

福建省财政厅 文件 福建省农业农村厅

闽财农指〔2019〕19号

福建省财政厅 福建省农业农村厅 关于下达 2019 年生态农业建设 专项资金的通知

有关市、县（区）财政局、农业农村局，平潭综合实验区财政金融局、农村发展局：

为加快我省生态农业发展，推进农业可持续发展和生态环境保护修复，经研究，现下达生态农业建设专项资金 6400 万元，其中：农业可持续发展试验示范区创建 1800 万元、耕地质量安全利用试点 300 万元、畜禽粪污资源化利用整县推进（含山水林田湖

草生态保护修复) 4000 万元、畜牧业绿色发展示范县创建 300 万元, 款列“2130199-其他农业支出”预算科目。

请按照《福建省生态农业专项资金管理办法》(闽财农〔2019〕16 号) 有关规定, 加强资金管理, 及时拨付资金, 在完成省级下达的绩效指标任务的前提下, 剩余资金应按照《福建省人民政府关于印发福建省推进涉农资金统筹整合实施方案(试行)的通知》(闽政〔2018〕13 号) 要求, 做好资金整合使用有关工作。

- 附件: 1. 2019 年生态农业建设专项资金分配表
2. 2019 年生态农业建设专项资金任务清单
3. 生态农业建设专项转移支付绩效目标表(2019 年度)



(此件主动公开)

附件1

2019年生态农业建设专项资金分配表

单位：万元

省、市、县(区)	合计	农业可持续发展 试验示范区创建	耕地质量安全利 用试点	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修 复)		畜牧业绿色发展 示范县创建
				金额	备注	
全省总计	6400	1800	300	4000		300
福州市小计	37.5	0	37.5	0		0
闽清县	37.5		37.5			
平潭综合实验区	1500	0	0	1500		0
莆田市小计	137.5	100	37.5	0		0
涵江区	37.5		37.5			
仙游县	100	100				
三明市小计	1837.5	300	37.5	1500		0
三元区	37.5		37.5			
宁化县	100	100				
大田县	100	100				
沙县	1500			1500	生态修复县	
建宁县	100	100				
泉州市小计	137.5	100	37.5	0		0
晋江市	100	100				
南安市	37.5		37.5			
漳州市小计	537.5	500	37.5	0		0
市本级	500	500				
漳浦县	37.5		37.5			
南平市小计	1637.5	500	37.5	1000		100
市本级	500	500				
延平区	100					100
光泽县	1000			1000	生态修复县	
建瓯市	37.5		37.5			
龙岩市小计	437.5	200	37.5	0		200
长汀县	200	100				100
永定区	37.5		37.5			
上杭县	100	100				
武平县	100					100
宁德市小计	137.5	100	37.5	0		0
屏南县	37.5		37.5			
福安市	100	100				

附件2

2019年生态农业建设专项资金任务清单

市、县 (区)		指导性任务			约束性任务
		农业可持续发展试验示范区创建	耕地质量安全利用试点	畜牧业绿色发展示范县创建	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)
福州市	闽清县		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产处合格农产品;试点面积1000亩		
平潭综合实验区					1.新(改扩)建有机肥厂1个;2.建设1个种养结合资源化利用示范点
莆田市	涵江区		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产处合格农产品;试点面积1000亩		
	仙游县	在钟山镇、游洋两个乡镇建立农业废弃物综合利用试点,筛选高效节水灌溉项目一个,农产品优质分检项目1个。			
三明市	三元区		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产处合格农产品;试点面积1000亩		
	宁化县	建设(猪-沼-菜、果)生态循环农业示范点;建立农业废弃物回收点;创建立体种养稻鱼100亩以上示范片;新建地埋式钢筋混凝土大中型沼气池。			
	大田县	建设(猪-沼-茶、林)生态循环农业示范点1个;新建地埋式钢筋混凝土大中型沼气池1座。			
	沙县				1.新(改扩)建有机肥厂1个;2.建设3个种养结合资源化利用示范点
	建宁县	建立农业废弃物综合利用示范点;开展农药包装废弃物回收与处置;开展畜禽粪便综合利用。			
泉州市	晋江市	建立病虫害绿色防控示范点1个,推广无人机防治病虫害5000亩次,建立商品有机肥示范片400亩,实施测土配方施肥20万亩次,建立2个农药包装废弃物回收示范镇。			
	南安市		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产处合格农产品;试点面积1000亩		

