

07 La dinámica del campo científico tecnológico en la construcción del conocimiento local. La soja en Entre Ríos

Isabel Truffer, Adriana Saluso y José Daniel Nolla

RESUMEN Considerando la expansión de la agricultura —especialmente la soja— en Entre Ríos, este trabajo pretende analizar, en una primera aproximación, el origen, las dinámicas y tensiones del campo científico tecnológico especializado en ese cultivo. A partir de decisiones políticas de nivel internacional, nacional y provincial, se conformaron dos grupos locales de investigación y transferencia, cuya acción fue clave en la adaptación tecnológica, adopción y expansión del mismo. A través de entrevistas y revisión documental se reconstruye un campo complejo, intersectado por múltiples fuerzas internas y externas, políticas, económicas, productivas, públicas y privadas. En medio y a partir de las tensiones entre los paradigmas teóricos, los mandatos institucionales, las relaciones personales, la cultura y las prácticas productivas territoriales, las poderosas fuerzas de los mercados internacionales, las inéditas alianzas público–privadas, se construyó un conocimiento local que sustentó la transformación de todo el territorio entrerriano.

SUMMARY Considering the expansion of agriculture —especially soybeans— in Entre Ríos province (Argentina), the objective of this study was to analyze, in a first approximation, the origin, dynamics and tensions in the scientific and technological area of soybeans crop. Based on political decisions at international, national and provincial levels were taken two local research and transfer groups, whose work was instrumental in technology adaptation, adoption and expansion of this crop. Through interviews and document review reconstructs a complex field, intersected by numerous internal and external forces: political, economic, productive, public and private. In the middle the tensions between theoretical paradigms, institutional mandates, relationships, culture and territorial production practices, the powerful forces of international markets, the unprecedented public–private partnerships, local knowledge was built that supported the processing of all the territory of Entre Ríos province.

Palabras clave soja | campo científico tecnológico | transformación territorial

Key words soybeans | scientific and technological field | territorial transformation

Fecha de recepción: 28 | 07 | 2010

Fecha de aceptación: 01 | 02 | 2011

Isabel Truffer

E-mail: itruffer@fb.uner.edu.ar

Adriana Saluso

E-mail: metodologia@fca.uner.edu.ar

José Daniel Nolla

E-mail: metodologia@fca.uner.edu.ar

Fac. Ciencias Agropecuarias. UNER