

CAMDA 中国农机市场景气指数（AMI）商务报告

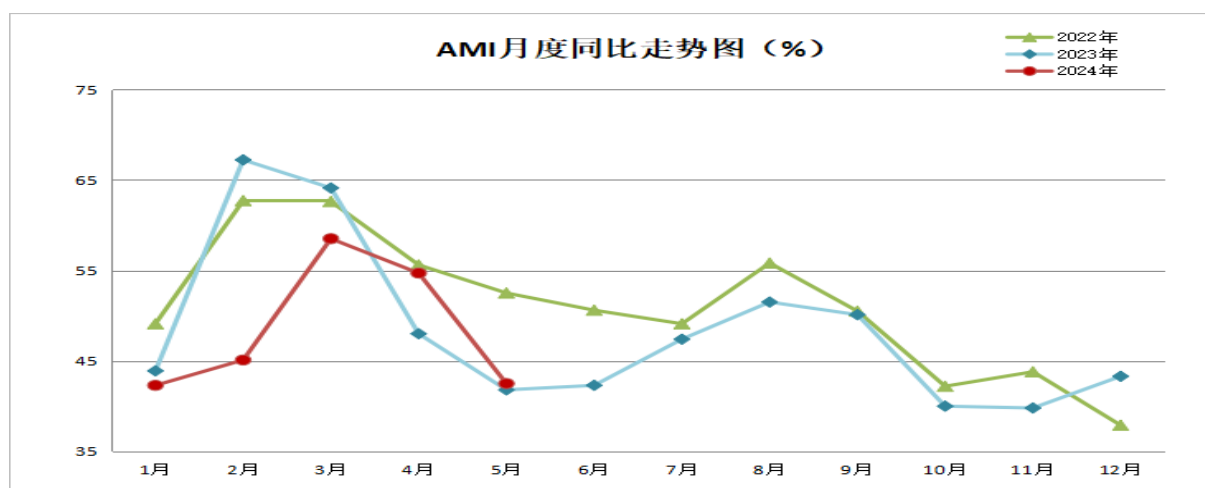
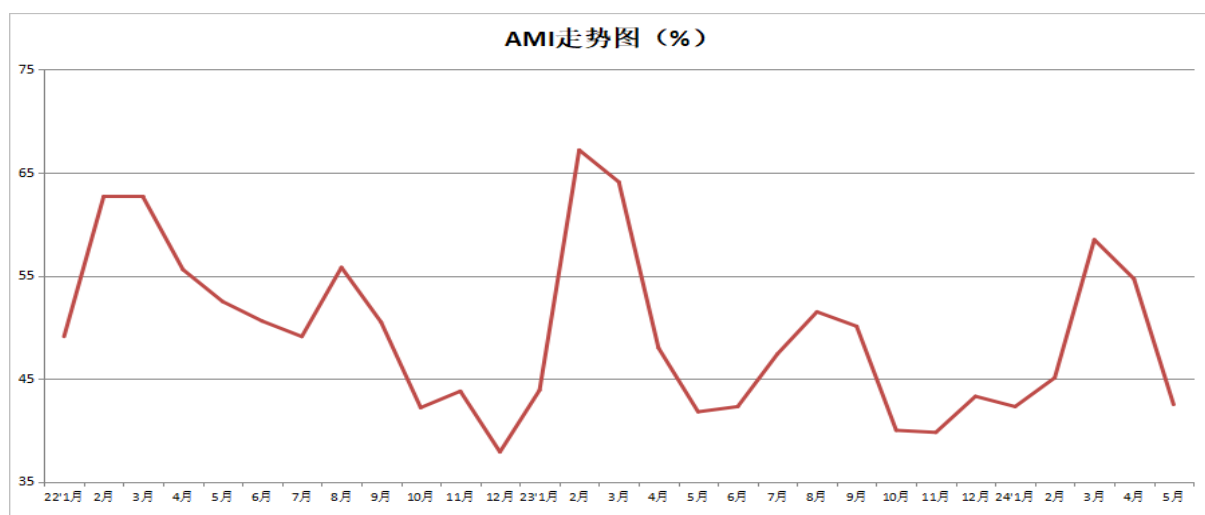
中国农业机械流通协会月度发布

2024 年 5 月（总第一百二十二期）

6 月 6 日发布

5 月份 AMI 指数为 42.5%，比上月下降 12.2 个百分点，比上年同期提升 0.7 个百分点。

中国农业机械流通协会发布的 2024 年 5 月份中国农机市场景气指数（AMI）为 42.5%，环比下降 12.2 个百分点，同比提升 0.7 个百分点。从环比看，6 个一级指数全部呈现下降趋势，其中效益指数下滑幅度最大，比上月同期下滑 19.3 个百分点；从同比看，6 个一级指数中除销售能力指数和效益指数略有下降，其余全部呈现上升趋势，其中，库存指数提升幅度最大，为 4.6 个百分点。本月 6 个一级指数悉数落入不景气区间。



特约分析师张华光认为：正如我们上月的预测，5 月份 AMI 环比出现两位数的降幅，以 42.5% 的景气度击穿荣枯线，跌入收缩区间。这是自上月下滑后的“两连跌”，折射出今年市场之艰难。尽管同比出现了 0.7 个百分点的小幅提升，与去年惊人的接近，但较 2022 年大幅下滑 19.05%。回溯过去 5 个月 AMI 走势，在经历了 3 月份的高点后，持续下探，本月呈触底之势。

5 月份 AMI 的基本特征

5 月份，AMI 进一步下行，环比大幅下滑 12.2 个百分点，走出“两连跌”。市场不容乐观，下行态势表现的十分强烈，下面四个特点较为突出。

其一，环比大幅回落，同比增速收窄。进入 5 月份，虽然位于农机市场的传统旺季，但旺季不仅不旺，反而更淡。环比大幅回落，同比增速趋缓，勾勒出今年市场动能偏弱的基本特征。

