辣椒市场

周度报告

(2023.4. 6-2023.4.13)



Mysteel 农产品

编辑: 于双双 电话: 0533-7026606

邮箱: yushuangshuang@mysteel.com 传真: 0533-26093064



辣椒市场周度报告

(2023, 4, 6-2023, 4, 13)

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

辣桃	双市场周度报告	2 -
	本周核心观点	2 -
	第一章 本周辣椒市场主要指标概述	2 -
	第二章 本周辣椒市场价格回顾	3 -
	第三章 本周辣椒市场库存分析	4 -
	第四章 辣椒市场利润分析	6 -
	第五章 辣椒相关可存储产品	7 -
	第六章 辣椒销区走货情况	8 -
	第七章 辣椒市场后市展望	9 -



本周核心观点

本周国内干辣椒市场价格稳中有涨,成交气氛偏弱。目前产区货源供应多以库外货源为主,零星上货,对价格带来支撑。库内辣椒报价偏高,终端接受能力弱。国内低辣三樱椒价格高位,其它品种替代关系强于往年,在此影响下,其它品种辣椒价格也整体高位运行。

第一章 本周辣椒市场主要指标概述

表 1 辣椒市场主要指标情况汇总

		上周	本周	涨跌	备注
加宁	库存量(万吨)	11	11		库存椒暂未走货
供应	周度走货量 (万吨)				
こ. l:	加工厂 (万吨)				あ と . と . L
需求	批发市场 (万吨)				需求减少
	金乡三樱椒上通货 (元/斤)	14.15	14.25	0.10	
价格	临颍三樱椒上通货 (元/斤)	13.15	13.15	0.00	
	柘城三樱椒上通货 (元/斤)	13.70	13.85	0.15	
को अस	金乡 (元/斤)		1.00		销售价格与冷库
利润	临颍 (元/斤)		0.25		成本对比

注:表中为价格并非绝对价格,多数采取主流价格,与最高价和最低价均有一定差距。实际成交过程中,根据实际质量有浮动。





第二章 本周辣椒市场价格回顾

2.1 国内辣椒主产区周度价格分析

6.00



2022年-2023年河南三樱椒上通貨价格走势(元/斤)
15.00
14.00
13.00
12.00
11.00
9.00



来源: 钢联数据

图1国内辣椒主产区价格走势

低辣三樱椒产区(山东+河南):本周国内低辣三樱椒市场成交局面一般,价格 稳中有涨。从货源供应来看,目前仍旧以库外货源为主,但现阶段处于货源供应尾期, 且行业持货商对后期行情有看好心态,部分有货客户出货意向一般。库内辣椒目前报 价偏高,终端接受能力有限。需求方面,目前处于行业淡季,实际需求有限。产区辣 椒价格小涨主要是因为货少支撑。

冷库辣椒存货量:河南临颍入库7万吨左右,柘城2.5万吨。

内蒙古大椒产区: 本周内蒙古货源供应以库内供应为主,今年内蒙古地区辣椒走货气氛较好,虽然餐饮业需求整体一般,但烧烤类需求增加,辣椒粉及辣椒丝需求尚可。且国内低辣小椒价格高位,北京红作为低辣品种,替代关系增强。

进口进度椒:本周山东青岛港印度辣椒价格稳定运行,成交偏弱。现港口 s17.





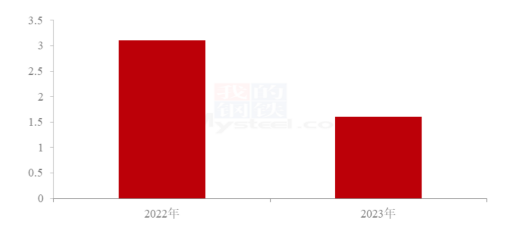
剪把,价格参考 12.80-13.30 元/斤。因目前印度报价偏高,新签订单不多。交易以前期到货为主。由于前期到港量一般,部分持货商看好后期进口辣椒价格,即便目前终端采购积极性不高,持货商依旧不愿降价销售,目前交易处于僵持局面。

