



INFORME DE LA VISITA AL VALLE DEL RIO OLIVARES PARA COMPROBAR EL RESULTADO DE LA PRIMERA ETAPA DEL PROYECTO “EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE PERROS DE MONTAÑA DE LOS PIRINEOS COMO PROTECTORES DE REBAÑOS OVEJEROS EN LA PRECORDILLERA DE LA REGIÓN METROPOLITANA” Y SEÑALAR LOS PUNTOS CRÍTICOS PARA DEFINIR LAS APROPIADAS MEJORAS EN SU MANEJO

Región Metropolitana, del 21 al 23 de Octubre de 2009

**COMUNA DE SAN JOSÉ DE MAIPO
valle del río Olivares**

1. Análisis de la situación del sistema de explotación

Extensión de los pastos. 100 mil hectáreas, repartidas entre el Cajón de Maipo y el Valle del río Olivares.

Flora. Básicamente compuesta por Pingo-Pingo (*Ephedra chilensis*), Lengua de Gallina (*Pleurophora pungens*), Paihuén (*Adesmia microphylla*) Chacai (*Ulex europaeus*), Rubilla (*Aspérula odorata*), distintas gramíneas y pasto verde en las vegas.

Fauna depredadora. Puma (muy alta), zorro culpéo, perros y cóndor, que es poco lo que caza pero si picotea corderitos recién nacidos y termina por matarlos.

Ganado.

- **Ovino:** Raza Merino Francés 1500 madres, carneros y unos 600 corderos.
- **Equino:** 120 entre caballos y mulares.

Régimen de pastos. Extensivo en el valle del río Colorado y valle del río Olivares.

Protección de los rebaños.

- **Perros de protección.** Cuatro ejemplares de perros de Montaña de los Pirineos cedidos por el Instituto Pirenaico de los cuales hay tres hembras: Cendrosa de Cal Manistró (Harelí), Armeña de Cal Gilet (Winka), Freixa da Gandara de Barrantes (Pinda) y un macho: Assón de Cal Ribal (Likán).

2. Observaciones de campo

El rebaño estaba pastando en la parte baja del valle del río Olivares dividido en dos grupos o piños, distanciados entre sí por aproximadamente unos mil metros, disponiendo cada uno de dos MPR para su protección: el de la parte baja por Likán y Winka y el de más arriba por Harelí y Pinda. Cada piño estaba manejado por dos arrieros para mejor aprovechamiento de los pastos y además, para vigilar y proteger más estrechamente al rebaño por ser el período de partos, que es el momento de mayor riesgo de depredación de carnívoros silvestres.

También observamos que los arrieros repuntan (reagrupan) diariamente el rebaño en los dormideros para facilitar el trabajo de los MPR y tener más controlado el ganado. Esta labor de los arrieros es harto laboriosa debido a que disponen de unos perros de arreo no adecuados y a la accidentada orografía y desniveles del terreno en el cual las ovejas se dispersan durante el día.

3. Recomendaciones para optimizar el manejo de los rebaños y la protección de los MPR

Si bien el manejo llevado a cabo hasta ahora ha sido el correcto, como lo demuestran los resultados obtenidos que veremos en el anexo de este informe, hay unos puntos susceptibles de mejora para optimizar las labores de repunte de los arrieros. Con ello se podrá evitar la soledad de algunas ovejas en las partes altas durante la noche que quedan a merced del puma, y también se evitará que sean localizables por los carneros si entran en celo, a la vez que quedarán bajo la protección de los MPR. Estos puntos son:

- Repartir sal y minerales una o dos veces por semana en los dormideros para querenciar mejor el ganado hacia ellos.
- Colocar cencerros al ganado ovino para facilitar los repuntes y el trabajo de los arrieros en la localización del ganado, a la vez que sirva de ayuda a los MPR en caso de ataques de predadores.
- Disponer de unos perros de arreo adecuados a la dureza del terreno y adiestrados convenientemente.

4. Recomendaciones para la gestión de los celos de las hembras MPR reproductoras

- En las veranadas se ha de prestar especial atención a los celos de las hembras de MPR para que no queden preñadas con el fin de aprovechar todo su potencial protector.
- Se ha de habilitar un recinto donde sea IMPOSIBLE el acceso de cualquier macho, pero que a la vez, la hembra esté el menor tiempo posible alejada del rebaño.
- Para ello es necesario disponer de jaulas portátiles para encerrar a las hembras en los mismos pastos, con ello también se minimiza la distracción del macho MPR.
- Es esencial hacer cubrir a las hembras durante el celo de invierno: abril-mayo para que los cachorros nazcan en junio-julio. Este período es el óptimo porque se dispone de una infraestructura adecuada para su nacimiento, lactación y desarrollo, a la vez, que permite incorporarlos a los pastos de altura en la siguiente veranada.
- No es nada aconsejable hacer tratamientos para la inhibición del celo.

Urtx, a 8 de Diciembre de 2009

Instituto Pirenaico del Perro de Montaña de los Pirineos - Servicio de protección de rebaños.

Joan Ferrer, presidente y técnico en perros de protección.

Armand Flaujat, vocal, adiestrador de perros de arreo y técnico en perros de protección.

ANEXO

1. Resultados

Según ha dado a conocer el Dr. Patricio Pérez de la Universidad de Chile y responsable del Proyecto, los resultados son sorprendentes porque de unas cifras históricas de depredación del 40% al año, se ha pasado gracias a los MPR al 1,13%.

Estos datos han tenido una gran repercusión en los medios de información chilenos como podemos ver:

www.diariodelagro.cl/2992

www.portaleconomicoweb.blogspot.com/2009/11/accion-de-perros-de-los-pirineos.html

www.rln.cl/index.php?option=com_content&view=article&id=3297:accion-de-perros-de-los-pirineos-disminuye-de-40-a-113-las-perdidas-anuales-en-rebanos-de-ovejas&catid=1:hoj&Itemid=50

Además, el Ingeniero Agrónomo Sr. Raúl Espinosa que es el ejecutor asociado del Proyecto, nos ha comunicado con fecha 29-11-2009, que desde que ha empezado la veranada (vuelta a los pastos de altura que durante el invierno austral están cubiertos por varios metros de nieve) y que coincide con el período de partos, no ha habido NINGÚN cordero muerto por el puma que es el aspecto más sensible del rebaño.