

Estudios de vulnerabilidades y factibilidad



Camagüey- Se desarrolla el Taller de validación de resultados y consultas en el Marco del proyecto Estudios de vulnerabilidades y factibilidad del programa de resiliencia ecosistémica y social de las zonas costeras y marina en Cuba, en el contexto del cambio climático para los sitios de intervención en la playa Santa Lucia y en la Península de Guanacabibes, ?Facilidad Adaptation?, financiada por la Agencia Francesa para el Desarrollo (AFD).



Con la presencia de representantes de diferentes organismos como la Delegación Territorial del CITMA, el MINTUR, el INRH, centros de investigación como el CIMAC y el CMP, actores del Gobierno de la provincia de Camagüey y del municipio de Nuevitas, el Centro de Gestión de Riesgos y Reducción de Desastres (CGRRD), el MINCEX, las comunidades la salinera en Real y de Santa Lucia, donde se desarrolló el encuentro, intercambiaron acerca de la presentación de los resultados de riesgo climático presentes y futuros, la elaboración de la trayectoria de adaptación al cambio climático de las zonas costeras y marina y la confección de la propuesta de nota de interés del proyecto para su presentación al Fondo Francés para el Medio Ambiente Mundial (FFEM).



Estuvieron presentes consultores internacionales de Baastel y BRL y nacionales del IES.