

# CAMDA 中国农机市场景气指数（AMI）商务报告

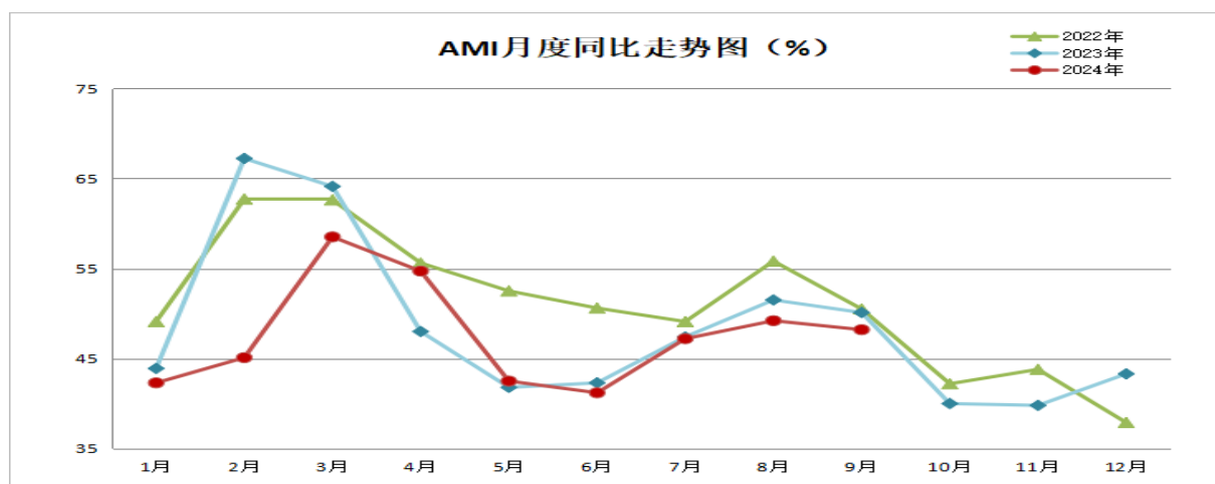
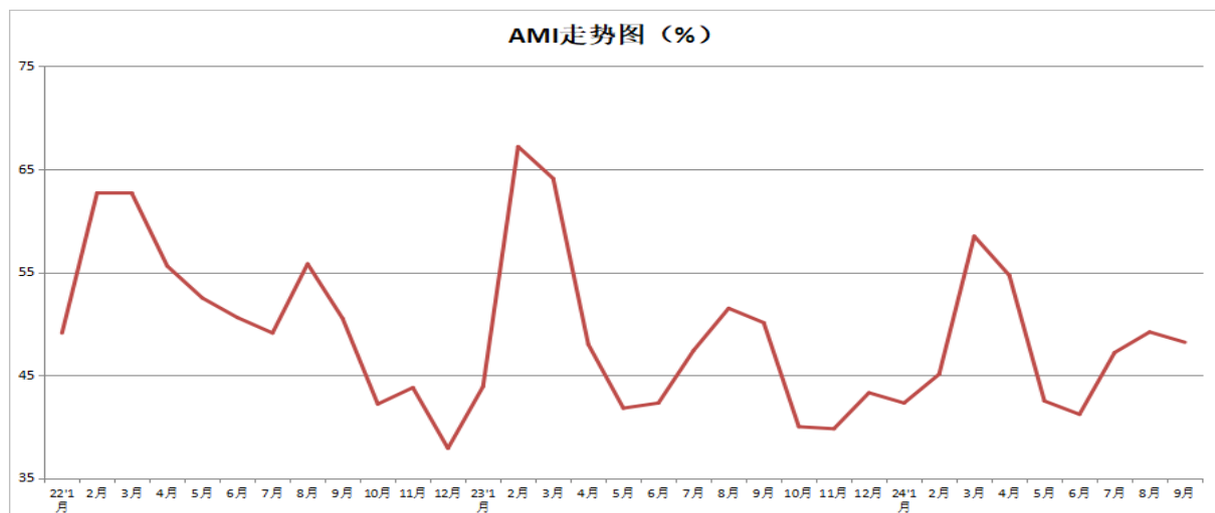
## 中国农业机械流通协会月度发布

2024 年 9 月（总第一百二十六期）

10 月 9 日发布

**9 月份 AMI 指数为 48.2%，比上月下降 1.0 个百分点，比上年同期下降 1.9 个百分点。**

中国农业机械流通协会发布的 2024 年 9 月份中国农机市场景气指数（AMI）为 48.2%，环比下降 1.0 个百分点，同比下降 1.9 个百分点。从环比看，6 个一级指数中除经理人信心指数外全部呈现上升趋势，其中库存指数提升幅度最大，比上月同期上涨 5.8 个百分点；从同比看，6 个一级指数除库存指数外，全部呈现下降趋势，其中，经理人信心指数下降 3.8 个百分点，降幅最大。本月销售指数继续徘徊不景气区间，经理人信心指数击穿荣枯线跌入不景气区间，其余 4 个一级指数均位于景气区间。



特约分析师张华光认为：9 月份农机市场景气指数走势出乎多数人预料：旺季不旺。同比、环比双双下滑，“金九”成色不足，并创下 2020 年以来的 5 年新低。传统旺季尚且如此，淡季市场又当何如？接下来的市场值得警惕！

## 9 月份 AMI 的基本特征

9 月份，AMI 环比、同比双双下滑，呈现出以下几个突出特点。

**其一，低位运行，旺季不旺。**9 月份，AMI 环比下降 1.0 个百分点，创下 5 年来景气度新低，并停留在不景气区间，折射出今年市场的惨淡场景。今年的农机市场，只有你想不到，没有它做不到，下半年最旺的 9 月份，也出现了意想不到的表现，接下来的市场可能还会出现更多不确定性表现。

