

## **4º CONGRESO DE CIENCIAS SOCIALES AGRARIAS**

**“La innovación y el desarrollo: oportunidades y retos en los territorios y las cadenas”**

**Montevideo, 7, 8 y 9 de Agosto de 2019**

**Queirolo Jose Luis .Eje Temático 4.**

**TITULO: “La Deconstrucción Social del Riesgo y su Gestión ante Emergencias por Déficit Hídrico”.**

**NOMBRE DE AUTOR: Dr. JOSE LUIS QUEIROLO**

**FILIACION INSTITUCIONAL:** Director Departamental. Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca. Departamento de Durazno. Uruguay

**E-MAIL:** jqueirolo @mgap.gub.uy

**EJE TEMATICO 4**

### **RESUMEN**

En eventos de Emergencia Agropecuaria declaradas se activan las competencias definidas del MGAP que involucran, interactúan y trabajan sobre aspectos de gran heterogeneidad rural en las dimensiones socio económicas, ecosistémicas, espaciales y político administrativas del universo productivo del Sector Agropecuario. La población sustrato de políticas públicas diferenciadas desde el MGAP y la institucionalidad agropecuaria, son los Productores Familiares según definiciones desde el MGAP-DGDR. Los eventos formalmente declarados de Emergencia Agropecuaria por déficit Hídrico, que afectaron el Departamento de Durazno en los años 2009, 2011 y 2018 han sido, en esencia, procesos de Gestión de Riesgo integrales e integradores que han afectado al universo de 2066 explotaciones agropecuarias (Unidades de gerencia única), cada uno de ellos con algunas características únicas o comunes y con numerosas lecciones aprendidas. El Departamento de Durazno se caracteriza por Sistemas de producción con ganadería Bovina y Ovina, con base forrajera de campo natural, a cielo abierto, siendo entonces altamente vulnerables a las condiciones climáticas adversas .Se registró fuerte Impacto socio-económico directo e indirecto sobre una población de 58.859 personas que incluye a 6927 pobladores rurales. (11,8 % del total poblacional del Departamento).Se considera al Déficit hídrico por sus consecuencias y valoración desde la sociedad como Peligrosidad vinculado esto a la construcción Social de Riesgo. Las Emergencias Agropecuarias por Sequías no formaron parte del imaginario colectivo durante muchas décadas. Hoy disponemos y debemos enfrentar las situaciones derivadas de Déficit Hídrico con variadas estrategias dentro de las Políticas públicas existentes en el marco de los seis Lineamientos Estratégicos del MGAP y de la Institucionalidad Agropecuaria. Este documento debe ser considerado como un "documento a tiempo real", es decir en permanente construcción y deconstrucción, resultante del dinamismo que actúa y surge, sobre y de, las dimensiones socio económicas, ecosistémicas espaciales y político-administrativas en el Departamento de Durazno. Ordena puntos críticos según las distintas facetas. Ponderación que no se basa exclusivamente en el conocimiento científico existente sino

que valora la experiencia de once años ,desde la Direccion Departamental de MGAP Durazno, referidas a eventos climáticos adversos a los que han estado expuestas las trece Seccionales Policiales rurales del Departamento de Durazno. Son incorporados además insumos desde actores involucrados tales como integrantes del Consejo Agropecuario Departamental Durazno (IPA ,INC ,SUL, IDD, UTEC y MGAP),Mesas de Desarrollo Rural Durazno Este, Oeste y Norte (Gremiales Agropecuarias, Grupos y Comunidades),referentes Técnicos SNIA ,Comité Departamental de Emergencias, Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial , Sistema Nacional de Emergencias , Directores Departamentales del MGAP y otros. Se analiza y define así un listado analítico-critico que determina una ponderación de Vulnerabilidades en Seccionales Policiales que determinan y direccionan acciones en lo inmediato o mediano conducentes a una adecuada Gestión de Riesgo departamental. Se concluye la pertinencia de disponer de un listado ponderado de Seccionales Policiales del Departamento de Durazno para la Gestión de Riesgo ante Peligrosidad Déficit Hídrico y la importancia de políticas públicas direccionadas, intra-departamentales orientadas a levantar las restricciones mencionadas en la Gestión de Riesgo.