

辽宁省农业农村厅

关于公示 2021-2023 年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021 年第二批）的通知

各市农业农村局、沈抚示范区产业发展局，各农机产销企业：

按照年度工作计划和《辽宁省农业农村厅辽宁省财政厅关于印发 2021-2023 年辽宁省农机购置补贴实施方案的通知》（辽农机〔2021〕146 号）要求，在遵循专家测算、集体审议的基础上，我厅制定了《2021-2023 年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021 年第二批）》，现予以公示。

公示期为五个工作日，公示期间有异议的，请形成书面材料（原因、联系人及联系方式），加盖公章后于 12 月 1 日 16 时前报辽宁省农业农村厅。所反映的情况要真实客观、实事求是。

联系电话：024-23448700（兼传真）；联系人：史祝男

电子邮箱：lnsnjj@sina.com。

辽宁省农业农村厅

2021 年 11 月 25 日

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注	
耕整地机械	耕地机械	深松机	1.1	2—3铲凿铲式深松机	深松部件2、3个；深松铲结构型式：凿铲式；铲间距≥180mm	1400	通用类	凿铲式深松机档次的深松铲结构型式既包含凿铲式的单一型式，也包含凿铲式和偏柱式的混合型式，相关产品均可按深松部件和铲间距要	
			1.2	4—5铲凿铲式深松机	深松部件4、5个；深松铲结构型式：凿铲式；铲间距≥180mm	1700	通用类		
			1.3	6铲及以上凿铲式深松机	深松部件6个及以上；深松铲结构型式：凿铲式；铲间距≥180mm	2500	通用类		
			1.4	2—3铲偏柱式、全方位式深松机	深松部件2、3个；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式；铲间距≥330mm	1600	通用类		
			1.5	4—5铲偏柱式、全方位式深松机	深松部件4、5个；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式；铲间距≥330mm	2700	通用类		
			1.6	6铲及以上偏柱式、全方位式深松机	深松部件6个及以上；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式；铲间距≥330mm	3400	通用类		
		整地机械	筑埂机	2.1	筑埂高度25cm及以上	筑埂高度≥25cm	2200	非通用类	
			穴播机	3.1	2—3行穴播机	播种行数2、3行	500	通用类	
		3.2		4—5行穴播机	播种行数4、5行	1300	通用类		
		3.3		6行及以上穴播机	播种行数≥6行	1500	通用类		
		小粒种子播种机	4.1	3-5行气力式小粒种子播种机	3行≤播种行数≤5行；施肥、播种等复式作业；排种器：气力式	1500	非通用类		
	4.2		6行及以上气力式小粒种子播种机	播种行数≥6行；施肥、播种等复式作业；排种器：气力式	4200	非通用类			
			5.1	6行及以下免耕条播机	播种行数≤6行；作业幅宽≥1m	800	通用类		
			5.2	7—11行免耕条播机	7行≤播种行数≤11行	2600	通用类		
			5.3	12—18行免耕条播机	12行≤播种行数≤18行	4100	通用类		
			5.4	19—24行免耕条播机	19行≤播种行数≤24行	4600	通用类		

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注	
种植 施肥 机械	播种 机械	免耕播种机	5.5	25行及以上免耕条播机	播种行数≥25行	4600	通用类		
			5.6	2—3行免耕穴播机	普通排种器；播种行数2、3行	700	通用类		
			5.7	4—5行免耕穴播机	普通排种器；播种行数4、5行	1300	通用类		
			5.8	6行及以上免耕穴播机	普通排种器；播种行数≥6行	2700	通用类		
			5.9	2—3行免耕精量播种机	精量排种器；播种行数2、3行	1000	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。	
			5.1	4—5行免耕精量播种机	精量排种器；播种行数4、5行	1800	通用类		
			5.11	6行及以上免耕精量播种机	精量排种器；播种行数≥6行	5200	通用类		
			5.12	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	12400	通用类		
			5.13	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	12400	通用类		
			5.14	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	12400	通用类		
			铺膜播种机	6.1	2-3行普通排种器铺膜播种机	普通排种器；播种行数2、3行	500	非通用类	
				6.2	4-5行普通排种器铺膜播种机	普通排种器；播种行数4、5行	1300	非通用类	
				6.3	6行及以上普通排种器铺膜播种机	普通排种器；播种行数≥6行	1500	非通用类	
				6.4	2-3行精量排种器铺膜播种机	精量排种器；播种行数2、3行	1300	非通用类	
	6.5	4-5行精量排种器铺膜播种机		精量排种器；播种行数4、5行	2300	非通用类			