**其二，信心指数大跌，下月市场承压。**9 月份，一级指数中经理人信心指数是唯一一个环比、同比齐跌的指数，环比大幅度下滑 17 个百分点，同比小幅下滑 3.8 个百分点，并击穿荣枯线，以 36.6% 的景气度跌入深度不景气区间。多数经销企业认为今年市场是历年最为惨淡的一年，从调研走访情况印证了这个结论。

**其三，库存危机有所缓解，效益向好。**本月库存指数环比提升 5.8 个百分点，同比提升 1.5 个百分点，并高于荣枯线，以 51.9% 的景气度挺进景气区间，意味着经销商经过不懈努力，取得较好的去库存效果，库存趋于合理。与之同时推进的还有效益指数，环比提升 1.5 个百分点，以 51.1% 的景气度杀入景气区间，成为本月的一道靓丽风景线。折射出经销商通过优化产品，强化内部管理，创造较好的效益。

**其四，冷热不均，同比“4 降 1 升”。**从监测的 5 个二级指数看，9 月份，环比仍呈现“2 上 3 下”走势特点。其中，耕整地机械指数环比大幅度增长，并高于荣枯线挺进景气区间；拖拉机指数在经历四连增后，本月出现小幅下降，但坚守于景气区间。与之相反，种植机械、田间管理机械和收割机环比则出现不同程度的下滑。从同比看，除种植机械指数有所提升外，其余四个指数均呈现不同程度的下滑。

### 从三级指数解析细分市场

9 月份，所监测的 10 个三级指数的表现冷热不均。**环比：升降平分秋色。**其中，大中型拖拉机、深松机、旋耕机、免耕播种机指数有所提升，其它则全部下滑。**同比：“5 升 5 降”。**其中，大拖、深松机、遥控飞行喷雾机、自走式玉米收获机指数、自走式履带收割机出现不同程度的下降，其余指数出现不同程度的增长。

#### 大中型拖拉机市场。

9 月份，大型拖拉机指数为 52.1%，比上月下降 8.2 个百分点，比上年同期下降 3.4 个百分点，但仍位于景气区间，折射出大型拖拉机市场的韧性。中型拖拉机指数为 49.3%，比上月提升 1.2 个百分点，比上年同期下降 5.7 个百分点，但位于不景气区间，说明大中拖市场内部需求结构调整，市场大型化趋势依然进行中。

#### 耕整地机械市场。

9 月份，耕整地机械指数为 50.3%，比上月提升 7.5 个百分点，环比实现两连增。比上年同期下降 0.5 个百分点，位于景气区间。

从细分市场来看，旋耕机指数为 56.3%，比上月提升 8.4 个百分点，环比实现两连增，并闯入景气区间。比上年同期下降 2.0 个百分点，过去 9 个月，其中有 7 个月同比出现不同程度的滑坡。此表现一方面说明今年的旋耕机市场虽弱于去年同期，但依然表现出较强的韧性。深松机指数为 46.1%，比上月下降 2.7 个百分点，比上年同期下降 8.0 个百分点，位于不景气区间。说明今年的深松机市场面临着较为严峻的市场形势。从耕整地市场整体走势判断，今年市场出现下滑的概率较大。

### **收获机市场。**

9 月份，收获机械指数为 51.2%，比上月下降 2.4 个百分点，比上年同期下降 2.3 个百分点，连续三个月坚守于景气区间，今年收获机市场增长的概率较大。

### **从细分市场来看，三大粮食作物收获机市场如下。**

从环比看，自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数为 49.6%，比上月下降 2.1 个百分点，比上年同期下降 7.1 个百分点。虽然位于不景气区间，但依然保持较高的景气度。自走轮式谷物联合收割机指数为 47.2%，比上月提升 0.1 个百分点，比上年同期提升 1.4 个百分点，虽然旺季不在，但同比、环比依然出现不同程度的增长，其强势表现的淋漓尽致。结合市场调研，今年这两大细分市场同比增长 20% 以上的概率很大。

9 月份，自走式玉米收获机指数为 53.8%，比上月下降 12.6 个百分点，比上年同期下降 1.6 个百分点，位于景气区间。正当旺季，同比、环比均出现下滑，虽然停留在景气区间，但市场不如去年同期。从市场调研看，今年玉米收获机市场虽然月度景气度有起伏，虽然仍位于景气区间，但下滑的概率已成定局。今年玉米收获机市场下滑主要有以下几方面的原因：第一，玉米价格持续下跌，导致玉米种植面积缩水，市场容量有所下降；第二，畜牧产品价格持续低迷，导致饲料需求大幅度下降，叠加进口机械冲击，直接打击青饲料收获机和打包机等与饲料收获机相关的市场；第三，跨区作业收益下降，压制潜在市场需求，也成为市场下降的重要因素。

## **10 月份 AMI 走势判断**

10 月份，AMI 环比、同比或出现不同程度的下降，继续停留于不景气区间。多数一、二、三级指数环比或出现小幅下降。

### **10 月份，AMI 受多重因素影响，但下面几个因素最值得关注。**

#### **季节因素**

农机市场素有“金九银十”之称，10 月份，正值农机市场旺季，成为月度景气度的主要支撑。从农事分析，下半年各类农作物陆续进入收获季节，除小麦收获机外的其他收获机市场将迎来销售高峰期，成为推动 10 月份市场的主要动力。

#### **内生动力因素**

**利好因素。**第一，从销售端看，10 月份成为本年度旺季的尾巴，进入冲刺阶段，经销商将锁定两大目标：其一，促销，动用可能的手段，实现销售的最大化，以实现今年的销售目标；其二，加大库存控制，确保公司的稳定推进。第二，从制造端看，大企业将加大市场销售力度，全面推动市

场销售，此其一；其二，小企业将进一步利用价格优势，加大市场的销售，以实现利益最大化。第三，从终端看，随着秋收的开始，观望气氛将淡去，一些真正有需求的用户将进入购买阶段，并进入跨区作业的繁忙阶段。

