

江西省财政厅文件

赣财农指〔2022〕18号

江西省财政厅关于下达 2022 年中央农业 资源及生态保护补助资金的通知

各设区市财政局，省农业农村厅、省农业科学院：

为支持做好农业资源及生态保护工作，根据《财政部关于下达 2022 年农业资源及生态保护资金预算的通知》（财农〔2022〕35 号）要求，现将 2022 年农业资源及生态保护资金（项目代码：Z145070020001）下达你们（详见附件 1），收入列 2022 年政府收支分类科目“1100252 农林水共同财政事权转移支付收入”，支出列 2022 年政府收支分类支出功能分类科目“21301 农业农村”，支出经济分类科目“51301 上下级政府间转移性支出”。并将

有关事项通知如下:

一、加快资金拨付进度。请收到资金文件后，抓紧商同级农业农村部门，及时将资金分配下达到县（市、区）。并按照资金管理要求，抓紧做好资金拨付和项目组织实施等相关工作，切实加快预算执行进度，强化资金监督管理。安排给脱贫县的资金，按照省财政厅等12个部门印发的《江西省继续支持脱贫县统筹整合使用财政涉农资金工作的通知》（赣财扶〔2021〕6号）有关规定执行。

二、加强预算绩效管理。请对照绩效目标表（详见附件3），将绩效目标与资金文件同步分解下达到县（市、区）。为进一步加强预算绩效管理，切实提高财政资金使用效益，请会同农业农村部门，督促指导县（市、区）做好绩效监控和运行工作，确保绩效目标如期实现。有关省直部门要严格按照规定用途使用资金，全过程实施预算绩效管理，将绩效评价结果作为项目调整、后续支持的主要依据，提高资金使用效益。

附件：1. 2022年中央农业资源及生态保护资金补助分配情况表

2. 2022年中央农业资源及生态保护补助资金区域绩效目标表（汇总表）

3. 2022年中央农业资源及生态保护补助资金区域绩

效目标表（分发）



信息公开选项：依申请公开

抄送：财政部江西监管局，各设区市农业农村局。

江西省财政厅办公室

2022年5月16日印发

附件1

2022年中央农业资源与生态保护补助资金分配情况表

单位：万元

序号	项目名称	合计	赣财农指（2021）54号	此次下达	约束性任务		指导性任务	备注
					农作物秸秆综合利	绿色种养循环农业		
	全省总计	82210	57906	24304	4045	5000	15259	
	一、省直单位合计	675		675			675	
	（一）省农业农村厅	75		75			75	
302047	省农业技术推广中心	75		75			75	50502
	（二）江西省农业科学院	600		600			600	
306004	江西省农业科学院农业工程研究所	600		600			600	50502
	二、设区市合计	81535	57906	23629	4045	5000	14584	
1	南昌市	1387	4030	1387			1387	
2	景德镇市	507	719	507			507	
3	萍乡市	1007	1745	1007	600		407	
4	九江市	2884	8942	2884	550	900	1434	
5	新余市	1189	2195	1189	645	200	344	
6	鹰潭市	728	2410	728		300	428	
7	赣州市	3351	5869	3351	500	600	2251	
8	宜春市	3935	10676	3935	600	1200	2135	
9	上饶市	2386	6837	2386		300	2086	
10	吉安市	3445	10400	3445	550	900	1995	
11	抚州市	2810	4083	2810	600	600	1610	

附件2

2022年中央农业资源与生态保护补助资金 区域绩效目标表（汇总表）

(2022年度)

专项（项目）名称	中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
资金情况（万元）	年度金额总额	82210		
	其中：中央补助	82210		
	地方补助			
年度目标	<p>目标1：形成秸秆沃土模式、秸秆产业化模式，提高农作物秸秆利用率；</p> <p>目标2：创建绿色种养循环农业试点县17个，试点面积17万亩，项目县畜禽粪污综合利用率$\geq 90\%$；</p> <p>目标3：持续推进化肥减量增效，切实降低农民用肥成本；</p> <p>目标4：提高耕地质量、完成土壤普查试点工作；</p> <p>目标5：推进轮作休耕等农业结构调整；</p> <p>目标6：提高农民综合素质，促进农民发展；</p> <p>目标7：全省完成增殖放流鱼苗2亿尾以上，出具增殖放流监测效果评价报告1份，进一步促进渔业种群资源恢复。</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县（个）	15个（5个新增县、6个续建县、3个模式县、1个样板县）
			全省秸秆综合利用率	达到92%或上年提高5个百分点
			开展秸秆还田效益监测（个）	≥ 7
			建设秸秆综合利用展示基地（个）	≥ 14
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量（个）	≥ 17
			种养循环试点面积（万亩）	≥ 170
			测土配方施肥面积（万亩）	≥ 7700
			农户施肥调查数量（户）	≥ 12000
			田间试验数量（个）	≥ 500
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积（万亩）	≥ 128
			绿肥种植（万亩）	≥ 40
			缓释肥和商品有机肥补贴（万吨）	≥ 8
			退化耕地治理面积（万亩）	≥ 25
耕地质量评价区域数量（个）	≥ 93			

