

AGUAS DEL LONGAVÍ



Versión electrónica N°7 , diciembre

JVRL informa sobre Modificación al Código de Aguas

- Frases radiales y consultas a Parlamentarios, han sido algunas de las gestiones que se están realizando.

La Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL) está organizada junto a las demás organizaciones a nivel nacional en evaluar en profundidad a la modificación del código de aguas, ya que la información que se ha entregado es incierta en varios aspectos (tal como se explicó en informativo anterior).

Ante esto, se han realizado distintas gestiones con respecto a la propuesta de modificación. Lo primero, ha sido sumarse a la campaña radial con frases informativas detallando las implicancias de dicha modificación, las que han sido difundidas por Radio **El Nevado de Longaví** (98.7 FM) en la cual cada viernes de 12 a 12:30 horas, la JVRL tiene un espacio radial; por Radio **El Mundo** (103.1 FM) durante Programa rancho a las 20 horas; y por **Radio Pablo Neruda** (96.7 FM) en el noticiero central .

Además, el Directorio de la JVRL ha sostenido reuniones con parlamentarios de la zona. El Diputado Guillermo Ceroni, comentó que entiende la preocupación, diciendo que “es necesario tener una reunión con el Director Nacional de Aguas y con todo su equipo jurídico, quienes me han asegurado que las modificaciones no les debe llevar a la intranquilidad. Obviamente que comparto la preocupación, pero debemos despejar las dudas, porque lo lógico es que el

agricultor sienta una estabilidad en el sentido del derecho de aguas que ha tenido. Porque la agricultura es fundamental y en ese sentido les apoyaré en todo lo que sea necesario”.

Por su parte, el Senador Hernán Larraín, comentó que “hay una enorme preocupación generalizada, por esta reciente propuesta del ejecutivo, lo que ha generado inquietud, ya que busca limitar en los derechos y en el tiempo a los agricultores, entregándole muchas atribuciones a los organismos fiscales. Un elemento que es vital para la función de la agricultura se está viendo limitada, sabemos que las aguas son de derecho público, pero esto es una amenaza grave para el agro. El objetivo del Gobierno es de un afán estatizante”, puntualizó el Senador.



Reunión con Senador Hernán Larraín y Diputados Ignacio Urrutia y Romilio Gutiérrez.

EDITORIAL

A pesar de ser un año en que a nivel nacional la sequía sigue impactando fuertemente, la disponibilidad de aguas al nivel de la cuenca de Longaví es cercana a los promedios anuales en base a la acumulación de nieve y a una primavera normal en lluvias y temperaturas. A pesar de lo anterior, la vulnerabilidad y caída de caudal en el periodo noviembre – marzo hacen necesario el apoyo del embalse Bullileo que se encuentra a plena capacidad y operativo, pero que no basta para dar una adecuada seguridad de disponibilidad de aguas en la temporada de riego, el principal uso de las aguas de la cuenca. Por lo anterior es que se trabaja en conjunto con el Estado en la búsqueda de alternativas de acumulación de aguas invernales y embalses, el que en el mes de diciembre se esperan recibir los resultados y la última etapa de la participación ciudadana del Estudio de Prefactibilidad de Embalses en el Longaví.



Reunión del Directorio de la JVRL con Diputado Guillermo Ceroni.

Modernización y tecnología en medición de caudales aplicará la Junta de Vigilancia del Río Longaví

- Nueve canales que son parte de la organización contarán con telemetría. Esto, por medio de la postulación de recursos por medio de la Ley de Riego.

La Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL) consiguió el financiamiento para la construcción de nueve estaciones de telemetría en canales de riego derivados del Río Longaví, ya que son de gran interés para conectar a la medición de caudales en tiempo real.

Los canales beneficiados son cuatro del lado sur del río (Maitenes, El Carmen, Robles Viejos, Robles Nuevos) y cinco del norte (Quinta Abajo, Las Mercedes, Primera Arriba, Primera Abajo, La Sexta).