**利空因素。**在补贴政策方面，各地的补贴资金不足，甚至出现一些地方的补贴资金已经用完的现象，对市场形成利空影响。在自然灾害方面，今年南方出现水患，北方先旱后涝，这些因素对农机市场均产生一定的影响。在宏观环境方面，粮食价格低迷，导致消费者购买力不足，对消费信心产生强烈的压制，对市场产生较大的利空影响。

**AMI 走势变化规律因素。**

其一，10 月份 AMI 利空因素表现的较为强烈，主要表现在两方面：一是 10 月份环比下跌概率达 90%。从 2014 年至 2024 年 10 年间 AMI10 月份的景气度表现看，10 月份景气度环比下跌的概率达 90%，尤其近三年，均呈现出较大幅度的下跌，且跌幅逐年放大。二是过去的 10 年，景气度均位于不景气区间。

其二，**经理人信心指数大幅度下滑。**经理人信心指数本月为 36.6%，比上月大幅度下降 17.0 个百分点，比上年同期下降 3.8 个百分点，位于不景气区间。作为先行指数的经理人信心指数的大幅度下滑，令已经开始的 10 份农机市场笼罩在浓浓的利空因素中。

附件：2014 年-2023 年 9 月与 10 月 AMI 景气度对照一览表

单位：%

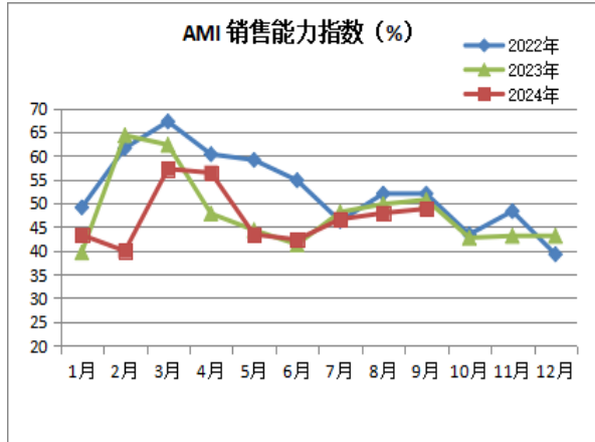
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
10 月份	38.0	49.4	32.0	36.4	34.6	42.2	46.2	44.4	42.2	40.0	?
9 月份	48.0	46.2	43.4	38.2	38.1	45.9	57.9	52.5	50.5	50.1	48.2
环比增减	-10.0	3.2	-11.4	-1.8	-3.5	-3.7	-11.7	-8.1	-8.3	-10.1	

## 一、一级指数运行情况

### (一) 销售能力指数

2024年9月，销售能力指数为48.8%，比上月提升0.9个百分点，比上年同期下降1.9个百分点，位于不景气区间。

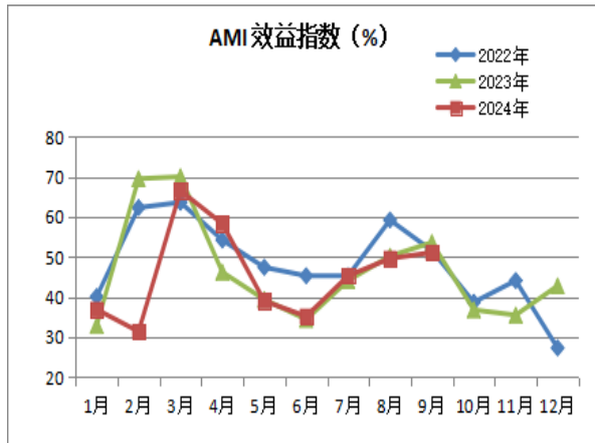
时间	2023年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	43.3	0.2	39.6	3.7	49.1
2月	39.9	-3.4	64.3	-24.4	61.6
3月	57.2	17.3	62.3	-5.1	67.2
4月	56.4	-0.8	47.8	8.6	60.3
5月	43.4	-13.0	44.3	-0.9	59.1
6月	42.3	-1.1	41.3	1.0	54.8
7月	46.6	4.3	48.1	-1.5	46.2
8月	47.9	1.3	49.8	-1.9	52.0
9月	48.8	0.9	50.7	-1.9	52.0
10月			42.7		43.4
11月			43.1		48.3
12月			43.1		39.2



### (二) 效益指数

2024年9月，效益指数为51.1%，比上月提升1.5个百分点，比上年同期下降2.5个百分点，位于景气区间。

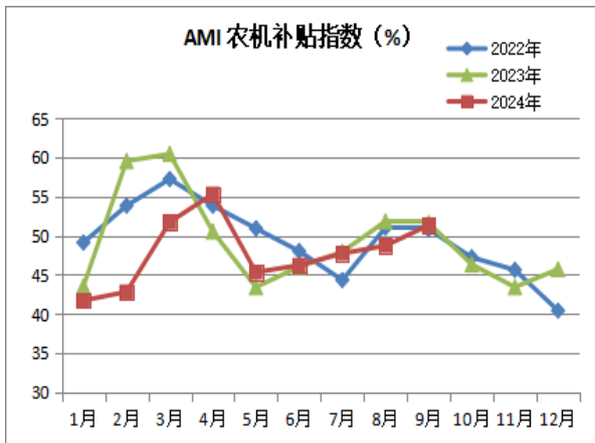
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	36.9	-5.9	32.9	4.0	40.1
2月	31.4	-5.5	69.5	-38.1	62.3
3月	66.5	35.1	70.0	-3.5	63.6
4月	58.3	-8.2	46.2	12.1	54.2
5月	39.0	-19.3	39.4	-0.4	47.4
6月	35.2	-3.8	34.4	0.8	45.3
7月	45.3	10.1	44.1	1.2	45.3
8月	49.6	4.3	50.2	-0.6	59.2
9月	51.1	1.5	53.6	-2.5	51.6
10月			36.8		38.7
11月			35.5		44.1
12月			42.8		27.3