绩效指标	产出指标	数量指标	土壤普查试点县数量（个）	1
			双季稻面积（早稻）（万亩）	≥1800
			冬油菜面积（万亩）	≥827
			冬油菜扩种面积（万亩）	≥77
			放流经济物种苗种（万尾）	≥19960
			放流珍惜濒危物种苗种（万尾）	≥60
			试点县样点校核（次）	1
			技术手册编制（本）	1
			技术培训（次）	1
			检测实验室筛选（家）	20-30
			技术咨询与指导（次）	≥3
		质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%
			资金使用重大违规违纪问题	无
	经济物种放流经检验检疫批次		≥95%	
	科学施肥促进降本增效		明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流（放生）外来物种	是/否
			绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率	≥90%
可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率（%）	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	第三次全国土壤普查试点技术保障(省农业技术推广中心)			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
资金情况(万元)	年度金额总额	75		
	其中:中央补助	75		
	地方补助			
年度目标	目标1:为三普试点县提供技术支持; 目标2:为三普工作全面展开增加技术储备。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	试点县样点校核(次)	1
			技术手册编制(本)	1
			技术培训(次)	1
			检测实验室筛选(家)	20-30
			技术咨询与指导(次)	≥3
		质量指标	资金使用重大违规违纪问题	无
		时效指标	按时完成2022年国家的指定任务	100%
	效益指标	社会效益指标	资金使用重大违规违纪问题	无
满意度指标	服务对象满意度指标	培训满意度	≥85	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	绿色生态农机具推广(江西省农业科学院农业工程研究所)			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
资金情况(万元)	年度金额总额		600	
	其中:中央补助		600	
	地方补助			
年度目标	1、开展农机检验鉴定扩项10项; 2、农机新装备推广数量6个。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标(50分)	数量指标	农机检验鉴定扩项数量(项)	10
			新装备推广数量(个)	6
		质量指标	农机检验鉴定扩项质量达标率	100%
			新装备现场演示会质量达标率	100%
			农机新产品推广质量达标率	100%
		时效指标	按时完成农机检验鉴定扩项	是
	按时完成新装备推广		是	
	成本指标	未超出预算成本	是	
	效益指标(30分)	经济效益指标	提高农机产品检验鉴定能力	10%
		社会效益指标	促进江西农机企业发展	促进
		生态效益指标	提升农机产品质量和安全	提升
		可持续影响指标	振兴江西农机工业	有利于
满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	南昌市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅		负责人及电话	
设区市财政主管部门	南昌市财政局	设区市主管部门	南昌市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		5417	
	其中:中央补助		5417(此次下达1387)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	2个(1个新增县、1个续建县)
			测土配方施肥面积(万亩)	≥684.38
			农户施肥调查数量(户)	≥1067
			田间试验数量(个)	≥22
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥15.95
			绿肥种植(万亩)	≥3.56
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥1
			退化耕地治理面积(万亩)	≥2
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥191.1
			冬油菜面积(万亩)	≥80
			放流经济物种苗种(万尾)	≥1773
	质量指标	资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
生态效益指标		生物多样性有效提升	是/否	
		严禁放流(放生)外来物种	是/否	
可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	景德镇市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
设区市财政主管部門	景德镇市财政局	设区市主管部門	景德镇市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		1226	
	其中:中央补助		1226(此次下达507)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	测土配方施肥面积(万亩)	≥230.04
			农户施肥调查数量(户)	≥358
			田间试验数量(个)	≥16
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥5.36
			绿肥种植(万亩)	≥1.19
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥0.34
			退化耕地治理面积(万亩)	≥1
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥27.3
			冬油菜面积(万亩)	≥25
			放流经济物种苗种(万尾)	≥595
	质量指标	资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
	可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	萍乡市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅		负责人及电话	
设区市财政主管单位	萍乡市财政局	设区市主管部门	萍乡市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		2752	
	其中:中央补助		2752(此次下达1007)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	1个(1个模式县)
			测土配方施肥面积(万亩)	≥164.71
			农户施肥调查数量(户)	≥257
			田间试验数量(个)	≥27
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥3.84
			绿肥种植(万亩)	≥0.86
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥0.24
			退化耕地治理面积(万亩)	≥1
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥6
			冬油菜面积(万亩)	≥420
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥7
			放流经济物种苗种(万尾)	≥1058
			放流珍惜濒危物种苗种(万尾)	≥3
	质量指标	资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
	可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显	
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	九江市中央农业资源与生态保护补助资金				
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话			
设区市财政主管单位	九江市财政局	设区市主管单位	九江市农业农村局		
资金情况(万元)	年度金额总额		11826		
	其中:中央补助		11826(此次下达2884)		
	地方补助				
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。				
绩效指标	一级指	二级指标	三级指标	年度指标值	
	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)		2个(1个新增县、1个续建县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)		≥3
			种养循环试点面积(万亩)		≥30
			测土配方施肥面积(万亩)		≥782.23
			农户施肥调查数量(户)		≥1219
			田间试验数量(个)		≥65
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)		≥11.04
			绿肥种植(万亩)		≥4.06
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)		≥0.69
			退化耕地治理面积(万亩)		≥3
			双季稻面积(早稻)(万亩)		≥55.5
			冬油菜面积(万亩)		≥192
			冬油菜扩种面积(万亩)		≥20
			放流经济物种苗种(万尾)		≥3107
			放流珍稀濒危物种苗种(万尾)		≥7
	质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率		≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题		无	
		经济物种放流经检验检疫批次		≥95%	
		科学施肥促进降本增效		明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行		完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度		≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制		建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升		是/否
			严禁放流(放生)外来物种		是/否
			绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率		≥90%
	可持续影响指标	项目带动农户就业		作用明显	
满意度指标	服务对象满意度指	农民对化肥减量增效实施满意率(%)		≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	新余市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
设区市财政主管部門	新余市财政局	设区市主管部門	新余市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		3384	
	其中:中央补助		3384(此次下达1189)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	1个(1个模式县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥1