第三章 本周辣椒市场库存分析

国内三樱椒主产区库存数量持续稳定在11万吨,较去年同期减少3.6万吨,同比降幅24.66%。

山东产区 2021 年库存辣椒约 1.6 万吨, 三樱椒约 0.6 万吨; 河南临颍产区 6.9 万吨, 其中三樱椒 5.2 万吨; 柘城 2.5 万吨, 三樱椒 1 万吨。

2022年-2023年山东金乡辣椒库存情况(万吨)



来源: 钢联数据

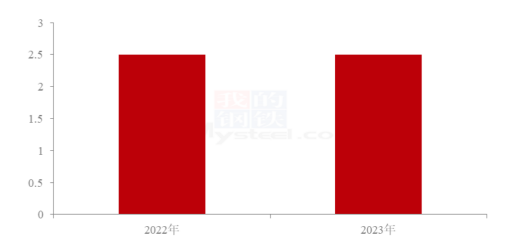
图 3 2022 年-2023 年金乡库存情况对比

2023年,山东金乡辣椒库存量较低,辣椒总库存约1.6万吨,其中三樱椒约0.6万吨。2022年,受减产影响,三樱椒收获明显下降,导致当地代办从外地采购小高辣进行加工销售。





2022年-2023年河南柘城辣椒库存情况 (万吨)

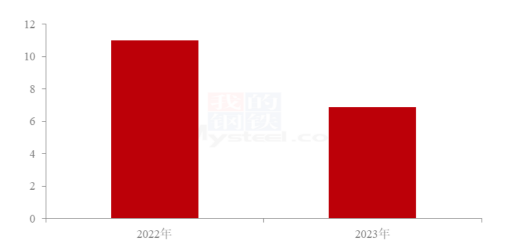


来源: 钢联数据

图 4 2022 年-2023 年柘城库存情况对比

2023年,河南柘城辣椒库存约2.5万吨,较去年同期总库存基本持平。但三樱椒库存仅1万吨,高辣0.5万吨,板椒0.6万吨,花皮0.3万吨。

2022年-2023年河南临颍辣椒库存情况(万吨)



来源: 钢联数据

2023年,河南临颍辣椒库存约6.9万吨,较2022年下降4.1万吨。三樱椒库存仅5.2万吨,子弹头0.3万吨。目前处于库外辣椒销售期,库存暂未出货。

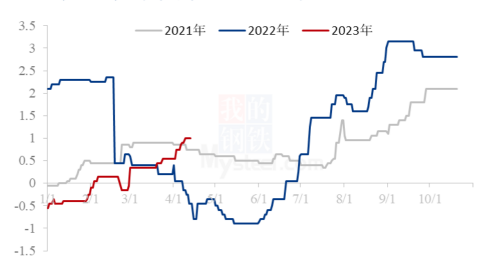




图 5 2022 年-2023 年临颍库存情况对比

第四章 辣椒市场利润分析

2021年-2023年山东存储商利润对比 (元/斤)

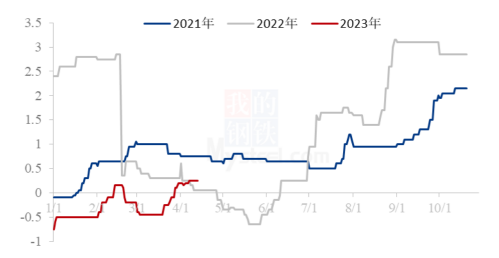


来源: 钢联数据

图 6 山东金乡库存辣椒利润

上图是目前山东冷库三樱椒上通货销售利润,2023年三樱椒入库成本均价12.85元/斤左右。叠加冷库存储费用及配资利息,目前成本约13.25元/斤。核算利润约1.00元/斤。

2021年-2023年河南临颍存储商利润对比 (元/斤)