### (三) 农机补贴指数

2024年9月，农机补贴指数为51.3%，比上月提升2.6个百分点，比上年同期下降0.3个百分点，位于景气区间。

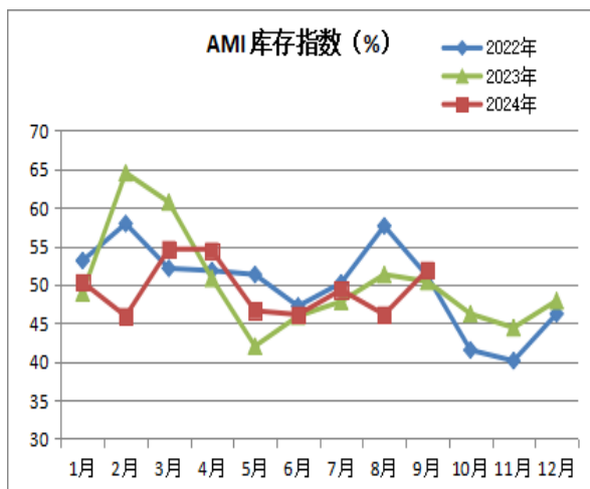
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.7	-4.0	43.5	-1.8	49.1
2月	42.8	1.1	59.5	-16.7	53.8
3月	51.7	8.9	60.4	-8.7	57.2
4月	55.3	3.6	50.5	4.8	53.8
5月	45.3	-10.0	43.4	1.9	50.9
6月	46.2	0.9	46.0	0.2	48.0
7月	47.7	1.5	47.9	-0.2	44.3
8月	48.7	1.0	51.8	-3.1	51.0
9月	51.3	2.6	51.6	-0.3	50.8
10月			46.3		47.2
11月			43.4		45.6
12月			45.7		40.4



### (四) 库存指数

2024年9月，库存指数为51.9%，比上月提升5.8个百分点，比上年同期提升1.5个百分点，位于景气区间。

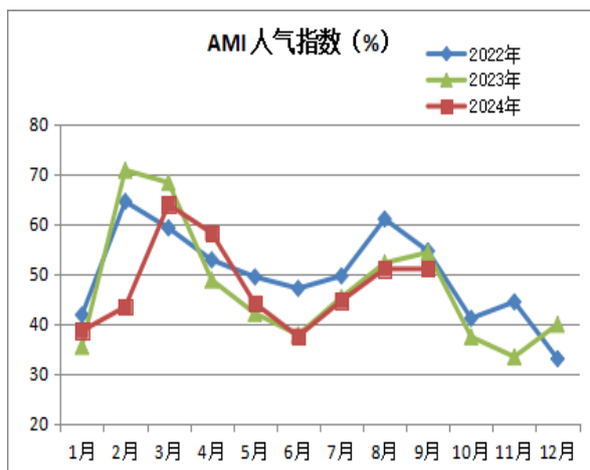
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	50.3	2.4	48.9	1.4	53.1
2月	45.9	-4.4	64.5	-18.6	57.9
3月	54.6	8.7	60.7	-6.1	52.1
4月	54.4	-0.2	50.8	3.6	51.8
5月	46.6	-7.8	42.0	4.6	51.3
6月	46.1	-0.5	45.9	0.2	47.2
7月	49.3	3.2	47.8	1.5	50.2
8月	46.1	-3.2	51.3	-5.2	57.6
9月	51.9	5.8	50.4	1.5	51.1
10月			46.2		41.5
11月			44.4		40.1
12月			47.9		46.2



### (五) 人气指数

2024年9月，人气指数为51.0%，比上月提升0.1个百分点，比上年同期下降3.2个百分点，位于景气区间。

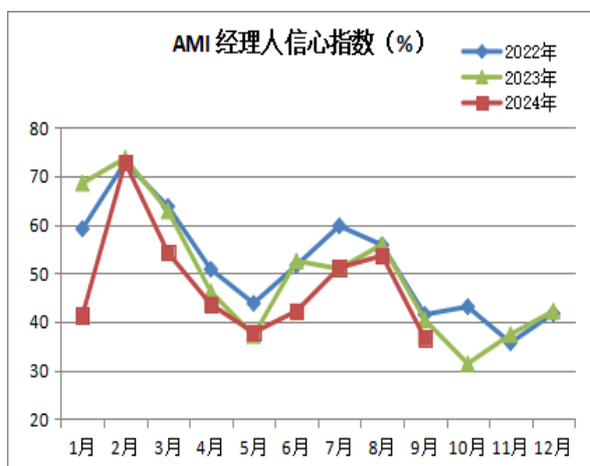
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	38.5	-1.3	35.4	3.1	41.7
2月	43.3	4.8	70.7	-27.4	64.4
3月	63.8	20.5	68.2	-4.4	59.1
4月	58.1	-5.7	48.7	9.4	52.7
5月	44.0	-14.1	42.0	2.0	49.3
6月	37.4	-6.6	37.7	-0.3	47.0
7月	44.5	7.1	45.2	-0.7	49.5
8月	50.9	6.4	52.1	-1.2	60.9
9月	51.0	0.1	54.2	-3.2	54.5
10月			37.3		41.0
11月			33.3		44.3
12月			39.8		32.9



### (六) 经理人信心指数

2024年9月，经理人信心指数为36.6%，比上月下降17.0个百分点，比上年同期下降3.8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	42.2	4.4	52.5	-10.3	51.6
7月	51.1	8.9	50.9	0.2	59.7
8月	53.6	2.5	55.9	-2.3	55.8
9月	36.6	-17.0	40.4	-3.8	41.5
10月			31.4		43.1
11月			37.4		35.7
12月			42.2		41.7