其二，销售能力与效益指数“跳水”，创三年新低。5 月份，反映市场的两个关键指标—销售能力指数和效益指数分别为 43.4%和 39.0%，双双跌落不景气区间。景气度环比演绎“高台跳水”，分别大幅度下滑 13.0%和 19.3%；同比分别下滑 0.9%和 0.4%，创下三年来 5 月份同期历史新低。销售能力下滑，折射出市场交易之惨淡；效益指数大幅度下滑，反映了无论经销商还是制造企业，面对惨淡的市场形势，开始降价促销，效益指数在激烈的市场价格战中跌落。

其三，人气指数下沉，市场信心持续走低。5 月份，人气指数环比降幅达到两位数，降幅扩大，并走出“两连跌”。市场信心指数虽降幅收窄，但已经走出“三连跌”。前者反映了交易现场的清淡，后者折射出经理人低落的市场信心，也预示着接下来的市场将面临更大的不确定性。

其四，多数细分市场环比下滑。5 月份，从监测的 5 个二级指数中，环比全部下滑。其中，拖拉机和收割机这两大主要细分市场，同比、环比双双下滑，并创下三年来同期历史最低。**从环比看，波动较大。**拖拉机指数下滑 16.3 个百分点，收割机指数下滑 15.7 个百分点。**从同比看，走势温和。**除拖拉机和收割机指数同比呈现出不同程度的滑坡外。其余三个二级指数同比呈现不同程度的上升，但增幅不大，增幅最大的耕整地机械也不过 1.4 个百分点。

从三级指数解析细分市场

5 月份，所监测的 10 个三级指数的表现冷热不均。**从环比看，“1 上 9 下”。**除玉米收获机指数小幅增长 0.5%外，其它全部下滑。其中，自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数降幅夸张，超过 30%。**从同比看，“4 升 6 降”。**大中拖、遥控飞行喷雾机、自走履带式谷物联合收割机（全喂入）以及自走轮式谷物联合收割机指数出现不同程度的下降，均创下三年同期历史新低。其中，自走轮式谷物联合收割机指数降幅最大，下滑 4.6 个百分点。旋耕机、深松机、插秧机、玉米收获机出现不同程度的增长，但增幅较小，最大的玉米收获机增幅仅 7.4%。并且除插秧机之外，其它三个市场的增长都是基于去年的“洼地”。

大中型拖拉机市场。5 月份大、中型拖拉机指数环比分别大幅度下滑 19.9 和 14.6 个百分点，同比下降 3.5 和 1.3 个百分点。击破荣枯线，并创下三年同期历史新低，进入深度不景气区间。从前 5 个月大中拖走势看，月度走势同比除 3 月份出现大的下降外，其它月份波动较小，大有“躺平”之势。从环比看，一季度还呈现出升降犬牙交错特点，进入二季度后，市场一路下行，走出“两连跌”，初露市场峥嵘迹象。我们判断：今年的市场既不会像悲观者预测，出现 20%-30%大幅度下滑，

因为基于去年大幅度下滑的“洼地”之上，再度大幅度下滑的概率并不大。也不会像乐观者预测，出现强势反弹，因为今年依然面临着较为强烈的利空因素压制，大幅度增长的可能性不会出现。今年的大中拖市场温和下降或增长的概率颇大。

耕整地机械市场。5月份，耕整地机械市场环比大幅下滑11.1个百分点，同比上涨1.4个百分点。微耕机、旋耕机和深松机市场环比全线陷落，分别下滑11.6%、13.1%和12.3%。同比全线上涨，分别提升2.3%、0.7%和0.7%。在春耕结束之后，耕整地机械“刀枪入库”，环比下滑即符合农时，也契合市场内在逻辑。同比小幅增长，意味着上半年市场好于去年。耕整地机械市场在结束全年上半程的春耕后，决定全年结局的更多看秋耕时节的表现。从去年大幅度增长形成的“高地”以及叠加各种利空因素分析，全年同比下滑的概率更大。

收获机市场。5月份，收获机指数呈现出环比、同比双双下滑的趋势。环比大幅下滑15.7个百分点，同比下滑5.0个百分点。三大粮食作物收获机只有轮式谷物联合收割机位于景气区间。。

从细分市场来看，三大粮食作物收获机指数的景气度表现出较大“温差”：轮式谷物联合收割机、履带式联合收获机指数环比、同比双双下滑，环比大幅下滑20.0%和32.4%，同比分别小幅下滑4.6%和3.6%。值得注意的是履带式联合收获机指数环比下滑超30%，是所有三级指数中环比下滑幅度最大的指数。这个市场在经历了去年“跳水”之后，今年依然十分艰难。轮式谷物联合收割机环比虽然出现较大滑坡，但依然位于景气区间。随着收官阶段来临，今年市场走出低谷基本上钉钉的事，指数增幅大小的问题。

与谷物收获机表现不同的是玉米收获机市场，环比同比均有所提升，环比提升0.5%，同比提升7.4%。但这并不能证明玉米收获机进入增长通道。一是增幅较小；二是本月增长是基于上月和去年同期的“洼地”；三是玉米收获机指数42.7%，仍位于不景气区间；四是市场每年7、8月份开始启动，现在判断其走势为时尚早；五是今年玉米价格持续低迷，种植面积缩水，刚性需求下降；六是去年投资玉米收获机的农机用户作业收益边际递减，严重挫伤投资积极性；七是随着牛羊肉价格的持续低迷，对其分支茎穗兼收玉米收获机市场形成强力压制。各种利空因素叠加，形成强大的上行压力。虽然玉米籽粒机还会出现较好的攀升，履带式玉米收获机或出现稳定增长，但因现阶段销量较小，很难对冲其它品类的下滑现成的巨大利空。

田间管理机械市场。5月份，田间管理机械市场环比下滑14.0个百分点，同比上涨0.1个百分点，以48.1%的景气度击穿荣枯线，回落至不景气区间。其中，遥控飞行喷雾机指数环比下滑13.5个百分点，同比下滑0.3个百分点。遥控飞行喷雾机市场连续两个月环比下滑超两位数，同样位于三年同期历史低位。

