



Antecedentes y lecciones aprendidas para la creación de un sistema de transferencia de riesgos agropecuarios en el Perú

Philine Oft, GIZ



Antecedentes y experiencias previas con seguros agropecuarios

En el Perú, en los últimos veinte años se han desarrollado un conjunto de iniciativas tanto públicas como privadas, que apuntaron a crear un mercado de seguros agrarios.





Línea del tiempo

Estado Peruano creó la **Comisión Nacional de Desarrollo de Seguro Agropecuario** (D.S. N° 023-2003-AG), para evaluar el potencial de implementar una **política de seguro agrario**

(R.M. N° 0626-2004-AG) se creó el **Comité Técnico de Desarrollo del Seguro Agrario** con el encargo de coordinar e implementar la estrategia propuesta por la comisión nacional

El MINAG recibió el apoyo técnico de la **Entidad Estatal de Seguros Agrarios de España (ENESA)**

MINAG técnico recibió la asistencia técnica del **Commodity Risk Management Group (CRMG)** del Banco Mundial

Se creó la **Unidad de Desarrollo del Seguro Agrario (UDESA)** en el **Ministerio de Agricultura**, a través del D.S. N° 051-2006-AG, para **poner en marcha esquemas de seguros sobre la base de lo avanzado previamente**

La Oficina General de Planificación del MINAG contactó a la **Financiera Agrícola de Quebec para recibir asistencia técnica para el desarrollo de un seguro agrario**

En **2008**, en el marco de la reestructuración del MINAG, (D.L. N° 997 (03.2008) y D.S. N° 031-2008-AG (06.2008) da origen a la **Dirección de Capitalización y Seguro Agropecuario (DCSA)**, que reemplazó a la UDESA. En **2008**, el MINAG contrató a **LatinRisk**, para el diseño e implementación del seguro agropecuario. El estudio sentó las bases para el **Seguro Agrícola Catastrófico (SAC)**

2003

2004

2005

2006

2008 -2012

Sector Público

Sector Privado

1993

1997

2000

2005

2010-2011

2012

Una iniciativa de COFIDE con algunas aseguradoras locales desarrolló un **estudio de factibilidad para el desarrollo de un seguro agropecuario** a cargo de la empresa **Agricultural Risk Management (ARM)**

Algunas **compañías de seguros ofrecieron un seguro agrícola en diversos valles de la costa, que fracasó debido a que la presencia del Fenómeno del Niño** que originó un índice de siniestralidad muy por encima del 100

La compañía **Pacífico Peruano Suiza** lanzó un **seguro multi-riesgo para el arroz que no tuvo mayor aceptación entre los agricultores**

COPEME contrató los **servicios de GlobalAgRisk** con el objetivo de desarrollar un **instrumento que permita a las instituciones micro-financieras (IMF)** en el Perú manejar e eficientemente el riesgo asociado a sus portafolios agrícolas.

El programa **BASIS de la Universidad de Wisconsin**, desarrolló el piloto **Seguro por Índice de Rendimientos Promedio para los productores de algodón del valle de Pisco que estuvo comercializándose durante el 2010 y 2011**

Desarrollo del **Seguro contra el Fenómeno El Niño extremo, un seguro por índices climáticos basados en la temperatura del mar, que es comercializado por La Positiva Seguros**. Es importante mencionar que en **Marzo del 2012 se vendió la primera póliza de este seguro a la IMF Caja Nuestra Gente**



LA 1

• Es importante que los instrumentos financieros tales como los seguros ante fenómenos climáticos formen parte de un **marco integral de gestión y transferencia de riesgos**.

LA 2

• Los pequeños productores necesitan de una **amplia gama de productos financieros tal como los ahorros, créditos y seguros** para manejar los fenómenos climáticos.

LA 3

• Un **enfoque de cooperación en lugar de un enfoque competitivo** para la creación de un mercado de seguros ante fenómenos climáticos dentro del sector público y privado y entre los sectores.

LA 4

• Para el desarrollo de los seguros, ante fenómenos climáticos, hay que ir **generando información y datos confiables**.

LA 5

• **No es posible** desarrollar el mercado de seguros **solamente desde el sector privado**.

LA 6

• **No es posible construir un mercado sobre la base de proyectos pilotos** que solamente trabajan con algunos productos muy específicos e innovadores.

LA 7

• Es importante **desarrollar un sistema de seguro agropecuario que abarque todo tipo de riesgos e instrumentos financieros** que puedan ser ofrecidos a los productores.

LA 8

• Para el desarrollo de instrumentos financieros, como los seguros ante fenómenos climáticos **es necesario definir claramente el rol de cada sector y actor**.

LA 9

• Es necesario **adaptar los instrumentos financieros a su contexto específico, y desarrollar diversas herramientas para diferentes tipos de riesgos** (fondos fiduciarios, seguros, acciones, bonos cat, subsidios).



Próximos pasos

- Apropiación y voluntad política del proceso por parte del sector público
- Continuidad del modelo institucional y del personal técnico
- Decisiones dependen de personas claves – drivers
- GIZ es facilitador – no actor principal
- Definir una hoja de ruta común con metas en el tiempo
- Firma de un Memorandum de entendimiento
- Definir hoja de ruta, programación y agenda de trabajo común para la creación de ese sistema



Muchas gracias por su atención!

philine.oft@giz.de

Por encargo de:



Ministerio Federal de Medio Ambiente,
Protección de la Naturaleza
y Seguridad Nuclear

de la República Federal de Alemania