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注	
			6.6	6-10行精量排种器铺膜播种机	精量排种器；6行≤播种行数≤10行	4400	非通用类		
			6.7	11行及以上精量排种器铺膜播种机	精量排种器；播种行数≥11行	7500	非通用类		
		精量播种机	7.1	2—3行机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数2、3行	600	通用类		
			7.2	4—5行机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数4、5行	1400	通用类		
			7.3	6—10行机械式精量播种机	结构型式：机械式；6行≤播种行数≤10行	1600	通用类		
			7.4	11行及以上机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数≥11行	1800	通用类		
			7.5	2—3行气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数2、3行	1200	通用类		
			7.6	4—5行气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数4、5行	1700	通用类		
			7.7	6—10行气力式精量播种机	结构型式：气力式；6行≤播种行数≤10行	4400	通用类		
			7.8	11行及以上气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数≥11行	6100	通用类		
		栽植机械	水稻插秧机	8.1	4行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；4行	4400	通用类	
				8.2	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	5600	通用类	
				8.3	6行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	独轮乘坐式；6行及以上	4200	通用类	
				8.4	4—5行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；4、5行	15800	通用类	
8.5	6—7行四轮乘坐式水稻插秧机			四轮乘坐式；6、7行	27000	通用类			
8.6	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	37400	通用类			

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注	
田间 管理 机械	植保 机械	秧苗移栽机	9.1	1-3行自走式或2行及以上牵引式、悬挂式秧苗移栽机	1-3行自走式；或2行及以上牵引式、悬挂式 6	6000	非通用类		
			9.2	4行及以上自走式秧苗移栽机	形式：自走式；行数≥4行	9000	非通用类		
			9.3	6-7行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机	四轮乘坐式；6、7行	27000	非通用类		
			9.4	8行及以上四轮乘坐式水稻钵苗移栽机	四轮乘坐式；8行及以上	35000	非通用类		
	田间 管理 机械	植保 机械	喷杆喷雾机	10.1	4—12m悬挂式喷杆喷雾机	4m≤喷杆长度<12m；药箱≥400L；型式：悬挂式	780	通用类	
				10.2	12—18m悬挂式喷杆喷雾机	12m≤喷杆长度<18m；药箱≥600L；型式：悬挂式	1300	通用类	
				10.3	18m及以上悬挂式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m；药箱≥800L；型式：悬挂式	4400	通用类	
				10.4	18m及以上牵引式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m；药箱≥2000L；型式：牵引式	5400	通用类	
				10.5	11—18马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	11马力<功率<18马力；药箱≥200L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	2400	通用类	
				10.6	18—50马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	18马力≤功率<50马力；药箱≥400L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	12700	通用类	
				10.7	50—100马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	50马力≤功率<100马力；药箱≥700L；喷杆长度≥10m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	14400	通用类	
				10.8	100马力及以上自走式两轮转向喷杆喷雾机	功率≥100马力；药箱≥1000L；喷杆长度≥20m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	20200	通用类	
				10.9	11—18马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	11马力<功率<18马力；药箱≥200L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	4000	通用类	

