

# 新疆维吾尔自治区农业农村厅公告

第 17 号

## 关于发布《2021—2023 年新疆维吾尔自治区农机 购置补贴机具补贴额一览表（第二批）》 的公告

伊犁哈萨克自治州农业农村局，各地（州、市）农业农村局（农机发展中心），有关单位：

根据《农业农村部办公厅、财政部办公厅关于印发〈2021—2023 年农机购置补贴实施指导意见〉的通知》（农办计财〔2021〕8 号）和《农业农村部办公厅 财政部办公厅关于印发〈2021-2023 年全国通用类农业机械中央财政资金最高补贴额一览表〉的通知》（农办机〔2021〕5 号）文件精神，经专家评审、专题会议审定、公示征求意见等，形成了《2021—2023 年新疆维吾尔自治区农机购置补贴机具补贴额一览表（第二批）》，现予以正式印发。

各地要积极做好政策宣传，做到信息公开，努力做到家喻户晓，积极推进便民服务措施，为购机者申请补贴提供便利。

附件：2021-2023 年新疆维吾尔自治区农机购置补贴机具补贴额一览表（第二批）



## 附件

## 2021-2023 年新疆维吾尔自治区农机购置补贴机具 补贴额一览表（第二批）

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央最高补贴额(元)	南疆中央最高补贴额(元)	备注
1	耕整地机械	整地机械	联合整地机	2-2.5m双轴联合整地机	2≤作业幅宽<2.5m, 双轴。	2500	2500	非通用类
2	耕整地机械	整地机械	联合整地机	2.5-3.5m双轴联合整地机	2.5≤作业幅宽<3.5m, 双轴。	5000	5000	非通用类
3	耕整地机械	整地机械	联合整地机	3.5-4.5m双轴联合整地机	3.5≤作业幅宽<4.5m, 双轴。	9000	9000	非通用类
4	耕整地机械	整地机械	联合整地机	4.5-5.5m双轴联合整地机	4.5≤作业幅宽<5.5m, 双轴。	10000	10000	非通用类
5	耕整地机械	整地机械	联合整地机	5.5m及以上双轴联合整地机	作业幅宽≥5.5m, 双轴	15000	15000	非通用类
6	耕整地机械	整地机械	联合整地机	3.5-4.5m双轴联合整地机, 有折叠装置	3.5≤作业幅宽<4.5m, 双轴, 有折叠装置。	11500	11500	非通用类
7	耕整地机械	整地机械	联合整地机	4.5-5.5m双轴联合整地机, 有折叠装置	4.5≤作业幅宽<5.5m, 双轴, 有折叠装置。	13500	13500	非通用类
8	耕整地机械	整地机械	联合整地机	5.5-6.5m双轴联合整地机, 有折叠装置	5.5≤作业幅宽<6.5m, 双轴, 有折叠装置。	16500	16500	非通用类
9	耕整地机械	整地机械	联合整地机	6.5-7.5m双轴联合整地机, 有折叠装置	6.5≤作业幅宽<7.5m, 双轴, 有折叠装置。	19500	19500	非通用类
10	耕整地机械	整地机械	联合整地机	7.5m及以上双轴联合整地机, 有折叠装置	作业幅宽≥7.5m, 双轴, 有折叠装置。	22500	22500	非通用类
11	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	300L≤药箱容积<1000L, 喷幅半径≥6m, 牵引式	300L≤药箱容积<1000L, 喷幅半径≥6m, 牵引式	2000	2000	非通用类
12	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积≥1000L, 喷幅半径≥6m, 牵引式	药箱容积≥1000L, 喷幅半径≥6m, 牵引式	4400	4400	非通用类

13	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	总功率5~10kW(不含10kW), 喷幅半径 $\geq 6m$ , 药箱容积 $\geq 300L$ , 自走式	总功率5~10kW(不含10kW), 喷幅半径 $\geq 6m$ , 药箱容积 $\geq 300L$ , 自走式	3000	3000	非通用类
14	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	总功率10~20kW(不含20kW), 喷幅半径 $\geq 6m$ , 药箱容积 $\geq 300L$ , 自走式	总功率10~20kW(不含20kW), 喷幅半径 $\geq 6m$ , 药箱容积 $\geq 300L$ , 自走式	5000	5000	非通用类
15	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	总功率 $\geq 20kW$ , 喷幅半径 $\geq 6m$ , 药箱容积 $\geq 300L$ , 自走式	总功率 $\geq 20kW$ , 喷幅半径 $\geq 6m$ , 药箱容积 $\geq 300L$ , 自走式风	12000	12000	非通用类
16	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积0.1—1m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	0.1m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 1m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 非燃煤型	350	350	非通用类
17	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积1—5m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	1m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 5m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 非燃煤型	900	900	非通用类
18	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5—20m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	5m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 20m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 非燃煤型	1500	1500	非通用类
19	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积20—40m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	20m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 40m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 非燃煤型	3000	3000	非通用类
20	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积40m <sup>3</sup> 及以上厢式果蔬烘干机	有效烘干容积 $\geq 40m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 非燃煤型	4500	4500	非通用类
21	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积0.3—1m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	0.3m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 1m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 热泵; 热泵额定功率(不含电辅助加热) $\geq 1.2kW$	800	800	非通用类
22	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积1—5m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	1m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 5m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 热泵; 热泵额定功率(不含电辅助加热) $\geq 2.1kW$	1200	1200	非通用类
23	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5—20m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	5m <sup>3</sup> $\leq$ 有效烘干容积 $< 20m^3$ ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 热泵; 热泵额定功率(不含电辅助加热) $\geq 2.4kW$	5500	5500	非通用类

