

Presentación

José Megías Aznar

En el año 1972 tuvo lugar el Congreso de Estocolmo de Medio Ambiente, organizado por las Naciones Unidas. Desde entonces la problemática medio-ambiental ha ido preocupando a la comunidad internacional de forma creciente, culminando en el año 1987 con la celebración del AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE, que finalizó en marzo de 1988.

La Comunidad Económica Europea pretendía así alcanzar unos objetivos concretos:

- sensibilizar al conjunto de los ciudadanos ante la importancia de la protección del medio ambiente.
- favorecer una mayor atención e integración de la política de protección del medio ambiente en las distintas políticas de la Comunidad y sus estados miembros.
- poner de relieve la dimensión europea de la política medio-ambiental.

Es en este marco del AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE donde quedaron encuadradas las "I JORNADAS MEDIO-AMBIENTALES DE LA CIUDAD DE MELILLA" que, siguiendo las recomendaciones de la CEE, pretendieron concienciar a la ciudadanía melillense en lo relativo al conocimiento, cuidado y conservación de su patrimonio medio-ambiental.

El presente número de ALDABA recoge algunas de las conferencias y la mesa redonda que tuvieron lugar en el Salón de Actos del Centro Cultural "Federico García Lorca" de Melilla durante los días 7 al 11 de marzo de 1988, con motivo de las "I JORNADAS MEDIO-AMBIENTALES".

La iniciativa de la organización de estas jornadas partió de Antonio ESCANEZ, biólogo, y Gonzalo MIRAGAYA, ingeniero de la Planta Depuradora de Aguas de Melilla. Pero esta iniciativa no hubiera sido posible sin la aceptación y acogida por parte de los organizadores: Ayuntamiento, Fundación Municipal Socio-Cultural, Concejalía de Medio Ambiente, Dirección Provincial del Ministerio de Cultura y la UNED-Melilla. Gracias a estos organismos locales, esta idea se hizo realidad.

Muchas fueron las actividades proyectadas para realizar durante los días de las Jornadas, pero básicamente todas ellas centradas alrededor de un ciclo de conferencias que irían teniendo lugar en esas tardes de marzo en Melilla.

El ciclo, iniciado el día 7, estuvo precedido por un Concierto Pórtico de las Jornadas ("*Concierto de Primavera*") a cargo del Trío Barroco de Hungría (flauta, clavicordio y violoncelo), en cuya organización colaboró la asociación "Amigos de la Música" de Melilla, a la que expresamos desde aquí nuestra gratitud.

El Dr. Antonio GONZALEZ BUENO, natural de Alhucemas, profesor titular en el Departamento de Historia de la Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid, abrió el ciclo de conferencias con la lectura de un interesante trabajo titulado "*Algo más de doscientos años de preocupación por la Naturaleza en Melilla y su tierra*", que

ya el título deja a las claras su directa vinculación con Melilla, resaltando las aportaciones de los naturalistas que pasaron por la zona (principalmente farmacéuticos militares) en el estudio del medio natural como vía de acceso y asentamiento del territorio de Melilla y sus proximidades, destacando los datos relativos a la instalación de un jardín botánico en el Hospital Militar de Melilla (R.O. 12-V-1784).

La secretaria ejecutiva del Comité Español del programa "Hombre y Biosfera" (MAB) de la UNESCO, Dra. Cristina HERRERO MOLINO, quien realiza su actividad desde la Dirección General del Medio Ambiente (MOPU) y el biólogo melillense José M. CABO HERNANDEZ, profesor de la Escuela Universitaria del Profesorado de EGB de Melilla, ocuparon el día 8 la parcela de las Jornadas dedicada al ciclo de conferencias. La primera trató el tema del "*Panorama de la Educación Ambiental en España*", en lo relativo a su planificación y desarrollo en nuestro país, no pudiéndose incluir su conferencia en este número por problemas de última hora.

J.M. CABO habló de las "*Perspectivas medio-ambientales en Melilla*" inmerso desde siempre en esta problemática y más directamente relacionado con ella desde la creación del Colectivo "Guelaya" de Educación Ambiental.

"*Las Islas Chafarinas y su Problemática medio-ambiental*" fueron motivo para el debate de cuatro científicos que han realizado diversos trabajos de investigación en el archipiélago, en una mesa redonda celebrada el día 9 de marzo. El Dr. Eduardo DE JUANA ARANZANA, profesor titular de Zoología en la Universidad Complutense de Madrid y responsable del Comité de Protección de las Aves en la Sociedad Española de Ornitología (SEO), los biólogos Antonio TROYA PANDURO, miembro del ICONA, y el ya citado José Manuel CABO HERNANDEZ, junto al Dr. Baltasar CABEZUDO ARTERO, catedrático del Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Málaga y experto conocedor de la flora y vegetación mediterránea occidental, quien hubo de sustituir al profesor Angel Enrique SALVO TIERRA, titular del mismo departamento y que no pudo asistir a las Jornadas por problemas ajenos a su voluntad; iniciaron el diálogo en esa mesa redonda que fue grabada y posteriormente transcrita por A.M. ESCAMEZ.

