附件1

2025年江苏省农业机械报废补贴额一览表

| 序号 | 机型 | 机具类别 | 报废补贴额（元） | 报废并更新补贴额（元） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 拖拉机 | 20马力以下 | 1500 |  |
| 20（含）-50马力（含） | 3850 |  |
| 50-80马力（含） | 7860 |  |
| 80-100马力（含） | 10840 |  |
| 100-160马力（含） | 13140 |  |
| 160-200马力（含） | 18000 |  |
| 200马力以上 | 20000 |  |
| 2 | 拖拉机运输机组 |  | 5000 |  |
| 3 | 机动喷雾（粉）机 | 喷幅＜12m悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 210 |  |
| 12m≤喷幅＜18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 280 |  |
| 喷幅≥18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 1230 |  |
| 功率＜18马力自走式喷杆喷雾机 | 810 |  |
| 18马力≤功率＜50马力自走式喷杆喷雾机 | 3570 |  |
| 50马力≤功率＜100马力自走式喷杆喷雾机 | 4170 |  |
| 动力喷雾机 | 80 |  |
| 自走式喷雾机（不含三轮机型） | 840 |  |
| 4 | 饲料（草）粉碎机 | 转子直径＜400mm饲料粉碎机 | 90 |  |
| 400mm≤转子直径＜550mm饲料粉碎机 | 190 |  |
| 转子直径≥550mm 饲料粉碎机 | 220 |  |
| 5 | 铡草机 | 1t/h≤生产率<3t/h | 90 |  |
| 3t/h≤生产率<6t/h | 150 |  |
| 6t/h≤生产率<9t/h | 410 |  |
| 9t/h≤生产率<15t/h | 600 |  |
| 15t/h≤生产率<20t/h | 750 |  |
| 生产率≥20t/h | 1550 |  |
| 6 | 谷物（粮食）干燥机 | 4t≤批处理量<10t；循环式 | 4230 |  |
| 10t≤批处理量<20t；循环式 | 6420 |  |
| 20t≤批处理量<30t；循环式 | 7890 |  |
| 批处理量≥30t；循环式 | 13350 |  |
| 批处理量≥100t/d；连续式 | 20000 |  |
| 7 | 谷物（粮食）干燥机外置热源 |  | 1260 |  |
| 8 | 粮食色选机 | 总执行单元数60以下色选机 | 840 |  |
| 总执行单元数60（含）-300色选机 | 2850 |  |
| 总执行单元数300（含）-450色选机 | 6420 |  |
| 总执行单元数450及以上色选机 | 11400 |  |
| 9 | 磨粉机 | 磨辊长度30-40cm磨粉机 | 1320 |  |
| 磨辊长度40（含）-60cm磨粉机 | 1650 |  |
| 磨辊长度在60cm及以上磨粉机 | 1980 |  |
| 10 | 油菜收获机 | 3kg/s以下油菜籽收获机 | 2400 |  |
| 3（含）-5kg/s油菜籽收获机 | 3300 |  |
| 5（含）-7kg/s油菜籽收获机 | 8700 |  |
| 7kg/s及以上油菜籽收获机 | 10200 |  |
| 11 | 农用北斗辅助驾驶系统 |  | / | 1200 |
| 12 | 田间作业监测终端 |  | / | 400 |
| 13 | 农用无人驾驶航空器 | 10-20L多旋翼农用无人驾驶航空器 | / | 1800 |
| 20（含）-30L多旋翼农用无人驾驶航空器 | / | 2700 |
| 30（含）-50L多旋翼农用无人驾驶航空器 | / | 3600 |
| 50L及以上多旋翼农用无人驾驶航空器 | / | 4680 |
| 14 | 播种机 | 6行以下 | 600 | 900 |
| 6-11行 | 1200 | 1800 |
| 12-18行 | 1600 | 2400 |
| 18行以上 | 2000 | 3000 |
| 15 | 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 喂入量0.5-1kg/s（含） | 3000 | 4500 |
| 喂入量1-3kg/s（含） | 5500 | 8250 |
| 喂入量3-4kg/s（含） | 7300 | 10950 |
| 喂入量4kg/s以上 | 11000 | 16500 |
| 自走式半喂入稻麦联合收割机 | 3行，35马力及以上 | 7200 | 10800 |
| 4行及以上，35马力及以上 | 17500 | 26250 |
| 自走式玉米联合收割机 | 2行 | 7200 | 10800 |
| 3行 | 12500 | 18750 |
| 4行及以上 | 20000 | 30000 |
| 悬挂式玉米联合收割机 | 1-2行 | 3000 | 4500 |
| 3-4行 | 5500 | 8250 |
| 16 | 水稻插秧机 | 4行及以上手扶步进式水稻插秧机（简易型） | 600 | 900 |
| 4行手扶步进式水稻插秧机 | 630 | 940 |
| 6行及以上手扶步进式水稻插秧机 | 1410 | 2110 |
| 6行及以上独轮乘坐式水稻插秧机 | 1050 | 1570 |
| 4行四轮乘坐式水稻插秧机 | 3720 | 5580 |
| 6—7行四轮乘坐式水稻插秧机 | 7830 | 11740 |
| 8行及以上四轮乘坐式水稻插秧机 | 9000 | 13500 |
| 17 | 水稻抛秧机 |  | 600 | 900 |

