

La Oficina de Riesgo Agropecuario presentó los lineamientos del Plan Piloto de Seguro Hortícola en Corrientes

Corrientes, Santa Lucía 02 de Junio de 2016

El proyecto busca desarrollar un instrumento para reducir el impacto de la variabilidad climática.

El Ministerio de Agroindustria de la Nación a través de la Oficina de Riesgo Agropecuario (ORA) realizó un taller en la Cooperativa Agrícola y Ganadera de Santa Lucía, provincia de Corrientes, en donde presentó los lineamientos generales del Plan Piloto de Seguro Hortícola para pequeños y medianos productores de tomate y pimiento bajo invernáculo, desarrollado dentro del marco general del Proyecto Adaptación y Resiliencia de la Agricultura Familiar del Noreste de Argentina ante el impacto del Cambio Climático y su variabilidad.

El taller, realizado el jueves 2 de junio, contó con la participación de la Ing. Sandra Occhiuzzi, coordinadora de la ORA, el Secretario de la Producción de la provincia Ing. Raúl Pozzer, el Director de Economía Agraria de la provincia de Corrientes, Ing. Luis Almirón, y representantes del INTA y de compañías aseguradoras.

El seguro cubrirá los daños ocasionados por la ocurrencia de vientos, granizo e incendio sobre los plásticos de los techos de los invernáculos y sobre los cultivos de tomate y pimiento, y también cubre adicionalmente el riesgo de heladas que pueden afectar a los cultivos luego de la rotura de los plásticos.



Los participantes del taller pudieron interiorizarse sobre los aspectos más importantes de este seguro, cómo se desarrollará la operatoria y sobre la necesidad de registrarse para participar durante la campaña productiva 2016.

Este Plan busca desarrollar un instrumento para reducir el impacto de la variabilidad climática de la región y proteger especialmente a los productores pequeños, de mayor vulnerabilidad. Cabe destacar que este instrumento de transferencia de riesgos no tendrá costo para los agricultores familiares ya que será financiado por el Ministerio de Agroindustria en el marco del Proyecto del Fondo de Adaptación al Cambio Climático de Naciones Unidas y será implementado como prueba piloto durante esta campaña y la del 2017.

Más información en <http://www.ora.gov.ar/>

agroindustria
.gov.ar

