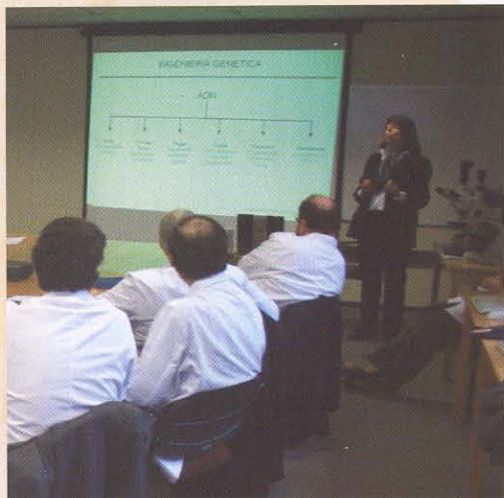


# Empresarios participan en Segundo Taller de Ingeniería Genética



Bernardita Méndez, presidenta de la Fundación Ciencia Para la Vida.

Una nueva versión del Taller de Ingeniería Genética para Líderes de Opinión, se realizó en los laboratorios de la Fundación Ciencia para la Vida, en la que participaron un grupo de empresarios nacionales.

**D**urante tres días un grupo de destacados empresarios chilenos conocieron diferentes aspectos y técnicas pertenecientes a las ciencias de la vida, en el marco de un curso preparado por la Fundación Ciencia Para la Vida y BiosChile, y que estuvo bajo la dirección de Pablo Valenzuela, Bernardita Méndez, Luis Burzio, Mario Rosemblatt y su equipo.

En esta ocasión, y con apoyo del presidente del Instituto Chileno de Administración Racional de Empresas, Icare, Alfredo Moreno, se organizó esta segunda versión, capturando el interés de los empresarios, que aceptaron recibir un curso intensivo de ingeniería genética. Entre los participantes se contaron Jorge Awad, presidente de Lan Chile; Alvaro Saieh, presidente de Corpgroup y Copesa; Agustín Edwards del Río, René Cortázar, director de empresas; Alfredo Moreno, presidente de Icare; Andrés Navarro, presidente de Sonda, y de los abogados Fernando Barros y Guillermo Carey, entre otros ejecutivos y empresarios.

El objetivo de estas jornadas es que líderes de opinión perciban de una manera más abierta a la biotecnología, un campo que aunque nuevo en Chile, tiene una

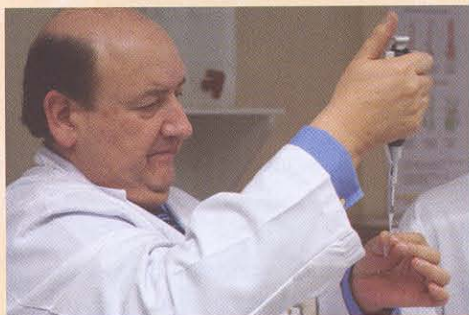
historia de más de 30 años en el mundo, destacando la escasa inversión que hay en nuestro país en este tema.

Durante la experiencia se explica a los participantes de manera práctica, los diferentes procedimientos básicos usados en genética, y de esta manera se propicia una conversación informada acerca de las posibles aplicaciones de la ingeniería genética y el posible impacto que podría tener en la comercialización de recursos naturales, al enseñar de que manera funciona, derribando mitos y aprensiones que se han levantado en torno a esta nueva tecnología.

La primera versión del Taller contó con alumnos tan importantes como el Presidente Ricardo Lagos, el Presidente del Senado Hernán Larraín, el empresario mexicano Carlos Slim, Agustín Edwards, director de El Mercurio, Bruno Philippi, presidente de Telefonía y de la Sociedad de Fomento Fabril, Hernán Büchi, ex ministro de Hacienda; el senador Fernando Flores, Luis Cordero, prorector de UNAB.

«El segundo taller surgió cuando Alfredo Moreno se manifestó interesado en que las personas vinculadas a Icare, que pertenecen a varios directorios, tuvieran

Manuel Vargas, gerente general de Icare





«Este taller es una semilla que estamos plantando con la idea de que la gente se dé cuenta de la importancia de este tema», explica Bernardita Méndez, presidenta de la Fundación Ciencia para la Vida.

la posibilidad de entender qué es la ingeniería genética», explica Bernardita Méndez, presidenta de la Fundación. «Este taller es una semilla que estamos

plantando con la idea de que la gente se dé cuenta de la importancia de este tema».

Los participantes pudieron vislumbrar las posibilidades que se abren gracias a la

biotecnología en los sectores frutícola, forestal y salmonífero. Además de la experimentación, se creó una instancia de discusión sobre genética y salud humana.



Hans Eben,  
Erwin Krauskopf  
y Andrés Navarro.



Alvaro Saieh y  
Vivian Wilhelm.

Con esta iniciativa se propicia una conversación informada acerca de las posibles aplicaciones de la ingeniería genética y el posible impacto que podría tener en la comercialización de recursos naturales.