El propio Dr. CABEZUDO impartió una conferencia al día siguiente, que versó sobre la "*Importancia de la vegetación en la conservación del Medio Ambiente*", quien nuevamente sustituyó al Dr. SALVO; éste tenía previsto hablar de la "*Historia de la flora mediterránea*", pero como ya hemos comentado antes, no pudo venir a Melilla. En el presente número de ALDABA aparece precisamente el trabajo del Dr. SALVO y no el del Dr. CABEZUDO como hubiéramos deseado igualmente, pero diversas causas no lo han permitido finalmente. En su conferencia, el Dr. SALVO hace un breve pero preciso recorrido por los acontecimientos históricos que afectaron a la flora mediterránea, considerando especialmente la responsabilidad que el hombre ha venido teniendo en su modelado actual.

El mismo día 10 de marzo, el Dr. Jaime RODRIGUEZ MARTINEZ, también de la Universidad de Málaga, pero adscrito a la Unidad de Ecología, expuso una interesante síntesis sobre la "*Oceanografía del mar de Alborán*", vestíbulo mediterráneo que recibe las aguas atlánticas que atraviesan el Estrecho de Gibraltar y auténtico laboratorio natural donde calibrar las escalas de impacto humano en relación con los mecanismos propios del soporte físico del ecosistema marino.

Finalmente el viernes 11 de marzo quedaban clausuradas las Jornadas con la intervención de Antonio Manuel ESCAMEZ PASTRANA, biólogo melillense, quien dio a conocer algunos datos de sus investigaciones botánicas en la zona de Melilla y principalmente en el Macizo de Gurugú, en una documentada conferencia que tituló: "*Los helechos: elementos esenciales en la conservación de nuestra flora*", esbozando una visión general de la biología de estas plantas y difundiendo las propuestas internacionales que abogan por su protección.

Paralelamente al ciclo de conferencias, otras actividades completaron las Jornadas, de las que los medios de comunicación locales se hicieron eco, y de hecho en el diario *Melilla Hoy* se publicaron algunos artículos divulgativos de corte ambientalista como: "*Sobre la recuperación del araar, Tetraclinis articulata (Vahl.) Masters, para Melilla*" (*Melilla Hoy*, 5 de marzo de 1988) de A.M. ESCAMEZ o "*La necesidad de la Educación Ambiental en las Escuelas*" (*Melilla Hoy*, 6 de marzo de 1988) de J.A. GONZALEZ GARCIA, además de la publicación de los resúmenes de las conferencias que serían impartidas cada día.

Un ciclo de "Cine de la Naturaleza" compuesto por diversas películas en formato vídeo que se proyectarían a diario para los escolares melillenses, constituyó una enriquecedora contribución de la Obra Cultural de la Caja de Ahorros de Ronda, a quien agradecemos su colaboración. Los alumnos de EGB también pudieron participar en un concurso de redacción y dibujo organizado por la Fundación Municipal Socio-Cultural y los chicos del Colegio de Prácticas Mixto tuvieron la oportunidad de ayudar en la plantación, en algunos espacios del recinto escolar, de arbustos cedidos por los Servicios Municipales de Medio Ambiente.

Durante todos los días de celebración de las Jornadas estuvo abierta una Exposición que fue visitada por numeroso público. En ella estaban presentes en forma de planos, maquetas o proyectos todas las actuaciones que desde la iniciativa municipal o de otros organismos del Estado, se habían realizado en Melilla en materia ambientalista o se proponían para el futuro a corto, medio o largo plazo; también estuvo representada la Naturaleza de nuestro entorno a través de ejemplares de plantas y minerales (de las colecciones y herbario del Colegio La Salle-El Carmen, a cuyo director damos sinceramente las gracias), ejemplares malacológicos (conchas de moluscos marinos y terrestres) (de las colecciones particulares de J.A. GONZALEZ y J. RULLANT, a ambos: gracias) y colecciones entomológicas (de la Escuela Universitaria del Profesorado de EGB, a cuyos profesores y director agradecemos su colaboración).

Aunque las Jornadas quedaron clausuradas el 11 de marzo de 1988, nos gustaría creer que al menos en algo contribuyeron a mantener el sentimiento de preocupación por la Naturaleza y el Medio Ambiente en Melilla. Lo cierto es que desde nuestro Ayuntamiento se da un nuevo paso adelante en este tema con la entrada en vigor el 27 de septiembre de 1988 de las Ordenanzas Municipales de Medio Ambiente: de protección de los espacios públicos en relación con su limpieza y retirada de residuos, de protección de la atmósfera frente a la contaminación por formas de la energía y de protección de las zonas verdes; publicadas en el *Boletín Oficial de la Ciudad nº 2988 (suplemento)* de fecha 8 de septiembre de 1988.

Sólo nos resta reiterar nuevamente nuestro agradecimiento a todos los que hicieron posible estas "I Jornadas Medio-Ambientales de la Ciudad de Melilla".

Finalmente esperar que la lectura de las páginas del monográfico, sirva al menos para que el lector disponga de algunos datos e informaciones que le permitan adoptar una postura de opinión —y de actuación— en el complejo pero apasionante mundo del Medio Ambiente (de “nuestro” Medio Ambiente).