

## UNA EXPERIENCIA ORGANIZATIVA: LA CONSTRUCCIÓN DEL “QUESO TERMAL” DE GUICHÓN, URUGUAY.

Sergio Borbonet<sup>1</sup>; Thierry Linck<sup>2</sup>; Carlos Schiavo<sup>3</sup>

### RESUMEN:

El artículo analiza la experiencia en curso, de un emprendimiento colectivo de productores familiares en el área de Guichón, depto. de Paysandú, Uruguay, sobre la producción de una nueva variedad de queso artesanal en el país, el “Queso Termal”, basado en la utilización de aguas termales de la localidad, las Termas de Almirón, que son las únicas de agua salada del país. El proyecto, que integra a siete productores familiares, cuenta con el apoyo del Departamento Agroalimentario del Laboratorio Tecnológico del Uruguay (LATU), la Estación Experimental Mario Cassinoni, de la Facultad de Agronomía en Paysandú, y la Intendencia Municipal de Paysandú.

La temática abordada, resalta la importancia de la producción agroalimentaria con una fuerte base cultural y territorial, buscando contribuir al rescate y revalorización de los patrimonios territoriales del Uruguay Rural. La generación de conocimiento sobre el desarrollo de emprendimientos productivos con identidad territorial, potencia la valorización de las producciones agroalimentarias uruguayas con “historia territorial”, fortaleciendo los espacios para el desarrollo rural a partir de iniciativas locales como la referida. El reconocimiento de la carga simbólica que conlleva la cultura territorial de los quesos artesanales uruguayos, constituye un hecho fundamental para la generación de valor agregado en la base de la diferenciación. Adicionalmente, se procesan condiciones adecuadas para avanzar en el procesamiento de la identificación geográfica de los productos, conllevando a la promoción y el mejoramiento de las poblaciones y los espacios económicos locales.

### INDICACIONES GEOGRAFICAS Y NUEVAS LUCHAS AGRARIAS.

#### ¿A QUIEN PERTENECE EL QUESO COTIJA?

Thierry LINCK<sup>4</sup>; Esteban BARRAGAN<sup>5</sup>

---

1 Téc. en Lechería, Docente y Experto en Producción de Quesos; Consultor Senior del Departamento Agroalimentario del Laboratorio Tecnológico del Uruguay (LATU), Uruguay.

2 PhD. en Economía, Especialista en Desarrollo Territorial; Profesor e Investigador Principal, Institut National de la Recherche Agronomique, (INRA), France.

3 Ing. Agrón., MSc. en Desarrollo Rural, Profesor e Investigador; Area de Sociología, Depto. de Ciencias Sociales, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Uruguay. Integrante del Cté Académico de Desarrollo Regional de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM).

4 Laboratoire de recherche sur le développement de l'élevage, INRA – SAD, Corte. Red ALFA REDETIR. Consejo científico del GIS SYAL.

5 *Centro de Estudios Rurales*, El Colegio de Michoacan, Mexique