			种养循环试点面积(万亩)	≥10
			测土配方施肥面积(万亩)	≥211.51
			农户施肥调查数量(户)	≥330
			田间试验数量(个)	≥11
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥1.46
			绿肥种植(万亩)	≥1.1
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥0.09
			退化耕地治理面积(万亩)	≥1
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥53.3
			冬油菜面积(万亩)	≥15
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥4
			放流经济物种苗种(万尾)	≥1124
	质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
			绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率	≥90%
	可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显	
	满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	鹰潭市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
设区市财政主管部門	鹰潭市财政局	设区市主管部門	鹰潭市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		3138	
	其中:中央补助		3138(此次下达728)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	1个(1个续建县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥1
			种养循环试点面积(万亩)	≥10
			测土配方施肥面积(万亩)	≥230
			农户施肥调查数量(户)	≥358
			田间试验数量(个)	≥16
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥3.25
			绿肥种植(万亩)	≥1.19
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥0.2
			退化耕地治理面积(万亩)	≥1
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥70.7
			冬油菜面积(万亩)	≥13
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥3
			放流经济物种苗种(万尾)	≥1124
			放流珍稀濒危物种苗种(万尾)	≥3
	质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
			绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率	≥90%
	可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显	
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	赣州市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
设区市财政主管单位	赣州市财政局	设区市主管单位	赣州市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		9220	
	其中:中央补助		9220(此次下达3351)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	2个(1个新建县、1个模式县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥2
			种养循环试点面积(万亩)	≥20
			测土配方施肥面积(万亩)	≥1095.92
			农户施肥调查数量(户)	≥1708
			田间试验数量(个)	≥95
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥22.65
			绿肥种植(万亩)	≥5.69
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥1.42
			退化耕地治理面积(万亩)	≥4
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥211.9
			冬油菜面积(万亩)	≥30
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥9
			放流经济物种苗种(万尾)	≥2712
	放流珍稀濒危物种苗种(万尾)	≥7		
	质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
生态效益指标		生物多样性有效提升	是/否	
		严禁放流(放生)外来物种	是/否	
绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率		≥90%		
可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	宜春市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅		负责人及电话	
设区市财政主管部门	宜春市财政局	设区市主管部门	宜春市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		14611	
	其中:中央补助		14611(此次下达3935)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	1个(1个续建县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥4
			种养循环试点面积(万亩)	≥40
			测土配方施肥面积(万亩)	≥1193.41
			农户施肥调查数量(户)	≥1859
			田间试验数量(个)	≥54
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥11.9
			绿肥种植(万亩)	≥6.2
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥0.74
			退化耕地治理面积(万亩)	≥3
			土壤普查试点县数量(个)	1
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥355.1
			冬油菜面积(万亩)	≥130
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥5
	质量指标	放流经济物种苗种(万尾)	≥2183	
		放流珍惜濒危物种苗种(万尾)	≥5	
		秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题	无	
	社会效益指标	社会效益指标	经济物种放流经检验检疫批次	≥95%
			科学施肥促进降本增效	明显
	效益指标	社会效益指标	年度中央财政资金执行	完成拨付
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
	可持续影响指标	可持续影响指标	绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率	≥90%
			项目带动农户就业	作用明显
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	吉安市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅		负责人及电话	
设区市财政主管单位	吉安市财政局	设区市主管部门	吉安市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		13845	
	其中:中央补助		13845(此次下达3445)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	4个(2个新增县、1个续建县、1个样板县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥3
			种养循环试点面积(万亩)	≥30
			测土配方施肥面积(万亩)	≥1107.4
			农户施肥调查数量(户)	≥1726
			田间试验数量(个)	≥70
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥18.39
			绿肥种植(万亩)	≥5.76
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥1.15
			退化耕地治理面积(万亩)	≥3
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥376.5
			冬油菜面积(万亩)	≥141
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥8
			放流经济物种苗种(万尾)	≥2117
	放流珍惜濒危物种苗种(万尾)	≥5		
	质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付		
效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%	
		建立秸秆综合利用长效机制	建立	
	生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否	
		严禁放流(放生)外来物种	是/否	
		绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率	≥90%	
可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	上饶市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
设区市财政主管部門	上饶市财政局	设区市主管部門	上饶市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		9223	
	其中:中央补助		9223(此次下达2386)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥1
			种养循环试点面积(万亩)	≥10
			测土配方施肥面积(万亩)	≥1147.18
			农户施肥调查数量(户)	≥1788
			田间试验数量(个)	≥65
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥19.65
			绿肥种植(万亩)	≥5.96
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥1.23
			退化耕地治理面积(万亩)	≥3
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥246.4
			冬油菜面积(万亩)	≥130
			冬油菜扩种面积(万亩)	≥10
			放流经济物种苗种(万尾)	≥2580
			放流珍稀濒危物种苗种(万尾)	≥26
	质量指标	资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
			绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率	≥90%
可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	

