

Nombre del Programa/Proyecto:	Madre Tierra
País:	México
Tema/ sector/ workstream:	Desarrollo Rural

Agricultura regenerativa en las fresas de Maravatío, México



Foto: Productor de fresas. Archivo GIZ/ Daniel de la Torre-Bueno.

Isidro Ramírez es un productor de fresas de Maravatío, Michoacán – México, donde está implementando prácticas sustentables con el fin de revertir algunos efectos de la agricultura intensiva y mejorar la cosecha de sus parcelas. Además de haber instalado un nuevo sistema de riego que hace más eficiente el uso del agua en la producción de fresas, Isidro implementó franjas verdes para darle espacio a colmenas de abejas, esenciales en la polinización de este cultivo.

El proyecto Madre Tierra busca fortalecer la cadena de valor de la fresa, a través de la promoción de una agricultura regenerativa, amigable con la comunidad, los suelos, el clima y la biodiversidad. De igual forma, entre sus acciones apoya a productores locales como Isidro, con capacitaciones y ofreciéndoles acceso a tecnología y capital. El

proyectos una iniciativa implementada por las empresas Danone, Grupo Altex; las ONG's TechnoServe y la organización social NUUP; junto a la Cooperación Alemana para el Desarrollo, implementada por GIZ. El proyecto

En el reportaje de la Deutsche Welle muestra el trabajo que están llevando a cabo estos actores en Maravatío, construyendo juntos un modelo sustentable que beneficia la productividad, protege a la naturaleza y le ofrece una mayor seguridad a los productores. [Link del documental.](#)

Resumen de la noticia

El Proyecto Madre Tierra busca fortalecer la cadena de valor de la fresa en Maravatío, Michoacán - México; a través de la promoción de una agricultura regenerativa, amigable con la comunidad, los suelos, el clima y la biodiversidad. Entre sus acciones apoya a productores locales como Isidro Ramirez, con capacitaciones y ofreciéndoles acceso a tecnología y capital.

Para obtener más información, póngase en contacto con: regina.sanchez@giz.de