

# 农业农村部农业机械化管理司

---

农机政〔2019〕120号

## 农业农村部农机化司关于修订《2018—2020年全国 农机购置补贴机具种类范围》的函

各省、自治区、直辖市及计划单列市农业农村厅（委、局），新疆生产建设兵团农业农村局，黑龙江省农垦总局，广东省农垦总局：

根据《农业农村部办公厅关于进一步做好农机购置补贴机具投档与核验等工作的通知》（农办机〔2019〕7号）和《农业农村部办公厅关于进一步规范农机试验鉴定产品品目归属工作的通知》（农办机〔2019〕4号）精神，我司组织农机推广总站对《2018—2020年全国农机购置补贴机具种类范围》进行了梳理调整，机具品目、所属种类等主要变化如下。

### 一、增加的品目

1. 增加有机废弃物好氧发酵翻堆机品目，列入农业废弃物利用处理设备大类废弃物处理设备小类，编号为11.1.5。
2. 增加有机废弃物干式厌氧发酵装置品目，列入农业废弃物利用处理设备大类废弃物处理设备小类，编号为11.1.6。



3. 增加畜禽粪便发酵处理机品目，列入其他机械大类其他机械小类，编号为 15.2.13。

4. 增加有机肥加工设备品目，列入其他机械大类其他机械小类，编号为 15.2.14。

5. 原旋耕机品目中细分出埋茬起浆机品目，列入耕整地机械大类整地机械小类，编号为 1.2.7。

6. 原穴播机品目中细分出精量播种机品目，列入种植施肥机械大类播种机械小类，编号为 2.1.8。

7. 原条播机品目中细分出整地施肥播种机品目，列入种植施肥机械大类播种机械小类，编号为 2.1.9。

8. 原粮食清选机品目细分出风筛清选机品目、重力清选机品目、窝眼清选机品目、复式清选机品目，列入收获后处理机械大类清选机械小类，编号为分别为 5.2.1、5.2.2、5.2.3、5.2.4。

## 二、所属类别发生调整的品目

1. 原耕整地机械大类整地机械小类中，编号为 1.2.7 的驱动耙品目，调整到其他机械大类其他机械小类中，品目名称不变，编号为 15.2.6。

2. 原种植施肥机械大类播种机械小类中，编号为 2.1.8 的旋耕播种机品目，调整到其他机械大类其他机械小类中，品目名称不变，编号为 15.2.7。

3. 原收获后处理机械大类清选机械小类中，编号为 5.2.2 的籽棉清理机品目，调整到其他机械大类其他机械小类中，品目



名称不变，编号为 15.2.8。

4. 原农用搬运机械大类运输机械小类中，编号为 7.1.1 的甘蔗田间收集搬运机品目，调整到其他机械大类其他机械小类中，品目名称不变，编号为 15.2.9。

5. 原畜牧机械大类饲料（草）加工机械设备小类中，编号为 9.1.9 的秸秆膨化机品目，调整到其他机械大类其他机械小类中，品目名称不变，编号为 15.2.12。

6. 原设施农业设备大类温室大棚设备小类中，编号为 13.1.3 的加温系统（含燃油热风炉、热水加温系统）品目，其中加温系统（含燃油热风炉）归并至热风炉，加温系统（含热水加温系统）调整到其他机械大类其他机械小类中，品目名称调整为热水加温系统，编号为 15.2.11。

7. 原设施农业设备大类温室大棚设备小类中，编号为 13.1.4 的水帘降温设备品目，调整到其他机械大类其他机械小类中，品目名称不变，编号为 15.2.10。

### 三、取消的品目

1. 原田间管理机械大类中耕机械小类中，编号为 3.1.5 的中耕追肥机品目被取消，将其归并至编号为 3.1.1 的中耕机品目。

2. 原收获后处理机械大类清选机械小类中，编号为 5.2.1 的粮食清选机品目被取消。

此外，原农用搬运机械大类运输机械小类中，编号为 7.1.1



的甘蔗田间收集搬运机品目类别调整后,其所属运输机械小类相应取消。一些品目名称和内容发生了变化,按《农业机械分类》行业标准 NY/T1640—2015 执行,具体情况可查看农办机〔2019〕4 号等相关规定。

