

C R O N I C A

EL V CONGRESO INTERNACIONAL PARA EL ESTUDIO DEL CUATERNARIO EN MALLORCA

Por causas ajenas a nuestra voluntad, dejó de publicarse en nuestro pasado Boletín, la reseña de la que fue magna concentración científica del V Congreso para el Estudio del Cuaternario (I. N. Q. U. A.) y en el cual colaboró nuestra Sociedad, directamente y a través de un grupo de consocios que formaron parte del Comité local de organización.

Debemos principalmente al Dr. D. L. Solé Sabaris de la Universidad de Barcelona, la iniciación de las gestiones encaminadas a que fuese precisamente Mallorca uno de los lugares a visitar por los congresistas, en atención a la importancia de sus formaciones cuaternarias.

La preparación del V Congreso del I. N. Q. U. A. fue muy laboriosa y, en lo que a nuestra Isla se refiere, fue precedida por una visita a la misma efectuada por los Drs. D. F. Hernández-Pacheco, y D. Luis Solé Sabaris, Vicepresidente y Secretario respectivamente de la Comisión Organizadora, los cuales recorrieron diversos sectores de la Isla, a fin de organizar las excursiones a efectuar, gestionando además la constitución de un Comité local que colaborase en la ardua tarea que suponía aquella concentración científica y que también estudiase y resolviere el difícil problema del alojamiento de los numerosos científicos que tenían ya anunciada su asistencia al Congreso, problema agravado por el hecho de celebrarse este en tiempo en que la afluencia turística es extraordinaria en nuestras Islas.

Después de varias visitas efectuadas a nuestras primeras Autoridades, acompañados por nuestro Presidente D. Miguel Oliver y alguno de nuestros consocios, y en las que se puso de manifiesto el buen deseo de cooperar al feliz éxito de aquel Congreso, pudo procederse, por lo que a Mallorca se refiere, a la organización de los actos a celebrar y excursiones más interesantes que debían efectuarse durante las jornadas en que los congresistas visitasen Mallorca.

Seguidamente se llevó a cabo el nombramiento de quienes debían constituir el Comité local, el cual quedó integrado en la siguiente forma: Excmo. Sr. Capitán General de Baleares, Excelentísimo Sr. Comandante General de la Base Naval de Baleares, Excelentísimo Sr. Gobernador Civil de la Provincia, Ilmos Srs. Alcalde de Palma y Presidente de la Excmo. Diputación Provincial, Ponente de Cultura del Ayuntamiento de Palma Sr. D. Vicente Ferrer de San Jordi, Presidente de la Sociedad de Historia Natural de Baleares D. Miguel Oliver Massuti, Presidente de la Sociedad Arqueológica Luliana D. Juan Pons Marqués, Rector del Estudio General Luliano D. Gerardo Thomás, Secretario del Fomento del Turismo D. Luis Sainz y nuestros consocios D.^a Teresa Valls, D. Guillermo Colom, D. Juan Cuerda y D. Andrés Muntaner.

Para desempeñar el cargo de Secretario de dicho Comité fue designado nuestro consocio D. Juan Bauzá.

La celebración del Congreso fue precedida de una intensa campaña de prensa en la que se daba a conocer la buena acogida que había tenido y el interés científico despertado, así como un adelanto de los actos y excursiones a celebrar, dándose cuenta también de la entusiasta cooperación de un grupo de geólogos y paleontólogos mallorquines, dedicados especialmente al estudio del Cuaternario.

El Secretario del Comité local Sr. Bauzá procedió a la organización general encaminada principalmente al alojamiento de los Srs. congresistas y a la resolución del problema del transporte de los mismos, tarea que fue culminada por el éxito, a pesar de las grandes dificultades que entrañaba.

La llegada de los congresistas a Mallorca fue señalada para el día 10 de septiembre de 1957, fecha en la que fue llegando en sucesivas expediciones por vía aérea un nutrido grupo de científicos procedentes de todos los países del mundo. (Se calculan unos 50 los países que mandaron sus representantes al Congreso).

El número de visitantes a nuestra Isla fue el de unos doscientos, entre los que figuraban los más destacados científicos nacionales y extranjeros, y cuyos nombres no reseñamos en atención

a la brevedad de esta nota y por no incurrir en lamentables omisiones. A su frente llegaron el Presidente del Congreso Dr. D. José María Albareda, el Presidente Honorario Prof. A. Blanc, Vicepresidente Dr. D. Francisco Hernández Pacheco y Secretario General Dr. D. Luis Solé Sabaris.

Al siguiente día tuvo lugar una visita a las formaciones cuaternarias de la Bahía de Palma, en el transcurso de la que los asistentes fueron informados sobre el terreno por los Drs. Solé Sabaris y Llopis Lladó y los Sres. Muntaner y Cuerda. Seguidamente se trasladaron a Porto Cristo donde visitaron las Cuevas del Drach, siguiendo con sumo interés las explicaciones del Dr. Llopis Lladó sobre aquellas formaciones estalagmíticas.