种植机械市场。5月份，种植机械指数以51.3%的景气度继续停留于扩张区间。也是唯一一个位于景气区间的指数。环比下降9.3个百分点，同比增长0.6个百分点。监测的免耕播种机环比同比

均下滑，环比下滑 15.2%，同比下滑 1.9%，插秧机市场环比下滑 3.8%，同比增长 2.8%。插秧机市场基本尘埃落定，从指数走势看，今年的插秧机市场表现略好于去年。从 3 月份以来，走势基本持平或略高于去年，但整体涨幅度不大。

6 月份 AMI 走势判断

预计 6 月份，AMI 或将进一步回落。环比、同比下滑的概率较大。多数一、二、三级指数环比、同比表现仍然会有较大“温差”。

6 月份，AMI 受多重因素影响，但下面几个因素最值得关注。

1. **政策的影响。其一，补贴政策影响。**《2024—2026 年农机购置与应用补贴实施意见》发布，今年虽然以 246 亿元的补贴额创下自 2004 年以来的最大补贴额，但因不少区域多年来寅吃卯粮，补贴亏空较大，对市场的拉动有限，这一点从本月的补贴指数的表现可见一斑。**其二，国三升级国四的影响。**因升级导致的利空因素虽然经过去年一年的消化，有所减弱，但并未出清。历史上看，升级对市场影响一般持续两年，如国二升级国三，对 2016 年、2017 年两年市场产生较大影响。

2. **宏观因素的影响。**自去年持续至今，粮价、畜牧产品价格低迷境况没有得到改善，相反却每况愈下。如不少区域的玉米价格跌到 1.1 元/斤，牛肉价格跌到 28 元/斤。不仅削弱了农户的购买力，也压制了农户的农机投资信心。

3. **内生动力的影响。一是季节因素的影响。**已经开始的 6 月份，小麦区正值麦收季节，农民忙于抢收抢种，农机市场正值淡季。**二是细分市场的影响。**6 月份，市场正处于空档期。轮式谷物收获机、插秧机市场已经收官，拖拉机市场进入淡季，而收获机市场尚未启动。**三是机手作业收益的影响。**随着农机保有量的持续增加，跨区作业机具急剧增加。作业价格竞争变得十分激烈，导致投资用户作业收益递减。不仅导致现实用户更新周期延长，对潜在用户的购买欲望也形成强力压制。**四是经理人信心下滑的影响。**经理人信心指数本月下滑 5.8 个百分点，以 37.8% 的景气度落入深度不景气区间，意味着 6 月份的市场不容乐观。**五是 AMI 走势变化规律的影响。**自 2014 年至 2024 年 10 年间 AMI 的表现看，6 月份景气度同比仅 23 年略有增长，其余年份无一例外的全部下滑。从景气度看，除 2022 年位居景气区间，其它年度均位于不景气区间。

基于以上分析我们判断，六月份总指数环比、同比小幅下滑，总指数继续徘徊在不景气区间，多数二、三级指数环比下滑的可能性较大。

附件：2014 年-2024 年 5 月与 6 月 AMI 景气度对照一览表

单位：%

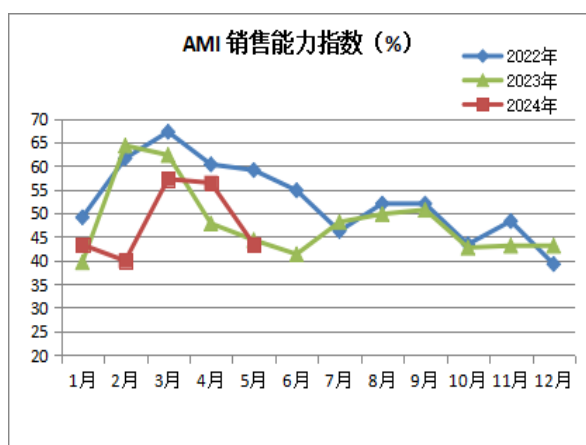
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
5 月份	43.5	51.7	42.4	29.5	45.3	40.4	49.3	49.7	52.5	41.8	42.5
6 月份	36.7	37.5	37.2	23.1	37.6	36.6	42.5	49.5	50.6	42.3	?
环比增减	-6.8	-14.2	-5.2	-6.4	-7.7	-3.8	-6.8	-0.2	-1.9	0.5	

一、一级指数运行情况

(一) 销售能力指数

2024年5月，销售能力指数为43.4%，比上月下降13.0个百分点，比上年同期下降0.9个百分点，位于不景气区间。

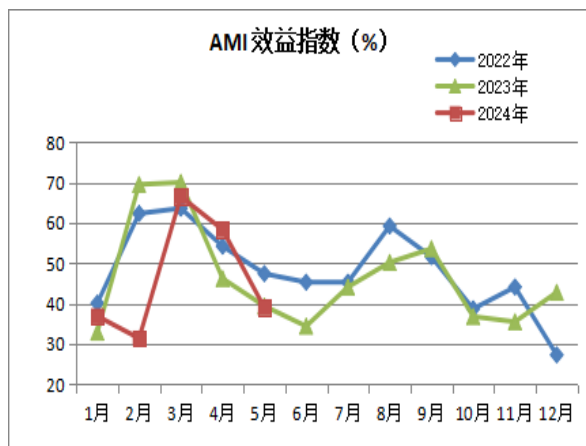
时间	2023年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.3	0.2	39.6	3.7	49.1
2月	39.9	-3.4	64.3	-24.4	61.6
3月	57.2	17.3	62.3	-5.1	67.2
4月	56.4	-0.8	47.8	8.6	60.3
5月	43.4	-13.0	44.3	-0.9	59.1
6月			41.3		54.8
7月			48.1		46.2
8月			49.8		52.0
9月			50.7		52.0
10月			42.7		43.4
11月			43.1		48.3
12月			43.1		39.2



