

安徽省农业农村厅

皖农机函〔2022〕1009号

安徽省农业农村厅关于公布大豆玉米带状复合种植植保机械等产品补贴额一览表的通知

各市、县（市、区）农业农村局，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）和《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，经与省财政厅会商，我厅研究制定了《安徽省大豆玉米带状复合种植植保机械等产品补贴额一览表》（见附件），现予以公布，请遵照执行。

附件：安徽省大豆玉米带状复合种植植保机械等产品补贴额一览表

安徽省农业农村厅

2022年10月17日

安徽省大豆玉米带状复合种植植保机械等产品补贴额一览表

序号	机具大类	机具小类	机具品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	备注
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/cm ² ；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≥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	该档次产品须同时具备 3C 认证证书和大豆玉米带状复合种植配套喷杆喷雾机补充评价报告
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	新产品

序号	机具大类	机具小类	机具品目	档次名称	基本配置和参数	中央 补贴额(元)	备注
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；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	16100	新产品
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	新产品
5	收获机械	油料作物 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	新产品
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	新产品
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	新产品
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	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	16000	新产品

序号	机具大类	机具小类	机具品目	档次名称	基本配置和参数	中央 补贴额(元)	备注
				收获机	式: 弹齿为尼龙材质; 割台、脱粒及清选机构适应大豆作物		
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 $\geq 3\text{kg/s}$; 600mm \leq 割台宽度 $\leq 2600\text{mm}$; 割茬高度 $\leq 50\text{mm}$; 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	新产品
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 \leq 喂入量 $< 4\text{kg/s}$; 履带宽度 $\leq 400\text{mm}$; 直行碾压率 $\leq 30\%$; 粮仓 $\geq 1.0\text{m}^3$; 卸粮方 式: 自动卸粮; 工作幅宽 $\geq 2000\text{mm}$; 功率 ≥ 50 马力; 离地间隙 $\geq 250\text{mm}$	24600	新产品
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 $\geq 4\text{kg/s}$; 履带宽度 $\leq 450\text{mm}$; 直行碾压率 $\leq 35\%$; 粮仓 $\geq 1.5\text{m}^3$; 卸粮方式: 自动 卸粮; 工作幅宽 $\geq 2000\text{mm}$; 功率 ≥ 70 马力; 离地间隙 $\geq 250\text{mm}$	31300	新产品
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	新产品
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	新产品
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	新产品
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	新产品

发
