

Represa de Tacagua cumple medio siglo de producción sin contaminación

Jueves, 14 de abril de 2011 - Oruro - Regional

LA PATRIA



Miembros de la Asociación de usuarios del sistema nacional de riego Tacagua

La represa de Tacagua celebró de manera anticipada, sus Bodas de Oro, recordando 50 años de su fundación, que según los dirigentes de la Asociación de Usuarios del Sistema Nacional de Riego-Tacagua, fue una época de producción sin contaminación.

La información se dio a conocer ayer por la mañana, en conferencia de prensa, llevada a cabo en ambientes del Foro Boliviano de Medio Ambiente (Fobomade).

Esta actividad estuvo a cargo de la asociación mencionada y el Gobierno Municipal de Challapata, donde se dio a conocer que este viernes 15 de abril, la represa de Tacagua cumple 50 años impulsando la producción, el progreso y desarrollo del sector, con el sistema de riego.

"Son 50 años en funcionamiento que a la fecha tiene la represa Tacagua, durante todo este tiempo ha generado producción, desarrollo y progreso a la localidad de Challapata, proveyendo de varios productos a los departamentos de Oruro, La Paz, Cochabamba y Potosí, incluso llegando fuera del país, manifestó Gladys Brañas, miembro de la asociación.

A tiempo de informar sobre los 50 años de la represa, los expositores, manifestaron su rechazo a la minería en el sector, haciendo alusión a los trabajos de exploración y explotación que realiza la empresa Transnacional Castillian Ressources

"Con la empresa Castillian estamos sufriendo ciertas acusaciones de manera pública mediante medios de comunicación, en sentido de que nosotros los regantes estaríamos oponiéndonos a la explotación minera, eso es mentira, porque no solo somos nosotros, son más de 1.200 usuarios y 6.000 familias", acotó Aparicio Quispía.

ANTECEDENTES

La represa Tacagua comenzó a trabajar el año 1961, tiene una capacidad de almacenamiento de 45 millones de metros cúbicos y una capacidad de riego de 11.600 hectáreas de forraje (alfalfa, cebada, avena, etc.), alimenta a 11.100 cabezas de ganado bovino lechero y 60.000 cabezas de ganado ovino, obteniéndose 36.000 litros de leche día en el tiempo de lluvia y 19.000 litros durante el periodo seco de invierno.