

德宏傣族景颇族自治州财政局文件

德财农〔2022〕64号

德宏州财政局关于下达 2022 年省级农业发展 专项资金的通知

州直各相关单位：

根据《云南省财政厅关于下达 2022 年省级农业发展专项资金的通知》（云财农〔2022〕71号）要求，现将 2022 年省级农业发展专项资金下达给你们，列入 2022 年“21301 农业农村”预算支出功能分类科目，州级单位根据具体情况列支经济分类科目（金额、科目详见附件），并将相关事项通知如下：

一、加强项目管理。州直有关单位要提前谋划，不断完善项目库，做好项目的审核、论证、遴选及排序工作，将支出政策已经明

确的项目和符合条件的项目，及时纳入项目库储备和管理。在项目实施中，要做实做细项目前期相关工作，按照计划加快项目推进。

二、强化资金监管。及时将分配下达的财政资金形成实物工作量；加强资金管理使用，并全面落实预算信息公开相关要求，确保资金安全规范使用。

三、加强绩效管理。按照“大干大支持、不干不支持”的原则，此次下达资金已将上年度预算执行情况等作为分配因素进行考虑，州直有关单位要严格按照预算绩效管理的要求，做好绩效目标分解下达工作，切实加强绩效管理工作，将预算绩效管理贯穿于绩效目标编制、绩效跟踪、绩效评价及结果运用各环节，提高资金效益。

四、实行脱贫县财政涉农资金统筹整合。安排给 88 个脱贫县的资金，按照《关于继续支持脱贫县统筹整合使用财政涉农资金工作的通知》（财农〔2021〕22 号）和《关于继续支持脱贫县统筹整合使用财政涉农资金工作的通知》（云财农〔2021〕153 号）有关规定执行。

五、支持现代化边境小康村建设。省级农业发展专项资金下达已将现代化边境小康村建设任务纳入倾斜保障范围，合计下达 4 个边境县市资金 1469.5 万元。做实现代化边境小康村建设项目，资金首先用于 57 个抵边行政村（社区），在此前提下，再兼顾其他行政村（社区），确保现代化边境小康村建设目标任务完成。

附件：1.2022 年省级农业发展专项资金分配表
2.2022 年省级农业发展专项资金绩效目标表

德宏州财政局
2022 年 6 月 6 日

抄送：本局预算科、预算评审中心、国库科、绩效监督管理科。

德宏州财政局办公室

2022年6月6日印发

2022年省级农业发展专项资金分配表

单位：万元

序号	州（市）、 县（市）	小计	粮食生产	畜牧业生 产发展	长江禁渔 与水生生物 资源保护	打造绿色 食品牌重 点产业	农产品加 工、休闲 农业及统 计监测	农村承包 地管理和 土地延包 对下转移 支付	农民合作 社与农经 统计(含 宅基地)	农机化发 展与购置 补贴	农产品质 量安全专 项资金	市场与信 息化	农业科技 教育	产业帮扶 全覆盖
德宏州		196.6	75	9		3	6		4	12		24	7	56.6
1	州农业农村局	68	5	7		3	6		4	12		24	7	
2	州茶叶技术推广站	10	10											
3	州经济作物技术推广站	10	10											
4	州农业机械化技术推广站	5	5											
5	州农业技术推广中心	44	15											29
6	州土壤肥料工作站	10	10											
7	州植保植检站	10	10											
8	州种子管理站	26	10											16
9	州畜牧站	11.6												11.6
10	州动物卫生监督所	2		2										

