

# 云南省农业机械推广站

---

## 云南省农业机械推广站关于《云南省 2018—2020 年农机购置补贴机具补贴额一览表调整表》（第三批）的公示

根据《农业部办公厅、财政部办公厅关于印发〈2018—2020 年农业机械购置补贴实施指导意见〉的通知》（农办财〔2018〕13 号）和《云南省农业厅 云南省财政厅关于印发云南省 2018—2020 年农机购置补贴实施方案的通知》（云农机〔2018〕3 号）相关文件要求，现将《云南省 2018—2020 年农机购置补贴机具补贴额一览表调整表》，予以公示，公示时间：2019 年 6 月 25 日—7 月 1 日。

农业农村部对补贴机具范围和机具分类分档另有规定的，以农业农村部相关规定为准进行调整。

公示期间，如对补贴机具分类分档及补贴额有异议，请通过书面材料或电子邮件（pdf 格式）向云南省农业机械推广站反映情况。反映情况须客观真实，实事求是，以单位名义反映情况的材料须加盖单位公章并提供有效联系方式，以个人名义反映情况的材料应署实名并提供有效联系方式。

联系方式：电 话：0871-64150801

---

电子邮箱: 3173220291@qq.com

地 址: 昆明市穿金路 156 号云南现代农业综合服务  
中心办公大楼

附件: 云南省 2018-2020 年农机购置补贴机具补贴额  
一览表调整表 (第三批)

云南省农业机械推广站

2019 年 6 月 25 日



# 云南省2018 - 2020年农机购置补贴机具补贴额一览表调整表（第三批公示稿）

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
1	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	单人茶树修剪机	自带动力；单人操作；作业幅宽 $\geq 0.5m$	250	
2	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	双人茶树修剪机	自带动力；双人操作；作业幅宽 $\geq 1m$	500	
3	收获机械	花卉（茶叶）采收机	采茶机	单人采茶机	单人操作；含动力	300	
4	收获机械	花卉（茶叶）采收机	采茶机	双人采茶机	双人操作；含动力	800	
6	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1. 1—1.8m往复式割草机	1. 1m $\leq$ 割幅宽度 $< 1.8m$ ；往复式	620	
7	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.8m及以上往复式割草机	割幅宽度 $\geq 1.8m$ ；往复式	1600	
8	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	0.8—1.3m旋转式割草机	0.8m $\leq$ 割幅宽度 $< 1.3m$ ；旋转式	550	
9	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.3m及以上旋转式割草机	割幅宽度 $\geq 1.3m$ ；旋转式	1800	
10	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5—10m <sup>3</sup> 果蔬烘干机（聚苯乙烯）	5m <sup>3</sup> $\leq$ 容积 $< 10m^3$ ；含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置；加热室墙体采用彩钢夹芯材料；彩钢夹芯板厚度 $\geq 50mm$ ；单片彩钢厚度 $\geq 0.3mm$ ；加热室墙体填充材料采用岩棉（密度 $\geq 80Kg/m^3$ ）；烘干室墙体填充材料采用聚苯乙烯泡沫（密度 $\geq 10Kg/m^3$ ）	2000	
11	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积10—20m <sup>3</sup> 果蔬烘干机（聚苯乙烯）	10m <sup>3</sup> $\leq$ 容积 $< 20m^3$ ；含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置；加热室墙体采用彩钢夹芯材料；彩钢夹芯板厚度 $\geq 50mm$ ；单片彩钢厚度 $\geq 0.3mm$ ；加热室墙体填充材料采用岩棉（密度 $\geq 80Kg/m^3$ ）；烘干室墙体填充材料采用聚苯乙烯泡沫（密度 $\geq 10Kg/m^3$ ）	3000	
12	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积20—30m <sup>3</sup> 果蔬烘干机（聚苯乙烯）	20m <sup>3</sup> $\leq$ 容积 $< 30m^3$ ；含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置；加热室墙体采用彩钢夹芯材料；彩钢夹芯板厚度 $\geq 50mm$ ；单片彩钢厚度 $\geq 0.3mm$ ；加热室墙体填充材料采用岩棉（密度 $\geq 80Kg/m^3$ ）；烘干室墙体填充材料采用聚苯乙烯泡沫（密度 $\geq 10Kg/m^3$ ）	4000	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
13	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积30—40m <sup>3</sup> 果蔬烘干机(聚苯乙烯)	30m <sup>3</sup> ≤容积<40m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚苯乙烯泡沫(密度≥10Kg/m <sup>3</sup> )	5000	
14	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积40m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机(聚苯乙烯)	容积≥40m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚苯乙烯泡沫(密度≥10Kg/m <sup>3</sup> )	6000	
15	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5—10m <sup>3</sup> 果蔬烘干机(聚氨脂)	5m <sup>3</sup> ≤容积<10m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚氨脂泡沫(密度≥30Kg/m <sup>3</sup> )	2300	
16	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积10—20m <sup>3</sup> 果蔬烘干机(聚氨脂)	10m <sup>3</sup> ≤容积<20m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚氨脂泡沫(密度≥30Kg/m <sup>3</sup> )	3450	
17	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积20—30m <sup>3</sup> 果蔬烘干机(聚氨脂)	20m <sup>3</sup> ≤容积<30m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚氨脂泡沫(密度≥30Kg/m <sup>3</sup> )	4700	
18	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积30—40m <sup>3</sup> 果蔬烘干机(聚氨脂)	30m <sup>3</sup> ≤容积<40m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚氨脂泡沫(密度≥30Kg/m <sup>3</sup> )	5850	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
19	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积40m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机(聚氨酯)	容积≥40m <sup>3</sup> ; 含加热室、烘干室、风机、智能控制器、热源装置等配置; 加热室墙体采用彩钢夹芯材料; 彩钢夹芯板厚度≥50mm; 单片彩钢厚度≥0.3mm; 加热室墙体填充材料采用岩棉(密度≥80Kg/m <sup>3</sup> ); 烘干室墙体填充材料采用聚氨酯泡沫(密度≥30Kg/m <sup>3</sup> )	7100	
25	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	0.5m <sup>3</sup> ≤有效容积<2m <sup>3</sup> 病死畜禽无害化处理设备	0.5m <sup>3</sup> ≤有效容积<2m <sup>3</sup> ; 含破碎、高温灭菌干化、尾气处理等装置	11000	
26	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	有效容积≥2m <sup>3</sup> 病死畜禽无害化处理设备	有效容积≥2m <sup>3</sup> ; 含破碎、高温灭菌干化、尾气处理等装置	22000	
27	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	0.7—1.2m捡拾压捆机	0.7m≤捡拾宽度<1.2m	7000	
28	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	1.2—1.7m捡拾压捆机	1.2m≤捡拾宽度<1.7m	14000	
29	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	1.7—2.2m捡拾压捆机	1.7m≤捡拾宽度<2.2m	20000	
30	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	2.2m及以上捡拾压捆机	捡拾宽度≥2.2m	22000	
31	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4kW及以上圆捆压捆机	圆捆; 功率≥4kW	8500	
32	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	7.5—15kW方捆压捆机	方捆; 7.5kW≤功率<15kW	2400	
33	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	15kW及以上方捆压捆机	方捆; 功率≥15kW	7000	
34	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	45kW及以上自走式打(压)捆机	功率≥45kW; 捡拾宽度≥1.9m	32000	