



BOLETÍN INFORMATIVO

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FITOPATOLOGÍA

Núm. 17 / Marzo 1997

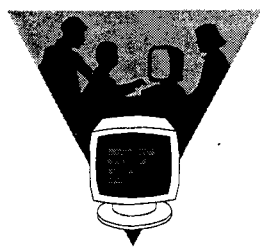
Publicación Trimestral

Editor: Emilio Montesinos

ASUNTOS DE LA SEF

La SEF en Internet

La Junta de la SEF celebrada el pasado 10 de marzo aprobó el proyecto para presentar la sociedad en Internet. En las páginas de Web se ofrecerá información interactiva sobre objetivos, estructura y composición, suscripción, publicaciones, noticias, bolsa de trabajo, becas y oportunidades profesionales, nuevos libros y revistas, calendario de congresos y reuniones, así como correo electrónico de los socios que lo deseen.



También incluirá una plataforma de conexión con otras Sociedades de Fitopatología mundiales y direcciones Web relacionadas con la Fitopatología (centros de investigación, universidades, departamentos, etc.).

Las páginas serán gestionadas desde el servidor del Instituto de Ecología Acuática de la Facultad de Ciencias de la Universitat de Girona. El proyecto estará terminado a finales de mayo de 1997. Dicha plataforma permitirá dar una

proyección nacional e internacional considerable a la SEF y a sus actividades.

Actualización del Directorio

Junto a este Boletín se incluye un formulario para la actualización de los datos de los socios según una serie de criterios normalizados. Además de poner al día los datos de los socios que han cambiado, nos permitirá elaborar una base de datos informatizada de uso interno que facilite en un futuro próximo la distribución de información, la constitución de grupos de trabajo y la elaboración de estadísticas sobre el ámbito en que se desarrollan las actividades profesionales de los socios.

Nuevos socios

Anna Bonaterra Carreras
Concepció Moragrega García
Isidre Llorente Cabratosa

ACTIVIDADES DE LOS SOCIOS

Tesis doctorales

Jumana Trad Yunes defendió en diciembre de 1996 en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid la tesis doctoral

titulada "Caracterización de aislados españoles del virus de las manchas bronceadas del tomate y de sus RNAs defectivos interferentes". La tesis fue dirigida por José Ramón Díaz Ruiz, del Centro de Investigaciones Biológicas (CSIC) de Madrid.

Carolina Fernández Castillo defendió en febrero de 1997 en la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Barcelona la tesis doctoral titulada "Selección de patrones experimentales y comerciales de melocotonero y ciruelo frente a nematodos agalladores y lesionadores". La tesis fue dirigida por Jorge Pinochet, del Departamento de Patología Vegetal del Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentaria (IRTA) de Cabrils (Barcelona).

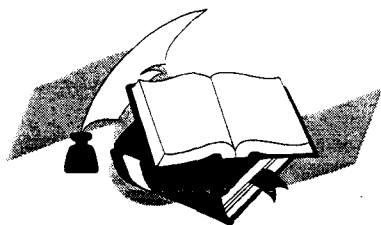
José Luis Alonso Prados defendió en marzo de 1997 en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid la tesis doctoral titulada "Epidemiología de las virosis que afectan al cultivo del melón al aire libre en España". La tesis fue dirigida por Fernando García-Arenal, del Departamento de Biotecnología.

Proyectos concedidos

Proyecto CICYT. Utilización de marcadores moleculares para el diagnóstico rápido y específico de verticilosis (*Verticillium dahliae*)

en viveros de olivo. Instituto de Agricultura Sostenible (CSIC), Córdoba. Responsable: Rafael M. Jiménez Díaz.

Proyecto CE-INCO de la Unión Europea. **Alleviating abiotic and biotic soil constraints by combining Arbuscular Mycorrhizal Fungi with banana and plantain micropropagation systems.** Universidad Leuven (Bélgica), Universidad Louvaine (Bélgica), CIRAD (Francia), ICIA e IRTA (España) y los países en vías de desarrollo: Cuba, Colombia y Costa de Marfil. Participantes españoles: M.C. Jaizme y J. Hernández (ICIA); C. Calvet, A. Camprubí y J. Pinochet (IRTA).



