

NOTICIARIO de A.M.E.

En el segundo semestre de 1979, la Junta de Gobierno de AME se reunió en dos ocasiones:

El día 4 de septiembre y el día 20 de diciembre.

Entre los temas tratados destacamos los siguientes:

- a). Creación de un Grupo de Trabajo que se ocupe de estudiar una mejora del Seguro de Vida entre los asociados. (En su día se informó ya al respecto mediante circular y encuesta). En la próxima Junta General se dará cuenta de las incidencias habidas al respecto.
- b). Estudio de una oferta para crear unas Jornadas científicas en colaboración con la Universidad de Salamanca y en cooperación con la Meteorología de Portugal. Se estudiaría la posibilidad de realizar también algunos actos y coloquios en una Universidad portuguesa (Coimbra, tal vez).
- c). Existe también una oferta para realizar Jornadas científicas en la isla de Menorca, por ofrecimiento del Meteorólogo D. Agustín Jansá, que se agradece vivamente y se estudia con interés.
- d). Se propone la formación de un Comité de Redacción para dar vitalidad al Boletín de AME. Estaría integrado por los señores Miró-Granada, Linés, García de Pedraza, Labajo y Rodríguez Mayquez. Aparte del Boletín se intentaría publicar (como números monográficos) los trabajos y ponencias presentados a otras Jornadas científicas y que aún están pendientes de publicación.

- e). Se acordó también que la gratificación a los colaboradores del Boletín de AME oscile entre 2500 y 4000 pesetas, según extensión y contenido científico y/o literario de los artículos, y a juicio del Comité de Redacción.
- f). Se acordó también figurase en Acta el agradecimiento de la Junta Directiva al Meteorólogo Sr. García de Pedraza por su colaboración, completamente altruista y gratuita, para sacar adelante el Boletín de AME. Bajo su impulso, y en un año, se han hecho los números correspondientes a los dos semestres de 1978 y los dos números correspondientes a los dos semestres de 1979.
- g). Por último, se acordó, en las fiestas de Navidad 1979, la felicitación de la Junta Directiva de AME a la Dirección del INM. También convocar una reunión de la Asamblea General de AME dentro del mes de marzo de 1980.

JUBILACION

En 1979 se jubiló D^a. MARÍA DOLORES GAS GALAN, Administrativo -- Calculador del I.N.M.. Dolores GAS es miembro de AME y centro de una tradicional familia meteorológica. Le deseamos que su abnegada y silenciosa dedicación en el Servicio de muchos años acá, se prolongue con salud y energías para un dilatado futuro. Sus compañeros y amigos del I.N.M. le ofrecieron una comida homenaje en un conocido restaurante madrileño el pasado 24 de octubre de 1979.

IN MEMORIAM

FELISA MARTIN BRAVO (1998-1979)

Otro asociado de la AME nos ha dejado. Felisa, así quería que la llamásemos, ha fallecido tras una larga agonía, el pasado 29 de octubre de 1979.

Felisa había sido socio fundador de la AME, en 1963, y varias veces formó parte de su Junta de Gobierno. Fué nuestra Presidente en la época 1974, durante la cual tuvieron lugar las agradables Jornadas de la AME en Málaga, cuando ya estaba jubilada del Servicio Meteorológico.

Nos maravillaba por el vigor que desplegaba en el ejercicio de su Presidencia, por la claridad de sus ideas y la oportunidad de sus consejos para las directrices de la Asociación.

La Muerte tuvo que luchar y porfiar para arrancárnosla de nuestro entorno...

La familia meteorológica recuerda, no puede dejar de recordarlo, que Felisa fué la primera mujer que se incorporó como Auxiliar de Meteorología al Servicio en el año 1931. Fué una especie de "Madame Curie" de la Meteorología Española.

El Cuerpo Facultativo de Meteorólogos la vió aparecer entre sus filas allá por el año 1940.

La seguimos recordando con respeto y admiración con su immaculada bata blanca en el Laboratorio de El Retiro, al frente de la Sección de Instrumentos, en una época difícil y crucial para el Servicio, cuando se pasaba de la observación convencional a la automática,

ESQUEMA — RECUERDO

- 1.- Felisa Martín Bravo nació en 1898 (digna representante de la Generación del 98).
- 2.- Primera mujer Doctor en Ciencias Físicas de España. Su tesis fué calificada de Sobresaliente.
- 3.- Ingresó en el Servicio Meteorológico Español en 1931 como -- Auxiliar de Meteorología.
- 4.- En el curso 1932-33 trabajó activamente en Cambridge con el Profesor inglés C.T.R.Wilson en investigaciones sobre "Electricidad Atmosférica". Sus trabajos se publicaron después en la Revista de Geofísica del C.S.I.C. y en el S.M.N.
- 5.- Nombrada Meteorólogo por concurso en el año 1940, su Memoria versó sobre "Corrientes eléctricas verticales'originadas por la acción de las puntas bajo nubes tormentosas". El Tribunal compuesto por Inglada y Ors, Navarro Borrás, Morán Samaniego afirman y rubrican que la autora tiene sobrada aptitud para el ascenso a Meteorólogo.
- 6.- El 26 de julio de 1941 se le nombra Jefe de la Sección de Laboratorio de la O.C.M., cargo que desempeña con gran acierto y competencia profesional hasta su jubilación el 11 de junio de 1968. Es decir, durante 27 años consecutivos.
- 7.- Engresó en AME, como socio fundador, en 1963. Tuvimos el honor de su Presidencia en el periodo 1973-74, cuando se organizaron las Jornadas Científicas de Málaga.
- 8.- Estaba en posesión de la admiración, respeto y simpatía de - sus compañeros y de todo el personal del S.M.N. -que otros - honores y reconocimientos no son frecuentes entre nosotros-.