<<蓖麻向日葵胡麻施肥技术>>

图书基本信息

书名:<<蓖麻向日葵胡麻施肥技术>>

13位ISBN编号: 9787508213309

10位ISBN编号:7508213300

出版时间:2001-3

出版时间:金盾出版社

作者:黄家祥

页数:69

字数:53000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<蓖麻向日葵胡麻施肥技术>>

内容概要

本书由高级农艺师黄家祥等编著。

书中介绍了蓖麻、向日葵和胡麻生长发育的特性、对环境条件的要求、需肥吸肥的特点及其科学施肥的新技术、新经验和新方法。

内容系统,技术先进,方法实用,便于操作,对于指导科学施肥,增强肥效,提高种植经济效益,具 有积极作用。

可供有关生产人员、农业技术人员与农业院校师生阅读。

<<蓖麻向日葵胡麻施肥技术>>

书籍目录

第一章 蓖麻施肥 一、概述 (一)蓖麻的起源及生产分布 (二)蓖麻的经济价值 二、蓖麻的生物学特性及生长发育周期 (一)蓖麻的生物学特性 (二)蓖麻的生长发育周期 三、蓖麻对环境条件的要求 (一)对温度条件的要求 (二)对水分条件的要求 (三)对光照条件的要求 (四)对土壤条件的要求 四、蓖麻的需肥和吸肥特点 (一)氮、磷、钾等元素对蓖麻的营养作用 (二)蓖麻对营养元素的途径 (三)蓖麻吸收养分的途径 五、蓖麻的施肥技术 (一)施肥方法 (二)施肥量 (三)蓖麻不同长生长育时期的管理和施肥 六、麦田套种蓖麻的施肥技术 七、地膜覆盖栽培蓖麻的施肥技术第二章 向日葵施肥 一、概述 二、向日葵的形态及生长发育特性 (一)向日葵的形态及生长发育特性 (二)向日葵的生长发育特性 三、向日葵对土壤条件的要求 四、向日葵的需肥与吸肥特点 (一)营养元素对向日葵生长发育的作用 (二)向日葵的需肥与吸肥规律 五、向日葵的施肥技术 (一)施肥的作用 (二)施肥的方法第三章 胡麻施肥 一、概述 二、胡麻的形态及生长发育特性 ……

<<蓖麻向日葵胡麻施肥技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com