附件

广东省2024-2026年农机购置与应用补贴机具补贴额一览表

（2025年修订）（第二批）

| 大类 | 小类 | 品目 | 档次编号 | 档次名称 | 基本配置和参数 | 中央财政补贴额（元） | 备注 | 类型 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、耕整地机械 | （一）耕地机械 | 1.犁 | 1.2 | 犁体幅宽25-35cm，3-4铧铧式犁 | 25cm≤犁体幅宽<35cm；犁体个数3—4铧 | 540 | 新增 | 非通用类 |
| 1.3 | 犁体幅宽25-35cm，5铧及以上铧式犁 | 25cm≤犁体幅宽<35cm；犁体个数≥5铧 | 840 | 新增 | 非通用类 |
| 1.4 | 犁体幅宽35cm及以上，3—4铧铧式犁 | 犁体幅宽≥35cm；犁体个数3—4铧 | 1500 | 新增 | 非通用类 |
| 1.5 | 犁体幅宽35cm以下，1-2铧液压翻转犁 | 犁体幅宽<35cm；犁体数量:2-4个；翻转机构型式:液压式 | 480 | 新增 | 非通用类 |
| 一、耕整地机械 | （一）耕地机械 | 1.犁 | 1.6 | 犁体幅宽35cm以下，3-4铧液压翻转犁 | 犁体幅宽<35cm；犁体数量:6-8个；翻转机构型式:液压式 | 1580 | 新增 | 非通用类 |
| 1.7 | 犁体幅宽35cm以下，5铧及以上液压翻转犁 | 犁体幅宽<35cm；犁体数量≥10个；翻转机构型式:液压式 | 2830 | 新增 | 非通用类 |
| 1.8 | 犁体幅宽35cm及以上，1-2铧液压翻转犁 | 犁体幅宽≥35cm；犁体数量:2-4个；翻转机构型式:液压式 | 900 | 新增 | 非通用类 |
| 1.9 | 犁体幅宽35cm及以上，3-4铧液压翻转犁 | 犁体幅宽≥35cm；犁体数量:6-8个；翻转机构型式:液压式 | 3600 | 新增 | 非通用类 |
| 1.10 | 犁体幅宽35cm及以上，5铧及以上液压翻转犁 | 犁体幅宽≥35cm；犁体数量≥10个；翻转机构型式:液压式 | 4900 | 新增 | 非通用类 |
| 一、耕整地机械 | （一）耕地机械 | 1.犁 | 1.11 | 耕幅1800mm及以上圆盘犁 | 耕幅≥1800mm；型式:动力驱动 | 1300 | 新增 | 非通用类 |
| 3.微型耕耘机 | 3.1 | 功率2—4kW微型耕耘机 | 发动机燃油种类：柴油或汽油；2.0kW≤发动机标定功率＜4.0kW | 500 | 补贴额由590元下调至500元 | 通用类 |
| 二、种植施肥机械 | （三）耕整地播种作业机械（可含施肥功能） | 1.旋耕播种机 | 1.1 | 工作幅宽1.7—2m旋耕施肥播种机 | 1.7m≤工作幅宽<2m；含旋耕、施肥、播种等功能 | 2400 | 新增 | 非通用类 |
| 1.2 | 工作幅宽2—2.3m旋耕施肥播种机 | 2m≤工作幅宽<2.3m；含旋耕、施肥、播种等功能 | 3700 | 新增 | 非通用类 |
| 1.3 | 工作幅宽2.3—2.5m旋耕施肥播种机 | 2.3m≤工作幅宽<2.5m；含旋耕、施肥、播种等功能 | 4200 | 新增 | 非通用类 |
| 二、种植施肥机械 | （三）耕整地播种作业机械（可含施肥功能） | 1.旋耕播种机 | 1.4 | 工作幅宽2.5m及以上旋耕施肥播种机 | 工作幅宽≥2.5m；含旋耕、施肥、播种等功能 | 4800 | 新增 | 非通用类 |
| 四、灌溉机械 | （一）喷灌机械 | 1.喷灌机 | 1.1 | 轻小型机组式喷灌机 | 移动方式：手抬式或手推车式；配套动力≥1.0kW；配套水泵额定流量≥10m3/h | 240 | 新增 | 非通用类 |
| 五、收获机械 | （一）粮食作物收获机械 | 4.谷物联合收割机 | 4.9 | 小型收割机 | 0.3kg/s≤喂入量≤1.5kg/s；无筛选或简易筛选；喂入方式:全喂入；手扶步进式、履带式或轮式 | 7500 | 新增 | 通用类 |
| （三）油料作物收获机械 | 2.花生收获机 | 2.2 | 1.6m及以上自走履带式花生捡拾收获机 | 结构型式:自走履带式；捡拾机构工作幅宽≥1.6m；发动机标定功率≥55kW；最小离地间隙≥240mm；履带宽度≥350mm；摘辊(滚筒)数量≥2；具有捡拾、摘果、清选、集果等功能 | 24000 | 新增 | 非通用类 |
| 十三、水产养殖机械 | （三）水质调控设备 | 1.增氧机 | 1.1 | 普通型增氧机 | 普通电机（不含永磁电机）；电机动力≥0.75kW | 360 | 补贴额由400元下调至360元 | 非通用类 |
| 1.3 | 永磁电机增氧机 | 永磁电机；电机动力≥1.1kW | 360 | 补贴额由500元下调至360元 | 非通用类 |
| 二十、农用动力机械 | （一）拖拉机 | 3.履带式拖拉机 | 3.2 | 50—70马力轻型履带式拖拉机 | 50马力≤功率＜70马力；驱动方式：履带式；橡胶履带 | 14400 | 新增 | 通用类 |
| 3.3 | 50—70马力差速转向轻型履带式拖拉机 | 50马力≤功率＜70马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；橡胶履带 | 17200 | 新增 | 通用类 |
| 3.4 | 70—100马力差速转向轻型履带式拖拉机 | 70马力≤功率≤100马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；橡胶履带 | 20600 | 新增 | 通用类 |
| 3.5 | 50-70马力差速转向履带式拖拉机 | 50马力≤功率＜70马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35kg/kW | 21200 | 新增 | 通用类 |
| 3.6 | 70-90马力差速转向履带式拖拉机 | 70马力≤功率＜90马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35kg/kW | 28500 | 新增 | 通用类 |
| 二十、农用动力机械 | （一）拖拉机 | 3.履带式拖拉机 | 3.7 | 90-110马力差速转向履带式拖拉机 | 90马力≤功率＜110马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35kg/kW | 36200 | 新增 | 通用类 |
| 3.8 | 110—130马力差速转向履带式拖拉机 | 110马力≤功率＜130马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥40kg/kW | 42200 | 新增 | 通用类 |
| 3.9 | 130—150马力差速转向履带式拖拉机 | 130马力≤功率＜150马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥40kg/kW | 48200 | 新增 | 通用类 |
| 3.10 | 150马力及以上差速转向履带式拖拉机 | 功率≥150马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥40kg/kW | 54200 | 新增 | 通用类 |
| 二十二、农用水泵 | （一）农用水泵 | 2.地面泵（机组） | 2.1 | 汽油机水泵（原：汽油机轻小型机组式喷灌机） | 汽油机；配套功率≥1.5kW；规定流量≥10m3/h（原：汽油机；轻小型机组式喷灌机） | 240 | 补贴额由340元下调至240元 | 非通用类 |