

Hallazgo paleontológico de un ursido, en el Norte de Palencia

Por Gonzalo Alcalde C.

En el mes de agosto de 1974, la Excma. Diputación de Palencia, subvencionó una operación espeleológica, en el Parque Nacional de Fuentes Carrionas, cuyo principal motivo era la extracción de los restos paleontológicos de un ursido.

Es de señalar la importancia de esta misión para el estudio de la paleontología nacional y provincial.

La extracción de estos restos fue llevada a cabo por los entonces miembros del Grupo "Vacceos", que tuvieron que superar las numerosas dificultades que les impuso este rescate científico del interior de la sima Alberich.

Esta sima se encuentra enclavada en un macizo de calizas alpinas del carbonífero inferior, mal estratificadas, por lo que se destaca la abundancia de filones de calcita y aragonito. La karstificación es autóctona, careciendo de signos de absorción, pero debido a la porosidad del terreno, son abundantes las cavidades, las cuales serán motivo de futuros estudios.

La sima, en su interior, está formada por una serie de pozos escalonados, llegándose a la cota -63, lugar más profundo, donde se encontraban los restos del ursido. Estos se encontraban en estado de sub-fosilificación, totalmente recubiertos por un manto estalagmítico (carbonato cálcico) por causa de las precipitaciones de filtración que hacían de él un bloque, compuesto: por el cráneo, tronco y parte de las extremidades, con una posición fetal o de acostado.

La extracción se realizó por medio de un proceso de endurecimiento --pues se encontraba en muy mal estado-- y después de un recubrimiento protector, se procedió a su arranque y traslado al exterior, habiéndosele protegido anteriormente contra los cam-

bios de humedad. Esto nos supuso, a los integrantes del grupo de rescate, salvar una serie de dificultades.

Pero si costoso fue este rescate, mucho más fue su conservación y restauración. Esta fue realizada solamente en los restos óseos deteriorados, para su protección, de donde han pasado a formar parte de los fondos del Museo Arqueológico Provincial de Palencia, encontrándose expuestos actualmente en una de sus vitrinas. Es de señalar la ayuda prestada por la dirección de dicho Museo.

En la actualidad se ha realizado un estudio que comprende todo lo expuesto en párrafos anteriores, así como el análisis de estos restos que nos llevan a la conclusión de que se trata de un ursido joven, probablemente de la *Speleun* degenerado o de un *ursus Arctos* del Cuaternario, de las mismas características de los aparecidos en S. Bartolomé (Lauringa) Portugal (1).

Se incluye un estudio osteométrico, de todos óseos que permiten un análisis más detallado del espécimen en sí. Como se ha podido comprobar por medio de este estudio, tiene algunas malformaciones en su osamenta, además de no haber llegado a su total osificación.

Otro dato importante es el hecho, de que en el lugar donde se encontraba, era imposible que hubiese llegado por la entrada actual a la sima, puesto que es inaccesible incluso para el hombre, si no fuese por medio del material y la técnica espeleológica. Esto nos hace suponer que este animal murió dentro de la galería inferior antes de que ésta se cegase por los detritus y sedimentación, lo que junto con la capa estalagmítica que le recubría, nos demuestra su gran antigüedad cronológica.

Esperemos que algún día vea la luz este trabajo espeleopaleontológico, que daría nuevos datos para el estudio de esta familia de los ursidos desaparecidos.

1. Descubierta de una jazida cuaternaria con *Ursus arctos* no lugar de S. Bartolomeu (lauringa), por ANTERO F. VASCO, C. A. MAURICIO y O. DA VEIGA FERREIRA. Rev. CAESAR AUGUSTA, N.º 37-38, págs. 5 a 8.

