

《西葫芦无公害栽培技术》

图书基本信息

书名 : 《西葫芦无公害栽培技术》

13位ISBN编号 : 9787537724418

10位ISBN编号 : 7537724415

出版时间 : 2005-1

出版社 : 山西科学技术出版社

作者 : 武峻新

页数 : 108

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : www.tushu000.com

《西葫芦无公害栽培技术》

内容概要

西葫芦无公害生产是指在良好的农业生态环境下，不施或少施化学肥料、农药等化学产品，按照“预防为主，综合防治”的植保方针，坚持“以农业防治、物理防治、生物防治为主，化学防治为辅”的无害化治理原则，防治病虫害。同时，通过施用有机肥料、配方施肥等方法实现养分平衡，从而生产出无有害环境因素和有害物质污染，优质、营养、清洁卫生的无公害产品。无公害西葫芦的生产，要求它的产地环境、生产过程、目标产品质量，都要符合国家或农业行业无公害农产品标准和生产技术规程，要经产地和市场质量监督部门检验合格，有完善的质量控制措施，并有完整的生产和销售记录档案，方可使用无公害农产品标志销售。本书主要介绍了日光温室西葫芦无公害栽培、塑料大棚西葫芦无公害栽培、无公害西葫芦病虫害综合防治等内容。

《西葫芦无公害栽培技术》

书籍目录

一、概述 1.西葫芦无公害生产的概念是什么? 2.西葫芦无公害产地要求什么样的环境条件? 3.西葫芦生产过程需防止何种环境公害?为什么? 4.无公害西葫芦怎样选择良种? 5.西葫芦质量指标是什么?

二、日光温室西葫芦无公害栽培 6.西葫芦有什么明显的形态特征? 7.日光温室西葫芦栽培有几种类型? 8.日光温室西葫芦栽培的优质抗性品种有哪些? 9.日光温室西葫芦栽培需要什么样的环境条件? 10.日光温室西葫芦栽培中怎样合理调控温、光、气? 11.提高日光温室土温有何方法? 12.日光温室西葫芦栽培遇到灾害性天气怎么办? 13.高温会造成哪些生理障碍?如何防治? 14.怎样防止日光温室产生有害气体? 15.怎样防止土壤盐类积累? 16.怎样合理倒茬克服连作? 17.西葫芦育苗时怎样确定播种量? 18.为何要进行营养钵育苗?怎样进行? 19.怎样进行西葫芦育苗床土的消毒? 20.怎样进行西葫芦种子浸种催芽? 21.怎样嫁接和管理? 22.怎样防止西葫芦出苗时的“戴帽”现象? 23.为什么日光温室西葫芦常采用高垄栽培? 24.怎样合理预防徒长苗? 25.怎样预防老化苗? 26.为什么同一品种会出现雌雄花或多或少现象? 27.怎样做好西葫芦授粉工作? 28.如何防止西葫芦落花落果? 29.怎样防止西葫芦畸形瓜? 30.日光温室西葫芦生产怎样进行吊蔓? 31.日光温室西葫芦生产怎样去老叶? 32.日光温室西葫芦越冬茬无公害生产主攻方向是什么? 33.日光温室西葫芦越冬茬怎样育苗? 34.日光温室西葫芦越冬茬壮苗的标准是什么? 35.日光温室西葫芦越冬茬怎样定植好? 36.日光温室西葫芦越冬茬定植后怎样进行温湿度管理? 37.日光温室西葫芦越冬茬定植后怎样进行肥水管理? 38.日光温室西葫芦越冬茬定植后怎样进行光照管理? 39.怎样人工增施二氧化碳? 40.日光温室西葫芦越冬茬怎样收获? 41.日光温室西葫芦越冬茬生产常出现哪些不良症状? 42.日光温室西葫芦秋冬茬生产的环境特点是什么? 43.日光温室西葫芦秋冬茬无公害生产的主攻方向是什么? 44.日光温室西葫芦秋冬茬怎样确定育苗期? 45.日光温室西葫芦秋冬茬生产选择品种有何要求? 46.日光温室西葫芦秋冬茬怎样育苗好? 47.日光温室西葫芦秋冬茬生产怎样进行温度管理? 48.日光温室西葫芦秋冬茬生产怎样进行水肥管理? 49.日光温室西葫芦冬春茬生产的环境特点是什么? 50.日光温室西葫芦冬春茬无公害生产的主攻方向是什么? 51.日光温室西葫芦冬春茬怎样育苗好? 52.日光温室西葫芦冬春茬怎样合理定植? 53.日光温室西葫芦冬春茬定植后怎样进行温光调节和肥水管理? 三、塑料大棚西葫芦无公害栽培 54.塑料大棚西葫芦生产怎样安排茬口? 55.塑料大棚有什么样的环境特点? 56.怎样提高塑料大棚温度? 57.怎样提高塑料大棚透光率? 58.塑料大棚怎样防止逆温伤苗? 59.塑料大棚西葫芦无公害春栽培的主攻方向是什么? 60.塑料大棚西葫芦春栽培苗期如何管理? 61.塑料大棚西葫芦春栽培怎样定植? 62.塑料大棚西葫芦春栽培定植后怎样管理? 63.塑料大棚西葫芦春栽培如何搞好通风换气? 64.塑料大棚西葫芦春栽培易出现的问题及采取措施是什么? 65.塑料大棚西葫芦秋延迟栽培要点是什么? 66.中棚内的小气候有什么特点? 67.早春小拱棚栽培小气候有什么特点? 68.早春小拱棚栽培的技术要点是什么?四、地膜覆盖西葫芦露地无公害栽培 69.地膜覆盖有何特点? 70.西葫芦地膜覆盖有哪几种形式? 71.地膜覆盖西葫芦春露地栽培要点是什么? 72.为什么要进行防虫网覆盖栽培? 73.怎样进行防虫网覆盖栽培? 五、无公害西葫芦病虫害综合防治 74.根据病源可将西葫芦病害分为哪几类? 75.有何农业防治措施? 76.有何物理防治措施? 77.有何生物防治措施? 78.有何化学防治措施? 79.怎样安全使用农药? 80.怎样使用农药可以有效防治西葫芦病虫害? 81.怎样防治西葫芦猝倒病? 82.怎样防治西葫芦立枯病? 83.如何防治西葫芦病毒病? 84.西葫芦白粉病有哪些症状?如何防治? 85.西葫芦灰霉病症状如何?怎样防治? 86.怎样防治西葫芦霜霉病? 87.如何诊治西葫芦疫病? 88.怎样防治西葫芦黑星病? 89.如何防治西葫芦银叶病? 90.如何防治西葫芦炭疽病? 91.如何防治西葫芦蔓枯病? 92.如何防治西葫芦菌核病? 93.如何防治西葫芦蚜虫? 94.如何防治西葫芦白粉虱? 95.如何防治西葫芦斑潜蝇? 96.如何防治西葫芦红蜘蛛? 97.如何防治西葫芦瓜蚜马? 98.如何防治西葫芦根结线虫?六、西葫芦无公害生产施肥方法 99.西葫芦无公害生产应遵循什么样的施肥标准? 100.怎样合理施肥? 101.怎样施基肥好? 102.如何追肥? 103.“无公害食品西葫芦生产技术规程(NY/T5220-2004)”规范性引用文件有哪些? 附录 NY 5219—2004 无公害食品 西葫芦

《西葫芦无公害栽培技术》

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:www.tushu000.com