2022年省级农业生产发展专项资金分配表

单位：万元

项目名称	主要建设内容及绩效目标	资金支持环节	补助资金	功能分类科目明细	政府经济分类科目明细	执行单位
合计			196.6			
	一、建设内容：上报省厅2022年农情调度周报；发布全州2022年农情调度旬报；开展稳粮增收稻鱼综合种养。 二、绩效目标：完成省厅周报52期；完成本州旬报36期；完成稻田养鱼示范200亩。	差旅费，采购鱼苗。	5	2130106—科技成果转化与推广服务	502-机关商品和服务支出	德宏州农业农村局
	一、建设内容：1000亩水稻测土配方施肥示范推广 二、绩效目标：1、经济效益指标：项目区产量提高2%；2、数量指标：示范面积1000亩，测土配方施肥覆盖率90%以上，群众满意度80%以上	中微量元素肥料补助、培训费、宣传资料费	10	2130106—科技成果转化与推广服务	50502对事业单位经常性补助-商品服务支持	德宏州土壤肥料工作站
	一、建设内容：建设杂交稻早种绿色高质高效示范基地1个，面积600亩。 二、绩效目标：示范基地实现良种覆盖率达100%；稻谷平均单产400公斤以上；化肥使用量较常规减少2%以上；化学农药施用量减少3%以上；服务对象满意度85%以上。	1、示范区病虫害统防统治服务费；2、新品种新技术试验费；3、示范基地标识牌及培训资料制作；4、科技培训；5、差旅费。	15	2130106—科技成果转化与推广服务	505—对事业单位经常性补助	德宏州农业技术推广中心

项目名称	主要建设内容及绩效目标	资金支持环节	补助资金	功能分类科目明细	政府经济分类科目明细	执行单位
粮食生产	<p>“一、建设内容</p> <p>1. 根据全州农作物重大病虫害鼠害的发生危害特点，在全州各县市建立大春粮食作物病虫害鼠害监测点5个，冬季粮食作物病虫害鼠害系统监测点5个，开展农作物重大病虫害调查监测预警，发布病虫情报10期。</p> <p>2. 打造水稻、玉米绿色防控示范样板2个，共2000亩，其中：在盈江县打造以释放水稻赤眼蜂技术及无人机统防统治为主的绿色防控示范样板1000亩；在陇川县打造生物农药防治草地贪夜蛾示范核心样板1000亩。</p> <p>3. 深入各县市开展病虫害监测防控技术指导2次。</p> <p>4. 配合完成农药监督检查样品25个。</p> <p>5. 组织开展培训会3场次，共培训人员220人次，其中：在盈江县举办主要农作物重大病虫害发生趋势会商暨监测防控技术培训会1次；在盈江县开展水稻高质高效绿色防控技术暨科学安全用药培训会1次；在陇川县开展夏玉米草地贪夜蛾绿色防控技术暨科学安全用药培训会1次。</p> <p>二、绩效目标</p> <p>打造水稻、玉米绿色防控示范样板2个，建立水稻抗性鉴定苗圃1个，培训220人次，发布病虫害情报10期，带动统防统治面积160万亩次，农作物病虫害鼠害综合防治面积850万亩次，粮食作物病虫损失率≤5%，群众满意度≥95%，无资金使用重大违规违纪问题。”</p>	<p>项目总投入资金支持环节：</p> <p>1. 专用材料一是在盈江县打造水稻绿色防控示范样板1个，面积1000亩，生物农药补助；二是在陇川县打造玉米绿色防控示范样板1个，面积1000亩，生物农药补助；三是饲养赤眼蜂米糠及相关试验材料</p> <p>2. 劳务费一是水稻绿色防控植保无人机作业人工补助；二是聘请饲养赤眼蜂劳务补助。</p> <p>3. 培训一是在盈江县举办主要农作物重大病虫害发生趋势会商暨监测防控技术培训1次，培训人员为州植保植检站及各县市植保植检站测报、农药管理等技术员共40余人；二是在盈江县开展水稻高质高效绿色防控技术暨科学安全用药培训会1次，培训100人。三是在陇川县开展夏玉米草地贪夜蛾绿色防控技术暨科学安全用药培训会1次，培训80人。</p> <p>4. 宣传费：主要用于印刷玉米粘虫、农药包装废弃物回收处置等宣传资料、制作宣传栏。</p> <p>5. 差旅费，深入各县市开展病虫害调查监测、农药日常监督检查、农业外来入侵有害生物实地调查，参加各级组织的病虫害监测与防控技术培训等差旅、食宿费。</p>	10	2130106—科技转化与推广服务	50502—对事业单位经常性补助	德宏州植保植检站
	<p>一、建设内容： 1. 开展甘薯绿色高质高效示范；2. 开展甘薯新品种引进试验；3. 开展技术培训及现场技术指导。</p> <p>二、绩效目标：通过项目实施，示范区平均单产增加5%以上；化肥农药使用量零增长；示范区节本增效8%以上；技术培训2场次；农户满意度≥90%。</p>	<p>种苗费、农资费、劳务费、培训费、标识牌及资料费、差旅费（项目实施及参加省内外相关会议的食宿交通费）、车辆燃油费。</p>	10	2130106—科技转化与推广服务	505—对事业单位经常性补助	德宏州经济作物技术推广站
	<p>一、建设内容：增施有机肥减少化肥试验示范30亩；回龙绿茶、古树红茶、德昂酸茶、白茶加工试验示范；绿色有机茶园管理、古茶树资源保护与开发应用、茶园机械化等技术培训240余人次。</p> <p>二、绩效目标：提高涉茶人员的技术水平，提升茶叶产品质量，打造德宏茶叶品牌，试验示范区产值提高1%以上，示范区化肥使用负增长，节本增效明显。</p>	<p>专用材料费；劳务费；技术培训费；差旅费；技术资料印刷费。</p>	10	2130106—科技转化与推广服务	505—对事业单位经常性补助：10万元	德宏州茶叶技术推广站

