

Técnicos del CRAS Félix Rodríguez de la Fuente realizan la distribución en los espacios designados como comederos y bebederos

La Comunidad de Madrid reparte 600 kilos de alimentos entre la fauna autóctona afectada por el incendio de Tres Cantos

- La iniciativa permite que gamos, corzos, jabalíes, zorros, conejos, liebres y rapaces puedan sobrevivir, al haberse quedado sin pastos en el monte que frecuentan
- La aportación de heno, alfalfa y pienso llega a diario a lugares donde la mayor parte de la vegetación de pasto y matorral ha resultado quemada
- También se han distribuido 40.000 litros de agua en bebederos y pozas ante el riesgo de que acudan a lugares contaminados

27 de agosto de 2025.- La Comunidad de Madrid ha repartido hasta el momento 600 kilos de alimentos entre la fauna autóctona que habita en Tres Cantos, para ayudar a su supervivencia tras el incendio forestal que se inició el pasado 11 de agosto. En concreto, la distribución se está realizando en el Monte Público de Soto de Viñuelas, perimetrado por una malla cinegética y muros de piedra, donde los animales no tienen otra posibilidad para sobrevivir.

Los técnicos del Centro de Recuperación de Animales Silvestres (CRAS) Félix Rodríguez de la Fuente, del Gobierno regional, son los responsables de esta tarea, y cuidan además de los ejemplares acogidos en sus amplios terrenos, que se quedaron a escasos metros del fuego.

De esta manera, llevan a diario heno, alfalfa y pienso a zonas donde la mayor parte de la vegetación de pasto y matorral ha resultado quemada. Los espacios designados como comederos nutren a gamos, corzos, jabalíes, zorros, conejos, liebres y rapaces, como el águila imperial ibérica el milano negro y real o el buitre negro.

La mayor parte de ungulados de esta área (gamos, corzos, ciervos y jabalíes) se han salvado del fuego. Las cámaras de fototrampeo están permitiendo observar cómo acuden a comer de día y de noche, así como a beber en los diferentes bebederos artificiales y pozas. Estos lugares se han rellenado con 40.000 litros de agua, mediante camiones cisterna y cubas de agua, evitando el riesgo de que



acudan a charcas naturales en las que han llegado cenizas que pueden contaminar el agua.

El Ejecutivo autonómico tiene previsto llegar a distribuir un total de 4.500 kilos de alimentos, así como continuar llevando el agua necesaria para el consumo, hasta que las charcas reciban la previsible aportación de lluvias del próximo otoño y los pastos rebroten, ofreciendo suficientes nutrientes.