# **关于公示《辽宁省农机购置补贴机具种类范围及补贴额一览表（2022调整部分）》的通知**

各市农业农村局（不含大连）、沈抚示范区社会事业局，相关农机生产企业：

根据农机购置补贴政策有关要求，经充分征求意见、专家组研究论证，形成了《辽宁省农机购置补贴机具种类范围及补贴额一览表（2022年调整部分）》（公示稿）（见附件），现予公示。

公示期为发布之日起5个工作日。如对公示内容有异议，请在公示期内将书面意见（PDF格式）发送至辽宁省农业农村厅农机产业发展处电子邮箱。反馈意见应真实客观、实事求是，并注明真实姓名及联系方式（单位须加盖公章）。

电子邮箱：[lnsnjj@sina.com](mailto:lnsnjj@sina.com)   联系电话：024－23448700

附件：[《辽宁省农机购置补贴机具种类范围及补贴额一览表（2022年调整部分）》（公示稿）.xls](http://218.60.149.76/uploads/file/20220712/20220712134314_0060.xls" \t "http://pingshanqu.xxgkzl.com/_blank)

                                                                                                      辽宁省农业农村厅

    2022年7月12日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 辽宁省农机购置补贴机具种类范围及补贴额一览表（2022年调整部分）(公示稿) | | | | | | | | |
| **序号** | **大类** | **小类** | **品目** | **档次名称** | **基本配置与参数要求** | **2022补贴额（调整后）（元）** | **类 型** | **备注** |
| 1 | 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行牵引式免耕穴播机 | 精量排种器;播种行数2、3行;牵引式;具备破茬、切草、清垄及开沟部件;具有切茬、分茬、防堵塞和防缠绕功能 | 9800 | 通用类 | 精量排种器包括气力式和达到精量要求的指夹式,其他列为普通型式。 |
| 2 | 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行牵引式免耕穴播机 | 精量排种器;播种行数4、5行;牵引式;具备破茬、切草、清垄及开沟部件;具有切茬、分茬、防堵塞和防缠绕功能 | 9800 | 通用类 |
| 3 | 种植施肥机械 | 播种机械（可含施肥功能 | 单粒（精密）播种机 | 6行及以上牵引式免耕穴播机 | 精量排种器;播种行数≥6行;牵引式;具备破茬、切草、清垄及开沟部件;具有切茬、分茬、防堵塞和防缠绕功能 | 9800 | 通用类 |
| 4 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 4-5行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式;4、5行 | 14000 | 通用类 |  |
| 5 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 | 6-7行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机(取秧机构为推杆式) | 四轮乘坐式；工作行数6、7行、取秧机构为推杆式； | 30000 | 非通用类 | 优化基本配置与参数增加档次 |
| 6 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 2行割台;1m≤工作幅宽<1.6m;型式:自走式(摘穗剥皮型) | 18900 | 通用类 |  |
| 7 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 3行割台;1.6m≤工作幅宽<2.2m;型式:自走式(摘穗剥皮型) | 34000 | 通用类 |  |
| 8 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 4行割台;2.2m≤工作幅宽<2.8m;型式:自走式(摘穗剥皮型) | 50000 | 通用类 |  |
| 9 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 3行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机（窄行距） | 3行及以上割台;1m≤工作幅宽<1.6m;型式:自走式(摘穗剥皮型) | 18900 | 通用类 |  |
| 10 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 4行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机（窄行距） | 4行及以上割台;1.6m≤工作幅宽<2.2m;型式:自走式(摘穗剥皮型) | 37300 | 通用类 |  |
| 11 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 3行自走式玉米籽粒联合收获机 | 3行割台;工作幅宽<2.2m;型式:自走式 | 18900 | 通用类 |  |
| 12 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 2行穗茎兼收玉米收获机 | 2行割台;1m≤工作幅宽<1.6m;型式:自走式 | 18900 | 通用类 |  |
| 13 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 3行穗茎兼收玉米收获机 | 3行割台;1.6m≤工作幅宽<2.2m;型式:自走式 | 37300 | 通用类 |  |
| 14 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 4行穗茎兼收玉米收获机 | 4行割台;2.2m≤工作幅宽<2.8m;型式:自走式 | 52200 | 通用类 |  |
| 15 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 3行及以上穗茎兼收玉米收获机（窄行距） | 3行及以上割台;1m≤工作幅宽<1.6m;型式:自走式 | 18900 | 通用类 |  |
| 16 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 4行及以上穗茎兼收玉米收获机（窄行距） | 4行及以上割台;1.6m≤工作幅宽<2.2m;型式:自走式 | 37300 | 通用类 |  |
| 17 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 5行及以上穗茎兼收玉米收获机（窄行距） | 5行及以上割台;2.2m≤工作幅宽<2.8m;型式:自走式 | 52200 | 通用类 |  |
| 18 | 种植业废弃物处理设备 | 农作物废弃物处理设备 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 1-2T/H压块机 | 1T/H≤生产率＜2T/H | 2900 | 非通用类 |  |
| 19 | 种植业废弃物处理设备 | 农作物废弃物处理设备 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 2T/H及以上压块机 | 生产率≥2T/H | 4600 | 非通用类 |  |
| 20 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 饲料（草）加工机械 | 全混合日粮制备机 | 4—9m³饲料全混合日粮制备机 | 4m³≤搅拌室容积＜9m³ | 9500 | 非通用类 |  |