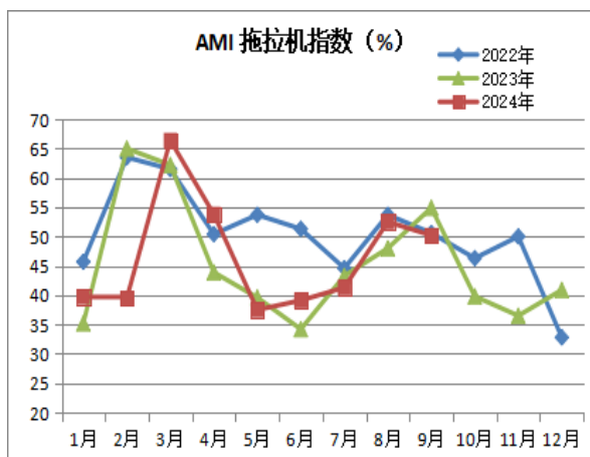


## 二、二级指数运行情况

### (一) 拖拉机指数

2024年9月，拖拉机指数为50.2%，比上月下降2.3个百分点，比上年同期下降4.7个百分点，位于景气区间。

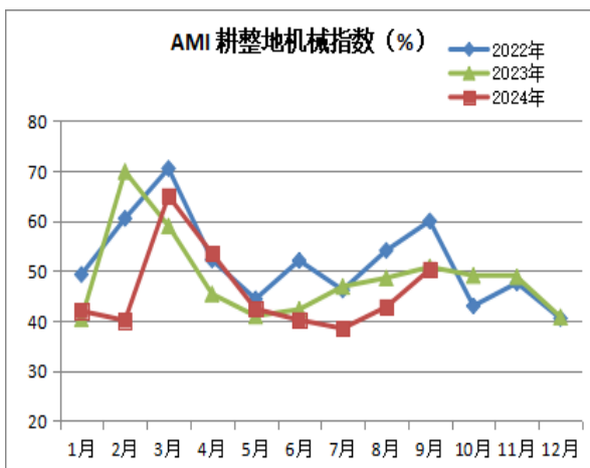
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	39.7	-1.2	35.2	4.5	45.7
2月	39.5	-0.2	65.0	-25.5	63.5
3月	66.4	26.9	62.2	4.2	61.5
4月	53.8	-12.6	43.9	9.9	50.4
5月	37.5	-16.3	39.6	-2.1	53.7
6月	39.1	1.6	34.2	4.9	51.3
7月	41.3	2.2	43.3	-2.0	44.6
8月	52.5	11.2	48.0	4.5	53.7
9月	50.2	-2.3	54.9	-4.7	50.6
10月			39.8		46.3
11月			36.5		50.0
12月			40.9		32.8



### (二) 耕整地机械指数

2024年9月，耕整地机械指数为50.3%，比上月提升7.5个百分点，比上年同期下降0.5个百分点，位于景气区间。

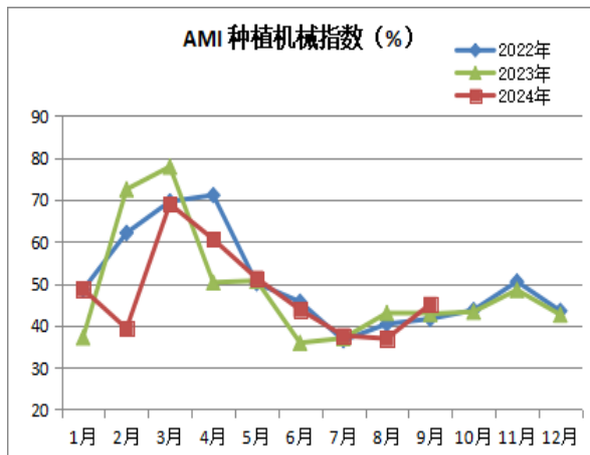
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	42.0	1.2	40.4	1.6	49.3
2月	40.1	-1.9	69.9	-29.8	60.5
3月	65.0	24.9	59.0	6.0	70.5
4月	53.5	-11.5	45.4	8.1	52.2
5月	42.4	-11.1	41.0	1.4	44.4
6月	40.2	-2.2	42.3	-2.1	52.1
7月	38.5	-1.7	46.9	-8.4	46.2
8月	42.8	4.3	48.6	-5.8	54.1
9月	50.3	7.5	50.8	-0.5	60.0
10月			49.1		43.0
11月			48.8		47.6
12月			40.8		40.5



### (三) 种植机械指数

2024年9月，种植机械指数为45.1%，比上月提升8.2个百分点，比上年同期提升2.3个百分点，位于不景气区间。

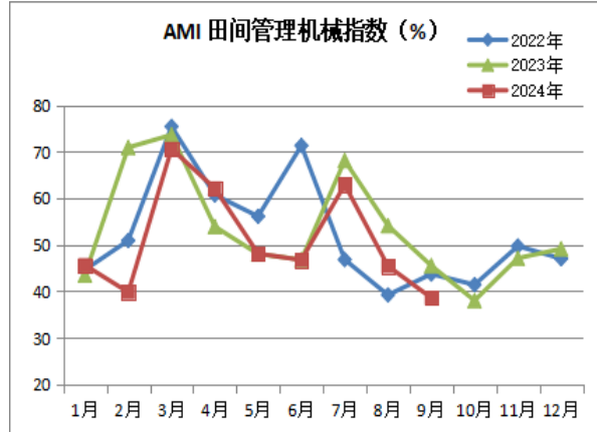
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	48.7	6.1	37.2	11.5	48.6
2月	39.3	-9.4	72.5	-33.2	62.1
3月	69.0	29.7	77.9	-8.9	69.6
4月	60.6	-8.4	50.3	10.3	71.1
5月	51.3	-9.3	50.7	0.6	50.1
6月	43.8	-7.5	35.9	7.9	45.7
7月	37.6	-6.2	37.0	0.6	36.5
8月	36.9	-0.7	43.0	-6.1	40.4
9月	45.1	8.2	42.8	2.3	41.6
10月			43.3		43.7
11月			48.5		50.5
12月			42.6		43.5



