

《油菜技术100问》

图书基本信息

书名：《油菜技术100问》

13位ISBN编号：9787109132658

10位ISBN编号：710913265X

出版时间：1970-1

出版社：中国农业出版社

页数：81

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

《油菜技术100问》

前言

党的十七届三中全会指出，农业发展的根本出路在于科技进步。为促进现代农业产业的发展，强化科研与生产实践的结合，促进农业技术推广、农村实用人才和新型农民培训工作，我们组织专家，创作编写了《现代农业产业技术一万个为什么》丛书。这套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，具有很强的针对性、实用性和可操作性。

《油菜技术100问》

内容概要

《油菜技术100问》主要讲述了：如何预防油菜在年前出现抽薹开花现象？油菜薹花期如何防止茎秆裂开？油菜早春疯长有何特征？怎样防止油菜倒伏？什么叫油菜轻简化栽培技术？什么叫油菜免耕栽培技术？免耕栽培有哪些技术要点？油菜机械直播栽培技术有哪些？油菜菌核病有哪些症状？油菜菌核病主要有哪些农业防治措施？……通过阅读《油菜技术100问》你就能找到以上问题的答案。

书籍目录

前言一、油菜生产基础知识1.为什么说菜籽油是最健康的植物油?2.菜籽油在工业上有哪些用途?3.菜籽饼粕如何加以利用?4.油菜生长对生态条件有何要求?5.油菜的生育期包括哪几个阶段?6.优质油菜有哪些优越性和局限性?7.双低油菜籽的标准是什么?8.发展双低油菜有哪些好处?二、油菜种植技术9.双低油菜有哪些主推品种?10.双低油菜有哪些生育特性?11.油菜与其他作物如何进行轮作倒茬?12.双低油菜有什么营养特性?13.双低油菜的抗逆性如何?14.影响双低油菜品质的因素有哪些?15.为什么要实行油菜高产保优栽培?16.如何实现双低油菜保优栽培?17.影响油菜籽含油量的因素有哪些?18.什么是杂交油菜?19.如何种好杂交油菜?20.什么叫油菜的“一菜两用”?21.油菜冬前生长与春后产量有什么关系?22.双低油菜高产技术路线包括哪几种类型?23.如何做到油菜冬发?24.怎样做到油菜秋发?25.油菜秋发有哪些高产栽培模式?26.秋冬发高产的技术要点有哪些?27.油菜的需肥特点及施肥原则是什么?28.怎样施肥才能获得优质、高产?29.油菜缺氮症状及补救措施如何?30.油菜缺磷症状及补救措施如何?31.油菜缺钾症状及补救措施如何?32.我国油菜产生“花而不实”的原因是什么?33.油菜缺硼的症状有哪些?34.如何施用硼肥?35.油菜缺硼的补救措施有哪些?36.油菜缺镁的症状有哪些?37.油菜缺锰的症状有哪些?38.油菜缺硫的症状有哪些?39.油菜缺锌的症状有哪些?40.施用植物生长调节剂有何作用?41.油菜生产上有哪些常用的植物生长调节剂?42.使用植物生长调节剂应注意哪些问题?43.冬前油菜叶片为什么会发红?44.为什么说油菜育苗移栽是一项高产、稳产的栽培技术?45.育苗移栽中苗床的播种期如何确定?46.怎样提高播种质量及苗床管理?47.怎样做到保证移栽质量、合理密植?48.如何进行移栽油菜苗期田间管理?49.苗期施肥的原则是什么?50.如何进行移栽苗冬前及春后田间管理?51.如何进行花角期施肥?52.如何进行花角期田间管理?53.直播油菜有何特点?54.油菜直播前应做哪些准备?55.直播油菜何时播种为好?56.如何控制直播油菜播种量?57.直播油菜的播种方法有哪些?58.如何进行直播油菜的苗期田间管理?59.直播油菜有哪些施肥原则?60.如何进行直播油菜的薹期田间管理?61.油菜渍害的特点与防渍方法是什么?62.油菜有哪些需水特点?63.油菜如何防旱及灌溉?64.为什么说“冬水是油菜的命,春雨是油菜的病”?65.油菜冻害有哪些表现?66.油菜如何防冻?67.如何预防油菜在年前出现抽薹开花现象?68.油菜薹花期如何防止茎秆裂开?69.油菜早春疯长有何特征?70.怎样防止油菜倒伏?71.什么叫油菜轻简化栽培技术?72.什么叫油菜免耕栽培技术?73.免耕栽培有哪些技术要点?74.油菜机械直播栽培技术有哪些?三、油菜病虫草害防治75.油菜菌核病有哪些症状?76.油菜菌核病主要有哪些农业防治措施?77.如何用药物防治油菜菌核病?78.油菜病毒病有哪些症状?79.如何防治油菜病毒病?80.油菜霜霉病有哪些症状?81.如何防治油菜霜霉病?82.油菜白锈病有哪些症状?83.如何防治油菜白锈病?84.如何判别油菜软腐病?85.防治油菜软腐病有哪些措施?86.如何防治油菜蚜虫?87.如何防治菜青虫?88.如何防治黄曲条跳甲?89.如何防治油菜小菜蛾?90.如何防治油菜潜叶蝇?91.如何防治油菜菜螟?92.油菜田主要有哪些杂草?93.选择除草剂应遵循哪些原则?四、油菜收获与贮藏94.怎样确定油菜的最适收获期?95.什么是油菜正确的收获方法?96.油菜机械化收获技术有哪些?97.油菜收割后应注意哪些问题?98.如何才能保证油菜的纯度和品质?99.油菜籽在贮藏期间会产生哪些变化?100.贮藏油菜籽应注意哪些问题?

章节摘录

48.如何进行移栽油菜苗期田间管理？

(1) 及时浇活棵水菜苗栽入本田后，要及时浇活棵水，促发新根。但应注意保证良好的土壤通气状况，否则易烂根死苗。因此，移栽时水要轻浇，尤其是黏壤土质的田块，遇到土壤过干时，以浇水的效果最好，不要沟灌和漫灌。

(2) 及时中耕松土一般移栽油菜成活返青后进行第一次中耕，这次要浅锄，主要是松动根部周围的土壤，使根部通气良好，加速新根生长。第二次中耕可在冬前，结合追施腊肥进行，这次要深锄，使肥料渗入土中，并进行壅根培土。

(3) 早施苗肥油菜从苗期到现蕾阶段需要吸收的氮、磷、钾肥占全生育期吸收总量的43% / 6 ~ 50%，苗期早施肥是促进叶片生长、增强光合作用、积累较多营养物质、实现壮苗安全越冬的重要措施之一。一般分两次施苗肥：第一次在移栽成活时，约10月下旬至11月下旬，重施氮肥，每亩5~7千克尿素，对水浇施或雨前、雨后追施均可；第二次在12月上中旬施一次腊肥，以农家肥为丰。

《油菜技术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