2019年生态农业建设专项资金任务清单

市、县 (区)		指导性任务			约束性任务
		农业可持续发展试验示范区创建	耕地质量安全利用试点	畜牧业绿色发展示范县创建	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)
漳州市	市本级	落实市《政府工作报告》全市范围开展农业绿色发展“三减、三利用、三提升”重点工作任务要求。“三减”重点实施蔬果茶园有机肥替代化肥示范片2-3个,推广病虫害绿色防控、无人机专业统防统治示范项目1-2个;试验推广畜禽养殖抗生素替代示范项目1-2个;推进无使用农药化肥和生态茶园示范项目2-3个。整市推进畜禽养殖废弃物资源化利用,实施畜禽粪污、沼液资源化利用项目2-3个,循环农业项目2-3个,开展农药包装物回收处置试点1个。提升地力重点实施土壤调理剂示范项目2-3个。植物疫情月报12期;农作物重大病虫害周报20期。			
	漳浦县		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产处合格农产品;试点面积1000亩		
南平市	市本级	在延平、建瓯实施畜禽养殖污染防治专项,在政和、建阳、建瓯实施农产品产地土壤污染防治专项,实施茶叶无药无肥10000亩,建立有机肥厂2座以上,建立农作物病虫害监测点30个,建立植物疫情防控示范点10个,专业化统防统治核心示范面积5000亩,统防统治覆盖率39%,绿色防控覆盖率30%。开展植物疫情月报若干期,农作物重大病虫害周报若干期。			
	延平区			生猪规模化率达80%以上,畜产品质量安全合格率99%以上,畜禽粪污资源化利用率达到85%以上。	
	光泽县				1.新(改扩)建有机肥厂1个;2.建设2个种养结合资源化利用示范点
	建瓯市		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产处合格农产品;试点面积1000亩		

2019年生态农业建设专项资金任务清单

市、县 (区)		指导性任务			约束性任务
		农业可持续发展试验示范区创建	耕地质量安全利用试点	畜牧业绿色发展示范县创建	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)
龙岩市	长汀县	农药包装废弃物回收与处置试点乡镇2个。		生猪规模化率达80%以上,畜产品质量安全合格率99%以上,畜禽粪污资源化利用率达到85%以上。	
	永定区		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产合格农产品;试点面积1000亩		
	上杭县	无人机专业化统防统治6万亩次,覆盖率30%;绿色防控38万亩次,覆盖率40%;植保新技术示范100亩,减少农药使用量3%;建立农作物病虫监测点6个,植物疫情月报12期。			
	武平县			生猪规模化率达80%以上,畜产品质量安全合格率99%以上,畜禽粪污资源化利用率达到85%以上。	
宁德市	屏南县		选择1个乡镇开展试点工作,通过低积累作物推广、优化水分管理、使用钝化剂、安全利用效果监测等各种安全利用措施,实现安全利用类耕地试点生产合格农产品;试点面积1000亩		
	福安市	开展农药包装废弃物回收与处置工作试点乡镇2个;生活垃圾生物质燃气循环利用2个试点;茶叶、葡萄节水、节肥滴灌500亩。			

附件3

生态农业建设专项转移支付绩效目标表

(2019年度)

