



Alþingi Kirkjustræti  
150 Reykjavík

**Subject : Umsögn um þingmál 15, frumvarp til laga um breytingu á lögum um velferð dýra, nr. 55/2013 (bann við blóðmerahaldi)- Umsagnaraðili: Consorcio Promocion del Ovino - Sheep Producers / Spain**

Ágæta Alþingi / Dear Members of the Parliament

This letter of support aims to highlight the need and importance of PMSG for the management of sheep reproduction and production.

The Consorcio de Promocion del Ovino, with CIF:F-49204654 and located in Villalpando (Zamora, Spain) is a first degree Cooperative of milk sheep producers. We are the biggest cooperative of its kind in Europe and the first company in sheep milk collection.

Our main activity is related to the commercialization, transformation and distribution of sheep and goat milk of our 650 associates. We produce and commercialize sheep cheese.

The impact of losing PMSG will imply the following:

1) Disorganization of the reproductive planning and distribution of lambing in farms.

The consequence would be lack of productivity and profitability of farms.

2) Disorganization of the work in farms that won't have a constant workload all year but in peaks related to the breeding season. This will reduce the availability of workers and will cause the closing down of farms.

3) Loss of profitability for farmers as fertility of flocks in spring will be reduced. This will also imply the loss of farms that are a sustainable activity in the rural area.

4) Market unbalance due to demand-supply changes. In the first semester, lamb and milk prices will be reduced due to supply surplus and there will be lack of production in the second semester of the year. This will also lead to farms to disappear.

5) Genetic Selection will be greatly affected as it is directly linked to the use of Artificial Insemination and this depends on the use of PMSG. This is a critical use of PMSG.

6) Loss of the productivity of our Cooperative itself due to the indirect costs of doing business caused by the lack of productivity of our associates.

Benjamin Fernandez Anta  
President  
Consorcio Promocion del Ovino



CARTA DE APOYO para aunar fuerzas entre las empresas más representativas del sector ovino español, para hacer constar la necesidad y la importancia de la PMSG en la gestión de la reproducción y la producción de los rebaños de ovino con el fin de evitar que se prohíba el uso de la PMSG.

\*El Consorcio de Promoción del Ovino, con CIF: F-49204654, con sede en Villalpando (Zamora) es una cooperativa de primer grado, la mayor cooperativa del sector a nivel europeo y primera empresa de recogida en ovino. Dispone de 7 centros de atención directa al ganadero en el medio rural (6 en Castilla y León y 1 en Castilla La Mancha).

Nuestra principal actividad empresarial es la comercialización, industrialización, transformación y distribución de leche de ganado ovino y caprino de las explotaciones de nuestros socios, tal y como se recoge en nuestros estatutos.

El Consorcio apuesta claramente por la formación, la concentración productiva, la calidad y seguridad alimentarias y la generación de valor añadido.

Nuestro volumen de producción y comercialización sobrepasa el 20% de la producción total de Castilla y León y concentra el 80% de la producción de la D.O. Queso Zamorano, con razas autóctonas como la Castellana y la Churra.

Ejercemos un efecto directo sobre la fijación de la población rural y la generación de empleo al aglutinar los esfuerzos de más de 650 explotaciones ganaderas, algunas de ellas presentes en zonas desfavorecidas de Zamora, Segovia, León, Palencia, Valladolid, Burgos y Salamanca. Nuestra actividad abarca zonas fronterizas en Zamora y Salamanca, así como parques naturales (Arribes del Duero, Sanabria, Lagunas de Villafáfila), ZEPAS y LICs. Además, la actividad ganadera extensible mantiene ecosistemas agroganaderos en zonas de dehesa (Sayago), monte (Aliste, Cabrera) y montaña (Sanabria y Guadarrama).

Agrupamos también a ganaderos que operan mediante un sistema de producción ecológico y a otros en proceso de conversión al mismo, así como a productores con fábrica artesana de queso.

El Consorcio está calificado como Entidad Asociativa Prioritaria a nivel nacional, teniendo socios también en Castilla La Mancha y Navarra.

El sector ovino es uno de los últimos sistemas de producción de ganado ligado al medio rural, manteniendo la población en estas zonas, con explotaciones de tamaño reducido y con impacto ambiental mínimo.



\*El no disponer de PMSG, en los rebaños de ovejas, supondría:

1. Desorganización de toda la planificación reproductiva y la distribución de partos en los rebaños: la planificación reproductiva y el asegurar la fertilidad en las cubriciones de primavera con tratamientos de sincronización de celos es fundamental para asegurar la productividad y rentabilidad de los rebaños de ovino.

