

Tratado de arboricultura frutal, vol. III



Editorial: Mundi-Prensa

Autor: FERNANDO GIL-ALBERT VELARDE

Clasificación: Universidad > Agricultura

Tamaño: 16,5 x 23,5 cm.

Páginas: 143

ISBN 13: 9788471147950

ISBN 10: 8471147955

Precio sin IVA: \$ 59632.00 COP

Precio con IVA: \$ 59632.00 COP

Fecha publicacion: 01/01/1998

Sinopsis

Esta nueva edición del Volumen III, se produce ocho años después de la primera y, aparte de actualizar el texto, renueva y completa el material fotográfico y moderniza láminas y dibujos, con lo que esperamos que el conjunto del libro mejore claramente.

Entendemos que este Volumen, que aunque escrito con contenido específicamente frutícola es perfectamente aplicable a todo tipo de especies arbóreas, tanto ornamentales como forestales, llena un espacio importante dentro del conjunto del Tratado de Arboricultura Frutal; y, por ello, deseamos que resulte de utilidad para todos los lectores profesionales o aficionados, a los que el tema interese. El esfuerzo hecho para la revisión y reedición quedaría ampliamente compensado con esta utilidad.

Fernando Gil-Albert Velarde, es Doctor Ingeniero Agrónomo y ha sido Catedrático de Arboricultura y Jardinería y Director del Departamento de Producción Vegetal en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid, así como también promotor y Director del Master en Jardinería y Paisajismo y Profesor Emérito de la citada Universidad Politécnica. Es autor de numerosos libros sobre Fruticultura, Arboricultura y Técnicas de Jardinería publicados en esta misma Editorial.

Índice

Consideraciones previas a la plantación. La preparación del terreno. Enmiendas y abonados de fondo.

Marqueo de la plantación. Apertura de hoyos. La plantación. Cuidados posteriores a la plantación. Épocas de plantar. Índice de gráficos. Índice de cuadros. Índice de fotografías.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle Velázquez no. 31, 3º. Derecha, 28001 Madrid (España)

Tel. (34) 914 463 350 Fax (34) 91 445 62 18

 www.mundiprensa.com