(二) 效益指数

2024年5月，效益指数为39.0%，比上月下降19.3个百分点，比上年同期下降0.4个百分点，位于不景气区间。

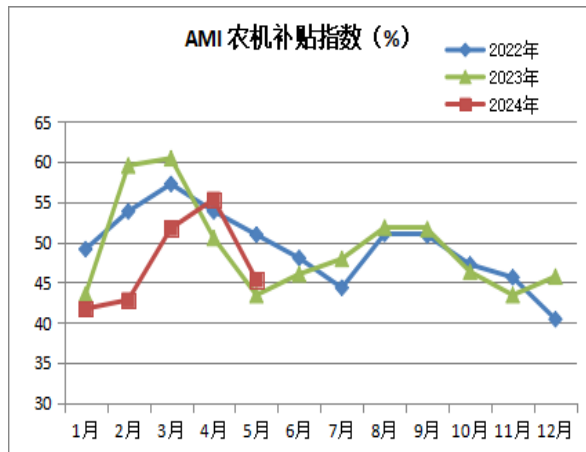
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	36.9	-5.9	32.9	4.0	40.1
2月	31.4	-5.5	69.5	-38.1	62.3
3月	66.5	35.1	70.0	-3.5	63.6
4月	58.3	-8.2	46.2	12.1	54.2
5月	39.0	-19.3	39.4	-0.4	47.4
6月			34.4		45.3
7月			44.1		45.3
8月			50.2		59.2
9月			53.6		51.6
10月			36.8		38.7
11月			35.5		44.1
12月			42.8		27.3



(三) 农机补贴指数

2024年5月，农机补贴指数为45.3%，比上月下降10.0个百分点，比上年同期提升1.9个百分点，位于不景气区间。

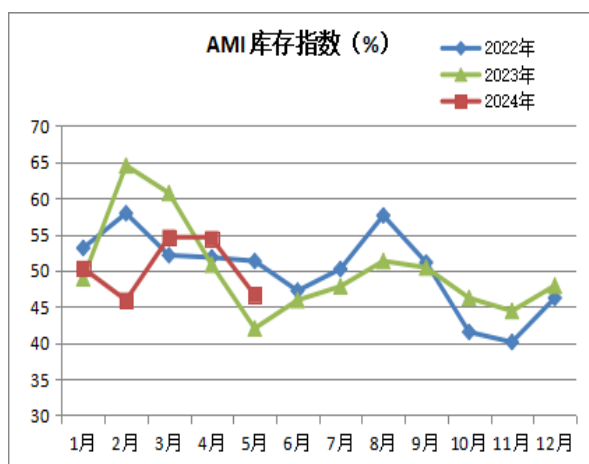
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.7	-4.0	43.5	-1.8	49.1
2月	42.8	1.1	59.5	-16.7	53.8
3月	51.7	8.9	60.4	-8.7	57.2
4月	55.3	3.6	50.5	4.8	53.8
5月	45.3	-10.0	43.4	1.9	50.9
6月			46.0		48.0
7月			47.9		44.3
8月			51.8		51.0
9月			51.6		50.8
10月			46.3		47.2
11月			43.4		45.6
12月			45.7		40.4



(四) 库存指数

2024年5月，库存指数为46.6%，比上月下降7.8个百分点，比上年同期提升4.6个百分点，位于不景气区间。

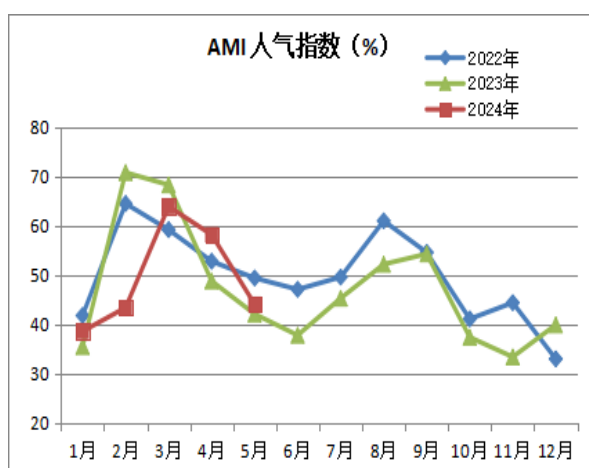
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	50.3	2.4	48.9	1.4	53.1
2月	45.9	-4.4	64.5	-18.6	57.9
3月	54.6	8.7	60.7	-6.1	52.1
4月	54.4	-0.2	50.8	3.6	51.8
5月	46.6	-7.8	42.0	4.6	51.3
6月			45.9		47.2
7月			47.8		50.2
8月			51.3		57.6
9月			50.4		51.1
10月			46.2		41.5
11月			44.4		40.1
12月			47.9		46.2



(五) 人气指数

2024年5月，人气指数为44.0%，比上月下降14.1个百分点，比上年同期提升2.0个百分点，位于不景气区间。

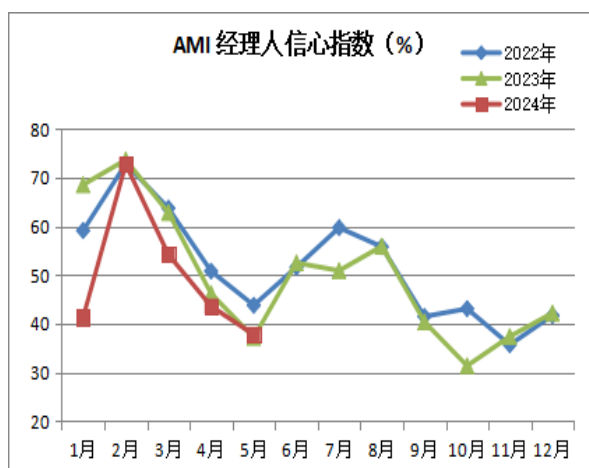
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	38.5	-1.3	35.4	3.1	41.7
2月	43.3	4.8	70.7	-27.4	64.4
3月	63.8	20.5	68.2	-4.4	59.1
4月	58.1	-5.7	48.7	9.4	52.7
5月	44.0	-14.1	42.0	2.0	49.3
6月			37.7		47.0
7月			45.2		49.5
8月			52.1		60.9
9月			54.2		54.5
10月			37.3		41.0
11月			33.3		44.3
12月			39.8		32.9



