

PEBEC-89

*Pla
Estimulador
de la
Biotecnologia
a
Catalunya*

Begur, 19 i 20 d'octubre 1989

Agència de Biotecnologia de Catalunya (CIRIT)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària
Universitat Autònoma de Barcelona
Universitat de Barcelona
Universitat Politècnica de Catalunya

PEBEC-90

*Curs
d'iniciació
a
la
Biotecnologia*

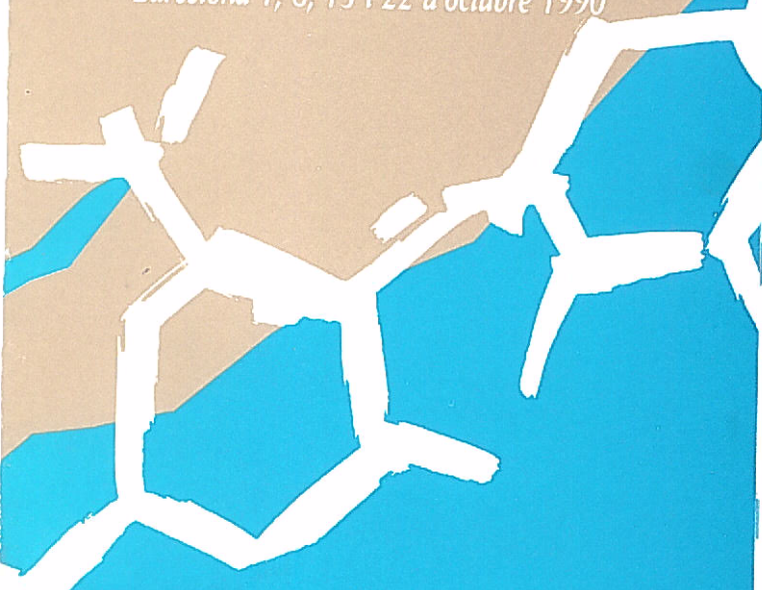
Barcelona, del 2 al 6 d'Abril 1990.

Agència de Biotecnologia de Catalunya (CIRIT)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària
Universitat Autònoma de Barcelona
Universitat de Barcelona
Universitat Politècnica de Catalunya

PEBEC-90

*Reunions
Sectorials
de
Biotecnologia*

Barcelona 1, 8, 15 i 22 d'octubre 1990



Agència de Biotecnologia de Catalunya (CIRIT)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària
Universitat Autònoma de Barcelona
Universitat de Barcelona
Universitat Politècnica de Catalunya

PEBEC-90

Patents i Reglamentacions Europees

Coordinador: Dr. Pascual Segura.
Universitat de Barcelona.

Dilluns 1 d'octubre de 1990
Sala de Plens de la Cambra de Comerç. La Llotja.

Agència de Biotecnologia de Catalunya (CIRIT)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària
Universitat Autònoma de Barcelona
Universitat de Barcelona
Universitat Politècnica de Catalunya

La reunió consistirà en un conjunt de cursos d'informació sobre Patents i Reglamentacions Europees en el camp de la Biotecnologia, coincidirà amb la inauguració de la 2a. curs de postgrau: "Diploma sobre Patents i Europees" de CEDP/CEIPI.

Conferències

- Patents in Biotechnology Worldwid Microbiological inventions. Enabling Deposit of Microorganisms. Patentability of Recombinant DNA and Hybridoma Technology. Patentability of Life Forms. **Mr. R. Step**. European Patent Attorney. Londres.

- La Biotecnología en la Oficina de Patentes Española:

- a) ¿Cómo —y sobre qué— son las patentes biotecnológicas que se solicitan en España? **Sr. Carlos Velasco**. Jefe del Servicio de Patentes Químicas, Registro de la Propiedad Industrial. Madrid.

- b) ¿Quién patenta en Biotecnología —y en los sectores químico, farmacéutico y alimentario? **Dra. Carmen Toledo**. Registro de la Propiedad Industrial. Madrid.

- Plant Protection: UPOV Convention Regulations, Plant Breeders' Rights. **Dr. J. H. Birrell**. The Intellectual Property Law Unit, Queen Mary College. Londres.

- Reglamentaciones de la CEE en Biotecnología: Utilización Confinada de Microorganismos Genéticamente Modificados, Liberación al Medio Ambiente de Organismos Genéticamente Modificados. **Sra. Elisa Barahona Nieto**. General del Medio Ambiente (MOPU).

- Fuentes de Información en Biotecnología: Patentes, Información Científica, Bases de Datos "Online", Información Comercial. **Dr. J. Segura**. Centre d'Estudis de Documentació. Universitat de Barcelona.

PEBEC-90

La Biotecnologia en la Sanitat

Coordinadors: Dr. Cristóbal Mezquita,
Universitat de Barcelona i Dr. Xavier Estivill,
Hospital de Sant Pau.

Dilluns 15 d'octubre de 1990
Sala de Plens de la Cambra de Comerç, La Llotja.

Agència de Biotecnologia de Catalunya (CIRIT)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària
Universitat Autònoma de Barcelona
Universitat de Barcelona
Universitat Politècnica de Catalunya

La reunió consistirà en conferències sobre perspectives de les aplicacions de la Biotecnologia en la sanitat i de presentacions dels grups de recerca catalans sobre les seves línies de treball.

Programa provisional

- Genoma Humà *Dr. Rafel Oliva*. HGP Genome Berkeley. Estats Units
- Presentacions dels grups de recerca.
- Detecció d'Oncogens *Dr. Manuel Latorre*. California Institute of Biological Research. Estats Units
- Presentacions dels grups de recerca.
- Metodologies d'hibridones i de biologia molecular per al diagnòstic. *Dr. Pau Bruna*. Biokit.
- Presentacions dels grups de recerca.
- Actuaciones del Fondo de Investigaciones Sanitarias. *Dr. J. Ramón Ricoy*. Fondo de Investigaciones Sanitarias. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid

PEBEC-90

La Biotecnologia en la Indústria Agroalimentària

Coordinador: Dr. Josep M. Montfort.
IRTA. Monells.

Dilluns 22 d'octubre de 1990

Sala de Plens de la Cambra de Comerç. La Llotja.

Agència de Biotecnologia de Catalunya (CIRIT)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària
Universitat Autònoma de Barcelona
Universitat de Barcelona
Universitat Politècnica de Catalunya

Programa provisional

Matí. Grup A (Additius, Lactis i Carnics)

- Flavour production by acid lacti
Dr. G. Venema. Uni. Groningen. Pa
- Starter cultures for meat fermenter
*Dr. W.P. Hammes. Institut für Lebe
Stuttgart Alemanya.*
- Activitat bacteriocinogènica er
Dra. M. Garriga. IRTA.
- Transferència gènica en lactoba
Dra. M. Hugas. IRTA.

Matí Grup B (Vins i Cerv

- Utilització de llevats immobilitzats
del cava. *Dr. Carles Cases, Unitat de
Química. UAB*
- Fisiologia y genètica molecular c
interès en la indústria cervecera. *Dr
Instituto de Agroquímica y Tecnología.
CSIC. Valencia.*
- Millora genètica en vegetals (pe

Tarda.

- Patents i reglamentacions amb r
utilització de bioproductes i a micro
modificats. *Dr. Pascual Segura. Cer
Documentació de Patents. Universitat e*
- Presentacions dels grups de rece
- Taula rodona: Previsions d'impli
Biotecnologia a Catalunya.