

青海省农业农村厅文件

青农财〔2024〕179号

青海省农业农村厅 关于下达部分2024年农业转移支付资金 任务清单的通知

西宁市、海东市农业农村局，各州农牧（农牧和科技）局，青海大学、青海师范大学、省农担公司、厅属相关单位：

根据省财政厅《关于下达2024年第三批农业相关转移支付资金的通知》（青财农字〔2024〕823号）要求，为支持做好农业产业发展、农业经营主体能力提升、农业生态资源保护相关工作，切实加快项目实施进度，研究制定了部分2024年农业相关转移支付资金任务清单，现予下达，并提出以下工作要求。

一、做好业务指导。请及时将任务清单转发所属县（市、区）农业农村部门，并督促按照任务清单组织实施好项目，各项目县（市、区）在市（州）农业农村部门的指导下做好项目资金安排信息公开公示等工作。

二、加强资金管理。请各地、各单位严格按照农业产业发展、农业经营主体能力提升、农业生态资源保护资金管理办法规定，进一步加强项目资金管理。同时，根据省财政厅资金下达文件中关于绩效目标申报、批复及工作时限要求，会同同级财政部门做好所属县（市、区）项目资金绩效目标申报工作的审核、批复和上报备案工作。对政府采购项目严格按照采购程序组织实施。

三、做好统筹整合。15个国家乡村振兴重点帮扶县按照《关于将脱贫县涉农资金统筹整合试点政策优化调整至国家乡村振兴重点帮扶县实施的通知》（财农〔2024〕1号）要求，根据巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴需要，将支持乡村产业发展摆在优先位置，结合农牧业发展需求，整合项目，集中财力，重点支持。

- 附件：1. 2024年农业相关转移支付资金任务清单（农业产业发展）
2. 2024年农业相关转移支付资金任务清单（农业经营主体能力提升）
3. 2024年农业相关转移支付资金任务清单（农业生态资源保护）



2024年农业相关转移支付资金任务清单
(农业产业发展: 其中农机购置与应用补贴因中央实际下达数减少, 年度任务以本次下达为准)

任务清单		备注
项目地区		
西宁市		
市本级	优势特色产业集群建设: 1. 按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作; 2. 按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	
大通县	农机购置与应用补贴: 补贴机具760台/套。优势特色产业集群建设: 按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作。	
湟中区	农机购置与应用补贴: 补贴机具650台/套。现代农业产业园建设: 实施设施蔬菜基础能力提升、李家山食用菌种植示范园温室改扩建、冷凉露地蔬菜精包装流水线设施配套、李家山食用菌种植示范园物联网配套等4个项目, 改善种植基础设施条件, 进一步提高标准化种植水平, 保障西宁市“菜篮子”供给。优势特色产业集群建设: 按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作。	
湟源县	农机购置与应用补贴: 补贴机具350台/套。	
城中区	农机购置与应用补贴: 补贴机具15台/套。	
城北区	农机购置与应用补贴: 补贴机具10台/套。	
海东市		
平安区	农机购置与应用补贴: 补贴机具300台/套。	
乐都区	农机购置与应用补贴: 补贴机具480台/套。	
民和县	农机购置与应用补贴: 补贴机具420台/套。	

任务清单

项目地区	任务清单	备注
互助县	农机购置与应用补贴：补贴机具800台/套。优势特色产业集群建设：按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作。农业产业强镇：围绕八眉猪产业，建设八眉猪原种繁育、养殖基地，提升八眉猪屠宰加工及精深加工能力，开展品牌宣传。	
化隆县	农机购置与应用补贴：补贴机具220台/套。	
循化县	农机购置与应用补贴：补贴机具220台/套。农业产业强镇：围绕线辣椒产业，建设线辣椒标准化基地，提升线辣椒产品精深加工能力，开展品牌宣传。	
海西州	优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作（柴达木农垦集团）。绿色有机农畜产品输出地激励：（一）开展需要，开展品质提升工作；（二）增加绿色优质农产品供给。加大绿色有机农产品加工。支持发展农畜产品初加工，改善储藏、保鲜、烘干、精选分级、包装等设施设备条件，提升农产品加工。巩固打造“神奇柴达木”农牧业区域品牌形象和所辖县“净土青地+产品”区域公用品牌；（五）扩展输出渠道。深入推进“农体文旅商”融合，多形式开展推介和产销对接活动；（六）强化质量监管。全面推行食用农产品承诺达标合格证制度，实施“亮证行动”，进一步完善重要农畜产品追溯体系建设。	
格尔木市	优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。农业产业强镇：围绕枸杞产业，提升枸杞生产加工能力。	
德令哈市	农机购置与应用补贴：补贴机具180台/套。优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	
都兰县	农机购置与应用补贴：补贴机具180台/套。优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	

