

“Fortalecimiento de la resiliencia y adaptación frente al Cambio Climático en el Oriente de Cuba (Climate Change Cuba)”

<b>AID</b>	11727
<b>Referencia</b>	Deliberación del Director n. 91 del 19/12/2018
<b>Lugar de intervención</b>	Municipios Maisí, Imías, San Antonio y Guantánamo (provincia Guantánamo)
<b>Tema</b>	Desarrollo rural sostenible y sector agroalimentario
<b>Canal</b>	Bilateral
<b>Socios institucionales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Por Italia: AICS</li> <li>· Por Cuba: Ministerio del Comercio Exterior y la Inversión Extranjera (MINCEX), Grupo Empresarial Agroforestal (GAF) del Ministerio de la Agricultura (MINAG), Instituto de Investigaciones Agroforestales (INAF)</li> </ul>
<b>Organismos ejecutores</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Por Italia: AICS (Gestión directa), Componente OSC</li> <li>· Por Cuba: Grupo Agroforestal (GAF), Instituto de Investigaciones Agro-Forestales (INAF), Instituto de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical (INIFAT)</li> </ul>
<b>Costo total</b>	EUR 2.000.000
<b>Financiación italiana</b>	EUR 2.000.000
<b>Objetivo general</b>	Contribuir a la adaptación y mitigación frente al Cambio Climático en Cuba en el sector agroforestal por una mayor resiliencia de las comunidades rurales.
<b>Objetivo específico</b>	Mejorar la resiliencia de las comunidades rurales y de las cadenas productivas principales, mediante un enfoque de <i>Climate Smart Agriculture</i> , incentivando la conservación del patrimonio forestal y la reforestación con especies oriundas, con enfoque integrado en la gestión de las cuencas hidrográficas para la reducción de las vulnerabilidades resultado de eventos climáticos extremos.

<p><b>Resultados esperados</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Adaptación frente al cambio Climático de las cadenas productivas principales agroforestales , en función de la seguridad y soberanía alimentarias, mejorando la resiliencia de las comunidades involucradas.</li> <li>2. Mejorado el patrimonio forestal de los 4 municipios con enfoque integrado de gestión de las cuencas hidrográficas, de conservación de los suelos, del agua y y de la biodiversidad; reforestación de las cuencas hidrográficas principales con especies oriundas resistentes a la sequía.</li> <li>3. Mejorado el conocimiento sobre el Cambio Climático y las medidas de mitigación y adaptación, a nivel de directores, técnicos y población rural con especial enfoque en jóvenes y niños.</li> </ol>
<p><b>Beneficiarios directos</b></p>	<p>15 000 trabajadores de las entidades productivas de base (alrededor de 70 CCS, UBPC y CPA) y de las unidades silvícolas y sus familias, pertenecientes a las Empresas Agroforestales de Maisí e Imías, Agroforestal integral de Guantánamo. El 30% de los productores son mujeres.</p>
<p><b>Fecha de inicio</b></p>	<p>Septiembre de 2019 (estimada)</p>
<p><b>Duración</b></p>	<p>36 meses</p>