

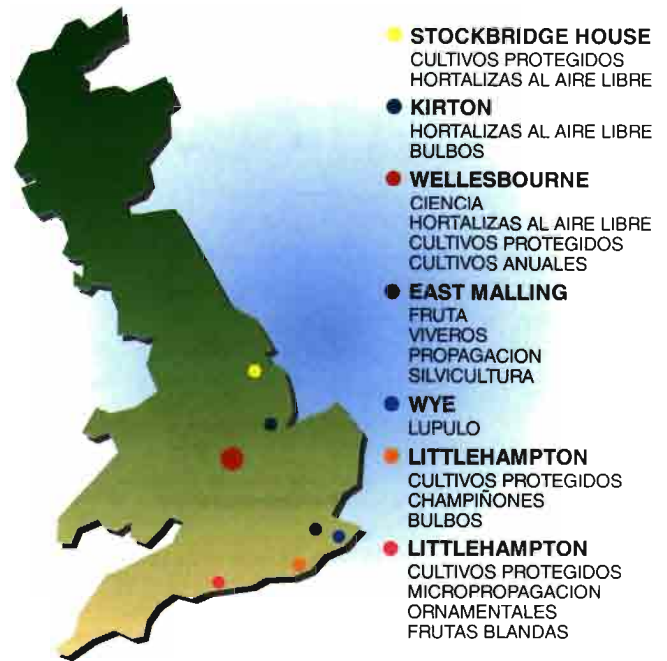
Saber más... de frutas y hortalizas

“ Horticulture Research International (HRI) es un instituto fundado hace tres años en Inglaterra con la misión expresa de servir a los consumidores a través de la ejecución de líneas I+D guiadas por criterios de rentabilidad, tanto durante su desarrollo como en la aplicación de los resultados. En el comité directivo figuran científicos y personal de empresas privadas vinculadas a la

producción vegetal. El cuadro adjunto muestra algunas de las investigaciones en curso, de las que se ocupa el informe anual 1992/93 de HRI, de reciente aparición.

*Por más información:
Horticulture
Research International
Wellesbourne,
Warwick CV 35 9EF
Reino Unido
Tel. +44-789-470382”*

Localización de los distintos centros de trabajo del HRI en el Reino Unido.



Investigaciones en curso y responsables de las mismas en el HRI.

Línea de investigación	Encargado
Ensayo de herbicidas en aliáceas	Mike Leatherland
Optimización del ambiente para la producción de pepino	Miles Harriman
Nuevos sustratos para el cultivo hidropónico de pepino	Mary Hardgrave
Selección de rosas de corte standard	Chris Burgess
Control supervisado de plagas en brasicas	Carol Paterson y Rosemary Collier
Iluminación suplementaria en ornamentales	Lyn Andrews
Sistemas hidropónicos para crisantemos	Ruth Finlay
Producción de cebolla a partir de cebollitas (mini-sets)	Bob Hiron
Relaciones entre nutrientes en sustitutos de la turba	Ian Burns y Mary Turner
Reducción de las necesidades de fertilizante a través del uso de soluciones starter al trasplante	David Stone y Hugh Rowse
Perspectivas para el control de podredumbres de almacenamiento sin utilizar fungicidas en posrecolección	David Johnson
Influencia de la temperatura ambiente en la dinámica de crecimiento de la manzana	Christopher Atkinson

Línea de investigación	Encargado
Regulación del tamaño de frutos de tomate	Ken Cockshull y Lim Ho
Nuevas variedades de Ribes	Victoria Knight
Protección cruzada con razas débiles para el control del virus del mosaico amarillo del calabacín	Nicola Spence y David Walkey
Diagnóstico, detección y predicción de la podredumbre bacteriana en cebolla almacenada	John Taylor y Janet Conway
Dinámica del inóculo de Sclerotium cepivorum en Allium	Andrew Entwistle
Lechuga: manejo integrado de Bremia lactucae	Ian Crute
Manzano: resistencia a Venturia inaequalis	Ian Crute y Tony Roberts
Hypoaspis, un nuevo ácaro predador	Richard Chambers y Elaine Wright
Desarrollo y comercialización de una nueva línea de Bacillus thuringiensis	Paul Jarrett
Control de ácaros en fresa	Mike Easterbrook
Optimización de la desinfección de solución nutritiva en cultivo hidropónico	Martin McPherson