



UTILIZACIÓN DE PERROS PASTORES PARA DISMINUIR LA INCIDENCIA DE DEPREDADORES EN REBAÑOS OVINOS EN SISTEMAS PASTORILES DE URUGUAY

Ganzábal, A.; del Pino, L; Lanfranco, B.;

Investigador Principal INIA Uruguay. Ruta 48 km 10 Rincón del Colorado Canelones, Uruguay,
aganzabal@inia.org.uy.

Introducción y Objetivos. La pérdida de ovinos adultos o corderos por la acción de depredadores es uno de los principales problemas y restricciones que enfrenta hoy la ovinocultura uruguaya y posiblemente la de toda Latinoamérica. La utilización de perros pastores no es una práctica generalizada en nuestras regiones, a diferencia de muchas regiones europeas y asiáticas. Algunos ejemplares de raza Maremmano introducidos recientemente a Uruguay han sido el origen de varias experiencias empíricas preliminares. El objetivo de este trabajo fue cuantificar la eficacia e impacto de la herramienta sobre la incidencia de depredadores en nuestro país. **Materiales y Métodos.** La experiencia fue desarrollada con productores de ovinos, en diferentes escalas productivas, relieves o grados de intensificación, en los que las pérdidas de animales constituyen un problema estructural del sistema. Fueron distribuidos y considerados un total de 90 cachorros de raza Maremmano-Abruzzese con más de seis meses de edad y adiestrados de acuerdo a las pautas preestablecidas. Para el análisis de los resultados se llevó a cabo una encuesta a productores beneficiarios de la herramienta, entre los cuales se puede dimensionar aquellos que la adoptaron y los que no lo hicieron. Los datos fueron analizados a la luz de la llamada “Teoría del Cambio” y procesados mediante técnicas estadísticas validadas por la literatura académica para la medición del impacto de la adopción de tecnologías agrícolas. **Resultados y Discusión.** Del análisis de las encuestas surgió que más del 80 % de los cachorros entregados se adaptaron a las funciones requeridas, disminuyendo o minimizando la acción de los depredadores y generando algún grado positivo de satisfacción en los productores. Del 15 % de cachorros que no ofrecieron resultados satisfactorios la causa principal fue su agresividad con las ovejas (80%) o baja afinidad por las mismas (20%). Numerosas son las descripciones de los productores con respecto al comportamiento de los animales evaluados. Como valioso producto de estas acciones preliminares, debe señalarse también que el sector productivo comienza a familiarizarse con la herramienta, aumentando la credibilidad y como consecuencia la expectativa, tanto en predios de área reducida como en establecimientos tradicionales extensivos de producción ovina.. **Conclusiones.** La introducción de perros pastores se constituye en una herramienta muy auspiciosa de control de depredadores. Nuevos trabajos deben conducirse a los efectos de ajustar la metodología y mejorar la funcionalidad de los pastores.

Palabras Claves: Ovinos Depredadores Pastores Maremmano