

SITUACIÓN ACTUAL DE LOS SEGUROS AGROPECUARIOS EN ARGENTINA Y SU NIVEL DE ADOPCIÓN

Jorrat, Mariana Magalí

Facultad de Ciencias Agrarias

Área: Ingeniería

Sub- área: Agronomía

Grupo: X

Palabras clave: riesgos, seguros agropecuarios.

INTRODUCCIÓN

La actividad agropecuaria está expuesta a una multiplicidad de riesgos que pueden alterar los resultados esperados.

El sector agropecuario argentino abarca un amplio territorio con aptitud productiva, con enorme diversidad de climas y de eco-regiones, tiene una producción de cereales y oleaginosas altamente competitiva y con elevado nivel de adopción tecnológico, es exportador neto de granos, carne y alimentos, tiene producción de frutas y presenta una gran heterogeneidad de productores y capacidad productiva (Nava, 2016).

Los seguros agropecuarios constituyen una de las herramientas más utilizada para la gestión del riesgo agro climático. La principal función de los seguros consiste -en un nivel de análisis macroeconómico- en eliminar los posibles retornos negativos, mediante la cobertura de ciertos riesgos, y así generar una mayor estabilidad en los ingresos esperados.

Para realizar la investigación se planteó como objetivo general identificar las fuentes de riesgos más importantes en el sector agropecuario en Argentina y relacionarlas con la oferta de seguros existentes.

METODOLOGÍA

La investigación se llevó a cabo dentro de un enfoque cualitativo, a fin de elaborar del marco teórico. El enfoque cualitativo puede definirse como un conjunto de prácticas interpretativas que hacen al mundo visible, lo transforman y convierten en una serie de representaciones en forma de observaciones, anotaciones, grabaciones y documentos. (Sampieri et al, 2006).

La metodología involucró recolección y análisis; actividades que se realizaron casi en paralelo; de artículos, libros y otros documentos que describen el estado pasado y/o actual sobre la temática en estudio. Como parte de la recolección de datos se realizaron entrevistas a cuatro personas relacionadas al tema seguros agropecuarios.

Proyecto CAI+D 2011: "Ambiente, calidad e inocuidad en la gestión de las empresas lecheras de la Cuenca Central Santafesina".

Tesis: Situación actual de los seguros agropecuarios en Argentina y su nivel de adopción

Director del tesista: Castignani, María Isabel

Co- Director del tesista: Osan, Oscar

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Argentina es un país dotado de excelentes condiciones naturales, cuenta con 33 millones de hectáreas cultivables y aprovechables, con buena temperatura, radiación y agua realizar cultivos extensivos, pasturas, cultivos industriales, fruti/horticultura y con un excelente potencial para la producción de proteínas animales; esto constituye una ventaja comparativa respecto a otros países, permitiendo producir granos con el menor costo dolarizado del mundo, alcanzando los estándares de calidad requeridos por los mercados más exigentes.

Del variado catálogo de los riesgos climáticos en Argentina, el granizo, las sequías, inundaciones y heladas, son algunos de los riesgos más frecuentes y que afectan la vida de las personas, los cultivos, los bienes privados y públicos, y la actividad económica.

El país cuenta con varias entidades públicas, encargadas de la regulación de las compañías aseguradoras, generar información confiable, gestionar políticas para las catástrofes y emergencias, entre otras cosas. Las entidades aseguradoras son de carácter privado. De las 28 compañías que ofertan seguros agropecuarios, cinco concentran el 62% de la superficie asegurada y más del 63% de las primas suscritas. Dichas compañías son, en orden alfabético: Allianz, La Segunda, Mapfre, San Cristóbal y Sancor. En el 2008, dos de las cinco empresas aseguradoras mencionadas reúnen cerca del 37% de las hectáreas aseguradas y más del 40% de las primas suscritas (Hatch, 2014).

La mayor parte de la actividad aseguradora, en el sector agropecuario, se limita al sector agrícola, siendo por lo tanto mayor el desarrollo y la importancia de los seguros puramente agrícola sobre los de producción animal (Strata, 2001).

De acuerdo con los datos estadísticos de la Encuesta de la Superintendencia de Seguros de la Nación (SSN), en el 2012 el 60% de la superficie sembrada en Argentina se aseguró, y el 96% de la misma se ha cubierto de los productos de granizo tradicional y granizo con adicionales, mientras que los seguros multirriesgo (todo riesgo climático, incluido sequía e inundaciones) han representado una porción minoritaria (4%). Por otro lado, la superficie asegurada es mayormente de cultivos Extensivos (98%), dentro de los cuales las Oleaginosas representan la mayor área (68%), seguido por los cereales (31%).

