

# 谷子市场

# 周度报告

(2022.8.11-2022.8.18)



## Mysteel 农产品

编辑：马文菁

电话：05337026118

邮箱：[mawenjing@123.com](mailto:mawenjing@123.com)

传真：021-26093064

---

# 谷子市场周度报告

(2022. 8. 11-2022. 8. 18)

## 研究方法及标准

报告中的数据皆为本机构自有的调研数据，我们通过与市场业内人士的电话交流、在线交流、实地调研等方式对报告中数据进行验证和修正，以力求真实的反馈市场情况，并给出相应的结论，为客户的决策提供必要的帮助和参考。

## 报告可信度及声明

Mysteel 农产品力求以最详实的信息为客户提供指导与帮助，但对于据此报告做出的任何商业决策可能产生的风险，本机构不承担任何法律责任。

---

# 目 录

谷子市场周度报告.....	- 2 -
本周核心观点.....	- 1 -
第一章 谷子/小米市场行情回顾.....	- 1 -
1.1 本周谷子市场价格行情回顾.....	- 1 -
1.2 本周小米市场价格行情回顾.....	- 2 -
1.3 本周糠类价格行情回顾.....	- 2 -
第二章 谷子市场供需格局分析.....	- 3 -
2.1 谷子市场供应情况分析.....	- 3 -
2.2 小米加工厂开工率情况统计.....	- 4 -
第三章 相关产品分析.....	- 4 -
第四章 市场心态调研.....	- 5 -
第五章 谷子后市影响因素分析.....	- 6 -
第六章 后市预测.....	- 7 -



## 本周核心观点

本周谷子市场弱稳，产区降水充足，新谷陆续进入灌浆阶段，整体苗情良好，农户及持货粮商挺价心态有所松动，计划出售部分货源，米厂间歇性开机，原粮需求有限，实际成交零星。小米处于销售淡季，米厂开机率低位，补货意向不高。产区货源供应充足，市场供需矛盾持续存在。农户及持货粮商出货心态转向积极，供应量增加，局部价格小幅下滑，新谷上市之前各方心态谨慎，价格稳中偏弱。

## 第一章 谷子/小米市场行情回顾

### 1.1 本周谷子市场价格行情回顾

表 1 主产区谷子价格统计周度

单位：元/斤

主产区	品种	上周价格	本周价格	涨跌
内蒙古赤峰	金苗 K1	2.80-2.90	2.80-2.90	0
	二类谷子	2.28-2.35	2.20-2.30	-0.05
辽宁朝阳	金苗 K1	2.80-2.90	2.80-2.90	0
吉林白城	吨谷	2.10-2.15	2.10-2.15	0
山西忻州	张杂 3 号	2.10-2.15	2.10-2.15	0
河北张家口	张杂 13 号	2.20	2.20	0

数据来源：钢联数据

本周谷子价格稳中偏弱，内蒙古赤峰敖汉旗金苗 K1 谷子装车报价 2.80-2.90 元/斤，神谷 2.25-2.30 元/斤，三类谷子装车报价 2.10 元/斤，报价存在较为明显区间，粮商心态不一。

产区降水充足，新谷陆续进入灌浆阶段，整体苗情良好，农户及持货粮商挺价心态有所松动，计划出售部分货源，米厂间歇性开机，原粮需求有限，实际成交零星。产区基层货源 3-4 成，中间环节库存占 1.5 成左右，原粮消化缓慢，市场普遍观望新

谷上市，粮商无订单停收。

## 1.2 本周小米市场价格行情回顾

表 2 主产区小米价格周度统计

单位：元/斤

主产区	品种	上周价格	本周价格	涨跌
内蒙古赤峰	金苗 K1	4.00-4.20	4.00-4.20	-0.05
辽宁朝阳	黄金苗	3.20-3.40	3.20-3.40	0
吉林白城	吨谷	2.95-3.00	3.00	0
山西忻州	晋谷 21 号	4.00-4.10	4.00-4.10	0
河北张家口	张杂 13	2.95-3.00	2.95-3.00	0