(六) 经理人信心指数

2024年5月，经理人信心指数为37.8%，比上月下降5.8个百分点，比上年同期提升0.6个百分点，位于不景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.3	-0.9	68.5	-27.2	59.1
2月	72.7	31.4	73.6	-0.9	72.8
3月	54.2	-18.5	62.8	-8.6	63.7
4月	43.6	-10.6	46.2	-2.6	50.8
5月	37.8	-5.8	37.2	0.6	43.8
6月			52.5		51.6
7月			50.9		59.7
8月			55.9		55.8
9月			40.4		41.5
10月			31.4		43.1
11月			37.4		35.7
12月			42.2		41.7

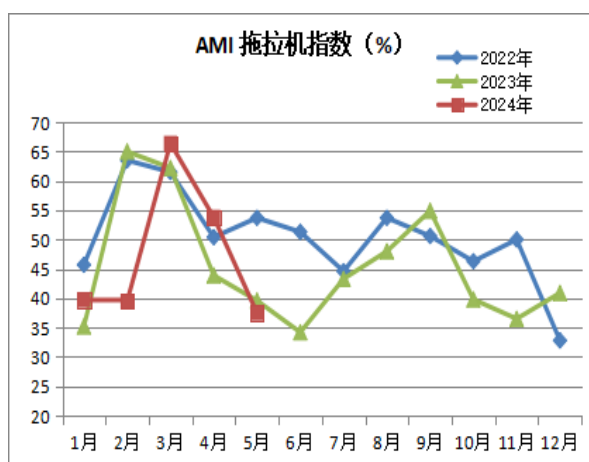


二、二级指数运行情况

(一) 拖拉机指数

2024年5月，拖拉机指数为37.5%，比上月下降16.3个百分点，比上年同期下降2.1个百分点，位于不景气区间。

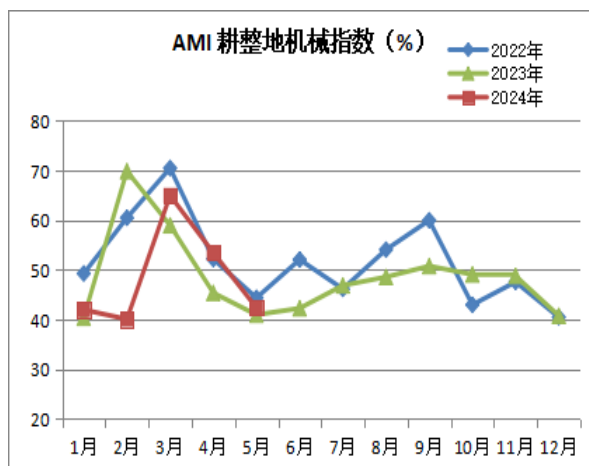
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	39.7	-1.2	35.2	4.5	45.7
2月	39.5	-0.2	65.0	-25.5	63.5
3月	66.4	26.9	62.2	4.2	61.5
4月	53.8	-12.6	43.9	9.9	50.4
5月	37.5	-16.3	39.6	-2.1	53.7
6月			34.2		51.3
7月			43.3		44.6
8月			48.0		53.7
9月			54.9		50.6
10月			39.8		46.3
11月			36.5		50.0
12月			40.9		32.8



(二) 耕整地机械指数

2024年5月，耕整地机械指数为42.4%，比上月下降11.1个百分点，比上年同期提升1.4个百分点，位于不景气区间。

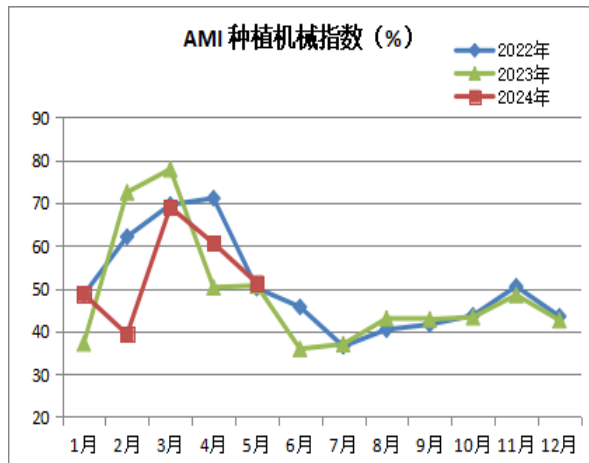
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	42.0	1.2	40.4	1.6	49.3
2月	40.1	-1.9	69.9	-29.8	60.5
3月	65.0	24.9	59.0	6.0	70.5
4月	53.5	-11.5	45.4	8.1	52.2
5月	42.4	-11.1	41.0	1.4	44.4
6月			42.3		52.1
7月			46.9		46.2
8月			48.6		54.1
9月			50.8		60.0
10月			49.1		43.0
11月			48.8		47.6
12月			40.8		40.5



(三) 种植机械指数

2024年5月，种植机械指数为51.3%，比上月下降9.3个百分点，比上年同期提升0.6个百分点，位于景气区间。

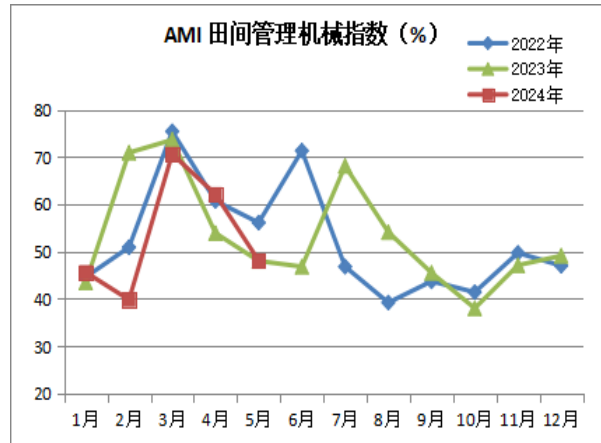
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	48.7	6.1	37.2	11.5	48.6
2月	39.3	-9.4	72.5	-33.2	62.1
3月	69.0	29.7	77.9	-8.9	69.6
4月	60.6	-8.4	50.3	10.3	71.1
5月	51.3	-9.3	50.7	0.6	50.1
6月			35.9		45.7
7月			37.0		36.5
8月			43.0		40.4
9月			42.8		41.6
10月			43.3		43.7
11月			48.5		50.5
12月			42.6		43.5