Según los últimos cinco censos, como se puede observar en la Figura 1, la evolución de las hectáreas aseguradas, las primas emitidas y el capital asegurado han adquirido la siguiente tendencia:

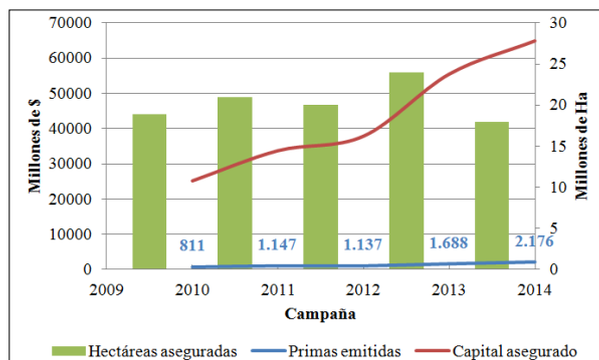


Figura 1: “Evolución de los seguros en el período 2009- 2014”. Fuente: Encuesta SSN, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014.

Según las coberturas de seguros, las hectáreas aseguradas en los últimos años, como

se aprecia en la Figura 2, han tenido la siguiente evolución:

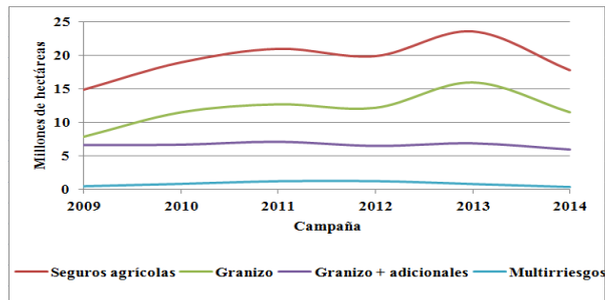


Figura 2: “Evolución de las hectáreas aseguradas en Argentina en el período 2009- 2014”. Fuente: Encuesta NSS 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014.

A continuación, en la Figura 3 se detalla la evolución de las hectáreas aseguradas según los cultivos para los que se ha tomado el seguro:

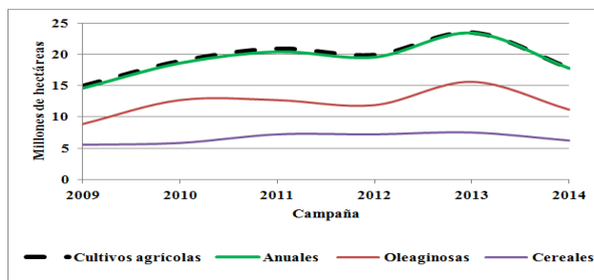


Figura 3: “Evolución de los seguros tomados por las hectáreas en el período 2009- 2014”. Fuente: Encuesta NSS 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014.

Situación actual de otros países

Si se analizan las políticas aplicadas en los países desarrollados, en casi todos ellos existen instrumentos de gestión de riesgo como ser subsidios de prima de seguros o instrumentos de minimización de la exposición a los mercados. En los países menos desarrollados las estrategias no están claras. Existen algunos casos puntuales de políticas públicas de gestión de riesgo de mercado, pero en su mayoría las políticas son ex post, es decir, de gestión de catástrofe. En ninguno de los países se considera una visión integral o sistémica del problema (Casparrri, 2014).

CONCLUSIÓN

Las actividades agropecuarias están estrechamente vinculadas a los fenómenos naturales, y son tanto la variabilidad climática como la de los precios quienes constituyen los principales elementos de incertidumbre a nivel de producción primaria, transformando muy frecuentemente estas actividades en inversiones de riesgo. La Región Pampeana es motor de la economía nacional y no está exenta a los riesgos climáticos, y fue en respuesta a esto que surgieron los seguros agropecuarios en el país.

Uno de los desafíos que debemos afrontar es el gran crecimiento poblacional que se espera para los próximos años, que conlleva una gran demanda de granos y fibras que se deben resguardar, además, si se le suma a esto el cambio climático la

situación se vuelve aun más vulnerable; el futuro nos plantea la necesidad de trabajar con un seguro integral, utilizar nuevos instrumentos y herramientas tecnológicas, establecer vínculos entre el sector públicos y privado es clave, las empresas deben lograr estabilidad productiva, económica y financiera para tener rentabilidad.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Nava, O. 2016. Instrumentos financieros para administrar riesgos para los pequeños productores. XIV Congreso de Alasa. Punta del Este. Uruguay.

Sampieri, R; Fernández Collado, C y Baptista Lucio, P. 2006. 4ta ed. Metodología de la investigación. McGraw-Hill Interamericana Editores S.A.. México. 3- 218 p.

Superintendencia de Seguros de la Nación. 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014. “Los Seguros en el Sector Agropecuario y Forestal 2009”. Ministerio de Economía y Finanzas Públicas.

Vega, M. L. 2011. Eficiencia en la gestión de tasación del siniestro de granizo: diagnóstico y propuestas para el mercado de seguros agrícolas en Argentina. Tesis de maestría. Universidad Austral. Rosario. Argentina.

Casparri, M. T.; Fronti, V. 2006. Los pequeños productores y los seguros agrícolas: encuesta exploratoria. UBA. Buenos Aires. Argentina.