



INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF)

DESCRIPCIÓN DE PROYECTO

Nombre del proyecto	<i>Desarrollo, implementación y transferencia de un plan de manejo integrado de trips en vegetales de invernaderos en la República Dominicana</i>
Descripción del proyecto	<i>Este proyecto intenta desarrollar un paquete tecnológico teniendo como base el control biológico de plagas, que permita manejar de manera eficiente las poblaciones de las especies de trips que afectan los cultivos de invernaderos. Para el desarrollo de este paquete implica identificar las especies y su distribución geográfica. Tolerancia de estas especies a moléculas químicas usadas en el control químico. Los niveles de infectividad de estas especies a los diferentes Tospovirus que transmiten. Finalmente, vigilancia y fluctuación poblacional en periodos donde prime el control legal.</i>
Coordinador del proyecto:	<i>Luis Matos Casado</i>
Supervisor del proyecto:	<i>Richard Ortiz/ Rodys Colon</i>
Tipo de proyecto:	<i>Investigación y Desarrollo</i>
Duración	<i>36 meses</i>
Costo:	<i>10,310,300.00 Fondocyt/6,181,080.00 IDIAF</i>


Sra. María Cuevas Joaquín
Encargada Departamento de Planificación y Desarrollo

