江苏省农业农村厅文件 江苏省省财政厅文件

苏农机〔2023〕17号

关于公布江苏省农机购置与应用补贴机具补贴额一览表(2023年第二批)的通告

根据农业农村部、财政部关于农机购置与应用补贴政策有关 要求,省农业农村厅、省财政厅研究制定了江苏省农机购置与应 用补贴机具补贴额一览表(2023年第二批)(见附件),现予通告。

为保持农机购置与应用补贴政策连续性,保护购机者利益, 经研究决定,2023年11月9日(含)前已购置单粒(精密)播 种机品目有关下调补贴额档次的机具执行原补贴标准,购置时间 以发票日期为准。 附件: 江苏省农机购置与应用补贴机具补贴额一览表(2023年第二批)





2

1,

附件 江苏省农机购置与应用补贴机具补贴额一览表(2023 年第二批)

	恒次名称		机具小类 机具品目 档次名称
结构型式;自走轮式,全喂入;1.5kg/s<喂入量<5kg/s;拨禾轮型式:弹齿式		大豆收获机 1.5-2kg/s 自走轮 式大豆收获机	1.5-2kg/s 自走轮 式大豆收获机
结构型式:自走轮式,全喂入; 2kg/s<喂入量<3kg/s; 拨禾轮型式: 弹齿式		大豆收获机 2-3kg/s 自走轮式 4 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,全喂入; 3kg/s<喂入量<4kg/s; 拨禾轮型式: 弹齿式		大豆收获机 3-4kg/s 自走轮式 4 大豆收获机 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,全喂入;4kg/s<喂入量<2kg/s;拨禾轮型式:弹齿式		大豆收获机 大豆收获机 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,全喂入;5kg/s<喂入量<6kg/s;拨禾轮型式:弹齿式	轮式	大豆收获机 5-6kg/s 自走轮式 给 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,全喂入; qkg/s<喂入量		大豆收获机 6-7kg/s 自走轮式 4 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,全喂入,喂入量 ≥7kg/s,拨禾轮型式:弹齿式		大豆收获机 Tkg/s 及以上自走 绰	7kg/s 及以上自走 轮式大豆收获机

		COU	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,		(II COU
备注	.50			:			1.500)
中央财政补贴限额(元)	7500	9200	13800	24600	28800	31300	1000	
基本配置和参数	结构型式:自走履带式,全喂入;0.6kg/s<喂入量<1kg/s;拨禾轮型式:弹齿式	结构型式:自走履带式,全喂入; 1kg/s<喂入量<1.5kg/s, 拨禾轮型式: 弹齿式	结构型式:自走履带式,全喂入;1.5kg/s<喂入量<2.1kg/s;拨禾轮型式:弹齿式	结构型式:自走履带式,全喂入;2.1kg/s<喂入量<3kg/s;拨禾轮型式:弹齿式	结构型式:自走履带式,全喂入; 3kg/s<喂入量<4kg/s; 拨禾轮型式: 弹齿式	结构型式: 自走履带式, 全喂入; 喂入量>4kg/s; 拨禾轮型式: 弹齿式	工作幅宽≥1500mm; 拨禾轮拨指材料: 非金属	
档次名称	0.6-1kg/s 自走履 带式大豆收获机	1-1.5kg/s 自走履 带式大豆收获机	1.5-2.1kg/s 自走 履带式大豆收获 机	2.1-3kg/s 自走履 带式大豆收获机	3-4kg/s 自走履带 式大豆收获机	4kg/s及以上自走履带式大豆收获机	1.5m 及以上大豆 收获专用割台	
机具品目	大豆收获机	大豆收获机	大豆收获机	大豆收获机	大豆收获机	大豆收获机	大豆收获专 用割台	
机具小类	油料作物收获机械	油料作物收获机械	油料作物收获机械	油料作物收获机械	油料作物收获机械	油料作物收获机械	收获割台	i Cont
机具大类	收获机械	收获机械	收获机械	收获机械	收获机械	收获机械	收获机械	
東	∞	6	10	11	12	13	14	4

