



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

INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: enero-marzo 2021

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
ENERO	
Compra de materiales y reactivos de laboratorio que serán utilizados para instalar el ensayo correspondiente a la segunda actividad “Determinación en laboratorio de la efectividad de productos biológicos y orgánicos en el control de la mazorca negra (<i>Phytophthora</i>) del cacao”.	Resultado
FEBRERO	
El equipo técnico realizó la evaluación de la segunda parte del diagnóstico que fue determinar la incidencia y severidad de la enfermedad mazorca negra del cacao en 25 fincas tomadas al azar. Las cuales fueron seleccionadas de los 98 productores encuestados en la tres subzona mirabel, La Peña, El Cercado.	Resultado
MARZO	
Instalación del ensayo de la segunda actividad “Determinación en laboratorio de la efectividad de productos biológicos y orgánicos en el control de la mazorca negra (<i>Phytophthora</i>) del cacao”.	Proceso


Sr. Juan Reyes Frómata
Encargado Departamento de Planificación y Desarrollo

