

EVENTOS INTERNACIONALES SOBRE BIO-CARBÓN PARA LA REGENERACIÓN DE LOS SUELOS

En Octubre de 2016 se llevarán a cabo dos eventos internacionales para compartir conocimientos y prácticas sobre la temática de la regeneración de los suelos.

El evento [EUROSOIL 2016 \(Istambul 16-21 October\)](#) es

una oportunidad para todos los participantes, incluyendo a los jóvenes científicos del suelo, investigadores, operadores técnicos y profesionales, representantes de la empresa y los responsables políticos para compartir sus proyectos, experiencias científicas, innovaciones e ideas acerca de la ciencia del suelo. Uno de los temas del evento es [la utilización de biofertilizantes y del bio-carbón](#) como materiales para la recuperación de suelos y la estabilización de carbono.

También se está organizando la [3ª Conferencia sobre bio-carbón de Asia y el Pacífico \(19-23 de octubre\)](#), en Gangwo (Corea). El evento, organizado por la *International Biochar Initiative* representa una oportunidad para compartir ideas científicas, las mejores prácticas, fomentar relaciones profesionales en torno a una amplia gama de aplicaciones del bio-carbón para mejorar de la fertilidad del suelo y eliminar contaminantes, y alrededor de las aplicaciones recientes del bio-carbón en otros ámbitos de la ingeniería y de la salud.

La 68ª Asamblea General de la ONU declaró [2015 Año Internacional de los suelos](#). Implementadas por la FAO, se realizaron en su ámbito importantes iniciativas en todo el mundo, que contribuyeron en enfatizar la importancia de los suelos para la seguridad alimentaria y las funciones esenciales de los ecosistemas. La iniciativa contribuyó también en la promoción de prácticas de regeneración de los suelos basadas en metodologías sostenibles. Estas prácticas agrícolas avanzadas, además, en muchos casos recuperan valiosas técnicas antiguas, como el [bio-carbón y terra preta](#), que permiten a la vez recuperar la degradación de los suelos, producir alimentos ahorrando en el riego y mejorando el saneamiento en los asentamientos rurales, minimizando los residuos y reduciendo los gases de efecto invernadero.

Para saber más

[Eurosoil2016-themes and topics](#)

[Biochar APCB conference 2016](#)



[Biochar International website](#)

[FAO International year of soils](#)

[Biochar.org website](#)

[Terra preta in wikipedia](#)

[Terra preta program](#)

