

Marcelo Rodríguez fue destacado internacionalmente por la FAO

# La historia de ingeniero que rescató un bosque entero para las abejas

CAMILA FIGUEROA

En la década de los ochenta, cuenta el ingeniero forestal Marcelo Rodríguez, su padre compró un predio en la Región del Biobío e hizo lo mismo que las empresas forestales de la zona: taló el bosque nativo por completo y repletó de eucaliptos. Pero treinta años más tarde, motivado por el oficio que lo mantenía ocupado, Marcelo se hizo responsable de tres hectáreas e inició un proyecto de restauración del bosque nativo a través de la apicultura. La iniciativa, de hecho, fue destacada este mes a nivel internacional por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), institución que lidera y apoya el proyecto +Bosques junto a la Corporación Nacional Forestal (Conaf).

“Hicimos huertas melíferas, que básicamente significa poner plantaciones atractivas para las abejas y así potenciar la apicultura en la zona, la polinización de bosque nativo y fomentar la llegada de más abejas nativas a la zona. Ahora tenemos ganados de abejas. Nuestras huertas melíferas son de quillay, ulmo, indosanto, corontillo y otras especies nativas. Además, descubrimos que las abejas producen una miel única de un tipo de



Marcelo Rodríguez es ingeniero forestal y apicultor.

**Heredó tres hectáreas de su padre, quien en la década de los ochenta cambió el bosque nativo por eucaliptos.**

árbol, que es el tino. La miel de tino se produce solo en esta zona de Chile”, explica Marcelo, quien es dueño de Colmenares Külü Mamuil, en la comuna de Los Álamos.

El ingeniero forestal agrega que las abejas pue-

den producir miel de eucalipto, pero no en las condiciones en las que están las plantaciones en terrenos de empresas forestales. Los árboles tan pegados unos a otros, detalla el apicultor, impide la generación de copas y de la floración, que es indispensable para que las abejas obtengan la proteína que se transforma en miel.

Eve Crowley, representante de la FAO en Chile, destacó la historia de Marcelo por su contribución a la mitigación del cambio climático: “A través de la FAO, varios paí-

ses están efectuando proyectos de pago por resultados, como el proyecto +Bosques en Chile, que es un ejemplo de buena implementación y ejecución”.

Aida Baldini, directora ejecutiva de Conaf, enfatizó el aporte del apicultor al país: “Marcelo Rodríguez nos enseña que las abejas son claves para restaurar bosques que han perdido vitalidad. Su trabajo demuestra que la verdadera recuperación va más allá de plantar árboles, se trata de reconstruir redes de vida, donde estos polinizadores son imprescindibles”.