

PULEVA BIOTECH EXXENTIA, GANADORA DEL PREMIO CPhI INNOVACIÓN 2009

PULEVA BIOTECH EXXENTIA se ha alzado con la medalla de oro del premio Innovación 2009 en el transcurso de la feria CPhI Worldwide celebrada estos días en Madrid. Concretamente, el galardón ha sido otorgado a un proyecto de investigación sobre la aplicación de Hereditum® a la mastitis. Hereditum® es una selección de bacterias probióticas obtenidas de la leche materna susceptibles de ser incorporadas a productos alimenticios para la nutrición infantil y que juegan un importante papel en las defensas de los lactantes y en otras áreas de salud. Estas bacterias fueron descubiertas y patentadas por PULEVA BIOTECH EXXENTIA en el año 2005.

En total fueron más de 300 los trabajos presentados a este premio y sólo seis alcanzaron la final, algunos de compañías tan conocidas como Cambrex, BASF, Novozymes, KitoZyme, etc. Arjan Geerlings, director de Nutrición de PULEVA BIOTECH EXXENTIA, fue el encargado de defender la importancia del proyecto y posteriormente, fue él mismo quién recogió el máximo galardón. Las categorías de plata y bronce recayeron en Cambrex y Novozymes, respectivamente.

Los premios de innovación CPhI son unos de los más prestigiosos del sector de la investigación. CPhI Worldwide es la feria más importante a nivel mundial sobre ingredientes farmacéuticos e industrias afines, reúne a más de 25.000 profesionales y un total de 1.430 compañías de 125 países del mundo están presentes en la misma.



Jayne Muir (Cambrex), Arjan Geerlings (PULEVA BIOTECH EXXENTIA Exxentia), Dave Mead (Novozymes)