



BioPortfolio December 9, 2011 PRNewswire

JERUSALÉN, December 9, 2011 /PRNewswire/ --

- La Unión Europea firma un contrato de concesión de dos millones de euros en fondos para un proyecto de investigación de biotecnología liderado por el Hadassah College Jerusalem

Se trata de la primera vez que un colegio de Israel iniciará y liderará un proyecto científico multinacional con fondos procedentes de la Unión Europea

La Joint Management Authority of the [European Neighbourhood and Partnership Instrument](#) (programa ENPI CBC MED) ha informado al profesor Nava Ben Zvi, director general del Hadassah College en Israel, que concederá un contrato de hasta dos millones de euros a su Bio-Xplore Project. Este proyecto, iniciado y dirigido por el Hadassah College, contará con la implementación asociada con el Biodiversity and Environmental Research Center de la Palestinian Authority, el Centro Tecnológico Leitat de España y el Hellenic Regional Development Center de Grecia. En el proyecto también participarán dos universidades con sede en Estados Unidos, la Rutgers University, Nueva Jersey, y la North Carolina State University.

El profesor Bertold Fridlender, director del Departamento de Biotecnología del Hadassah College, es la inspiración y fuerza impulsora detrás del BioXplore Project. Explicó: "El objetivo del proyecto es el de identificar las plantas endémicas del área del Mediterráneo, que contiene compuestos que podrían ser evaluables para productos industriales, como productos farmacéuticos, aditivos alimenticios, cosméticos y otros. Esta investigación colaboradora promocionará los desarrollos sociales y financieros en el área de la cuenca del Mar Mediterráneo".

Como parte del Bio-Xplore Project se creará una rama del Mediterráneo del Global Institute for Bio-Exploration (GIBEX-MED). Los centros GIBEX (<http://www.gibex.org>) son activos actualmente en África, América y Asia, y pretenden iniciar y apoyar la investigación y desarrollo conjuntos internacionales. Estas actividades conjuntas promocionan el desarrollo de productos biológicos basados en recursos naturales endémicos para cada uno de los países asociados. Estos productos se centran en conseguir objetivos de salud y medioambiente en los países en vías de desarrollo.

El profesor Nava Ben Zvi, director general del Hadassah College de Jerusalén, declaró: "Este programa permitirá la colaboración a nivel académico con el potencial industrial y empresarial para cada uno de los socios implicados".

El proyecto será parte del currículo del Departamento de Biotecnología del Hadassah College. El departamento se fundó con el objetivo de preparar a los estudiantes para unirse a la fuerza de trabajo industrial y continuar con los estudios de postgrado e investigación. Según comentó el profesor Fridlender: "Las condiciones, conocimiento y mentes de Israel en la actualidad son una base impresionante para este proyecto, y confiamos en su éxito".

Enlace a la página web del programa:

http://www.enpicbmed.eu/documenti/29_153_20111028122848.pdf

Si desea más información: Yaniv Rosenberg, PR Hadassah College +972-50-4488962, yaniv@rcspr.co.il; Dan Shoshani, PR +972-523608508



Programme
funded by the
EUROPEAN UNION





SOURCE Hadassah College

Consortium Contact Information:

Telephone: + 972-2-6291975

Email: bioxplore@hadassah.ac.il

Project website: www.bio-xplore.org

Disclaimer: This publication has been produced with the assistance of the European Union. The contents of this publication are the sole responsibility of Hadassah Academic College and can in no way be taken to reflect the views of the European Union.



Programme
funded by the
EUROPEAN UNION



**ENPI
CBCMED**
CROSS-BORDER COOPERATION
IN THE MEDITERRANEAN