

Deposición inusualmente grande de lobo en el Parque Natural do Invernadeiro (Galicia)

Unusually large wolf scat in the Parque Natural do Invernadeiro (Galicia)

Gonzalo Mucientes & Julio Eiroa

Grupo de Estudos do Sur da Dorsal Galega, GESDOGAL, gesdogal@gmail.com

El lobo *Canis lupus* Linnaeus, 1758, es un carnívoro de carácter social que suele estar vinculado a manadas jerarquizadas, aunque también aparecen ejemplares solitarios, habitualmente viejos y juveniles. Es un animal eminentemente territorial, que marca con señales olorosas y visuales, principalmente orina, excrementos y rascaduras en el suelo (Barja *et al.* 2005).

En esta nota se informa del hallazgo de una deposición de lobo, inusualmente grande (Fig. 1), encontrada el 4 de febrero de 2024, en una pista-cortafuegos perimetral en los límites del Parque Natural do Invernadeiro (Ourense). En esta pista es frecuente encontrar numerosos rastros de lobo, tanto excrementos como huellas. A partir del tamaño de la acreditación colocada junto a la deposición (10,5 cm de longitud), se estima una longitud total del excremento de 54,5 cm. La deposición estaba constituida principalmente por pelo de jabalí *Sus scrofa* Linnaeus, 1758, y en la misma destacaban las cerdas largas y ásperas típicas de la especie, de color negro y con base blanca. El jabalí es una presa frecuente en la dieta del lobo en el noreste de la

península ibérica (Lagos & Bárcena 2018).

La ubicación del excremento, en un lugar visible de la pista, confirma la importancia de caminos, cruces y zonas de paso en general como áreas de marcaje para los lobos (Barja *et al.* 2004). Hasta donde llega nuestro conocimiento, ésta es la deposición de mayor tamaño atribuida a lobo registrada en la península ibérica.

Referencias

- Barja I., de Miguel F.J. & Bárcena F. 2004. The importance of crossroads in faecal marking behaviour of the wolves (*Canis lupus*). *Naturwissenschaften*, 91: 489-492. DOI: [10.1007/s00114-004-0557-1](https://doi.org/10.1007/s00114-004-0557-1)
- Barja I., de Miguel F.J. & Barcena F. 2005. Faecal marking behaviour of Iberian wolf in different zones of their territory. *Folia Zoologica*, 54 (1/2): 21-29
- Lagos L. & Bárcena F. 2018. Spatial variability in wolf diet and prey selection in Galicia (NW Spain). *Mammal Research*, 63 (2): 125-139. DOI: [10.1007/s13364-018-0352-6](https://doi.org/10.1007/s13364-018-0352-6)

Editor asociado L. Javier Palomo



Figura 1. Excremento de lobo de grandes dimensiones encontrado en el Parque Natural do Invernadeiro (Ourense).