（四）田间管理机械指数

2024年5月，田间管理机械指数为48.1%，比上月下降14.0个百分点，比上年同期提升0.1个百分点，位于不景气区间。

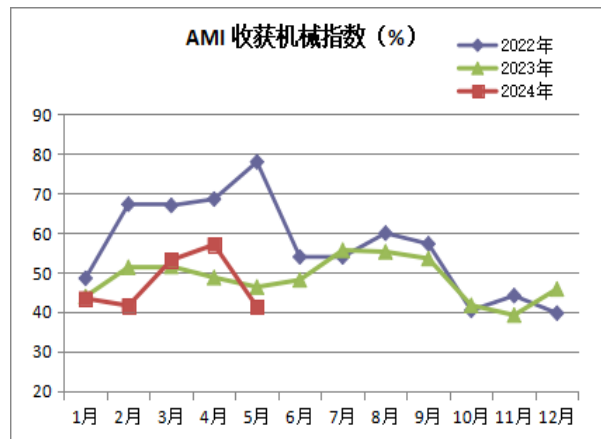
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	45.6	-3.5	43.5	2.1	44.6
2月	39.8	-5.8	70.9	-31.1	50.9
3月	70.6	30.8	73.6	-3.0	75.4
4月	62.1	-8.5	53.9	8.2	60.7
5月	48.1	-14.0	48.0	0.1	56.1
6月			46.8		71.3
7月			68.1		46.8
8月			54.1		39.2
9月			45.5		43.7
10月			38.0		41.4
11月			47.1		49.7
12月			49.1		47.0



（五）收获机械指数

2024年5月，收获机械指数为41.3%，比上月下降15.7个百分点，比上年同期下降5.0个百分点，位于不景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.4	-2.4	43.9	-0.5	48.5
2月	41.6	-1.8	51.3	-9.7	67.2
3月	53.1	11.5	51.5	1.6	66.9
4月	57.0	3.9	48.7	8.3	68.5
5月	41.3	-15.7	46.3	-5.0	77.9
6月			48.1		53.9
7月			55.6		53.9
8月			55.2		59.9
9月			53.5		57.2
10月			41.7		40.4
11月			39.2		44.1
12月			45.8		39.7

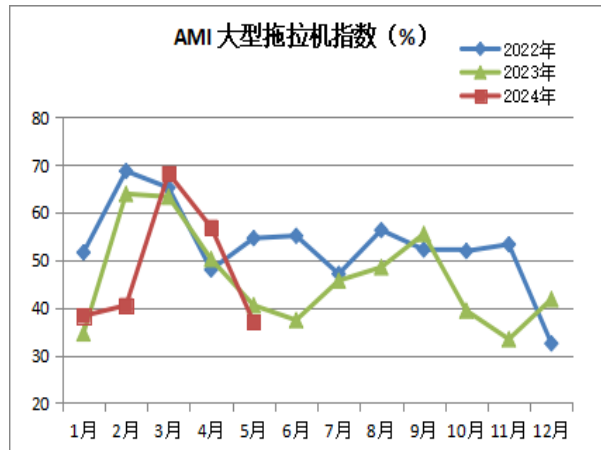


三、三级指数运行情况

（一）大型拖拉机指数

2024年5月，大型拖拉机指数为37.0%，比上月下降19.9个百分点，比上年同期下降3.5个百分点，位于不景气区间。

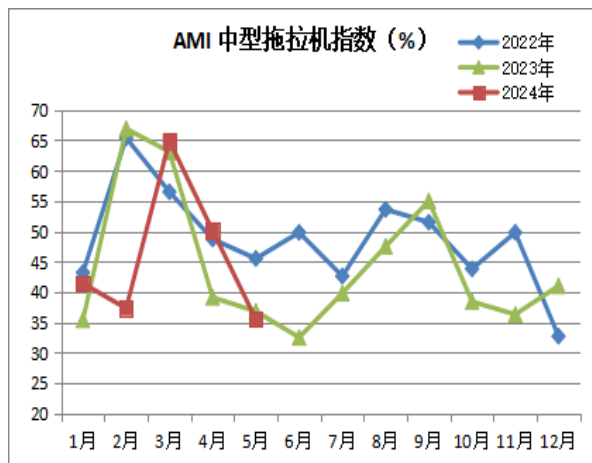
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	38.3	-3.5	34.6	3.7	51.6
2月	40.5	2.2	63.9	-23.4	68.7
3月	68.2	27.7	63.3	4.9	65.2
4月	56.9	-11.3	50.2	6.7	48.0
5月	37.0	-19.9	40.5	-3.5	54.6
6月			37.4		55.1
7月			45.7		47.1
8月			48.5		56.3
9月			55.5		52.2
10月			39.4		51.9
11月			33.4		53.3
12月			41.8		32.5



