

MEDIO AMBIENTE

Veinte gacelas dorcas cambian la Alcazaba por los llanos de Senegal

El Parque de Rescate de La Hoya coordina un proyecto internacional para reintroducir esta especie en su hábitat natural

JUAN MANUEL MALDONADO
REDACCIÓN

Después de tres décadas, las gacelas dorcas volverán a pastar en territorio de Senegal. Serán veinte los ejemplares enviados hasta ese país por el Parque de Rescate de Fauna Sahariana, dentro de un proyecto internacional cuyo objetivo es reintroducir la especie en su antiguo hábitat natural. La operación, además, será coordinada desde Almería.

Muchas de las gacelas dorcas reunidas han nacido en la provincia, en las propias instalaciones de La Hoya (dependientes de la Estación Experimental de Zonas Áridas, CSIC) o en el Parque Temático del Desierto de Tabernas, pero también hay algunas venidas desde zoológicos y centros de cría en cautividad del Reino Unido y otras partes de España (en concreto, Madrid, Barcelona y Asturias).

"Esta reintroducción evidencia el éxito de nuestro trabajo con gacelas", señala Teresa Abáigar, coordinadora del proyecto. Éste surgió a raíz de una petición realizada por el gobierno de Senegal, que quería recuperar una especie que desapareció de su territorio a principios de los años 70. Desde ese momento, se han seleccionado los mejores ejemplares de los 174 criados en cautividad, a través de criterios genéticos y demográficos.

Una vez conformado en el Parque de Rescate el grupo elegido, las veinte gacelas dorcas van a permanecer en él varias semanas para que el rebaño establezca sus relaciones so-



■ Ejemplares del Parque de Rescate. / FRAN LEONARDO

✱ Una especie bajo amenaza

La gacela dorca es uno de los ungulados más amenazados. Aún hay rebaños en libertad distribuidos por zonas semidesérticas del sur de Marruecos, el Sahara Occidental y Mauritania, pero para asegurar su supervivencia es necesario establecer un proceso de cría en cautividad, paralelo al natural. Esta especie de gacela tiene un tamaño pequeño y es de color marrón claro, con una línea

más oscura en el costado y el pecho blanco. En cuanto a su alimentación, la gacela dorca prefiere la cebada y la alfalfa fresca (además de pienso compuesto si se reproduce en cautividad), mientras que sus grupos suelen estar formados por un macho adulto y varias hembras o por varios de los primeros. Se diferencian del sexo opuesto por sus cuernos: más grandes y en forma de lira.

ciales y jerárquicas antes de viajar definitivamente al país africano.

Entre ellos, hay tanto ejemplares adultos de edad avanzada, que por su experiencia vital pueden dar estabilidad al rebaño, como jóvenes, cuya capacidad de adaptación y perspectiva de vida es mayor. Antes de viajar a Senegal, unos y otros pasarán las pertinentes revisiones médicas.

Una vez en África

Un avión de Defensa trasladará al grupo hasta la Reserva Natural de Fauna de Geumbeul, un espacio de 720 hectáreas situado al norte de Senegal y muy cerca de la ciudad de Saint Louis. Allí pasarán el periodo de aclimatación a un nuevo clima y continuarán incrementándose los lazos entre los miembros del grupo, sobre todo en el terreno reproductivo.

No obstante, la experiencia que el centro almeriense ha acumulado durante más de treinta años (el primer ejemplar de esta especie vino a Almería en 1971) no se perderá, ya que dos técnicos senegaleses se están formando en el Parque de Recuperación para que las gacelas dorcas, en su vuelta a casa, no echen nada en falta. Así, los doctores Marius Miaga y Babacar Yorum están realizando un curso de mantenimiento, manejo y conservación de gacelas en cautividad, y colaborarán con el Parque en el seguimiento de la reintroducción (para lo que se les habilitará el material necesario).

Una vez pasado el periodo de adaptación, el rebaño será reintroducido en dos Reservas Naturales del país, donde ya sí vivirán en completa libertad. Para entonces, esta especie podrá ser conocida por senegaleses gracias a un museo financiado por el proyecto.