



Luis Rallo, Dr. Ingeniero Agrónomo, catedrático de fruticultura de la ETSIA de Córdoba y especialista en pomología es el nuevo presidente de la SECH.

Luis Rallo Romero

La SECH es el foro de la comunidad interprofesional interesada por la ciencia de la horticultura en España.

La SECH se constituye en Valencia en 1981 y desde entonces se ha consolidado como «genuíno foro de la comunidad interprofesional interesada por la ciencia de la Horticultura en España» (Boletín informativo de la SECH, año 1, nº1). Tanto el primer congreso, celebrado en Valencia en 1983 con 123 comunicaciones presentadas, como el segundo, convocado en Córdoba en 1986 con cerca de 300 comunicaciones, contaron con una asistencia de alrededor de 300 personas. Mientras tanto, los grupos de trabajo fundadores han ido frecuentando sus encuentros mediante simposios u otras actividades y han ido surgiendo otros grupos

nuevos a propuesta de socios interesados en su existencia.

Tras la celebración de Córdoba, Joaquín Miranda deja la presidencia que pasa, tras una asamblea general celebrada en Madrid el año 1987, a Luis Rallo, Dr. Ingeniero Agrónomo, Catedrático de Fruticultura de la ETSIA de Córdoba y especialista en Pomología. Además de los diversos simposios y actividades en los que ha estado presente, este III Congreso Nacional, que ha registrado más de trescientas inscripciones y 200 comunicaciones científicas, es el primero al que acude en calidad de presidente, oportunidad que aprovechamos para que nos hable de la mar-

La SECH,
Sociedad Española de Ciencias Hortícolas, es el portavoz de nuestra comunidad científica en la ISHS, International Society Horticultural Science.

cha de la SECH y que hicimos extensible respecto a la marcha del Congreso, a **Victor Galán**, presidente del comité organizador y vicepresidente de la SECH, a quién dirigimos la primera pregunta.

Doctor Galán, ¿Qué valoración merece para usted el contenido científico de este encuentro?

Es muy heterogéneo en cuanto a participación y comunicaciones presentadas. A la vista del desarrollo del programa y por las actividades que desarrollan los diversos grupos de trabajo, pienso que algunos están demostrando estar bastante consolidados para lo joven que es la SECH.

Durante la Asamblea celebrada en Tenerife, diversos asistentes han coincidido en la opinión de que en éste Congreso se ha notado un mayor nivel del contenido científico del programa. ¿Cómo piensa potenciar la SECH, tras 7 años de existencia, el deseable nivel científico y técnico que enriquezca a un grupo tan multidisciplinar congregado en torno a la horticultura, Doctor Rallo?

Centrando este tema en lo que se refiere a la organización de simposios y congresos, sólo se publicarán aquellas comunicaciones que se ajusten a las normas de extensión y presentación dictadas por la SECH. Esta actividad selectiva se practica también en la ISHS y en otras sociedades y se va a aplicar en las Actas de este tercer congreso. En la Asamblea hemos considerado necesario que de ello se ocupe un comité científico que seleccionará los trabajos presentados y de igual forma se actuará en el cuarto congreso a celebrar en Lisboa en 1990, que también será el I Congreso Ibérico en Ciencias Hortícolas.

Sin que nadie se sienta ofendido, esto significa elevar el nivel científico de la SECH y concentrarla más en sus objetivos sobre las Ciencias Hortícolas.

Ustedes constituyen una comunidad cercana a las 450 personas. ¿Cómo ha crecido la SECH desde su fundación?

La organización de los congresos ha potenciado bastante el crecimiento de la SECH, que aunque ha sufrido altibajos desde su fundación, cada vez son menores. Fomentar el número de socios es otro de nuestros objetivos y nos hemos dado cuenta de que, para ello, la SECH no puede circunscribirse sólo a la celebración de congresos. Una iniciativa que ya hemos puesto en marcha desde enero, es la confección de un boletín informativo que asegure un contacto permanente entre los socios. Esta tarea la estamos ampliando con la convocatoria de premios nacionales de la SECH para investigadores noveles y con la promoción de nuestras actividades entre jóvenes titulados. Tenemos otros proyectos que podrán ir realizándose de acuerdo con nuestras posibilidades.

Paralelamente al congreso se ha celebrado un encuentro internacional al que se ha integrado el grupo español de plantas ornamentales. ¿Qué relación existe entre la ISHS y la SECH?

Tenemos gran interés por aproximarnos a la comunidad científica internacional y contrarrestar el aislamiento en que globalmente toda la sociedad española ha estado sumida durante muchos años. En consecuencia, esta es una etapa de hermanamiento con la ISHS.

