

RELAZIONE SUL 98° CONGRESSO SOCIALE

Il 98° Congresso della Società Botanica Italiana si è svolto a Catania dal 24 a 26 settembre 2003 nel settecentesco Monastero dei Benedettini, organizzato dai colleghi del Dipartimento di Botanica.

Al Congresso hanno partecipato circa 320 studiosi italiani e stranieri, di cui 268 regolarmente iscritti.

Mercoledì 24 settembre, dopo la cerimonia inaugurale, alla presenza delle autorità accademiche e istituzionali, il presidente, prof. Donato Chiatante, e il prof. Pietro Pavone, in rappresentanza dei botanici di Catania, hanno dato l'avvio ai lavori congressuali, articolati, secondo programma, in tre diversi simposi.

Il primo simposio dal titolo "**Biosistemica, filogenesi e filogeografia**" ha avuto inizio alle ore 11,30, presieduto dal prof. E. Nardi, con la relazione del prof. J.A. Rossellò, dell'Università di Valencia (Spagna), su *Fitogeografia y evolución en plantas del Mediterráneo Occidental*, seguita da tre comunicazioni sul tema.

Dopo la pausa dedicata al pranzo, il simposio è ripreso alle ore 15,00; il prof. G. Cristofolini, moderatore della seduta, ha introdotto la relazione del prof. Kadereit, dell'Università Johannes Gutenberg di Mainz (Germania), su *Pattern and process of Quaternary diversification in European alpine plants*, seguita da tre comunicazioni sul tema.

Alle 17,30 dopo l'intervallo pomeridiano, il primo simposio è proseguito con altre tre relazioni sul tema nella seduta presieduta dal prof. F.M. Raimondo. La discussione dei diversi interventi del pomeriggio ha segnato la fine dei lavori e la conclusione del simposio.

In serata, i colleghi del Dipartimento di Botanica hanno voluto dare il benvenuto ai congressisti con un rinfresco presso l'Orto Botanico seguito da una rappresentazione teatrale.

Giovedì 25 settembre, alle ore 9,00, ha avuto inizio il secondo simposio dal titolo "**La risposta delle piante a stimoli biotici e abiotici**" moderato dalla prof.ssa G. Berta. Ha esposto la prima relazione, su *Plasticità morfogenetica delle piante in risposta a fattori biotici e abiotici*, la prof.ssa M.B. Bitonti, seguita da quella del prof. L. Sanità di Toppi su *Le fitochelatine nella risposta di licheni e piante superiori ai metalli pesanti* e da quella del prof. M. Delledonne su *La morte cellulare ipersensibile nella risposta di resistenza ai patogeni*.

Dopo l'intervallo, la sessione è proseguita con quattro comunicazioni sul tema. La seduta si è, quindi, conclusa con un'ampia discussione sui diversi interventi della mattina.

La prima parte del pomeriggio, subito dopo la pausa pranzo, dalle ore 14,30 alle 16,30 circa, è stata dedicata alla visione dei poster, oltre 200, esposti nel chiostro "Floretta".

Le attività congressuali hanno, quindi, avuto seguito nell'Assemblea dei Soci. Il presidente, prof. D. Chiatante, ha illustrato le attività svolte dalla Società Botanica nel corso dell'anno e i progetti futuri. Particolare risalto è stato dato alla recente realizzazione del nuovo sito Internet della Società e di quello della rivista *Plant Biosystems*.

In serata si è svolta, presso un noto locale della città, la cena sociale, con circa trecento partecipanti tra iscritti al congresso e accompagnatori.

Venerdì 26 settembre, dalle ore 9,00 alle ore 11,00, è stato dato ancora spazio alla visione e all'eventuale discussione dei poster.

Dopo l'intervallo, si è aperto il terzo simposio dal titolo "**Dalla conoscenza alla gestione della fascia costiera**", presieduto dal prof. C. Blasi. La prima relazione, del prof. E. Ballesteros, del C.S.I.C. di Blanes (Spagna), su *The benthic marine vegetation in the Mediterranean*, è stata seguita da tre comunicazioni sul tema e dalla discussione degli interventi della mattina.

Dopo la pausa del pranzo, il prof. G. Giaccone ha moderato la seconda parte del terzo simposio, proseguito con le relazioni del prof. N. Sechi su *Approccio metodologico allo studio ed alla gestione di ambienti della fascia costiera* e del dott. E. Mollica su *Il sistema delle aree marine protette e l'esperienza di gestione dell'AMP "Isole Ciclopi" (Acicastello, Catania)*. Due comunicazioni sul tema e una breve discussione hanno concluso il simposio.

Al termine dei lavori, il prof. Pietro Pavone, a nome del Dipartimento di Botanica di Catania, ha ringraziato i congressisti per l'attiva partecipazione e, quindi, il Presidente ha chiuso il congresso dando appuntamento a Torino per il prossimo anno.

(a cura degli Organizzatori del Congresso)