（二）中型拖拉机指数

2024年5月，中型拖拉机指数为35.5%，比上月下降14.6个百分点，比上年同期下降1.3个百分点，位于不景气区间。

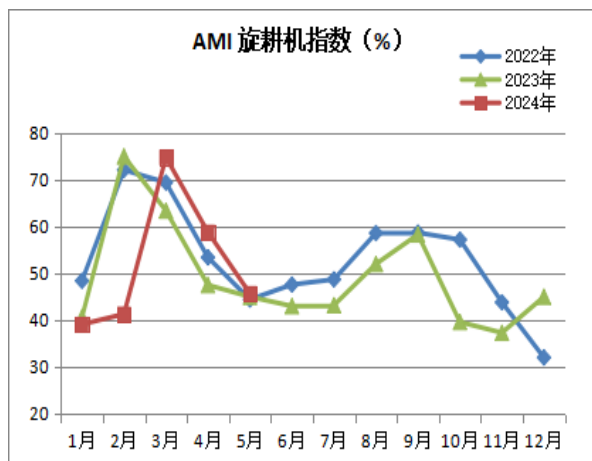
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.4	0.4	35.4	6.0	43.2
2月	37.3	-4.1	66.9	-29.6	65.4
3月	64.9	27.6	63.1	1.8	56.5
4月	50.1	-14.8	39.1	11.0	48.7
5月	35.5	-14.6	36.8	-1.3	45.5
6月			32.5		49.8
7月			39.8		42.6
8月			47.5		53.6
9月			55.0		51.5
10月			38.4		43.8
11月			36.3		49.8
12月			41.0		32.7



（三）旋耕机指数

2024年5月，旋耕机指数为45.7%，比上月下降13.1个百分点，比上年同期提升0.7个百分点，位于不景气区间。

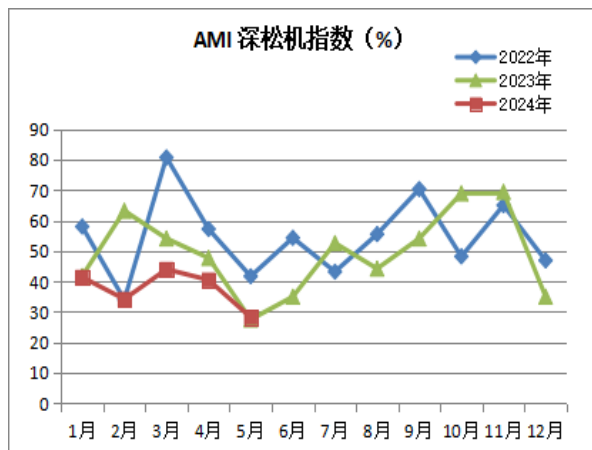
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	39.1	-5.9	40.6	-1.5	48.4
2月	41.3	2.2	75.0	-33.7	72.1
3月	74.8	33.5	63.4	11.4	69.4
4月	58.8	-16.0	47.5	11.3	53.4
5月	45.7	-13.1	45.0	0.7	44.4
6月			43.0		47.6
7月			43.2		48.7
8月			52.0		58.6
9月			58.3		58.7
10月			39.6		57.2
11月			37.3		43.8
12月			45.0		32.0



（四）深松机指数

2024年5月，深松机指数为28.2%，比上月下降12.3个百分点，比上年同期提升0.7个百分点，位于不景气区间。

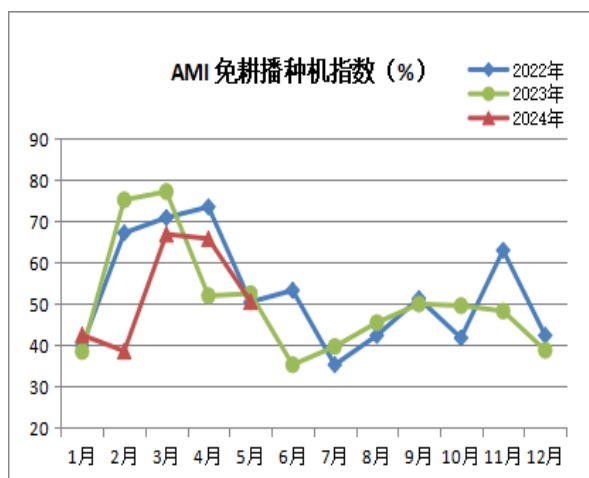
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.4	6.4	41.8	-0.4	58.0
2月	34.2	-7.2	63.2	-29.0	34.0
3月	44.0	9.8	54.1	-10.1	80.7
4月	40.5	-3.5	47.7	-7.2	57.2
5月	28.2	-12.3	27.5	0.7	41.7
6月			35.0		54.3
7月			52.6		43.2
8月			44.2		55.5
9月			54.1		70.3
10月			68.9		48.2
11月			69.4		65.0
12月			35.0		46.9



（五）免耕播种机指数

2024年5月，免耕播种机指数为50.6%，比上月下降15.2个百分点，比上年同期下降1.9个百分点，位于景气区间。

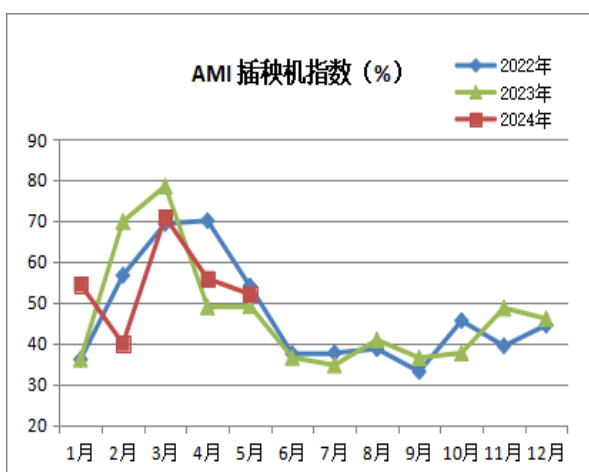
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	42.5	3.7	38.5	4.0	39.9
2月	38.6	-3.9	75.2	-36.6	67.2
3月	66.9	28.3	77.2	-10.3	70.9
4月	65.8	-1.1	52.0	13.8	73.5
5月	50.6	-15.2	52.5	-1.9	50.5
6月			35.3		53.3
7月			39.7		35.3
8月			45.5		42.4
9月			50.0		51.3
10月			49.6		41.8
11月			48.3		63.0
12月			38.8		42.4