项目地区	任务清单	备注
乌兰县	农机购置与应用补贴：补贴机具50台/套。优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	
大柴旦行委	优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	
海南州		
共和县	农机购置与应用补贴：补贴机具130台/套。	
贵德县	农机购置与应用补贴：补贴机具220台/套。	
贵南县	优势特色产业集群建设：按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作。	
同德县	农机购置与应用补贴：补贴机具110台/套。	
海北州		
州本级	<p>绿色有机农畜产品输出地激励：（一）开展品质评价工作。以牦牛、藏羊、枸杞等产品为重点，因地制宜选取当地典型品种，根据产业发展需要，开展品质评价工作；（二）增加绿色优质农产品供给。加大绿色有机和名特优农产品认证力度，提升区域优质农产品占比，选择1个县打造优质农产品生产重点县；（三）发展农产品初加工。支持发展农产品初加工，改善储藏、保鲜、烘干、精深分级、包装等设施设备条件，提升商品化处理能力；（四）打造“青字”品牌。宣传打造“净土青海高原臻品”青海农牧业品牌；（五）扩大品牌影响力。巩固打造“祁连山下好牧场”农牧业区域品牌形象和所轄县“产地+产品”区域公用品牌；（六）强化质量监管。全面推行食用农产品承诺达标合格证明制度，实施“亮证行动”，进一步建立完善畜产品追溯体系建设。</p>	
门源县	农机购置与应用补贴：补贴机具300台/套。优势特色产业集群建设：按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作。农业产业强镇：围绕西门塔尔牛产业，建设饲草料加工基地，提升牛肉肉制品及奶制品生产加工能力，开展品牌宣传。	

任务清单

项目地区	任务清单	备注
刚察县	农机购置与应用补贴：补贴机具100台/套。	
祁连县	农机购置与应用补贴：补贴机具200台/套。	
黄南州		
同仁市	农机购置与应用补贴：补贴机具80台/套。	
尖扎县	农机购置与应用补贴：补贴机具100台/套。	
河南县	农机购置与应用补贴：补贴机具80台/套。农业产业强镇：围绕雪多牦牛产业，建设牦牛高效养殖基地，提升乳制品和冷链仓储能力等。	
玉树州		
州本级	绿色有机农畜产品输出地激励：（一）开展品质评价工作。以牦牛、藏羊、枸杞等产品为重点，因地制宜选取大绿色生产分级、包装等县；（二）开展品质评价工作。以牦牛、藏羊、枸杞等产品为重点，因地制宜选取大绿色生产分级、包装等县；（三）发展农产品加工业。支持发展农产品初加工，改善储藏、保鲜、烘干、精深净产地宣传推广和产销对接活动；（四）打造“青字号”品牌。宣传打造“净产地+产品”区域公用品牌；（五）扩大质量监管。深入推行食用农产品承诺达标合格证制度，实施“亮证行动”，进一步完善重要农畜产品的追溯体系建设。	
玉树市	农机购置与应用补贴：补贴机具10台/套。	
称多县	农机购置与应用补贴：补贴机具10台/套。	
囊谦县	农机购置与应用补贴：补贴机具10台/套。	

任务清单		备注
项目地区		
曲麻莱县	农机购置与应用补贴：补贴机具10台/套。	
杂多县	农机购置与应用补贴：补贴机具10台/套。	
治多县	农机购置与应用补贴：补贴机具10台/套。	
果洛州		
甘德县	农机购置与应用补贴：补贴机具20台/套。	
青海大学		
青海大学 (本级)	优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	
中科院西北高原 生物研究所		
中科院西北高原 生物研究所本级	优势特色产业集群建设：按照《青海枸杞优势特色产业集群建设方案》开展建设工作。	
省农业农村厅		
省牦牛繁育推广 服务中心	种业发展（农业种质资源保护和性能测定项目）：完成400头牦牛生产性能测定、肉品质性能测定、购置性能测定输精枪、雾化消毒机、采精公牛精补料等。	
省种羊繁育推广 服务中心	优势特色产业集群建设：按照《2024年青海省油菜优势特色产业集群建设方案》开展续建工作。	

