

# 《优质油菜高产栽培新技术》

## 图书基本信息

书名：《优质油菜高产栽培新技术》

13位ISBN编号：9787109056138

10位ISBN编号：7109056139

出版时间：1999-01

出版社：中国农业出版社

作者：李崇辉,等

页数：98

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](http://www.tushu000.com)

## 书籍目录

- 目录
- 出版说明
- 前言
- 一 什么是优质油菜
  - (一) 优质油菜的概念
    - 1. 菜籽油的主要成分
    - 2. 菜籽饼的主要成分
    - 3. 优质油菜的概念
  - (二) 优质菜籽油、菜籽饼的利用
    - 1. 低芥酸菜籽油的利用
    - 2. 高芥酸菜籽油的利用
    - 3. 低硫菜籽饼的利用
  - (三) 优质油菜新品种
- 二 油菜开花结实习性与繁殖制种方法
  - (一) 我国油菜三大类型的特性及其应用
  - (二) 油菜花器的构造与开花结实习性
    - 1. 油菜花序与花器构造
    - 2. 油菜开花习性
    - 3. 不同类型油菜自交结实情况
  - (三) 优质油菜繁殖制种方法
    - 1. 优质油菜常规种繁殖方法
    - 2. 优质油菜杂交种制种方法
- 三 优质油菜高产栽培技术
  - (一) 作好播种前准备工作
    - 1. 建立优质油菜隔离生产基地
    - 2. 作好本田的排水、耕翻、整地、除草等工作
  - (二) 育苗移栽与培育壮苗
    - 1. 育苗移栽优点
    - 2. 壮苗特征及作用
    - 3. 培育壮苗的技术措施
  - (三) 合理密植
    - 1. 油菜的产量结构
    - 2. 合理密植增产的生物学基础
    - 3. 合理密植的原则、密植范围及种植方式
  - (四) 科学施肥
    - 1. 油菜对各种营养元素的需求
    - 2. 油菜的营养生理特点
    - 3. 油菜施肥的原则
  - (五) 油菜大田苗期的生育特点与栽培技术
    - 1. 大田幼苗前期的生育特点
    - 2. 大田幼苗前期的栽培技术
    - 3. 大田幼苗后期的生育特点
    - 4. 油菜苗后期的栽培技术
  - (六) 油菜蕾薹期的生育特点与栽培技术
    - 1. 油菜蕾薹期的长短及气候特点
    - 2. 油菜蕾薹期的生育特点
    - 3. 蕾薹期的栽培技术

## （七）油菜花果期的生育特点与栽培技术

- 1.开花期的生育特点
- 2.结果期的生育特点
- 3.花果期的栽培技术

## （八）油菜的成熟与收获

## （九）优质春油菜栽培要点

- 1.我国春油菜主产区的气候特点
- 2.我国春油菜的主要生育特点
- 3.优质春油菜的栽培技术

# 《优质油菜高产栽培新技术》

## 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](http://www.tushu000.com)