Este proyecto, postulado a la Comisión Nacional de Riego (CNR), está avaluado en más de 118 millones de pesos, de los cuales 90 corresponden a bonificación por parte del Estado.

Para habilitar las estaciones de telemetría se están realizando obras civiles, como las secciones de aforo, las que fueron diseñadas hidráulica y estructuralmente. De esta forma, se permitirá obtener las curvas de caudales en cada punto, permitiendo tener



Canal El Carmen, donde se instalará uno de los puntos de telemetría. Instrumento que entrega gran precisión en la entrega de datos.

en tiempo real el caudal de cada canal. Los principales elementos de las estaciones telemétricas serán un equipo de monitoreo hidrológico, equipo de almacenamiento de datos, un kit de energía, sensor de nivel y módem celular para transmitir información en la que se detallan distintos parámetros, como caudal o temperatura del agua.

Este corresponde al segundo proyecto implementado por la JVRL, ya que antes se habían instalado estaciones en el

Nevado Longaví, en el Embalse Bullileo y en el Río Longaví.

Durante el 2015 se trabajará en dejar instalado el servicio de telemetría, en los nueve puntos que se desarrollaron en el proyecto, cumpliendo así un mejoramiento y modernización dentro de la organización, la que entregará la información mediante la página web de la JVRL, www.jvrl.cl. Actualmente, se pueden conseguir datos hidrométricos por medio de la Dirección General de Aguas.

IMPULSO TECNOLÓGICO

La información recabada en tiempo real por los sensores se envía a teléfonos móviles y computadores, lo que permite a los administradores de los canales tomar decisiones sobre sectores a regar, tiempos de riego y, en general, modos de distribución y manejo del agua.

El uso eficiente y la distribución equitativa del agua que permite el proyecto de telemetría, es destacado, ya que fomenta el cuidado y la gestión sostenible de los recursos hídricos, destacando la acción que realizan los agricultores en el mismo senti-

Por medio de internet se podrá acceder a los datos hidrológicos que entregue el sistema de telemetría.

Día de Campo en Bullileo

Compartir experiencias entre los usuarios y participar en forma activa en la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL) es lo que se busca con el tradicional Día de Campo, el que se realizará durante este año el 5 de diciembre, oportunidad en la que el sector precordillerano de Bullileo será protagonista y anfitrión, ya que es el escenario principal, hasta donde llegan cada año más regantes para participar en la actividad recreativa que es convocada por la organización.

En el encuentro, los asistentes podrán participar en actividades recreativas y competencias como tirar la cuerda, jugar fútbol o rayuela, bailar cueca, entre otras. Esto, enmarcado dentro de tres alianzas que representan a las tres comunas por las que circula el Río Longaví: Parral, Retiro y Longaví, con los colores Rojo, Blanco y Verde, respectivamente.

ALIANZAS:

En el caso de la alianza Roja (Parral), está compuesta por los siguientes representantes: Longaví Alto, Porvenir, Municipal, Villa Rosa, Urrutiano, Compuerta 1, Compuerta 2, Compuerta 3, San Nicolás, San Marcos y Santa Marta.

Por la alianza Blanca (Retiro) estarán participando los representantes de: El Carmen, Santa Delfina, Santa Cecilia, Cardos, Robles Viejo, Nogales Retiro, Nogales Membrillo, Molino, San Ignacio, Copihue, Retiro y Maitenes-Cuñao-Lucero.

Y finalmente, por la agrupación Verde (Longaví), habrá representatividad de: Quinta Alto "A", Quinta Alto "B", San José, El Carmen de la Sexta, La Sexta, Maitenes de la Tercera, Lomas de la Tercera, Quinta Abajo, Las Mercedes, Rosas-Piedad, Primera Arriba y Primera Abajo.

