



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



INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: octubre - diciembre 2020

Proyecto: Reducción de mano de obra y mejoramiento de la productividad en el cultivo de arroz a través de la introducción de maquinarias agrícolas

Tipo de Proyecto: Validación

Coordinador: Aridio Pérez

Supervisor: Julio Morrobel

INDICADORES	Tipo de indicador
OCTUBRE	
Análisis de los datos provenientes de la cosecha en la parcela de validación e inicio de la preparación del informe sobre la validación de los tres sistemas de siembra establecidos en la finca de Sabana Rey.	Proceso
NOVIEMBRE	
Cosecha de retoño en la parcela de validación y la toma de datos en la misma, así como la continuación de la preparación del informe de la validación.	Proceso
DICIMBRE	
Terminación del informe de la validación de los sistemas de siembra y la entrega de este al comité técnico, para su consideración.	Resultado
Continuación de contacto con productores de arroz de las Regiones Noroeste, Nordeste y Norcentral, para gestionar su participación en la ejecución de parcelas demostrativas de siembra mecanizada, directa de arroz. Además, fue establecida, en los Arroces, Bonao la primera parcela demostrativa de siembra mecanizada, en la finca del productor Fausto Batista.	Proceso