24	收获后处理机械	干燥机	果蔬烘干机	容积20—40m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	20m <sup>3</sup> ≤ 有效烘干容积 < 40m <sup>3</sup> ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 热泵; 热泵额定功率(不含电辅助加热) ≥ 4.5kW	7500	7500	非通用类
25	收获后处理机械	干燥机	果蔬烘干机	容积40m <sup>3</sup> 及以上热泵型厢式果蔬烘干机	有效烘干容积 ≥ 40m <sup>3</sup> ; 结构型式: 厢式; 热源装置: 热泵; 热泵额定功率(不含电辅助加热) ≥ 9kW	9500	9500	非通用类
26	排灌机械	喷灌机械	微灌设备	支管管径65mm-75mm 阀门控制方式: 手动控制	65mm ≤ 支管管径 < 75mm; 流量 < 80m <sup>3</sup> /h; 阀门控制方式: 手动控制; 配套5亩及以上输水管材、管件、阀门和灌水器。	300	300	非通用类
27	排灌机械	喷灌机械	微灌设备	支管管径75mm-90mm 阀门控制方式: 手动控制	75mm ≤ 支管管径 < 90mm; 80m <sup>3</sup> /h ≤ 流量 < 130m <sup>3</sup> /h; 阀门控制方式: 手动控制; 配套10亩及以上输水管材、管件、阀门和灌水器。	400	400	非通用类
28	排灌机械	喷灌机械	微灌设备	支管管径90mm及以上; 阀门控制方式: 手动控制	支管管径 ≥ 90mm; 流量 > 130m <sup>3</sup> /h; 阀门控制方式: 手动控制; 配套15亩及以上输水管材、管件、阀门和灌水器。	500	500	非通用类
29	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽2m-4m, 扒齿搂膜式	工作方式: 扒齿搂膜式, 2m ≤ 工作幅宽 < 4m 弹齿排数 > 2排。	800	800	非通用类
30	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽4m及以上, 扒齿搂膜式	工作方式: 扒齿搂膜式, 工作幅宽 ≥ 4m 弹齿排数 > 2排。	3000	3000	非通用类
31	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽1.4m-2m, 拔杆式残膜回收机。	工作方式: 拔杆起膜式, 1.4m ≤ 工作幅宽 < 2m。	1800	1800	非通用类
32	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽2m及以上, 拔杆式残膜回收机。	工作方式: 拔杆起膜式, 工作幅宽 ≥ 2m。	4050	4050	非通用类

33	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.2m-1.8m; 有残膜收集机构。	1.2m ≤ 工作幅宽 < 1.8m, 有残膜收集机构和膜杂分离机构。	15000	15000	非通用类
34	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.8m 及以上; 有残膜收集机构。	工作幅宽 ≥ 1.8m, 有残膜收集机构和膜杂分离机构。	18000	18000	非通用类
35	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.2m-1.8m; 有残膜打包机构。	1.2m ≤ 工作幅宽 < 1.8m, 有残膜打包机构和膜杂分离机构。	20000	20000	非通用类
36	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.8m 及以上; 有残膜打包机构。	工作幅宽 ≥ 1.8m, 有残膜打包机构和膜杂分离机构。	23000	23000	非通用类
37	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.2m-1.8m; 带秸秆还田功能具有残膜收集机构。	1.2m ≤ 工作幅宽 < 1.8m, 带秸秆还田功能, 具有残膜收集机构和膜杂分离机构。	29400	29400	非通用类
38	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.8m 及以上; 带秸秆还田功能具有残膜收集机构。	工作幅宽 ≥ 1.8m, 带秸秆还田功能具有残膜收集机构和膜杂分离机构。	40500	40500	非通用类
39	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.2m-1.8m, 带秸秆还田功能, 有残膜收集机构且具有打包功能。	1.2m ≤ 工作幅宽 < 1.8m, 带秸秆还田功能, 有残膜收集机构, 且具有打包功能和膜杂分离机构。	36000	36000	非通用类
40	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽 1.8m 及以上; 带秸秆还田功能, 有残膜收集机构且具有打包功能。	工作幅宽 ≥ 1.8m, 带秸秆还田功能, 有残膜收集机构, 且具有打包功能和膜杂分离机构。	50000	50000	非通用类
41	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	9000	9000	非通用类

42	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	3500	3500	非通用类
降低补贴额度涉及品目及分档(自公告之日起执行新标准)								
序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央最高补贴额(元)	新疆中央最高补贴额(元)	
1	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	15-20t/h青贮切碎机	15t/h≤生产率<20t/h	2000	2000	非通用类
2	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	20t/h及以上青贮切碎机	生产率≥20t/h	4500	4500	非通用类
3	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	4-6t/h揉丝机	4t/h≤生产率<6t/h	900	900	非通用类
4	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	6-10t/h揉丝机	6t/h≤生产率<10t/h	1500	1500	非通用类
5	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	10-15t/h揉丝机	10t/h≤生产率<15t/h	1800	1800	非通用类
6	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	15t/h及以上揉丝机	生产率≥15t/h	2800	2800	非通用类
7	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	6-9t/h铡草机	6t/h≤生产率<9t/h	1200	1200	非通用类
8	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	9-15t/h铡草机	9t/h≤生产率<15t/h	1700	1700	非通用类

		械设备						
9	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	15-20t/h 铡草机	15t/h ≤ 生产率 < 20t/h	2200	2200	非通用类
10	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	20t/h 及以上铡草机	生产率 ≥ 20t/h	5000	5000	非通用类