

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial aprobó nuevos proyectos en América Latina y el Caribe.

Por un valor total de 27 millones de dólares se llevarán a cabo obras en Perú, Uruguay y Brasil, Nicaragua y México.



FACUNDO

MESQUIDA ? PERIODISTA

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM) aprobó más de 27 millones de dólares para proyectos que serán implementados por los gobiernos de cinco países de América Latina y el Caribe, con apoyo de la Organización de las Naciones Unidas

para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

Estas nuevas iniciativas se suman a una cartera de 53 proyectos que han movilizado más 181 millones de dólares del FMAM en 18 países de la región.

Al respecto, Ignacia Holmes, Oficial de Políticas, Medio Ambiente y Cambio Climático explicó que "transformar las prácticas agrícolas se hace aún más relevante durante la pandemia de la COVID-19. Tenemos que contar con sistemas productivos sostenibles y resilientes, que nos permitan estar preparados para afrontar una disrupción como las crisis sanitarias o los embates del cambio climático".

Los proyectos

Manejo sostenible y restauración del bosque seco de la costa norte del Perú.

Son 7,6 millones de dólares del FMAM, con un co-financiamiento de 53,5 millones de dólares por parte del gobierno de Perú.

El objetivo del proyecto es **restaurar y gestionar de manera sostenible los bosques secos de la costa norte del Perú, facilitando la conservación de la biodiversidad y los servicios de los ecosistemas, aumentando la resiliencia de las comunidades y sus medios de vida, y disminuyendo la degradación de la tierra.**

El proyecto mejorará la efectividad del manejo sostenible de cinco áreas protegidas que suman un total de 250,250 hectáreas. Además, restaurará paisajes en 2,278 hectáreas de bosques e impulsará acuerdos con productores, evitando la emisión de 2 millones de toneladas de CO₂, beneficiando a 16,800 personas.

México: del anzuelo al plato

El nuevo proyecto de México es una **estrategia de fortalecimiento de la pesca sostenible para salvaguardar la biodiversidad marina y la seguridad alimentaria, que va desde el anzuelo al plato.**

Son 9 millones de dólares del FMAM y un co-financiamiento de 40,3 millones de dólares del gobierno de México, el proyecto conservará la biodiversidad marina y promoverá medios de vida sostenibles en las comunidades a través de la gestión conjunta.

El proyecto aplicará prácticas de manejo mejoradas en 399,114 hectáreas de áreas de conservación terrestre, 1,597,751 hectáreas de áreas de conservación marina y

925,031 hectáreas de paisajes marinos productivos. Como resultado, el proyecto busca reducir en 25,104 toneladas métricas la captura de pesquerías marinas sobreexplotadas.

Uruguay y Brasil: gestión integrada de cuencas

El FMAM aportará 4,8 millones de dólares a un proyecto para la gestión conjunta de sus recursos hídricos transfronterizos en la cuenca de la laguna Merín y en sus lagunas costeras asociadas .

La laguna Merín es la más grande de Uruguay y la segunda más grande de Brasil, y la región presenta un gran potencial económico de pesca y acuicultura. El proyecto favorecerá la expansión del transporte fluvial entre países sin dañar la biodiversidad, y fortalecerá las capacidades de los sectores públicos y privados, enfatizando el uso sostenible y eficiente del agua, la preservación de los ecosistemas y sus servicios, y la adaptación al cambio climático.

Intensificar la producción alimentaria de forma sostenible en Nicaragua

Con 5,3 millones de dólares del FMAM, y un co-financiamiento de 48 millones de dólares, Nicaragua transformará los sistemas alimentarios en las áreas protegidas de los corredores biológicos de la costa del sur del Caribe y del río San Juan.

El proyecto trabajará con cadenas de valor de ganado vacuno y lechero, promoviendo enfoques sostenibles que permitan frenar la expansión de la frontera agrícola y la deforestación en ecosistemas de importancia global.

Las asociaciones público-privadas para mejorar la adopción de métodos sostenibles de intensificación agrícola, la **restauración de la productividad de tierras ociosas y la reducción de las emisiones del ganado son algunas de las estrategias del proyecto.**

Fuente:

<https://www.infocampo.com.ar/el-fondo-para-el-medio-ambiente-mundial-aprobo-nuevos-proyectos-en-america-latina-y-el-caribe/>