附件2

报废农业机械来源归属承诺书

（参考样式）

本人（或组织） ，

身份证号： ，联系电话： ，

身份证住址： ，

现住址： 。

拟报废（生产企业名称） 生产的 （机具类别）1台，机具型号 ，发动机号 ，底盘（车架）号 。

该机具系本人于（购买日期） 年 月 日，在（生产或销售企业） 购买，购买原始发票、企业销售存根复印件等相关证明附后。

特此承诺。

机主本人（签字）:

组织（盖章）：

 年 月 日

附件3

江苏省报废农业机械回收确认表

回收确认表编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 机主姓名/组织名称 |  | 机主身份证号/组织机构代码 |  |
| 机主身份证住址 |  |
| 机主联系电话 |  | 机具型号 |  |
| 机具类别 |  | 出厂编号 |  |
| 发动机号 |  | 底盘（车架）号 |  |
| 牌照号码 |  | 出厂日期 |  |
| 初次注册登记日期 |  | 回收日期 |  |
| 报废补贴金额（大写） |  | 报废补贴金额（小写） |  |
| 回收企业（章） 法定代表人：经办人： 年 月 日 | 县级负责农机牌证管理的机构（章）负责人：经办人： 年 月 日（此栏适用于注册登记的拖拉机和联合收割机） | 乡镇农业农村部门（章）负责人：经办人： 年 月 日 |

说明：1. 本表一式四联：一联回收企业存查；二联县级负责农机牌证管理的机构存查；

三联到农业农村、财政部门办理申请报废补贴手续存查；四联机主存查。

2. 报废一台农机，填此表一张。

附件4

农业机械报废年限表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种类和参照标准 | 机型 | 使用年限 |
| 1 | 拖拉机GB/T16877--2008 | 小型（功率≤18 KW） | 超过10年 |
| 大中型轮式（功率＞18 KW） | 超过15年 |
| 履带式 | 超过12年 |
| 2 | 联合收割机NY/T1875--2010 | 自走式 | 超过12年 |
| 悬挂式 | 超过10年 |
| 3 | 水稻插秧机NY/T3529--2019 | 手扶式 | 大于8年 |
| 乘坐式 | 大于10年 |
| 4 | 机动喷雾（粉）机NY/T2454--2019 |  | 大于10年 |
| 5 | 饲料（草）粉碎机NY/T3531--2019 | 配套功率≤18KW | 大于10年 |
| 配套功率＞18KW | 大于12年 |
| 6 | 铡草机NY/T3530--2019 |  | 大于10年 |
| 7 | 播种机 |  | / |
| 8 | 农用北斗辅助驾驶系统 |  | / |

附件5

提前报废农业机械申请书

（参考样式）

本人（或组织） ，身份证号： ，联系电话： ，身份证住址： ，现住址： 。

拟报废（生产企业名称） 生产的（机具类别）

1台，机具型号 ，发动机号 ，底盘（车架）号 。

该机具购买日期 年 月 日，未达报废年限，但由于安全隐患大（）、故障发生率高（）、损毁严重（）、维修成本高（）（按情形划√），本人（或组织）自愿申请提前报废。

机主本人（签字）:

组织（盖章）：

 年 月 日

附件6

江苏省报废农业机械拆解确认表

拆解确认表编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 机主姓名/组织名称 |  | 机主身份证号/组织机构代码 |  |
| 住址 |  |
| 机主联系电话 |  | 机具型号 |  |
| 机具类别 |  | 出厂编号 |  |
| 发动机号 |  | 底盘（车架）号 |  |
| 牌照号码 |  | 出厂日期 |  |
| 初次注册登记日期 |  | 回收日期 |  |
| 申请报废补贴金额（大写） |  | 申请报废补贴金额（小写） |  |
| 拆解负责人：  年 月 日 | 监督拆解人：  年 月 日 |

说明：1. 本表填完后复印用于：报废农机回收企业存查；负责农机牌证管理的机构存

查（注销登记用）；到农业农村、财政部门办理申请报废补贴手续存查；四

联机主存查。

 2. 报废一台农机，填此表一张。