



## Baja reproducción del pilpilén común en el Humedal Río Maipo enciende alertas ambientales

### Description

La situación del **pilpilén común**, una de las aves más características del Humedal Río Maipo, continúa generando preocupación entre especialistas y organizaciones ambientales, luego de que monitoreos recientes evidenciaran un **bajo éxito reproductivo** de la especie en este ecosistema costero.

Pese a la presencia constante de nidos en el sector, los registros indican que en periodos recientes **solo un polluelo logró sobrevivir**, un dato que refleja las múltiples amenazas que enfrenta esta ave catalogada como “casi amenazada”. La combinación de factores naturales y humanos ha dificultado la reproducción, poniendo en riesgo la permanencia de la especie en la zona.

Entre los principales problemas identificados se encuentra la **intervención humana en áreas sensibles**, especialmente el tránsito de personas por sectores de anidación, así como la presencia de **perros sin control**, que provocan estrés en las aves adultas y el abandono de nidos. A esto se suman fenómenos naturales como marejadas y depredadores, que reducen aún más las posibilidades de éxito reproductivo.

Organizaciones dedicadas a la conservación han insistido en la necesidad de **reforzar medidas de protección**, como la delimitación efectiva de zonas de nidificación, campañas de educación ambiental y el fomento de la tenencia responsable de mascotas. Estas acciones buscan compatibilizar el uso recreativo del humedal con la protección de su biodiversidad.

El Humedal Río Maipo cumple un rol clave como refugio de aves migratorias y residentes, además de aportar a la regulación hídrica y al equilibrio ecológico del territorio. La situación del pilpilén común se ha transformado en un indicador del **estado de conservación del ecosistema**, reabriendo el debate sobre la urgencia de fortalecer su resguardo frente a las presiones humanas que persisten en el sector.

El Maipo

**Date Created**

Febrero 2026