# 安徽省农业农村厅

皖农机函〔2023〕893号

## 安徽省农业农村厅 安徽省财政厅关于公布 2021-2023 年农机购置与应用补贴机具 补贴额一览表(第三批)的通知

各市、县(市、区)农业农村局、财政局,省农垦事业管理局:根据农业农村部办公厅、财政部办公厅《关于印发〈2021-2023年农机购置补贴实施指导意见〉的通知》(农办计财〔2021〕8号)、《关于印发〈2021-2023年全国通用类农业机械中央财政资金最高补贴额一览表〉的通知》(农办机〔2021〕5号)以及《安徽省2021-2023年农机购置补贴实施指导意见》等相关要求,结合我省实际,省农业农村厅、省财政厅研究制定了《安徽省2021-2023年农机购置补贴机具补贴额一览表(第三批)》(见附件),现予以公布,请遵照执行。

附件:安徽省 2021 - 2023 年农机购置与应用补贴机具补贴

额一览表(第三批)

安徽省农业农村厅

安徽省财政厅

### 2023年11月23日

#### 附件

# 安徽省 2021 - 2023 年农机购置与应用补贴机具补贴额一览表

(第三批)

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
1	果菜茶初 加工机械	茶叶初加 工机械	茶叶压扁机	工作台面尺寸 60cm 以上茶叶压扁机	台面尺寸 60×60cm 以上	1400	非通用 类	
2	果 菜 茶 初加工机械	茶 叶 初 加 工机械	茶叶压扁机	压辊长度 60cm 以上 茶叶压扁机	压轴长度≥60cm,双辊	500	非 通 用 类	
3	果菜茶初加工机械	茶叶初加 工机械	茶叶压扁机	压辊长度≥45cm 以 上茶叶压扁机	单组双辊需配置输送带、烘盘、排列装置;2组双辊及以上的配置不做要求。	1200	非通用	
4	果菜茶初加工机械	茶 叶 初 加 工机械	茶叶压扁机	工作台面尺寸 60cm 以上全自动茶叶压扁 机	型式:全自动;台面尺寸: 60×60cm 以上	1800	非通用	
5	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	30-40马力两轮驱动 拖拉机	30 马力≤功率<40 马力;驱动方式:两轮驱动	4000	通用类	
6	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	40-50马力两轮驱动 拖拉机	40 马力≤功率<50 马力;驱动方式:两轮驱动	5400	通用类	
7	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	50-60马力两轮驱动 拖拉机	50 马力≤功率<60 马力;驱动方式:两轮驱动	4800	通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
8	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	60-70马力两轮驱动 拖拉机	60 马力≤功率<70 马力;驱动方式:两轮驱动	5400	通用类	
9	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	70-80马力两轮驱动 拖拉机	70 马力≤功率<80 马力;驱动方式:两轮驱动	6700	通用类	
10	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	80-90马力两轮驱动 拖拉机	80 马力≤功率<90 马力;驱动方式:两轮驱动	8100	通用类	
11	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	90 - 100 马力两轮驱 动拖拉机	90 马力≤功率<100 马力;驱动方式:两轮驱动	11000	通用类	
12	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	100 马力及以上两轮 驱动拖拉机	功率≥100 马力;驱动方式:两轮驱 动	14400	通用类	
13	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	30-40马力四轮驱动 拖拉机	30 马力≤功率<40 马力;驱动方式:四轮驱动	5100	通用类	
14	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	40-50马力四轮驱动 拖拉机	40 马力≤功率<50 马力;驱动方式:四轮驱动	5900	通用类	
15	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	50-60马力四轮驱动 拖拉机	50 马力≤功率<60 马力;驱动方式:四轮驱动	6100	通用类	
16	农用动力 机械	拖拉机	轮式拖拉机	60-70马力四轮驱动 拖拉机	60 马力≤功率<70 马力;驱动方式:四轮驱动	7200	通用类	
17	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	70-80马力四轮驱动 拖拉机	70 马力≤功率<80 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥38kg/kW	8100	通用类	
18	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	80-90马力四轮驱动 拖拉机	80 马力≤功率<90 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥39kg/kW	9900	通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