Hasta hace poco, el INIA representaba a nuestro país en dicha socie-

Se han aprobado dos nuevos grupos de trabajo. Uno de 'fresón' y otro de 'botánica económica aplicada a la horticultura'.



pulsFOG

+VK-2



SISTEMA RAPIDO, EFICAZ, ECONOMICO

Y NO DEJA NI RASTRO

IMPORTADOR OFICIAL PARA ESPAÑA:
COMERCIAL Y TECNICA AGRICOLA, S. L.

CARRETERA MONCADA-NAQUERA, KM. 1.700
APDO. DE CORREOS 30 · TELS. (96) 139 14 97 · 139 14 00 -
4 6 1 1 3 · M O N C A D A · V A L E N C I A

RECOJA GRANDES FRUTOS



Terra-Sorb

Fertilizante a base de aminoácidos.

TERRA-SORB le presenta la oportunidad de rentabilizar mucho más sus cosechas. Con TERRA-SORB incrementará la producción de sus cultivos, los prevendrá de heladas, sequías y enfermedades y adelantará sustancialmente sus cosechas.



¿Puede ser cierto todo esto?

Sí. TERRA-SORB es un fertilizante a base de aminoácidos que sigue un proceso totalmente nuevo de elaboración: la Hidrólisis Enzimática de tejidos y órganos animales minuciosamente seleccionados.

Esto lo convierte en un producto revolucionario que

le hará optimizar sus cosechas. Pruebe TERRA-SORB MACRO RADICULAR o TERRA-SORB LÍQUIDO FOLIAR, y en la próxima cosecha recoja grandes frutos.



bioibérica, s.a.
División Agrícola

dad. Nosotros pensamos en la conveniencia de que una sociedad paralela dedicada a la ciencia hortícola y con varios años de andadura como la SECH, fuera el portavoz de nuestra comunidad científica en la ISHS, lo que finalmente aceptó el INIA encomendándonos la representación española.

Desde entonces se empieza a potenciar la colaboración entre ambas sociedades, fruto de la cual ya se han organizado dos simposios internacionales, éste de «Cultivo plantas ornamentales en climas de invierno suave» y uno sobre el «Cultivo del peral» celebrado en Zaragoza el pasado mayo. Continuando en esta línea de colaboración, está previsto el próximo octubre un simposio internacional sobre el «Cultivo del Olivo» a celebrar en Córdoba, donde por primera vez se reunirá el Comité Ejecutivo de la ISHS para establecer el calendario definitivo del próximo congreso internacional.

Parece que éste interés por colaborar más estrechamente con la ISHS, cuya estructura en grupos de trabajo difiere del de la SECH, y la marcha de esta última ha causado entre los socios cierta polémica sobre la permanencia o no de algunos grupos de trabajo y la posibilidad de que se formen otros nuevos. ¿Se puede hablar de una estructura definitiva de los grupos de trabajo de la SECH?

En este congreso se ha aprobado la creación de dos grupos nuevos, uno de «Fresón» y otro de «Botánica económica aplicada a la horticultura», porque la filosofía de la SECH es respetar las iniciativas de los socios. Pensamos que esta comunidad es muy joven como para encorsetarla en una estructura muy rígida y, en este sentido, creemos que hay que potenciar la creación de estos grupos y respetar su autonomía de trabajo. La única limitación, que recientemente se ha añadido a los estatutos, es la de que los grupos existentes o de nueva constitución tienen que generar actividad entre congresos, reunirse para tratar de temas específicos y difundirlos al resto de los socios. Ello responde a otro de nuestros objetivos, el fomentar la proximidad de los socios en la tarea investigadora que desempeñan. Para incentivar estas actividades se ha creado una primera bolsa de la SECH que, aunque con fondos algo recortados, se repartirá entre los grupos de trabajo y se restituirá en el caso de que generen algún beneficio.

A la vista del programa científico y aún teniendo en cuenta los lógicos ajustes que tiene que hacer la organización del congreso, nos da la impresión de que algunas comunicaciones corresponderían a otra sección....

Los actuales grupos pueden estructurarse en los que trabajan de forma más cercana a una disciplina (mejora genética, fertilización) y los que lo hacen alrededor de un cultivo (horticultura, fruticultura). Hay muchos investigadores que en otros foros tocan aspectos disciplinares y lo que buscan en la SECH es un contacto con el sector de la producción, apoyan una estructuración por productos e inscriben su trabajo en este tipo de grupos, aunque existan otros que muy bien pudieran acogerlos. Hemos pensado como solución para el próximo congreso establecer una doble entrada de las comunicaciones, por cultivos y por disciplinas, para que sean los socios los que decidan dónde quieren exponer su trabajo.

