

# 保供稳价有基础有条件

——2022年中国经济年中观察之物价篇

新华社记者 魏玉坤 张志龙 王淳

今年以来,在国际通胀居高不下的背景下,我国物价运行总体平稳。国家统计局9日发布数据,1至6月份平均,全国居民消费价格指数(CPI)比上年同期上涨1.7%。专家分析,展望下半年,我国物价或将延续温和上涨态势,保供稳价具有坚实基础。

## 上半年物价总体稳定在合理区间

统计数据显示,上半年CPI月度同比涨幅均低于3%左右的预期目标,其中6月份涨幅为上半年最高,达2.5%,主要受去年基数走低影响,涨幅虽比5月份扩大0.4个百分点,但仍处在合理区间。

CPI与全国工业生产者出厂价格指数(PPI)“剪刀差”进一步收窄。2021年全年二者“剪刀差”为7.2个百分点,今年上半年降至6个百分点。

围绕稳物价关键环节,4月29日召开的中共中央政治局会议明确要求,“做好能源资源保供稳价工作,抓好春耕备耕工作”“组织好重要民生商品供应”。

中央财政下达资金300亿元为实际种粮农民发放补贴,投放100万吨国家

钾肥储备;自今年5月1日至2023年3月31日,对所有煤炭实施税率为零的进口暂定税率;加快煤炭优质产能释放,完善煤炭中长期交易价格机制……

面对全球通胀压力,我国坚决不搞“大水漫灌”式的强刺激,科学把握政策力度、节奏和重点,确保重要民生商品和基础能源供应充足、价格平稳,成为全球物价的重要“稳定器”。

今年以来,尤其是进入3月份本土疫情多点频发,给保供稳价带来一定压力。对此,全国多地加大货源组织力度,加强市场价格监测分析预警,畅通“最后一公里”配送通道,确保重要民生商品供应不断档、不断档。

## CPI有望延续温和上涨态势

近段时间以来,受部分养殖户压栏惜售、疫情趋稳消费需求有所增加等因素影响,生猪价格上涨较快。

“去年四季度能繁母猪存栏量略多于生猪产能调控的绿色合理区域,今年1

至5月份全国能繁母猪存栏量已经持续处于绿色合理区域。”农业农村部食物与营养发展研究所副研究员周琳说。

综合分析,后市猪肉总体供应有保障,且政府调控手段充足。从当前供给基

本面看,我国肉蛋奶、果菜鱼生产形势转好,供应充足,“菜篮子”价格保持稳定有支撑。

8日凌晨2点半,山东寿光地利农产品物流园的各个交易大厅里开始忙碌起来,近期上市量较多的西葫芦、大白菜、有机花菜、贝贝南瓜等蔬菜随着年来车往销往全国各地。

“我国商品和服务市场供应总体充足,特别是夏粮丰收为全年粮食稳产提供坚实支撑,下半年CPI有望延续温和上涨

态势,继续在合理区间运行。”中国宏观经济研究院综合形势研究室主任郭丽岩说。

值得注意的是,当前我国疫情防控形势依然严峻,保障受疫情影响地区的重要民生商品供应充足、价格平稳十分重要。

“要特别重视保障疫情中高风险地区的物资供应,进一步落实好社会救助和保障标准与物价上涨挂钩的联动机制,缓解物价上涨对当地困难群众基本生活的影响。”中国价格协会副会长许光建说。

## PPI涨幅或将延续回落

当前,各地复工复产持续推进,重点产业链供应链逐步畅通稳定,保供稳价政策效果不断显现。PPI同比涨幅逐月回落,其中上半年同比上涨7.7%,低于去年全年8.1%的涨幅。

针对大宗商品价格明显上涨,国家有关部门积极应对,及时采取供需双向调节、期现货市场联动监管、做好预期管理等措施,打出保供稳价的政策组合拳,坚决遏制价格不合理上涨,推动PPI涨幅有序回落。

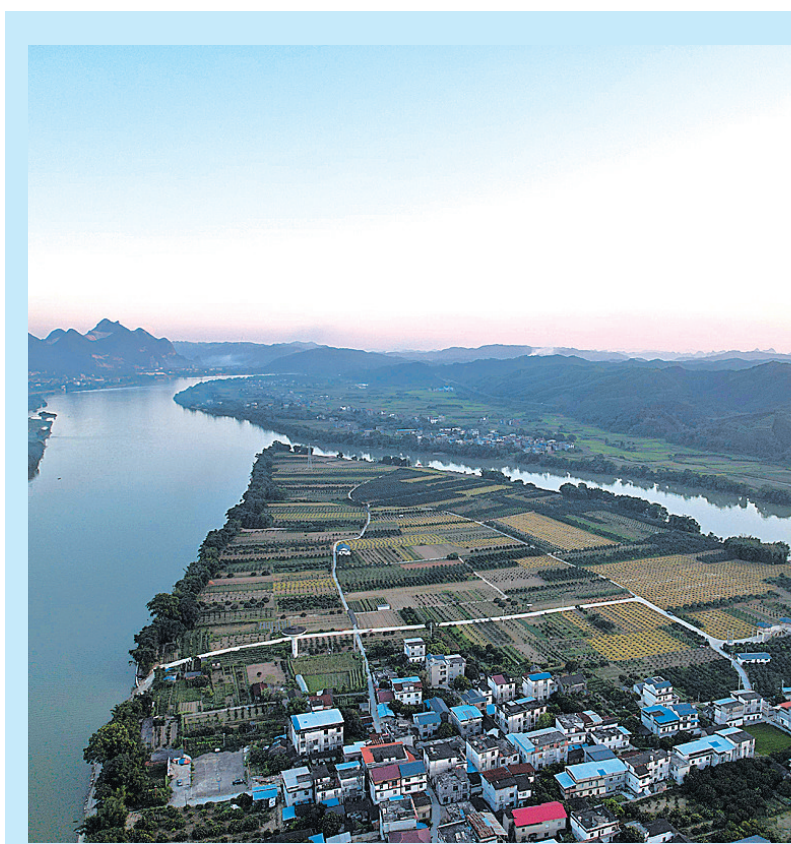
受外部因素影响,我国能源外部压力有所增加,尤其是油价涨幅较高,但总的看,能源供需保持平稳有序仍有支撑。