数据来源：钢联数据

本周小米价格偏弱，批发商零星走货，库存消化缓慢，补货意向偏低，米厂新增订单匮乏，部分阶段性停产，市场成交有限，原粮用量不足，采购谷子积极性较差。

## 1.3 本周糠类价格行情回顾

表 3 主产区米糠价格周度统计

单位：元/吨

主产区	类别	上周价格	本周价格	涨跌
内蒙古	油糠	2700-3000	2700-3000	0
	粗糠	1200-1300	1200-1300	0
辽宁	油糠	2700-3000	2700-3000	0
	粗糠	1100-1200	1100-1200	0

吉林	油糠	2600-2700	2600-2700	0
	粗糠	1000-1300	1000-1300	0
山西	油糠	2500	2500	0
	粗糠	1200	1200	0
河北	油糠	2500-2600	2500-2600	0
	粗糠	1100-1200	1100-1200	0
山东	油糠	2600	2600	0
	粗糠	1100	1100	0

数据来源：钢联数据

米糠价格根据各米厂加工粗细程度及含油量存在合理差异，报价以实际交易为准。截至8月18日内蒙古地区油糠价格2700-3000元/吨，粗糠价格1200-1300元/吨，由于米厂开工有限，米糠供应量总体不大，市场存在少量刚需，短期内市场供不应求。

## 第二章 谷子市场供需格局分析

### 2.1 谷子市场供应情况分析

表4 谷子各产区种植面积增减情况统计

主产区	谷子种植面积增减情况	种植品种
内蒙古赤峰	减少 30%	金苗 K1、张杂 13 号、神谷
吉林白城	减少 50%	吨谷、公谷、金谷
辽宁朝阳	减少 25-30%	金苗 K1、张杂 13 号、
辽宁阜新	减少 50%左右	吨谷、公谷
河北张家口	减少 20%-30%	张杂 3 号、张杂 13 号
山西忻州	减少 30%左右	晋谷 21 号、张杂 3 号

河南省

减少 30%左右

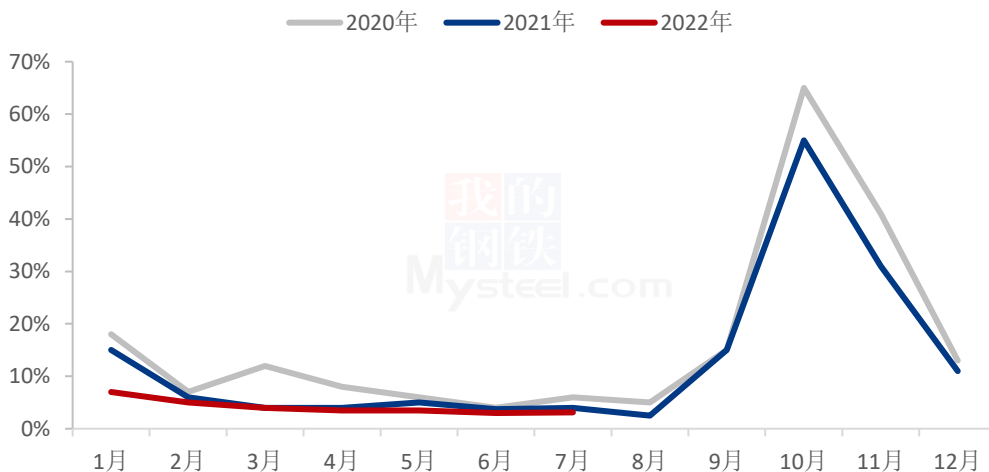
豫谷 18 号、豫谷 33 号

数据来源：钢联数据

目前新谷进入抽穗末期，部分进入灌浆期。当前谷子总产量存在较强减产预期，主要原因在于：①种植面积减少明显，保守计算较去年同比减幅 30%以上。②新谷种植期间天气干旱，降水时间推迟且气温较低，新谷出苗率仅达到 80%左右。③种植品种比例发生变化，东北地区金苗 K1 种植普遍，占比高达 70%左右，而去年种植比例占比最大的是以高产出名的张杂 13 号，同一地块平均亩产约差 300-400 斤，全国整体亩产较去年应有所下降。

## 2.2 小米加工厂开工率情况统计

(2020-2022) 年全国主产区米厂平均开工率



数据来源：钢联数据

图 1 产区米厂平均开机率

上图为小米行业米厂平均开机率统计，本周全国米厂平均开工率 3.20%。开工率暂时稳定，终端小米需求疲软，米厂新增订单不足，开机率维持低位，部分米厂停机后检修维护设备。米厂开机率持续低位运行。