Usted dijo en la inauguración oficial que «la penetración en el sector productivo se hará realidad si nuestra actividad llega a representar un servicio que la profesión valore». ¿Cuál es el papel que la SECH puede o podría representar para que en los planes nacionales de investigación se atiendan las necesidades más prioritarias de nuestro sector?

El plan nacional de investigación científica y técnica comprende un programa de investigación agrícola cuyas líneas prioritarias las fija el Gobierno. La SECH podría ser consultora del mismo si éste lo requiere, pero pienso que todavía somos muy jóvenes. Nuestro papel está en promover la formación de nuevos investigadores y en insistir ante las autoridades ministeriales en que el apoyar las actividades de la SECH debe redundar positivamente en la capacidad de actuación de la comunidad científica.

La capacidad real de generar proyectos depende del número de inves-

La penetración en el sector productivo se hará realidad si nuestra actividad llega a representar un servicio que la profesión valore.

El gran reto que tiene la SECH es el de proyectarse en el sector privado.



Luis Rallo, presidente de la SECH.

Ultimamente se nota una evolución positiva que nos hace seguir insistiendo en aumentar el número de socios de la SECH procedentes del sector privado, por nuestro interés de que aporten su experiencia profesional y por trabajar más estrechamente con las inquietudes concretas de la producción.

tigadores y, en concreto para el sector hortícola, su ausencia supone un factor limitante. Este problema, que afecta en mayor o menor medida a todas las áreas de la agricultura, se detectó al elaborar el plan y se ha puesto un gran acento en solucionarlo. En mi opinión, esto es globalmente lo más positivo del plan y nosotros pretendemos apoyarlo elevando el nivel científico de la SECH y manteniendo, como lo estamos haciendo, la necesaria colaboración con las autoridades públicas.

Estas novedades positivas para el mundo científico no van a cambiar en un día la mentalidad de un productor que habitualmente no frecuenta los centros de investigación y experimentación. ¿Cómo se ha planteado en la SECH abordar de forma efectiva la transferencia tecnológica hacia el sector productor?

Este es el gran reto que tiene la SECH, el de proyectarse en el sector privado.

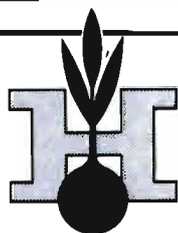
El noventa por cien de nuestros socios son investigadores y técnicos de

los Organismos Públicos y como la investigación oficial ha estado a veces alejada de las necesidades del sector, existe una desconfianza contra la que hay que luchar. Ultimamente se nota una evolución positiva que nos hace seguir insistiendo en aumentar nuestro número de socios procedentes del sector privado por nuestro interés de que aporten su experiencia profesional y por trabajar más estrechamente con las inquietudes concretas de la producción.

En este sentido, la Sociedad de Horticultura Italiana (SOI) es un ejemplo a seguir. La SOI tiene 35 años de existencia y tres mil socios. De ellos, gran número trabajan en el sector privado y están asociados porque se sienten atraídos por el objetivo común de mejorar la tecnología.

Nota del E.:

El lector podrá consultar en estas páginas una síntesis descriptiva del programa nacional para la investigación agrícola, publicado en septiembre de 1988 en el Boletín informativo de la SECH, año 1, num. 1.



HORTIMAR, S.A.

es la empresa que comercializa material vegetal con certificado sanitario de origen.

Las firmas que representa en España, son las siguientes:

- ▶ De **Lijster Hillegom B.V.**, Holanda. (Bulbos, gladiolos, liliun, iris, tulipán, etc).
- ▶ **FIDES**, Holanda. (Esquejes enraizados y sin enraizar de crisantemos, programados).
- ▶ **Munz**, Alemania. (Plantas enraizadas de gerberas, limonium, orquídeas).
- ▶ **Jhon de Jong**, Holanda. (Plantas enraizadas de Bouvardia).
- ▶ **Chambon**. (Bulbos, anemone y ranúnculos pregerminados).
- ▶ **Selecta Italica Sud.**, Italia. (Esquejes enraizados de clavel: Sim, mini y mediterráneo con máxima resistencia).

También podemos ofrecerles plantas de Alstroemeria, Gypsophila paniculata y otros. Solicite programación de sus cultivos.



HORTIMAR, S.A.

Mercat de Flor i Planta Ornamental de Catalunya.
Ctra. Nacional, Km. 639,5. Box Nº 1.
Apartado de Correos, 75.
Vilassar de Mar (Barcelona).

☎ (93) 759 24 50. Télex 94475 HOMR-e. FAX (93) 759 50 12