附件1

**湖北省2018-2020年农机购置补贴机具**

**种类范围(2020年度增补)公示**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 大类 | 小类 | 品目 |
| 1 | 耕整地机械 | 整地机械 | 灭茬机 |
| 2 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送喷雾机 |
| 3 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 |
| 4 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 风筛清选机 |
| 5 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 复式清选机 |
| 6 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 压块机 |
| 7 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 饲料制备(搅拌)机 |
| 8 | 设施农业设备 | 食用菌生产设备 | 食用菌料装瓶（袋）机 |
| 9 | 其他机械 | 其他机械 | 水帘降温设备 |
| 10 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 |
| 11 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 |
| 12 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶压扁机 |
| 13 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 |
| 14 | 其他机械 | 其他机械 | 山地果园运输机 |

附件2

**湖北省2018-2020年农机购置补贴机具**

**补贴额一览表(2020年度增补)公示**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **大类** | **小类** | **品目** | **分档名称** | **基本配置和参数** | **中央财政补贴额（元）** | **备注** |
| 1 | 耕整地机械 | 整地机械 | 灭茬机 | 1—1.5m灭茬机 | 配套轮式拖拉机；1m≤作业幅宽<1.5m | 500 | 　 |
| 2 | 耕整地机械 | 整地机械 | 灭茬机 | 1.5—2m灭茬机 | 配套轮式拖拉机；1.5m≤作业幅宽<2m | 900 | 　 |
| 3 | 耕整地机械 | 整地机械 | 灭茬机 | 2—2.5m灭茬机 | 配套轮式拖拉机；2m≤作业幅宽<2.5m | 1600 | 　 |
| 4 | 耕整地机械 | 整地机械 | 灭茬机 | 2.5m及以上灭茬机 | 配套轮式拖拉机；作业幅宽≥2.5m | 2000 | 　 |
| 5 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送喷雾机 | 乘坐或遥控履带自走式 | 乘坐或遥控履带自走式，药箱容积≥300L，喷幅≥6m。 | 12000 | 　 |
| 6 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机，2AH≤锂电池容量≤4AH | 锂电池，2AH≤电池容量≤4AH；含背负装置、充电器、锂电池不得少于2组；剪切直径≥25mm；不含手持一体式。 | 500 | 　 |
| 7 | 田间管理机械 | 修剪机械 | 果树修剪机 | 电动果树修剪机，锂电池容量＞4AH | 锂电池容量＞4AH；含背负装置、充电器、锂电池不得少于2组；剪切直径≥40mm；不含手持一体式。 | 800 | 　 |
| 8 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 风筛清选机 | 20—50t/h风筛粮食清选机（含平面筛清选机） | 20t/h≤生产率＜50t/h | 5000 | 　 |
| 9 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 风筛清选机 | 50t/h及以上风筛粮食清选机（含平面筛清选机） | 生产率≥50t/h | 7000 | 　 |
| 10 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 复式清选机 | 15—25t/h复式清选机 | 筛选和重力选组合，15t/h≤生产率＜25t/h | 5000 | 　 |
| 11 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 复式清选机 | 25t/h及以上复式清选机 | 筛选和重力选组合，生产率≥25t/h | 7000 | 　 |