附件3

2022年中央农业资源与生态保护补助资金区域绩效目标表

(2022年度)

专项(项目)名称	抚州市中央农业资源与生态保护补助资金			
省级主管单位	省财政厅、省农业农村厅	负责人及电话		
设区市财政主管部门	抚州市财政局	设区市主管部门	抚州市农业农村局	
资金情况(万元)	年度金额总额		6893	
	其中:中央补助		6893(此次下达2810)	
	地方补助			
年度目标	按照相关规划或实施方案,根据任务清单并结合地方实际开展农业资源及生态保护。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	建设秸秆综合利用重点县(个)	1个(1个续建县)
			绿色种养循环农业财政奖补试点县数量(个)	≥2
			种养循环试点面积(万亩)	≥20
			测土配方施肥面积(万亩)	≥853.12
			农户施肥调查数量(户)	≥1330
			田间试验数量(个)	≥59
			施肥新技术新产品新机具集成推广面积(万亩)	≥14.51
			绿肥种植(万亩)	≥4.43
			缓释肥和商品有机肥补贴(万吨)	≥0.9
			退化耕地治理面积(万亩)	≥3
			双季稻面积(早稻)(万亩)	≥206.2
			冬油菜面积(万亩)	≥31
			放流经济物种苗种(万尾)	≥1587
			放流珍惜濒危物种苗种(万尾)	≥4
	质量指标	秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率	≥90%	
		资金使用重大违规违纪问题	无	
		经济物种放流经检验检疫批次	≥95%	
		科学施肥促进降本增效	明显	
	时效指标	年度中央财政资金执行	完成拨付	
	效益指标	社会效益指标	社会群众抽样调查满意度	≥80%
			建立秸秆综合利用长效机制	建立
		生态效益指标	生物多样性有效提升	是/否
			严禁放流(放生)外来物种	是/否
绿色种养循环农业财政奖补试点县畜禽粪污综合利用率		≥90%		
可持续影响指标	项目带动农户就业	作用明显		
满意度指标	服务对象满意度指标	农民对化肥减量增效实施满意率(%)	≥90%	