

AREA TEMATICA: **PRODUCCIÓN ANIMAL**

Relevamiento de la Producción Caprina en los Departamentos Vera y General Obligado (Santa Fe)

Machado¹, S.; Boggero², C.; Recce², S.; Zoratti², O.; Orcellet², V.

smachado@fcv.unl.edu.ar

¹Salud Animal. ²Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNL

Proyecto: CAI+D 2011: “Evaluación de la Adaptabilidad al Medio y Calidad de la Carne de 3 Razas Caprinas y sus Cruzamientos en Explotaciones de Productores en Subsistencia del Norte Santafesino”

La provincia de Santa Fe (Argentina) presenta una población de 3.200.736 habitantes con una superficie de 132.694 km (IPEC 2010). El área de interés del presente proyecto ha sido parte del norte santafesino, comprendido por los departamentos Vera y General Obligado. Ambos suman una población cercana a los 230.000 habitantes y una superficie de 32.000 km² aproximadamente. La población rural presenta un alto grado de necesidades básicas insatisfechas, caracterizadas por escasez de agua potable, servicios de salud, cobertura social, viviendas precarias, caminos deficientes y sistemas agropecuarios de subsistencia. El tamaño de las unidades productivas oscilan entre 50 y 200 hectáreas, algunos de ellos son propietarios de sus tierras, pero también existen productores asentados en terrenos fiscales. Las familias están integradas aproximadamente por 5 personas (entre adultos y niños, con escasa presencia de jóvenes). Las principales actividades que desarrollan son la forestal, como producción de postes, leña, carbón, y ganadería extensiva sobre pasturas naturales.

Con el propósito de revertir situaciones que atentan contra la calidad de vida de los habitantes de la región y a través de la extensión, marcar y/o profundizar el sendero para su desarrollo, es necesario recurrir a algunos conceptos claves en esta temática. Uno de ellos es el de Ordenamiento Territorial (OT) que consiste en la proyección en el espacio de las políticas: social, ambiental, cultural y económica de una sociedad, cuyas estrategias implican usos y aprovechamientos del suelo en un territorio determinado. El OT lo debemos ubicar dentro de la Política de Estado diseñada por las autoridades de la provincia y su objetivo es que trascienda la gestión de un gobierno, permitiendo, a través de distintas medidas y estrategias, concretar la utilización sustentable de los recursos naturales, optimizando la producción, para dar respuestas a la creciente demanda mundial de alimentos. Este ordenamiento contiene diferentes etapas y procesos dinámicos, sobre los cuales pueden considerarse diferentes metodologías, pero que básicamente contienen tres momentos de interés en su proceso de gestión:

- ✓ Análisis y Diagnóstico Territorial: que aborda y define la realidad de la región;
- ✓ Planificación Territorial: que propone la adecuación de las actividades conforme la capacidad del territorio y objetivos definidos, y
- ✓ Gestión Territorial: donde se ejecutan y aplican las propuestas resultantes.

Asimismo, para ampararse dentro del OT se deben establecer cuatro ejes rectores primordiales para su desarrollo. Los mismos son: Ordenamiento Territorial propiamente dicho, Sustentabilidad Ambiental, Contención Social y Generación de Trabajo, y Productividad/Rentabilidad.

El mencionado, contexto descrito en el principio, donde la vulnerabilidad parecería acrecentarse con el tiempo, y los conceptos sobre la teoría del Ordenamiento Territorial, se amerita diseñar un programa de desarrollo integral para sus habitantes y sus sistemas productivos, golpeados continuamente por situaciones de diferente índoles (económicas, climáticas, políticas por nombrar las principales). Tal

AREA TEMATICA: PRODUCCIÓN ANIMAL

programa en sus comienzos tendrá como interés, mejorar la eficiencia y eficacia en la producción y manejo de los pequeños rodeos caprinos (Mueller 2006) a través de la capacitación y actualización de los pequeños productores sobre aspectos productivos, sanitarios y nutricionales.

El objetivo del presente trabajo consistió en:

- ✓ Efectuar la caracterización inicial de los sistemas productivos caprinos de la región.
- ✓ Recopilar información de la zona objetivo y poder diseñar acciones específicas para mejorar la producción caprina, pero teniendo como máxima, que el desarrollo debe ser endógeno y autogestionado por los propios habitantes de la región.

La investigación se llevó a cabo a través de un trabajo en conjunto con profesionales e instituciones de los departamentos involucrados (comunales, municipios, organización no gubernamentales). La metodología de trabajo consistió en la elaboración de encuestas y viajes periódicos a once productores ubicados en la zona objetivo.

Al analizar los resultados de las encuestas, se observó que en el 82% de los productores caprinos, la alimentación de sus majadas, se caracteriza por pastura natural con suplementación estratégica en base a grano de maíz a las madres y cabritos durante el bache de oferta forrajera invernal. También utilizan heno (fardos) como suplementación pero en menor porcentaje. En la totalidad de los establecimientos visitados, los encargados son los dueños de los animales. La superficie de los mismos son de 4 a 400 has, con majadas o hatos que van desde 50 a 500 cabras. El régimen de tenencia en su mayoría son propietarios (nueve productores), siendo el resto arrendatarios. El producto que comercializan es el animal faenado de bajo peso, denominado “*cabrito o chivito*” con destino a autoconsumo y ventas en zonas muy cercanas al establecimiento. Ocho establecimientos no presentan asesoramiento profesional, el resto si lo presentan y es visitado cada 60 días aproximadamente por el técnico. Las principales razas utilizadas en los sistemas productivos analizados fueron Criollas, Boer y Cruzas entre Boer y Criollas. En menor proporción se utilizan Anglo Nubian y Angora. En cuanto al servicio reproductivo, ocho productores lo realizan en forma continua durante el año y sólo tres lo estacionan. Del total de productores, dos llevan registros de los principales eventos reproductivos de los animales. En cuanto a la identificación de las cabras, tres propietarios utilizan caravanas para tal fin, los restantes no tienen identificados los animales.

Con la limitante propia de la cantidad de establecimientos encuestados y visitados, tal investigación nos permite acercarnos a un diagnóstico de situación real de la zona de estudio. Tal diagnóstico nos permitirá definir líneas de trabajo concretas para la población y los sistemas productivos del norte santafesino, llegando a una propuesta tal, que permita lograr sustentabilidad de la zona, logrando compatibilizar la producción con el medio ambiente, la disminución de los riesgos de producción y asegurando la comercialización de los excedentes y disminuyendo los índices de necesidades básicas insatisfechas de los pobladores

Bibliografía

Instituto Provincial de Estadística y Censo 2010: Disponible

en:[http://www.santafe.gov.ar/index.php/web/content/view/full/163622/\(subtema\)/93664](http://www.santafe.gov.ar/index.php/web/content/view/full/163622/(subtema)/93664)

Mueller, J., 2006. Programa de mejoramiento genético de pequeños rumiantes. 2006. Comunicación Técnica Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) Bariloche N° PA 49