

Producción de semillas y experiencias de manejo de especies forrajeras nativas de pastizales de la región central de Argentina.

Fernando Porta Siota¹

¹ Universidad Nacional de La Pampa, EEA INTA-Anguil, Anguil, Argentina.
portasiota.fernando@inta.gob.ar

Las áreas de bosque y pastizales del centro de Argentina han sido sometidas al pastoreo con ganado doméstico en los últimos 150 años. Este manejo sumado a disturbios ambientales como el fuego, y un proceso de lignificación creciente han provocado cambios en la estructura y fisonomía del paisaje a nivel de comunidades. Las estrategias de manejo se centran en preservar la cobertura de especies forrajeras en el estrato herbáceo. La incorporación de semillas de especies forrajeras nativas en los pastizales es una alternativa que mejora el stand de plantas, a partir de la fructificación de individuos adultos o por la incorporación de estas a partir de diferentes fuentes. A partir del desarrollo de tecnología para la recolección de semillas de especies forrajeras nativas se han venido ensayando en los últimos años distintas experiencias de incorporación de semillas a diferentes estados de condición de los pastizales. Las primeras experiencias demuestran que es una alternativa factible de realizar en condiciones ambientales que permitan el establecimiento seguro de las semillas para el establecimiento de las mismas.