

«La agricultura sostenible» es el título de las jornadas que Fundación Ruralcaja organiza dentro de sus tradicionales puertas abiertas de verano

Mesa redonda y eposición hortofrutícola

FERNANDO CUENCA ROMERO
inde@ediho.es



"La agricultura sostenible" es el título de las jornadas que, en esta ocasión, Fundación Ruralcaja de Valencia (España) organiza dentro de sus tradicionales puertas abiertas de verano. El acto se ha llevado a cabo en Centro de Fundación Ruralcaja Valencia, en la localidad de Paiporta, donde se encuentra uno de los mayores centros de investigación hortofrutícola de la Comunidad.

El tema central se organiza mediante una mesa redonda donde participan José Vicente Maroto, Catedrático de Horticultura de la UPV, y Fernando Pomares y Alfredo Miguel en calidad de Investigadores del IVIA. Cada uno de ellos aborda el tema desde diversos puntos de vista para, en su conjunto, transmitir una idea final común sobre en qué consiste la agricultura sostenible y el porqué de su necesidad.

En definitiva, cómo abordar la agricultura gestionando los re-

De izquierda a derecha, Carlos Baixauli, José Vicente Maroto, Fernando Pomares y Alfredo Miguel.

curso de forma que permitan satisfacer las necesidades de nuestra generación sin comprometer la capacidad de generaciones futuras para que puedan satisfacer también sus propias necesidades.

Tras la mesa redonda, la eposición de productos hortofrutícolas puestos en ensayo en las instalaciones del centro y degustación de una amplia gama de productos confeccionados por miembros de la Escuela de Hostelería de Valencia.

Dentro del apartado de hortalizas están presentes prácticamente la totalidad de casas de semillas que actualmente operan en el mercado español: Agriset, Clause, Daehnfeldt, De Ruiter Seeds, Enza Zaden, Semillas Fitó, Gautier Semillas, Hazera España, Hiro's Seed, Intersemillas, Nunhems, Ramiro Arnedo, Rijk Zwaan, Seminis, Syngenta Seed, Zeraim Ibérica, Sakata, Vilmorin, Western Seed y Zseeds. Y en patatas,

HZPC, Agrico, Hettema y Van Rijk. También la fruta dulce, como melocotones y nectarinas, tanto de carne amarilla como de carne dura.

En cuanto a tipos de hortalizas expuestas, el grupo es muy numeroso. Por ejemplo, en tomate se encuentran más de 60 variedades distribuidas entre tipos grueso para aire libre tolerante a virosis, valenciano de invernadero, marmade Raf para invernadero y tipo pera para cultivo al aire libre.

En berenjena, unas cinco variedades en formatos de frutos mini, plantadas a mediados de abril. En pimiento unas 30 variedades de tipo italiano y california, ambos para cultivo exterior. Su fecha de plantación es sobre la segunda semana de abril.

El grupo de sandías, con 57 variedades, es el segundo en importancia de variedades expuestas. Su color así como el tener o no semillas, le da una de las mayores



La presentación de los productos expuestos para su degustación, corrió a cargo de la Escuela de Hostelería de Valencia.

amarilla", "piel oscura con pulpa roja y bajo calibre" y "piel rayada con carne roja y bajo calibre".

Dieciocho variedades plantadas el 21 de abril componen el grupo de melones piel de sapo. Una docena las de pepino tipo francés para invernadero, plantadas el 27 de mayo, y 34 variedades entre los dos grupos de cebollas tipo babosa e híbridas ultra precoces plantadas el 20 de noviembre y 31 de octubre respectivamente. Melocotones y nectarinas ganan importancia en la exposición, ya que entre sus diferentes tipos se encuentran cerca de 80 variedades.

Con toda esta riqueza varietal, productores y operadores del mercado encuentran la posibilidad de contrastar resultados y sacar conclusiones que influirán en la toma de decisiones en cuanto a aspectos de lección se refiere.

atracciones de la exposición.

En cuanto a secciones organizadas están las de variedades de sin semilla con "piel rayada y pulpa roja", "piel rayada y pulpa amarilla", "piel rayada y pulpa na-

ranja", "piel rayada con carne roja y bajo calibre", "carne roja con piel oscura", "piel oscura con pulpa roja y bajo calibre" y ya con semillas están de "piel oscura y pulpa roja", "piel oscura y pulpa



¿Le gustaría tener un trocito de cielo en su invernadero?

¿Ha estado alguna vez en un invernadero con pantallas **ALUMINET** de alta calidad? Además de garantizar el mejor microclima para sus cultivos, también proporciona unas condiciones ambientales únicas para el desarrollo del trabajo: Una temperatura suave, una luz casi divina... Para usted es casi como estar en el cielo. Y si usted y sus trabajadores se sienten bien, su trabajo es más productivo. ¿Quiere que siga?

ALUMINET
PANTALLA TÉRMO-REFLECTORA

El cielo ideal para su cultivo



Polysack Europa S.L.

Dirección Postal: Apartado de Correo 36 050 - C.P. 08080 Barcelona (España)
Tel 93 228 21 03 Fax 93 228 21 04 - E-mail: europa@polysack.com - Internet: www.polysack.com

Polysack Plastic Industries (R.A.C.S) Ltd.

Nir Yitzhak, D. H. Negev 85455, ISRAEL. Tel: 972 8 9989720 / 1 - Fax 972 8 9989710
E-mail: sales@polysack.com - Internet: www.polysack.com



ALUMINET es la marca registrada de Polysack Plastic Industries S.L. (C.I.F. 116 81 000000) con sede social en la Finca de Sant Joan de Vilatorrada, s/n, 08100 Vilatorrada (Barcelona) España. S.A. (I.V.A. 4%) Polysack España S.L. (I.V.A. 4%) Polysack España S.L. (I.V.A. 4%)