根据以上情况修订后的《2018—2020 年全国农机购置补贴机具种类范围》见附件,全面执行 2015 版农业机械分类标准。请各省和有关单位据此对农机购置补贴机具种类范围和农机购置补贴机具补贴额一览表进行更新,并相应调整补贴机具信息化自主投档平台和农机购置补贴辅助管理系统的有关设置。

附件:《2018—2020 年全国农机购置补贴机具种类范围(2019 修订)》

农业农村部农业机械化推广司

2019 年 7 月 20 日



## 附件

### 全国农机购置补贴机具种类范围（2019 修订）

（15 大类 41 个小类 146 个品目）

#### 1. 耕整地机械

##### 1.1 耕地机械

- 1.1.1 铧式犁
- 1.1.2 旋耕机
- 1.1.3 深松机
- 1.1.4 开沟机
- 1.1.5 耕整机
- 1.1.6 微耕机
- 1.1.7 机滚船
- 1.1.8 机耕船

##### 1.2 整地机械

- 1.2.1 圆盘耙
- 1.2.2 起垄机
- 1.2.3 灭茬机
- 1.2.4 筑埂机
- 1.2.5 铺膜机
- 1.2.6 联合整地机
- 1.2.7 埋茬起浆机



## 2. 种植施肥机械

### 2.1 播种机械

2.1.1 条播机

2.1.2 穴播机

2.1.3 小粒种子播种机

2.1.4 根茎作物播种机

2.1.5 免耕播种机

2.1.6 铺膜播种机

2.1.7 水稻直播机

2.1.8 精量播种机

2.1.9 整地施肥播种机

### 2.2 育苗机械设备

2.2.1 种子播前处理设备

2.2.2 营养钵压制机

2.2.3 秧盘播种成套设备（含床土处理）

### 2.3 栽植机械

2.3.1 水稻插秧机

2.3.2 秧苗移栽机

2.3.3 甘蔗种植机

### 2.4 施肥机械

2.4.1 施肥机

2.4.2 撒肥机

2.4.3 追肥机

## 3. 田间管理机械



### 3.1 中耕机械

#### 3.1.1 中耕机

#### 3.1.2 培土机

#### 3.1.3 埋藤机

#### 3.1.4 田园管理机

### 3.2 植保机械

#### 3.2.1 动力喷雾机

#### 3.2.2 喷杆喷雾机

#### 3.2.3 风送喷雾机

### 3.3 修剪机械

#### 3.3.1 茶树修剪机

## 4. 收获机械

### 4.1 谷物收获机械

#### 4.1.1 割晒机

#### 4.1.2 自走轮式谷物联合收割机

#### 4.1.3 自走履带式谷物联合收割机（全喂入）

#### 4.1.4 半喂入联合收割机

### 4.2 玉米收获机械

#### 4.2.1 自走式玉米收获机

#### 4.2.2 自走式玉米籽粒联合收获机

#### 4.2.3 穗茎兼收玉米收获机

#### 4.2.4 玉米收获专用割台

### 4.3 棉麻作物收获机械

#### 4.3.1 棉花收获机



- 4.4 果实收获机械
  - 4.4.1 番茄收获机
  - 4.4.2 辣椒收获机
- 4.5 蔬菜收获机械
  - 4.5.1 果类蔬菜收获机
- 4.6 花卉（茶叶）采收机械
  - 4.6.1 采茶机
- 4.7 籽粒作物收获机械
  - 4.7.1 油菜籽收获机
- 4.8 根茎作物收获机械
  - 4.8.1 薯类收获机
  - 4.8.2 甜菜收获机
  - 4.8.3 甘蔗收获机
  - 4.8.4 甘蔗割铺机
  - 4.8.5 花生收获机
- 4.9 饲料作物收获机械
  - 4.9.1 割草机
  - 4.9.2 搂草机
  - 4.9.3 打（压）捆机
  - 4.9.4 圆草捆包膜机
  - 4.9.5 青饲料收获机
- 4.10 茎秆收集处理机械
  - 4.10.1 秸秆粉碎还田机
  - 4.10.2 高秆作物割晒机



