

陕西省农业机械化发展中心

陕农机综函〔2025〕126号

陕西省农业机械化发展中心 关于《陕西省2024-2026年农机购置与应用 补贴机具补贴额一览表（2025年第二批调整）》 的公告

根据《农业农村部办公厅 财政部办公厅关于印发<2024-2026年农机购置与应用补贴实施意见>的通知》（农办机〔2024〕3号）和陕西省农业农村厅、陕西省财政厅《关于印发<2024-2026年陕西省农机购置与应用补贴实施方案>的通知》（陕农发〔2024〕63号）等相关要求，结合我省实际，经专家论证，研究确定了《陕西省2024-2026年农机购置与应用补贴机具补贴额一览表（2025年第二批调整）》，并于2025年11月26日至12月2日进行了公示，公示期满，现予以公告。

该批补贴标准自2025年12月15日起执行，请各县（区）农业农村部门做好政策衔接相关工作，相关生产企业和经销商积极配合做好政策落实有关工作。

附件：陕西省 2024-2026 年农机购置与应用补贴机具补贴
额一览表（2025 年第二批调整）

陕西省农业机械化发展中心

2025 年 12 月 5 日



附件

陕西省 2024-2026 年农机购置与应用补贴机具补贴额一览表（2025 年第二批调整）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
1	农田基本建设机械	平地机械（限与拖拉机配套）	平地机	幅宽 2-3m 平地机	2m≤幅宽<3m；控制方式：激光控制或卫星控制（卫星接收机板卡类型及频点：北斗信号）；限与拖拉机配套	新增档次	7400	通用类
2	农田基本建设机械	平地机械（限与拖拉机配套）	平地机	幅宽 3m 及以上平地机	幅宽≥3m；控制方式：激光控制或卫星控制（卫星接收机板卡类型及频点：北斗信号）；限与拖拉机配套	新增档次	8900	通用类
3	灌溉机械	微灌设备	微喷灌设备	流量小于 30m³,自动控制施肥微灌设备	流量<30m³/h(自动排污,自动施肥).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	新增档次	300	非通用类
4	灌溉机械	微灌设备	微喷灌设备	流量大于 30m³,自动控制施肥微灌设备	流量≥30m³/h(自动排污,自动施肥).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	新增档次	500	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
5	灌溉机械	微灌设备	灌溉首部	流量 50–80m³/h 灌溉首部	50m³/h≤流量<80m³/h;首部(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)	新增档次	260	非通用类
6	灌溉机械	微灌设备	灌溉首部	流量 80–130m³/h 灌溉首部	80m³/h≤流量<130m³/h;首部(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)	新增档次	350	非通用类
7	灌溉机械	微灌设备	灌溉首部	流量 130m³/h 及以上灌溉首部	流量≥130m³/h;首部(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)	新增档次	440	非通用类
8	设施种植机械	食用菌生产设备	菌料装瓶（袋）机	食用菌自动装袋机	微电脑自动控制,配套功率≥3kw,生产率≥700 袋/h,自动装袋	新增档次	3500	非通用类
9	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	电脑自动控制装置,光电感应安全装置,全自动扎口;生产率≥600 袋/h	新增档次	5200	非通用类
10	耕整地机械	耕地机械	深松机	2-3 铲凿铲式深松机	深松部件 2、3 个;深松铲结构型式:凿铲式;铲间距≥180mm	1000	660	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
11	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5 铲凿铲式深松机	深松部件 4、5 个；深松铲结构型式：凿铲式； 铲间距 $\geq 180\text{mm}$	1300	860	通用类
12	耕整地机械	耕地机械	深松机	6 铲及以上凿铲式深松机	深松部件 6 个及以上；深松铲结构型式：凿铲式； 铲间距 $\geq 180\text{mm}$	2100	1400	通用类
13	耕整地机械	耕地机械	深松机	2-3 铲偏柱式、全方位式深松机	深松部件 2、3 个；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式； 铲间距 $\geq 330\text{mm}$	1600	1060	通用类
14	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5 铲偏柱式、全方位式深松机	深松部件 4、5 个；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式； 铲间距 $\geq 330\text{mm}$	2700	2600	通用类