项目名称	主要建设内容及绩效目标	资金支持环节	补助资金	功能分类科目明细	政府经济分类科目明细	执行单位
	一、建设内容：在芒市风平镇腊掌村展示鲜食甜玉米新品种8个；示范鲜食甜玉米新品种 200亩。 二、绩效目标：展示鲜食甜玉米新品种8个；开展鲜食甜玉米新品种示范200亩；平均单产增加2%以上；化肥农药使用量零增长或减少；节本增效5%以上；农民满意度90%以上。	农用物资补助、土地租赁费、犁耙费、零工费、技术资料费、示范牌制作费、农技人员下乡伙食补助费等。	10	2130106—科技成果转化与推广服务	50502-对事业单位经常性补助-商品和服务支出10万元	德宏州种子管理站
	一、建设内容： 结合2022年核心工作，在芒市遮放镇开展水稻生产全程机械化核心技术示范与推进工作，主要示范规范化整田技术、水稻种植机械化技术与装备，无人机喷洒农药、无人机施肥和无人机农业相关数据监测技术，并引导和指导农户使用先进农业机械化技术进行生产。 二、绩效目标 1、开展技术培训2场次，参训满意度达90%以上； 2、带动和指导周边农户实施水稻机械化种植技术200亩以上	农机推广专用办公耗材费、专用机具运输费、宣传资料费、差旅费等	5	2130106科技成果转化与推广服务	505对事业单位经常性补助：5万	德宏州农业机械化技术推广站
	一、建设内容：畜牧业生产发展。 二、绩效目标：1. 全州肉类总产量5.38万吨、水产品产量2.7万吨；2. 畜牧业统计监测任务完成率100%；3. 畜禽粪污资源化综合利用率77%；4. 生鲜乳、饲料、兽药抽检任务完成率100%。5. 全州完成菌草引种试验示范推广50亩。	1. 州级生猪产能调控基地牌制作；2. 畜禽养殖典型经验汇编；3. 举办1期畜禽科学饲养管理技术、畜禽养殖安全生产、动物疫病防控培训，50人次；4. 组织开展菌草引种试验示范推广，用于购买菌草草种、技术培训指导、测产等支出；5. 专用材料。	7	2130106—科技成果转化与推广服务	502-机关商品和服务支出	德宏州农业农村局
畜牧业生产发展	一、建设内容：1. 开展生鲜乳质量安全监管，检查奶牛养殖场（户）、生鲜乳收购站、生鲜乳运输车辆等监督检查；2. 组织饲料生产、经营企业日常监督检查；3. 完成农业部、省州下达的饲料、生鲜乳的抽检任务，并根据检测结果，对抽检不合格的企业移交执法大队查处。 二、绩效目标：1. 对饲料生产、经营企业、生鲜乳收购站、奶牛养殖户（小区）进行监管，监管率100%；2. 生鲜乳、饲料抽检任务完成率100%；3. 按时完成农业部、省、州的抽样及检测任务。	主要用于办公设备采购及专用材料费等	2	2130106—科技成果转化与推广服务	50502-对事业单位经常性补助-商品和服务支出及资本性支出（基本建设）	德宏州动物卫生监督所
打造绿色食品牌重点产业	一、完成省级下达的重点产业统计、监测任务。 二、按时、及时上报重点产业统计监测任务。	差旅费	3	2130106—科技成果转化与推广服务	502-机关商品和服务支出	德宏州农业农村局
农产品加工、休闲农业及统计监测	一、建设内容：农产品加工、农业产业化、休闲农业、农村创新创业系统报表布置、汇总，统计人员培训，经济运行分析，专题调研、工作检查与指导。 二、绩效目标：1、培育农业产业化龙头企业数2个；2、农产品加工产值增长率8%；	差旅费，培训费	6	2130106—科技成果转化与推广服务	502-机关商品和服务支出	德宏州农业农村局

