



RECAMBIO GENERACIONAL DEL SISTEMA PRODUCTOR DE LECHE EN LA REGIÓN DE LOS VOLCANES, ESTADO DE MÉXICO

Jesús José Puente Berumen¹, Noé Zúñiga Gonzalez¹ y Rosa Elena Martínez Olvera¹

¹ Universidad Autónoma del Estado de México. jpuenteb@uaemex.mx

La producción de leche en la región de los volcanes tiene un rol importante en la cadena agro alimentaria. Por un lado, se asegura el suministro de alimento para la familia y en segundo, la supervivencia del sistema; sin embargo, la perspectiva no es alentadora, debido a que los costos de los insumos se incrementan constantemente y el precio por litro de leche prevalece entre \$5.00 y \$5.50, por lo que una alternativa que se ha venido trabajando es que los familiares se instruyan en cuanto a la transformación del excedente de leche dando así, un valor agregado más alto y la supervivencia del sistema.

Se trabajó con una muestra de veinte productores de leche de la región, dando como resultado que cuatro de ellos comenzaron con el proceso de la leche para obtener productos lácteos y uno de ellos mejoró la paga 50 centavos más por litro de leche.