

Melgar, Puno

Los proyectos de irrigación y la mejora genética consolidarán a la capital ganadera del país.

POR CRISTÓBAL SAMARDZICH

El potencial de la provincia de Melgar está camuflado por sus indicadores socioeconómicos -el 66% de su población es pobre y el 33% pobre extrema- y el alto índice de necesidades básicas insatisfechas. Además, la provincia apenas concentra el 6% de la población de Puno. Sin embargo, Melgar es una potencia ganadera que continuará dinamizando la economía de la región. Esto es significativo si se considera que Puno es la región más importante del país para la ganadería. El año pasado Melgar fue declarado la capital ganadera del Perú.

Durante la última década, la producción de leche de vacuno se ha consolidado como la principal actividad económica, en desmedro de la producción de carne. Al 2011 Melgar aportaba el 36% de la leche fresca de la región. Hace algunos años, la empresa Gloria estableció una planta de acopio en la provincia.

Esta actividad se viene industrializando mediante la elaboración de productos con mayor valor agregado, como el queso. Los pobladores han instalado pequeñas plantas artesanales de queso, que luego se vende tanto en la región como en Cusco y Arequipa. Esta actividad ha dinamizado la economía de Melgar: la producción de los pequeños ganaderos -quienes realizan la gran mayoría de la actividad ganadera de la región- se ha incrementado en los últimos diez años de dos a tres litros de leche por día; hoy la cifra alcanza de seis a ocho litros. Estos empresarios tienen generalmente menos de diez vacunos y obtienen S/60 a S/70 diarios, es decir, S/1.800 mensuales. Los ganaderos más desarrollados, con más de veinte vacunos, obtienen ingresos diarios de aproximadamente S/200, aunque aún son una minoría. De todas maneras, los ingresos han mejorado: algunas plantas artesanales incluso pagan un precio por la leche mayor que el de Gloria.

Sin embargo, la tecnificación aún es muy baja: no existen estándares en la producción de queso y la calidad varía significativamente según la planta. Ello impide que la industria se consolide y pueda

llegar a mercados más desarrollados, como Lima o el extranjero, y limita el precio al que pueden venderse los quesos.

El potencial ganadero de Melgar se impulsará significativamente a medida que se consoliden las iniciativas de mejoramiento genético de los vacunos, que aumentarán su productividad. Si bien existen iniciativas de mejoramiento genético desde hace más de una década, en los últimos años los gobiernos locales vienen lanzando programas de mayor avance tecnológico. Éstos se basan principalmente en inseminación artificial -a partir de variedades de vacuno prestigiosas de Estados Unidos-, con el objetivo de mejorar la calidad genética del vacuno local. Los ganaderos han asumido estos programas e inclusive han emprendido un programa de registro genético para documentar el avance y controlar la calidad de los vacunos. Los esfuerzos ya son observables: si bien hoy Melgar concentra sólo el 17% de la población total de vacuno en la región, la cifra sube hasta 35% si sólo se consideran los vacunos Brown Swiss -raza de calidad superior-.

Los proyectos de irrigación también dinamizarán esta actividad, al mejorar la calidad de los suelos y, por ende, de los pastos y forrajes cultivados como alimento de vacuno. Los proyectos -implementados por los gobiernos locales y el gobierno regional- implican no sólo construir represas y canales, sino también tecnificar el riego mediante sistemas por aspersión, tecnología nueva en la región (antes se irrigaba por inundación).

La ganadería de camélidos es una actividad estancada y desaprovechada, pese a su enorme potencial. De hecho el Perú es el principal productor de fibra de alpaca a nivel mundial, y el 70% de la producción nacional se destina a la exportación. El precio pagado a los productores por los comercializadores no incentiva su producción. En consecuencia, contrariamente a la situación del ganado vacuno, la población de camélidos ha sufrido un deterioro en su calidad genética. El gobierno regional evalúa instalar una planta de procesamiento

Principales indicadores demográficos y sociales

Población nacional (promedio)
32'230,918



Créditos del sistema financiero por tipo de crédito en Melgar

Hasta el 31 de mayo y en miles de soles



Fuente: Asbanc

PROYECTO

Explotación de relaves Bodefal II

Exploración

Monto de inversión
US\$165 millones

Fuente: INEI

de fibra en la zona para que los pobladores desarrollen productos de valor agregado y obtengan mayores márgenes. Sin embargo, ello requeriría fortalecer las capacidades técnicas de las que actualmente carecen los productores.

Pese al predominio de la economía agropecuaria, la producción minera tiene una larga tradición en Melgar. Ello por la operación de San Rafael, una de las minas productoras de estaño más grandes del mundo, de propiedad de Minsur (Grupo Breca). En los últimos cinco años, la mina ha desembolsado S/1,364 millones otorgados en canon y regalías. Por

ello Melgar es la tercera provincia que más canon recibe de la región. Actualmente Minsur desarrolla proyectos de exploración y una evaluación para aumentar la vida útil de la mina, así como la capacidad de procesamiento. La mina genera cerca de mil puestos de trabajo entre directos e indirectos. ■

Fuentes:

- Entrevista a Zenón Choquehuanca, Asociación SER.
- Elaboración de un mapeo de clusters en el Perú, Consejo Nacional de la Competitividad
- Ministerio de Agricultura
- Ministerio de Economía
- Minsur