

# 四川省农业技术推广总站

---

川农技函〔2020〕1号

## 关于做好2020年水稻集中育秧示范工作的通知

有关市（州），县（市、区）农业农村局：

育秧是水稻生产最关键的技术环节，当前水稻机插秧育秧技术到位差、涉及环节多、市场风险高，是制约我省水稻机械化、规模化生产的瓶颈问题。各地要以部、省水稻绿色高质高效创建、农业社会化服务项目为依托，早谋划、早安排，尽早启动育秧准备和技术培训工作，加强试验示范和技术指导，带动大面积水稻集中育秧工作顺利开展。

### 一、总体要求

以推进水稻规模化、机械化、集约化生产为目标，以扶持壮大种粮大户、农机专业合作社、水稻种植专业合作社、育秧专业户为重点，积极开展水稻机插秧、旱育秧集中育秧和育商品秧示范。

### 二、实施地点

全省17个市（州）的80个水稻生产重点县。

### 三、发展目标

2020年，水稻生产重点县推广水稻旱育秧、机插秧集中育秧面积400万亩（大田，下同）以上，带动全省水稻集中育秧达到500万亩。

#### 四、工作重点

一是科学规划集中育秧点，围绕规模化育秧主体建立集中育秧示范区，育大苗一般20亩左右，育中小苗10亩左右，育机插秧3-5亩，提前做好品种准备与面积落实。二是加快机插秧暗化育秧、基质育秧、无纺布育秧、硬地硬盘育秧等绿色轻简高效技术的示范推广。三是加强对种粮大户、专业大户、科技示范户和育秧专业合作社等育秧主体的技术培训，落实技术要点，提前规避和化解育秧技术风险。四是加强对育秧主体的管理，指导育秧主体与农户签订育秧供秧合同，明确责任和义务，提高规范化运作程度。

#### 五、组织措施

各项目县要高度重视，将集中育秧工作纳入重要议事日程，确保各项工作措施落到实处。一要加强组织领导。县农业农村局要成立相关业务站、股参加的工作领导小组，负责方案制定、技术指导、检查验收等工作，乡镇农技站要负责具体实施工作，做到专人负责、分片落实。二要落实资金保障。积极整合各级农业项目资金，政府财政投入一部分，实施地投入一部分，育秧主体投入一部分，多途径解决水稻集中育秧示范经

费。三要确保技物配套。多年实践证明，“早育保姆”、“育苗伴侣”是早育秧、早育抛秧、机插秧等育秧技术最理想的物化产品，操作简便，省工节本，对于加快育秧技术的推广起到非常重要的作用，各地要做好配套物资的采购工作，确保技物配套。四要加强对水稻集中育秧工作的督查和指导，建立分片包干责任制，把监管责任落实到人，促进各项任务、技术措施落实到位，推进水稻集中育秧工作顺利开展。

附件：重点县水稻集中育秧示范任务表

四川省农业技术推广总站

2020年1月7日

## 附件

项目县水稻集中育秧示范任务表

县(市、区)	任务(万亩)	县(市、区)	任务(万亩)	县(市、区)	任务(万亩)
合计	400	江油市	6	洪雅县	2
新都区	4	昭化区	2	翠屏区	8
金堂县	2	旺苍县	2	南溪区	4
彭州市	6	剑阁县	4	叙州区	8
崇州市	6	苍溪县	6	江安县	6
邛崃市	4	安居区	4	长宁县	4
大邑县	2	蓬溪县	4	高县	4
简阳市	4	射洪市	2	兴文县	2
沿滩区	2	大英县	2	广安区	6
荣县	6	东兴区	4	岳池县	10
富顺县	8	威远县	4	武胜县	6
江阳区	4	资中县	4	邻水县	8
纳溪区	4	隆昌市	6	通川区	2
泸县	10	犍为县	6	达川区	10
合江县	8	井研县	4	宣汉县	8
叙永县	4	夹江县	2	开江县	4
旌阳区	4	高坪区	2	大竹县	10
中江县	8	嘉陵区	4	渠县	10
广汉市	6	南部县	4	巴州区	4
罗江区	2	营山县	6	恩阳区	4
绵竹市	6	蓬安县	4	南江县	4
什邡市	4	仪陇县	6	平昌县	6
游仙区	4	西充县	4	通江县	6
三台县	6	阆中市	4	雁江区	4
盐亭县	2	东坡区	8	乐至县	4
安州区	6	彭山区	2	安岳县	10
梓潼县	4	仁寿县	10	西昌市	4