

谷子市场

周度报告

(2022.6.23-2022.6.30)



Mysteel 农产品

编辑：马文菁

电话：05337026118

邮箱：mawenjing@123.com

传真：021-26093064

谷子市场周度报告

(2022. 6. 23-2022. 6. 30)

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.....	- 5 -
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

25 日左右局部谷价继续上涨，至本周止涨企稳。由于新谷种植面积减幅明显，产量存在一定减少预期，农户及持货粮商普遍挺价惜售，市场出现阶段性压货，对价格起到利好支撑，价格有小幅上涨。下游小米走货欠佳，米价上涨困难，米厂加工利润缩减，采购积极性进一步降低，市场购销两难。目前市场基本处于平稳阶段，关注农户和粮商心态及操作变化。

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	2.70-2.80	2.75-2.85	0.05
	神谷	2.25	2.25-2.3	0.05
辽宁朝阳	金苗 K1	2.70-2.75	2.70-2.75	0
吉林白城	吨谷	2.00-2.05	2.05-2.10	0.05
山西忻州	张杂 3 号	2.10	2.10	0
河北张家口	张杂 13 号	2.12-2.15	2.12-2.15	0

数据来源：钢联数据

25 日左右局部谷价继续上涨，至本周止涨企稳，内蒙古赤峰松山区金苗 K1 谷子装车报价 2.80 元/斤，二类谷子 2.25 元/斤，三类谷子装车报价 2.10 元/斤。内蒙古赤峰敖汉旗金苗神谷谷子装车报价 2.30 元/斤。辽宁阜新二类谷子报价 2.10-2.13 元/斤。

赤峰、吉林等地压货积极性高涨，谷价出现阶段性上涨，农户、持货粮商普遍挺价惜售，对价格起到利好支撑。至本周市场采购热情消减，谷价停止上涨，短期内处

于平稳阶段。辽宁朝阳米厂多半处于停工状态，原粮消化有限，当地压货现象较少，价格涨幅相对平稳。河北山西地区基本无压货现象，价格稳定。

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	3.90-4.05	3.90-4.10	0.05
辽宁朝阳	金苗 K1	3.95-4.05	3.95-4.05	0
吉林白城	吨谷	2.95	2.95	0
山西忻州	晋谷 21 号	3.90-4.10	3.90-4.10	0
河北张家口	张杂 13	2.95	2.95	0
山东聊城	黄金苗小米	3.30-3.40	3.30-3.40	0

数据来源：钢联数据

本周小米价格整体以稳为主，局部报价随原粮价格小幅上涨。终端小米需求匮乏，米厂走货缓慢，开机率偏低。原粮消耗前期库存为主，部分随用随采，按需少量补货。由于米厂走货欠佳，米价上涨较为困难，米厂加工利润偏低，原粮无采购积极性。

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	2700-2850	2700-2850	0

	粗糠	1200-1300	1200-1300	0
辽宁	油糠	2600-2800	2600-2800	0
	粗糠	1100	1100	0
吉林	油糠	2500-2600	2500-2600	0
	粗糠	1000	1000	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

米糠价格仍以稳定为主，米厂开机率偏低，糠类货源供应有限。截至6月30日内蒙古地区油糠价格2850元/吨，粗糠价格1200-1300元/吨，夏季淡季需求一般，糠类随产随销，走货尚可。预计后市延续稳定。

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 40-50%	吨谷、公谷、金谷
辽宁朝阳	减少 20-30%	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 20%-30%	晋谷 21 号、张杂 3 号
河南省	减少 30%左右	豫谷 18 号、豫谷 33 号

