

# 06 La intensificación del uso agrícola del suelo en el litoral oeste del Uruguay en la última década

Marcel Achkar, Ana Dominguez, Ismael Díaz y Fernando Pesce

**RESUMEN** Uruguay rural presenta en las últimas dos décadas cambios importantes en su matriz productiva, vinculados principalmente a la implantación de monocultivos. Entre los aspectos a destacar se encuentran: los cambios técnicos relacionados con la siembra directa, la intensificación del sistema agrícola y la competencia por el acceso a la tierra fundamentalmente por el accionar de grandes empresas sojeras (pool de siembra) y forestales. En este trabajo se abordarán los cambios recientes en el uso del suelo rural y sus impactos en cuatro departamentos del litoral del Río Uruguay (Río Negro, Paysandú, Salto y Artigas), donde la manifestación de las dinámicas que ocurren con el avance de la frontera agrícola sojera argentina en territorio uruguayo, y la implantación de especies de monocultivos forestales, es espacialmente significativa.

Se analiza la diferenciación de dos fenómenos: expansión agrícola sobre zonas ganaderas tradicionales e intensificación en zonas con historia reciente y vocación agrícola. La articulación de estas dos tendencias presenta una diferenciación temporal: hasta el año 2006 predomina la primera y, a partir de 2006, presenta mayor importancia la segunda tendencia. Por otra parte, la forestación presenta una tendencia similar pero con menor dinamismo en el periodo 2000–2009.

**Palabras clave** transformaciones rurales | usos del suelo rural | frontera agrícola

**Marcel Achkar**

E-mail: achkarmarcel@gmail.com

**Ana Dominguez**

E-mail: dominguezana68@gmail.com

**Ismael Díaz**

E-mail: diazisasa@gmail.com

**Fernando Pesce**

E-mail: fepesce@hotmail.com

**Fecha de recepción:** 10 | 08 | 2010

**Fecha de aceptación:** 29 | 07 | 2011

Docentes e investigadores del Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio. Departamento de Geografía. Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales. Facultad de Ciencias. Universidad de la República. Uruguay

**SUMMARY** In the two last decades, major changes in the productive matrix have been occurred in the rural Uruguay, mainly linked to the introduction of monocultures.

Among the aspects to point out are: a) technical changes, related to direct seeding, b) the intensification of agricultural system, c) and competition for land access, mainly by the actions of soybean and forestry corporations (pool seed).

This paper will emphasize in the recent changes occurred in the rural land uses and its impacts in four Departments located in the littoral of the Uruguay River (Rio Negro, Paysandu, Salto and Artigas), where the dynamic manifestation in the advancing of the Argentina soybean frontline into the Uruguayan territory is notorious, and where the establishment of forestry monoculture is spatially significant.

We analyze the differentiation of two phenomena: agricultural expansion on livestock areas and land use intensification in traditional farming areas with history and agricultural vocation. The articulation of these two trends presents a temporal distinction; until 2006 dominated the first phenomena described and since 2006, the second one has the most important trend. Moreover afforestation shows a similar trend but with less dynamism in the period 2000 to 2009.

**Key words** rural land uses | intensive land  
uses changes | agricultural frontline