



## INESCOP PARTICIPA EN CUATRO NUEVOS PROYECTOS EUROPEOS

La Unión Europea ha aprobado tres nuevos proyectos ambientales coordinados por INESCOP, apoyados por el programa LIFE+.

El proyecto CO2SHOE “Huella de carbono en calzado”, pretende desarrollar una herramienta para el cálculo de la huella de carbono del calzado.

El proyecto SHOEBAT “Promoción de las mejores técnicas disponibles en los sectores europeos del calzado y curtidos”, facilitará el acceso y la aplicación de las mejores técnicas disponibles en el sector calzado y en el sector curtidos.

El proyecto MICROTAN “Recuperación de residuos de tenería para la obtención de productos funcionales microencapsulados”, pretende demostrar la viabilidad del aprovechamiento de residuos de tenería para la obtención de materiales

que puedan ser empleados como material de cubierta en la microencapsulación de sustancias.

Además, INESCOP participa como socio en un cuarto proyecto que también ha sido aprobado por la Unión Europea. Se trata del proyecto BIONAD “Tintes naturalizados que sustituyen a los colorantes comerciales para un proceso de tintura ecológico y reciclado de aguas residuales”, que pretende introducir el uso de tintes innovadores como alternativa a los tintes ácidos utilizados comúnmente por la industria del cuero. Esto, unido al uso de bacterias en el proceso de depuración de las aguas residuales procedentes de la tintura, permitirá reciclar dichos efluentes y reducir así el consumo de agua en la curtición.

Los proyectos se iniciarán entre octubre de 2013 y enero de 2014.