19	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	80-90马力四轮驱动动力换挡拖拉机	80 马力≤功率<90 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥39kg/kW	11700	通用类	
20	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	90 - 100 马力四轮驱 动拖拉机	90 马力≤功率<100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥39kg/kW	12900	通用类	
21	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	90-100 马力四轮驱动动力换挡拖拉机	90 马力≤功率<100 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥39kg/kW	14700	通用类	
22	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	100 - 120 马力四轮 驱动拖拉机	100 马力≤功率<120 马力;驱动 方式:四轮驱动;最小使用比质量 ≥43kg/kW	14700	通用类	
23	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	100 - 120 马力四轮 驱动动力换挡拖拉机	100 马力≤功率<120 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	16500	通用类	
24	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	120 - 140 马力四轮 驱动拖拉机	120 马力≤功率<140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥43kg/kW	19100	通用类	
25	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	120 - 140 马力四轮 驱动动力换挡拖拉机	120 马力≤功率<140 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	20900	通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额	目录 类型	备注
26	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	140 - 160 马力四轮 驱动拖拉机	140 马力≤功率<160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥43kg/kW	23200	通用类	
27	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	140 - 160 马力四轮 驱动动力换挡拖拉机	140 马力≤功率<160 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	25600	通用类	
28	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	160 - 180 马力四轮 驱动拖拉机	160 马力≤功率<180 马力;驱动 方式:四轮驱动;最小使用比质量 ≥43kg/kW	27300	通用类	
29	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	160 - 180 马力四轮 驱动动力换挡拖拉机	160 马力≤功率<180 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	29700	通用类	
30	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	180 - 200 马力四轮 驱动拖拉机	180 马力≤功率<200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥43kg/kW	30600	通用类	
31	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	180 - 200 马力四轮 驱动动力换挡拖拉机	180 马力≤功率<200 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	33000	通用类	
32	农用动力 机械	拖拉机	**   轮式拖拉机	200 马力及以上四轮 驱动拖拉机	功率≥200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥43kg/kW	34500	通用类	
33	农用动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	200 马力及以上四轮 驱动动力换挡拖拉机	功率≥200 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	36900	通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
34	设施种植 机械	食用菌生 产设备	菌料装瓶(袋) 机	手动供瓶(套袋)的食 用菌料装瓶(袋)机	手动套袋(供瓶)	500	非通用	
35	设施种植机械	食用菌生 产设备	菌料装瓶(袋) 机	生产率 700 袋/h 及以 上自动装袋机	微电脑自动控制,配套功率≥3kw, 生产率≥700 袋/h,自动装袋	2200	非通用	