#### （四）田间管理机械指数

2024年9月，田间管理机械指数为38.6%，比上月下降6.8个百分点，比上年同期下降6.9个百分点，位于不景气区间。

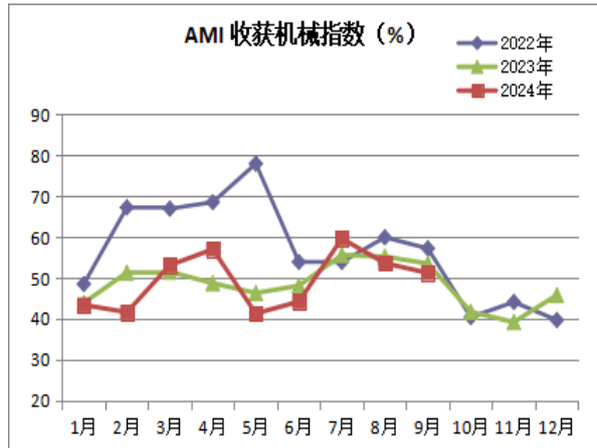
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	45.6	-3.5	43.5	2.1	44.6
2月	39.8	-5.8	70.9	-31.1	50.9
3月	70.6	30.8	73.6	-3.0	75.4
4月	62.1	-8.5	53.9	8.2	60.7
5月	48.1	-14.0	48.0	0.1	56.1
6月	46.7	-1.4	46.8	-0.1	71.3
7月	62.9	16.2	68.1	-5.2	46.8
8月	45.4	-17.5	54.1	-8.7	39.2
9月	38.6	-6.8	45.5	-6.9	43.7
10月			38.0		41.4
11月			47.1		49.7
12月			49.1		47.0



#### （五）收获机械指数

2024年9月，收获机械指数为51.2%，比上月下降2.4个百分点，比上年同期下降2.3个百分点，位于景气区间。

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	44.2	2.9	48.1	-3.9	53.9
7月	59.6	15.4	55.6	4.0	53.9
8月	53.6	-6.0	55.2	-1.6	59.9
9月	51.2	-2.4	53.5	-2.3	57.2
10月			41.7		40.4
11月			39.2		44.1
12月			45.8		39.7

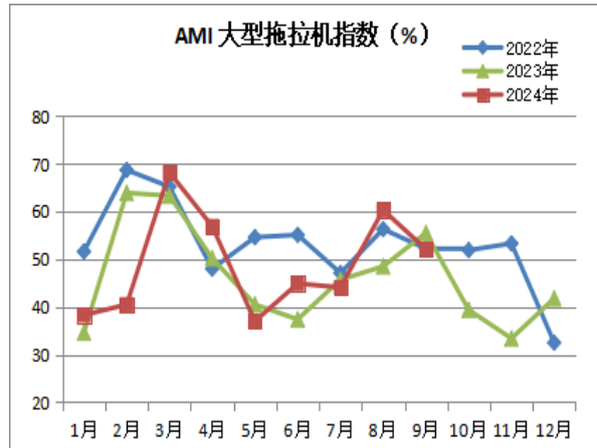


### 三、三级指数运行情况

#### （一）大型拖拉机指数

2024年9月，大型拖拉机指数为52.1%，比上月下降8.2个百分点，比上年同期下降3.4个百分点，位于景气区间。

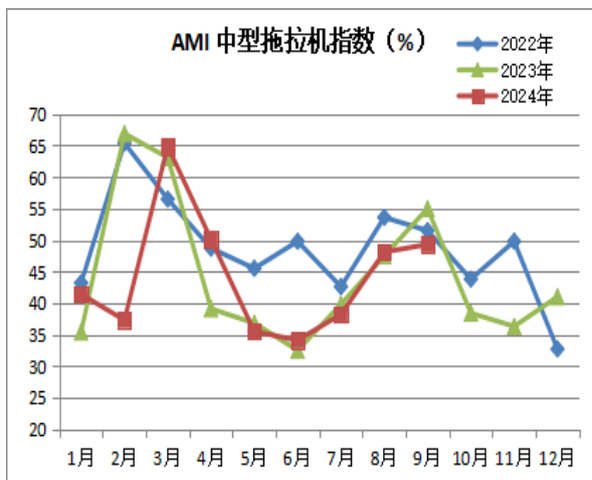
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	38.3	-3.5	34.6	3.7	51.6
2月	40.5	2.2	63.9	-23.4	68.7
3月	68.2	27.7	63.3	4.9	65.2
4月	56.9	-11.3	50.2	6.7	48.0
5月	37.0	-19.9	40.5	-3.5	54.6
6月	44.9	7.9	37.4	7.5	55.1
7月	44.1	-0.8	45.7	-1.6	47.1
8月	60.3	16.2	48.5	11.8	56.3
9月	52.1	-8.2	55.5	-3.4	52.2
10月			39.4		51.9
11月			33.4		53.3
12月			41.8		32.5



## （二）中型拖拉机指数

2024年9月，中型拖拉机指数为49.3%，比上月提升1.2个百分点，比上年同期下降5.7个百分点，位于不景气区间。

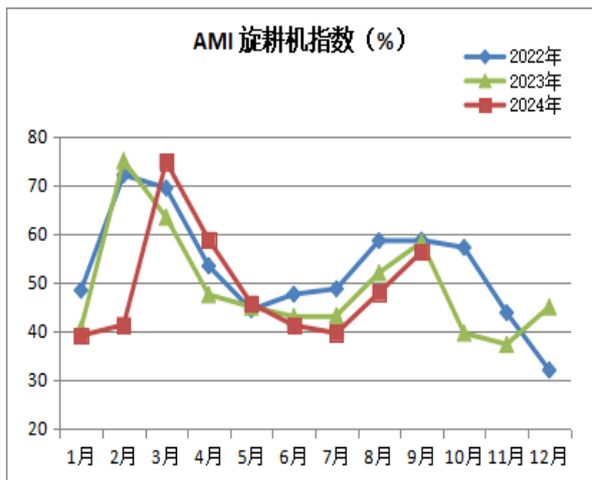
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.4	0.4	35.4	6.0	43.2
2月	37.3	-4.1	66.9	-29.6	65.4
3月	64.9	27.6	63.1	1.8	56.5
4月	50.1	-14.8	39.1	11.0	48.7
5月	35.5	-14.6	36.8	-1.3	45.5
6月	34.1	-1.4	32.5	1.6	49.8
7月	38.2	4.1	39.8	-1.6	42.6
8月	48.1	9.9	47.5	0.6	53.6
9月	49.3	1.2	55.0	-5.7	51.5
10月			38.4		43.8
11月			36.3		49.8
12月			41.0		32.7