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注	
			10.1	18—50马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	18马力≤功率<50马力；药箱≥400L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	15700	通用类		
			10.11	50—100马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	50马力≤功率<100马力；药箱≥700L；喷杆长度≥10m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	17400	通用类		
			10.12	100马力及以上自走式四轮转向喷杆喷雾机	功率≥100马力；药箱≥1000L；喷杆长度≥20m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；四轮驱动；四轮转向	23200	通用类		
		风送喷雾机	11.1	药箱容积≥350L, 喷幅半径≥6M, 牵引式	牵引式, 药箱容积≥350L, 喷幅半径≥6M	1620	非通用类		
			11.2	药箱容积≥300L, 喷幅≥20M, 自走式	自走式, 药箱容积≥300L, 喷幅≥20M	3320	非通用类		
		修剪机械	果树修剪机	12.1	电池容量≥4Ah, 额定电压≥16.8V, 最大剪切直径≥30mm 电动背负式果树修剪机	锂电池1组, 每组电池容量≥4Ah, 额定电压≥16.8V, 最大剪切直径≥30mm, 电动背负式	500	非通用类	
	12.2			电池容量≥4Ah, 额定电压≥40V, 最大剪切直径≥30mm 电动背负式果树修剪机	锂电池1组, 每组电池容量≥4Ah, 额定电压≥40V, 最大剪切直径≥30mm, 电动背负式	600	非通用类		
			自走式玉米收获机	13.1	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）	20400	通用类	
				13.2	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）	37500	通用类	
				13.3	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）	52300	通用类	
				13.4	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	5行及以上割台；工作幅宽≥2.8m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	67600	通用类	
				13.5	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）	23100	通用类	
13.6				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）	40700	通用类		
13.7				5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机（窄行距）	5行及以上割台；2.2m≤工作幅宽<2.8m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	55800	通用类		

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注	
	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	14.1	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	35600	通用类		
			14.2	4行自走式玉米籽粒联合收获机	4行割台；2.2m≤工作幅宽<2.8m；型式：自走式	42900	通用类		
			14.3	5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机	5行及以上割台；工作幅宽≥2.8m；型式：自走式	72100	通用类		
			14.4	5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机（窄行距）	5行及以上割台；2.2m≤工作幅宽<2.8m；型式：自走式	42900	通用类		
		穗茎兼收玉米收获机	15.1	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	20600	通用类		
			15.2	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	45700	通用类		
			15.3	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	56200	通用类		
			15.4	5行及以上穗茎兼收玉米收获机	5行及以上割台；工作幅宽≥2.8m；型式：自走式	67600	通用类		
	15.5		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	26800	通用类			
	15.6		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	45700	通用类			
	15.7		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	61000	通用类			
				16.1	压缩室截面积（宽×高） 0.102m ² 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥ 0.102m ² ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥	5400	通用类	
				16.2	压缩室截面积（宽×高） 0.1344m ² 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥ 0.1344m ² ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥	10800	通用类	
				16.3	压缩室截面积（宽×高） 0.154m ² 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥ 0.154m ² ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥	16300	通用类	
				16.4	压缩室截面积（宽×高） 0.162m ² 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥ 0.162m ² ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥	21600	通用类	

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注
收获机械		打（压）捆机	16.5	压缩室截面积（宽×高）0.1998m ² 及以上方捆捡拾压捆机（3个及以上打结器）	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥0.1998m ² ；打结器数量≥3个；捡拾宽度≥2.2m	31600	通用类	
			16.6	压缩室直径0.5m及以上圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥0.5m；压缩室宽度≥0.7m；捡拾宽度≥0.7m	5600	通用类	
			16.7	压缩室直径0.8m及以上圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥0.8m；压缩室宽度≥0.8m；捡拾宽度≥1.2m	12000	通用类	
			16.8	压缩室直径1m及以上圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥1m；压缩室宽度≥1m；捡拾宽度≥1.7m	16300	通用类	
			16.9	压缩室直径1.2m及以上圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥1.2m；压缩室宽度≥1.2m；捡拾宽度≥2.2m	24300	通用类	
			16.1	压缩室直径0.52m及以上圆捆压捆机	圆捆；压缩室直径≥0.52m；压缩室宽度≥0.52m；功率≥4kW	5600	通用类	
			16.11	压缩室截面积（宽×高）0.081m ² 及以上方捆压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥0.081m ² ；7.5kW≤功率<15kW	2300	通用类	
			16.12	压缩室截面积（宽×高）0.105m ² 及以上方捆压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥0.105m ² ；功率≥15kW	5400	通用类	
			16.13	压缩室截面积（宽×高）0.0936m ² 及以上无打结器自动套袋方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥0.0936m ² ；捡拾宽度≥1.7m；自动套袋	16300	通用类	
			16.14	压缩室截面积（宽×高）0.1344m ² 及以上无打结器自动套袋方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积（宽×高）≥0.1344m ² ；捡拾宽度≥2.2m；自动套袋	21600	通用类	
			16.15	压缩室直径1m及以上带割台自走式圆捆打捆机	圆捆；自走式；捡拾宽度≥1.7m；压缩室直径≥1m；压缩室宽度≥0.85m；捡拾器结构型式：圆盘式割台	50000	通用类	工作部件和行走装置由自带发动机驱动，并且在行走过程中利用自带收获或捡拾台等部件对作物连续完成收获、打捆作业过程的机械。
			饲料机械			17.1	0.9—1.1m悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式；0.9m≤割幅<1.1m

