



Gobierno descarta tala de araucarias en proyecto vial y anuncia mesa regional para reformular diseño

POLÉMICA. Trece representantes de comunidades mapuche-pehuenches participaron en una reunión clave en Icalma para destrabar conflicto. Seremi del MOP instruyó a Vialidad reactivar el proyecto original del Ministerio de la ruta Icalma-Melipeuco que no interviene esta especie protegida y símbolo espiritual en el territorio: “No se tocará ninguna araucaria”, dijo Poza.

Carolina Torres Moraga
carolina.torres@austartaltemuco.cl

Luego de la controversia generada por la supuesta autorización de tala de araucarias para un proyecto vial en la zona cordillerana de La Araucanía, autoridades regionales y dirigentes mapuche-pehuenches sostuvieron un importante encuentro en la localidad de Icalma, comuna de Lonquimay.

La reunión, encabezada por el seremi de Obras Públicas, Patricio Poza, concluyó con un acuerdo claro: “No se intervendrá ninguna araucaria” para ejecutar el proyecto de mejoramiento del camino Icalma-Melipeuco (Ruta S-6) ni en el tramo Liucura-Icalma (Ruta R-95).

Sobre el polémico tema, el delegado presidencial, Eduardo Abadala, recaló ayer que el proyecto en cuestión aún se encuentra en fase de diseño, y valoró el alto estándar de evaluación ambiental que ha adoptado el Estado en esta etapa. “No hay en este momento ninguna condición que nos permita asegurar que habrá afectación a la tala de siquiera una araucaria”, afirmó la autoridad, insistiendo en que se trata de un estándar superior

“No hay en este momento ninguna condición que nos permita asegurar que habrá afectación a la tala de siquiera una araucaria”.

Eduardo Abadala,
delegado presidencial

de evaluación, donde Conaf detectó la afectación al territorio y pidió al Ministerio de Obras Públicas un estudio más riguroso. “Agradezco la preocupación no de cientos, sino miles de personas, y la colaboración del gobernador René Saffirio que han sido claves para avanzar en un nuevo enfoque”, agregó.

MESA REGIONAL

Abadala explicó que el proyecto original sufrió una paralización debido a incumplimientos por parte de una empresa contratista, y que fue el propio gobierno quien impulsó una evaluación más exigente, enfocada en los impactos sobre el ecosistema, especialmente sobre el hábitat de las araucarias y su vínculo con las comunidades pehuen-



ARCHIVO AGENCIA UNO

A PARTIR DE LA CONFORMACIÓN DE UNA MESA REGIONAL INTERSECTORIAL SE BUSCARÁ REFORMULAR EL DISEÑO DEL PROYECTO CON ENFOQUE INTEGRAL.

ches. En este contexto, el delegado anunció la creación de una mesa regional intersectorial, con participación del Ministerio de Obras Públicas, el Ministerio de Agricultura, a través de Conaf, el Ministerio de Medio Ambiente y la Corporación Nacional de Desarrollo Indígena (Conadi), con el objetivo de reformular el diseño del proyecto con un enfoque integral.

Por su parte, el seremi de

Obras Públicas, Patricio Poza, reiteró que la “conectividad siempre será una prioridad”, pero, a la vez considerando la armonía con el entorno natural y cultural del territorio.

“La conectividad es importante, pero para nuestro gobierno la base es la calidad de vida de quienes habitan este territorio los 365 días del año. Queremos un desarrollo armónico, respetando la cosmovisión mapuche y nuestro patrimonio na-

tural”, indicó.

Poza lamentó la desinformación que circuló en redes sociales en los últimos días, asegurando que “no se intervendrá ninguna araucaria” y que el gobierno se mantendrá en diálogo constante con las comunidades.

Durante la reunión en Icalma, los dirigentes territoriales solicitaron que se deje sin efecto la resolución de Conaf y además se acordó fortalecer una mesa ampliada que aborde

otros temas prioritarios del territorio, más allá de la conectividad. “Podemos de alguna forma destrabar esta situación”, señaló Dagoberto Cayuqueo. “Hoy hay acuerdos con el seremi y la municipalidad para trabajar en diálogo permanente”. En tanto, el líder territorial Pablo Cayuqueo aseveró: “Se llegó al acuerdo de no talar las araucarias, ese es el primer objetivo para trabajar la conectividad”, aseveró.