

# Salta envió al Malbrán alacranes vivos para elaborar antídoto

● Son 30 y se recolectaron como parte de una campaña del Programa de Zoonosis. Se les extraerá el veneno para luego someterlo a un proceso de laboratorio y elaborar un suero.

El programa de Zoonosis del Ministerio de Salud Pública hizo un envío de 30 alacranes vivos a la Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud (ANLIS) del Instituto Carlos Malbrán, para la elaboración de suero antiescorpiónico, que es el antídoto que se usa para tratar a personas picadas por un alacrán.

"Estos alacranes fueron aportados por la comunidad en la campaña de recolección que lleva adelante nuestro programa", explicó el veterinario Nicolás Ruiz de Huidobro, jefe del programa de Zoonosis de la Provincia.

El funcionario comentó que Salta se encuentra entre las cuatro o cinco provincias que aportan alacranes vivos al Instituto Malbrán para la elaboración del suero a partir del veneno que se les extrae, y que es sometido luego a un proceso de laboratorio.

Se enfatizó en que deben ser atrapados exclusivamente una persona mayor y con cautela. Si bien se informó que no son agresivos, sino que pican como una reacción de defensa, por ejemplo, si se los pisa o toca involuntariamente, en la cuarta semana de enero hubo 26 picaduras de alacrán: 24 en capital, una en Cerrillos y una en Rosario de Lerma.

"Los vecinos que capturan animales vivos los tienen que traer, acá los colocamos en un escorpionario, que es un recipiente apto para transportarlos en avión a Buenos Aires, con agua y alimento", explicó Ruiz de Huidobro, quien además acotó que "la campaña con-



Algunas especies de alacranes pueden ser peligrosas.

tinúa".

## Cómo hacerlo

Para quienes quieran aportar a la campaña de recolección se recomendó cubrir al alacrán con un frasco, con sumo cuidado y preferentemente sobre una superficie lisa. Luego, deslizar por debajo del animal una cartulina o papel firme, de manera que quede sobre la hoja y dentro del frasco.

Dar vuelta el recipiente sosteniendo con firmeza la hoja de papel, de manera que el alacrán quede en la base, lejos de la boca del frasco. El alacrán no puede trepar por las paredes lisas, por lo que no hay riesgo de que escape del frasco.

Luego se debe retirar la hoja de papel y tapan el frasco, colocando adentro una bolita de algodón embebida en agua. Se debe contar con un frasco de vidrio, de boca ancha y en lo posible alto. A la tapa se le deben hacer pe-



Ejemplar hallado adentro de una casa en Cerrillos.

queñas perforaciones para permitir la entrada de aire.

Los alacranes pueden permanecer con vida varios días dentro del frasco, por lo que no es necesario que la entrega sea inmediata, pero sí se recomienda hacerlo lo más pronto posible.

Ante cualquier duda los vecinos pueden llamar al programa de Zoonosis, al 0387 4215918 o 3875760002.

El programa tiene su sede en la avenida Belgrano 1349, de Salta capital.

Como medida para prevenir las picaduras se recomienda no caminar descalzo, revisar la ropa y el calzado antes de usarlos, revisar la cama antes de acostarse, mantener limpios los pisos, tapar las rejillas, evitar la acumulación de escombros y la presencia de cucarachas.

## En la zona de Cerrillos

Vecinos de la zona centro de Cerrillos están preocupados porque comenzaron a encontrar alacranes adentro de sus casas. Lo atribuyen al canal que bordea el pueblo, al que le falta limpieza y mantenimiento.

También hay muchos en los caseríos que se encuentran en la falda de los cerros. Una vecina de la calle General Güemes halló uno en un rincón de su cocina.

Alarmada por la sorpresa, dijo que ya vio varios en el patio de su casa, pero no había encontrado uno adentro hasta ahora, por lo que lo llevó hasta la Municipalidad de Cerrillos.

En la misma cuadra se encuentra el Club Municipal, al que concurren numerosos niños a realizar actividades deportivas y recreativas.

## Definición

Según la especie, los alacranes pueden ser peligrosos para la salud. Pueden causar envenenamientos graves e incluso letales, sobre todo para los niños, pero son prevenibles y tratables.