| 12 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 压块机 | 1—2t/h压块机 | 1t/h≤生产率＜2t/h；功率≥30kW | 12000 | 　 |
| 13 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 压块机 | 2t/h及以上压块机 | 生产率≥2t/h；功率≥70kW | 25000 | 　 |
| 14 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 饲料制备(搅拌)机 | 4—9m3饲料全混合日粮制备机 |  4m3≤搅拌室容积＜9m3 | 14000 | 　 |
| 15 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 饲料制备(搅拌)机 | 9—12m3饲料全混合日粮制备机 | 9m3≤搅拌室容积＜12m3 | 16000 | 　 |
| 16 | 畜牧机械 | 饲料（草）加工机械设备 | 饲料制备(搅拌)机 | 12m3及以上饲料全混合日粮制备机 |  搅拌室容积≥12m3 | 20000 | 　 |
| 17 | 设施农业设备 | 食用菌生产设备 | 食用菌料装瓶（袋）机 | 生产率600袋/h以上自动装袋扎口一体机 | 微电脑自动控制装袋,套袋区光电感应安全保护装置,全自动扎口；生产率≥600袋/h | 9800 | 　 |
| 18 | 设施农业设备 | 食用菌生产设备 | 食用菌料装瓶（袋）机 | 生产率700袋/h以上自动装袋机 | 微电脑自动控制装袋,套袋区光电感应安全保护装置；生产率≥700袋/h | 4000 | 　 |
| 19 | 其他机械 | 其他机械 | 水帘降温设备 | 水帘风机降温设备 | 每组含风机1台（功率≥1.1kW）及水帘（面积≥4m²） | 500 | 　 |
| 20 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 | 1.5-2m秸秆收集机 | 1.5m≤作业幅宽<2m | 3900 | 　 |
| 21 | 其他机械 | 其他机械 | 秸秆收集机 | 2m及以上秸秆收集机 | 作业幅宽≥2m | 6000 | 　 |
| 22 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 | 输送带宽度30-60cm茶叶提升输送机 | 30cm≤输送带宽度＜60cm；提升输送，有效输送距离≥2m；调速电机；输送带材质为符合食品卫生要求的不锈钢孔板或PVC、PU带 | 1600 | 　 |
| 23 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 | 输送带宽度60cm及以上茶叶提升输送机 | 输送带宽度≥60cm；提升输送，有效输送距离≥4m；调速电机；输送带材质为符合食品卫生要求的不锈钢孔板或PVC、PU带 | 3000 | 　 |
| 24 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶输送机 | 输送带宽度30cm及以上茶叶水平输送机 | 输送带宽度≥30cm；水平输送，有效输送距离≥3m，按整米数计（只舍不入）；调速电机，功率≥100瓦；输送带材质为符合食品卫生要求的不锈钢孔板或PVC、PU带 | 200元/米.补贴上限不超过2000元 | 　 |
| 25 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶压扁机 | 工作尺寸60cm及以上茶叶压扁机 | 锅台尺寸60×60cm以上或压轴长度≥60cm | 1400 | 　 |
| 26 | 其他机械 | 其他机械 | 茶叶色选机 | 双层128个以上执行单元茶叶色选机 | 层数≥2；色选机执行单元数≥128 | 50000 | 　 |
| 27 | 其他机械 | 其他机械 | 山地果园运输机 | 单轨运输装载设备 | 适用于单轨轨道的运输装载设备，含动力和货物载运装置；行走方式：遥控牵引式，三相电机，功率≥5.5kW；最大爬坡能力≥35°,装载能力≥200Kg；具有紧急制动装置；（含安装、调试等） | 7000 | 装载设备与轨道需成套申报补贴。单套（1台装载设备、1条轨道）补贴上限50000元。补贴长度以10米为计数单位（取整，只舍不入）。 |
| 28 | 其他机械 | 其他机械 | 山地果园运输机 | 单轨运输装载设备 | 适用于单轨轨道的运输装载设备，含动力和货物载运装置；行走方式：自走式，动力为柴油机或汽油机驱动，功率≥3.3kW；最大爬坡能力≥35°，装载能力≥200Kg； 具有手动和紧急制动装置；（含安装、调试等） | 5000 |
| 29 | 其他机械 | 其他机械 | 山地果园运输机 | 单轨轨道 | 轨道为镀锌钢材，材料壁厚≥2.5mm；能满足≤35°坡度安装并适应于单轨运输装载设备的运行安全要求。轨道长度≥100m（含安装、调试等）。 | 700元/10米 |

