

NOTAS

SOCIEDAD VENEZOLANA DE NUTRICION

El día 26 de septiembre de 1973 se fundó en Caracas la Sociedad Venezolana de Nutrición, con asistencia de 63 miembros fundadores. La Junta Directiva quedó integrada como sigue:

Dr. Luis Bermúdez Chaurio, Presidente
Dr. Mauricio Ruphael Divo, Vice-Presidente
Dr. Werner G. Jaffé, Secretario
Dr. Eugelio Chacón, Tesorero
Lic. Beatriz Feliciano, 1er. Vocal
Dr. César Contreras, 2º Vocal
Lic. Elvira Ramírez, 3º Vocal

Dirección: Apartado 2049 - Caracas, Venezuela.

LEAGUE FOR INTERNATIONAL FOOD EDUCATION L. I. F. E.

Esta organización fue fundada en Septiembre de 1968 por 6 sociedades profesionales de los EE. UU., con ayuda de AID. Mientras tanto se han unido dos más a la organización que comprende las siguientes sociedades:

American Chemical Society
American Institute of Nutrition
American Oil Chemists' Society
Institute of Food Technologists
American Society of Agronomy
American Association of Cereal Chemists
American Institute of Chemical Engineers
Volunteers for International Technical Assistance

Es el propósito de la organización: Responder a consultas provenientes de cualquier parte del mundo sobre problemas específicos relacionados con nutrición y tecnología de alimentos, establecer contactos con universidades, organismos oficiales o privados e industrias a solicitud de los interesados, buscar personal para tareas en ultramar. L. I. F. E. publica mensualmente una carta circular técnica con informaciones sobre adelantos tecnológicos del campo de los alimentos apropiados para países en desarrollo.

Dirección:

Dr. Samuel M. Weisberg
Executive Director
League for International Food Education
1155 Sixteenth Street, N.W.
Washington, D.C. 20036, U.S.A.

WESTERN HEMISPHERE NUTRITION CONGRESS IV
Bal Harbour, Florida, Aug. 19-22, 1974

The Americana Hotel, Bal Harbour (Miami Beach), Florida will be the locale for the WHNC IV, August 19-22, 1974.

Invitation for Research Abstracts

The Planning Committee has announced that five research forums are open for brief reports: New and Unusual Foods, Mycotoxins, The Fat Soluble Vitamins, New Developments in Clinical Nutrition, and Applied Nutrition Programs. Each forum will feature eight to ten reports. Persons who would like to apply for 10 minutes of program time should submit four copies of a 300-word abstract before February 15, 1974. The abstract, along with a letter indicating the appropriate forum for the paper and giving the applicant's current position and mailing address, should be sent to Philip L. White, Sc.D. Council on Foods and Nutrition, American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Illinois 60610.

The Committee will review abstracts and advise of eligibility. The abstracts accepted will be published in the Congress Program. A complete research report may be published elsewhere at the author's discretion.

Sixteen symposia, forums and plenary sessions are planned. Among these are: Minerals in Nutrition; The Transfer of Technology; Food Design and Consumer Needs; Clinical Nutrition; Perinatal Nutrition; Food and the Environment; Nutrition: Surveillance, Interpretation and Standards.

Registration

The brochure giving a complete outline of the program and the registration form may be requested from the AMA's Council on Foods and Nutrition after January 1, 1974.

Travel Grants

Application forms to apply for travel grants will be available after January 1, 1974, from the American Institute of Nutrition, 9650 Rockville Pike, Bethesda, Maryland 20014.

Travel grant applications received from research forum participants will be given first consideration.

The Western Hemisphere Nutrition Congress IV is sponsored by the AMA Council on Foods and Nutrition, the American Institute of Nutrition, the Nutrition Society of Canada, and the Latin American Nutrition Society.

**IV CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
DE ALIMENTOS**

El Cuarto Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos, patrocinado por la Unión Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (IUFoST), se celebrará en Madrid del 22 al 27 de septiembre de 1974.

Programa científico:

1. Química y Bioquímica de Alimentos
2. Propiedades físicas de los alimentos
3. Propiedades organolépticas de los alimentos
4. Microbiología de los Alimentos
5. Procesos de la industria de alimentos
6. Ingeniería de alimentos
7. Problemas de Nutrición en Ciencia y Tecnología de Alimentos
8. Producción de alimentos elaborados de alto valor nutritivo
9. Sanidad e Higiene de los Alimentos

Fueron seleccionados, para las reuniones de mesa redonda, los siguientes temas:

1. Experiencia actual en la depuración de vertidos de la industria de alimentos.
2. Metodología para la previsión de necesidades de investigación.
3. Progresos recientes en el aprovechamiento de proteínas vegetales:
 - a) proteínas de oleaginosas, b) proteínas de cereales, y c) proteínas de hojas y de otras fuentes.
4. Planes de estudio y libros de texto para la enseñanza teórica y práctica de la Ciencia y Tecnología de Alimentos.
5. Criterios para la evaluación de las necesidades del consumidor, como base de la planificación de I + D en Tecnología de Alimentos.
6. Problemática actual en las publicaciones periódicas de Ciencia y Tecnología de Alimentos.
7. Necesidad de cooperación entre Centros de Investigación y Organismos Internacionales relacionados con los alimentos y con el desarrollo industrial.

Dirección: SITEC-SIASA
 Paseo de la Habana 134
 Madrid, 16.

SECOND INTERNATIONAL SYMPOSIUM "FOOD AND WORK"

Organised by "La Société de Nutrition et de Diététique de Langue Française", Palais des Congrès de Vittef (France), May 15-18, 1974

I Subjects of the symposium:

- The scientific and practical problems of the new forms of protein (vegetable, single cell organisms (bacterial, yeast), mushrooms, etc.)
- The scientific and practical problems of school feeding.
- Interrelationships between protein requirements and physical activity.

II Workshops concerning these three subjects

III International Exhibition of Institutional Food Service
 Secrétariats Scientifiques et Administratifs:

Monsieur le Professeur G. DEBRY
 Département de Nutrition et des Maladies Métaboliques
 de l'Université de NANCY I.
 40, rue Lionnois
 54000 NANCY (FRANCE)