

SEMBRANDO LOS BIOTECNÓLOGOS DEL FUTURO

El proyecto de divulgación científica *Biotechnofarm* llega a Castilla y León en una nueva edición para dar a conocer esta ciencia entre los alumnos de centros educativos de toda la Comunidad.

Con la intención de acercar la Biotecnología a alumnos de 4º de la ESO y 1º de Bachillerato, arranca una nueva edición del proyecto Biotechnofarm: Sembrando los biotecnólogos del futuro en León. Desde el 14 de Febrero hasta el 12 de Marzo, más de 300 alumnos de 12 institutos de la provincia participarán en esta iniciativa, que en próximas fechas también llegará a las provincias de Salamanca, Valladolid, Segovia, Soria, Ávila y Burgos.

El proyecto Biotechnofarm: Sembrando los biotecnólogos del futuro está organizado por la Federación Española de Biotecnólogos (FEBiotec) y la Asociación de Biotecnólogos de León (ABLE), con la colaboración de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales de la Universidad de León (ULe) y la financiación de la Fundación Amgen y la Fundación Rey Balduino de los EEUU. Esta iniciativa tiene como principal objetivo dar a conocer y fomentar la Biotecnología entre los alumnos de los últimos cursos de centros de enseñanza secundaria.

Este taller forma parte del programa FEBiotec Divulga, el proyecto de divulgación científica en Biotecnología más importante a nivel nacional en la actualidad, y se inició en el curso 2009/2010 como proyecto piloto. Desde entonces, cerca de 5000 alumnos de más de 200 centros educativos de toda España han participado en él.

Iniciando las actividades de este año, que ha sido declarado Año de la Biotecnología, participarán en una visita a la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales de la ULe los alumnos del I.E.S. La Gángara de Toreno y el I.E.S. Álvaro Yáñez de Bembibre. A través de originales experimentos realizados con materiales sencillos, los alumnos descubrirán cuál es el proceso de extracción de ADN o tendrán que resolver un crimen ficticio localizando la huella genética del asesino. De esta forma se da a conocer entre estos improvisados científicos el entorno de la Biotecnología y sus múltiples usos en nuestra vida.

Gracias a este original proyecto, más de 3000 alumnos de los centros educativos de toda España podrán conocer de cerca y divertirse con esta desconocida ciencia que ya forma parte de nuestras vidas.

Contacto:

Elías Garnelo

Área de Comunicación - FEBiotec Divulga

Email: eliasgarnelo@febiotec.es

Teléfono: +34 657959506

**RELACIÓN DE CENTROS EDUCATIVOS QUE PARTICIPAN EN BIOTECHNOFARM
EN 2014 EN LEÓN**

FECHAS: DEL 11/02/14 AL 12/3/14

Centro Educativo	Población	Fecha
I.E.S. La Gándara	Toreno	14/02/2014*
I.E.S. Álvaro Yáñez	Bembibre	14/02/2014*
Colegio Leonés – Jesús Maestro	León	25/02/2014
Colegio Divina Pastora	León	26/02/2014
I.E.S. Ornia	La Bañeza	28/02/2014*
I.E.S. Vía de la Plata	La Bañeza	28/02/2014*
Colegio Sagrado Corazón – Jesuitas	León	05/03/2014
I.E.S. Eras de Renueva	León	06/03/2014
I.E.S. Claudio Sánchez de Albornoz	León	07/03/2014
Colegio San José – Agustinas Misioneras	León	10/03/2014
I.E.S. San Andrés de Rabanedo	León	11/03/2014
I.E.S. Juan del Enzina	León	12/03/2014

* Estas sesiones se realizarán en la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales de la Universidad de León.

Para más información o si desean saber detalles concretos de algún centro:

Elías Garnelo
Área de Comunicación - FEbiotec Divulga
Email: eliasgarnelo@febiotec.es
Teléfono: +34 657959506