项目名称	主要建设内容及绩效目标	资金支持环节	补助资金	功能分类科目明细	政府经济分类科目明细	执行单位
农民专业合作社与农经统计(含宅基地)	一、建设内容: 1. 指导农民合作社规范发展, 提升农民合作社标准化生产能力和服务带动能力; 2. 开展农村宅基地管理和农经统计培训; 二、绩效目标: 1. 督促指导各县市完成全州11个合作社的扶持工作; 2. 组织开展1次全州农村宅基地管理和农经统计工作培训; 3. 开展全州农民合作社工作调研。	1. 差旅费。 2. 农村宅基地管理和农经统计工作培训。	4	2130106—科技成果转化与推广服务	502—机关商品和服务支出	德宏州农业农村局
农机化发展与购置补贴	“建设内容: 1. 开展购机补贴监管与服务工作; 2. 开展农业机械化技术示范推广和农机教育培训工作; 3. 加强农机安全监理能力建设。 二、绩效目标: 1. 质量指标: 新增农机总动力1万千瓦。 2. 时效指标: 购置补贴政策实施进度等于大于95%。”	主要用于: 加强购机补贴监管, 开展技术培训和服务指导费用及差旅费、材料费等	12	2130106—科技成果转化与推广服务	502—机关商品和服务支出	德宏州农业农村局
市场与信息化	一、建设内容: 1. 组织企业参加省农业农村厅组织的农产品展示推介会, 对农产品品牌进行创建宣传; 2. 选择5个企业作为大宗农产品价格监测点, 每个点给0.3万元监测统计费, 其余资金用于全州大宗农产品信息调研统计监测。 二、绩效目标: 1. 农产品品牌示范区创建数量1个; 2. 统计监测1个。	主要用于统计监测补助、品牌展示、宣传费、差旅费等。	24	2130106—科技成果转化与推广服务	50502—对事业单位经常性补助—商品和服务支出	德宏州农业农村局
农业科技教育	统筹协调局属各站所组织开展2022年云南省农业农村厅推介农业主推技术培训, 灭除薇甘菊等外来物种, 加快我州高原特色农业现代化发展。	推介农业主推技术培训等支出	7	2130106—科技成果转化与推广服务	502—机关商品和服务支出	德宏州农业农村局
	一、建设内容: 建设省级作物种质资源库, 开展品种试验, 收集、引进种质资源; 二、绩效目标: 1、建设省级作物种质资源库1个; 2、开展品种试验或品种验证性试验10项; 3、新增收集、引进种质资源份数40份;	农用物资; 专用材料费(办公耗材、用品); 劳务费; 水电费; 差旅费; 燃油动力费; 宣传展板、印刷费、出版费; 其他等	29	2130106—科技成果转化与推广服务	50502—对事业单位商品和服务支出	德宏州农业技术推广中心
	一、建设内容: 在芒市遮放镇、勐戛镇、风平镇开展水稻玉米区域试验和生产试验8组。其中在芒市勐戛镇勐稳村开展普通玉米品种中高海拔区域试验3组; 在芒市遮放镇开展普通玉米品种中低海拔区域试验1组; 在芒市风平镇风平村开展常规籼稻区域试验1组、常规籼稻生产试验1组; 在芒市风平镇盾中村开展杂交籼稻区域试验2组。二、绩效目标: 开展水稻玉米区域试验和生产试验8组, 通过项目的开展, 为省品种审定和推广提供科学数据依据, 提高科技成果转化率, 加快农作物新品种更新换代, 确保粮食生产安全。	试验农资购置费、试验地租赁费、试验地犁耙费、农民用工劳务费、试验设备及试验材料购置费、试验人员差旅费等。	16	2130106—科技成果转化与推广服务	50502—对事业单位经常性补助—商品和服务支出; 50601—对事业单位资本性补助—资本性支出	德宏州种子管理站