COMPETENCIAS:

Quienes compitan deberán participar en diferentes actividades, como jugar Baby Fútbol, los Reyes tendrán que practicar "Carreras en Saco", también habrá un Campeonato de Cueca y de rayuela.

Además, se "tirá la cuerda" y "partirá el palo" tanto hombres, como mujeres. Finalmente, existirá una instancia de "Mesa Pide" y de Cantar.

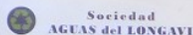
Todas las competencias entregarán puntos; el primero se quedará con 3 mil, el segundo con 2 mil y el tercero con mil por cada actividad.

En esta tradicional fiesta se destaca el compañerismo entre las distintas comunidades de riego, realizándose desde el 15 de diciembre de 1992, según actas de la JVRL, cuando estaba como Presidente del Directorio el Sr. Víctor Sepúlveda.



Distintas competencias deportivas y recreativas se desarrollan en los Días de Campo.

Bienvenidos al Día de Campo Bullileo



INVITACIÓN Y MOVILIZACIÓN



El Directorio de la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes, le saluda cordialmente y le invita a participar de actividades recreativas y deportivas en el tradicional Día de Campo, que se realiza anualmente en el sector de Bullileo.

Estas actividades donde se reúnen representantes de todas las comunidades de aguas que pertenecen al sistema de Riego Longaví, se llevará a efecto el día **viernes 05 de diciembre del presente año, a partir de las 10:00 horas.**

Agradecemos su asistencia y participación en esta actividad, instancia de encuentro entre regantes, organizaciones de regantes y autoridades, en la que esperamos compartir cordialmente, fortalecer y reafirmar vínculos.

Parral, Diciembre de 2014.-

Confirmar participación al fono 73-2462676
secretaria@juntariolongavi.cl

Se solicita que los Canales cumplan con los cupos disponibles para cada uno.

TRASLADO RECORRIDO DEL BUS:

LUGAR DE PARTIDA	COMUNIDAD
Oficina Junta de Vigilancia; Calle Dieciocho 580.	Porvenir Villa Rosa Urrutiano Municipal
Garita Copihue (carretera)	Nogales Membrillo Nogales Retiro
Fundo San Ignacio (frente a garita-Carretera)	San Ignacio
Garita Retiro (Carretera)	Molino
Garita Villaseca (Carretera)	El Carmen
Garita El Progreso	Retiro
Garita San Isidro	Retiro
Garita Santa Inés	Retiro
Cruce Santa Delfina (frente a cancha)	Robles Nuevos Santa Cecilia Robles Nuevos Santa Delfina
Garita Cruce Unión Los Robles	Robles Viejos Cardos
Garita Ajjal	San Nicolás
Garita Carmen Oriente	San Marcos
Frente Plaza de Camelias	Longaví Alto.
Entrada camino La Gringa	Compuerta n°1 Compuerta n° 2 y 3

Nota: El bus se va por el Huaso Chileno—San Ignacio—El Progreso—Santa Inés.-

DÍA DE CAMPO 2013



RED HIDROMÉTRICA CUENCA DEL RÍO LONGAVÍ DURANTE NOVIEMBRE

Precipitaciones Estación Bullileo

Noviembre 2014: 28,00 mm.
Acumulado 2014: 1.961,00 mm.
Promedio histórico nov.: 67,00 mm.
Promedio histórico acum: 2.062,00 mm.
Déficit/Superávit año: - 4,9%

Caudales Río Longaví en Quiriquina

Promedio noviembre 2014:
27,32 m³/seg.

Embalse Bullileo

Cota: 50,08 mts.
Volumen al 30 de noviembre:
60.000.000 m³



Junta de Vigilancia del Río
Longaví y sus Afluentes

Dieciocho 580, Parral
Fono 73-2462676
Uno Norte 386, Longaví
Fono 73-2411331
secretaria@juntariolongavi.cl
Región del Maule—Chile
www.jvrl.cl