



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



### INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

**Trimestre:** Octubre-diciembre 2020

**Proyecto:** Microorganismos endófitos nativos para el manejo de plagas y enfermedades en vegetales orientales de exportación.

**Tipo de Proyecto:** Investigación

**Coordinador:** Leocadia Sánchez

**Supervisor:** Julio Morrobel

INDICADORES	Tipo de indicador
<b>OCTUBRE</b>	
Determinación de las principales poblaciones de plagas insectiles en vegetales orientales en la zona baja de La Vega.	Proceso
Determinación de las principales enfermedades fungosas a nivel foliar y radicular en vegetales orientales en la zona baja de La Vega.	Proceso
Determinación de las poblaciones de nematodos fitoparásitos de suelos y raíces en vegetales orientales de la zona baja de La Vega.	Proceso
<b>NOVIEMBRE</b>	
Determinación de las principales poblaciones de plagas insectiles en vegetales orientales en la zona baja de La Vega.	Proceso
Determinación de las principales enfermedades fungosas a nivel foliar y radicular en vegetales orientales en la zona baja de La Vega.	Proceso
Determinación de las poblaciones de nematodos fitoparásitos de suelos y raíces en vegetales orientales de la zona baja de La Vega.	Proceso
<b>DICIEMBRE</b>	
Determinación de las principales poblaciones de plagas insectiles en vegetales orientales en la zona baja de La Vega.	Proceso
Determinación de las principales enfermedades fungosas a nivel foliar y radicular en vegetales orientales en la zona baja de La Vega.	Proceso
Determinación de las poblaciones de nematodos fitoparásitos de suelos y raíces en vegetales orientales de la zona baja de La Vega.	Proceso