

LIBRO DE RESUMENES



ECOSISTEMAS DEL PRESENTE, EL LEGADO PARA EL FUTURO: DESDE LA BIOLOGÍA EVOLUTIVA A LA ECOLOGÍA DEL ANTROPOCENO

2021

Modalidad virtual





Privatización de la tierra y pérdida de bosques nativos en el Chaco Seco

Faingerch Melina; Vallejos María; Texeira Marcos; Mastrangelo Matias E.

mfaiingerch@agro.uba.ar

Facultad de Cs. Agrarias, Grupo de Estudio de Agroecosistemas y Paisajes Rurales, Universidad Nacional de Mar del Plata; Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA), La Estanzuela, Colonia, Uruguay; Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de Información, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires, Argentina; Laboratorio de Análisis Regional y Teledetección (LART), Instituto de Investigaciones Fisiológicas y Ecológicas Vinculadas a la Agricultura (IFEVA), Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires, Argentina;

Póster

Conocer la relación entre la tenencia de la tierra y la superficie de bosques resulta clave para definir acciones de conservación frente al avance de las fronteras agropecuarias. Se ha promovido la privatización de la tierra como forma de reducir los incentivos de deforestación. Sin embargo, la evidencia empírica acerca de la relación entre la forma de la tenencia de la tierra y la conservación de los bosques no es concluyente.

Analizamos la asociación entre la superficie ocupada por distintos tipos de tenencia de la tierra y la superficie deforestada entre 1976 y 2016, en una frontera agropecuaria del Chaco Seco (noreste de Santiago del Estero). Reconstruimos los cambios en la forma de tenencia (privada o no privada) y la procedencia del tenedor (local o extra-local) de cada predio en cada década y a lo largo de más de 400.000 hectáreas, mediante técnicas de mapeo participativo. Los mapas de cambios de tenencia fueron intersectados con los mapas de pérdida de bosques del Monitoreo de Desmonte (LART-INTA-REDAF).

Encontramos una fuerte asociación espacial y temporal entre la superficie deforestada (la cual aumentó en un 59%), y la superficie de predios bajo tenencia de agentes extra-locales privados (la cual aumentó en un 508%) entre 1987 y 2006. Los agentes locales privados mantuvieron la cobertura boscosa en el 90% de la superficie de los predios que manejaron, en forma similar a los agentes locales no privados. Asegurar la tenencia de la tierra de los agentes locales no afectaría la conservación de los bosques.

Tenencia de la tierra, Deforestación, Chaco Seco