*) del cacao y en la productividad de las plantaciones.

Tipo de Proyecto: Investigación

Coordinador: Elpidio Avilés Quezada

Supervisor: Julio Morrobel

INDICADORES	Tipo de indicador
OCTUBRE	
En la actividad “Determinación de la efectividad de productos biológicos y orgánicos en el control de la enfermedad mazorca negra (<i>Phytophthora</i>) del cacao y en el aumento de la productividad de las plantaciones”. Se determinó que los productos biológicos y orgánicos no fueron efectivos en el control de la enfermedad mazorca negra del cacao, ni en el aumento de la productividad de cacao a nivel de campo, pero sí afectaron las poblaciones totales de bacterias, actinomicetos y hongos del suelo.	Resultado
NOVIEMBRE	
Inicio preparación del informe final del proyecto	Proceso
DICIEMBRE	
Continuación preparación de informe final de proyecto	Proceso