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注
作物收获机械	青饲料收获机	青饲料收获机	17.2	1.1m及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式；割幅 $\geq 1.1\text{m}$	8000	通用类	
			17.3	0.9—1.1m悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式； $0.9\text{m} \leq \text{割幅} < 1.1\text{m}$	5400	通用类	
			17.4	1.1—2.1m悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式； $1.1\text{m} \leq \text{割幅} < 2.1\text{m}$	9000	通用类	
			17.5	2.1—2.2m悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式； $2.1\text{m} \leq \text{割幅} < 2.2\text{m}$	19700	通用类	
			17.6	2.2m及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式；割幅 $\geq 2.2\text{m}$	20600	通用类	
			17.7	1.6—1.9m悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式； $1.6\text{m} \leq \text{割幅} < 1.9\text{m}$	7700	通用类	割台切割器型式不包含甩刀（锤爪）式。
			17.8	1.9—2.2m悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式； $1.9\text{m} \leq \text{割幅} < 2.2\text{m}$	8300	通用类	割台切割器型式不包含甩刀（锤爪）式。
			17.9	2.2m及以上悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式；割幅 $\geq 2.2\text{m}$	10500	通用类	
			17.1	1.1m及以上牵引式青饲料收获机	牵引式；割幅 $\geq 1.1\text{m}$	6300	通用类	
			17.11	2—2.6m自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式； $2\text{m} \leq \text{割幅} < 2.6\text{m}$ ；籽粒破碎机构：无或非对辊式；配套发动机功率 \geq	63700	通用类	
			17.12	2—2.6m自走圆盘式青饲料收获机，带对辊式籽粒破碎机构	自走圆盘式； $2\text{m} \leq \text{割幅} < 2.6\text{m}$ ；籽粒破碎机构：对辊式；配套发动机功率 $\geq 115\text{kW}$	73700	通用类	
			17.13	2.6m及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式；割幅 $\geq 2.6\text{m}$ ；籽粒破碎机构：无或非对辊式；配套发动机功率 \geq	107200	通用类	
			17.14	2.6m及以上自走圆盘式青饲料收获机，带对辊式籽粒破碎机构	自走圆盘式；割幅 $\geq 2.6\text{m}$ ；籽粒破碎机构：对辊式；配套发动机功率 $\geq 150\text{kW}$	117200	通用类	
			17.15	1.8—2.2m自走其他式青饲料收获机	自走其他式； $1.8\text{m} \leq \text{割幅} < 2.2\text{m}$ ；籽粒破碎机构：无或非对辊式；配套发动机功率	45300	通用类	
			17.16	1.8—2.2m自走其他式青饲料收获机，带对辊式籽粒破碎机构	自走其他式； $1.8\text{m} \leq \text{割幅} < 2.2\text{m}$ ；籽粒破碎机构：对辊式；配套发动机功率 $\geq 105\text{kW}$	51300	通用类	
			17.17	2.2—2.6m自走其他式青饲料收获机	自走其他式； $2.2\text{m} \leq \text{割幅} < 2.6\text{m}$ ；籽粒破碎机构：无或非对辊式；配套发动机功率	53300	通用类	

