



NOTICIERO SUFIT
de la
Sociedad Uruguaya de Fitopatología
Año 1 N° 1
Diciembre 2007

Esperamos que este sea el primero de varios boletines trimestrales que permitan la comunicación entre todos los socios de nuestra querida SUFIT. La idea es intercambiar información de las actividades de los socios y visitantes, trabajos y libros publicados, reuniones, seminarios o congresos a realizarse, becas y financiación para proyectos disponibles, etc. Los alentamos a que nos envíen información para nuestro próximo boletín (marzo 2008) a spereyra@inia.org.uy, pmond@fagro.edu.uy, dmaeso@inia.org.uy o clara@fagro.edu.uy.

Aprovechamos esta instancia para desearles a todos muy felices fiestas y un próspero 2008!

Comisión Directiva de SUFIT



ACTIVIDADES REALIZADAS DURANTE 2006 y 2007

Jornada Técnica 2006

El 18 de agosto de 2006 se realizó en la sala de videoconferencias de la Facultad de Agronomía, Avda. Garzón 780, Montevideo, una Jornada Técnica Abierta donde se presentaron **"Aportes a la evaluación del impacto ambiental de plaguicidas en cultivos frutícolas y hortícolas en la zona Sur de Uruguay"** a cargo de los Ing. Agrs. Saturnino Núñez y Diego Maeso (INIA Las Brujas). En esta instancia se discutió el tema del impacto ambiental de los plaguicidas en el país entre socios e invitados externos de diferentes entidades relacionados a esta temática.

Asamblea Anual

El 15 de diciembre de 2006, se presentó la Memoria y Balance Anual 2005 por parte de las autoridades de la Comisión Directiva pasada. Los socios Clara Pritsch, Martha Díaz y Jacques Borde compartieron sus experiencias y actividades en: "3^{er} Taller Internacional de Manchas Foliares de Cebada (Edmonton, Alberta, Canadá)", "Taller Internacional en Fusariosis de la Espiga – Iniciativa Global de Fusarium (CIMMYT, México)" y "Novedades en citrus greening/huanglongbing", respectivamente.

Finalmente, se compartió una sección de posters presentados por los socios en reuniones, congresos, talleres, etc., nacionales e internacionales en los últimos años.

Asistencia de Carlos Pérez en representación de SUFIT a la Reunión de las Sociedades de Fitopatología de las Américas en el marco de la Reunión Anual de la American Phytopathological Society (APS). San Diego, EEUU, 30 de Julio del 2007. Se adjunta reporte de la reunión.

Resumen de la reunión con la Dra. Jan Leach sobre el "Meeting of Americas" Carlos Pérez

La reunión se llevó a cabo el Lunes 30 de Julio del 2007, durante el APS National Meeting 2007 realizado en San Diego, CA.

A la misma fueron invitados todos los presidentes (o representantes) de cada una de las sociedades de Fitopatología de América y al presidente de la Sociedad Española de Fitopatología. Sin embargo, por distintas razones sólo Canadá, México, Uruguay y USA estuvieron presentes en la reunión.

Algunos de los presentes fueron:

- Jan Leach, Presidenta de la APS, finalizando su período en este Congreso (2006-2007)
- Raymond Martyn, presidente entrante 2007-2008
- Barbara Christ, actual vicepresidenta y futura presidenta en el período 2009-2010
- James Menezies, presidente de la Sociedad Canadiense de Fitopatología
- Guillermo Fuentes, presidente de la Sociedad Mexicana de Fitopatología
- Oscar Moreno, presidente de la APS Caribbean Division
- Carlos Pérez, representante de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología
- Marci Smith, council de la APS
- Varios integrantes del Directorio de la APS, junto con el Dr. José Amador, y la futura presidente de la Sociedad Mexicana de Fitopatología (no recuerdo su nombre).

El presidente de la Sociedad Brasileira de Fitopatología no pudo concurrir pero expresó su apoyo a la realización de este evento.

La idea de realizar un Meeting of Americas surge de la APS hace un par de años con la idea de reunir a fitopatólogos de todas las Américas en un congreso conjunto para discutir temas comunes y fortalecer el intercambio científico.

