

Los bomberos, al rescate de las abejas

REPORTAJE

Los Bomberos de la provincia realizan cada día decenas de servicios de retirada de enjambres y, junto a los apicultores, contribuyen a conservar esta especie animal

El pasado 20 de mayo se celebró por primera vez el Día Mundial de las Abejas. La delicada situación que atraviesan estos polinizadores, vitales para gran parte de la producción alimentaria mundial, fue clave para concederles esta distinción. Pero desde bastante tiempo atrás, los bomberos aragoneses se esfuerzan en que las abejas perduren. De hecho, los miembros del 080 de Zaragoza han perdido la cuenta de las veces que han salido esta primavera a recoger nidos de los lugares más insospechados.

Las abejas que recogen ni mucho menos son sacrificadas. Porque, lo que mucha gente no sabe es que, conscientes de la mala situación por la que atraviesa la especie, los bomberos trabajan con un protocolo de conservación en el que colaboran los apicultores de la capital aragonesa y sus alrededores. Cada vez que se le requiere para retirar un enjambre, los vehículos del 080 llegan con el maletero a rebosar de cajas de cartón y madera con panales en su interior. No son de su propiedad, sino de apicultores particulares.

Cada una de estas cajas lleva

rotulado un nombre y un teléfono: cuando los bomberos las llaman, llaman al dueño para que se pase a recogerla por el parque en el que ha sido depositada.

Raúl Estefanía es uno de los apicultores zaragozanos que colabora con este proyecto. «Este el primer año. Me parece muy bien, es la mejor opción», comenta. El apicultor explica que supo de este protocolo de conservación de la especie a través de un amigo que trabaja como bombero. Los enjambres que recibe del 080 tienen las mismas posibilidades de salir adelante que las poblaciones de su propiedad. La clave es que no les falte alimento, algo que esta primavera parece improbable. Las abundantes lluvias han provocado una floración considerable, lo que ha incidido en la proliferación de enjambres por toda la capital aragonesa.

La nueva reina busca su espacio Pilar Santolaria y Jesús Yániz, catedráticos ambos de Producción Animal de la Universidad de Zaragoza y miembros del Instituto Universitario en Ciencias Ambientales de Aragón, conocen muy bien el comportamiento de las abejas. En 2016, encabezaron un proyecto de investigación que tenía como finalidad proteger la abeja autóctona. «La enjambrazón forma parte de su proceso reproductivo. Una colmena, cuando tiene un número considerable de individuos, cría una nueva reina y esta, con un séquito de obreras, sale de la colmena en busca de un lugar para formar una nueva población. Es-



Los Bomberos de Zaragoza se preparan para un servicio de recogida de enjambres. TONI GALÁN

tos enjambres son los que aparecen en los lugares más insospechados», explican los investigadores.

«La importancia de las abejas va mucho más allá de la producción de miel, ya que son los insectos polinizadores más eficaces y la polinización es clave para la alimentación humana -agregan los catedráticos-. Tanto es así, que de las 100 especies de cultivos que producen el 90% de los alimentos del mundo, las abejas polinizan más del 70%». Cuestionados por la delicada si-

tuación de las abejas, estos estudiosos de su comportamiento y costumbres indican que la globalización ha traído enfermedades que las diezman. «Además, la desaparición de su hábitat y las grandes extensiones de monocultivos disminuyen la disponibilidad de alimento. La utilización de pesticidas también puede suponer una amenaza», puntualizan. En esta coyuntura, la labor de los bomberos, salvadores de abejas, se antoja más que encomiable.

M. TRAGACETE

EL DATO

70%

Cultivos polinizados. Según los expertos, las abejas no solo producen miel, sino que polinizan el 70% de los cultivos que sirven para alimentar a la especie humana. De la importancia de su conservación como especie.

«Habían entrado por la chimenea y llegaba a caer miel por entre la vigas»

ZARAGOZA. Los bomberos de la Diputación de Zaragoza han recibido más de 170 avisos para la retirada de enjambres de abejas por distintos municipios de todas las comarcas de la provincia desde el pasado 15 de abril. Los lugares han sido, también, de lo más variados: balcones, árboles, toldos, tejados, aleros, vehículos, instalaciones de empresas, cementerios, cuarteles de la Guardia Civil, casas deshabitadas, colegios y hasta iglesias... Algunos se situaban incluso a unos seis o siete metros de altura, de ahí que haga falta destreza para poder retirarlos.

Tomás García, jefe de la zona oeste del Servicio Provincial de Extinción de Incendios de la institución, recuerda que las salidas por este motivo aumentaron en primavera. «Hemos encontrado enjambres en los lugares más raros». En concreto, recuerda un caso, en la zona de La Almunia, donde las abejas «habían accedido por la chimenea a la parte superior de la vivienda y llegaba a caer la miel por las vigas interiores». Los bomberos tuvieron que localizar la ubicación exacta con una cámara térmica para no tener que picar en toda la estructura. También han tenido que inter-



Los bomberos de la DPZ retiran unos 170 enjambres al mes. DPZ

venir en recintos escolares, como en un colegio del entorno de Calatayud y en otro de Tarazona.

Trajes especiales

Fuentes de la institución provincial recordaron que, al recibir el aviso, se advierte al ciudadano que llama con este problema de que el servicio puede conllevar el pago de una tasa, que se cobra cuando se detecta que no había una situación de riesgo. Los trabajadores

visten trajes especiales que aíslan herméticamente para evitar las picaduras. Los bomberos del parque de Tarazona se han construido un 'aspirador' de abejas para capturarlas sin hacerles daño y poder soltarlas después: «Es un sistema sencillo y lo estamos probando para comprobar que funciona bien». Los animales, tras ser capturados, se entregan a un apicultor o se liberan en el monte.

E. P. B.

endesa

Trabajos programados de mejora y acondicionamiento de la red ZARAGOZA

REF. 10046733 05/06/2018 DE 00:05 A 03:30 HORAS

C/ FLORA TRISTAN y C/ LEON FELIPE de la localidad de ZARAGOZA

REF. 10049057 05/06/2018 DE 09:00 A 12:00 HORAS

O/ ESTACION de la localidad de ZUERA

REF. 10048467 05/06/2018 DE 04:05 A 07:15 HORAS

C/ ADOLFO AZNAR y C/ PABLO IGLESIAS y C/ SEGUNDO DE

CHOMON de la localidad de ZARAGOZA

REF. 10049809 06/06/2018 DE 06:30 A 08:00 HORAS

CR/ LOGROÑO de la localidad de LUCENI CN/ LUCENI y CR/ N-232

de la localidad de PEDROLA

REF. 10049807 06/06/2018 DE 06:30 A 08:00 HORAS

CR/ LOGROÑO de la localidad de LUCENI

Averías:
900 848 900

Atención al cliente:
902 509 600