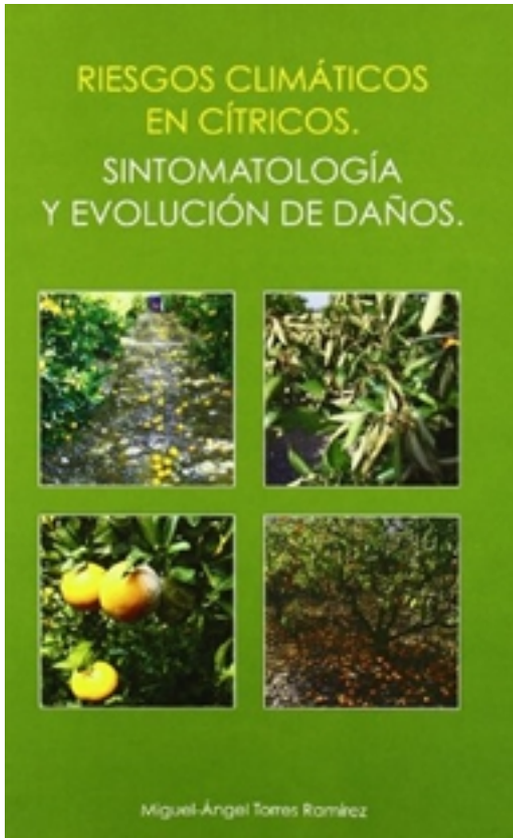


Riesgos climáticos en cítricos. Sintomatología y evolución de daños



Editorial: Mundiprensa

Autor: MIGUEL A. TORRES RAMIREZ

Clasificación: Universidad > Agricultura

Tamaño: 23,5 x 16,5 cm.

Páginas: 103

ISBN 13: 9788484763949

ISBN 10: 8484763943

Precio sin IVA: 24,04 Eur

Precio con IVA: 25,00 Eur

Fecha publicación: 01/01/2010

Sinopsis

El objetivo de esta publicación es reflejar e ilustrar la manera de calcular los daños producidos por los diferentes riesgos cubiertos por el Seguro Agrario de Cítricos teniendo como base la Norma de Peritación de Cítricos.

Para ello, en primer lugar, se exponen los riesgos y las épocas en que pueden afectar al cultivo de cítricos, así como la sintomatología que producen y cuál es el momento idóneo de realizar las visitas de toma de datos y de cuantificar las pérdidas.

Se pretende conseguir que, tanto para los técnicos que realicen las valoraciones como para los agricultores, a cuyos campos se realizan, tengan unos mayores conocimientos prácticos en sintomatología y evolución de daños, lo que redundará en una mejor comprensión de las metodologías de valoración que se emplean y que vienen reflejadas en la Norma de Peritación de Cítricos y, como consecuencia, una menor conflictividad que en la mayoría de los casos no es por consecuencia de los daños, sino por la identificación de los riesgos.

Esta publicación está basada, sobre todo, en la experiencia del autor; en los años que dedicó a las peritaciones en cítricos y a la función de Coordinador que ejerce en Agroseguro y que le permite recoger numerosas casuísticas de los siniestros, así como la problemática que se les presenta a los técnicos que actúan en las

valoraciones de siniestro en cítricos.

Se ha trabajado con la idea de que una imagen vale más que mi palabras por lo que, seguramente, lo más valioso sea la cantidad de fotos que se han escogido de los riesgos reflejados en ellas.

Indice

Introducción. I - Riesgo de helada. II - Consideraciones al cuantificar las pérdidas ocasionadas por el riesgo de helada. III - Riesgo de granizo. IV - Consideraciones al cuantificar las pérdidas ocasionadas por el riesgo de granizo. V - Riesgo de viento. VI - Consideraciones al cuantificar las pérdidas ocasionadas por el riesgo de viento. VII - Riesgo de viento seco-cálido. VIII - Consideraciones al cuantificar las pérdidas ocasionadas por el riesgo de viento cálido. IX - Riesgo de inundación, lluvia torrencial y lluvia persistente. X - Consideraciones para la cuantificación de los riesgos de inundación, lluvia torrencial y lluvia persistente. XI - Aforo de cítricos. XII - Identificación práctica de especies por sus hojas. XIII - Protocolo de identificación práctica de variedades de cítricos. Anexo I. Índice de fotografías. Bibliografía.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle José Abascal, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax

info@paraninfo.es www.paraninfo.es