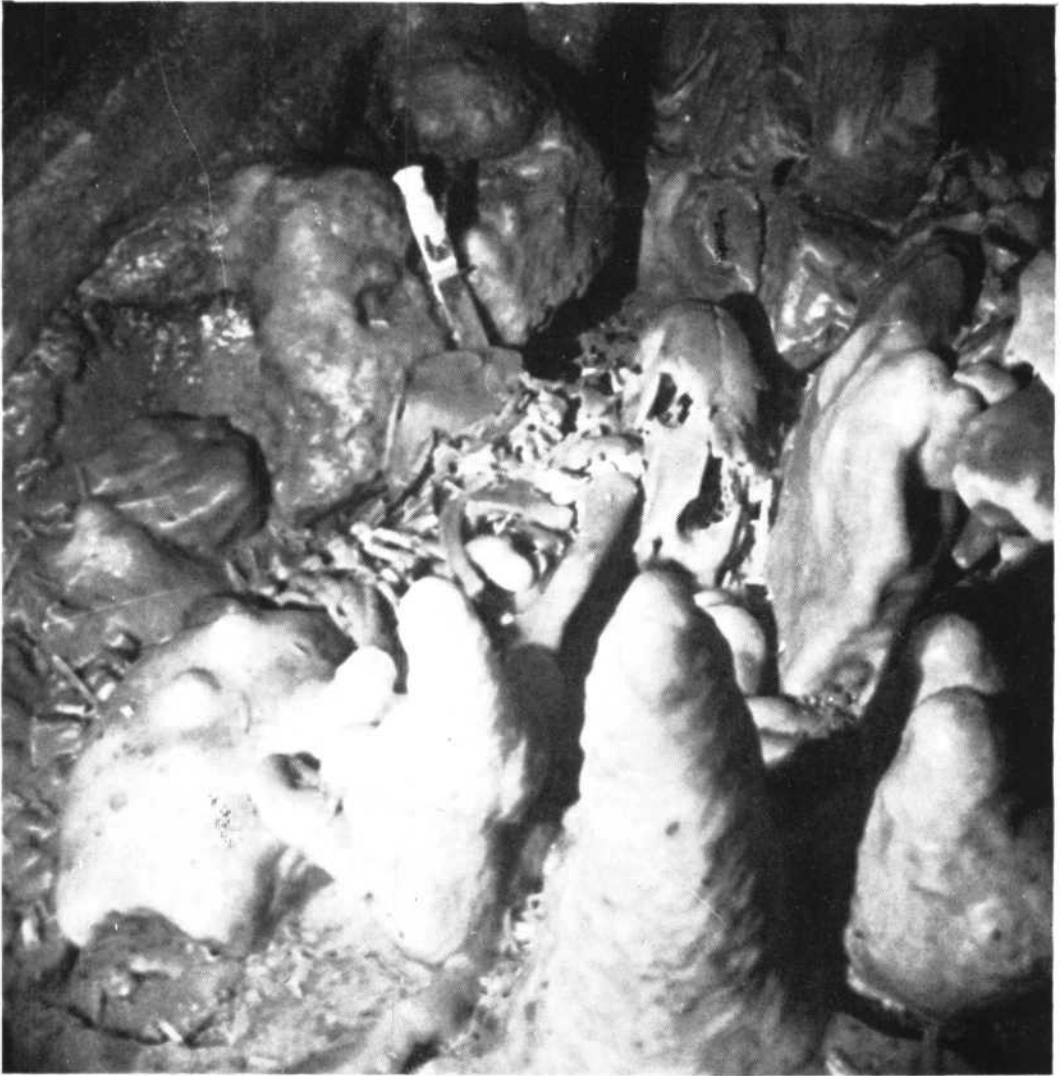


Lámina 1.—Estado en que se encontraron los restos.

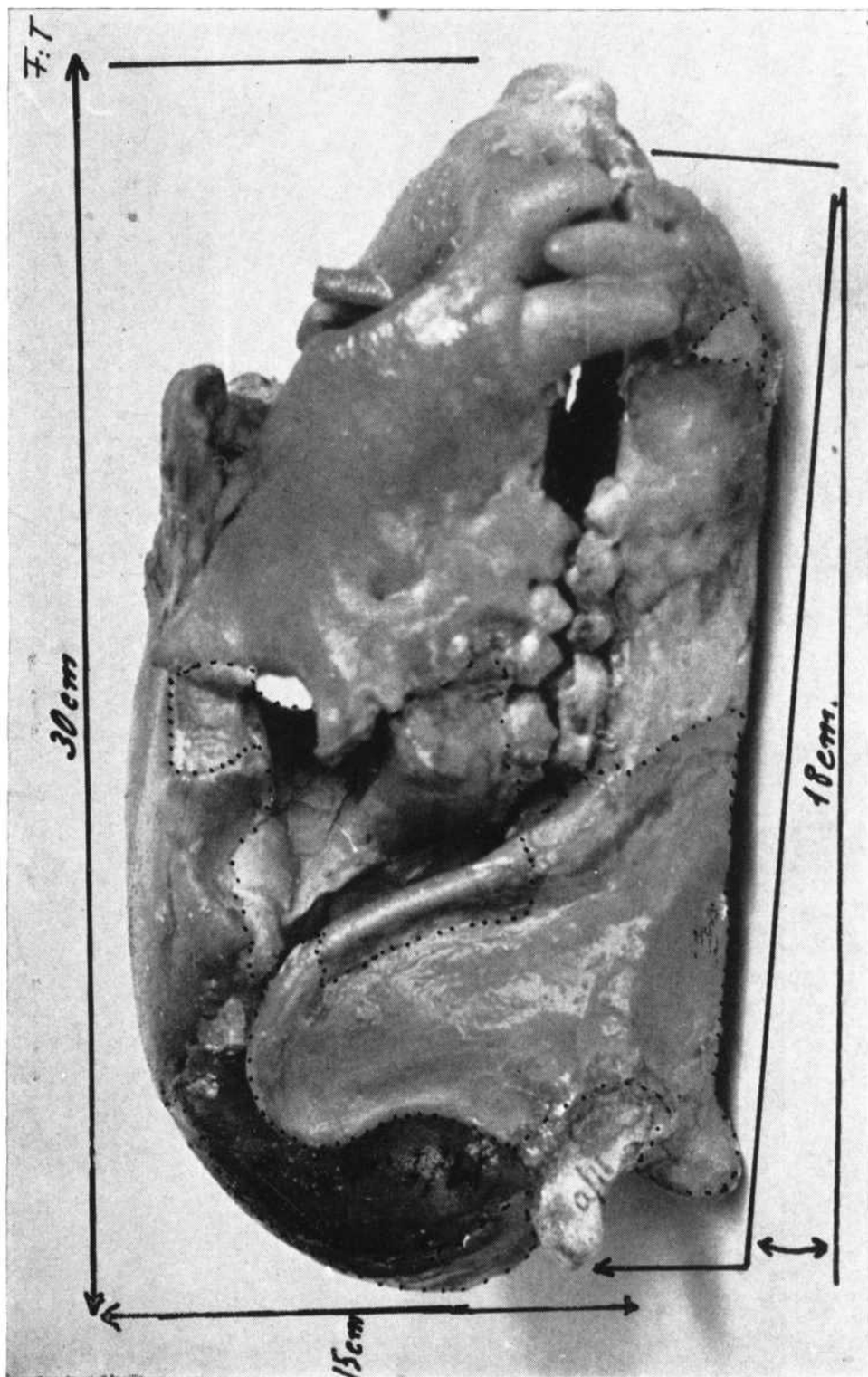


Lámina 2.—Detalle del cráneo una vez restaurado.