2. Desorganización del trabajo de las explotaciones y problemas de mano de obra: la alta estacionalidad en los partos y en la producción conlleva problemas en la gestión de los recursos humanos de las granjas por el exceso de trabajo en unas épocas y la falta de trabajo en otras lo que hace que aumente la eventualidad en el trabajo. Nadie querrá trabajar en las granjas por esta temporalidad, perderemos oportunidades de de empleo en el mundo rural. Esta escasez y temporalidad de la mano de obra por el aumento de la estacionalidad en la producción ante la posibilidad de no poder usar la PMSG hará que muchas granjas no encuentren la mano de obra necesaria al no poder pagar sueldos dignos y se verán abocadas al cierre por este problema para encontrar trabajadores unido a la falta de rentabilidad asociada.

En las granjas de ovino lechero, el hecho de desestacionalizar las cubriciones y por consiguiente los partos, tiene que ver con la organización de la mano de obra. (Esto será prácticamente imposible sin el uso de la PMSG).

3. Pérdida gravísima de rentabilidad para los ganaderos por no poder conseguir unas óptimas fertilidades en las cubriciones de primavera. Asegurar las cubriciones de primavera con tratamientos de sincronización para una obtener una producción equilibrada a lo largo de todo el año es clave para conseguir unos precios de venta óptimos. La sostenibilidad de la producción y el futuro de muchas granjas estaría gravemente comprometida sin PMSG.

El ritmo de desaparición de granjas ganaderas aumentará en nuestro medio rural.

4. Desequilibrio en el mercado por el desajuste en la oferta y demanda, habrá precios más bajos si cabe para los ganaderos por el aumento de la estacionalidad en la producción: Esto tendrá unas consecuencias en el suministro de alimentos que hará que no se cubran las demandas de leche y corderos del 2º semestre del año (desabastecimiento del mercado en épocas clave) y no podrán vender los litros de leche y corderos necesarios para conseguir una óptima rentabilidad de las empresas ovinas por los mejores precios de mercado del 2º semestre.

El aumento la estacionalidad de la producción de leche y corderos en el 1er semestre del año supondrá un exceso de producción en el mercado en esa época lo que hará que los precios de la leche y los corderos por el exceso de oferta disminuyan perdiendo rentabilidad



en las granjas por los precios bajos que tendrán los productos que unido a los elevados costes de producción (materias primas, energía, etc.) hará que los ganaderos no sean competitivos y rentables ante este escenario actual y se vean abocados a cerrar sus granjas.

**Desabastecimiento del mercado:** La producción de leche y de cordero en las épocas de mayor consumo (2º semestre: verano y navidades) se verá muy reducida y no se podrá abastecer el mercado nacional (pérdida de ingresos).

**5. Los socios no podrán hacer mejora genética (importantísimo):** Los ganaderos al no poder inseminar si se prohíbe la PMSG, no podrán hacer mejora genética de sus rebaños para mejorar sus producciones y consecuentemente bajará la eficiencia de la granja y la rentabilidad. Se producirá un retroceso en la mejora genética al no poder mantenerse los esquemas de selección, teniendo que volver a la mejora genética mediante compra-venta de animales con el consiguiente riesgo de transmisión de enfermedades. (perderíamos la sanidad que se ha conseguido en los rebaños al estar cerrados y sólo hacer mejora genética vía IA)

**6. Pérdida de rentabilidad en la Cooperativa:** La organización, la planificación, la eficiencia y la rentabilidad de la Cooperativa basada en la optimización de la recogida de leche y corderos que se ha conseguido en estos últimos 20 años gracias a la optimización de la linealidad de la producción se puede ir al traste y echará por tierra el trabajo desarrollado en las últimas décadas entre técnicos y ganaderos. El desequilibrio en la producción de los socios hará que se incrementen los costes de recogida y de transformación de leche para hacer frente al exceso de producción que se produciría en el 1er semestre al no poder sincronizar celos en primavera para conseguir una producción equilibrada en las granjas. Ese desajuste en la producción de las granjas, hará aumentar más los costes en nuestra cooperativa que ahora están optimizados por la posibilidad de equilibrar los partos en las granjas por los tratamientos de sincronización. Se suprimirán puestos de trabajo en la cooperativa al no poder mantenerlos durante todo el año al no tener la producción, recogida y transformación de la leche sostenida a lo largo del año.

**Desajuste en la fabricación de queso en la Cooperativa:** El aumento de la estacionalidad hará que la fábrica de queso de la Coop. no sea capaz de transformar la leche excedentaria en el 1er semestre y la baja oferta en el 2º semestre hará más difícil optimizar los costes de fabricación punto clave para lograr ser rentables.

Fdo.: Benjamín Fernández Anta  
Presidente Consejo Rector



Fdo.: M Angeles Blanco Fernández  
Servicio Veterinario