

El metabolismo agrario español tras la crisis económica (2000-2017)
Reestructuración y abandono

MANUEL GONZÁLEZ DE MOLINA
Universidad pablo de Olavide, Sevilla
DNI: 24120335M
mgonnav@upo.es

DAVID SOTO FERNÁNDEZ
Universidad de Santiago de Compostela
DNI 36117129E
david.soto.fernandez@usc.es

GLORIA GUZMÁN CASADO
Universidad pablo de Olavide, Sevilla
giguzcas@upo.es

JUAN INFANTE-AMATE
Universidad pablo de Olavide, Sevilla
jinfama@upo.es

FRANCISCO JOSÉ VERA LEAL
Universidad Pablo de Olavide
franveraleal@gmail.com

Aunque en los últimos años se han realizado varios trabajos de reconstrucción del funcionamiento del metabolismo agrario a escala nacional y en perspectiva histórica. En anteriores congresos de la SOLCHA se han presentado resultados relevantes para varios países latinoamericanos y europeos. Este trabajo ha permitido depurar las herramientas metodológicas, y consensuar procedimientos que hacen posible la comparación internacional. Desde el punto de vista de la interpretación histórica estos trabajos han permitido analizar los procesos de transición hacia la agricultura industrial, poniendo de manifiesto los problemas biofísicos derivados del modelo agro-industrial, así como interrelacionar estas dinámicas con los procesos de desarticulación social, económica y cultural de la población campesina. Pero no se ha realizado aún un esfuerzo similar de interrelacionar estas dinámicas de largo y medio plazo con las transformaciones recientes. Especialmente en las últimas décadas la emergencia de nuevos actores en la adopción de un modelo agro-industrial, así como la crisis del mismo en varios países occidentales han llevado a una reconfiguración en el comercio internacional que en algunos casos ha llevado al agotamiento de pautas de intensificación anteriores. En esta ponencia exploraremos estas dinámicas recientes añadiendo el impacto de la crisis económica

de 2007-2008, tomando como caso de estudio el del metabolismo agrario español. Este caso es especialmente adecuado, por razones prácticas y de interés interpretativo. Contamos con trabajos anteriores que analizan la evolución del metabolismo agrario para todo el siglo XX, contando por ello con una base cuantitativa previa muy considerable. Además, España, no solo es uno de los países europeos más afectados por la crisis económica, sino que es el que más duramente ha visto reconfigurado su perfil metabólico (según datos de Eurostat), con una caída muy considerable del consumo de materiales y un incremento de las exportaciones físicas que han alterado sustancialmente las pautas anteriores, perfectamente asimilables al modelo occidental. En el trabajo analizaremos lo sucedido en el sector agrario a partir de una reconstrucción en primer lugar, de la contabilidad física, prolongando la serie ya existente para el siglo XX para el periodo 2000-2017. Contabilizaremos la Productividad primaria neta (NPPact), la extracción doméstica (DE), el balance comercial físico (PTB) y el Consumo Material Doméstico (DMC) de biomasa. Asimismo, integraremos las variables económicas a partir de la evolución de la renta agraria, sus determinantes como los precios, la evolución de los consumos intermedios y su distribución y su posición relativa en el conjunto de la economía. Por último, incorporaremos el análisis de la evolución de las distintas orientaciones productivas a partir de la información disponible en las encuestas de estructuras de las explotaciones agrarias.

Con este análisis pretendemos ver qué tipo de explotaciones han resistido mejor el impacto de la crisis, qué perspectivas de evolución futura se derivan de la evolución reciente de la agricultura española. Prestaremos en este sentido atención tanto a las especializaciones más propiamente agro-industriales como a las alternativas de agricultura orgánica.