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注		
收获			17.18	2.2—2.6m自走其他式青饲料收获机，带对辊式籽粒破碎机	自走其他式；2.2m≤割幅<2.6m；籽粒破碎机构：对辊式；配套发动机功率≥115kW	59300	通用类			
			17.19	2.6—2.9m自走其他式青饲料收获机	自走其他式；2.6m≤割幅<2.9m；籽粒破碎机构：无或非对辊式；配套发动机功率	63600	通用类			
			17.2	2.6—2.9m自走其他式青饲料收获机，带对辊式籽粒破碎机	自走其他式；2.6m≤割幅<2.9m；籽粒破碎机构：对辊式；配套发动机功率≥150kW	69600	通用类			
			17.21	2.9m及以上自走其他式青饲料收获机	自走其他式；割幅≥2.9m；籽粒破碎机构：无或非对辊式；配套发动机功率≥	95900	通用类			
			17.22	2.9m及以上自走其他式青饲料收获机，带对辊式籽粒破碎机	自走其他式；割幅≥2.9m；籽粒破碎机构：对辊式；配套发动机功率≥215kW	107200	通用类			
			干燥机械	谷物烘干机	18.1	批处理量2—4t循环式谷物烘干机	2t≤批处理量<4t；循环式	6400	通用类	
					18.2	批处理量4—10t循环式谷物烘干机	4t≤批处理量<10t；循环式	15900	通用类	
					18.3	批处理量10—20t循环式谷物烘干机	10t≤批处理量<20t；循环式	22600	通用类	
					18.4	批处理量20—30t循环式谷物烘干机	20t≤批处理量<30t；循环式	29000	通用类	
					18.5	批处理量30t及以上循环式谷物烘干机	批处理量≥30t；循环式	46900	通用类	
18.6	处理量20—50t/d连续式谷物烘干机				20t/d≤处理量<50t/d；连续式	15000	通用类			
18.7	处理量50—100t/d连续式谷物烘干机				50t/d≤处理量<100t/d；连续式	31000	通用类			
18.8	处理量100t/d及以上连续式谷物烘干机				处理量≥100t/d；连续式	69000	通用类			
18.9	3—5t平床式谷物烘干机				3t≤装载量<5t；平床式	5400	通用类			
18.1	5t及以上平床式谷物烘干机				装载量≥5t；平床式	10300	通用类			
		19.1	容积1—5m³厢式果蔬烘干机	1m³≤有效烘干容积<5m³；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	900	非通用类				

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注
后处理机械	果蔬烘干机		19.2	容积5—20m ³ 厢式果蔬烘干机	5m ³ ≤有效烘干容积<20m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	1500	非通用类	
			19.3	容积20—40m ³ 厢式果蔬烘干机	20m ³ ≤有效烘干容积<40m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	3000	非通用类	
			19.4	容积40m ³ 及以上厢式果蔬烘干机	有效烘干容积≥40m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	4500	非通用类	
			19.5	容积1—5m ³ 热泵型厢式果蔬烘干机	1m ³ ≤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）≥2.1kW	1200	非通用类	
			19.6	容积5—20m ³ 热泵型厢式果蔬烘干机	5m ³ ≤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）≥2.4kW	5500	非通用类	
			19.7	容积20—40m ³ 热泵型厢式果蔬烘干机	20m ³ ≤有效烘干容积<40m 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）≥4.5kW	7500	非通用类	
			19.8	容积40m ³ 及以上热泵型厢式果蔬烘干机	有效烘干容积≥40m 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）≥9kW	9500	非通用类	
	种子加工机械	种子清选机	20.1	生产率1.5-3t/h种子清选机	1.5t/h≤生产率<3t/h	9300	非通用类	
			20.2	生产率3-10t/h种子清选机	3t/h≤生产率<10t/h	11000	非通用类	
			20.3	生产率10t/h以上种子清选机	生产率≥10t/h	22000	非通用类	
农产品初加工机械	剥壳（去皮）机械	干坚果脱壳机	21.1	榛子脱壳机	配套功率≥2.2kW,生产率≥250Kg/h	1500	非通用类	
		喂料机	22.1	60m及以上行车式喂料机	行车式，料斗行程距离≥60m，喂料机层数≥3，电机功率≥0.75kW，含料箱、输送装置、行走或牵引装置、控制系统	3500	非通用类	

