刈割对绿肥鲜草产量影响的研究

【作者】	胡娟,郑元红,穆绘
【单位】	贵州省毕节地区土肥站,贵州毕节
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	20
【发表页码】	5297
【关键字】	绿肥;刈割;再生
【摘要】	研究了刈割对绿肥鲜草产量的影响。结果表明,增加1次刈割后可激发绿肥再生,促进其生长,改善植株的生育性状,从而提高绿肥的鲜草产量和经济效益,对于光叶紫花苕效果更明显。增加1次刈割后,光叶紫花苕可增产21%,产值增加353.55元/hm2,纯收入增加278.55元/hm2,投产比增加0.21;箭舌豌豆增产6.4%,产值增加108.00元/hm2,纯收入和投产比略有减少。
【附件】	PDF下载 PDF阅读器下载

关闭