项目名称	主要建设内容及绩效目标	资金支持环节	补助资金	功能分类科目明细	政府经济分类科目明细	执行单位
现代种业发展	<p>一、建设内容：对德宏水牛、云南高峰牛、德宏鸡等 3 个品种性能测定组群和现场测定。</p> <p>二、绩效目标：</p> <p>（一）完成第三次全国畜禽遗传资源普查性能测定组群。</p> <p>（1）完成德宏水牛性能测定组群和饲养管理20头；</p> <p>（2）完成云南高峰牛性能测定组群和饲养管理20头；</p> <p>（3）完成德宏鸡性能测定组群和饲养管理30羽；</p> <p>（二）第三次全国畜禽遗传资源普查性能测定。</p> <p>（1）通过对50头成年德宏水牛进行体尺、体重测定及采样分析，50头德宏水牛初生重、6月龄、12月龄、18月龄的体重测定等，完成德宏水牛的体型外貌、体尺体重、生长发育、肉品质以及繁殖性能等指标的测定；</p> <p>（2）通过对50头成年云南高峰牛进行体尺、体重测定及采样分析，50头云南高峰牛初生重、6月龄、12月龄、18月龄的体重测定等，完成云南高峰牛的体型外貌、体尺体重、生长发育、肉品质以及繁殖性能等指标的测定。</p> <p>（3）通过对30羽德宏鸡进行屠宰测定及50羽德宏鸡进行体重测定等，完成德宏鸡的体型外貌、体尺体重、屠宰性能等指标的测定。</p>	<p>项目申支持环节1，其中：</p> <p>德宏水牛组群补助；</p> <p>云南高峰牛组群每头补助；</p> <p>德宏鸡组群屠宰每羽补助；</p> <p>德宏鸡体型外貌、体尺体重测定第每羽补助；</p> <p>德宏水牛屠宰费，屠宰补助；</p> <p>云南高峰牛屠宰费补助；</p> <p>性能测定试验室建设投资；</p> <p>性能测定办公费计划投资补助；</p> <p>性能测定差旅费。</p>	11.6	2130106—科技转化与推广服务	50202-商品和服务支出8； 50601-资本性支出	德宏州畜牧站

