

<<南方作物施肥指南>>

图书基本信息

书名：<<南方作物施肥指南>>

13位ISBN编号：9787533534950

10位ISBN编号：7533534956

出版时间：2010-1

出版时间：福建科技

作者：施木田

页数：96

字数：85000

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>

<<南方作物施肥指南>>

内容概要

肥料在农业生产中占有重要地位。

合理施肥是提高作物产量和改善产品质量的一项有效措施，而植物营养是指导科学施肥的理论基础。

本书内容包括作物营养与施肥的基本知识以及各种肥料的性质、作用和合理施肥条件。

同时还介绍了真假化肥的判别、优质化肥的选购，以及购买了劣质化肥后如何利用法律手段维护自己的合法权益等实用知识。

<<南方作物施肥指南>>

书籍目录

第一章 作物施肥理论基础 一、作物生长发育必需营养元素 (一)作物生长必需营养元素 (二)营养元素同等重要律和不可替代律 二、作物对养分的吸收 (一)作物根部营养 (二)作物叶部营养 三、作物营养与施肥有关概念 (一)最小养分律 (二)作物营养临界期 (三)作物营养最大效率期 四、土壤肥力与施肥 (一)福建主要土壤养分含量 (二)土壤供肥性和保肥性 (三)土壤氧化还原性 (四)土壤反应

第二章 氮、磷、钾、钙、镁、硫肥料 一、氮肥 (一)氮肥形态与性质 (二)常用氮肥性质与施用 (三)有效施用氮肥 二、磷肥 (一)磷肥种类与性质 (二)常用磷肥性质与施用 (三)有效施用磷肥 三、钾肥 (一)钾肥性质与施用 (二)有效施用钾肥 四、钙肥 (一)含钙肥料种类与性质 (二)石灰肥料的作用 (三)石灰的使用 五、镁肥 (一)含镁肥料种类与性质 (二)镁肥的使用 六、硫肥 (一)硫肥种类与性质 (二)硫肥的使用

第三章 微量元素肥料与复合肥料 一、微量元素肥料 (一)硼肥 (二)钼肥 (三)锌肥 (四)铜肥 (五)铁肥 (六)锰肥 二、复合肥料 (一)复合肥料基本概念 (二)复合肥料特点 (三)复合肥料种类和施用 (四)肥料混合的原则与方法

第四章 有机肥与菌肥 一、有机肥料特点与产品质量标准 (一)有机肥料与化肥肥效特性比较 (二)施用有机肥料的必要性 (三)有机肥料与有机-无机复混肥料产品质量标准 二、各种有机肥料 (一)人粪尿 (二)家畜粪尿 (三)厩肥 (四)堆肥 (五)沤肥 (六)饼肥 (七)海肥 (八)泥土肥 三、绿肥 (一)绿肥在农业生产中的作用 (二)绿肥植物种类、养分含量与发展方向 (三)主要绿肥作物的种植与利用 四、菌肥 (一)菌肥性质与种类 (二)菌肥的作用 (三)菌肥的施用

第五章 购肥指南 一、肥料产品不合格的表现及问题 (一)养分含量没有达到标准规定的技术指标 (二)其他项目没有达到标准规定的技术指标 (三)假冒伪劣产品 二、真假化肥的简易鉴别方法 (一)有特殊气味 (二)无特殊气味 三、如何选购优质化肥 (一)选门店、听推荐 (二)看标识、认品牌 (三)细算帐、购好肥 四、如何维护自己的合法权益 (一)购买肥料的注意事项 (二)诉诸法律主要参考文献后记

<<南方作物施肥指南>>

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>