

| | |
|--------|--|
| 【作者】 | 鲁栋，汤德祥，徐庚鸿，姚云芳，何小发 |
| 【单位】 | 安徽省铜陵市土肥站，安徽铜陵 |
| 【卷号】 | 35 |
| 【发表年份】 | 2007 |
| 【发表刊期】 | 1 |
| 【发表页码】 | 154 - 155 , 196 |
| 【关键字】 | 铜陵市；油菜施肥；函数效应 |
| 【摘要】 | 通过油菜函数效应配方施肥试验，研究不同N、P、K用量与油菜产量间的关系，试验表明：当土壤速效钾含量在90 mg/ kg 以上时，施钾对油菜增产无效果；磷素水平在80 mg/ kg 以上时依然有极显著的增产作用。在铜陵圩区油菜的施肥配方建议为N150 ~225 kg/ hm ² 、P205105 kg/ hm ² ；洲区的建议施肥配方为N165 kg/ hm ² 、P20560 ~75 kg/ hm ² 。 |
| 【附件】 |  PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/> |

关闭