## （三）旋耕机指数

2024年9月，旋耕机指数为56.3%，比上月提升8.4个百分点，比上年同期下降2.0个百分点，位于景气区间。

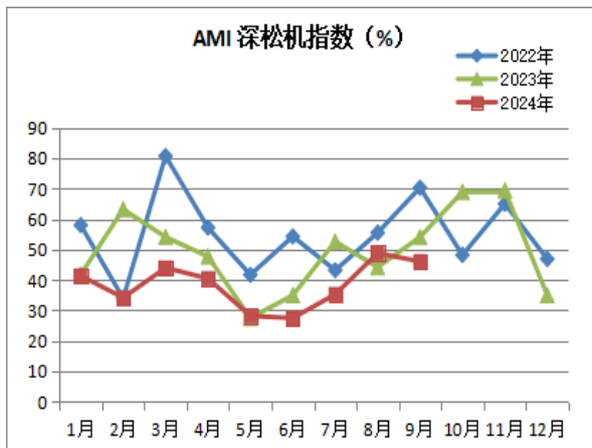
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	39.1	-5.9	40.6	-1.5	48.4
2月	41.3	2.2	75.0	-33.7	72.1
3月	74.8	33.5	63.4	11.4	69.4
4月	58.8	-16.0	47.5	11.3	53.4
5月	45.7	-13.1	45.0	0.7	44.4
6月	41.2	-4.5	43.0	-1.8	47.6
7月	39.6	-1.6	43.2	-3.6	48.7
8月	47.9	8.3	52.0	-4.1	58.6
9月	56.3	8.4	58.3	-2.0	58.7
10月			39.6		57.2
11月			37.3		43.8
12月			45.0		32.0



## （四）深松机指数

2024年9月，深松机指数为46.1%，比上月下降2.7个百分点，比上年同期下降8.0个百分点，位于不景气区间。

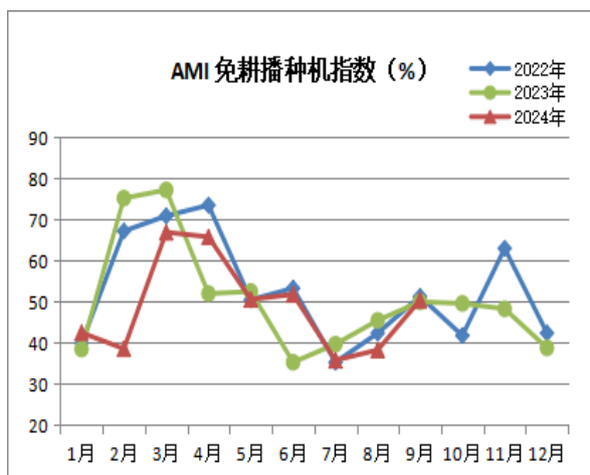
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.4	6.4	41.8	-0.4	58.0
2月	34.2	-7.2	63.2	-29.0	34.0
3月	44.0	9.8	54.1	-10.1	80.7
4月	40.5	-3.5	47.7	-7.2	57.2
5月	28.2	-12.3	27.5	0.7	41.7
6月	27.5	-0.7	35.0	-7.5	54.3
7月	35.3	7.8	52.6	-17.3	43.2
8月	48.8	13.5	44.2	4.6	55.5
9月	46.1	-2.7	54.1	-8.0	70.3
10月			68.9		48.2
11月			69.4		65.0
12月			35.0		46.9



### (五) 免耕播种机指数

2024年9月，免耕播种机指数为50.4%，比上月提升12.1个百分点，比上年同期提升0.4个百分点，位于景气区间。

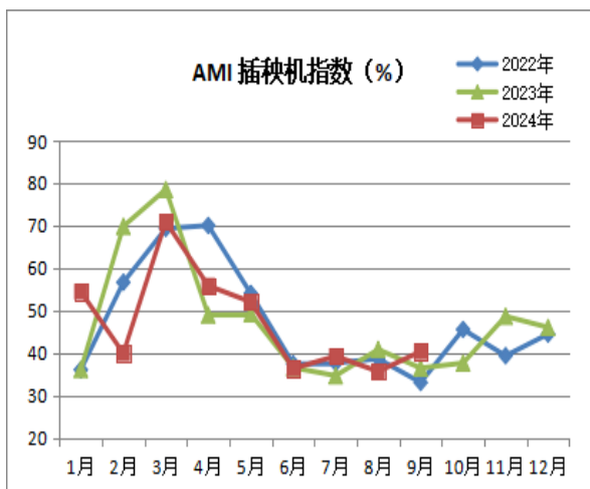
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	42.5	3.7	38.5	4.0	39.9
2月	38.6	-3.9	75.2	-36.6	67.2
3月	66.9	28.3	77.2	-10.3	70.9
4月	65.8	-1.1	52.0	13.8	73.5
5月	50.6	-15.2	52.5	-1.9	50.5
6月	51.8	1.2	35.3	16.5	53.3
7月	35.8	-16.0	39.7	-3.9	35.3
8月	38.3	2.5	45.5	-7.2	42.4
9月	50.4	12.1	50.0	0.4	51.3
10月			49.6		41.8
11月			48.3		63.0
12月			38.8		42.4



