

<<无刺黄瓜优质高产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<无刺黄瓜优质高产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508229065

10位ISBN编号：7508229061

出版时间：2004-3

出版时间：金盾出版社

作者：张和义

页数：127

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>

<<无刺黄瓜优质高产栽培技术>>

内容概要

本书全面介绍了无刺黄瓜的植物学特征、类型和品种、生长发育过程、对环境的要求、育苗与嫁接、栽培技术与病虫害防治等。

<<无刺黄瓜优质高产栽培技术>>

书籍目录

一、概述二、植物学特征(一)根(二)茎与叶(三)花和果实三、类型和品种简介(一)类型(二)无刺黄瓜的品种简介1.小脆宝2.锦绿3.梦幻巴黎4.碧多斯5.金佰利6.萨瑞格(HA-454)7.戴多星8.翠绿一号9.小黄瓜-MKI7110.微型11.欧宝12.京乐五号13.清味白刺14.超市靓丽15.超市早脆16.瑞光一号17.湘优五号18.翠秀19.女神20.香美21.皮克灵22.翡翠光皮黄瓜23.京研迷你1号黄瓜24.京研迷你2号黄瓜25.京研迷你3号黄瓜26.中农15号27.中农19号28.萃斯系列29.201330.南杂2号黄瓜31.南杂5号黄瓜32.龙绿之春黄瓜33.常丰清秀黄瓜34.翠玉迷你35.闵C-0936.翠绿37.乳黄瓜线杂1号38.津优6号39.津美1号40.朝阳3号41.北京农乐1号42.蜜燕43.凤燕四、生长发育过程(一)发芽期(二)幼苗期(三)甩条发棵期(四)结果期五、对环境条件的要求(一)温度(二)水分(三)光照(四)土壤(五)气体条件六、育苗与嫁接(一)壮苗的培育1.壮苗标准2.播前准备3.砧木的选择4.播种及幼苗培育(二)嫁接的场所和用具1.嫁接的场所2.嫁接的用具(三)嫁接成活的原理(四)嫁接的方法1.靠接2.顶插接3.去根嫁接扦插4.水平插接(五)嫁接苗的管理1.随接随栽植2.温度3.湿度4.光照5.摘除砧木侧芽6.通风和追肥7.断根8.撤夹(六)嫁接苗的定植七、栽培技术(一)日光温室的栽培1.对温室的基本要求2.栽培季节安排3.越冬茬黄瓜栽培4.秋冬茬黄瓜栽培5.冬春茬黄瓜栽培(二)越夏栽培(三)早春大、中棚栽培1.大、中棚的主要结构2.大棚栽培技术3.中棚栽培技术(四)春季塑料小拱棚及地膜栽培1.塑料小拱棚栽培2.地膜覆盖栽培(五)春季露地栽培1.品种选择2.适期早播,培育壮苗3.整地做畦4.定植5.中耕、除草、搭架、绑蔓6.灌水7.追肥8.采收(六)越夏遮阳网覆盖栽培1.遮阳网覆盖技术的特点2.遮阳网覆盖栽培的方式3.遮阳网覆盖栽培技术(七)秋季及秋延后栽培1.选用耐热、抗病品种2.适期播种3.整地,定植4.搭架、绑蔓和追肥5.早覆盖防寒八、病虫害防治(一)病害防治1.霜霉病2.细菌性角斑病3.白粉病4.缘枯病5.细菌性叶枯病6.灰霉病7.菌核病8.炭疽病9.枯萎病10.疫病11.黑星病(二)虫害防治1.螨2.地蛆3.瓜实蝇4.黄瓜根结线虫

<<无刺黄瓜优质高产栽培技术>>

编辑推荐

概述、植物学特征，类型和品种简介，生长发育过程，对环境条件的要求，育苗与嫁接，栽培技术和病虫害防治。

<<无刺黄瓜优质高产栽培技术>>

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:<http://www.tushu007.com>