2022年省级农业发展专项资金绩效目标表

专项名称		农业发展专项资金					
省级主管部门		省农业农村厅、省财政厅	州级主管部门		德宏州农业农村局、财政局	专项实施期	2022年2月-2023年3月
资金情况（万元）		年度金额：	1758.1				
		其中：省级补助	1758.1				
年度目标		<p>深化农业农村改革，加强承包地管理，开展二轮延包试点。持续巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，加强“双绑”企业和合作社的指导支持，提高“双绑”企业和合作社产业帮扶能力，带动有产业发展条件的脱贫户发展产业稳定增收。特色县主导产业培育发展取得明显成效，覆盖全省的重点产业统计监测与市场服务体系更加完善。培育农业产业化龙头企业数34个，农产品加工产值年增8%以上，支持美丽休闲乡村建设。建立农田退水水质监测试点6个，推动全省受污染耕地安全利用。指导农民合作社（联合社）规范发展，提升农民合作社标准化生产能力和服务带动能力；完成全国农村宅基地制度改革试点县试点任务；全面完成农村经济管理统计、农村固定观察调查任务。在全省建设数字农业示范基地20个，益农信息社示范社100个，构建和完善我省现代农业流通体系，推进农业数字化、信息化和智慧化发展。灭除薇甘菊等外来物种1.6万亩，农业转基因抽检160个样品。开展种植业、养殖业产品质量安全监测工作，完成省级监测任务45000批次以上，新认证登记绿色、有机、地理标志农产品3000个以上，有机农产品认证面积达到360万亩以上；开展9个地理标志农产品申请登记保护工作；开展食用农产品承诺达标合格证推广应用；开展放心农资下乡活动；开展县乡农产品质量安全监管公共服务机构建设；防范农产品质量安全风险，严防重特大农产品质量安全事件发生。全省粮食总产量稳定在1896万吨以上；主要农作物测土配方施肥覆盖率稳定在90%以上，绿色防控覆盖率稳定在35%以上，化肥农药零增长。全省肉产量不低于420万吨，保障全省肉蛋奶供应，加强生鲜乳饲料兽药监管，畜禽粪污资源化利用水平进一步提高。落实长江十年禁渔任务，推进云南省水产养殖种质资源普查工作和渔业渔政信息化建设，到2024年力争实现64万吨的产量发展目标，水生生物资源得保护成效明显。推进现代种业提升工程，建设农业种质资源保种场（区库圃）、农业野生植物原生境保护点，开展农作物纯度种植鉴定、品种试验和品种验证性试验和地方畜禽品种性能测定工作。实现全省主要农作物耕种收综合机械化率年均增加0.5个百分点。新增菌草种植面积10000亩。</p>					
序号	年度目标任务			指标值（全省）	州（市）区域续效目标		分项名称
	一级指标	二级指标	三级指标		德宏州		
1	产出指标	数量指标	颁证率（%）	90			农村承包地管理和土地延包
2	产出指标	数量指标	培育农业产业化龙头企业数（个）	34	2		农产品加工、休闲农业及统计监测
3	产出指标	数量指标	扶持美丽休闲乡村（个）	8			农产品加工、休闲农业及统计监测
4	产出指标	数量指标	农田退水水质监测试点（个）	6			农业农村环境资源保护
5	产出指标	数量指标	扶持农民合作社个数（个）	113	≥11		农民合作社与农经统计（含宅基地）
6	产出指标	数量指标	全面完成农村经济信息统计报表（个/套）	5	5.00		农民合作社与农经统计（含宅基地）
7	产出指标	数量指标	数字农业示范基地建设数量（个）	20	2.00		市场与信息化
8	产出指标	数量指标	益农信息社示范社建设数量（个）	100	6.00		市场与信息化

序号	年度目标任务			指标值（全省）	州（市）区域绩效目标	分项名称
	一级指标	二级指标	三级指标		德宏州	
9	产出指标	数量指标	灭除薇甘菊等外来物种（万亩）	1.6	0.32	灭除薇甘菊等外来物种
10	产出指标	数量指标	农业转基因抽检数量（个）	160		农业转基因抽检
11	产出指标	数量指标	例行监测样品数量（批次）	15000	≥617	农产品质量安全
12	产出指标	数量指标	斩增“三品一标”认证数（个）	1000	≥30	农产品质量安全
13	产出指标	数量指标	食用农产品达标合格证（个）	1		农产品质量安全
14	产出指标	数量指标	县乡农产品质量安全监管公共服务机构建设（个）	4		农产品质量安全
15	产出指标	数量指标	地理标志农产品登记保护（个）	3		农产品质量安全
16	产出指标	数量指标	放心农资下乡活动（次）	1		农产品质量安全
17	产出指标	数量指标	全省肉类总产量（万吨）	410	5.38	畜牧业生产
18	产出指标	数量指标	水产品产量（万吨）	63.5	2.7	长江禁渔与水生生物资源保护
19	产出指标	数量指标	长江禁渔监控点位（个）	80		长江禁渔与水生生物资源保护
20	产出指标	数量指标	省级作物种质资源圃（库）、畜禽遗传资源保种场和基因库数（个）	35	1	现代种业发展
21	产出指标	数量指标	农业野生植物原生境保护点数量（个）	14	0	现代种业发展
22	产出指标	数量指标	纯度种植鉴定样品数（个）	600	0	现代种业发展
23	产出指标	数量指标	开展品种试验和品种验证性试验点（次）（点）	261	10	现代种业发展
24	产出指标	数量指标	开展地方畜禽生产性能测定品种数（个）	66	3	现代种业发展
25	产出指标	数量指标	新增收集、引进种质资源份数（份）	1000	40	现代种业发展
26	产出指标	数量指标	推进形成水稻、青贮玉米、甘蔗、马铃薯全环节经济技术指标体系和	4		农机化发展与购置补贴
27	产出指标	数量指标	培育和扶持农机合作社（个）	5		农机化发展与购置补贴
28	产出指标	数量指标	绿色高质高效示范（万亩）	1.42	0.46	粮食生产

