

Restos de peces en la cueva de Urtao II (Oñati, Guipúzcoa).

Fish remains from the cave of Urtao II (Oñati, Guipuzcoa)

PALABRAS CLAVE: Ictiofauna, Cueva sepulcral. País Vasco.

Jesús ALTUNA*

El nivel Calcolítico de la cueva de Urtao (Oñate), excavada por A. ARMENDARIZ (1989) ha proporcionado, además de restos de Mamíferos (MARIEZKURRENA, 1989), (PEMAN; 1989) y Aves (ELORZA, 1989) unos contados restos de peces.

Se trata de tres vértebras de salmón (*Salmo salar*), dos de las cuales aparecieron en la Galería Sur (cuadro 7G) y una tercera en la Galería Norte.

Las dos piezas de la Galería Sur son vértebras caudales del morfotipo IIIb2 (MORALES & ROSELLO, 1989). La de la Galería Norte es una vértebra del morfotipo IVb.

Las medidas de estas piezas son las siguientes:

Longitud de la vértebra	10.8	9.9	8.3
Anchura anterior	12.6	12.2	10.1
Anchura posterior	12.4	12.6	9.9
Altura anterior	12.3	12.3	9.6
Altura posterior	12.1	12.1	9.4
Morfotipo	IIIb2	IIIb2	IVb

Esta especie que penetra actualmente en los ríos no polucionados del Cantábrico, penetraría entonces también en el río Deba, alcanzando los afluentes de éste, tales como el río Oñate y remontando los ríos Urkulu y Jaturabe, que bordean por el Este y el Oeste el espolón Calizo de Orkatzategi, en cuya ladera occidental se encuentra la cueva de Urtao II.

El nivel Calcolítico de la cueva de Amalda recientemente excavada por nosotros (ALTUNA ; BALDEON & MARIEZKURRENA, 1989) proporcionó también una vértebra de *Salmo salar* y otras más del género *Salmo*, de especie no determinada (MORALES & ROSELLO, 1989). Estos salmónidos pudieron ser pescados en

el río Alzolaras, que corre bajo la cueva y que es afluente del río Urola.

BIBLIOGRAFIA

ALTUNA, J.; BALDEON, A. & MARIEZKURRENA, K.

1989 La cueva de Amalda. Ocupaciones Paleolíticas y Post-paleolíticas. *Sociedad de Estudios Vascos. Serie B.* San Sebastián.

ARMENDARIZ, A.

1989 Excavación de la cueva sepulcral de Urtao II (Oñate, Guipúzcoa). *Munibe (Antropología-Arkeología) 41.* San Sebastián.

ELORZA, M.

1989 Avifauna de la cueva sepulcral de Urtao II, Guipúzcoa. *Munibe (Antropología-Arkeología) 41.* San Sebastián.

MARIEZKURRENA, K.

1989 Macromamíferos de la cueva sepulcral de Urtao II (Oñate, Guipúzcoa). *Munibe (Antropología-Arkeología) 41.* San Sebastián.

MORALES. & ROSELLO, E.

1989 La Ictiofauna del yacimiento prehistórico de la Cueva de Amalda. In: Altuna, J.; Baldeón, A. & Mariezkurrena, K. La cueva de Amalda. Ocupaciones Paleolíticas y Post-paleolíticas. *Sociedad de Estudios Vascos. Serie B.* San Sebastián.

PEMAN. E.

1989 Los micromamíferos de Urtao II (Gipuzkoa). *Munibe (Antropología-Arkeología) 41.* San Sebastián.

* Dpto. de Prehistoria. Sociedad de Ciencias Aranzadi. San Sebastián.