## 5. 收获后处理机械

### 5.1 脱粒机械

5.1.1 稻麦脱粒机

5.1.2 玉米脱粒机

5.1.3 花生摘果机

### 5.2 清选机械

5.2.1 风筛清选机

5.2.2 重力清选机

5.2.3 窝眼清选机

5.2.4 复式清选机

### 5.3 干燥机械

5.3.1 谷物烘干机

5.3.2 果蔬烘干机

5.3.3 油菜籽烘干机

### 5.4 种子加工机械

5.4.1 种子清选机

## 6. 农产品初加工机械

### 6.1 碾米机械

6.1.1 碾米机

6.1.2 组合米机

### 6.2 磨粉（浆）机械

6.2.1 磨粉机

6.2.2 磨浆机

### 6.3 果蔬加工机械



6.3.1 水果分级机

6.3.2 水果清洗机

6.3.3 水果打蜡机

6.3.4 蔬菜清洗机

#### 6.4 茶叶加工机械

6.4.1 茶叶杀青机

6.4.2 茶叶揉捻机

6.4.3 茶叶炒（烘）干机

6.4.4 茶叶筛选机

6.4.5 茶叶理条机

#### 6.5 剥壳（去皮）机械

6.5.1 玉米剥皮机

6.5.2 花生脱壳机

6.5.3 干坚果脱壳机

6.5.4 剥（刮）麻机

### 7. 农用搬运机械

#### 7.1 装卸机械

7.1.1 抓草机

### 8. 排灌机械

#### 8.1 水泵

8.1.1 离心泵

8.1.2 潜水电泵

#### 8.2 喷灌机械设备

8.2.1 喷灌机



### 8.2.2 微灌设备

8.2.3 灌溉首部（含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等）

## 9. 畜牧机械

### 9.1 饲料（草）加工机械设备

9.1.1 铡草机

9.1.2 青贮切碎机

9.1.3 揉丝机

9.1.4 压块机

9.1.5 饲料（草）粉碎机

9.1.6 饲料混合机

9.1.7 颗粒饲料压制机

9.1.8 饲料制备（搅拌）机

### 9.2 饲养机械

9.2.1 孵化机

9.2.2 喂料机

9.2.3 送料机

9.2.4 清粪机

9.2.5 粪污固液分离机

### 9.3 畜产品采集加工机械设备

9.3.1 挤奶机

9.3.2 剪羊毛机

9.3.3 贮奶（冷藏）罐



## 10. 水产机械

### 10.1 水产养殖机械

#### 10.1.1 增氧机

#### 10.1.2 网箱养殖设备

## 11. 农业废弃物利用处理设备

### 11.1 废弃物处理设备

#### 11.1.1 残膜回收机

#### 11.1.2 沼液沼渣抽排设备

#### 11.1.3 秸秆压块（粒、棒）机

#### 11.1.4 病死畜禽无害化处理设备

#### 11.1.5 有机废弃物好氧发酵翻堆机

#### 11.1.6 有机废弃物干式厌氧发酵装置

## 12. 农田基本建设机械

### 12.1 平地机械

#### 12.1.1 平地机

## 13. 设施农业设备

### 13.1 温室大棚设备

#### 13.1.1 电动卷帘机

#### 13.1.2 热风炉

## 14. 动力机械

### 14.1 拖拉机

#### 14.1.1 轮式拖拉机

#### 14.1.2 手扶拖拉机

#### 14.1.3 履带式拖拉机



## 15. 其他机械

### 15.1 养蜂设备

#### 15.1.1 养蜂平台

### 15.2 其他机械

#### 15.2.1 简易保鲜储藏设备

#### 15.2.2 农业用北斗终端（含渔船用）

#### 15.2.3 水井钻机

#### 15.2.4 沼气发电机组

#### 15.2.5 天然橡胶初加工专用机械

#### 15.2.6 驱动耙

#### 15.2.7 旋耕播种机

#### 15.2.8 籽棉清理机

#### 15.2.9 甘蔗田间收集搬运机

#### 15.2.10 水帘降温设备

#### 15.2.11 热水加温系统

#### 15.2.12 秸秆膨化机

#### 15.2.13 畜禽粪便发酵处理机

#### 15.2.14 有机肥加工设备

抄送：农业农村部农业机械试验鉴定总站、农业农村部农业机械化技术开发推广总站，山西万鸿科技有限公司