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注		
饲养机械	喂(送)料机		22.2	60-160m螺旋弹簧式喂料机	螺旋弹簧式, 60m≤料管长度<160m, 料管外径≥40mm, 食盘个数≥60, 含电机、料箱、驱动装置、控制装置	2000	非通用类			
			22.3	160m及以上螺旋弹簧式喂料机	螺旋弹簧式, 料管长度≥160m, 料管外径≥40mm, 食盘个数≥160, 含电机、料箱、驱动装置、控制装置	2500	非通用类			
			22.4	50-100m塞盘链式喂料机	塞盘链式, 50m≤料管长度<100m, 料管外径≥40mm, 塞盘直径≥40mm, 含电机、料箱、驱动装置、控制装置	4300	非通用类			
			22.5	100-200m塞盘链式喂料机	塞盘链式, 100m≤料管长度<200m, 料管外径≥40mm, 塞盘直径≥40mm, 含电机、料箱、驱动装置、控制装置	8000	非通用类			
			22.6	200m及以上塞盘链式喂料机	塞盘链式, 料管长度≥200m, 料管外径≥40mm, 塞盘直径≥40mm, 含电机、料箱、驱动装置、控制装置	12000	非通用类			
			喂料机		22.7	20-50m输送带式喂料机	输送带式, 20m≤输送带有效长度<50m, 含电机、驱动滚筒	500	非通用类	
					22.8	50m及以上输送带式喂料机	50m≤输送带有效长度, 含电机、驱动滚筒	800	非通用类	
			清粪机		23.1	0.75kW及以上刮板式清粪机	刮板式; 电机额定功率≥0.75kW; 刮粪板数量≥1; 工作幅宽(刮板宽度)≥1m	650	非通用类	
					23.2	1.5kW及以上刮板式清粪机	刮板式; 电机额定功率≥1.5kW; 刮粪板数量≥2; 工作幅宽(刮板宽度)≥1m	900	非通用类	
					23.3	1.5kW及以上不锈钢刮板式清粪机	不锈钢刮板式; 电机额定功率≥1.5kW; 刮粪板数量≥2; 工作幅宽(刮板宽度)≥1m	1600	非通用类	
	23.4	90—200m ² 输送带式清粪机			输送带式; 90m ² ≤输送带面积<200m ²	2000	非通用类	输送带面积=粪带宽度× 辊筒上方粪带长度×粪 带层数		
	23.5	200—300m ² 输送带式清粪机			输送带式; 200m ² ≤输送带面积<300m ²	3300	非通用类			
	23.6	300—400m ² 输送带式清粪机			输送带式; 300m ² ≤输送带面积<400m ²	4400	非通用类			
	23.7	400—500m ² 输送带式清粪机			输送带式; 400m ² ≤输送带面积<500m ²	5500	非通用类			
	23.8	500m ² 及以上输送带式清粪机			输送带式; 输送带面积≥500m ²	6600	非通用类			
		24.1	筛筒面积0.2—0.5m ² 粪污固液分离机	0.2m ² ≤筛筒面积<0.5m ² ; 结构型式: 螺旋挤压式	1700	非通用类	筛筒面积=3.14×筛筒直			

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注
畜牧机械	粪污固液分离机		24.2	筛筒面积0.5m ² 及以上粪污固液分离机	筛筒面积≥0.5m ² ；结构型式：螺旋挤压式	2200	非通用类	径×筛筒长度
			24.3	斜筛面积0.35—0.8m ² 粪污固液分离机	0.35m ² ≤斜筛面积<0.8m ² ；结构型式：筛分（斜筛）+螺旋挤压式	3000	非通用类	
			24.4	斜筛面积0.8m ² 以上粪污固液分离机	斜筛面积≥0.8m ² ；结构型式：筛分（斜筛）+螺旋挤压式；配备振动电机	3800	非通用类	
	挤奶机		25.1	1杯组手动移动式挤奶机	杯组数：1；脱杯方式：手动；型式：移动式	1200	通用类	
			25.2	2杯组手动移动式挤奶机	杯组数：2；脱杯方式：手动；型式：移动式	1800	通用类	
			25.3	24—40杯组鱼骨式挤奶机	24≤杯组数<40；型式：鱼骨式；脉动器型式：电子；计量方式：电子计量；脱杯方式：自动	90900	通用类	
			25.4	40杯组及以上鱼骨式挤奶机	杯组数≥40；型式：鱼骨式；脉动器型式：电子；计量方式：电子计量；脱杯方式：自动	120000	通用类	
			25.5	16—20杯组并列式挤奶机	16≤杯组数<20；型式：并列式；脉动器型式：电子；计量方式：电子计量；脱杯方式：自动	100000	通用类	
			25.6	20杯组及以上并列（转盘）式挤奶机	杯组数≥20；型式：并列（转盘）式；脉动器型式：电子；计量方式：电子计量；脱杯方式：自动	120000	通用类	
			25.7	自动挤奶设备	套杯时间≤120s	120000	通用类	
	剪羊毛机	26.1	250W及以上剪羊毛机	功率≥250W	600	非通用类		
	畜产品		27.1	3000—6000L贮奶罐	3000L≤容量<6000L	7200	通用类	

