蕉岭县2017年度农机购置补贴工作总结

一、2017年主要工作

（一）农业机械大幅增加，农业生产机械化大幅提升

2017年我县农机推广工作取得显著成果，全县拥有农机总动力110850千瓦，主要有手扶拖拉机1400台，大中型拖拉机24台，水稻插秧机165台，水稻联合收割机223台，谷物烘干机35台，全县水稻生产机耕率97%，机插率29%，机收率95%，水稻生产机械化综合水平达75%以上。农机推广工作，农业机械拥有量走在全省山区县前列。

（二）全面落实农机购置补贴政策

2017年争取中央农机购置补贴资金21.5630万元，销售总额49.82万元，受益户85户，机具数量95台（套）。按照省农机购置补贴实施方案要求，我局创新工作思路，成立该项工作的领导小组，制定切合我县实际的实施方案，严格按照实施细则开展工作，极大地增强了我县农机化的硬实力，落实农机购置补贴政策的工作，得到上级主管部门的肯定。

1. 农机专业合作社得到发展，农机化服务体系初步形成

今年，我们着力发展农机专业合作社，至目前，全县已有注册农机专业合作社13家，基本遍及全县及各镇，农机专业合作社具有一定的实力，拥有一定数量的农机具，有场地设施，有一支由农机技术人员组成的农机服务队伍，农机社会化服务范围广，覆盖面积大，改变了我县农机零星经营，服务半径小，各自为战的现状，已成为推动全县农机化快速发展的重要力量。今年重点扶持位于蕉岭长潭镇的晟福农机专业合作社，对晟福农机专业合作社的2016年省级农业发展和农村工作专项—农业社会化服务体系项目进行了验收，该项目300万元的全省最先进的水稻全程机械化正在投入使用并逐步推广中，该农机专业合作社已拥有价值近700多万元的新型农机具，耕种1200多亩水稻，实现了全程机械化。全县农机社会化服务体系初步形成。

1. 水稻机插秧技术得到突破性发展

我县被确定为全省水稻机插秧技术推广示范县，经过多年的示范和推广，全县已有水稻插秧机165台，今年共举办技术培训班2场次，机插秧现场会10多场次、培训镇、村农技术员500多人次，培训农户850多人次，至2017全县水稻生产机插率达到29%，走在全省山区县前列。

 蕉岭县农业机械化管理局

2017年11月28日