

西安市农业农村局文件

市农发〔2021〕217号

西安市农业农村局 关于印发2021年省级果业发展等农业生产 发展项目实施方案的通知

各有关区县农业农村（农林水、农林）局，周至县特色产业服务中心，局属有关单位：

为做好我市2021年省级财政专项项目实施工作，根据《陕西省农业农村厅关于印发2021年千亿级果业等农业生产发展项目实施方案的通知》（陕农计财〔2021〕49号）文件精神，结合我市实际，市农业农村局制定了2021年省级果业发展、渔业

绿色发展等农业生产发展项目实施方案。现印发你们，请遵照执行。

附件：资金分配计划表



附件

资金分配计划表

金额单位：万元

| 项目 | 省级资金 | | |
|-----------|------|------|--------|
| | 合计 | 果业发展 | 渔业绿色发展 |
| 西安市 | 517 | 320 | 197 |
| 西安市农业农村局 | 20 | 20 | |
| 西安市水产工作站 | 8 | | 8 |
| 灞桥区 | 50 | 50 | |
| 临潼区 | 82 | 50 | 32 |
| 长安区 | 133 | 50 | 83 |
| 鄠邑区 | 87 | 50 | 37 |
| 蓝田县 | 37 | | 37 |
| 周至县特色产业中心 | 100 | 100 | |

农业生产发展项目实施方案

农业生产发展资金重点支持果业发展、渔业绿色发展等方面。

一、果业发展项目

2021 年度省级果业发展项目支持建设猕猴桃高质量发展示范县、区域优势果业高质高效示范园、猕猴桃“四改五提升”技术集成推广等内容。

（一）猕猴桃产业。

1.支持对象及补贴标准。支持周至县建设猕猴桃高质量发展示范县，补助 100 万元。安排市本级果业部门开展猕猴桃新技术新模式推广，补助 20 万元。遴选确定扶持主体按照区县推荐、市级审核、省级备案的程序组织实施，扶持主体果园要求面积在 50 亩以上，进入丰产期，基础条件好，栽植管理规范，示范带动效应明显。高质高效园原则上亩均效益高出辖区内平均水平 30%以上，形成区域性的特色果业集成技术示范案例。

2.建设内容。猕猴桃高质量示范县：建设 2 个面积 50 亩以上的高质高效示范园；重点支持猕猴桃基础设施建设、果园机械购置、无害化贮藏补助、预冷设施建设等，支持组建技术研发、示范推广的业务团队，发展社会化服务组织。项目县要形成本区域内可推广的全产业链发展模式，构建县级以上龙头企业引领、农民合作社衔接、家庭农场为基础的利益联接机制，本地区域公用品牌美誉度明显提升。

猕猴桃高质高效示范园：遴选辖区内集中连片种植 50 亩以上、示范带动效应明显的农户、家庭农场、合作社以及企业。重点支持人工授粉、绿肥种植、秸秆覆盖、水肥一体化、棚架改造、果园机械购置等环节。

猕猴桃果业技术推广：支持市本级结合猕猴桃种植实际，推广猕猴桃“四改五提升”技术集成，即改土壤、改品种、改树形、改模式，提升基础、提升技术、提升品质、提升品牌、提升效益。

（二）区域优势果业产业。

1.支持对象及补贴标准。支持灞桥区创建 1 个樱桃高质高效示范园，支持长安区创建 1 个时令水果高质高效示范园、支持鄠邑区创建 1 个葡萄高质高效示范园，支持临潼区创建 1 个石榴高质高效示范园，每个果园补助 50 万元。遴选确定扶持主体按照区县推荐、市级审核、省级备案的程序组织实施，扶持主体果园要求面积在 50 亩以上，进入丰产期，基础条件好，栽植管理规范，示范带动效应明显。高质高效园原则上亩均效益高出辖区内平均水平 30%以上，形成区域性的特色果业集成技术示范案例。

2.建设内容。围绕樱桃、葡萄、石榴等特色果业建设高质高效示范园，包括棚架等设施改造提升、水肥一体化补助等。项目实施单位要根据标准要求结合产业发展情况合理确定建设内容，要配套一定的自有资金改善果园基础环境面貌。