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额(元)	类型	备注
	农业机械装备	贮奶(冷藏)罐	27.2	6000—12000L贮奶罐	6000L≤容量<12000L	14700	通用类	
			27.3	12000—20000L贮奶罐	12000L≤容量<20000L	17700	通用类	
			27.4	20000L及以上贮奶罐	容量≥20000L	20700	通用类	
			27.5	1000—3000L非全自动清洗冷藏罐	1000L≤容量<3000L；清洗方式：非全自动清洗	3500	通用类	
			27.6	3000—6000L非全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：非全自动清洗	10300	通用类	
			27.7	6000L及以上非全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：非全自动清洗	19200	通用类	
			27.8	1000—3000L全自动清洗冷藏罐	1000L≤容量<3000L；清洗方式：全自动清洗	3800	通用类	
			27.9	3000—6000L全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：全自动清洗	10800	通用类	
			27.10	6000L及以上全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	21200	通用类	
			27.11	速冷设备	额定生产率≥1500L/h	50000	通用类	
					28.1	扒齿搂膜式或其他残膜回收机,工作幅宽1m-3m	机引式,工作方式:扒齿搂膜式或其他式,1m≤工作幅宽≤3m	1000

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注
农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	28.2	扒齿搂膜式或其他残膜回收机，工作幅宽3m以上	机引式，工作方式：扒齿搂膜式或其他式，工作幅宽>3m	1300	非通用类	
			28.3	带秸秆粉碎功能残膜回收机，工作幅宽1.8m及以上	工作幅宽≥1.8m；带秸秆粉碎功能	10000	非通用类	
		有机废弃物好氧发酵翻堆机	29.1	1.5—3m电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	1.5m≤工作幅宽<3m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥7kW	2100	非通用类	
			29.2	3—4m电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	3m≤工作幅宽<4m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥10kW	3100	非通用类	
			29.3	4m及以上电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥4m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥12kW	4000	非通用类	
			29.4	翻堆高度（深度）1.5m及以上电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥0.9m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥23kW；物料最大堆放高度（深度）≥1.5m	5000	非通用类	
			29.5	2—2.5m油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	2m≤工作幅宽<2.5m；配套动力型式：柴油机；配套总功率≥22.1kW	9600	非通用类	
			29.6	2.5—3m油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	2.5m≤工作幅宽<3m；配套动力型式：柴油机；配套总功率≥51.5kW	18000	非通用类	
			29.7	3m及以上油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥3m；配套动力型式：柴油机；配套总功率≥73.5kW	25500	非通用类	
						30.1	80—100马力重型履带式拖拉机	80马力≤功率<100马力；驱动方式：履带式；最小使用质量≥6000kg
30.2	100—130马力重型履带式拖拉机	100马力≤功率<130马力；驱动方式：履带式；最小使用质量≥6500kg				58300	通用类	
30.3	130—160马力重型履带式拖拉机	130马力≤功率<160马力；驱动方式：履带式；最小使用质量≥7000kg				82200	通用类	

