





Noticias 25 Aniversario Titulares de Prensa Galerías Fotografía del mes Revista MAGAZINE

Ávila Burgos León Palencia Salamanca Segovia Soria Valladolid Zamora Madrid Otras

Agencia ICAL

Agencia de Noticias de Castilla y León

<u>Inicio</u> >> <u>Listado de noticias</u> >> noticias

SORIA - MEDIO AMBIENTE

Jueves, 6 de Febrero de 2014 - 14:37

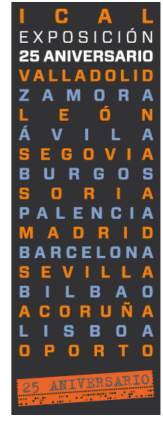
## Científicos de ocho países estudiarán cómo influye el cambio climático en la producción de la trufa negra

Twittear 0

ICAL - La actividad se enmarca dentro del programa de la XII Feria de la Trufa de Abejar (Soria) que se celebra el 15 y 16 de febrero

La localidad soriana de Abejar acogerá, el 15 y 16 de febrero, la XII Feria de la Trufa Negra de Soria, un evento que "se internacionaliza" esta edición para acoge unas jornadas científicas a las que acudirán expertos, científicos y truficultores de ocho países para abordar el cómo influye el cambio climático en la producción trufera. En concreto, los participantes proceden de Austria, Alemania, Holanda, Noruega, España, Suiza, Reino Unido y Estados Unidos, y la cita, el 14 de febrero, está auspiciada por el Centro de Servicios y Promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (Cesefor).

© Agencia de Noticias de Castilla y León, ICAL. Todos los derechos reservados.





@Agencialcal

Galería de imágenes