Por la tarde, y de regreso a Palma, tuvo lugar la inauguración de una Exposición monográfica del Cuaternario balear, patrocinada por el Estudio General Luliano y organizada por esta Sociedad de Historia Natural. Dicha exposición integrada por el material paleontológico de los Sres. Muntaner y Cuerda, despertó el interés de los congresistas que en gran número asistieron al acto.

El día 12 se inició con el estudio de las formaciones de aluviones del Jonquet (Palma) y seguidamente los congresistas fueron trasladados en autocares al sector de Valdémosa y Deyá y tras breve estudio de conjunto de aquella costa, llegaron al Puerto de Sóller.

A primeras horas de la tarde tuvo lugar una magnífica excursión marítima a La Calobra, bordeando la costa, a bordo del buque de guerra de la Armada Española "Tritón", que el Excmo. Sr. Comandante General de la Base Naval de Baleares puso a disposición de los Sres. congresistas a tales efectos, gracias a lo que pudieron admirar con gran detalle y estudiar los problemas geológicos y plegamientos que afectan a nuestra costa septentrional, siguiendo las interesantes explicaciones dadas por nuestro geólogo D. Guillermo Colom.

De regreso a Palma, y ya entrada la noche tuvo lugar en el Bosque de Bellver y junto al Castillo de su nombre, un homenaje a la memoria del malogrado geólogo mallorquín D. Bartolomé Darder Pericás, consistente en el descubrimiento de un monolito. Este acto, al que asistieron los familiares del homenajeado, fue patrocinado por el Excmo. Ayuntamiento de Palma y durante el mismo pronunciaron emotivos discursos el Alcalde Actal. D. Máximo Alomar, el Presidente del Congreso Dr. Albareda y el Prof. Paul Fallot, eminente geólogo francés de destacada labor científica en nuestras Islas, quien con sentidas frases exaltó la figura de aquel gran geó-

logo que tanto contribuyó al conocimiento de la geología balear Dr. Bartolomé Darder Pericás.

Acto seguido tuvo lugar un gran festival folklórico y un vino de honor ofrecido a los congresistas por el Excmo. Ayuntamiento de Palma y Excma. Diputación Provincial, terminando con este acto las actividades del Congreso en Mallorca.

Todas estas actividades y actos fueron seguidos por el interés público gracias a la completa información facilitada por la prensa nacional y extranjera.

En cuanto a la contribución científica aportada por los elementos mallorquines, aparte de la Exposición paleontológica cuaternaria organizada por esta Sociedad, cabe destacar los trabajos llevados a cabo por nuestros consocios Sres. Colom, Cuerda y Muntaner, los cuales figuran como colaboradores del Livret Guide de l'Excursion a Levant, publicado por el Congreso. El primero aportó su trabajo "Bref apercu de la Geologie de Majorque" y los dos últimos "Les formations tyrrheniennes de la Baia de Palma".

Coincidiendo además con la celebración del Congreso apareció la "Biogeografía de Baleares" obra de D. Guillermo Colom, extenso trabajo interesantísimo y fundamental para el estudio biogeográfico de nuestras Islas y el cual constituye una prueba más de la reconocida actividad científica de nuestro geólogo.

También se publicó el Tomo III del Boletín de la Sociedad de Historia Natural de Baleares, dedicado exclusivamente a trabajos sobre el Cuaternario, en atención a la visita del Congreso a Mallorca. Dicho tomo quedó integrado por dos trabajos: "Fauna marina del Tirreniense de la Bahía de Palma" por D. J. Cuerda y "Las formaciones cuaternarias de la Bahía de Palma" por D. A. Muntaner Darder.

Estas fueron en síntesis las actividades llevadas a cabo por el V Congreso del I. N. Q. U. A. en Mallorca, los cuales ponen de manifiesto la gran importancia geológica que siempre se ha concedido a nuestras Islas por su situación privilegiada en el Mediterráneo Occidental, y es de esperar que aquella concentración científica internacional, contribuirá al mejor desenvolvimiento de nuestros conocimientos sobre la geología cuaternaria de Baleares.



Los Congressistas examinando el corte de dunas de «Son Mosón», (Bahía de Palma).

Foto JUANET



Los Congressistas, recorriendo la terraza de + 4 mts. del «Campo de Tiro».

(Bahía de Palma). — (Foto OTERO)



Aspecto parcial de la Exposición de materiales del Cuaternario mallorquín, organizada por la Soc. de Hist. Nat. de Baleares, en el local Social (Estudio Gral. Luliano), durante la visita oficial de los Congresistas. — Foto JUANET



Momento en que el Ilmo. Sr. Alcalde acetal, de Palma descubre en el Bosque de Bellver el monolito dedicado a la memoria del ilustre geólogo mallorquín Dr. Bartolomé Darder Pericás. — Foto JUANET