



horticultura

Pere
Passeit

Una revista para producir o para vender

En el capítulo "La salud en la promoción de frutas y hortalizas" del libro "Innovación en el sector hortofrutícola español", editado por el Ministerio de Agricultura el año 2003, se explica cómo un conjunto de actuaciones han contribuido a desencadenar un proceso de innovación en la horticultura. Entre estas actuaciones se encuentra la participación de esta revista en el proyecto europeo Fruit & Veg, 1997, por aquel entonces formaba parte activa del grupo de fundadores de la Asociación 5 al Día, en la misma época fui coautor del libro "Marketing aplicado a frutas y hortalizas".

Ahora creo que es necesario contribuir a promover la convicción de que sean no solo las corporaciones, sino también los productores quienes miren hacia el mercado, que sean ellos los protagonistas de la innovación, en los productos, en las formas de producirlos. De alguna manera esta revista consigue ser como una antena entre los autores, las organizaciones del conocimiento, las empresas, y en general para el conjunto de los lectores, y usuarios, y el mejor ejemplo de ello es el portal www.horticom.com. A las profesiones de la horticultura las veo como una industria en donde los productores tratan de acertar con la tecnología y son otros, las organizaciones de comercio en origen, mayoristas y cadenas de supermercados, los que han ido adoptando cada vez unas mejores prácticas de marketing para vender con éxito en los mercados.

Estamos en una época distinta de cuando editamos el libro del "Marketing de F y H". Las organizaciones de comercio y un gran número de productores van a Fruitlogística de Berlín, conocemos la energía creadora de la PMA en Estados Unidos, vemos a diario la relación entre el comercio de verduras y frutas con el suministro a las profesiones del foodservice que se muestran por ejemplo en la feria Agf Totaal en Rooterdam y en World Fruit Vegetable Show, en Londres. Próximamente, en la capital de España, organizarán Fruit Attraction, otra feria de comercio para frutas y hortalizas. En la situación actual en la que está ahora la horticultura creo que hay otras enormes oportunidades para hacer cambios en los valores dominantes. Cambios que deben liderar los propios productores –que ya los hay que así lo hacen– me refiero a la mayoría de los productores, que sean ellos los que miren con atención hacia el mercado. Así acertarán en sus tomas de decisiones.

Por estos motivos, aquí en la revista Horticultura, además de los artículos que explican tecnologías "para producir" frutas, hortalizas, flores y árboles de vivero, nos interesamos en recoger informaciones que permitan ver la situación de hacia dónde va la horticultura global, tanto en sus conceptos tecnológicos como en los comerciales.

Artículo

Bricojardinería & Paisajismo

La piscina ecológica

Una piscina natural es un híbrido entre un estanque ornamental y una piscina convencional. En el caso de las piscinas tradicionales se excava un agujero en el suelo, se cubre de baldosas y se llena de agua tratada.

En las ecológicas, en cambio, la depuración se produce gracias a una acción natural de las plantas.

Artículo

Bricojardinería & Paisajismo

El Parque de los monstruos, El Jardín de Bomarzo, Viterbo, Italia

Algunos lugares de la tierra poseen la impenetrable aureola del misterio. Su historia, su arte, su arquitectura, su razón de ser, yacen sepultados ante las preguntas que quedan sin respuesta y, celosos guardianes de su enigmático porqué, nos invitan a pasear por sus senderos, a contemplar sus piedras y a fascinarnos...

Indudablemente el Parque de los Monstruos (Parco dei mostri) de Bomarzo es uno de esos lugares.

Opinión

Mario Rosato

Briquetas como combustible. La buena voluntad obra el milagro ecológico

Las briquetas existen comercialmente en todo el mundo, aunque en la RDC no eran conocidas hasta hace un año atrás.

Este combustible producido con restos de papel, aserrín, y cuanto desecho orgánico se tenga a disposición, requiere solo conocimientos rudimentarios y simples prensas realizables con materiales locales para su producción.

Reportaje

Campos de Golf sostenibles

Una certificación de calidad internacional para Port Aventura en Tarragona

Al pensar en un campo de golf se tiende a opinar que es un mal innecesario para el medio ambiente criticando así la práctica de este deporte. Portventura ha querido demostrar que no es así, y es por eso que ha creado un campo de golf totalmente sostenible, integrado en el paisaje, que además aporta beneficios en su entorno.

Para demostrarlo ha certificado sus campos de golf con Auduvon International, una empresa americana de gran prestigio que valora ante todo la sostenibilidad y cree firmemente en el valor de la educación y conciencia medio ambiental.

Contenidos

HI 70

Próximo número de la revista Horticultura

- Novedades en plásticos para la horticultura
- Los avances de la hidroponía y cultivos sin suelo en el paisajismo urbano
- Habas Muchamiel
- FAQs sobre trasplantes
- Control de la mosca de la fruta
- Control de Tuta absoluta
- Marketing en frutas y hortalizas: aniversarios en Mercabarna, promoción en Lleida, Euroagro, las reuniones de Freshfel y Anecoop.

EN SIGFITO LOS DETALLES MARCAN LA DIFERENCIA



**SÓLO PODEMOS RECOGER
ENVASES CON NUESTRO LOGOTIPO**



¿ERES UN BUEN AGRICULTOR?

NO

- Tiras todo tipo de envases en el contenedor de Sigfito
- Entregas envases sin logotipo de Sigfito en los centros de Sigfito arriesgándote a una multa
- No gestionas otros envases y residuos como indica tu Comunidad Autónoma

SI

- Diferencias los envases Sigfito de los que no lo son
- Depositas en el contenedor todos los envases vacíos con el logotipo de Sigfito y sólo éstos
- Gestionas otros envases y residuos como te han indicado en tu Comunidad Autónoma

SIGFITO TE AYUDA A SERLO

UTILIZA FITOSANITARIOS CON EL LOGOTIPO DE SIGFITO Y TE EVITARÁS PROBLEMAS

**EXISTE UN PUNTO DE RECOGIDA SIGFITO CERCA
DE TI, BÚSCALO EN www.sigfito.es**

 **SIGFITO**
AGROENVASES, S.L.

Beaufort Maxifort

la raíz del éxito

DE RUITER S **MILLAS**
S E M I L L A S H I B R I D A S

www.es.deruiterseeds.com