5	

	备注	1500		通用类			(1.E)S
:.ÖŸ:69	中央财政补 贴限额(元)	0009	10000	00069	006	009	1000
	基本配置和参数	2500mm<工作幅宽<5000mm;结构型式:全喂入挠式,滑板数量不少于3段;伤形机构型式:四连杆机械仿形或电液控制液压伤形;伤形量(垂直水平面方向)>90mm	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	处理量≥100t/d; 连续式	控制方式:自动,数据传输形式:无线传输,具有溶解氧、温度、酸碱度 bH 测量功能	大蒜播种机,4 行<播种行数<5 行	大蒜播种机,6 行<播种行数<10 行
95:04.C	档次名称	2.5-5m 大豆收获 挠性专用割台	5m 及以上大豆收 获挠性专用割台	处理量 100t/d 及 以上连续式谷物 烘干机	水质调控监控设备	播种行数 4-5 行 大蒜播种机	播种行数 6-9 行大蒜播种机
	机具品目	大豆收获专用割合	大豆收获专用割台	谷物(粮食) 干燥机	水质调控监控设备	根(块) 茎种子播种机	根(块)茎种子播种机
	机具小类	收获割台	收获割台	粮食初加工机械	水质调控设备	播种机械 (可含施 即功能)	播种机械 (可含施 肥功能)
	机具大类	收获机械	收获机械	粮油糖初加工机械	水产养殖机械	种植施肥机械	种植施肥机械
.6	東市	15	16	17	18	61)	20

			世	111	世	加拉	팝	
	备注		通用类 下调补贴 额	通用类 下调补贴 额	通用类下调补贴额	通用类下调补贴额	通用类下调补贴额	
	中央财政补 贴限额(元)	2000	540	1300	1900	1900	1000	
	基本配置和参数	大蒜播种机,播种行数≥10 行	结构型式: 机械式; 播种行数 2、3 行	结构型式: 机械式; 播种行数 4、5 行	结构型式: 机械式; 6 行<播种行数≤10行	结构型式: 机械式; 播种行数≥11 行	: 气力式, 播种行数 2、3 行	
		大蒜播种	结构型式	结构型式	结构型式	结构型式	结构型式:	
	档次名称	播种行数 10 行及以上大蒜播种机	2-3 行机械式精量播种机	4-5 行机械式精量播种机	6-10 行机械式精量播种机	11 行及以上机械 式精量播种机	2-3 行气力式精量播种机	
	机具品目	根(块)茎种子播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密)播种机	
	机具小类	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	10
	机具大类	种植施肥机械	种植施肥机械	种植施肥机械	种植施肥 机械	种植施肥机械	种植施肥机械	
95:04:00 th	中中	21	22	23	24	25	26	9-

备注	通用类下调补贴额	通用类下调补贴额	通用类下调补贴额	個	求的指决 法,其他为 法普通型 下,其他列 所谓补贴	
中央财政补 贴限额(元)	1700	3800	5400	1200	2700	
基本配置和参数	结构型式:气力式;播种行数4、5行	结构型式:气力式;6行≤播种行数≤10行	结构型式: 气力式; 播种行数≥11 行	精量排种器, 播种行数 4、5 行	精量排种器; 播种行数≥6 行	
档次名称	4-5 行气力式精量播种机	6-10 行气力式精量播种机	11 行及以上气力式精量播种机	4-5 行免耕精量播种和	6 行及以上免耕精量播种机	
机具品目	单粒(精密)播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密) 播种机	单粒(精密)播种机	
机具小类	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	播种机械 (可含施 肥功能)	(i City
机具大类	种植施肥机械	种植施肥机械	种植施肥机械	种植施肥机械	种植施肥机械	
承	27	28	29	30	31	

江苏省农业农村厅办公室

2023年11月9日印发