

# 08 Cambios en el sistema agrario y la sociedad rural de una región históricamente ganadera, con la llegada de nuevos usos del suelo

Maëlle Gédouin, Pedro Arbeletche, Alejandro Saravia, Italo Malaquín, Hermes Morales Grosskopf y Jean-François Tourrand

**RESUMEN** El objetivo de este artículo es proponer un análisis de las transformaciones inducidas por la llegada de nuevos actores y usos del suelo (silvicultura, agricultura) en la evolución del sistema agrario de una región históricamente orientada hacia la actividad de la ganadería extensiva bovina y ovina en Tacuarembó, Uruguay. Se analizan las transformaciones técnico-económicas que se observan en los sistemas de producción agropecuarios, y se propone una primera evaluación de la sostenibilidad económica y social de esta evolución con apoyo en indicadores como el valor agregado producido y su distribución así como en elementos de descripción de la dinámica del empleo.

**Palabras clave** sistema agrario | sistemas de producción agropecuarios | agricultura | ganadería | diferenciación | Uruguay

**Fecha de recepción:** 15 | 11 | 2012

**Fecha de aceptación final:** 11 | 04 | 2013

**Maëlle Gédouin**

AgroParisTech, Univ. Paris X, Francia  
E-mail: maelle.gedouin@agroparistech.fr

**Pedro Arbeletche**

Facultad de Agronomía,  
Universidad de la República, Uruguay.  
E-mail: arbe19@fagro.edu.uy

**Alejandro Saravia**

Instituto Plan Agropecuario, Uruguay  
E-mail: asaravia@planagropecuario.org.uy

**Italo Malaquín**

Instituto Plan Agropecuario, Uruguay  
E-mail: malaquin@planagropecuario.org.uy

**Hermes Morales Grosskopf**

Instituto Plan Agropecuario, Uruguay  
E-mail: hmorales@planagropecuario.org.uy

**Jean-François Tourrand**

Centre de coopération internationale en recherche  
agronomique pour le développement (CIRAD), Francia  
E-mail: tourrand@aol.com

## Changes in the agrarian system and the rural society of a historically cattle breeding region, in relation with land uses changes

**SUMMARY** The aim of this article is to propose an analysis of the transformations induced by the arrival of new actors and uses of the lands (forestry, agriculture), in the evolution of the agrarian system of a region historically orientated towards extensive bovine and wool ranching, in Tacuarembó, Uruguay. It considers the technical–economic transformations that are observed in the farming systems, and proposes a first analysis of the economic and social sustainability of this evolution, resting on indicators as the produced added value and his distribution, as well as elements of description of the dynamics of employment.

**Key words** agrarian system | farming systems | agriculture | ranching | differentiation | Uruguay