La idea original era realizarlo en el 2009 pero dado que no quieren que el congreso interfiera con ningún otro congreso, y dado que en el 2009 se realizará el próximo congreso de la ALF, decidieron postergarlo para **Abril o Mayo del 2010**.

Los objetivos preliminares del congreso serían:

1. Fortalecer el relacionamiento entre las distintas sociedades
2. Incrementar la colaboración regional respecto a por ejemplo Seguridad alimentaria y movimiento de patógenos.
3. Enfocar el congreso más hacia la discusión que hacia la presentación tradicional de trabajos específicos.

Luego se solicitó opiniones respecto a la localidad que podría albergar este evento. El Dr. Fuentes propuso que se enviara una nota a cada Sociedad informándoles de lo planteado en esta reunión y solicitando postulantes para organizar el evento.

En principio se busca un lugar céntrico, que sea accesible a la mayoría de los potenciales participantes, con buen atractivo turístico, capacidad hotelera y con acceso a salidas de campo para hacer un Tour científico. También sería importante que la Sociedad de Fitopatología local sea numerosa de modo de asegurar una buena concurrencia al evento.

En ese contexto, el Dr. Fuentes mencionó que México cuenta con muy buenas opciones y que Cancún podría ser una opción pero que debía presentar la idea en su sociedad para luego de ser aprobada a la interna, poder postularse oficialmente.

Carlos Pérez dijo que aunque el llamado debería ser abierto, dados los requisitos planteados, surgen dos candidatos claros, México (Cancún) y Brasil (probablemente Recife). Máxime cuando ambos países apoyaron esta reunión.

También se mencionó por parte del Dr. Fuentes y de Pérez, la limitante económica que enfrentan los científicos de Latinoamérica cuando se quiere participar en un congreso de la APS con matrículas tan elevadas. Se planteó la posibilidad de conseguir un buen número de patrocinantes de modo de cubrir gran parte de los costos con dichos fondos, y lograr una matrícula más accesible.

Se enviará un comunicado a todas las Sociedades de América para solicitar tres cosas:

1. interés por la realización del evento
2. postulantes a ser sede del Congreso
3. un contacto por país de modo de que esa persona haga de nexo entre el comité organizador y los miembros de su país

Luego de culminado el punto sobre el Meeting of Americas, la Dra. Leach solicitó opiniones respecto a otras acciones a tomar para fortalecer el vínculo entre las sociedades.

El Dr. Fuentes volvió a plantear el tema de lo costoso que es para un latinoamericano participar de un congreso de la APS, y que deberíamos trabajar en buscar alguna alternativa para hacer más accesible los mismos (ej. Tarifas diferenciales, becas...)

Carlos Pérez planteo la necesidad de contar con mas fondos para programas internacionales, proyectos de investigación, intercambios.

A su vez, Carlos Pérez planteó la necesidad de integrar los sitios de Internet. Comentó que la APS está en un link de la página de la SUFIT, y que sería bueno que lo mismo ocurre en la página de la APS (claro está que el idioma es una limitante y tal vez deberíamos hacer una versión traducida de nuestro sitio de Internet...)

El Dr. Menezies, presidente de la Sociedad Canadiense de Fitopatología, solicitó a Carlos Pérez escribir una breve nota de presentación de la SUFIT para ser publicado en el Canadian Journal of Plant Pathology, y además agregar el link de la SUFIT en el sitio web de su sociedad.

Por otra parte, el Dr. Menezies le comunicó a Carlos Pérez que el tema económico no debería limitar la publicación de trabajos científicos uruguayos, y que su revista cuenta con fondos para exonerar los costos de publicación de aquellos autores uruguayos que no cuenten con fondos suficientes para publicar en el Canadian Journal of Plant Pathology.

La reunión fue muy buena, con buena disposición por parte de la gente de la APS para dar el punta pie inicial. Sin embargo, creo que gran parte de la concreción de este proyecto depende del interés que expresen las distintas sociedades y de la difusión que se le de a la interna de cada sociedad.

Aprovecho para agradecer a la actual Comisión Directiva de la SUFIT por invitarme a representar a Uruguay en dicha reunión, fue un gran placer.

Carlos Pérez

SABÍA UD. QUE.....?

...la Sociedad Uruguaya de Fitopatología fue fundada el 7 de mayo de 1993 en asamblea realizada en el local de la Dirección de Servicios de Protección Agrícola (DSPA), en Montevideo.