（六）插秧机指数

2024年5月，插秧机指数为52.0%，比上月下降3.8个百分点，比上年同期提升2.8个百分点，位于景气区间。

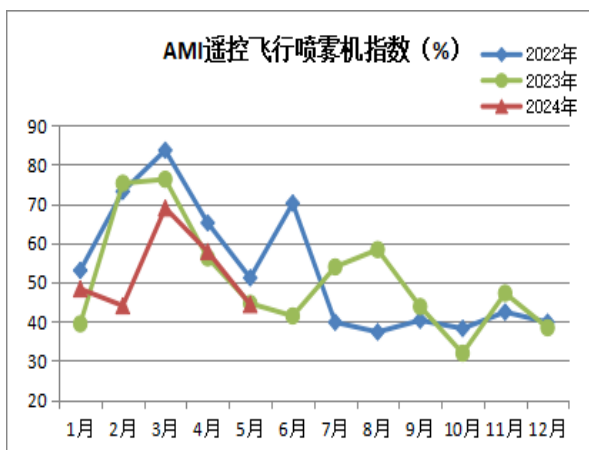
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	54.4	8.4	36.1	18.3	36.0
2月	39.9	-14.5	69.8	-29.9	56.6
3月	70.9	31.0	78.5	-7.6	69.3
4月	55.8	-15.1	48.9	6.9	70.0
5月	52.0	-3.8	49.2	2.8	54.0
6月			36.5		37.4
7月			34.6		37.6
8月			40.8		38.6
9月			36.4		33.0
10月			37.6		45.5
11月			48.6		39.3
12月			46.0		44.4



（七）遥控飞行喷雾机指数

2024年5月，遥控飞行喷雾机指数为44.3%，比上月下降13.5个百分点，比上年同期下降0.3个百分点，位于不景气区间。

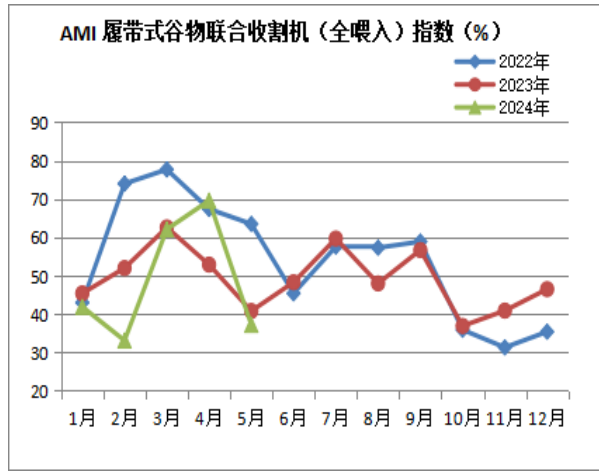
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	48.3	9.9	39.4	8.9	53.0
2月	44.0	-4.3	75.2	-31.2	73.1
3月	68.9	24.9	76.2	-7.3	83.6
4月	57.8	-11.1	56.2	1.6	65.1
5月	44.3	-13.5	44.6	-0.3	51.1
6月			41.4		70.1
7月			53.9		39.8
8月			58.3		37.3
9月			43.8		40.3
10月			31.9		38.2
11月			47.2		42.4
12月			38.4		39.8



(八) 自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数

2024年5月，自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数为37.2%，比上月下降32.4个百分点，比上年同期下降3.6个百分点，位于不景气区间。

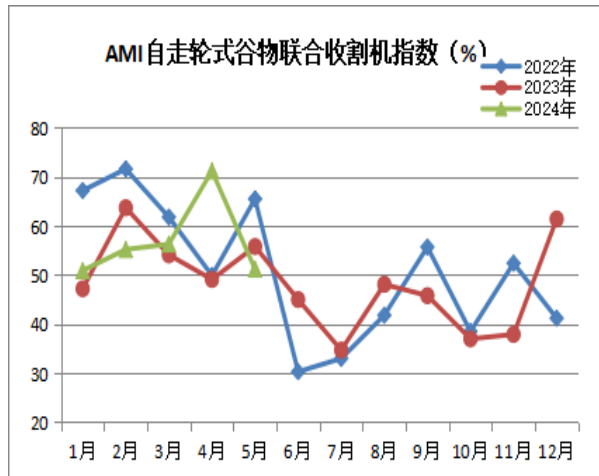
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.9	-4.6	45.4	-3.5	43.0
2月	33.1	-8.8	52.0	-18.9	74.0
3月	62.1	29.0	62.6	-0.5	77.7
4月	69.6	7.5	52.9	16.7	67.4
5月	37.2	-32.4	40.8	-3.6	63.5
6月			48.3		45.4
7月			59.7		57.6
8月			48.0		57.3
9月			56.7		58.9
10月			36.9		35.9
11月			40.9		31.3
12月			46.5		35.4



(九) 自走轮式谷物联合收割机指数

2024年5月，自走轮式谷物联合收割机指数为51.2%，比上月下降20.0个百分点，比上年同期下降4.6个百分点，位于景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	50.9	-10.5	47.2	3.7	67.2
2月	55.2	4.3	63.7	-8.5	71.6
3月	56.3	1.1	54.1	2.2	61.8
4月	71.2	14.9	49.1	22.1	49.9
5月	51.2	-20.0	55.8	-4.6	65.5
6月			45.0		30.3
7月			34.7		33.0
8月			48.1		41.8
9月			45.8		55.7
10月			37.0		38.5
11月			37.9		52.4
12月			61.4		41.2



(十) 自走式玉米收获机指数

2024年5月，自走式玉米收获机指数为42.7%，比上月提升0.5个百分点，比上年同期提升7.4个百分点，位于不景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.9	5.4	45.3	-1.4	57.1
2月	38.3	-5.6	39.6	-1.3	75.6
3月	44.9	6.6	38.7	6.2	70.9
4月	42.2	-2.7	43.5	-1.3	58.6
5月	42.7	0.5	35.3	7.4	81.3
6月			56.6		3
7月			74.4		66.1
8月			63.9		67.3
9月			55.4		51.5
10月			41.3		35.5
11月			37.8		54.2
12月			38.5		39.1

