



Por Francisca Pacheco Pérez
cronica@diarioelsur.cl

Debido a su naturaleza, la fauna silvestre puede ser una de las más complejas de rescatar y tratar ante la ocurrencia de incendios forestales. Por ello, y apuntando a reforzar las competencias de los primeros respondedores de emergencias en esta materia —tales como Bomberos, Carabineros, personal municipal y brigadistas—, se ha llevado a cabo un trabajo permanente e interdisciplinario que ha convalidado a diversos actores, entre ellos el Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred), el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) y a las municipalidades de la región.

En ese sentido, la coordinadora respuesta a desastres del Consejo Regional de Biobío del Colegio Médico Veterinario de Chile (Colmevet), Carla Timmermann, explicó que más allá de la mesa de dimensión animal, que sesiona de forma mensual, también se han efectuado dos capacitaciones, detectando importantes desafíos sobre todo en el manejo y traslado de ejemplares quemados.

Son dos los Centros de Rehabilitación de Fauna Silvestre (CEREFA) habilitados a nivel local para llevar a cabo los tratamientos, aunque para esta temporada 2024-2025 se proyecta sumar al recinto de la Universidad San Sebastián.

MAYOR PREPARACIÓN

La primera capacitación, realizada el 9 de agosto, tuvo como foco la gestión del desastre, el procedimiento de las denuncias al SAG y la gestión de estas especies, mientras que la segunda, que se efectuó a fines de octubre —y en la cual Colmevet tuvo un rol organizador— estuvo orientada a la contención y manejo en rescate de mamíferos silvestres, Ley de Caza y afectación de estos animales en áreas protegidas.

“Se ha estado capacitando a primeros respondedores en la forma en que se deben abordar cuando están heridos o cuando aparecen quemados en los sectores; se enseñó cómo se deben tomar, trasladar, cuál es el protocolo de avisar al SAG qué organismos son competentes en este caso, y finalmente se les da la solución, de que

El traslado de las especies quemadas ha sido un punto de mejora clave

Refuerzan la gestión de fauna silvestre ante incendios

Junto con la mesa de dimensión animal, que sesiona regularmente, se realizaron capacitaciones a primeros respondedores de emergencia.



Entre agosto y octubre se han realizados 2 capacitaciones para primeros respondedores de emergencias.

Lo que aprendimos todos es que ningún personal estaba enterado de cómo se trasladaban los animales. Si bien eran rescatados del fuego, muchos fallecían tras uno o dos días de llegar al centro de rehabilitación”.

Carla Timmermann, Colmevet.

todos estos van a ser atendidos en los CEREFA”, indicó la experta.

En el marco de esta labor, “lo más importante y lo que aprendimos todos es que ningún personal estaba enterado de cómo se trasladaban los animales. Si bien eran rescatados del fuego, muchos fallecían tras uno o dos días de llegar al centro de rehabilitación y eso se debe al estrés por el traslado”, reveló, aclarando además que ahora “cada CEREFA está mucho más preparado para atender a fauna quemada, porque como han ido pasando años han ido ganando experiencia. Hay co-

sas que ya se sabe que se tienen que hacer y cosas que no, ejemplo claro es que ni las cremas de matico ni el hipoglós sirven”.

RECINTOS DE ATENCIÓN

El director del SAG Biobío, Roberto Ferrada, señaló que “en la región el SAG hay tres convenios de colaboración vigentes: Hospital Clínico Veterinario de la Universidad San Sebastián, la Fundación Nacurutú y el Centro de Rescate de Universidad de Concepción, sede Chillán, con los cuales tenemos una coordinación directa y durante las emergencias trabajamos en forma mancomunada”.

Agregó que “a través del área de Vida Silvestre se realiza un trabajo directo con los CEREFA antes de los incendios forestales, el cual implica verificar sus condiciones y realizar aportes en insumos bajo los convenios vigentes para colaborar con la rehabilitación”.

A la hora de concretar los rescates, el pudú, el zorro culpeo y la guíña son parte de las especies más complejas, y que justamente han motivado esta labor mancomunada. El primero de ellos “deja muchas lecciones, porque le sucede algo que se llama miopatía del estrés, un problema fisiológico donde todo su cuerpo empieza a funcionar mal y fallecen de falla multisistémica producto del estrés. Son especialmente difíciles de trasladar”, afirmó Carla Timmermann.

Por su parte, destacó que, en concreto, la temporada pasada pudieron dar una cobertura eficiente, no sólo por la menor ocurrencia de siniestros, sino que porque ahora existe una coordinación y apoyo más efectivos entre las comunas.



Los pudúes son una de las especies más complejas de trasladar.