LIBROS

Agrios, G.N. Plant Pathology. 4^a ed. 656 pp. Academic Press, 1977. 39.95£.

Franci, L.J.; Neher, D.A. (eds.). Exercises in Plant Disease Epidemiology. 242 pp. American Phytopathological Society, 1997. 99\$.

Hall, R. (ed.). Principles and Practice of Managing Soilborne Plant Pathogens. 342 pp. American Phytopathological Society, 1996. 49\$.

MacHardy, W.E. Apple Scab: Biology, Epidemiology, and Management. 545 pp. American Phytopathological Society, 1996. 99\$.

Mills, D.; Kunoh, H.; Keen, N.; Mayama, S. (eds.). Molecular Aspects of Pathogenicity and Resistance: Requirement for Signal Transduction. 312 pp. American

Phytopathological Society, 1996. 62\$.

Morris, C.E.; Nicot, P.C.; Nguyen-The, C. (eds.). Aerial Plant Surface Microbiology. Plenum Press, 1996. 40 £.

Ream, W.; Gelvin, S.B. (eds.). Crown Gall: Advances in Understanding Interkingdom Gene Transfer. American Phytopathological Society, 1996. 40\$.

Shurtleff, M.C.; Averre III, C.W. Glossary of Plant-Pathological Terms. 368 pp. American Phytopathological Society, 1997. 72\$.



XIX Reunión Anual de la Organización de Nematólogos de los Trópicos Americanos. Cancún (Méjico), del 29 de junio al 4 de julio de 1997. Dr. N. Marbán. Fax: 52 595 40692.

Annual Meeting of the Society of Nematologists. Tucson (Arizona, EEUU), del 19 al 23 de julio de 1997. Dr. M. McLaren. Fax: 1 520 621 7161.

Annual Meeting of the American Phytopathological Society. Rochester, Nueva York (EEUU), del 9 al 13 de agosto de 1997. Joan Schimml, 3340 Pilot Knob Road, St. Paul, Minnesota 55121-2907, EEUU. Fax: 1-612-454-0766, E-mail: aps@scisoc.org

XXX Congreso da Sociedade Brasileira de Fitopatologia. Poços de Caldas, Minas Gerais (Brasil), del 10 al 14 de agosto de 1997. Prof. F.X. Ribeiro do Vale, Dept. de Fitopatología, Universidade Federal de Viçosa, 36.571.000-Viçosa-MG. E-mail:dovale@mail.ufv.br

Workshop on Molecular Approaches in Biological Control Delémont (Suiza), del 15 al 18 de setiembre de 1997. Dr. Brion Duffy, Dr. Genenève Défago, Phytomedizin, Institut für Pflanzenwissenschaften, ETH-Zentrum/LFW, Universitätstrasse 2, Zürich, CH-8092, Switzerland. Fax: 411 632 1108. E-mail:iobc@ipw.agrl.ethz.ch

11th Biennal Conference of the Australasian Plant Pathology. Perth (Australia), del 29 de setiembre al 3 de octubre de 1997. Secretary APPS Conference Plant Pathology, Department of Agriculture, Baron Hay Court, South Perth,

CALENDARIO

Congresos y Simposios

X Congress of the Mediterranean Phytopathological Union. Montpellier, del 2 al 5 de junio de 1997. Dr. Jean-Paul Geiger, ORSTOM, Lab. de Phytopathologie, B.P. 5045, 34032 Montpellier Cedex 1, Francia. Fax: 33-04 67 54 78 00. E-mail: geiger@orstom.rio.net

II International Bacterial Wilt Symposium. Guadalupe, del 22 al 27 de junio de 1997. Dr. P. Prior, INRA, Unité de Recherche en Production Végétale, Laboratoire de Phytobacteriologie, BP515, 97165 Pointe à Pitre, Cedex (FWI). Fax: 590-94-11-72.

