

# 北方蔬菜报



北方蔬菜报官方微信

全国蔬菜质量标准中心推广应用平台

2024年2月23日 星期五 农历甲辰年正月十四 第856期(总第906期) 本期16版 国内统一连续出版物号:CN 37-0123 国内邮发代号:23-319

## 2024年, 蔬菜产业市场有哪些变化

近年来,我国蔬菜种植面积、蔬菜产量逐年增加,蔬菜消费需求也明显上升,总供给和总需求基本平衡,价格稳中趋升、时有波动,市场运行总体比较稳健。

### 蔬菜产业市场有哪些特点?

我国蔬菜种植面积近年来持续稳定增长,蔬菜产量呈现增长态势。2014年-2023年的10年间,我国蔬菜种植面积由1922.4万公顷增加到2288.4万公顷,年均增长1.76%;蔬菜总产量由6.49亿吨增加到8.28亿吨,年均增长2.46%。

近年来,我国蔬菜摄入量明显增加,在膳食结构中比重显著上升。2014年-2022年,我国蔬菜人均年消费量由96.90kg增加到108.20kg,年均增长1.23%,呈现明显上升趋势。

通过对蔬菜市场近10年价格数据的分析研判,蔬菜市场供需具有如下五大特征。

蔬菜市场运行具有季节波动特征。每个年度内,蔬菜月度价格基本呈现“W”型波动态势,只是波动幅度大小不一。

蔬菜市场供给具有产地转换特征。随着我国统一大市场的建立与规范,“按纬度吃菜”规律日渐形成。我国蔬菜生产分为六大优势主产区:北部高纬度夏秋蔬菜优势区、黄淮海与环渤海设施蔬菜优势区、黄土高原夏秋蔬菜优势区、长江流域冬春蔬菜优势区、云贵高原夏秋蔬菜优势区、华南与西南热区冬春蔬菜优势区。

蔬菜市场价格具有异常震荡特征。蔬菜市场价格面临自然因素和经济因素的双重挑战,如气候、季节、气温变化、自然灾害,以及台风、冰雹、霜冻、雷暴等自然因素,宏观经济运行、金融保险制度、种植

效益预期、消费升级换代等经济因素,以及特定时间上的个别商家炒作、资本利益驱动等人为因素。引起蔬菜(或蔬菜某一品种)价格巨幅波动、暴涨暴跌、异常震荡、滞销卖难、“卖难买贵”,不仅造成了自然资源的巨大浪费,也严重损伤了菜农和消费者的经济利益。

蔬菜种植面积由上茬菜价决定。一般情况下,当上茬蔬菜(或蔬菜某一品种)价格较高时,蔬菜生产者下茬蔬菜的种植意愿往往会提高,进而增加蔬菜(或蔬菜某一品种)种植面积;反之亦然。由此,往往导致蔬菜价格形成“今年高、明年低”“一季高、一季低”“一茬高、一茬低”的循环陷阱。同时,从蔬菜种植区域或种植品种的实践来看,蔬菜生产者既表现出传统种植习惯的盲目坚守,也表现出极大的从众心理,“原来种什么,现在还是种什么”“人家种什么,我种什么”,这也时常影响蔬菜供需平衡,导致蔬菜市场价格产生波动。

蔬菜生产供给丰年有余、时有过剩。目前,我国蔬菜总供给总需求基本平衡,总体呈现丰年有余、时有过剩的态势。产地与销地之间相对分离的矛盾,生产供给的季节性与消费需求均衡性之间的矛盾,以及自然因素、经济因素及其相互作用的放大效应等,是导致时常出现区域性、结构性、阶段性相对过剩的主要原因。但是,鉴于市场消费中蔬菜品种之间替代性较强、蔬菜部分品种生产周期较短且速生蔬菜品种丰富、蔬菜产销信息对称与匹配等有利因素,蔬菜市场的供给需求具有很强的韧性、弹性和自我调节能力,因此,一般情况下,蔬菜相对过剩持续时间比较短暂。

2023年,我国蔬菜市场产销两旺,蔬菜在田面积1月-12月月度同比均增长;农业农村部重点监测的28种蔬菜全国批发价格全年平均5.08元/kg,

是近10年来的最高价。总体来看,蔬菜生产供应充足,消费量持续增长,进出口继续保持贸易顺差局面,蔬菜供需总体平衡。预计2024年蔬菜总供给和总需求基本平衡,略有结余;蔬菜价格水平低于2023年,仍然呈现季节性波动态势,但波幅大于2023年;区域性、阶段性、结构性的滞销卖难依然会时有发生。

### 2024年蔬菜供需分析

从蔬菜的生产供应来看,蔬菜种植面积将稳中有升,保产稳供形势看好。预计2024年,蔬菜总产量约8.5亿吨。

从蔬菜的进口情况来看,预测进口量为40万吨。我国2019年-2023年蔬菜进口量分别为50.18万吨、46.64万吨、48.57万吨、35.82万吨和35.33万吨,预测2024年蔬菜进口量约40万吨。

