

En el litoral oeste y sur de nuestro país se desarrollan paisajes suavemente ondulados cuyos suelos reúnen buenas propiedades, adecuada disponibilidad de agua y nutrientes, y buena profundidad. Por este motivo

resultan aptos tanto para cultivos de ciclo invernal como estival, que en general se alternan con pasturas, lo que permite que la sostenibilidad y productividad del sistema se mantengan a lo largo del tiempo.



Descripción del suelo

Los suelos de mejor aptitud del país, con buena profundidad y fertilidad natural, son los que se destinan a la agricultura.

Los dos cultivos más sembrados son trigo, en invierno, y soja, en verano.

Soja: Es el cultivo más sembrado en el país (más de 1 millón de hectáreas). Su grano se utiliza tanto en alimentación animal como humana y es el rubro agropecuario que genera mayores ingresos por exportaciones.

Trigo: Este cereal es un cultivo tradicional en Uruguay y su mejoramiento genético tiene ya más de 100 años de trabajo.

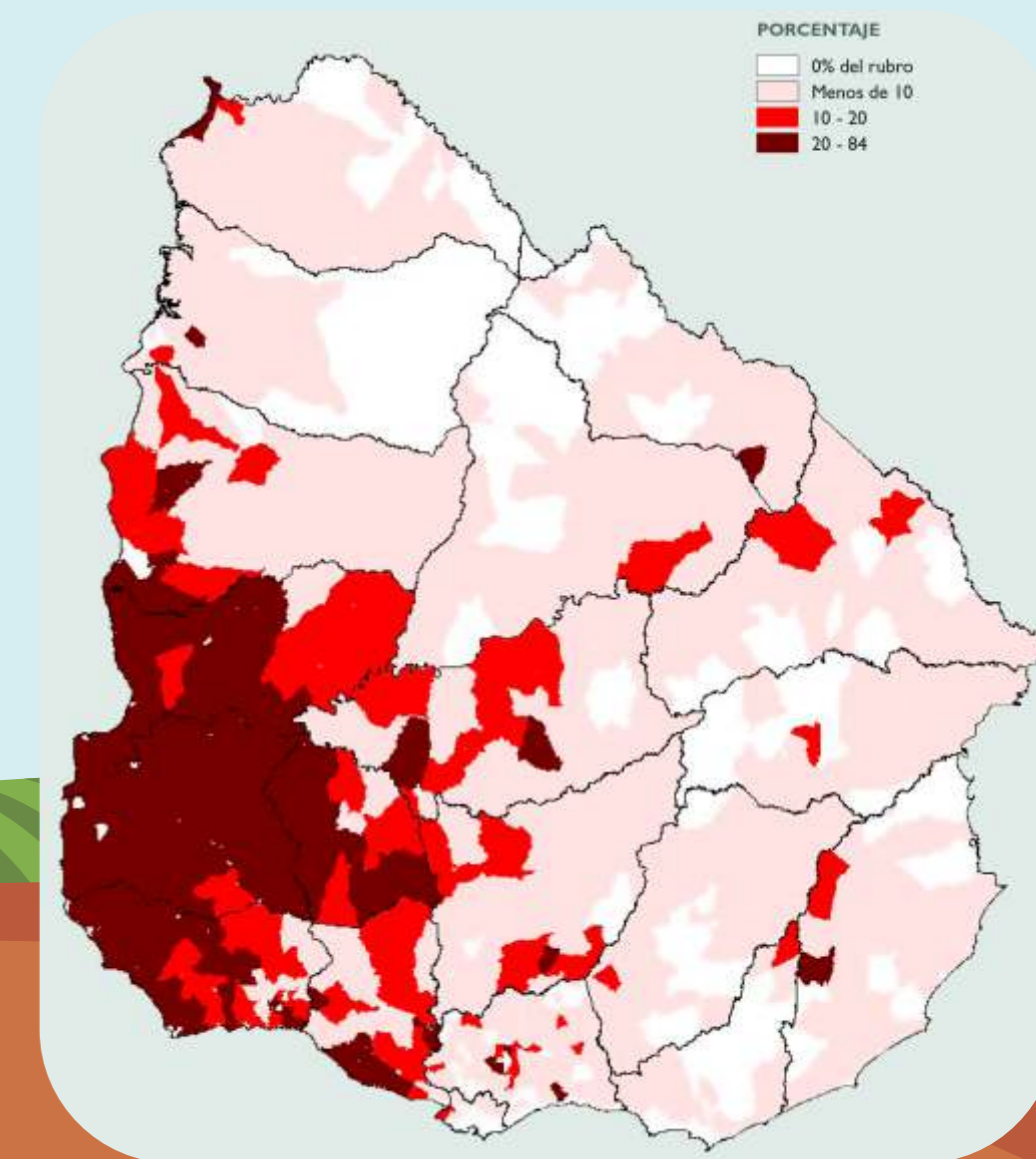


Sistema productivo: Agricultura extensiva

La agricultura extensiva tiene una fuerte localización en el litoral oeste, sobre todo en Soriano, Colonia y Río Negro. Otros departamentos en los que ha tenido un gran crecimiento en la última década son Flores y Durazno.

Total Uruguay millones de hectáreas	Agricultura millones de hectáreas
16,3	2

Fuente: MGAP-DIEA



Superficie destinada a la agricultura extensiva

Fuente: MGAP-DIEA con base Censo General Agropecuario 2011