### (六) 插秧机指数

2024年9月，插秧机指数为40.3%，比上月提升4.7个百分点，比上年同期提升3.9个百分点，位于不景气区间。

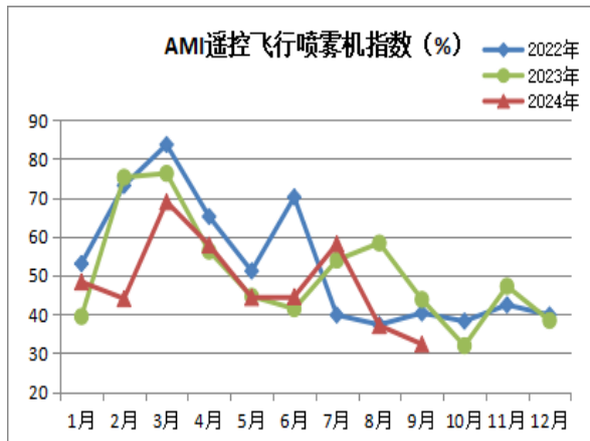
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	54.4	8.4	36.1	18.3	36.0
2月	39.9	-14.5	69.8	-29.9	56.6
3月	70.9	31.0	78.5	-7.6	69.3
4月	55.8	-15.1	48.9	6.9	70.0
5月	52.0	-3.8	49.2	2.8	54.0
6月	36.3	-15.7	36.5	-0.2	37.4
7月	39.2	2.9	34.6	4.6	37.6
8月	35.6	-3.6	40.8	-5.2	38.6
9月	40.3	4.7	36.4	3.9	33.0
10月			37.6		45.5
11月			48.6		39.3
12月			46.0		44.4



### (七) 遥控飞行喷雾机指数

2024年9月，遥控飞行喷雾机指数为32.3%，比上月下降4.8个百分点，比上年同期下降11.5个百分点，位于不景气区间。

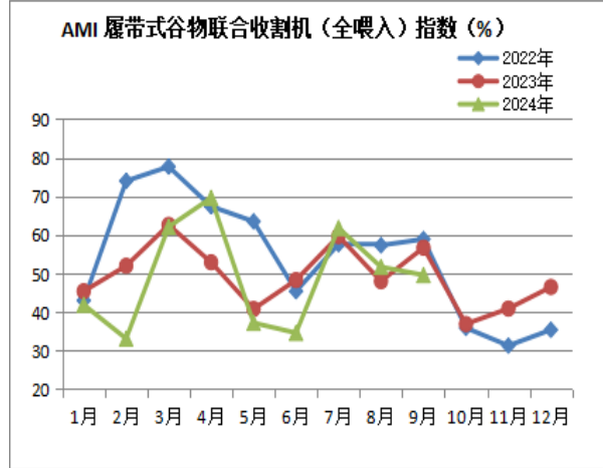
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	48.3	9.9	39.4	8.9	53.0
2月	44.0	-4.3	75.2	-31.2	73.1
3月	68.9	24.9	76.2	-7.3	83.6
4月	57.8	-11.1	56.2	1.6	65.1
5月	44.3	-13.5	44.6	-0.3	51.1
6月	44.5	0.2	41.4	3.1	70.1
7月	58.1	13.6	53.9	4.2	39.8
8月	37.1	-21.0	58.3	-21.2	37.3
9月	32.3	-4.8	43.8	-11.5	40.3
10月			31.9		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9月，自走履带式谷物联合收割机（全喂入）指数为49.6%，比上月下降2.1个百分点，比上年同期下降7.1个百分点，位于不景气区间。

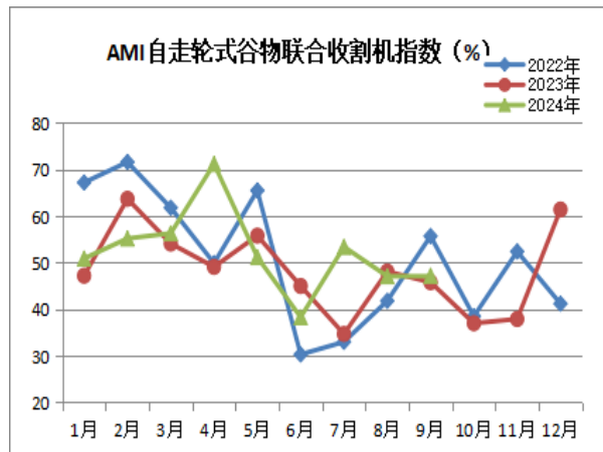
时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	41.9	-4.6	45.4	-3.5	43.0
2月	33.1	-8.8	52.0	-18.9	74.0
3月	62.1	29.0	62.6	-0.5	77.7
4月	69.6	7.5	52.9	16.7	67.4
5月	37.2	-32.4	40.8	-3.6	63.5
6月	34.6	-2.6	48.3	-13.7	45.4
7月	61.8	27.2	59.7	2.1	57.6
8月	51.7	-10.1	48.0	3.7	57.3
9月	49.6	-2.1	56.7	-7.1	58.9
10月			36.9		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9月，自走轮式谷物联合收割机指数为47.2%，比上月提升0.1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	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	38.3	-12.9	45.0	-6.7	30.3
7月	53.4	15.1	34.7	18.7	33.0
8月	47.1	-6.3	48.1	-1.0	41.8
9月	47.2	0.1	45.8	1.4	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9月，自走式玉米收获机指数为53.8%，比上月下降12.6个百分点，比上年同期下降1.6个百分点，位于景气区间。

时间	2024年 (%)	环比	2023年 (%)	同比	2022年 (%)
1月	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	61.1	18.4	56.6	4.5	67.3
7月	71.9	10.8	74.4	-2.5	68.1
8月	66.4	-5.5	63.9	2.5	67.3
9月	53.8	-12.6	55.4	-1.6	51.5
10月			41.3		35.5
11月			37.8		54.2
12月			38.5		39.1