36	设施种植机械	食用菌生 产设备	菌料装瓶(袋) 机	生产率 600 袋/h 及以 上自动装袋扎口一体 机	微电脑自动控制,配套功率≥3kw, 生产率≥600 袋/h,自动装袋扎口	5200	非 通 用	
37	灌溉机械	喷灌机械	喷灌机	管径 65mm 以下卷盘 式喷灌机	卷盘式:管径<65mm;配水软管, 软管≥150m	3200	非通用	
38	灌溉机械	微灌设备	灌溉首部	50m³/h 以下自动控制施肥灌溉首部	自 动 控 制 灌 溉 首 部; 流 量 < 50m³/h(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)	400	非通用类	
39	灌溉机械	微灌设备	灌溉首部	50m³/h 及以上自动 控制施肥灌溉首部	自 动 控 制 灌 溉 首 部; 流 量 ≥50m³/h(含灌溉水增压设备、 过滤设备、水质软化设备、灌溉施 肥一体化设备以及营养液消毒设 备等)	500	非通用类	
40	设施种植 机械	设施栽培 设备	温室骨架	连栋塑料膜温室	跨度≥8.0m,檐高≥3.0m,开间 ≤4.0m	25 元/平方 米	新产品	
41	设施种植 机械	设施栽培 设备	温室骨架	连栋玻璃温室	跨度≥8.0m, 开间 4 – 5m, 檐高 ≥4.0m	59 元/平方 米	新产品	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
42	种植施肥机械	播种机械 (可含施 肥功能)	单粒(精密) 播种机	2-3行指夹式高性能单粒(精密)播种机	播种行数 2、3 行;排种器为指夹式;独立无级或多级镇压机构;最低作业速度≥6km/h;单体独立同步仿形;配置播种作业监测终端	1500	非通用类	
43	种植施肥 机械	播种机械 (可含施肥功能)	单粒(精密) 播种机	4-5行指夹式高性能 单粒(精密)播种机	播种行数 4、5 行;排种器为指夹式;独立无级或多级镇压机构;最低作业速度≥6km/h;单体独立同步仿形;配置播种作业监测终端	2500	非通用类	
44	种植施肥 机械	播种机械 (可含施 肥功能)	单粒(精密) 播种机	6 行及以上指夹式高性能单粒(精密)播种机	播种行数≥6行;排种器为指夹式; 独立无级或多级镇压机构;最低作 业速度≥6km/h;单体独立同步仿 形;配置播种作业监测终端	5200	非通用类	
45	种植施肥 机械	播种机械 (可含施 肥功能)	单粒(精密) 播种机	2-3行气力式高性能 单粒(精密)播种机	播种行数 2、3 行;排种器为气力 式;独立无级或多级镇压机构;最 低作业速度≥8km/h;单体独立同 步仿形;配置播种作业监测终端	1900	非通用类	
46	种植施肥 机械	播种机械 (可含施 肥功能)	单粒(精密) 播种机	4-5行气力式高性能 单粒(精密)播种机	播种行数 4、5 行;排种器为气力 式;独立无级或多级镇压机构;最 低作业速度≥8km/h;单体独立同 步仿形;配置播种作业监测终端	3100	非通用类	
47	种植施肥 机械	播种机械 (可含施 肥功能)	单粒(精密) 播种机	6 行及以上气力式高性能单粒(精密)播种机	播种行数≥6行;排种器为气力式; 独立无级或多级镇压机构;最低作 业速度≥8km/h;单体独立同步仿 形;配置播种作业监测终端	6400	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	目录 类型	备注
48	种植施肥 机械	播种机械 (可含施肥功能)	单粒(精密) 播种机	2-3行指夹式高性能 单粒(精密)免耕播种 机	播种行数 2、3 行;排种器为指夹式;独立无级或多级镇压机构;最低作业速度≥6km/h;单体独立同步仿形;独立防缠绕式破茬清垄机构;配置播种作业监测终端	1800	非通用类	
49	种植施肥 机械	播种机械 (可含施肥功能)	单粒(精密) 播种机	4-5 行指夹式高性能 单粒(精密)免耕播种 机	播种行数 4、5 行;排种器为指夹式;独立无级或多级镇压机构;最低作业速度≥6km/h;单体独立同步仿形;独立防缠绕式破茬清垄机构;配置播种作业监测终端	2700	非通用类	
50	种植施肥 机械	播种机械 (可含施肥功能)	单粒(精密) 播种机	6 行及以上指夹式高性能单粒(精密)免耕播种机	播种行数≥6行;排种器为指夹式; 独立无级或多级镇压机构;最低作 业速度≥6km/h;单体独立同步仿 形;独立防缠绕式破茬清垄机构; 配置播种作业监测终端	5700	非通用类	
51	种 植 施 肥 机械	播种机械 (可含施肥功能)	单粒(精密) 播种机	2-3行气力式高性能 单粒(精密)免耕播种 机	播种行数 2、3 行;排种器为气力 式;独立无级或多级镇压机构;最 低作业速度≥8km/h;单体独立同 步仿形;独立防缠绕式破茬清垄机 构;配置播种作业监测终端	2200	非通用类	
52	种植施肥 机械	播种机械 (可含施肥功能)	单粒(精密) 播种机	4-5 行气力式高性能 单粒(精密)免耕播种 机	播种行数 4、5 行;排种器为气力 式;独立无级或多级镇压机构;最 低作业速度≥8km/h;单体独立同 步仿形;独立防缠绕式破茬清垄机 构;配置播种作业监测终端	3300	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
53	种植施肥机械	播种机械 (可含施 肥功能)	单粒(精密) 播种机	6 行及以上气力式高 性能单粒(精密)免耕 播种机	播种行数≥6行;排种器为气力式; 独立无级或多级镇压机构;最低作 业速度≥8km/h;单体独立同步仿 形;独立防缠绕式破茬清垄机构; 配置播种作业监测终端	6800	非通用类	
54	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 大豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人; 1.5kg/s≤喂入量 < 2kg/s;拨禾 轮型式:弹齿式	7700	非通用	