En dicha asamblea se aprobó por unanimidad la creación de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología, se nombró una comisión encargada de elaborar un proyecto de estatutos para aprobar en una Asamblea Fundacional a realizarse el día 11 de junio de 1993.

En dicha asamblea se aceptó por aclamación designar como primera Socia Honoraria a la Ing. Agr. Lucía Koch de Brotos en base a su dilatada y fructífera actuación como fitopatóloga.

Nómina de los 35 socios fundadores de la SUFIT:

María Inés Ares; María Stella Avila; María Emilia Casanello; Luis Curbelo; Lilliana Chao; Roberto Charbonnier; Leonardo de Leon; Luis Eduardo Díaz; Martha Díaz de Ackermann; Ana María Etchevers; José Fernández; Guillermo Fisher; Marta Francis; Marcos Frommel; Stella García; Vivienne Gepp; Angelita Gómez; Lucía Koch de Brotos; Diego Maeso; Beatriz Melchó; Pedro Mondino; Ana María Peralta; Carlos Perea; Silvia Pereyra; María Mercedes Peyrou; Clara Pritch; Lucía Puppo; Marta Rolfo; Graciela Roimero; Hebert Sendra; Silvina Stewart; Nora Telechea; Carlos Umpierre; Marta Utermark y Susana Vieira.

La primera Comisión Directiva de la SUFIT fue elegida mediante elecciones y quedó integrada de la siguiente manera:

Carlos Perea; Ana Maria Peralta; Marta Francis; Marcos Frommel y Vivienne Gepp.

BECAS DISPONIBLES

CONCURSO ABIERTO - BECA - (Categoría INICIAL en Proyecto PICT - ANPCyT)

Tema: Interacción entre Actinomycetes y Plantas Fijadoras de Nitrógeno

Se trabajará con actinomycetes seleccionados en base a su capacidad de promoción del desarrollo de plantas y/o su capacidad de fijación biológica de nitrógeno.

Se estudiarán los mecanismos de interacción de estos microorganismos con las plantas y con otras bacterias endófitas. El enfoque combina técnicas moleculares, bioquímicas, microscópicas y de análisis morfológico del desarrollo vegetal.

Director: Luis G. Wall (Investigador Responsable del PICT)

Lugar: Departamento de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes Bernal, Provincia de Buenos Aires

Estipendio mensual de la beca: \$1972

Requisitos del Aspirante: Lic. en Biotecnología, Bioquímica, Biología o disciplinas afines. Excelente promedio de graduación. Preferentemente con antecedentes de trabajo en laboratorio, manejo y experiencia en técnicas moleculares y de microbiología básica.

Cierre de la convocatoria: 21 de diciembre 2007

Fecha de inicio del trabajo: 1 de febrero de 2008

Los interesados deberán enviar su CV con todos los antecedentes que consideren necesarios y nota explicando su interés por la beca a: lgwall@unq.edu.ar, con copia a la dirección lgwall@hotmail.com.

Teléfono de contacto : 011-4365-7100 interno 313.



REGULARIZACIÓN DE CUOTAS

Quienes deseen regularizar sus cuotas, pueden contactarse con nuestra tesorera Dra. Sandra Lupo (slupo@fing.edu.uy) .

CHARLAS, SEMINARIOS, REUNIONES, CONGRESOS, etc.

FEBRERO 2008

3-5 — AAIE Ecological Pest Management

Conference & 42nd Annual Meeting. San Luis

Obispo, CA. www.aaie.net/conference.htm

10-15 — Plant Innate Immunity (X2). Keystone, CO. www.keystonesymposia.org/Meetings/viewMeetings.cfm?MeetingID=932

MARZO 2008

12-13 — 35th Annual Meeting of the Southern Soybean Disease Workers. Pensacola Beach, FL. <http://cipm.ncsu.edu/ent/SSDW/>

26-28 — 54th Annual Soil Fungus Conference. Santa Paula, CA. <http://soilfungus.ars.usda.gov/>

VI International Strawberry Symposium. Huelva, España. 3-7 Marzo 2008. <http://www.iss2008spain.com/ingles/index.cfm>

ABRIL 2008

3-6 — Third International Late Blight Conference 2008. Beijing, China. <http://research.cip.cgiar.org/typo3/web/index.php?id=1053>