| 21 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 饲料（草）加工机械 | 全混合日粮制备机 | 9—12m³饲料全混合日粮制备机 | 9m³≤搅拌室容积＜12m³ | 12000 | 非通用类 |  |
| 22 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 饲料（草）加工机械 | 全混合日粮制备机 | 12m³及以上饲料全混合日粮制备机 | 搅拌室容积≥12m³ | 17000 | 非通用类 |  |
| 23 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 30-40马力两轮驱动拖拉机 | 30马力≤功率<40马力;驱动方式:两轮驱动 | 2400 | 通用类 |  |
| 24 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 40-50马力两轮驱动拖拉机 | 40马力≤功率<50马力;驱动方式:两轮驱动 | 3600 | 通用类 |
| 25 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 50-60马力两轮驱动拖拉机 | 50马力≤功率<60马力;驱动方式:两轮驱动 | 4500 | 通用类 |
| 26 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 60-70马力两轮驱动拖拉机 | 60马力≤功率<70马力;驱动方式:两轮驱动 | 4800 | 通用类 |
| 27 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 70-80马力两轮驱动拖拉机 | 70马力≤功率<80马力;驱动方式:两轮驱动 | 6500 | 通用类 |
| 28 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 80-90马力两轮驱动拖拉机 | 80马力≤功率<90马力;驱动方式:两轮驱动 | 7400 | 通用类 |
| 29 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 90-100马力两轮驱动拖拉机 | 90马力≤功率<100马力;驱动方式:两轮驱动 | 9200 | 通用类 |
| 30 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 100马力及以上两轮驱动拖拉机 | 功率≥100马力;驱动方式:两轮驱动 | 9900 | 通用类 |
| 31 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 30-40马力四轮驱动拖拉机 | 30马力≤功率<40马力;驱动方式:四轮驱动 | **5400** | 通用类 |  |
| 32 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 40-50马力四轮驱动拖拉机 | 40马力≤功率<50马力;驱动方式:四轮驱动 | **6000** | 通用类 |  |
| 33 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 50-60马力四轮驱动拖拉机 | 50马力≤功率<60马力;驱动方式:四轮驱动 | **6300** | 通用类 |  |
| 34 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 60-70马力四轮驱动拖拉机 | 60马力≤功率<70马力;驱动方式:四轮驱动, | **6700** | 通用类 |  |
| 35 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 70-80马力四轮驱动拖拉机 | 70马力≤功率<80马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥38kg/kW | **8500** | 通用类 |  |
| 36 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 80-90马力四轮驱动拖拉机 | 80马力≤功率<90马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥40kg/kW | **10000** | 通用类 |  |
| 37 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 90-100马力四轮驱动拖拉机 | 90马力≤功率<100马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥40kg/kW | **11800** | 通用类 |  |
| 38 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 100-120马力四轮驱动拖拉机 | 100马力≤功率<120马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥43kg/kW | **13500** | 通用类 |  |
| 39 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 120-140马力四轮驱动拖拉机 | 120马力≤功率<140马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥43kg/kW | **16100** | 通用类 |  |
| 40 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 140-160马力四轮驱动拖拉机 | 140马力≤功率<160马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥43kg/kW | **23300** | 通用类 |  |
| 41 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 160-180马力四轮驱动拖拉机 | 160马力≤功率<180马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥43kg/kW | **28600** | 通用类 |  |
| 42 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 180-200马力四轮驱动拖拉机 | 180马力≤功率<200马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥43kg/kW | **32000** | 通用类 |  |
| 43 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 200马力及以上四轮驱动拖拉机 | 功率≥200马力;驱动方式:四轮驱动,最小使用比质量≥43kg/kW | **35500** | 通用类 |  |
| 44 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 饲料（草）加工设备 | 饲草除杂设备 | 生产率小于1500kg/h 固定式花生秧除膜揉切机 | 生产率＜1500kg/h；输送带+对辊式喂料机构 | 6000 | 专项鉴定产品 | 新纳入我省农机购置补贴机具种类范围 |
| 45 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 饲料（草）加工设备 | 饲草除杂设备 | 生产率1500-2000kg/h 固定式花生秧除膜揉切机 | 1500kg/h≤生产率＜2000kg/h；输送带+对辊式喂料机构 | 7500 | 专项鉴定产品 |
| 46 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 饲料（草）加工设备 | 饲草除杂设备 | 生产率2000kg/h及以上固定式花生秧除膜揉切机 | 生产率≥2000kg/h；螺旋滚筒式喂料机构 | 9000 | 专项鉴定产品 |