17th International Symposium on Virus and Virus-like Diseases of Temperate Fruit Crops. Bethesda, Maryland (USA) del 23 al 27 de junio de 1997. Dr. Ahmed Hadidi, USDA-ARS, National Germplasm Resources Laboratory, Nellsville, MD 20705, EEUU. Fax: 1-301-504-5551. E-mail: ngrlah@ars-grin.gov

WA 6151, Australia. Fax: 61-9-367-2625, E-mail: roblo@agric.wa.gov.au

IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Montevideo (Uruguay), del 12 al 17 de octubre de 1997. SUFIT-Ing. Agr. Carlos Perea, Secretaría IX Congreso ALF, Av. Millán 4703, Montevideo CP 12900, Uruguay.

Application of Plant Viruses in Plant Protection, Biotechnology and Plant Molecular Biology. Leicester, del 23 al 27 de junio de 1997. Society for Experimental Biology (SEB). Dr. Gary Foster, Botany Departament, University of Leicester, Leicester, LE1 7RH, UK. Fax: 0116 2522791, E-mail: gfl2@le.ac.uk

XVI Congreso Nacional de Microbiología- SEM. Barcelona, del 14 al 17 de julio de 1997. Ultramar Express, Departamento de Congresos. Diputación 238 3º, 08007 Barcelona. Fax: 93-482 71 58.

7th International Congress of Plant Pathology. Edimburgo (Reino Unido), del 9 al 16 de agosto de 1988. E-mail: m98901@adas.co.uk. Internet: <http://www.bspp.org.uk/icpp98>

Sixth International Mycological Congress-IMC 6. Jerusalem, Israel, del 23 al 28 de agosto de 1998. ICC Jerusalem International Convention Center.

8th International Workshop on Fire Blight. Kusadai (Turquía), del 12 al 15 de octubre de 1998.

INFORMACION VARIA

Sociedades de Fitopatología y sus direcciones WEB

- American Phytopathological Society. <http://www.scisoc.org>
- Arab Society for Plant Protection
- Argentine Association for Crop Protection. <http://casafe.org>
- Asociación Colombiana de Fitopatología y Ciencias Afines.
- Asociación Latinoamericana de Fitopatología.
- Asociación Peruana de Fitopatología
- Association of Applied Biologists (UK)

Cortar, cumplimentar por las dos caras y devolver al editor antes del 30 de junio de 1997

.....

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Australasia Plant Pathology Society
 http://www.csu.edu.au/special/apps/appshp.htm • British Society for Plant Pathology
 http://www.bspp.org.uk • Canadian Phytopathological Society • Chinese Society for Plant Pathology • Danish Society for Plant Pathology • Deutsche Phytomedizinische Gesellsch. http://www.ifgb.uni-hannover.de/extern/dpg/dpg.htm • Egyptian Phytopathological Society • Hellenic Phytopathological Society • Indian Phytopathological Society • Indonesian Phytopathological Society • Iranian Phytopathological Society • Israeli Phytopathological Society • Italian Phytopathological Society | <ul style="list-style-type: none"> http://www.agr.unipi.it/sipav/sipavhp.htm • Japanese Phytopathological Society • Mediterranean Phytopathological Union • Norwegian Society of Plant Pathology • Plant Protection Society of Finland • Royal Netherlands Society of Plant Pathology • Schweizerisch Gesell Phytomed. • Sociedad Española de Fitopatología. • Sociedad Mexicana de Fitopatología • Societe Francaise de Phytopathologie
 http://www.rennes.inra.fr/sfp/texte/aceng.html • Society of Irish Plant Pathologists • Southern African Society for Plant Pathology. http://www.uct.ac.za/ | <ul style="list-style-type: none"> microbiology/saspp.html • Swedish Society of Biopathology • Quebec Society for the Protection of Plants |
|---|---|---|

BOLETÍN DE LA SEF

El Boletín de la SEF se distribuye trimestralmente a todos los socios. La información se debe enviar a:

Emilio Montesinos
 Instituto de Tecnología Agroalimentaria
 Universitat de Girona
 Avda. Lluís Santaló, s/n
 17071 Girona
 Tel: 972-418427 / 972-418476
 Fax: 972-418399
 E-mail: montesinos@pluto.udg.es