14-18 — 6th International Seed Testing Association Seed Health Symposium. Kruger National Park, South Africa. www.up.ac.za/conferences/ielc

20-24 — 12th International Symposium on Virus Diseases of Ornamental Plants (ISHS). Van der Valk Hotel, Haarlem, The Netherlands. www.plant-virology.nl/ISVDOP12

23-25 — VIII Symposium on Plant Biotechnology. Santa Clara, Villa Clara, Cuba. <http://simposio.ibp.co.cu>

International Symposium of Virus Diseases in Ornamentals. Haarlem, Holanda. 20-24 Abril 2008. <http://www.plantenvirologie.nl/ISVDOP12/>

IOBC/WPRS Working Group "Integrated Control in Protected Crops, Temperate Climate", Sint Michielsgestel, Holanda. 21-25 Abril 2008. <http://www.iobcgreenhouse2008.com/UK>

MAYO 2008

3rd European Whitefly Symposium. Almería 6-10 Mayo 2008.

http://www.whitefly.org/whiteflyforum/forum_posts.asp?TID=118

**X Reunión Mundial de Trichoderma,
VII Congreso Nacional de Fitopatología
II Congreso Nacional de Fitoprotección.**, 21-23 mayo, 2008
San José, Costa Rica.
www.trichoderma-world-congress.com

JUNIO 2008
**13-18 — 5th International Congress of
Nematology.** Brisbane, Queensland, Australia.
www.5icn.org

JULIO 2008
American Phytopathological Society Centennial Meeting
26-30 Julio 2008 — Minneapolis, MN, EEUU.
<http://meeting.apsnet.org/>

AGOSTO 2008
**3-7 — 35th Annual Meeting of the Plant
Growth Regulation Society of America.** San
Francisco, CA. www.pgrsa.org

**17-22 — 16th Congress of the Federation of
European Societies of Plant Biology (FESPB).**
Tampere, Finland. www.fespb2008.org

**20-22 — 4th International Symposium on
Rhizoctonia.** Berlin, Germany.
www.rhizoctonia.org

**23-24 — 3rd International *Phytophthora/
Pythium* Workshop in association with the 9th
ICPP-2008.** Torino, Italy.
www.aphis.usda.gov/plant_health/identification/phytophthora/

**24 — Colletotrichum Diseases of Fruit Crops
Workshop (with the ICPP).** Torino, Italy.
www.icpp2008.org/workshops_det6.php

**24-29 — 9th International Congress of Plant
Pathology.** Torino, Italy. www.icpp2008.org

**30-September 2 — 10th International Fusarium
Workshop.** Alghero, Sardinia, Italy.
www.cdl.umn.edu/scab/10th_fhb_wkshp.htm

30-September 3 — 8th European Nitrogen

Fixation Conference. Gent, Belgium.

<http://NFix2008.psb.ugent.be>

SETIEMBRE 2008

9-12 — IOBC/WPRS Workshop Molecular Tools for Understanding and Improving Biocontrol. Interlaken, Switzerland.

www.iobc-wprs.org/events/index.html

22-26 — 16th Ornamental Workshop on Diseases and Pests. Hendersonville, NC.

www.cals.ncsu.edu/plantpath/activities/societies/ornamental/

A determinar - 2º Taller de Investigadores de Fusariosis de la Espiga de trigo y cebada, La Estanzuela, Colonia, Uruguay

OCTUBRE 2008

26-31 — IV International Silicon in Agriculture Conference. Wild Coast Sun, Port Edward, KwaZulu-Natal, South Africa.

www.siliconconference.org.za

NOVIEMBRE 2008

4-7 — 2nd International Symposium on Biological Control of Bacterial Plant Diseases.

Orlando, FL. <http://grove.ufl.edu/~biocon/>

ENERO 2009

TBA — Indian Phytopathological Society International Symposium on Plant Pathology.

India. www.ipstdis.org

MARZO 2009

24-26 — The Sixth International IPM Symposium, “Transcending Boundaries.”

Portland, OR. www.ipmcenters.org/ipmsymposium09/

JULIO 2009

19-23 — 14th Congress on Molecular Plant-Microbe Interactions. Québec City, Canada.

www.ismpminet.org/meetings