二、渔业绿色发展

为推进全市渔业绿色高质量发展，贯彻落实水生野生动物保护工作，用好 2021 年渔业绿色发展资金，特制定本方案。

（一）支持内容。渔业绿色发展资金。重点支持稻渔综合种养提升改造、水产苗种繁育能力提升、国家级水产种质资源保护区建设、渔业安全生产监管、水产品质量安全监测监控、水环境质量和水生动物疫病监测等。

（二）补助标准。渔业绿色发展资金。新建稻渔综合种养，每亩补助 400 元；水产苗种场繁育能力提升和院士工作站，每个补助 30 万元；国家级水产种质资源保护区建设，每个保护区补助 35 万元，水产苗种产地检疫系统建设，每个补助 2 万元。

（三）补助对象。渔业绿色发展资金。稻渔综合种养、水产苗种繁育能力提升等补助对象为水产养殖专业合作社、企业，水产品质量安全监测监控、水环境质量和水生动物疫病监测、水产苗种产地检疫、水产种质资源保护区建设补助对象为市县渔业主管部门。

三、有关要求

项目实施区县要结合自身实际，细化建设内容、补助方式和资金拨付程序，高质量完成项目建设。项目实施单位要高度重视，统筹协调，明确分工，落实责任，密切配合，形成合力，推动资金落实和项目顺利实施。

（一）加强组织领导。各有关区县农业农村部门要结合本地实际情况，抓紧组织项目实施。项目区县农业农村部门会同财政部负责遴选确定扶持主体，制定实施方案，并尽快报市农业农村局。项目实施方案要明确实施单位、建设内容、补助对象和标准、监管措施、绩效目标等。

（二）严格监管机制。各有关区县农业农村、财政部门要根据报备的项目方案，加强资金管理，不得挤占、挪用；加强工作督导、业务指导，及时掌握项目实施情况；加强项目实施情况监督检查，及时纠正项目实施过程中出现的各种问题，确保建设质量。要及时掌握项目实施情况，加强项目实施情况监督检查，及时纠正项目实施过程中出现的各种问题，确保建设质量。

（三）积极宣传引导。严格按照方案要求，明确实施单位、建设内容、补助对象和标准、监管措施、绩效目标等内容。区县业务部门要及时组织人员开展学习观摩和宣传引导，扩大影响力和辐射面；积极利用广播、电视、报刊、网络等新闻媒体，广泛宣传创建政策措施、先进经验、典型事例和实施成效，营造良好工作氛围。

（四）加强验收考评。各有关区县要对项目进展、资金使用、实施成果、绩效目标等情况等进行总结评价，于2021年11月30日前将绩效考评报告、项目验收评分表和项目总结一并报市农业农村局。省农业农村厅、省财政厅将适时对项目实施情况进行抽验。

- 附件：
1. 果业发展项目资金分配表
 2. 果业发展项目绩效目标表
 3. 渔业绿色发展项目资金分配表
 4. 渔业绿色发展项目绩效目标表

附件 1

果业发展项目资金分配表

| 序号 | 单位 | 资金数量 (万元) | 资金使用方向 |
|----|-----------------|--------------|------------------|
| 1 | 西安市农业农村局 | 20 | 推广猕猴桃“四改五提升”技术集成 |
| 2 | 灞桥区 | 50 | 樱桃高质高效示范园 |
| 3 | 临潼区 | 50 | 石榴高质高效示范园 |
| 4 | 长安区 | 50 | 时令水果高质高效示范园 |
| 5 | 鄠邑区 | 50 | 葡萄高质高效示范园 |
| 6 | 周至县特色产业服 务中心 | 100 | 猕猴桃高质量发展示范县 |
| 合计 | | 320 | |

