

Medio ambiente

4º verano

**Piscinas naturalizadas: agua limpia naturalmente**

Este será el cuarto verano que las primeras piscinas con el sistema de depuración natural TeichMeister ofrecerán a sus usuarios un baño saludable en un entorno natural, como en los años anteriores. Lo más valorado por todos los que se han bañado es la estupenda sensación que deja en la piel el agua depurada de forma natural por las plantas. La gente está encantada de salir del agua con una agradable sensación y no tener que quitarse el cloro o los restos de sal; la depuración ocurre de la misma forma que se produce en los ríos y lagos.

El sistema permite poner una parte de la naturaleza en el propio jardín y con la experiencia adquirida se han despejado muchas dudas y preguntas iniciales como la transparencia del agua, el dominio de las algas, los mosquitos, temas a los que el sistema TeichMeister de depuración natural atiende a total satisfacción de los usuarios.

En España han seguido más proyectos en climas diferentes, desde zonas de montaña en el Pirineo, de interior como Madrid o a lo largo de la costa Mediterránea, confirmando que la depuración natural no es un sistema exclusivo de los más de 1000 proyectos con tecnología TeichMeister que hay en países como Alemania, Austria, Suiza, Italia o Francia. Entre los proyectos ejecutados en España se encuentran los de Gaüses (Girona), Vilassar de Dalt (Barcelona) y Manzanares el Real (Madrid), que fueron contruidos por empresas con voluntad innovadora como son Jardinería Sant Narcís (Girona), Viridis Diseño y Creación de Jardines (Barcelona). Ellos han animado a más empresas como Garden Egara



(Terrassa), Luferr (Málaga) o Biostyle (Ávila); este último equipo en colaboración con ARAGrup, [www.aragrup.es](http://www.aragrup.es) participan del conocimiento y experiencia de los proyectos TeichMeister.

*Las piscinas naturalizadas no requieren duchas para enjuagar el cloro; la de la imagen ilustra una realización de ARAGrup con el sistema TeichMeister*

+IN: [www.aragrup.es](http://www.aragrup.es)

Cooling System

Recirculación

Calefacción

**El control de la temperatura en tus manos**

**acom agrocomponentes**

Tel.: + (34) 968 585 776  
 Fax: + (34) 968 585 770  
 info@agrocomponentes.es  
 www.agrocomponentes.es

Pol. Ind. Los Palomares.  
 Ctra. Balsicas - Murcia Km. 1  
 30.591 Balsicas Murcia (ESPAÑA)

**Frutas y hortalizas**

*Sandía Bouquet*

**Un ejemplo de sandía doble propósito**

Desde que empezaron a desarrollarse los productos listos para consumir, también han aumentado las exigencias de los consumidores. Un producto mínimamente procesado tiene que tener características organolépticas tan buenas como una variedad destinada al consumo en fresco. En el caso de la sandía si para consumo en fresco es muy deseable la ausencia de pepitas, para IV gama resulta imprescindible. El concepto de “conveniencia” es difícilmente compatible con pensar en separar las semillas de cada bocado. Bouquet aúna un sabor de sandía tradicional y la ausencia de pepitas.

Los procesadores también tienen sus exigencias y entre las principales para sandías están la firmeza de la pulpa y el tamaño. Una pulpa firme y capaz de mantener esta característica durante los 7 a 10 días de vida útil que ha de tener un producto mínimamente procesado es esencial como base para el mantenimiento de la calidad. El tamaño condiciona la cantidad de pulpa aprovechable; cuanto más pequeña es una esfera, mayor es su superficie exterior..., en este caso, material de desecho. Y, últimamente, a la gama Bouquet se le ha agregado la ventaja de sus colores; los procesadores pueden ofrecer IV gama en sandía con trozos en rojo, amarillo y naranja



+IN: [www.anecoop.com](http://www.anecoop.com)



**Horticultura ornamental**

*En Calahorra*

**Producción de plantel al ritmo de los tiempos**

Viveros Gurrea produce 3 millones de plantel, incluyendo plantel para cultivo ecológico; en la imagen se ven las tres generaciones, todas aún en activo en la empresa. Con José Gurrea, segundo por la izquierda, trabaja su hija, Raquel, y su padre, Félix, que atiende actualmente las ventas por menor.

El vivero está situado en Calahorra, un sitio donde tradicionalmente se produce plantel para hortalizas para industria, y cantidades menores para cultivo de hortalizas en fresco, de temporada. Cuenta con sembradoras Conic e invernaderos con calefacción y refrigeración, acondicionados para obtener plantel de calidad en los momentos en que se requiere.

**Horti Fair**

Los cultivadores de plantas acuden a Horti Fair para ver las últimas variedades y conceptos de venta.

El 90% de los cerca de 48.000 visitantes comerciales recomiendan Horti Fair a sus colaboradores.

**YOUR WORLDWIDE HORTICULTURAL SHOWCASE**  
WWW.HORTIFAIR.NL

**Horti Fair**

Los cultivadores de hortalizas acuden a Horti Fair para informarse sobre optimización de condiciones de invernaderos.

El 80% de los participantes están sumamente satisfechos con la calidad de los visitantes comerciales de Horti Fair.

13 - 16 Octubre Amsterdam, Holanda **09**