项目名称		生态农业建设专项				
主管部门(单位)名称及部门预算编码		331 省农业农村厅		补助区域		闽清县、平潭综合实验区、涵江区、仙游县、三元区、宁化县、大田县、建宁县、沙县、晋江市、南安市、漳州市本级、漳浦县、南平市本级、延平区、建瓯市、光泽县、长汀县、武平县、永定区、上杭县、福安市、屏南县
资金情况(万元)		资金总额:		6400万元		
		其中:财政拨款		6400万元		
		其他资金				
总体目标 加快推进生态农业建设,探索资源节约型、环境友好型生态农业发展道路,建立起农牧结合、种养循环的农业可持续发展机制。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	项目县	区域目标值
	产出指标	数量指标	耕地质量安全利用试点面积(亩)	耕地质量安全利用试点项目	闽清县	1000
		时效指标	补助资金年度支出率(%)	耕地质量安全利用试点项目	闽清县	100
	产出指标	数量指标	资源化利用示范点建设数量	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	平潭综合实验区	1
			有机肥厂(第三方服务机构)建设数量	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	平潭综合实验区	1
		质量指标	全县畜禽粪污综合利用率	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	平潭综合实验区	≥95
			规模化养殖场粪污处理设施装备配套率	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	平潭综合实验区	100
			规模化畜禽养殖液体粪污资源化利用率(%)	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	平潭综合实验区	≥80
	产出指标	数量指标	建立农业废弃物综合利用示范点	农业可持续发展试验示范区创建	仙游县	2
			耕地质量安全利用试点面积(亩)	耕地质量安全利用试点项目	涵江区	1000
		质量指标	示范镇农药包装废弃物回收率	农业可持续发展试验示范区创建	仙游县	≥50
			废弃物综合利用率(畜禽粪污)	农业可持续发展试验示范区创建	仙游县	≥85
		时效指标	补助资金年度支出率(%)	耕地质量安全利用试点项目	涵江区	100
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度(%)	农业可持续发展试验示范区创建	仙游县	≥70
	产出指标	数量指标	农药包装废弃物回收与处置点	农业可持续发展试验示范区创建	宁化县、大田县、建宁县	每个县1个
			建立农业废弃物综合利用示范点	农业可持续发展试验示范区创建	建宁县	2
			资源化利用示范点建设数量	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	沙县	3
			有机肥厂(第三方服务机构)建设数量	畜禽粪污资源化利用整县推进(含山水林田湖草生态保护修复)项目	沙县	1
			耕地质量安全利用试点面积(亩)	耕地质量安全利用试点项目	三元区	1000

