

## 黑龙江省2024-2026年农机购置与应用补贴机具需要进行验证机具明细（第一批）

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	备注
一、 种植 施肥 机械	播种机 械（可 含施肥 功能）	单粒 （精 密） 播种 机	2—3行高性能免耕单粒（精密）播种机	播种行数2、3行；排种器数量≥2个；单体结构质量≥130kg；2行整机结构质量≥850kg，3行整机结构质量≥1200kg；排种器型式：指夹式、气力式；指夹式最低作业速度≥6km/h，气力式最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；独立无级或多级镇压机构；独立防缠绕式破茬清垄机构	需验证
			2—3行高性能气力式免耕单粒（精密）播种机	播种行数2、3行；排种器数量≥2个；单体结构质量≥130kg；2行整机结构质量≥850kg，3行整机结构质量≥1200kg；排种器型式：气力式；圆盘式开沟器；独立无级或多级镇压机构；最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；平行四连杆；独立破茬清垄机构（破茬装置为圆盘式）；地轮升降调节方式：液压调节	
			4—5行高性能免耕单粒（精密）播种机	播种行数4、5行；排种器数量≥4个；单体结构质量≥130kg；4行整机结构质量≥1700kg，5行整机结构质量≥2100kg；排种器型式：指夹式、气力式；指夹式最低作业速度≥6km/h，气力式最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；独立无级或多级镇压机构；独立防缠绕式破茬清垄机构	
			4—5行高性能气力式免耕单粒（精密）播种机	播种行数4、5行；排种器数量≥4个；单体结构质量≥130kg；4行整机结构质量≥1700kg，5行整机结构质量≥2100kg；排种器型式：气力式；圆盘式开沟器；独立无级或多级镇压机构；最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；平行四连杆；独立破茬清垄机构（破茬装置为圆盘式）；地轮升降调节方式：液压调节	
			6—10行高性能免耕单粒（精密）播种机	6行≤播种行数≤10行；排种器数量≥6个；单体结构质量≥130kg；整机结构质量≥2400kg；排种器型式：指夹式、气力式；指夹式最低作业速度≥6km/h，气力式最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；独立无级或多级镇压机构；独立防缠绕式破茬清垄机构	
			6—10行高性能气力式免耕单粒（精密）播种机	6行≤播种行数≤10行；排种器数量≥6个；单体结构质量≥130kg；整机结构质量≥2400kg；排种器型式：气力式；圆盘式开沟器；独立无级或多级镇压机构；最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；平行四连杆；独立破茬清垄机构（破茬装置为圆盘式）；地轮升降调节方式：液压调节	
			11行及以上高性能免耕单粒（精密）播种机	播种行数≥11行；排种器数量≥11个；单体结构质量≥130kg；整机结构质量≥2400kg；排种器型式：指夹式、气力式；指夹式最低作业速度≥6km/h，气力式最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；独立无级或多级镇压机构；独立防缠绕式破茬清垄机构	
			11行及以上高性能气力式免耕单粒（精密）播种机	播种行数≥11行；排种器数量≥11个；单体结构质量≥130kg；整机结构质量≥2400kg；排种器型式：气力式；圆盘式开沟器；独立无级或多级镇压机构；最低作业速度≥8km/h；单体独立同步仿形；平行四连杆；独立破茬清垄机构（破茬装置为圆盘式）；地轮升降调节方式：液压调节	

## 黑龙江省2024-2026年农机购置与应用补贴机具需要进行验证机具明细（第一批）

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	备注
二、 农用 动力 机械	拖拉机	轮式 拖拉 机	200马力及以上 四轮驱动动力换 挡拖拉机	功率 $\geq$ 200马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力 换挡、动力换挡/换向、无级变速；最小使用比质量(kg/kW) $\geq$ 43	
			200马力及以上 四轮驱动动力换 挡智控拖拉机	功率 $\geq$ 200马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力 换挡、动力换挡/换向、无级变速；智能控制；最小使用比质 量(kg/kW) $\geq$ 43	
			200马力及以上 四轮驱动动力换 挡辅助驾驶智控 拖拉机	功率 $\geq$ 200马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力 换挡、动力换挡/换向、无级变速；智能控制；最小使用比质 量(kg/kW) $\geq$ 43；前装辅助驾驶（系统）设备（北斗信号控 制）	