附件3

**湖北省农机报废补贴额一览表公示**

|  |
| --- |
|  |
| 序号 | 机型 | 类别 | 基本配置和参数 | 报废补贴额（元） |
| 1 | 拖拉机（含变型拖拉机） | 手扶拖拉机 | 8马力及以上皮带传动手扶拖拉机 | 500 |
| 手扶拖拉机 | 11-15马力直联传动手扶拖拉机 | 900 |
| 20马力以下 | <20马力 | 1000 |
| 20-50马力（含） | 20马力≤功率<50马力 | 3500 |
| 50-80马力（含） | 50马力≤功率<80马力 | 7000 |
| 80-100马力（含） | 80马力≤功率<100马力 | 10000 |
| 100马力以上 | ≥100马力 | 12000 |
| 履带拖拉机（不含轻型履带拖拉机） | 10000 |
| 2 | 收割机 | 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 0.5kg/s≤喂入量＜1kg/s | 3000 |
| 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 1kg/s≤喂入量＜3kg/s | 5500 |
| 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 3kg/s≤喂入量＜4kg/s | 7300 |
| 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 喂入量≥4kg/s | 11000 |
| 自走式半喂入稻麦联合收割机 | 收获行数：3行，功率≥35马力 | 7200 |
| 自走式半喂入稻麦联合收割机 | 收获行数：4行，功率≥35马力 | 17500 |
| 自走式玉米联合收割机 | 收获行数：2行 | 7200 |
| 自走式玉米联合收割机 | 收获行数：3行 | 12500 |
| 自走式玉米联合收割机 | 收获行数：4行及以上 | 20000 |
| 玉米收获专用割台 | 4行玉米收割割台 | 1800 |
| 玉米收获专用割台 | 5行玉米收割割台 | 2100 |
| 玉米收获专用割台 | 6行及以上玉米收割割台 | 3000 |
| 　3 | 水稻插秧机 | 4行手扶步进式水稻插秧机 | 手扶步进式；4行 | 1200 |
| 6行及以上手扶步进式水稻插秧机 | 手扶步进式；6行及以上 | 1600 |
| 4行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式；4行 | 4600 |
| 6-7行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式；6、7行 | 8500 |
| 8行及以上四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式；8行及以上 | 11000 |
| 4 | 机动喷雾机 | 动力喷雾机 | 动力喷雾机 | 60 |
| 12—18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 12m≤喷幅<18m；形式:悬挂及牵引式 | 300 |
| 18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 喷幅≥18m；形式:悬挂及牵引式 | 600 |
| 18马力以下自走式喷杆喷雾机 | 功率<18马力；自走式,四轮驱动、四轮转向 | 800 |
| 18—50马力自走式喷杆喷雾机 | 18马力≤功率<50马力；自走式,四轮驱动、四轮转向 | 4000 |
| 18—50马力液压驱动自走式喷杆喷雾机 | 18马力≤功率＜50马力；自走式，四轮液压驱动、四轮转向 | 6400 |
| 50—100马力自走式喷杆喷雾机 | 50马力≤功率<100马力；自走式,四轮驱动、四轮转向 | 6000 |
| 50—100马力液压驱动自走式喷杆喷雾机 | 50马力≤功率＜100马力；自走式，四轮液压驱动、四轮转向 | 8800 |
| 5 | 机动脱粒机 | 生产率300kg/H以下稻麦脱粒机(不含手持式半喂入稻麦脱粒机) | 生产率<300kg/H | 60 |
| 生产率300kg/H及以上稻麦脱粒机(不含手持式半喂入稻麦脱粒机) | 生产率≥300kg/H | 90 |
| 生产率0.4T/H及以上玉米脱粒机 | 生产率≥0.4T/H | 40 |
| 花生摘果机,配套动力3-7kW | 花生摘果机,3kW≤配套动力<7kW | 50 |
| 花生摘果机,配套动力7-11kW | 花生摘果机,7kW≤配套动力<11kW | 70 |
| 花生摘果机,配套动力11kW及以上 | 花生摘果机,配套动力≥11kW | 1000 |
| 6 | 饲料粉碎机 | 400-550mm饲料粉碎机 | 400mm≤转子直径<550mm | 200 |
| 550mm及以上饲料粉碎机 | 转子直径≥550mm | 350 |
| 7 | 铡草机 | 1T/H以下铡草机 | 生产率<1T/H | 100 |
| 1-3T/H铡草机 | 1T/H≤生产率<3T/H | 150 |
| 3-6T/H铡草机 | 3T/H≤生产率<6T/H | 300 |
| 6-9T/H铡草机 | 6T/H≤生产率<9T/H | 500 |
| 9-15T/H铡草机 | 9T/H≤生产率<15T/H | 1000 |
| 15-20T/H铡草机 | 15T/H≤生产率<20T/H | 1200 |
| 20T/H及以上铡草机 | 生产率≥20T/H | 2600 |