

<<棚室辣椒土肥水管理技术问答>>

图书基本信息

书名：<<棚室辣椒土肥水管理技术问答>>

13位ISBN编号：9787508271729

10位ISBN编号：7508271726

出版时间：2012-1

出版时间：金盾出版社

作者：郎德山

页数：122

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>

<<棚室辣椒土肥水管理技术问答>>

内容概要

《棚室蔬菜管理技术丛书：棚室辣椒土肥水管理技术问答》以问答的形式，对棚室辣椒土肥水管理技术进行了介绍。

内容包括：概述，棚室辣椒栽培土壤管理，棚室辣椒栽培肥料管理，棚室辣椒栽培水分管理，棚室辣椒各茬口土肥水管理技术，辣椒土传病害和生理病害防治等。

文字通俗易懂，技术先进实用，可供广大菜农和基层农业技术推广人员学习使用。

<<棚室辣椒土肥水管理技术问答>>

书籍目录

- 一、概述1. 辣椒生育周期的划分标准及生产中应注意的问题是什么？
2. 棚室辣椒生长对温度的要求及生产中应注意的问题是什么？
3. 棚室辣椒生长对光照条件的要求及生产中应注意的问题是什么？
4. 棚室辣椒生长对水分条件的要求及生产中应注意的问题是什么？
5. 棚室辣椒生长对土壤条件的要求及生产中应注意的问题是什么？
6. 棚室辣椒生长对肥料的要求及生产中应注意的问题是什么？
7. 棚室辣椒生长对空气质量的要求及生产中应注意的问题是什么？
8. 棚室辣椒生产中适宜选择的品种有哪些？
9. 棚室辣椒进行育苗移栽的优势有哪些？
- 二、棚室辣椒栽培土壤管理1. 棚室辣椒栽培土壤管理中存在的问题有哪些？
2. 造成棚室辣椒栽培土壤污染的因素有哪些？
3. 如何消除辣椒土壤污染？
4. 什么是辣椒土壤肥力？
生产中应注意什么问题？
5. 如何解决棚室辣椒栽培土壤肥力失衡问题？
6. 如何解决棚室辣椒栽培土壤耕层上移问题？
7. 什么是棚室辣椒栽培土壤酸化？
形成土壤酸化的原因及处理方法有哪些？
8. 如何解决棚室辣椒栽培土壤的次生盐渍化问题？
9. 如何增加棚室辣椒栽培土壤的透气性？
10. 为什么棚室辣椒要起垄栽培？
11. 土壤微生物对棚室辣椒生长有什么作用？
12. 棚室辣椒秧苗定植土壤深度应掌握的原则是什么？
13. 辣椒苗床育苗其床土应具有哪些特性？
14. 棚室辣椒育苗床土如何配制？
15. 能否用生物有机肥配制辣椒育苗床土？
如何配制？
16. 早春棚室辣椒育苗床土如何配制？
17. 辣椒育苗床土消毒方法有哪些？
18. 棚室辣椒育苗播种后覆土多厚为宜？
19. 如何防止辣椒苗“戴帽”出土？
20. 棚室辣椒基质栽培常用的基质有哪些？
21. 辣椒工厂化育苗基质如何配制？
22. 造成棚室辣椒栽培土壤板结的原因有哪些？
-三、棚室辣椒栽培肥料管理四、棚室辣椒栽培水管理五、棚室辣椒各茬口土肥水管理技术六、辣椒土传病害和生理病害防治

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>