

<b>Proyecto</b>	<b>MEJORA DEL SISTEMA DE SEGURO CONTRA LA SEQUIA DE CEREALES.</b>
<b>País</b>	Marruecos
<b>Objetivo general</b>	Mejorar el sistema de seguros en la cobertura de sequía en cereales
<b>Objetivos específicos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mejorar la protección del sector cerealista ante las consecuencias de la sequía</li> <li>▪ Diseñar un modelo eficiente para la gestión del riesgo de sequía en cereales.</li> <li>▪ Optimizar la participación pública en la gestión de riesgos</li> </ul>
<b>Actividades</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elaboración de informes técnicos sobre el modelo marroquí de gestión de riesgos. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Condiciones de asegurabilidad</li> <li>– Pliego de condiciones agronómicas</li> <li>– Definición de normas para la declaración de siniestro y tasación</li> <li>– Relación entre crédito y seguro</li> <li>– Propuesta de modalidades de intervención financiera del Estado en el sistema</li> </ul> </li> <li>▪ Diseño de nuevos productos para las coberturas de sequía en cereales <ul style="list-style-type: none"> <li>– Seguro de rendimientos</li> <li>– Seguro indexado</li> </ul> </li> <li>▪ Actividades formativas: Curso de formación para el personal técnico, de instituciones públicas y privadas marroquíes.</li> <li>▪ Asesoramiento específico a las autoridades marroquíes para la mejora del sistema.</li> <li>▪ Recomendaciones para el perfeccionamiento del sistema.</li> </ul>
<b>Destinatarios</b>	Instituciones implicadas en la gestión de riesgos en agricultura mediante el seguro agrícola
<b>Periodo de ejecución</b>	2006 -2009
<b>Financiación externa</b>	278.677,78 €
<b>Financiador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ AECID Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo.</li> </ul>
<b>Entidades participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <u>España</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ENESA - Entidad Estatal de Seguros Agrarios.</li> <li>– AGROSEGURO - Agrupación Española de Entidades Aseguradoras S.A.</li> <li>– LATUV - Laboratorio de Teledetección de la Universidad de Valladolid.</li> <li>– TRAGSATEC - Tecnologías y Servicios Agrarios S.A.</li> </ul> </li> <li>▪ <u>Marruecos</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dirección de la Producción Vegetal del Ministerio de Agricultura y Pesca Marítima de Marruecos.</li> <li>– MAMDA - Mutua Agrícola Marroquí de Seguros.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Aspectos relevantes</b>	<p>El sector cerealista es especialmente vulnerable al impacto producido por la sequía. El seguro agrario es una herramienta de gestión de riesgos que puede contribuir a mitigar las consecuencias de esta adversidad.</p> <p>Asimismo, el fortalecimiento de las capacidades técnicas, de los responsables del seguro agrícola, es un elemento clave para la adecuada gestión y diseño de los seguros agrarios.</p>