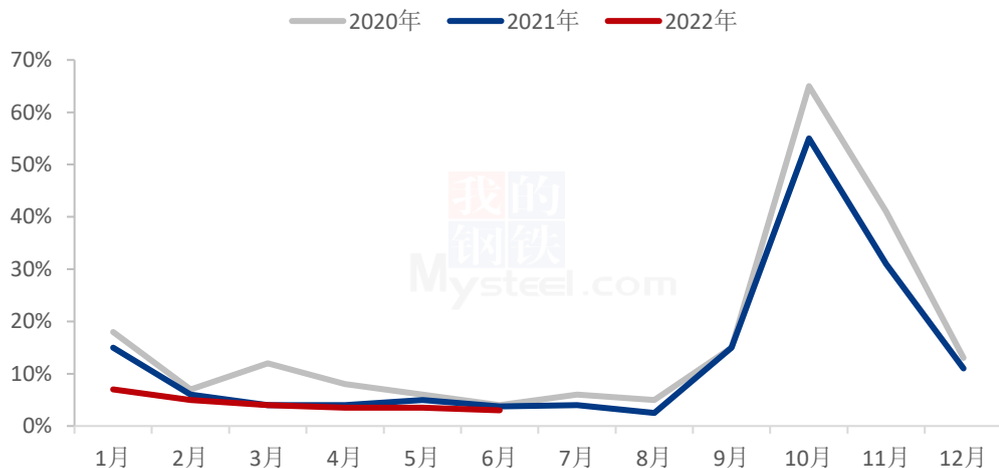
数据来源：钢联数据

目前各产区降水均较为充足，山西河北等地新苗长势良好，东北地区近日降水充足，短期内新谷长势良好。

2022 年新季种植品种及比例均有一定变化，内蒙古赤峰、辽宁朝阳等地种植金苗 K1 谷子占比高达 70%左右，其他张杂 13 号、神谷、毛毛谷、黄金苗等种植比例相应缩减。金苗 K1 价格优势明显，目前较黄金苗高出 0.5 元/斤。

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%。米厂开机率持续低位运行。终端小米需求疲软，米厂新增订单不足，开机率维持低位，部分阶段性停产。

第三章 相关产品分析

高粱：本周国产高粱价格稳中偏强，涨幅在 0.57%-0.59%之间，产区粮源逐渐减少，贸易商惜售观望，出货意愿不强。下游酿造企业和饲料企业需求疲软，各地销区市场几无成交。预计短期内国产高粱价格稳中偏强运行。本周进口高粱价格小幅下跌，跌幅在 1.03%-1.73%之间，各港口库存尚可，下游饲用和酿造需求疲软，预计短期进口高粱价格偏弱运行。

绿豆：芽豆市场淡季来临，需求清淡，市场采购力度有限，由于产区货源稀少，价格存在支撑，从目前需求来看，预计短期内芽豆价格平稳为主。

商品绿豆方面，近期雨水较多，各地市场采购力度有限，旺季需求尚未启动，目前缅甸毛杂低价优质抢占市场，不过仍需观望后期缅甸政策带来的影响，同时关注 7 月天气变化，若持续降雨降温，商品绿豆需求仍然难有起色，预计短期内商品绿豆价格暂稳为主。

第四章 市场心态调研

市场心态调研

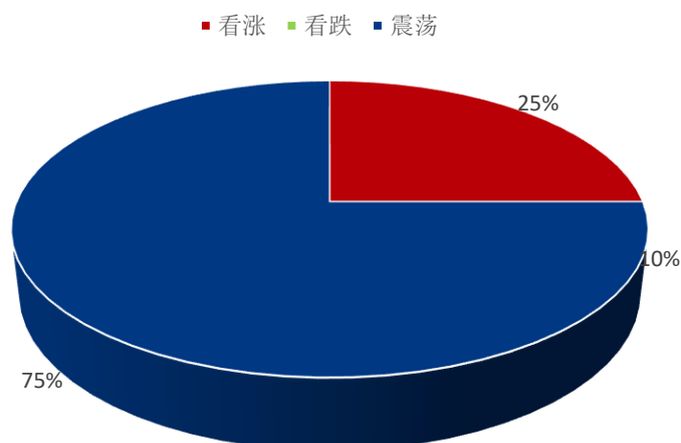


图 2 谷子市场心态调研

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 75%，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；

看涨群体占 25%，群体主要为粮商，认为产区种植面积减少，新季产量相应缩减，后期价格仍有人为操作空间，且此类客户普遍看好新谷上市后的行情，手中均有一定库存，认为秋后陈谷价格仍有一定利润空间。

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：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 3 成左右集中在农户手里，余下 1-2 成集中在粮商环节；

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，米厂囤粮以优质货源为主，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

产区惜售心态坚挺，对原粮价格形成利好支撑，但市场压货结束，谷价继续上涨可能性有限，Mysteel 农产品认为短期谷价应无下滑风险，或处于平稳阶段。

后期市场关注重点应集中在新谷长势情况上，天气、温度等情况或也将对产量造成影响，进而影响市场心态变化。

(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