

PROYECTO DE DIPUTADO VÍCTOR PINO

Proyecto para reutilizar aguas residuales inició tramitación en Comisión de Recursos Hídricos

La iniciativa busca transformar millones de litros de aguas que hoy son arrojadas al mar a través de los emisarios submarinos, en una fuente útil para enfrentar la sequía. La iniciativa ya comenzó su discusión formal en el Congreso y contará con la importante participación de expertos en el tema.

El proyecto de ley presentado por el diputado de Demócratas, Víctor Pino, para reutilizar las aguas residuales que actualmente se vierten al mar a través de los Emisarios Submarinos, comenzó oficialmente su tramitación en la Comisión de Recursos Hídricos y Desertificación de la Cámara de Diputados y Diputados de Chile. Se trata de una propuesta que busca dar un uso eficiente y sustentable a estas aguas que hoy son desperdiciadas, en un



contexto de profunda escasez hídrica, que afecta a la zona norte del país y especialmente a la Región de Coquimbo.

“Este es un paso importante. Queremos que el país avance hacia una política real de reúso del agua. Hoy se pier-

den millones de litros que van a desembocar en el mar y que podrían ser tratados y reutilizados para el riego, la industria o incluso para enfrentar la falta de agua en las zonas rurales”, señaló el legislador Víctor Pino, quien también integra dicha co-

misión.

El proyecto plantea regular el tratamiento y aprovechamiento de estas aguas, que hoy reciben solo una limpieza básica antes de ser arrojadas al océano. Según explicó el diputado Pino, “el objetivo es replicar especialmente en la zona centro y norte, experiencias tan exitosas como la de la planta La Farfana en Santiago, donde el agua tratada vuelve a los cauces naturales con un nivel de calidad suficiente para diversos usos”.

Además, el legislador de Demócratas anunció que pedirá la presencia de expertos del mundo académico, autoridades del Ministerio de Obras Públicas y del Ministerio del Medio Ambiente, representantes de empresas sanitarias y entidades como ACADES, para enriquecer

el debate legislativo “ya que queremos que esta discusión sea seria, profesional y basada en evidencia. La sequía no espera, y contrario a lo que muchos piensan las últimas lluvias no han solucionado el problema, es por eso que necesitamos actuar con urgencia”, sostuvo.

Para el diputado Víctor Pino, comenzar a tramitar esta iniciativa “resulta especialmente urgente para regiones del norte como Coquimbo, donde los embalses están bajo el 10% de su capacidad. No podemos seguir desperdiciando agua mientras la gente no tiene con qué regar, ni con qué abastecerse. Si existen soluciones y tecnología disponible, es nuestro deber como Estado implementarlas”, finalizó.