

Desierto Florido en duda: calor y sin señales de lluvia

TIEMPO. Conaf y meteorólogos ven incierto el panorama para floración primaveral.

Dayana Muñoz

cronica@diarioatacama.cl

A inicios de julio, la región de Atacama no ha registrado precipitaciones significativas, y la posibilidad de que este año se observe el fenómeno del desierto florido es, por ahora, incierta. Desde la Corporación Nacional Forestal (Conaf) advierten que, si bien aún quedan semanas clave en el invierno, “no hemos tenido precipitaciones que permitan vislumbrar que el germoplasma del desierto florido se active”.

Este fenómeno ocurre cuando el suelo arenoso, a una profundidad de entre 30 y 40 centímetros, recibe al menos 15 milímetros de agua, activando semillas, bulbos y tubérculos que florecen principalmente entre septiembre y octubre. Estas lluvias suelen registrarse entre junio y la primera quincena de agosto, periodo que está en curso, pero hasta ahora sin eventos relevantes en la región.

¿Y LA LLUVIA?

“No habrá fenómeno Desierto Florido en primavera 2025 mientras no existan precipitaciones durante este invierno”, reiteraron desde Conaf, aunque precisaron que aún quedan “aproximadamente seis semanas donde una precipitación podría ocurrir, algo que hasta el momento no se visualiza”. Sobre el panorama climático, Elio Brufort, meteorólogo del Centro



KARL CHINGA GRAWE/AGENCIA UNO

EN 2024 SE OBSERVÓ UNA FLORACIÓN OTOÑAL.

Nacional de Análisis de la Dirección Meteorológica de Chile, señaló que “recién estamos empezando el invierno” y que las precipitaciones en la zona serían “en torno a lo normal o bajo lo normal”.

En la misma línea, el meteorólogo Eduardo Sáez indicó que “nose le ve una perspectiva muy positiva en cuanto a la probabilidad de lluvia” y explicó que actualmente “hablamos de una fase neutra” del fenómeno ENSO, que para el norte chico suele ser “bien deficitaria en cuanto a las precipitaciones”.

Aunque tradicionalmente se asocia el desierto florido con años de El Niño, desde 2018 se ha registrado floración también en periodos de La Niña. En 2021 ocurrió una floración acotada en

Caldera y Copiapó, mientras que en 2022 se extendió a Huasco y Freirina. Asimismo, se han observado floraciones fuera de temporada, como en 2015 y 2024, cuando lluvias en abril provocaron una floración otoñal “acotada en superficie y número de especies, principalmente en la comuna de Copiapó”.

Según Conaf, “lo que ocurrió fue una precipitación fuera del rango normal de precipitaciones invernales, algo poco frecuente y que requiere un estudio ecoclimático más profundo”. Actualmente, el fenómeno El Niño-Oscilación del Sur (ENSO) se mantiene en fase neutra. “En años ENSO La Niña hay más humedad atmosférica y lluvias, en cambio en años ENSO El Niño, han sido años más calurosos

con menos humedad atmosférica”, detallaron desde Conaf.

ALTAS TEMPERATURAS

Mientras no se registran lluvias, Atacama enfrenta una alerta por altas temperaturas. Según la Dirección Meteorológica de Chile, esto se debe a una dorsal en altura, un patrón atmosférico que favorece cielos despejados y temperaturas inusualmente elevadas para esta época.

“El predominio de una dorsal en altura está sobre la región”, explicó Brufort, quien agregó que “se da y no hay de qué alarmarse”, anticipando que se mantendría hasta el viernes.

Senapred mantiene una alerta preventiva para la región, ya que las temperaturas podrían superar los 35°C en sectores de la precordillera. **CS**