

《胡麻技术100问》

图书基本信息

书名：《胡麻技术100问》

13位ISBN编号：9787109132870

10位ISBN编号：7109132870

出版时间：1970-1

出版社：中国农业出版社

页数：78

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

《胡麻技术100问》

内容概要

《胡麻技术100问》内容为：为促进促进农业技术推广、农村实用人才和新型农民培训工作，编者编写了《现代农业产业技术一万个为什么》丛书。该丛书根据广大农民群众生产、生活需求，就主要农产品的现代产业技术以及农民需要了解的管理经营、转移就业和农村日常生活等方面的知识，以简单明了的提问、开门见山的回答、通俗易懂的文字、生动形象的配图，讲解了一万个问题。本册为《胡麻技术100问》，分生长与营养特性、优良品种、栽培技术、病虫草害防治、胡麻加工及产品这五个方面进行了介绍。

书籍目录

前言一、生长与营养特性1.胡麻和亚麻有什么区别？2.胡麻的种植区域在哪里？3.胡麻不同生长阶段的特点是什么？4.我国胡麻育种的现状是什么？5.胡麻籽的组分有哪些？6.胡麻油含哪几种脂肪酸？7.为什么胡麻油具有降血脂，预防冠心病和动脉粥样硬化的功能？8.为什么胡麻油具有健脑明目的功能？9.胡麻油还具有哪些保健功能？10.胡麻油有什么工业用途？11.胡麻胶有什么用途？12.胡麻纤维有哪些优点和用途？二、优良品种13.陇亚7号的品种特性及适种地区是什么？14.陇亚8号的品种特性及适种地区是什么？15.陇亚9号的品种特性及适种地区是什么？16.陇亚10号的品种特性及适种地区是什么？17.定亚17号的品种特性及适种地区是什么？18.定亚18号的品种特性及适种地区是什么？19.定亚20号的品种特性及适种地区是什么？20.定亚22号的品种特性及适种地区是什么？21.天亚5号的品种特性及适种地区是什么？22.天亚6号的品种特性及适种地区是什么？23.天亚8号的品种特性及适种地区是什么？24.坝亚7号的品种特性及适种地区是什么？25.坝亚9号的品种特性及适种地区是什么？26.宁亚11号的品种特性及适种地区是什么？27.宁亚15号的品种特性及适种地区是什么？28.宁亚16号的品种特性及适种地区是什么？29.晋亚7号的品种特性及适种地区是什么？30.晋亚8号的品种特性及适种地区是什么？三、栽培技术31.胡麻适合种植在哪些类型的土壤上？32.种植胡麻的土地如何整理？33.胡麻种子的精选方法有哪些？34.胡麻的播种条件是什么？35.为什么胡麻强调适时早播？36.胡麻播种深度如何确定？37.合理密植有什么好处？38.如何确定胡麻的种植密度和亩播种量？39.选用胡麻良种的原则有哪些？40.影响胡麻发芽出苗的主要因素有哪些？41.胡麻为什么要轮作换茬？42.胡麻如何轮作换茬？43.“胡麻拔地，茬口瘠薄”的说法是否有科学道理？44.胡麻中耕有哪些好处？45.中耕有哪些注意事项？46.胡麻的需水规律和灌溉方法是什么？47.胡麻如何施肥？48.胡麻如何收获？49.收获后如何脱粒和晾晒？50.胡麻籽如何贮藏？四、病虫草害防治51.胡麻有哪些主要病害？52.怎样识别胡麻炭疽病？53.如何防治胡麻炭疽病？54.胡麻立枯病有哪些症状？55.怎样防治胡麻立枯病？56.如何识别胡麻枯萎病？57.胡麻枯萎病的防治措施有哪些？58.胡麻锈病的典型症状有哪些？59.胡麻锈病的防治措施有哪些？60.怎样识别胡麻白粉病？61.防治胡麻白粉病的具体措施是什么？62.胡麻菌核病的症状是什么？63.防治胡麻菌核病有哪些方法？64.如何识别胡麻派斯莫病（斑点病或斑枯病）？65.防治胡麻派斯莫病（斑点病或斑枯病）的具体措施有哪些？66.为害胡麻的害虫有哪些？67.防治地老虎、蝼蛄、蛴螬、金针虫的具体措施是什么？68.防治胡麻漏油虫的方法有哪些？69.如何防治蚜虫？70.防治甜菜夜蛾、斜纹夜蛾、苜蓿夜蛾、亚麻夜蛾、甘蓝夜蛾和黏虫的农药有哪些？71.怎样防治白粉虱？72.什么农药可以防治绿盲蝽？73.喷洒什么药剂防治草地螟？74.哪些药剂对斑潜蝇有效？75.胡麻田主要杂草种类有哪些？76.胡麻苗期田间管理的中心任务是什么？77.胡麻苗期化学除草的最佳时期是什么时候？78.防除禾本科杂草的除草剂有哪些？79.如何防除阔叶杂草？80.兼防禾本科杂草和阔叶杂草的除草剂有哪些使用方法？81.如何有针对性地选择除草剂？82.使用除草剂的适宜气候条件是什么？83.喷施除草剂的适宜用水量是多少？84.怎样正确配制除草剂药液？85.目前农民喷药存在的主要问题是什么？86.喷洒除草剂的正确方法是什么？87.怎样安全使用除草剂？88.如何识别除草剂药害？89.防止除草剂药害的具体措施有哪些？90.除草剂发生药害后应采取哪些补救措施？五、胡麻加工及产品91.胡麻油的提取方法有哪些？92.胡麻油的加工机械和油的品种有哪些？93.胡麻木酚素提取方法有哪些？94.胡麻籽的食用方式有哪些？95.胡麻籽直接食用有什么益处？96.胡麻籽的加工食品有哪些？97.胡麻油如何包装？98.胡麻油怎样储藏？99.胡麻籽怎样脱皮加工？100.胡麻油如何食用更科学？主要参考文献

《胡麻技术100问》

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