序号	年度目标任务			指标值（全省）	州（市）区域绩效目标		分项名称
	一级指标	二级指标	三级指标		德宏州		
29	产出指标	数量指标	杂交稻旱种补贴（万亩）	50.12		0.45	粮食生产
30	产出指标	数量指标	化肥农药减量示范（万亩）	5.4			粮食生产
31	产出指标	数量指标	主要粮食作物测土配方施肥面积（万亩）	8.75		0.5	粮食生产
32	产出指标	数量指标	肥料农药废弃物回收体系建设县（个）	60		2	粮食生产
33	产出指标	数量指标	建立智能虫情监测点（个）	11			粮食生产
34	产出指标	数量指标	建立智能病虫性诱监测点（个）	39		1	粮食生产
35	产出指标	数量指标	九湖流域测土配方施肥示范（万亩）	4			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
36	产出指标	数量指标	九湖流域有机肥替代化肥（万亩）	6.4			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
37	产出指标	数量指标	九湖流域种植业结构调整（万亩）	6.1			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
38	产出指标	数量指标	九湖流域水稻绿色高质高效示范（万亩）	0.6			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
39	产出指标	数量指标	九湖流域智能虫情监测点（个）	9			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
40	产出指标	数量指标	九湖流域智能病虫性诱监测点（个）	69			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
41	产出指标	数量指标	九湖流域太阳能杀虫灯建设（盏）	2390			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
42	产出指标	数量指标	九湖高端设施农业试点（亩）	300			九湖流域化肥农药减量（种植结构调整）
43	产出指标	质量指标	重点产业统计监测与市场服务体系完善率（%）	100		100	打造绿色食品品牌重点产业
44	产出指标	质量指标	受污染耕地安全利用严格管拉措施落地（个）	50			农业农村环境资源保护
45	产出指标	质量指标	统计信息完成质量评分（分）	60		60	打造绿色食品品牌重点产业
46	产出指标	质量指标	畜牧业统计监测任务完成率（%）	100		100	畜牧业生产
47	产出指标	质量指标	生鲜乳、饲料、兽药抽检任务完成率（%）	100		100	畜牧业生产
48	产出指标	质量指标	水产养殖种质资源普查工作完成率（%）	100		1	长江禁渔与水生生物资源保护

序号	年度目标任务			指标值（全省）	州（市）区域绩效目标	分项名称
	一级指标	二级指标	三级指标		德宏州	
49	产出指标	质量指标	新增农机总动力（万千瓦）	25	2	农机化发展与购置补贴
50	产出指标	质量指标	产业覆盖有产业发展条件的脱贫户占比（%）	90	90	产业帮扶全覆盖
51	产出指标	质量指标	主体带动有产业发展条件的脱贫户占比（%）	90	90	产业帮扶全覆盖
52	效益指标	经济效益指标	特色县主导产业产值提升（%）	10	10	打造绿色食品品牌重点产业
53	效益指标	经济效益指标	农产品加工产值增长率（%）	8	8	农产品加工、休闲农业及统计监测
54	效益指标	经济效益指标	绿色高质高效创建项目区产量提高率（%）	2	2	粮食生产
55	效益指标	经济效益指标	病虫害危害粮食损失率（%）	5	5	粮食生产
56	效益指标	社会效益指标	绿色食品品牌影响力提升（%）	10	10	打造绿色食品品牌重点产业
57	效益指标	社会效益指标	完成全国农村宅基地制度改革试点县年度试点任务（%）	100		农民合作社与农经统计（含宅基地）
58	效益指标	社会效益指标	美丽休闲乡村接待人数增长率（%）	8	8	农产品加工、休闲农业及统计监测
59	效益指标	社会效益指标	完成延包试点任务（%）	90	90	农村承包地管理和土地延包
60	效益指标	社会效益指标	重大农产品质量安全事件（起）	0	0	农产品质量安全
61	效益指标	生态效益指标	畜禽粪污资源化利用率（%）	77	77	畜牧业生产
62	效益指标	生态效益指标	化肥农药使用增长量（吨）	0	0	粮食生产
63	满意度指标	服务对象满意度指标	资金管理使用满意度（%）	80	80	打造绿色食品品牌重点产业
64	产出指标	数量指标	新增菌草种植面积（亩）	10000		畜牧业生产