## 第三章 相关产品分析

**高粱：**本周高粱市场维持震荡行情。供应面，港口高粱贸易商库存尚可，价格延续主流稳定，局部涨跌互现。产区高粱余粮偏少，春播糯高粱已陆续上市，局部购销



为主。需求面，有合同订单的贸易商开始少量采购，中小型贸易商多持粮观望，下游销区市场终端酿酒作坊暂未开工，询价较多，成交较少。预计短期高粱价格延续平稳运行。需持续关注港口到货情况及河南、山东部分春播糯高粱成熟收割情况。

**绿豆：**本周乌兹绿豆价格平稳，部分新季乌兹货源将于 9 月底入市，关注新绿豆质量情况，若质量一般，对国内影响力度有限，若质量受前期干旱影响较小，将直接冲击国产芽豆市场。国产芽豆市场价格平稳为主，目前基层货源缺失，粮商难上货，产区多数商家观望为主，采购意愿谨慎，并不采购大量库存，关注下游对于高价芽豆的接受程度，等待新粮上市之后的产量情况，预计短期内芽豆市场暂稳运行。

## 第四章 市场心态调研

### 市场心态调研

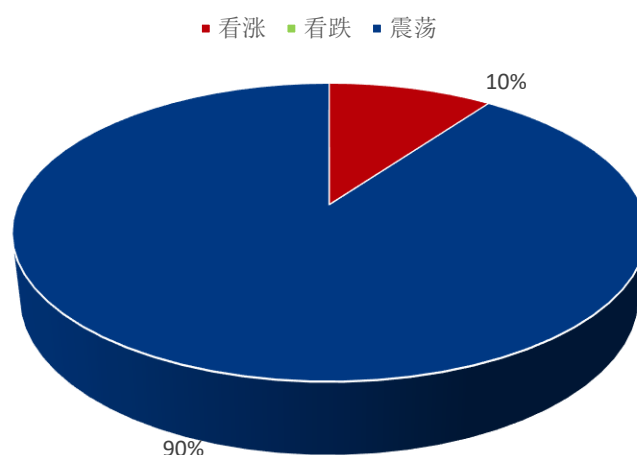


图 2 谷子市场心态调研

数据来源：钢联数据

上图调研主要群体为粮商、米厂及小米批发商，参考行业内 30 家贸易主体观点。

**观点为震荡的群体占 90%**，根据目前购销僵持的状态，认为目前市场不具备大幅上涨或下跌的条件，短期内市场应以稳中小幅震荡为主，不太看好后期行情；

**看涨群体占 10%**，群体主要为东北地区持货粮商及部分小粮贩，粮商库存几百吨至上万吨不等，普遍盼涨。

## 第五章 谷子后市影响因素分析



### 影响因素分析:

**开工:** 新增订单匮乏, 开工率走低;

**产量:** 2021 年亩产增加, 供应量大;

**供给:** 产区余粮 3-4 成左右, 供应充足, 其中 2-3 成左右在农户环节, 余下 1.5 成左右集中在粮商环节;

**需求:** 下游需求低迷, 走货不快;

**天气:** 产区降水充足, 新谷长势良好;

**心态:** 各方心态不一;

**总结:** 厂家开机率不高, 货源质量差异大, 市场供应充足, 米厂按需补货, 下游补货心态谨慎, 供需矛盾差异大。

### 影响因素及影响力值说明

5	重大利好	-5	重大利空
4	明显利好	-4	明显利空
3	一般利好	-3	一般利空
2	小幅利好	-2	小幅利空
1	弱势利好	-1	弱势利空

注: 以对价格的影响力确定利好利空因素, 该因素的影响力指标是通过与市场人士充分沟通后结合市场客观情况进行的综合数值判定。

## 第六章 后市预测

新谷上市前各方心态谨慎，应无较大操作行为，市场应以稳定为主，震荡微弱。

(2021-2022年) 赤峰张杂13号谷子价格走势 (元/斤)



数据来源：钢联数据

图 3 谷子价格走势预测

资讯编辑：马文菁 0533-7026118

资讯监督：王涛 0533-7026866

资讯投诉：陈杰 021-26093100