
**ESTUDIO PRELIMINAR DE LOS RESTOS
ÓSEOS DE FAUNA DE LOS ABRIGOS DEL
POZO (CALASPARRA, MURCIA)**

Miguel Ángel Mateo Saura

ENTREGADO: 1996

**ESTUDIO PRELIMINAR DE LOS RESTOS
ÓSEOS DE FAUNA DE LOS ABRIGOS DEL
POZO (CALASPARRA, MURCIA)**

MIGUEL ÁNGEL MATEO SAURA

Resumen: Estudio de los restos óseos de fauna recuperados en los trabajos de excavación de los Abrigos del Pozo.

INTRODUCCIÓN

Aun a pesar de lo poco representativo que puede resultar el análisis de los restos óseos de fauna recuperados en los trabajos de excavación realizados en los Abrigos del Pozo, concretados en un sondeo estratigráfico, la escasez de cuadros de fauna publicados sobre yacimientos murcianos justifica el estudio de la muestra obtenida en esos trabajos de campo, sobre todo si consideramos que en este yacimiento entran en juego otros factores añadidos, entre los que destaca la existencia de arte rupestre prehistórico, de estilo esquemático, vinculado, sin duda, a una de las etapas documentadas de ocupación de la cueva.

Para la determinación de los restos analizados, junto a la consulta de la bibliografía especializada, hemos utilizado también como apoyo la colección comparativa existente en el Departamento de Anatomía y Embriología de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia.

El reducido volumen de la muestra analizada obliga en cierto modo a que este estudio preliminar se limite a una mera identificación de especies en virtud a las piezas recuperadas durante los trabajos de excavación, no pudiendo efectuar medición alguna y haciendo inútil cualquier cálculo de biomasa. Con un valor testimonial hemos especifi-

cado el Número Mínimo de Individuos de cada especie identificada, en función del número de restos hallados.

Las abreviaturas utilizadas en las tablas-resumen son las siguientes:

- P.R.: pequeño rumiante
- U.: ungulado
- S.: suidos
- C.: conejo
- Ind.: indeterminados

ESTUDIO POR ESPECIES

SECTOR SURESTE

- NIVELES SUPERFICIAL y 1 (Tardorromano y Altomedieval).

Pequeño Rumiente: 1 fragmento de cráneo, 1 fragmento de costilla y 6 fragmentos de diáfisis de radio.

	SUPERFICIAL - I		
	NR	%	NMI
P.R.	8	100	3

CUADRO 1**CUADRO 2**

- NIVELES III-IV (Edad del Bronce-Neolítico)
 Pequeño Rumiente: 4 fragmentos de costilla, 1 fragmento de diáfisis de húmero
 5 fragmentos de radio, 1 fragmento de metacarpiano, 1 fragmento de diáfisis de hueso largo y 10 fragmentos indeterminables.
 Suido (*Sus scrofa*): 1 canino
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 metacarpiano
- NIVEL VIII (Paleolítico)
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 vértebra torácica, 1 fragmento de coxal izquierdo, 1 metacarpiano y 1 fragmento de diáfisis de hueso largo.
- NIVEL IX (Paleolítico)
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 incisivo
- NIVEL: - 2 m
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 vértebra cervical

CUADRO 3

- NIVEL VIa (Neolítico)
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 fragmento de diáfisis de tibia
 Indeterminables: 1
- NIVEL VIc (Neolítico)
 Ungulado: 1 fragmento de diáfisis de hueso largo
 Pequeño Rumiente: 1 fragmento de costilla y 1 fragmento de diáfisis de hueso largo.
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 fragmento de maxilar y 1 fragmento de diáfisis de hueso largo.
 Indeterminables: 8
- NIVEL VIIc (Paleolítico)
 Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 fragmento de cráneo

CUADRO 2

%	NMI	III-IV			VIII			IX			- 2 m		
		NR	%	NMI	NR	%	NMI	NR	%	NMI	N	R	
P.R.		22	91.6	1									
S.		1	4.1	1									

CUADRO 3

	VIa			VIc			VIIc		
	NR	%	NMI	NR	%	NMI	NR	%	NMI
P.R.				2	15.3		1		
U				1	7.6				
C	1	50	1	2	15.3		1		
Ind	1	50		8	61.5		1	100	1

CUADRO 4

- NIVEL III (Edad del Bronce)

Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 fragmento proximal de cúbito y 2 fragmentos indeterminables.

- NIVEL IV (Neolítico)

Ungulado: 1 fragmento de diáfisis de metacarpiano (*Bos taurus*?)

Pequeño Rumiente: 1 fragmento de costilla.

Suido (*Sus scropha*): 1 canino

Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 fragmento proximal de tibia y 3 fragmentos de diáfisis de tibia.

- NIVEL VIb (Neolítico)

Pequeño Rumiente (*Cervus elaphus*?): 1 atlas

- NIVEL VIId (Neolítico)

Pequeño Rumiente: 1 incisivo y 3 fragmentos de costilla.

Conejo (*Oryctolagus cuniculus*): 1 cúbito derecho, 1 fragmento proximal de metacarpiano, 1 fragmento proximal de tibia y 1 fragmento de diáfisis de hueso largo.

BIBLIOGRAFÍA

BARONE, R. (1976): *Anatomie comparée des mammifères domestiques*, T. I: «Ostéologie», Ed. Vigot-Frères, París.

BOESSNECK, J. (1980): «Diferencias osteológicas entre la cabra (*Capra hircus*) y la oveja (*Ovis aries*)». En D. BROTHWELL-E. HIGGS (Ed.), *Ciencia en Arqueología*, Madrid, págs. 338-366.

LAVOCAT, R. (1966): *Atlas de Préhistoire*, Vol. III: «Faunes et Flores préhistoriques de l'Europe Occidentale», Ed. N. Boubée, París.

NICKEL, R.-SCHUMMER, A.-SEIFERLE, E.- WILKENS, H.-WILE, K.H. y FREWEIN, J. (1986): *The anatomie of the domestic animals*, Vol. I: «The locomotor system of the domestic mammals», Verlay Paul-Parey, Berlín.

PALES, L.-LAMBERT, CH. (1976): *Atlas osteologique des mammifères*, Centre National de Recherches Scientifiques, París.

WEITCHERT, Ch. K. (1979): *Elementos de anatomía de los cordados*, Ed. Macgraw-Hill, México.

CUADRO 4

	III			IV			VIb			VIId		
	NR	%	NMI	NR	%	NMI	NR	%	NMI	NR	%	
NMI												
P.R.												
50	1			2	25	1	1	100	1			4
U				1	12.5	1						