

# 安徽省农业农村厅

皖农机函〔2022〕513号

## 安徽省农业农村厅 安徽省财政厅关于公布 大豆玉米带状复合种植专用播种机 一览表的通知

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）、《农业农村部办公厅关于落实落细大豆玉米带状复合种植配套农机装备保障工作的通知》（农办机〔2022〕1号）和《安徽省农业农村厅关于印发安徽省2022年大豆油料扩种暨大豆玉米带状复合种植实施方案的通知》（皖农农函〔2022〕151号）等要求，结合我省实际，省农业农村厅、省财政厅研究制定了《安徽省大豆玉米带状复合种植专用播种机补贴额一览表》（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专用播种机补贴额一

览表

安徽省农业农村厅

安徽省财政厅

2022年5月30日

附件

## 安徽省大豆玉米带状复合种植专用播种机补贴额一览表

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)
1	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	穴播机	4-5行大豆玉米一体化穴播机	播种行数4、5行,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	1600
2	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	穴播机	6行及以上大豆玉米一体化穴播机	播种行数6行及以上,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	2300
3	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	穴播机	4-5行大豆玉米一体化免耕穴播机	播种行数4、5行,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	2100
4	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	穴播机	6行及以上大豆玉米一体化免耕穴播机	播种行数6行及以上,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	3500

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)
5	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行大豆玉米一体化单粒(精密)播种机	播种行数4、5行,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	2000
6	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6-10行大豆玉米一体化单粒(精密)播种机	播种行数6-10行,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	3600
7	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	11行及以上大豆玉米一体化单粒(精密)播种机	播种行数11行及以上,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	4800
8	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行大豆玉米一体化气力式单粒(精密)播种机	播种行数4、5行,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	2800
9	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6-10行大豆玉米一体化气力式单粒(精密)播种机	播种行数6-10行,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	5600
10	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	11行及以上大豆玉米一体化气力式单粒	播种行数11行及以上,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距60-	7700

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)
		肥功能)	机	(精密)播种机	70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	
11	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行大豆玉米一体化单粒(精密)免耕播种机	播种行数4、5行,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	2500
12	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6-10行大豆玉米一体化单粒(精密)免耕播种机	播种行数6-10行,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	5200
13	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	11行及以上大豆玉米一体化单粒(精密)免耕播种机	播种行数11行及以上,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	7500
14	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行大豆玉米一体化气力式单粒(精密)免耕播种机	播种行数4、5行,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量不小于1050kg/h m <sup>2</sup> 。	3300
15	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6-10行大豆玉米一体化气力式单粒(精密)免耕播种机	播种行数6-10行,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能实现大豆玉米带间距60-70cm;大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量不小于300kg/h m <sup>2</sup> ;	6100

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)
					玉米株距 9 – 14cm, 行距 40 – 60cm, 最大施肥量不小于 1050kg/h m <sup>2</sup> 。	
16	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	11 行及以上大豆玉米一体化气力式单粒(精密)免耕播种机	播种行数 11 行及以上, 排种器结构形式: 气力式, 两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距 60 – 70cm; 大豆株距 8 – 11cm, 行距 30 – 40cm, 最大施肥量不小于 300kg/h m <sup>2</sup> ; 玉米株距 9 – 14cm, 行距 40 – 60cm, 最大施肥量不小于 1050kg/h m <sup>2</sup> 。	9200
17	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	高性能 4 – 5 行大豆玉米一体化牵引式免耕播种机	播种行数 4、5 行, 两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距 60 – 70cm, 大豆株距 8 – 11cm, 行距 30 – 40cm, 最大施肥量不小于 300kg/h m <sup>2</sup> ; 玉米株距 9 – 14cm, 行距 40 – 60cm, 最大施肥量不小于 1050kg/h m <sup>2</sup> 。牵引式: 单体结构质量 ≥130kg, 4 行整机构质量 ≥1700kg, 5 行整机结构质量 ≥2100kg; 圆盘式开沟器; 独立无级或多级镇压机构; 排种器结构形式: 指夹式、气力式; 指夹式作业速度 ≥6km/h, 气力式作业速度 ≥8km/h, 动土率 ≤20%; 单体独立同步仿形; 破茬清垄工作部件型式: 独立防缠绕破茬清垄机构, 圆盘式秸秆切割装置。	24200
18	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	高性能 6 行及以上大豆玉米一体化牵引式免耕播种机	播种行数 6 行及以上, 两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。机具能够实现大豆玉米带间距 60 – 70cm, 大豆株距 8 – 11cm, 行距 30 – 40cm, 最大施肥量不小于 300kg/h m <sup>2</sup> ; 玉米株距 9 – 14cm, 行距 40 – 60cm, 最大施肥量不小于 1050kg/h m <sup>2</sup> 。牵引式: 单体结构质量 ≥130kg, 整机结构质量 ≥2400kg; 圆盘式开沟器; 独立无级或多级镇压机构; 排种器结构形式: 指夹式、气力式; 指夹式作业速度 ≥6km/h, 气力式作业速度 ≥8km/h, 动土率 ≤20%; 单体独立同步仿形; 破茬清垄工作部件型式: 独立防缠绕破茬清垄机构, 圆盘式秸秆切割装置。	38700





---