

Pascal BERION*, Louis MEYER
pascal.berion@univ-fcomte.fr, l.meyer@comte.com / louis.meyer@univ-fcomte.fr
Profesor titular de Ordenación del Territorio*, doctorando en Economía
Universidad de Franche-Comté, Besançon, Francia*.
Universidad de Franche-Comté y Comité Interprofesional de Gestión del Medio
Ambiente.
Comté, Besançon / Poligny
**Jornada Científica de
Agroecología 2024 Taller 3,
Sesión 1**

Título : Agroecología, sostenibilidad territorial y quesos DOP: debates sobre el sector del Comté y los quesos del macizo del Jura

Resumen:

En Francia, en junio de 2022, el Comité National des Appellations d'Origine Laitière (Comité Nacional de Denominaciones de Origen Lácteas) puso en marcha una iniciativa denominada "enfoque de DOP lácteas sostenibles", con el objetivo de integrar las preocupaciones económicas, sociales y medioambientales en la gestión colectiva de las DOP de queso y sus pliegos de condiciones. Recientemente, el 11 de abril de 2024, la Unión Europea reconoció la inclusión de la sostenibilidad económica, social y medioambiental en los pliegos de condiciones de las denominaciones de origen [reglamento (UE) 2024/1143].

Tanto la parte suiza como la francesa del macizo del Jura son objeto de un desarrollo agrícola basado en la presencia de sectores queseros con etiquetas oficiales de calidad, supervisados por rigurosos organismos interprofesionales. El principio de funcionamiento habitual se basa en una división técnica del trabajo (granja, quesería, bodega de maduración) en la que cada uno tiene su lugar, sus costumbres, sus reglas y sus normas, y en la que el valor añadido producido por cada eslabón se reparte equitativamente.

Sin embargo, aunque la sostenibilidad económica y social del sistema quesero del Jura es bastante fácil de demostrar y a menudo se cita como ejemplo, hay que subrayar que, por un lado, no es estanco ni está protegido de los ciclos y crisis que afectan a los mercados alimentarios y, por otro, está sujeto a cuestiones socioambientales y a las realidades del cambio climático, con las que los productores tienen que lidiar. Es más, la incertidumbre relacionada con el clima puede exacerbar las crisis o socavar su resistencia.

Para debatir estas cuestiones, el documento se divide en las tres secciones siguientes:

- En primer lugar, conviene presentar la organización del sistema quesero, haciendo hincapié en la presencia de una renta territorial compartida en el territorio. Para ello, se presentan y analizan los resultados de los trabajos realizados en el marco del proyecto ACYDU de la ANR ALID. Dan cuenta del ciclo de vida territorial del tríptico que organiza el sistema de producción mediante la medición y la modelización de los empleos directos, indirectos e inducidos.

- A continuación, hay que examinar las distintas normativas que regulan la producción. Existen tres tipos de reglamentación: técnica (medios y prácticas de producción), económica (normas de regulación de la oferta, derechos de producción, etc.) y medioambiental (gestión de los efluentes, etc.). No todos estos factores

tienen el mismo impacto en todos los eslabones de la cadena. Mientras que en las dos últimas décadas el refuerzo de las herramientas de gobernanza de la producción ha influido principalmente en las instalaciones de producción (cuenca de recogida, duración del almacenamiento de la leche, etc.), los cambios en los pliegos de condiciones debatidos desde principios de la década de 2010 están afectando gradualmente a la producción de leche y a la gestión de las explotaciones (cuotas de productividad lechera, límites máximos de fertilización, acceso a los pastos, tamaño de las explotaciones, prohibición de ordeñar sin un operador humano, etc.).

- Por último, la industria debe hacer frente a las exigencias de la sociedad y afrontar el cambio climático global, que es especialmente perceptible en la región de media montaña, sobre todo por estar situada en un entorno kárstico. Esto plantea la cuestión del lugar y el papel de los pliegos de condiciones de las denominaciones de quesos. Estos constituyen una garantía evidente de transparencia, pero no deben considerarse herramientas universales que se defienden por sí solas. Dada su naturaleza jurídica, la herramienta del "pliego de condiciones" tiene sus límites como medio para regular las prácticas agrícolas y aplicar enfoques sostenibles. Parece necesario que los sectores hagan uso de ellos, pero también que discutan constantemente su adaptación, debatan las controversias que les afectan, emprendan investigaciones y los popularicen sobre el terreno (a imagen del enfoque BIODIV'AOP). De este modo, legitiman su papel como partes interesadas en un ámbito en el que no son meros explotadores de los recursos locales.

Bibliografía (max 10) :

Bérion Pascal, Fumey Gilles (2010), *Dynamiques contemporaines d'un terroir et d'un territoire : le cas du gruyère de Comté*, Annales de Géographie (Paris), n°674 pp 384-404.

Bérion Pascal, Majchrzak Tatiana (2015), *"L'AOP Comté, diagnostic organisationnel et description des filières pour une ACV Territoriale"*. Informe de investigación, ANR ALID, proyecto ACYDU, 55 páginas.

Bérion Pascal, Barjolle Dominique, Piccin, Lucas (2023), *Le Jura, une montagne fromagère transfrontalière*. En M. Magny & H. Richard (Eds.), *Histoire du climat dans les Montagnes du Jura, Écosystèmes et sociétés face à un avenir incertain* (La Belle Étoile).

Gaillard Claire, Mougenot Catherine y Petit Sandrine (2018), *Le fromage de Comté dans l'ère du temps*, Temporalités [En ligne], 28 | 2018, en línea el 03 de abril de 2019, URL : [http:// journals.openedition.org/temporalites/5377](http://journals.openedition.org/temporalites/5377)

Jeanneaux Philippe (2018), *Stratégies des filières fromagères AOP en Europe. Modes de régulation et performance économique*. Editions Quae

Ricard Daniel (2015), *La coopération laitière dans la montagne française*, Journal of Alpine Research | Revue de géographie alpine [En ligne], 103-1 | 2015, DOI : <https://doi.org/10.4000/rga.2739>