

## Reintroducción de Camélidos Suramericanos en la Provincia de Santiago del Estero

J. C. Sonder, R. M. Casoliba, M. D. Bravo  
INTI Salta, INTI Santiago del Estero  
jsonder@inti.gob.ar

### **INTRODUCCIÓN**

Guanaco Sombriana es una Localidad del Departamento Atamisqui, a 60 km al sur de la Ciudad de Loreto. La integran 350 habitantes pertenecientes a 70 familias de productores pecuarios. La base ganadera es caprina con aproximadamente 10.000 cabezas y ganadería ovina con destino textil. El clima es semi-desértico con suelo salino. Lluvias estivales de alrededor de los 500 mm. Los pastos predominantes son el jume, vinagrillo, y cachiuyo. Los árboles característicos son el algarrobo, vinal, palo azul, y brea. La fauna nativa bastante diezmada corresponde a guanacos, suris, corzuelas, anta, zorro, perdiz copetona, iguanas, zorrino, loros, gato montés y abejas meliponas entre otras.

En la localidad de Guanaco Sombriana existe una Cooperativa de Productores, cuyos socios más antiguos habían trabajado con camélidos en la región. A pedido de los productores y en vista de que la región presenta características edáficas y de cubierta vegetal apropiada, se sugirió la posibilidad de realizar una prueba de reinserción, con un lote acotado de llamas. Luego de consultas a los habitantes de la zona, se confirmó que la región del sur de la provincia fue habitada por Guanacos (Lama Guanicoe) hasta los años 70, estos fueron exterminados por la caza ilegal.

Actualmente los pastores se dedican a la producción de prendas en telar y punto con lana de ovinos, obteniendo extractos tintóreos de productos de la región. Producen prendas con cuero de animales provenientes de faena doméstica.

Como conclusión de las visitas y entrevistas realizadas, convinimos trabajar en la reinserción Productiva de los Camélidos Suramericanos en la Localidad de Guanaco Sombriana. Siendo compromiso del INTI, conseguir los animales apropiados, y el del gobierno de Santiago del Estero los medios y la logística necesarios a estos fines.

### **OBJETIVO**

El objetivo del proyecto fue introducir camélidos en la región sur de la provincial, la cual cuenta con características edáficas y vegetales apropiadas para la cría de llamas y guanacos, para proveer a la región de una fibra nativa para la elaboración de tejidos artesanales.

### **DESCRIPCIÓN**

El trabajo consistió en conseguir un lote compuesto por veinte hembras y dos machos, con las siguientes condiciones: dos o tres hembras adultas, "viejas", que son las que manejan las tropas y guían a los más jóvenes. Al mismo tiempo saben defender y alertar de posibles peligros, perros, zorros, eventualmente pumas; tres o cuatro hembras de año para reposición reproductiva al año próximo y el resto hembras jóvenes en edad reproductiva. Se buscaron animales que "supieran" pastorear. Para ello hubo que elegirlos de productores cuyo modo de trabajo fuese el pastoreo diario. Además, sabiendo de la informalidad de las producciones, hubo que ubicar dentro del grupo de pastores, a aquellos que tienen en regla los instrumentos legales como Renspa y facturación.



Figura1: Las llamas a su llegada a Guanaco Sombriana

## **ESQUILA**

Una vez instalados los animales en los corrales y al comienzo de su adaptación en se realizó la esquila de los mismos con tijeras de esquila, "tijerones". Con la colaboración de productores-esquiladores de El Moreno, Miyuyoc y Susques de la Provincia de Jujuy. Entre los pastores de Jujuy y de Santiago del Estero se dio una corriente de comunicación y colaboración que produjo un ambiente cordial de intercambio de saberes. Las llamas fueron esquiladas en conjunto por pastores de ambas provincias. Se celebró el agradecimiento a la madre tierra por los bienes recibidos, previo a la práctica de la esquila propiamente dicha. Durante el desarrollo del proyecto se trabajo en temas de tejidos artesanales de lana de llama



Figura 2: la Esquila de la llamas a su llegada a Guanaco Sombriana.

## **RESULTADOS**

La cantidad total de fibra obtenida fue de 45 kilos. Los productores en el mismo corral de esquila, con una rueca a pedal comenzaron a hilar la fibra obtenida, demostrando un especial interés por la producción.

**CONCLUSIONES:** Luego de siete meses de permanencia en la región los animales mostraron gran capacidad de adaptación tanto al clima cuanto al forraje y al manejo. Es destacable que más allá de la docilidad de las llamas, los pastores reconocieron inmediatamente los modos de manejo. Salvo la muerte de una de las llamas por distocia no hay que lamentar ningún tipo de trastorno en la estancia de las llamas.

Tanto es así que los partos previstos se dieron de acuerdo a lo esperado por lo que la tropa se incrementó con el nacimiento de siete tekes (crias) que comparten el territorio con sus madres.

Actualmente se continua trabajando con la tipificación de fibras y la capacitación en hilados, para la confección de prendas. Se investigará la posibilidad de que en un futuro cuando la cantidad de animales sea considerable, el realizar productos a través del procesamiento de carne de camelidos.



Figura 3: Llamas con teke (cria) en Guanaco Sombriana

## **BIBLIOGRAFÍA**

Boman Éric. Antiquités de la région andine de la République Argentine, et du Désert D'Atacama. Paris Imprimerie Nationale. MDCCCCVIII

Saúl Fernandez-Baca: Avances y perspectivas del Conocimiento de los Camélidos Sudamericanos. Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. Santiago-Chile 1991

Murray E. Fowler, Medicine and Surgery of Camelids, 3rd. Edition 2010, Willey-Blackwell.