

<<新农村少儿百科 农药肥料>>

图书基本信息

书名：<<新农村少儿百科 农药肥料>>

13位ISBN编号：9787807626671

10位ISBN编号：7807626674

出版时间：1970-1

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：王中武等著

页数：134

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>

## <<新农村少儿百科 农药肥料>>

### 内容概要

《新农村少儿百科：农药肥料》是吉林出版集团专门为农村的少年儿童组织编写的一套普及科学知识的图书。

我国是一个农业大国，十分重视农业的发展。

在新的历史条件下，我们更应该重视农业、发展农村、关爱农民，让农村的少年儿童拥有科学技术知识。

祖辈们通过一代代口口相传的农耕经验，延续着农业的发展，今天我们运用先进的科学技术知识，就可以掌握父辈们几代人奋斗的结晶。

目前，我国的农村经济得到了飞速发展，科技的进步提高了劳动生产率，这些变化使农民更深刻体会到了掌握科学技术知识的重要性。

## &lt;&lt;新农村少儿百科 农药肥料&gt;&gt;

## 书籍目录

农药基础知识 农药的概念 农药与农业生产的关系 按来源农药的分类 按作用农药的分类 农药的剂型与加工的目的 农药剂型的发展趋势 农药辅助剂的种类 农药辅助剂的作用 农药的施用方法 农药施用方法——喷雾法 用喷雾法时应注意的问题 农药的稀释方法 配制稀释药液应注意的问题 农药施用方法——拌种法 混合使用农药的益处 混合使用农药应注意的问题 农药的合理使用 农药的科学选购 农药包装上标签的内容 简易辨别农药质量的方法 农药质量的理化辨别方法 识别农药真伪的方法 农药的质量标准 “绿色农药”——农药发展大趋势 农药的安全使用 微生物农药 植物源农药杀虫剂 科学使用杀虫剂 常用杀虫剂的主要类别 农药对害虫的毒杀方式 杀虫剂的发展历程 合理选择农药防治害虫 特异性杀虫剂 白僵菌的作用方式及使用须知 苏云金杆菌使用须知 有机磷杀虫剂的特点 拟除虫菊酯类杀虫剂的特点 氨基甲酸酯类杀虫剂的特点 杀菌剂 杀菌剂及常用种类 杀菌剂生产和应用的历程 杀菌剂的使用方法 波尔多液的配制方法 预防波尔多液产生药害 石硫合剂的配制方法 施用石硫合剂要注意的问题 涂白剂的配制方法 保护性和治疗性杀菌剂的区别 除草剂 除草剂的作用原理 除草剂的使用方法 除草剂的合理混用 选择断口灭生性除草剂的区别 除草剂的选择方法 影响除草剂药效的因素 使用除草剂注意的问题 草甘膦的作用及注意事项 使用莠去津注意的问题 使用乙草胺的注意事项 使用2,4-D丁酯的注意事项 其他农药 杀鼠剂及其分类 杀鼠剂的发展历程 植物生长调节剂 植物生长调节剂的作用 植物生长调节剂使用须知 植物保护机械 植保机械发展的状况 植保机械的种类 我国植保机械的发展概况 农药的副作用 使用农药产生的问题 农药对环境的影响 农药的毒性、毒力和药效 农药中毒的急救措施 防止害虫产生抗药性的策略 害虫产生抗药性的类型 判断农药残留超标的方法 清除农药残留的方法 检测农药残留的方法 影响农药在产品中残留的因素 影响农药在土壤中残留的因素 植物发生药害的症状 植物药害产生的原因及补救措施 化肥基础知识 使用化肥的道理 化肥的理化性质 化肥的商品特性 化肥的包装标识 化肥质量标准 化肥质量标准的内容 化肥使用方法——基肥 化肥使用方法——种肥 化肥使用方法——追肥 化肥使用方法——根外追肥 储存化肥的注意事项 常用化肥品种 氮肥 尿素 碳酸氢铵 硫酸氢铵 磷月巴 磷酸二铵 过磷酸钙和重过磷酸钙 钾肥 硫酸钾 氯化钾 微量元素肥料 微量元素肥料的应用 多元肥料——复合肥 配方肥料——掺混肥料 新型化肥——缓释控释肥料 生物肥料 绿色肥料——有棚巴 有棚巴的合理使用 有机肥料和无机肥料配合使用 科学施肥 玉米施肥 水稻施肥 大豆施肥 马铃薯施肥 绿色农产品的施肥技术 无公害蔬菜的施肥原则 果树施肥 测土配方施肥技术 测土配方施肥建议卡 缺乏营养元素氮磷钾的症状 缺乏中量营养元素的症状 缺乏微量营养元素的症状 施用化肥的缺点 化肥的污染问题 化肥使用常识

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>