

ASOCIACIÓN DE CANALISTAS DE LA CUENCA DEL MATAQUITO LANZÓ CAMPAÑA DE CONCIENTIZACIÓN

El Maule se está secando: En grave peligro la agricultura de la región

Advertencia. Además del gran peligro para la agricultura, motor económico de la Región del Maule, esta megasequía podría provocar un racionamiento en el suministro de la energía eléctrica, como ocurrió entre noviembre de 1998 y agosto de 1999.

TALCA. Sin agua no es posible la agricultura, y sin agricultura el Maule dejaría de existir tal como lo conocemos: Aumentaría de forma explosiva la cesantía, cerrarían cientos de empresas y familias completas quedarían sin sustento. Se denomina sequía a una anomalía climatológica transitoria en la que el agua no es suficiente para abastecer las necesidades de las plantas y de los animales, incluyendo los seres humanos, que viven en este determinado lugar. Es un fenómeno causado, principalmente, por la falta de lluvias.

Una sequía, como la que está viviendo actualmente la región, puede afectar: las cosechas y la vegetación; modificar el ecosistema y hábitats de las especies de animales y plantas; afecta a la industria alimentaria, ya que gran parte de sus materias primas provienen de la agricultura; baja la producción agrícola y ganadera; se incrementa la contaminación, debido a la menor disolución y depuración de los materiales contaminantes; puede provocar muerte de animales; cortes y racionamiento de agua y mayor peligro de propagación de los incendios forestales.

El ministro de Agricultura fue claro al afirmar que "el cambio climático son las lluvias más concentradas y las sequías más prolongadas, hemos tenido un aumento de temperatura en el planeta, lo estamos viendo, Chile es uno de los países más vulnerables al cambio climático, es



Con gráficas y mensajes impactante la Asociación de Canalistas de la Cuenca del Mataquito ha lanzado campaña por redes sociales sobre la megasequía que afecta al Maule.

uno de los países que está siendo más afectado dentro del globo terráqueo, por eso tenemos que ver como prepararnos". Sin embargo poca conciencia se ha tomado sobre la crisis hídrica que enfrenta el país, debido a la sequía que pone en peligro el motor de la Región del Maule: la agricultura. Por ello la Asociación de Canalistas de la Cuenca del Mataquito ha iniciado una campaña para que todos conozcamos la gravedad de este problema.

REALIDAD EN EL MAULE
 La Región del Maule presenta actualmente un déficit de 75% de

agua caída, por lo cual ya es posible hablar de "megasequía", situación similar a la ocurrida en 1924, 1968 y el año 1998. Además la acumulación de nieve esta temporada solo alcanza un 50% en comparación al año pasado. Los caudales del río Lontué, río Claro, río Mataquito, río Seco y estero Carretón están muy por debajo de los promedios de otros años, por lo que será una difícil tarea el poder repartir y dar seguridad de riego como se hace en temporadas normales. Además del gran peligro para la agricultura, motor económico de la Región del Maule, esta megasequía podría provocar un racionamiento en el suministro de la

energía eléctrica, como ocurrió entre noviembre de 1998 y agosto de 1999. Patricio González, agrónomo climatólogo de la Universidad de Talca, afirmó en medios de comunicación que "cada día que pasa es importante, porque el cambio climático, la megasequía y las altas temperaturas que vamos a tener, pueden ir agravando el problema, sobre todo en el secano, que ya no tiene pasto ni agua para la bebida humana y animal, así como para riego". Por su parte, el doctor Rómulo Santelices, investigador de la Universidad Católica del Maule (UCM), sostiene que el mundo académico ha advertido hace

tiempo sobre las bajas precipitaciones. "Pareciera que hoy existe una mayor conciencia sobre que el cambio climático es real, cuando ya llevamos casi una década de sequía. Hoy las precipitaciones que se registran en el Maule son el 50% de los que era considerado a un año normal".

EMERGENCIA AGRÍCOLA
 Tan grave es la sequía en el Maule que el Ministerio de Agricultura declaró zona de emergencia agrícola a nueve comunas: Vichuquén, Lican-tén, Hualañé, Rauco y Sagrada Familia de la provincia de Curicó; y Constitución, Curepto, Empedrado y Penco.

de la provincia de Talca. Esta medida permitirá activar planes y destinar recursos para los agricultores y ganaderos afectados por la escasez hídrica. Con esta medida Indap y el SAG dispondrán de mil 200 millones que irán en ayuda de los crianceros con fardos para animales, así como alimento para las abejas, entre otros. No podemos olvidar que solo en la comuna de Rauco su alcalde informó hace unos días que han muerto más de mil 400 animales por efectos de la sequía, debido a la falta de alimentos y agua. Por lo que, esta declaración es un avance, pero no resuelve el grave problema para la agricultura, es solo un paliativo en medio de la crisis, pero hay que tomar muchas más acciones para que la agricultura deje de estar en peligro.

CAMPAÑA CONCIENTIZACIÓN
 Para que todos los maulinos tomemos conciencia sobre la gravedad que implica la crisis hídrica en la zona, la Asociación de Canalistas de la Cuenca del Mataquito ha iniciado una campaña que busca visibilizar el tema, explicarlo y que asumamos que entre todos podemos aportar para minimizarlo. Con gráficas impactantes y mensajes como "75% menos de agua ¡El problema es real! Toma conciencia y ayúdanos a enfrentar la crisis hídrica", han lanzado la campaña por redes sociales a través de la cual se busca recopilar una "lluvia de ideas" que ayude a cambiar el futuro.