从蔬菜人均消费量来看,预测蔬菜需求量小幅上涨。

从蔬菜出口情况来看,预测出口量为1300万吨。我国2019年-2023年蔬菜出口量分别为1163万吨、1199万吨、1111万吨、1245万吨和1326万吨,预测2024年蔬菜出口量约1400万吨。

未来一年,我国蔬菜市场供需总体平衡、略显宽松。预测生产量(田头产量)为85458万吨,其中,商品产量69666万吨,进口量40万吨,消费量67976万吨,出口量1400万吨,蔬菜结余330万吨。

2024年蔬菜市场价格研判:基于近10年农业农村部重点监测的28种蔬菜全国批发价格数据分析预测,2024年蔬菜价格水平低于2023年,价格平均为5.0元/kg;价格波动依然呈现季节性波动规律,但波动幅度高于2023年。 **本报综合报道**

## 节前节后 蔬菜供应“不打烊”

北京

### 蔬菜供应正常 菜价回落

据北京新发地市场统计,此次降雪时间较短,并未影响到蔬菜的上市交易,2月20日,新发地市场蔬菜上市量达到2.08万吨,蔬菜加权平均价3.70元/公斤,处于较低水平。农历正月初一以来,蔬菜上市量及交易量均呈现稳步增长态势,蔬菜价格也在持续下降。到正月初九,新发地市场蔬菜交易量达到1.84万吨,基本恢复到正常水平。

据介绍,春节后,新发地市场上南方蔬菜、冬储蔬菜和北京及周边地区的大棚蔬菜,基本占比相当,冬储蔬菜中土豆、白菜、洋葱的量比较大。

目前,新发地市场上价格上涨的蔬菜主要有圆白菜、小菠菜、豇豆、西葫芦、莴笋;价格下降的蔬菜主要有团生菜、菜花、平菇、金针菇。

新发地市场提前对这次的冰冻雨雪天气进行了防范,比如经营湖北圆白菜的商户增加了上市量,使得湖北露地圆白菜的价格略有下滑。但商户反映,目前湖北已经出现冻雨,随后会影响收购,价格下降属于暂时现象。河北大棚圆白菜的收购价格有所抬头,主要原因是节后需求复苏,到产地收购的客商增多。

此外,小菠菜、西葫芦价格也有所抬头。小菠菜主要来自河北、山东和河南,随着节后商户收购量加大,河北、河南小菠菜的价格有所回升;山东西葫芦的价格在假日期间受到收购量减少的影响一度下降,节后收购量增加,拉动地头价格走高。豇豆主要来自海南,近期出岛的运力有些紧张,运费价格上涨拉动市场价格有所走高。

山西

### “菜篮子”供应量足价稳

2月21日,在太原河西批发市场,室外虽然下着雪,但装载着蔬菜的运输车进进出出,一派热闹场面。现场,批发商户们正忙着将刚到的新鲜蔬菜整理归纳。摊位上白菜、西红柿、土豆、生菜等各类蔬菜应有尽有,货量充足。在一家主要经营西葫芦的菜摊前,记者看到,工作人员正在将整车的西葫芦往小车上分装,再送到下游的超市和市场。“下雪前我们就已经储备了几车,肯定能够保证市场供应。”一位菜商说:“今天西葫芦价格也比较平稳,批发价3.4元/公斤,比昨天每公斤贵了0.6元左右。”

2月21日,在山西屯汇农产品批发市场内,不少摊位上的蔬菜已经盖上了厚厚的棉被,还有不少蔬菜被放进泡沫箱里“保温”。“天气太冷了,一旦都晾干,青菜就很容易被冻。”菜商王明说。该市场负责人表示,他们早就根据天气预报提前通知商户进行防寒工作,并动员商户做好蔬菜的采购和储备,提高市场供应能力。“近期的气温有所回升,本地很多大棚菜长势很好,货源供应充足,菜价就比较稳定,有部分绿叶菜还在降价。这场大雪暂时不会影响供销关系,部分绿叶菜不易储存,甚至会降价销售。”王明说道,“今天生菜批发价1.8元/公斤,比昨天每公斤便宜了0.8元。”

江苏

### 春节后蔬菜价格逐步回落

春节后第一周随着返回人员的增多,食堂、餐饮店恢复采购,对农产品的需求量相对增加,市场上各项交易慢慢恢复正常,交易量逐日增加,各类农产品价格较节日期间有所回落,逐渐恢复至节前价格。

据江苏苏州南环桥市场监测数据显示,2月21日,其重点监测的大白菜、包菜、土豆等十大蔬菜品种综合批发均价为2.48元/公斤,与春节前(2月6日,下同)价格相比下跌23.26%,与春节期间(2月13日,下同)价格相比下跌28.47%;市场常年供应的韭菜、茄子、莴苣、冬瓜四大蔬菜品种综合批发均价为3.7元/公斤,与春节前价格相比下跌12.94%,与春节期间价格相比下跌17.32%。

整体情况来看,春节前夕由于道路不畅,长途运输的进场车辆有所减少,且运输、人工成本也增加,导致市民餐桌的必备菜品价格节日性走高,在节日期间达到顶峰,节后随着云南、广东等南方产地供应量的增加,蔬菜价格逐渐下滑。

**本报综合报道**