



Mocha, 03 de  
Agosto de 2023



# Juntos Construimos  
El Mejor Cantón  
De La Provincia



## MOCHA BUSCA DUPLICAR LA PRODUCCIÓN LECHERA

## BOLETÍN N°15 DE PRENSA

Para seguir fomentando la producción lechera en Mocha, el GAD Municipal y el Frente Sur Occidental impartieron un taller sobre cómo sembrar, cuidar y mantener un pasto de calidad para mejorar la nutrición de los animales lecheros.

Danilo Ortiz, alcalde del cantón, mencionó que, “considerando que Mocha es un cantón eminentemente ganadero, se brinda diferentes cursos para que nuestro cantón sea reconocido por tener la mejor producción de leche, este curso de cuidado de pastos tiene como finalidad duplicar la producción lechera y por tanto mejorar la economía de nuestras familias productoras”.

Carmen Valle, coordinadora del Frente Sur Occidental, explicó que estos cursos responden a la demanda de la población. “Como esta zona es muy productiva en el sector ganadero, impartimos estos cursos para que conozcan que el pasto es el alimento básico de nuestros animales, por ende, si mejoramos el alimento, mejoraremos la producción lechera”.

Efraín Caizaguano, un ganadero del cantón quien produce 180 litros de leche al día, expresó su satisfacción por el taller. “Para nosotros es fundamental aprender estos temas, porque si nuestros animales se alimentan bien, aumentan su producción lechera y así podemos sostener a nuestras familias, que dependen de este trabajo. Hoy aprendimos sobre la calidad de los pastos que influye en la producción de leche, y también el momento adecuado para darles de comer a nuestros animales, pues mientras más tierno sea el pasto, más nutritivo será para ellos”.

Este curso contó con la asistencia de más de 60 personas, a quienes se les entregó un kit de semillas reigrás perenne, que es la más adecuada para esta zona. Además, se les brindará asesoría técnica en territorio para la siembra y manejo de pastos. Asimismo, se prevé que en los próximos días se dictará el curso de veterinaria que han pedido los ciudadanos.