来源: 钢联数据





图 7 河南临颍库存辣椒利润

上图是河南临颍冷库三樱椒上通货销售利润对比,从图中可以看出,近期河南存储利润稍有上升,但盈利偏低。目前临颍库外货源仍未结束,对库存辣椒价格拉升动力不足。2023年入库过程中,临颍存储成本多有不同,但多数在12.00元/斤以上,主流入库12.50元/斤,叠加存储费用0.20元/斤及配资利息。目前盈利0.25元/斤左右。

第五章 辣椒相关可存储产品

来源: 钢联数据

图 8 中国大蒜主产区价格统计

本周全国六大主产区大蒜价格上涨幅度明显。周初大蒜产区供应端货源增加,多数储存商要价偏硬,商家挑选低价位货源成交。商家拿货积极性尚可,产区低价位货源不好组织。临近周末,供应端货源各产区表现不一,部分销区市场价格低于产区价格,出现倒挂。期现背离令走货速度放缓。整体周均价呈现上涨态势,金乡一般混级周均价在 2.49 元/斤,环比涨幅为 5.15%。





中国生姜主产区主流价格统计(元/斤)



来源: 钢联数据

图 9 中国生姜主产区主流价格走势图

本周大姜产区生姜价格高位震荡运行。本周大姜产区市场货源供应量增加,前期价格连涨,农户出货有所增多,市场上货量增加后成交价格回落,随之农户出货积极性降低,客商拿货多维持刚需为主,整体交易多根据市场货源供应变化进行调整,价格高位窄幅震荡,行情运行稳硬。昌邑琨福市场本周主流圆头洗姜均价 8.85 元/斤,较上周上涨 12.74%;安丘黑埠子市场泥姜本周交易均价在 6.68 元/斤,较上周上涨 20.14%。

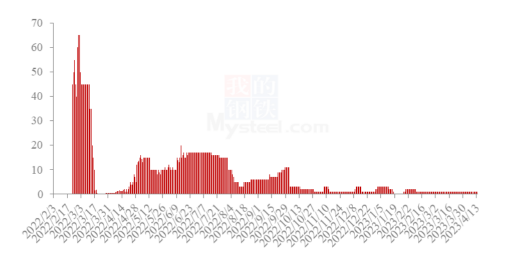
第六章 辣椒销区走货情况

本周, Mysteel 农产品继续监测国内 18 个批发市场样本, 了解到目前各销区辣椒走货均表现不畅, 销售订单同比明显下降。





2022年江苏邳州市场辣椒日度走货量 (吨)



来源: 钢联数据

图 10 2022 年江苏邳州市场干辣椒走货量跟踪

江苏邳州批发市场辣椒报价稳定,但走货不快。目前市场交投表现僵持,持货商低价不出,卖货商高价不买,多消耗前期库存为主,目前市场 s17,好货,剪把,价格参考 13.00-13.40 元/斤。

第七章 辣椒市场后市展望

辣椒后市价格影响因素分析







影响因素分析

利好:

- 1.产区库存约11万吨,其中金乡三樱椒约0.6万吨,柘城1万吨,临颍1万吨。
 - 2.目前库内辣椒价格高位,对库外辣椒走货带来支撑
 - 3.印度辣椒价格高位,港口 s17,剪把,12.80-13.30 元/斤
 - 4.业内看涨人士较多

利空:

- 1.传统行业淡季
- 2.拿货群体单一

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。





2021年-2022年国内三樱椒产区价格走势图 (元/斤)



图 11 2020 年-2022 年全国三樱椒主产区价格走势对比图

来源: 钢联数据

本周国内低辣三樱椒市场货源供应零星,成交局面一般,价格稳中有涨。目前以供应库外供应为主,主要集中在河南产区。目前处于行业传统淡季,市场需求挂单,客商拿货以刚需订单为主。但由于库内辣椒报价偏高,库外辣椒销售仍有机会,货少支撑,价格持续高位为主,部分产区持货商有意提价销售。预计短期国内低辣三樱椒价格多高位为主,库外收尾阶段,价格易涨难跌。

资讯编辑: 于双双 0533-7076606

资讯监督:王 涛 0533-7026866

资讯投诉: 陈 杰 021-26093100