2024年农业相关转移支付资金任务清单 (农业经营主体能力提升)

项目地区	任务清单	备注
西宁市		
市本级	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民165人。基层农技推广体系建设和推广APP使用。园艺(协同推广)：组建蔬菜技术推广服务队1支，联合科研团队开展4项重点技术的协同推广；组织现场观摩或培训5-6期，培训生产人员300人次；制作宣传牌1个；宣传报道1-2次。</p>	推广中国
大通县	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体4个以上(农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县结合当地新型经营主体发展实际确定)。绿色种养循环：1.在粮食、蔬菜等主要作物上完成任务面积10万亩，带动县域内畜禽粪污综合利用率达到90%以上。2.重点扶持壮大一批专业化服务主体提供粪肥收集、处理、转运、施用服务。优化集成粪肥还田运行模式和秸秆还田模式，推动化肥减量，促进耕地质量和农产品品质“双提升”。3.通过试点，形成绿色种养循环农业技术模式、组织方式和补贴方式，逐步构建市场化的粪肥还田长效机制，促进农业提质增效。学用贯通试点：学用贯通试点培训50人。高素质农民培育：培训高素质农牧民200人。农业生产社会化服务：完成单环节、多环节托管折实面积或全程托管面积2.2万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产社会化服务示范县创建实施方案》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高油玉米、高油大豆、高油花生等作物，开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP，启动招募特聘农技员(特聘防疫专员)计划。开展油菜单产提升整建制推进工作。</p>	
湟中区	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体5个以上(农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县结合当地新型经营主体发展实际确定)。高素质农民培育：培训高素质农牧民300人。农业生产社会化服务：完成单环节、多环节托管折实面积或全程托管面积1.6万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产社会化服务示范县创建实施方案》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高油玉米、高油大豆、高油花生等作物，开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP，启动招募特聘农技员(特聘防疫专员)计划。</p>	
湟源县	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体2个以上(农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县结合当地新型经营主体发展实际确定)。高素质农民培育：培训高素质农牧民300人。农业生产社会化服务：完成单环节、多环节托管折实面积或全程托管面积0.8万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产社会化服务示范县创建实施方案》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高油玉米、高油大豆、高油花生等作物，开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP，启动招募特聘农技员(特聘防疫专员)计划。</p>	

互助县	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体5个以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元；补助标准由各县级确定）。实用人才培训：采取线上、线下、现场教学等形式举办培训班，培训学员400人次。学用贯通试点培训50人。高素质农民培育：培训高素质农民300人。农业社会化服务：完成单环节、多环节托管面积4.9万亩以上。基层农技推广体系建设项目：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物的为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展油菜单产提升整建制推进工作。</p>	
化隆县	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体4个以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县级确定）。高素质农民培育：培训高素质农民150人。农业社会化服务：完成单环节、多环节托管面积1.8万亩以上。基层农技推广体系建设项目：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物的为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>	
循化县	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体2个以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县级确定）。高素质农民培育：培训高素质农民200人。农业社会化服务：完成单环节、多环节托管面积0.4万亩以上。基层农技推广体系建设项目：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物的为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>	
海西州		
州本级	<p>基层农技推广体系建设：开展州本级农技人员培训；开展信息化建设，推广中国农技推广APP使用。</p>	
格尔木市	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民100人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物的为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>	

德令哈市	粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体100人以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元，种粮大户每个补助标准不超过5万元；补助标准由各县委结合当地新经营主体主导产业发展实际确定）。高素质农民培育：培训高素质农民100人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产经营主体主导产业发展实际》，结合本地实际，制定为符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。
都兰县	高素质农民培育：培训高素质农民100人。农业社会化服务：完成单环节、多环节托管面积2.4万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产经营主体主导产业发展实际》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。
乌兰县	高素质农民培育：培训高素质农民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产经营主体主导产业发展实际》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。
天峻县	高素质农民培育：培训高素质农民100人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产经营主体主导产业发展实际》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。
大柴旦行委	高素质农民培育：培训高素质农民50人。
海南州	
州本级	开展州本级农技人员培训；开展州本级农技人员培训；开展信息化建设，推广中国农技推广APP使用。
共和县	粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体50人以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元，种粮大户每个补助标准不超过5万元；补助标准由各县委结合当地新经营主体主导产业发展实际确定）。高素质农民培育：培训高素质农民150人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产经营主体主导产业发展实际》，结合本地实际，制定为符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业技术推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派员工作）。

