



En Empedrado autoridades encabezan reunión para avanzar en el primer corredor biológico de la Región del Maule

La propuesta público-privada, apunta a revertir la degradación de paisajes y a la vez, establecer un corredor de biodiversidad que conecte predios privados con presencia de bosque nativo, desde Empedrado hasta la Reserva Nacional Los Ruiles, ubicada en la comuna de Chanco.



La Seremi del Medio Ambiente de la región del Maule, Daniela de La Jara, junto a la Seremi de Agricultura, Claudia Ramos, sostuvieron una reunión con el alcalde de Empedrado, Carlos Correa y parte de su equipo municipal, en el marco de la ejecución del Proyecto GEF Restauración de Paisajes, con el objetivo de informar a la autoridad comunal, que esta iniciativa piloto, también se desarrollará en parte de la comuna de Empedrado, con el fin de promover la restauración del paisaje y así, revertir la degradación del territorio.

Asimismo, en la cita participaron representantes de FAO, y del sector privado, en específico, miembros del Diálogo Forestal, y colaboradores de las empresas Arauco y CMPC, las que cuentan con predios con presencia de rodales de ruil, árbol único y endémico de la región del Maule, que se encuentra en estado de conservación En

Peligro (EN), según el Reglamento de Clasificación de Especies del Ministerio del Medio Ambiente (MMA). Propuesta público-privada

Dichas empresas forestales, además, poseen Áreas de Alto Valor de Conservación (AAVC), sitios que presentan características ecológicas de importancia excepcional o crítica. Por lo que actualmente, se está trabajando en una propuesta público-privada, para avanzar en la restauración de áreas afectadas por los incendios forestales, para recuperar la flora nativa, arbórea, arbustiva y la fauna silvestre. Y, paralelamente, lograr concretar el primer corredor biológico para la región del Maule, con el fin de conectar estos predios privados con presencia de bosque nativo con la Reserva Nacional Los Ruiles, ubicada en la comuna de Chanco.

Plan RECOGE ruil
Estás dos líneas de acción, convergen también,



con la implementación del Plan de Recuperación, Conservación y Gestión (RECOGE) Ruil, instrumento de gestión ambiental del Ministerio del Medio Ambiente, que se ejecutará hasta el año 2038, y que tiene como propósito la protección y conservación de esta especie, para contribuir a la recuperación de los remanentes de ruil "Nothofagus Alessandrii", presentes desde Curepto por el norte y hasta Chanco, por el sur, en una extensión aproximada de tan solo 100 kilómetros lineales en la Cordillera de la Costa.

En la oportunidad, la

representante del Ministerio del Medio Ambiente, indicó sobre la reunión en la Ilustre Municipalidad de Empedrado que participaron "el facilitador de FAO, la Seremi de Agricultura, y también representantes de la industria forestal, todos con la finalidad de trabajar de manera conjunta en la conservación de una especie emblemática del Maule, que es el ruil, que está hoy, lamentablemente en riesgo de extinción, lo que exige justamente de un esfuerzo mancomunado entre actores públicos, privados y también del mundo internacional, nacional y local, para aunar esfuerzos en la conservación de esta especie tan significativa y única de la región del Maule", declaró la seremi Daniela de La Jara.

Restauración de paisajes

Por su parte, el alcalde de Empedrado, Carlos Correa, mencionó que "es importante poder rescatar nuestra especie endémica de nuestra comuna, como es el ruil. Por lo tanto, este proyecto que se va a comenzar a trabajar y con esta mesa de trabajo público-privada, es importante que podamos concretar los

diferentes acuerdos. El primer acuerdo es poder avanzar en el tema de conservación de esta especie y, posteriormente, poder articularlo con todo lo que

es el fomento productivo y una zona turística de este mismo proyecto y a través de esta misma especie", declaró el edil.

Respecto a esta área agroforestal, la portavoz de MINAGRI Maule sostuvo que "para el ministerio de Agricultura es fundamental el trabajo de conservación, protección y restauración de los recursos vegetacionales tal como estamos mandatados a hacerlo y está recogido en la estrategia de adaptación al cambio climático y donde contamos con recursos y herramientas a través de fondos internacionales. Nos parece muy importante que este esfuerzo incluya a los actores locales como el municipio, la empresa privada, organismos internacionales, ONG y la academia porque esta es tarea de todos", declaró la seremi Claudia Ramos.

Desde el Proyecto GEF Restauración de Paisajes, la coordinadora nacional de la iniciativa, Andrea Cabezas, señaló que "las acciones que se están ejecutando en la comuna son concordantes con los objetivos del proyecto, ya que no solo consideran la restauración de una especie tan relevante y amenazada como el ruil, sino que también se impulsa el trabajo conjunto de actores públicos, privados y locales para avanzar en una visión común de conservación y desarrollo del territorio".

