

Con capacitación especializada

## **México apoya a Honduras en el desarrollo del cultivo de ajonjolí**

Unos 40 técnicos y productores de ajonjolí participarán en la jornada de capacitación sobre el cultivo de ajonjolí, que impartirá un especialista del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) en el marco del proyecto fortalecimiento de capacidades técnicas



de los programas de Generación y Transferencia de tecnologías y producción de semilla presentado a la Agencia Mexicana para Cooperación Internacional y Desarrollo, por la Dirección de Ciencia y tecnología Agropecuaria (DICTA), de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG).

La capacitación será impartida por Rafael Ariza Flores, durante la semana del 21 al 26 de mayo, en Choluteca y participarán técnicos de SAG DICTA, FUNDER, INFOP, ICADE, Universidad CURLP, EMPRENDESUR, ADETRIUN miembros de la Asociación de Productores Ecológicos del Sur de Honduras.

Los participantes se actualizarán sobre tecnologías para la producción convencional y orgánica de ajonjolí, como preparación de suelos, semilla, densidad de plantas, nutrición, plagas, enfermedades y cosecha.

Aprenderán también sobre el tema de tecnologías para el manejo y procesamiento pos cosecha del ajonjolí, como secado, conservación y procesamiento del grano, usos y elaboración de subproductos y trazabilidad. Además compartirán sobre los métodos tradicionales y holísticos para transferencia de tecnología.

El evento de capacitación concluirá en DICTA Tegucigalpa, con la visita al Laboratorio de Estrategia a la Agricultura Familiar (LEAF), para observar los procesos de extracción de aceite de ajonjolí de las diferentes variedades en validación.

Rafael Ariza Flores ha realizado investigaciones y generado tecnologías en cultivos agrícolas de maíz, frijol, jamaica, cacahuate y ajonjolí, como en frutales tropicales de mango, limón mexicano, limón persa, naranja 'Valencia', papaya, zapote mamey y cocotero y ha contribuido en la operación de 34 Programas de Investigación del INIFAP y en la alineación de la investigación institucional al Plan Nacional de Desarrollo 2013- 2018 en México.