

<<12396北京新农村科技服务热线>>

图书基本信息

书名：<<12396北京新农村科技服务热线咨询问题选编>>

13位ISBN编号：9787511607461

10位ISBN编号：7511607462

出版时间：2013-1

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：孙素芬 主编

页数：256

字数：230000

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>

<<12396北京新农村科技服务热线>>

内容概要

“12396星火科技热线”是国家科技部与工业和信息化部联合建立的星火科技公益服务热线。
“12396北京新农村科技服务热线”是由北京市科委农村发展中心与北京市农林科学院联合共建的，热线自2009年正式开通以来，在北京市郊区13个区县进行了服务应用，现服务已辐射扩展到全国其他24个省、市、自治区，取得了良好的经济和社会效益。

在服务过程中，热线积累了大量的生产技术和实践方面的问题，其中很多都对农业生产和管理具有良好的借鉴作用。

为了更好地发挥这些咨询问题的知识积累和科技服务的作用，编者在充分尊重专家实际解答咨询服务的基础上，对农业生产技术问题进行了重新整理和加工。

本书汇集了蔬菜、果树、玉米、小麦、养猪、养鸡、养牛、养羊等不同生产门类的种植、养殖问题，希望通过这些精选的问题更好地传播知识，为解决生产上出现的类似问题提供参考与借鉴，更好地发挥农业科技的支撑作用。

本书中涉及的农业生产问题及解答，一般都是针对咨询者提出的现实问题，进行个案的具体问题具体分析后给出的答案，出现类似问题的其他农户，可以此作为解决自己生产问题的技术参考。

由于农业生产具有实践的现实性、复杂性，而同时专家解答是建立在问题个案的实践基础上，具有现实环境、条件及发生情况的限定性，因此，本书内容仅是对相关的技术问题提供一个解决问题的参考，切忌把专家解答当成对照执行的教条，这一点请广大读者理解。

书籍目录

第一章 蔬菜

一、蔬菜栽培

- (一)瓜类
- (二)番茄、茄子
- (三)辣椒、青椒
- (四)萝卜、白菜及叶菜
- (五)西葫芦及其他
- (六)特菜
- (七)蔬菜综合

二、蔬菜病虫害

- (一)瓜类
- (二)番茄、茄子
- (三)辣椒、青椒
- (四)其他
- (五)综合

第二章 果树

一、果树栽培

- (一)苹果
- (二)梨
- (三)桃
- (四)樱桃
- (五)葡萄
- (六)干果(核桃、板栗、榛子)

.....

第三章 作物栽培

第四章 食用菌栽培

第五章 养殖技术

章节摘录

8.葡萄每年到雨季都烂许多,现在雨季来临,怎么办?

葡萄烂果主要是两种病害导致,白腐病和炭疽病。

葡萄白腐病主要为害果穗,炭疽病主要为害果实。

白腐病的发病时间一般在5月下旬,炭疽病一般在7月中旬开始发病,发生时期不同,但用药方面大致相同。

葡萄防寒出土后喷波美5度石硫合剂。

生长季节及时喷施1:0.5:200的波尔多液、40%杜邦福星6000~8000倍液、80%代森锰锌500~600倍液、50%多菌灵800倍液、10%世高1500~2000倍液,交替使用3~5次。

对一些高度易感病品种或严重发病地区,可以采用套袋技术防病。

雨季用药要特别注意选择,应该使用残效期在17~21天的药物,每15天喷一次药。

若施药间隔期间降雨,视雨量大小,酌情缩短下次喷药天数。

若喷药后即遇大雨,就在天晴后重喷一遍。

若相邻两种药分别为碱性或酸性,则严格注意间隔时间,防止两种药酸、碱中和。

同时,注意切忌延误喷药时间。

另外,可以结合栽培管理采取措施,降低烂果的发生。

主要包括:及时中耕,以增加土壤的通透性,培壮树势;根据地块肥力流失情况和葡萄长势,适加肥量,肥少施、勤施;及时摘心、抹梢,以利通风透光;及时清除田间残枝、枯叶、病果等,减少发病病源。

(六) 草莓、西瓜 1.草莓枯萎病如何防治?

草莓枯萎病主要为害根部,发病病株黄矮,重者枯死,多发生在高温期,以苗期或开花至收获期发病为主。

主要通过病株和病土传播,重茬地块或土质黏重、涝洼地都会加重病害的发生。

草莓枯萎病应以防为主,综合防治,主要从以下几个方面着手: (1) 选用抗病品种,栽植健壮无病种苗。

.....

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>