

研究论文

甘兰型油菜产量形成的初步分析

官春云

湖南农学院农学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在油菜(B.napus)产量构成因素中,单位面积上角果数对单位面积产量影响最大,但每果粒数和粒重也有一定影响。本文是对增加单位面积上角果数,以及增加每果粒数和粒重等问题的初步分析,并在文中提出了相应的栽培技术措施。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 官春云

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(649KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [官春云](#)