

# 安徽省农业农村厅

## 安徽省农业农村厅关于大豆玉米带状复合种植 植保机械等产品补贴额一览表的公示

[2022] 28 号

为贯彻落实农业农村部、财政部有关工作要求，做好我省大豆玉米带状复合种植植保机械、收获（大豆）机械、窄履带水稻收获机械、油菜移栽机等急需急用农机具的保障工作，根据部级专家组指导意见，经研究，我厅组织拟定了《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），自即日起进行公示，公示期 7 天。

公示期间如有意见，请以电子邮件或书面材料（需加盖单位公章）向我厅反映。反映问题必须实事求是说明情况，反映人需注明真实姓名、单位及联系方式。

联系人：朱成亮；联系电话：0551-62666815；邮箱：  
ahbtttd@163.com；地址：安徽省合肥市徽州大道 193 号省农

业农村厅农机装备处。

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9月29日

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

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 $\geq 18$ 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 $\leq 5$ 个/ $\text{cm}^2$ ; 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 $\geq 500\text{mm}$ , 大豆玉米带间隔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; $0.5\text{kg/s} \leq$ 喂入量 $< 1\text{kg/s}$ ; $600\text{mm} \leq$ 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	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 $\geq 50$ 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 $\geq 70$ 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: $\geq 6$ 行;投苗方式:毯状 苗自动投苗;栽植器型式:针爪式;栽植频率: $\geq 120$ 株(穴) /(分·行);栽植密度: $\geq 6000$ 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: $\geq 6$ 行;投苗方式:毯状苗自 动投苗;栽植器型式:针爪式;栽植频率: $\geq 120$ 株(穴)/(分·行); 栽植密度: $\geq 6000$ 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: $\geq 100$ 株(穴)/(分·行); 栽植密度: $\geq 6000$ 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: $\geq 6$ 行;配套功率: $\geq 100$ 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: $\geq 120$ 株(穴)/(分·行);栽植密度: $\geq 6000$ 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

