**四川省农业农村厅关于2021-2023年四川省农机购置与应用补贴新产品补贴额一览表（第二批）的公示**

发布时间：2022年09月21日　｜　阅读：20　｜　编辑：陈思羽　｜　作者：　｜　文章来源：四川省农业农村厅

按照部省农机购置补贴政策有关规定，我厅制定了《2021-2023年四川省农机购置与应用补贴新产品补贴额一览表（第二批）》，现予公示，公示期：2022年9月21日至2022年9月27日。公示期内，如有异议，请以书面形式反映，反映人需注明真实姓名、单位及联系方式（单位需加盖公章）。

通讯地址：四川省成都市武侯区武侯祠大街17号，收件人：四川省农机化发展推广中心陈思羽，电话：028-85511137，邮编：610041。

附件：2021-2023年四川省农机购置与应用补贴新产品补?贴额一览表（第二批）

四川省农业农村厅

2022年9月21日

附件：

**2021-2023年四川省农机购置与应用补贴新产品补贴额一览表（第二批）**

| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 | 档次名称 | 基本配置和参数 | 补贴额（元） |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 自走式大豆玉米复合种植喷杆喷雾机 | 功率≥18马力；喷杆长度≥1850mm；离地间隙≥400mm；防飘喷头；雾滴隔离效果：漂移雾滴密度≤5个/cm2；型式：四轮自走式；药箱（水箱）总容量≥600L；喷雾系统配置：双喷雾系统或在线混药系统，具有明显的区分识别标识；搅拌装置：药箱内部应安装搅拌装置；有隔离防护装置，且应垂直于地面并与机具行驶方向平行，前后宽度不小于500mm，大豆玉米带间隔离防护装置底端应贴地面；工作幅宽（全部）：适用于1个复合种植单元。 | 14000 |
| 2 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 0.5-1kg/s自走履带大豆复合种植收获机 | 结构型式：履带自走；喂入方式：全喂入；0.5kg/s≤喂入量＜1kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 9500 |
| 3 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 1-1.6kg/s自走履带大豆复合种植收获机 | 结构型式：履带自走；喂入方式：全喂入；1kg/s≤喂入量＜1.6kg/s；600m≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 16100 |
| 4 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 1.6-2.5kg/s自走履带大豆复合种植收获机 | 结构型式：履带自走；喂入方式：全喂入；1.6kg/s≤喂入量＜2.5kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 29000 |
| 5 | 收获机械 | 油料作物收收获机械 | 大豆收获机 | 2.5kg/s及以上自走履带大豆复合种植收获机 | 结构型式：履带自走；喂入方式：全喂入；喂入量≥2.5kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 33600 |
| 6 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 0.5-1.5kg/s自走轮式大豆复合种植收获机 | 结构型式：轮式自走；喂入方式：全喂入；0.5kg/s≤喂入量＜1.5kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 9000 |
| 7 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 1.5-2kg/s自走轮式大豆复合种植收获机 | 结构型式：轮式自走；喂入方式：全喂入；1.5kg/s≤喂入量＜2kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 13700 |
| 8 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 2-3kg/s自走轮式大豆复合种植收获机 | 结构型式：轮式自走；喂入方式：全喂入；2kg/s≤喂入量＜3kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 16000 |
| 9 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收获机 | 3kg/s及以上自走轮式大豆复合种植收获机 | 结构型式：轮式自走；喂入方式：全喂入；喂入量≥3kg/s；600mm≤割台宽度≤2600mm；割茬高度≤50mm；拨禾轮型式：弹齿为尼龙材质；割台、脱粒及清选机构适应大豆作物 | 36000 |
| 10 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联合收割机 | 2-4kg/s自走式窄履带水稻收割机（全喂入） | 自走履带式；喂入方式：全喂入；2kg/s≤喂入量＜4kg/s；履带宽度≤400mm；直行碾压率≤30%；粮仓≥1.0m3；卸粮方式:自动卸粮；工作幅宽≥2000mm；功率≥50马力；离地间隙≥250mm | 24600 |
| 11 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联合收割机 | 4kg/s及以上自走式窄履带水稻收割机（全喂入） | 自走履带式；喂入方式：全喂入；喂入量≥4kg/s；履带宽度≤450mm；直行碾压率≤35%；粮仓≥1.5m3;卸粮方式:自动卸粮；工作幅宽≥2000mm；功率≥70马力；离地间隙≥250mm | 31300 |
| 12 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 | 6行及以上悬挂式、牵引式全自动毯状苗油菜移栽机 | 结构型式：悬挂式或牵引式；工作行数：≥6行；投苗方式：毯状苗自动投苗；栽植器型式：针爪式；栽植频率：≥120株（穴）/(分·行）；栽植密度：≥6000株（穴）/亩；栽植深度可调，株距可调。 | 10500 |
| 13 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 | 6行及以上自走式全自动毯状苗油菜移栽机 | 结构型式：四轮自走式；工作行数：≥6行；投苗方式：毯状苗自动投苗；栽植器型式：针爪式；栽植频率：≥120株（穴）/(分·行）；栽植密度：≥6000株（穴）/亩；栽植深度可调，株距可调。 | 33000 |
| 14 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 | 2行手扶式全自动钵苗油菜移栽机 | 结构型式：手扶式；工作行数：2行；投苗方式：钵苗自动投苗；栽植器型式：挠性圆盘式；栽植频率：≥100株（穴）/(分·行）；栽植密度：≥6000株（穴）/亩；栽植深度可调，株距可调。 | 20000 |
| 15 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 | 6行及以上油菜毯状苗联合移栽机 | 结构型式：与拖拉机配套；工作行数：≥6行；配套功率：≥100马力；投苗方式：毯状苗自动投苗；栽植器型式：针爪式；栽植频率：≥120株（穴）/(分·行）；栽植密度：≥6000株（穴）/亩；栽植深度可调，株距可调；能一次性完成旋耕埋茬、开沟作畦、切缝栽植、覆土镇压联合作业。 | 22000 |

农业农村部农机购置补贴政策落实咨询服务电话：010-59198666；

四川省农机购置补贴政策落实咨询服务电话（农机化技术推广总站）：028-85511137;四川省农机购置补贴政策投诉电话（农业机械化处）：028-85505872；四川省农机购置补贴投档咨询电话（农机鉴定站）：028-87610683；网络举报投诉邮箱：1420715107@qq.com。

四川省农机购置辅助系统咨询服务(山西万鸿科技有限公司)电话：0351-7631342，400-056-0569。