附件 2

果业发展项目绩效目标表

| | | | | | |
|----------------|-----------|-------------------|------------------|---|-----------|
| 项目名称 | | 果业发展项目 | | | |
| 省级主管部门 | | 陕西省农业农村厅 | | | |
| 市级主管部门 | | 市农业农村局、市财政局 | 实施单位 | 市本级、区县农业农村局 | |
| 项目资金 (万元) | | | 全年预算数 | 全年执行数 (B) | 执行率 (B/A) |
| | | 年度资金 | 320 | 320 | 100% |
| | | 其中: 省级 | 320 | 320 | 100% |
| | | 地方资金 | | | |
| | | 其他资金 | | | |
| 年度 总体 目标 | 年初设定目标 | | | 全年实际完成情况 | |
| | 年度总体目标 | | | 认真落实省农业农村厅《2021 年千亿级果业等农业生产发展项目实施方案》，支持建设果业高质量发展示范县、建设区域优势果业高质高效示范园，开展猕猴桃、葡萄、石榴等特色优势果业新技术新模式推广，坚持市场导向、绿色发展、效益优先，统筹发展西安特色果业产业，实现果业高质量发展。 | |
| 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 | 1 建设猕猴桃高质量发展示范县； | 1 个 | |
| | | | 2.建设高质高效示范园； | 6 个 | |
| | | 质量 指标 | 推进西安特色优势果业高质量发展。 | 建设高质量发展示范县、建设高质高效示范园。 | |
| | 效益 指标 | 社会效 益指标 | 示范引领带动区域果业发展 | 3—5 年 | |
| | | 生态效 益指标 | 绿色生态可持续发展 | 3—5 年 | |
| | 满意度 指标 | 服务对 象满意 度指标 | 基本达成预期指标 | 大于 90% | |

注：定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标，部分达成预期指标并具有一定效果，未达成预期指标且效果较差三档，分别按照 100%—80%（含）、80%-60%（含）、60-0% 合理填写完成比例。

附件 3

渔业绿色发展项目资金分配表

| 市（县、区） | 目标任务 | 金额 （万元） |
|----------|--|------------|
| 西安市水产工作站 | 水产品质量安全监测监控、水环境质量和水生动物疫病监测 8 万元。 | 8 |
| 临潼区 | 澳洲龙虾苗种繁育基地提升改造 30 万元；水产苗种产地检疫系统建设 2 万元。 | 32 |
| 鄠邑区 | 甘峪河秦岭细鳞鲑国家级水产种质资源保护区提升改造 35 万元；水产苗种产地检疫系统建设 2 万元。 | 37 |
| 长安区 | 35 万元用于库峪河特有鱼类国家级水产种质资源保护区提升改造；48 万元用于新建稻渔综合种养 1200 亩。 | 83 |
| 蓝田县 | 辋川河特有鱼类国家级水产种质资源保护区提升改造 35 万元；水产苗种产地检疫系统建设 2 万元。 | 37 |
| 合计 | | 197 |

附件 4

渔业绿色发展绩效目标表

| | | | | |
|-------------|--|-----------------|------------------------------|---------------------|
| 专项（项目）名称 | | 渔业绿色发展项目 | | |
| 省级主管部门 | | 陕西省财政厅、陕西省农业农村厅 | | |
| 市级主管部门 | | 西安市财政局、西安市农业农村局 | | |
| 年度资金总额： | | 197 万元 | | |
| 其中：省级财政补助资金 | | 197 万元 | | |
| 地方资金 | | | | |
| 年度目标 | 提升改造国家级水产种质资源保护区 3 处，新建稻渔综合种养 1200 亩，水产苗种产地检疫系统 3 套。 | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 提升改造国家级水产种质资源保护区 | 3 处 |
| | | | 新建稻鱼综合种养 | 1200 亩 |
| | | | 建设水产苗种产地检疫系统 | 3 套 |
| | | | 苗种繁育基地改造 | 1 处 |
| | | 质量指标 | 水生野生动物保护能力 | 提升 |
| | | | 完善水产苗种产地检疫 | 全年检疫 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 加大水生野生动物保护、完成水产苗种地产检疫、提升苗种繁育 | 提高苗种产量、提高水生野生动物保护能力 |
| | | 生态效益指标 | 渔业高质量发展 | 提升 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 走访群众满意 | ≥90% |

抄送：市财政局。

西安市农业农村局办公室

2021 年 8 月 9 日印发
