

# 试 验 报 告

试验名称	“新状态”植物生长促进液对水稻产量和收益的影响		
试验地点	江苏大丰，华丰农业有限公司基地	试验时间	2013年5月-10月
试验目的	研究叶面喷施“新状态”植物生长促进液对水稻产量及收益的影响		
试验结果	<p>经江苏华丰农业有限公司田间试验表明，“新状态”植物生长促进液在水稻上进行叶面喷施后，能促进稻穗增长、谷粒数增加，增产效果明显，达11.13%。新状态处理的小稻穗排列较疏松，产量仍有提高的空间，其中未熟粒、病斑粒和霉变粒明显少于对照，说明“新状态”在一定程度上可起到降低水稻病虫害的作用。综合投入成本、节省成本和产出成本三方面，水稻叶面喷施“新状态”增加的经济收益在10%以上。建议该产品在水稻上推广应用。</p>		
试验结论	增产效果明显，品质改善，增加经济收益，建议在水稻上使用。		

技术负责人：张惠平

参加人员：华丰农业有限公司员工



审核人员：张慧平、董泰丽

报告日期：2013年12月4日