

TERRACOTTEM: desde la Eurocopa 2004 a los Juegos Olímpicos

TerraCottem Internacional tiene el orgullo de anunciar que el primer partido de la Selección Española de Fútbol en la Eurocopa 2004 se jugará sobre césped tratado con el acondicionador del suelo TerraCottem, una mezcla patentada y desarrollada en la Universidad de Gantes (Bélgica) y comercializada en todo el mundo desde las oficinas de la compañía en Benalup, Cádiz.

El producto ha sido incorporado en el césped en cuatro de los diez Estadios de fútbol en los que se celebrará la Eurocopa 2004: los estadios *José Alvalade* y *Luz* en Lisboa, el estadio de *Coimbra* y el *Faro-loulé*. Este último ha sido construido por la empresa española Calidad Deportiva.

Los diseñadores y cuidadores de campos de fútbol incorporan TerraCottem en la capa de enraizamiento para crear y mantener un excelente crecimiento de las raíces y un césped más vigoroso y resistente al juego; asimismo y gracias a TerraCottem, se disminuye la compactación del terreno de juego, reduciendo el peligro de lesiones para los jugadores, también facilita a los clubes reducir el consumo de agua de riego hasta en un 50 %, consiguiéndose una nueva generación de campos de fútbol mas ecológicos y respetuosos con el medio ambiente.

TerraCottem ha sido usado, además de en la Ciudad Deportiva de la R.F.E.F de Las Rozas (Madrid), en media docena de estadios olímpicos a lo largo del Mediterraneo. El Estadio Olímpico de Sevilla fue uno de los primeros en incorporar TerraCottem en su césped y la aplicación "olímpica" más reciente de TerraCottem es el complejo deportivo Olímpico de Atenas, donde se celebrarán a partir del próximo 13 de Agosto las primeras Olimpiadas del Siglo XXI.

La lista de referencia mundial adjunta y los campos de fútbol arriba mencionados, confirman el éxito creciente del producto en césped deportivo. Más proyectos interesantes por venir.....

Para más información, por favor contacten:

Sr Manuel González Estepa
Tel. 686/48 88 32
estepa@terravida.com