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	项目县	区域目标值
产出指标	质量指标	示范镇农药包装废弃物回收率 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	宁化县、大田县、建宁县	≥50
		废弃物综合利用率 (畜禽粪污) (%)	农业可持续发展试验示范区创建	宁化县、大田县、建宁县	≥85
		全县畜禽粪污综合利用率 (%)	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	沙县	≥95
		规模化养殖场粪污处理设备装备配套率 (%)	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	沙县	100
		规模化畜禽养殖液体粪污资源化利用率 (%)	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	沙县	≥80
	时效指标	补助资金年度支出率 (%)	耕地质量安全利用试点项目	三元区	100
效益指标	生态效益指标	生产过程清洁率 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	大田县	≥90
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	宁化县、大田县、建宁县	≥70
产出指标	数量指标	农药包装废弃物回收与处置点	农业可持续发展试验示范区创建	晋江市	2
		耕地质量安全利用试点面积 (亩)	耕地质量安全利用试点项目	南安市	1000
	质量指标	示范镇农药包装废弃物回收率 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	晋江市	≥50
		废弃物综合利用率 (畜禽粪污) (%)	农业可持续发展试验示范区创建	晋江市	85
		时效指标	补助资金年度支出率 (%)	耕地质量安全利用试点项目	南安市
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	晋江市	≥70
产出指标	数量指标	耕地质量安全利用试点面积 (亩)	耕地质量安全利用试点项目	漳浦县	1000
	质量指标	废弃物综合利用率 (畜禽粪污) (%)	农业可持续发展试验示范区创建	漳州市本级	85
	时效指标	补助资金年度支出率 (%)	耕地质量安全利用试点项目	漳浦县	100
效益指标	生态指标	农药使用总量减少率 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	漳州市本级	≥3
		森林覆盖率 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	漳州市本级	≥62.7
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	漳州市本级	≥70
产出指标	数量指标	资源化利用示范点建设数量	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	光泽县	3
		有机肥厂 (第三方服务机构) 建设数量	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	光泽县	1
		创建个数	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	1
		耕地质量安全利用试点面积 (亩)	耕地质量安全利用试点项目	建瓯市	1000
	质量指标	“一品一码”农产品追溯平台入驻率 (%)	农业可持续发展试验示范区创建	南平市本级	100
		废弃物综合利用率 (畜禽粪污) (%)	农业可持续发展试验示范区创建	南平市本级	85
		规模化养殖场粪污处理设备装备配套率 (%)	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	光泽县	100
	质量指标	规模化畜禽养殖液体粪污资源化利用率 (%)	畜禽粪污资源化利用整县推进 (含山水林田湖草生态保护修复) 项目	光泽县	≥80
		生猪规模化养殖比重	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	80%以上
		畜产品和饲料质量安全合格率	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	99%以上
时效指标		补助资金年度支出率	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	70%以上
		补助资金年度支出率 (%)	耕地质量安全利用试点项目	建瓯市	100

绩效指标

绩效指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	项目县	区域目标值
效益指标	社会效益指标	农民人均可支配收入比增(%)	农业可持续发展试验示范区创建	南平市本级	≥10
		未发生重大畜产品质量安全事件和重大动物疫情	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	不发生
	生态效益指标	畜禽粪污综合利用率	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	85%以上
		病死畜禽无害化处理率	畜牧业绿色发展示范县创建	延平区	100%
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度(%)	农业可持续发展试验示范区创建	南平市本级	≥70
产出指标	数量指标	农药包装废弃物回收与处置点	农业可持续发展试验示范区创建	长汀县	2
		创建个数	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县	每个县1个
		耕地质量安全利用试点面积(亩)	耕地质量安全利用试点项目	永定区	1000
	质量指标	示范镇农药包装废弃物回收率(%)	农业可持续发展试验示范区创建	长汀县、上杭县	≥50
		废弃物综合利用率(畜禽粪污)(%)	农业可持续发展试验示范区创建	长汀县、上杭县	85
		生猪规模化养殖比重	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县	80%以上
		畜产品和饲料质量安全合格率	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县	99%以上
	时效指标	补助资金年度支出率	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县	70%以上
		补助资金年度支出率(%)	耕地质量安全利用试点项目	永定区	100
	效益指标	社会效益指标	未发生重大畜产品质量安全事件和重大动物疫情	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县
农药使用总量减少率(%)			农业可持续发展试验示范区创建	上杭县	≥3
生态效益指标		畜禽粪污综合利用率	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县	85%以上
		病死畜禽无害化处理率	畜牧业绿色发展示范县创建	长汀县、武平县	100%
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度(%)	农业可持续发展试验示范区创建	长汀县、上杭县	≥70
产出指标	数量指标	农药包装废弃物回收与处置点	农业可持续发展试验示范区创建	福安市	2
		耕地质量安全利用试点面积(亩)	耕地质量安全利用试点项目	屏南县	1000
	质量指标	示范镇农药包装废弃物回收率(%)	农业可持续发展试验示范区创建	福安市	≥50
		废弃物综合利用率(畜禽粪污)(%)	农业可持续发展试验示范区创建	福安市	85
	时效指标	补助资金年度支出率(%)	耕地质量安全利用试点项目	屏南县	100
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度(%)	农业可持续发展试验示范区创建	福安市	≥70