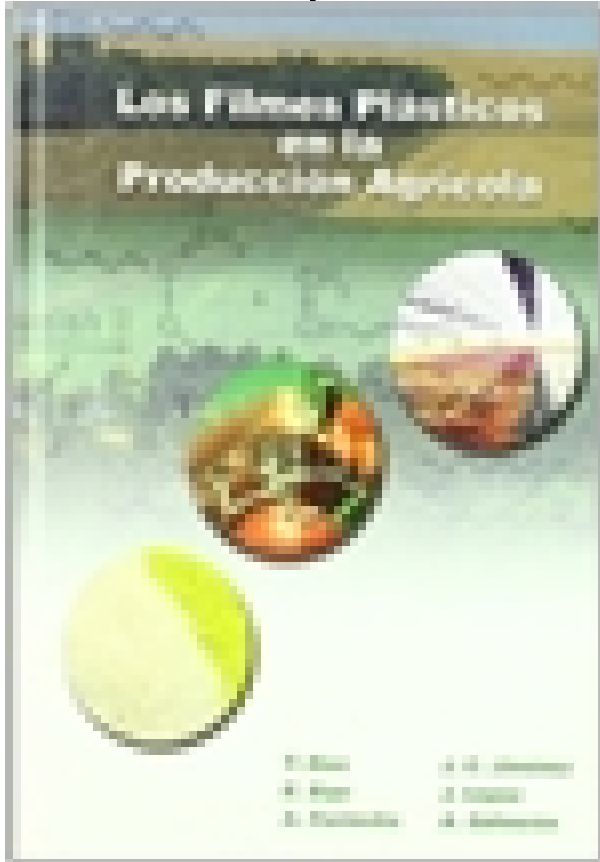


Los filmes plásticos en la producción agrícola



Editorial: Mundiprensa

Autor: E. ESPÍ GUZMÁN, T. DÍAZ
SERRANO, A. FONTECHA, J. C. JIMÉNEZ,
J. LOPEZ, A. SALMERON

Clasificación: Universidad > Agricultura

Tamaño: 16,5 x 23,5 cm.

Páginas: 320

ISBN 13: 9788484760047

ISBN 10: 8484760049

Precio sin IVA: \$ 155658.00 COP

Precio con IVA: \$ 155658.00 COP

Fecha publicación: 01/01/2001

Sinopsis

La utilización de filmes plásticos como cubierta en aplicaciones agrícolas permite obtener cosechas mayores, más frecuentes, más precoces y de mejor calidad. Las cubiertas plásticas en invernaderos, pequeño túnel y acolchado hacen posible lograr hortalizas, fruta y flores en zonas del mundo y en épocas del año en las que, sin ellas, sería impensable. Con un enfoque eminentemente práctico y con ilustraciones explícitas, este libro revisa la materia prima empleada -los polímeros- así como los aditivos, que confieren buena parte de sus técnicas de transformación y cada una de las aplicaciones prácticas de los plásticos para cubiertas. La obra contempla a su vez la segunda vida de los plásticos, una vez han sido utilizados, a través del reciclado mecánico y la valorización energética. Esta obra es un libro científico y didáctico, dirigido al agricultor, transformador de filmes plásticos y estudioso de la plasticultura. El libro es una herramienta de trabajo y de consulta. Los autores son expertos en plásticos para aplicaciones agrícolas y forman parte del grupo de plásticos para la agricultura de la empresa líder mundial en esta materia.

Índice

Los filmes plásticos. Los polímeros. Los aditivos. Los filmes plásticos: fabricación. Los filmes plásticos: propiedades. Aplicaciones de los filmes plásticos en agricultura. Plásticos para agricultura: Panorámica general. Aspectos generales de las plantas y el medio natural. Los invernaderos. Los túneles. El acolchado. La desinfección de suelos. Plasticultura y medio ambiente. Los residuos plásticos agrícolas y el medio ambiente.

Tel. (+34) 914 463 350 Fax
clientes@paraninfo.co www.paraninfo.mx