55	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 豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人; 2kg/s≤喂入量 < 3kg/s;拨禾轮 型式:弹齿式	11700	非通用	
56	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	3 – 4kg/s 自走轮式大 豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人; 3kg/s≤喂人量 < 4kg/s;拨禾轮 型式:弹齿式	12900	非 通 用	
57	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	4 - 5kg/s 自走轮式大 豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人; 4kg/s≤喂入量 < 5kg/s;拨禾轮 型式:弹齿式	13500	非通用 类	
58	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	5 – 6kg/s 自走轮式大 豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人; 5kg/s≤喂入量 < 6kg/s;拨禾轮 型式:弹齿式	35600	非通用	
59	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	6 - 7kg/s 自走轮式大 豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人; 6kg/s≤喂人量 < 7kg/s;拨禾轮 型式:弹齿式	37900	非通用	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
60	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	7kg/s 及以上自走轮 式大豆收获机	结构型式:自走轮式,全喂人;喂 人量≥7kg/s;拨禾轮型式:弹齿 式	40300	非 通 用	
61	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	0.6 - 1kg/s 自走履带 式大豆收获机	结构型式:自走履带式,全喂人; 0.6kg/s≤喂人量<1kg/s;拨禾 轮型式:弹齿式	7500	非通用	
62	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	1-1.5kg/s 自走履带 式大豆收获机	结构型式:自走履带式,全喂人; 1kg/s≤喂人量<1.5kg/s;拨禾 轮型式:弹齿式	9200	非通用 类	
63	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	1.5 - 2.1kg/s 自走履 带式大豆收获机	结构型式:自走履带式,全喂人; 1.5kg/s≤喂人量 < 2.1kg/s;拨禾 轮型式:弹齿式	13800	非通用	
64	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	2.1 - 3kg/s 自走履带 式大豆收获机	结构型式:自走履带式,全喂人; 2.1kg/s≤喂人量 < 3kg/s;拨禾 轮型式:弹齿式	24600	非通用	
65	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	3 - 4kg/s 自走履带式 大豆收获机	结构型式:自走履带式,全喂人; 3kg/s≤喂人量 < 4kg/s;拨禾轮 型式:弹齿式	28800	非通用 类	
66	收获机械	油料作物收获机械	大豆收获机	4kg/s 及以上自走履 带式大豆收获机	结构型式: 自走履带式,全喂人; 喂人量≥4kg/s; 拨禾轮型式: 弹 齿式	31300	非 通 用	
67	收获机械	收获割台	大豆收获专用 割台	1.5m及以上大豆收获 专用割台	工作幅宽≥1500mm; 拨禾轮拨 指材料: 非金属	1000	非通用	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额 (元)	目录 类型	备注
68	收获机械	收获割台	大豆收获专用 割台	2.5 - 5m 大豆收获挠 性专用割台	2500mm≤ 工 作 幅 宽 < 5000mm; 结构型式: 全喂人挠式,滑板数量不少于 3 段; 仿形机构型式: 四连杆机械仿形或电液控制液压仿形; 仿形量(垂直水平面方向)≥90mm	6000	非通用类	
69	收获机械	收获割台	大豆收获专用 割台	5m 及以上大豆收获 挠性专用割台	工作幅宽≥5000mm;结构型式:全喂入挠式,滑板数量不少于3段;仿形机构型式:四连杆机械仿形或电液控制液压仿形;仿形量(垂直水平面方向)≥90mm	10000	非通用类	
70	收获机械	油料作物 收获机械	花生收获机	联合收获机	自走式,含挖掘、摘果、清选、集 果等功能;工作幅宽≥500mm	21000	非通用	
71	收获机械	油料作物收获机械	花生收获机	自走式捡拾收获机	自走式,具有捡拾、摘果、清选、 集果等功能;配套动力≥88kW、 捡拾幅宽≥2.5m。	32000	非通用 类	
72	收获机械	油料作物收获机械	花生收获机	其他捡拾收获机	捡拾幅宽≥1.5m,牵引式、悬挂式等,具有捡拾、摘果、清选、集果等功能。	5000	非通用	
73	田间管理 机械	中耕机械	中耕机	1	1	/	非通用	
74	耕整地机械	整地机械	灭茬机	1	1	/	非 通 用 类	