15	耕整地机械	耕地机械	深松机	6 铲及以上偏柱式、全方位式深松机	深松部件 6 个及以上；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式； 铲间距 $\geq 330\text{mm}$	3400	3100	通用类
16	种植施肥机械	栽植机械	插秧机	6 行及以上手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；6 行及以上	4700	3100	通用类
17	种植施肥机械	栽植机械	插秧机	6 行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	独轮乘坐式；6 行及以上	4500	3000	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
18	田间管理机械	植保机械	喷雾机	4-12m 悬挂式喷杆喷雾机	4m≤喷杆长度<12m；药箱≥400L；型式：悬挂式	780	650	通用类
19	田间管理机械	植保机械	喷雾机	12-18m 悬挂式喷杆喷雾机	12m≤喷杆长度<18m；药箱≥600L；型式：悬挂式	1300	920	通用类
20	田间管理机械	植保机械	喷雾机	18m 及以上悬挂式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m；药箱≥800L；型式：悬挂式	3400	2260	通用类
21	田间管理机械	植保机械	喷雾机	18m 及以上牵引式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m；药箱≥2000L；型式：牵引式	6800	4500	通用类
22	田间管理机械	植保机械	喷雾机	11-18 马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	11 马力≤功率<18 马力；药箱≥200L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	2400	1600	通用类
23	田间管理机械	植保机械	喷雾机	18-50 马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	18 马力≤功率<50 马力；药箱≥400L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	7800	5400	通用类
24	田间管理机械	植保机械	喷雾机	50-100 马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	50 马力≤功率<100 马力；药箱≥700L；喷杆长度≥10m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	14400	9600	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
25	田间管理机械	植保机械	喷雾机	100 马力及以上自走式两轮转向喷杆喷雾机	功率 \geq 100 马力；药箱 \geq 1000L；喷杆长度 \geq 20m；离地间隙 \geq 0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	20200	13400	通用类
26	田间管理机械	植保机械	喷雾机	11-18 马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	11 马力 \leq 功率 $<$ 18 马力；药箱 \geq 200L；喷杆长度 \geq 8m；离地间隙 \geq 0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	5400	3600	通用类
27	田间管理机械	植保机械	喷雾机	18-50 马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	18 马力 \leq 功率 $<$ 50 马力；药箱 \geq 400L；喷杆长度 \geq 8m；离地间隙 \geq 0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	13300	8000	通用类
28	田间管理机械	植保机械	喷雾机	50-100 马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	50 马力 \leq 功率 $<$ 100 马力；药箱 \geq 700L；喷杆长度 \geq 10m；离地间隙 \geq 0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	15500	11100	通用类
29	田间管理机械	植保机械	喷雾机	100 马力及以上自走式四轮转向喷杆喷雾机	功率 \geq 100 马力；药箱 \geq 1000L；喷杆长度 \geq 20m；离地间隙 \geq 0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	20700	19700	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