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注
动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	30.4	160马力及以上重型履带式拖拉机	160马力≤功率；驱动方式：履带式；最小使用质量≥8000kg	102600	通用类	差速式转向是指用于液压机械双功率流驱动差速转向机构，实现履带车辆转向的差速式转向系统。
			30.5	50—70马力差速转向履带式拖拉机	50马力≤功率<70马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35kg/kW	21200	通用类	
			30.6	70—90马力差速转向履带式拖拉机	70马力≤功率<90马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量	23800	通用类	
			30.7	90—110马力差速转向履带式拖拉机	90马力≤功率<110马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量	31500	通用类	
			30.8	110马力及以上差速转向履带式拖拉机	110马力≤功率；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥45kg/kW	31500	通用类	
			30.9	50—70马力轻型履带式拖拉机	50马力≤功率<70马力；驱动方式：履带式；橡胶履带	14400	通用类	
			30.1	70—100马力轻型履带式拖拉机	70马力≤功率≤100马力；驱动方式：履带式；橡胶履带	17200	通用类	
	大米色选机		31.1	执行单元数60-300大米色选机	60≤执行单元数<300	13300	非通用类	
			31.2	执行单元数300-450大米色选机	300≤执行单元数<450	30000	非通用类	
			31.3	执行单元数450及以上大米色选机	执行单元数≥450	38000	非通用类	
	杂粮色选机		32.1	执行单元数60-300杂粮色选机	60≤执行单元数<300	13300	非通用类	
			32.2	执行单元数300-450杂粮色选机	300≤执行单元数<450	30000	非通用类	
			32.3	执行单元数450及以上杂粮色选机	执行单元数≥450	38000	非通用类	
	农业用北斗终端及辅助驾驶系统（含渔船）	33.1	农业用北斗终端	卫星接收机类型及频点：BDS（北斗）；直线度精度≤2.5cm（拖拉机用）、直线度精度≤5cm（插秧机用）	5000	非通用类		
	有机肥加工设备	34.1	配套功率50KW及以上、生产率0.8T/H及以上	配套功率≥50KW、生产率≥0.8t/h；包括输送带、粉碎机、混合机、制粒机、装袋	15000	非通用类		

2021-2023年辽宁省农机购置补贴机具补贴额一览表（2021年第二批公示稿）

大类	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	2021年中央补贴额（元）	类型	备注
其他机械	其他机械	果园轨道运输机	35.1	自走式平地轨道运输机	包含驱动传动装置、载物货厢、轨道。驱动型式：自走式；配套动力类型：汽油机、柴油机或电动机（动力为电动机时，功率 $\geq 0.35\text{kW}$ ，电池容量 $\geq 20\text{A}\cdot\text{h}$ ）；结构型式：双向；轨道长度 ≥ 50 米；轨道型式：齿条式、平面导轨式、打孔式、其他式；额定装载质量 $\geq 200\text{kg}$ ；轨道材料型号：Q235（镀锌）碳素结构钢、ML04A1冷轧钢或45号中碳钢；轨道壁厚 $\geq 2.3\text{mm}$	1000元+10元/米（轨道长度）	非通用类	单台套补贴上限5千元；轨道长度去尾取整。安装完成后补贴。
			35.2	自走式山地轨道运输机	包含驱动传动装置、载物货厢、轨道。驱动型式：自走式；配套动力类型：汽油机、柴油机或电动机（动力为电动机时，功率 $\geq 2.2\text{kW}$ ，电池容量 $\geq 40\text{A}\cdot\text{h}$ ）；最大爬坡度 $\geq 35^\circ$ ；结构型式：双向；轨道长度 ≥ 100 米；轨道型式：齿条式、打孔式；额定装载质量 $\geq 200\text{kg}$ ；轨道材料型号：Q235（镀锌）碳素结构钢；轨道壁厚 $\geq 2.5\text{mm}$	3000元+30元/米（轨道长度）	非通用类	单台套补贴上限3万元；轨道长度去尾取整。安装完成后补贴。
			35.3	牵引式山地轨道运输机	包含牵引传动装置、载物货厢、轨道。驱动型式：牵引式；配套动力类型：电动机；功率 $\geq 3\text{kW}$ ；最大爬坡度 $\geq 35^\circ$ ；轨道长度 ≥ 100 米；轨道型式：平面导轨式；额定装载质量 $\geq 200\text{kg}$ ；轨道材料型号：Q235（镀锌）碳素结构钢；单轨轨道壁厚 $\geq 2.5\text{mm}$ 、双轨轨道壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$	2000元+30元/米（轨道长度）	非通用类	单台套补贴上限3万元；轨道长度去尾取整。安装完成后补贴。