门源县	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体4个以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元，家庭农场每个补助标准不超过10万元，种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县结合当地新型经营主体发展实际确定）。高素质农牧民培育：培训高素质农牧民150人。农业生产社会化服务：完成单环节、多环节托管折算面积或全程托管面积4万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范粮油作物观摩基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物观摩基地2个以上，应用全国农业科教云平台，开展5天以上的培训，在编农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>
海晏县	<p>高素质农牧民培育：培训高素质农牧民100人。农业生产社会化服务：完成单环节、多环节托管折算面积或全程托管面积0.5万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范粮油作物观摩基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物观摩基地2个以上，应用全国农业科教云平台，开展5天以上的培训，在编农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>
刚察县	<p>高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范粮油作物观摩基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物观摩基地2个以上，应用全国农业科教云平台，开展5天以上的培训，在编农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>
祁连县	<p>高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范粮油作物观摩基地2个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物观摩基地2个以上，应用全国农业科教云平台，开展5天以上的培训，在编农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>
黄南州	
州本级	<p>高素质农牧民培育：培训高素质农牧民150人。基层农技推广体系建设：开展州本级农技人员培训；开展信息化建设，推广中国农技推广APP使用。</p>
同仁市	<p>粮油单产提升：奖补粮油规模种植主体1个以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元，家庭农场每个补助标准不超过10万元，种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各县结合当地新型经营主体发展实际确定）。高素质农牧民培育：培训高素质农牧民100人。农业生产社会化服务：完成单环节、多环节托管折算面积或全程托管面积0.6万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范粮油作物观摩基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物观摩基地1个以上，应用全国农业科教云平台，开展5天以上的培训，在编农技推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p> <p>乡村振兴重点帮扶县（科技特派员工作）。</p>

尖扎县	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民100人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种观摩推广活动，种植名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。</p>
河南县	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民100人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种观摩推广活动，种植名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。</p>
泽库县	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种观摩推广活动，种植名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。</p>
玉树州	
州本级	<p>基层农技推广体系建设：开展州本级农技人员培训；开展信息化建设，推广中国农技推广APP使用。</p>
玉树市	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种观摩推广活动，种植名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。</p>
称多县	<p>高素质农民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种观摩推广活动，种植名录》，结合本地实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农技人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业推广APP，信息化率达到90%以上。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。</p>

囊谦县	粮油单产提升：奖励粮油种植主体1个以上（农民合作社每个补助标准不超过20万元、家庭农场每个补助标准不超过10万元、种粮大户每个补助标准不超过5万元，补助标准由各结合当地新型经营主体发展实际确定）。高素质农牧民培育：培训高素质农牧民100人。农业社会化服务：完成单环节、多环节托管面积或全程托管面积0.8万亩以上。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，制定本县实际，制定符合生产实际的县级名录，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业科教云平台（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。
曲麻莱县	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定本县实际，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，应用全国农业科教云平台和中国农业科教云平台（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。
杂多县	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。
治多县	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定本县实际，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业科教云平台（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。
果洛州	
州本级	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：开展州本级农牧民培训；开展信息化建设，推广中国农业科教推广APP使用。
玛沁县	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定本县实际，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业科教推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。
玛多县	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定本县实际，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业科教推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。
班玛县	高素质农牧民培育：培训高素质农牧民50人。基层农技推广体系建设：根据《2024年度全省农牧业生产主导品种和主推技术名录》，结合本地实际，制定本县实际，推广绿色高效技术。建设示范基地1个以上，并开展示范观摩活动，种植业基地以示范粮油作物为主。开展5天以上的培训，在编农业技术人员培训率达到1/3以上。应用全国农业科教云平台和中国农业科教推广APP。启动招募特聘农技员（特聘防疫专员）计划。开展国家乡村振兴重点帮扶县（科技特派团工作）。