30	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 $\geq 1850\text{mm}$ ；离地间隙 $\geq 400\text{mm}$ ；防飘喷头；雾滴隔离效果：漂移雾滴密度 ≤ 5 个/ cm^2 ；型式：四轮自走式；药箱（水箱）总容量 $\geq 600\text{L}$ ；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	11400	8100	通用类
31	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度 50cm 以下配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机; $20\text{cm} \leq \text{开沟深度} < 50\text{cm}$	1000	660	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
32	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度 50cm 及以上配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机;开沟深度 \geq 50cm	1600	1060	非通用类
33	种植施肥机械	栽植机械	移栽机	2-6 行牵引式、悬挂式秧苗移栽机	型式：牵引式、悬挂式,行数：2 \leq 行数<6	4000	2600	非通用类
34	种植施肥机械	栽植机械	移栽机	6 行及以上牵引式、悬挂式秧苗移栽机	型式：牵引式、悬挂式,：行数 \geq 6	6000	4000	非通用类
35	收获机械	收获割台	玉米收获专用割台	玉米收获专用割台	4 行及以上玉米收获专用割台	8400	6200	非通用类
36	饲料(草)收获加工运输设备	饲料(草)收获机械	割草(压扁)机	1.3m 以下旋转式割草机	割幅宽度<1.3m;旋转式	350	230	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
37	饲料(草) 收获加工 运输设备	饲料(草) 收获机械	割草(压 扁)机	1.3-1.6m 旋转式 割草机	1.3m≤割幅宽度<1.6m;旋转式	1500	1000	非通用类
38	饲料(草) 收获加工 运输设备	饲料(草) 收获机械	割草(压 扁)机	1.6-2.1m 旋转式 割草机	1.6m≤割幅宽度<2.1m;旋转式	2400	1600	非通用类
39	饲料(草) 收获加工 运输设备	饲料(草) 收获机械	割草(压 扁)机	2.8m 及以上旋转 式割草机	割幅宽度≥2.8m;旋转式	7700	5100	非通用类
40	饲料(草) 收获加工 运输设备	饲料(草) 收获机械	割草(压 扁)机	1.8m 以下往复 式割草机	割幅宽度<1.8m;往复式	500	330	非通用类
41	饲料(草) 收获加工 运输设备	饲料(草) 收获机械	割草(压 扁)机	1.8-3m 往复 式割草机	1.8m≤割幅宽度<3m;往复式	1000	660	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
42	饲料(草)收获加工运输设备	饲料(草)收获机械	割草(压扁)机	3m 及以上往复式割草机	割幅宽度 $\geq 3m$;往复式	2800	1860	非通用类
43	饲料(草)收获加工运输设备	饲料(草)收获机械	割草(压扁)机	1.6-2.1m 旋转式割草压扁机	$1.6m \leq$ 割幅宽度 $< 2.1m$;带压扁装置;旋转式	4800	3200	非通用类
44	饲料(草)收获加工运输设备	饲料(草)收获机械	割草(压扁)机	2.1-2.8m 旋转式割草压扁机	$2.1m \leq$ 割幅宽度 $< 2.8m$;带压扁装置;旋转式	9000	6000	非通用类
45	饲料(草)收获加工运输设备	饲料(草)加工机械	搂草机	6m 及以上横向搂草机	搂幅宽度 $\geq 6m$;横向	1700	1130	非通用类
46	饲料(草)收获加工运输设备	饲料(草)加工机械	搂草机	6m 及以上搂草机	搂幅宽度 $\geq 6m$	1700	1130	非通用类
47	粮油糖初加工机械	粮食初加工机械	碾米机	2.2kW 及以上碾米机	配套功率 $\geq 2.2kW$;含电机、碾米装置	330	240	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
48	粮油糖初加工机械	粮食初加工机械	碾米机	2.2-7.5kW 组合米机	砻碾功能;动力:电机;2.2kW≤功率<7.5kW	960	640	非通用类
49	粮油糖初加工机械	粮食初加工机械	碾米机	7.5kW 及以上组合米机	动力:电机;功率≥7.5kW;具备剥壳、清选、碾米、抛光功能	7800	5200	非通用类
50	粮油糖初加工机械	粮食初加工机械	磨粉机	磨辊长度 30-40cm 磨粉机	30cm≤磨辊长度<40cm,含动力	3800	2530	非通用类
51	粮油糖初加工机械	粮食初加工机械	磨粉机	磨辊长度 40-60cm 磨粉机	40cm≤磨辊长度<60cm,含动力	5500	3900	非通用类
52	粮油糖初加工机械	粮食初加工机械	磨粉机	磨辊长度 60cm 及以上磨粉机	磨辊长度≥60cm,含动力	6000	4000	非通用类