大宗商品保供稳价政策也在不断努力。国家发展改革委日前表示,经国务

院同意,当国际油价超过每桶130美元调控上限后,国内成品油价格短期内(不超过两个月)不再上调,后续如国际油价高于每桶130美元调控上限的时间累计超过两个月,将提前明确有关政策措施。

随着全球流动性收紧,近期国际大宗商品价格回落,对我国的输入性影响有所减弱,同时国内保供稳价效果持续显现,加之翘尾因素逐步缩小,预计PPI将延续回落态势。

虽然PPI涨幅有望延续回落,但大宗商品价格或将保持高位震荡,向CPI传导的趋势或将延续。统计数据显示,生活资料出厂价格已连续数月上涨,6月份同比涨幅攀升至1.7%,预计下半年一般日用品价格仍将小幅上涨。



夏日里,位于广西融江心岛上的融安县浮石镇鹭洲村水绿田翠,风景如画。

新华社记者 黄孝邦 摄

## 水利部针对北方五省启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京7月10日电 水利部10日12时针对河北、山西、河南、陕西、甘肃省启动洪水防御Ⅳ级应急响应,要求相关地区做好洪水防御。

水利部发布汛情通报称,据预报,7月11日至13日,河北、山西、河南、陕西、甘肃等地将出现强降雨过程,黄河中游干流及支流无定河、汾河、泾河、北洛河、渭河、海河流域大清河、子牙河、漳卫南运河等河流将出现涨水过程,暴雨区部分中小河流可能发生超警洪水。

水利部发出通知,要求相关地区水利部门和水利部黄河水利委员会、海河水利委员会加强组织领导,密切关注雨情、水情变化,强化监测预报、会商分析和值班值守,着力强化水库安全度汛和科学调度,切实抓好中小河流洪水和山洪灾害防御、堤防巡查防守等工作,确保人民群众生命财产安全。

汛情通报称,水利部派出工作组赴河北、山西一线,指导做好暴雨洪水防御工作。

## 陕西省水泥协会及13家水泥企业因垄断行为被处罚

新华社西安7月10日电(记者薛天)记者从陕西省市场监督管理局了解到,日前,在国家市场监督管理总局指导下,陕西省市场监管局依据《中华人民共和国反垄断法》,对陕西省水泥协会组织13家水泥企业达成并实施垄断协议的违法行为作出行政处罚,责令当事人停止违法行为,共处罚款约4.51亿元。

据了解,这13家水泥企业分别是尧柏特种水泥集团有限公司、陕西金隅冀东水泥经贸有限公司、冀东海德堡(泾阳)水泥有限公司、冀东海德堡(扶风)水泥有限公司、陕西声威建材集团有限公司、铜川声威建材有限责任公司、陕西生态水泥股份有限公司、礼泉海螺水泥有限责任公司、乾县海螺水泥有限责任公司、陕西铜川凤凰建材有限公司、宝鸡市众喜金陵河水泥有限公司、宝鸡众喜凤凰山水泥有限

公司和千阳海螺水泥有限责任公司。

经查,2017年7月至2019年3月,涉案水泥企业在陕西省水泥协会组织或自发组织的行业会议、聚会、微信聊天等活动中,多次商议水泥产品的销售价格并达成一致,随后在上述时间实施了相同或相近幅度的涨价行为。

陕西省市场监管局调查表明,上述违法行为排除、限制了陕西省关中地区水泥市场的竞争,破坏建材行业公平竞争的市场秩序,损害消费者利益和社会公共利益。涉案企业上述行为违反了《中华人民共和国反垄断法》第十三条“禁止具有竞争关系的企业达成固定或者变更商品价格”的规定;陕西省水泥协会上述行为违反了《中华人民共和国反垄断法》第十六条“行业协会不得组织本行业的经营者从事本章禁止的垄断行为”的规定,故予以处罚。

## 青藏铁路西格段提质工程正式开工建设

新华社电(记者 王淳)记者从中国铁路青藏集团有限公司获悉,7月10日上午,由中铁建工集团有限公司承建的青藏铁路西宁至格尔木段提质工程德令哈站站房改扩建项目开工仪式在青海省海西蒙古族藏族自治州德令哈市举行,标志着青藏铁路西(宁)格(尔木)段提质工程正式开工。

青藏铁路西格段全长759.784千米,东起西宁市,终点为海西蒙古族藏族自治州格尔木市,是目前青藏高原最重要的对外联系铁路通道。

中铁建工集团青藏铁路西宁至格尔木段提质工程项目经理李剑介绍,提质工程将对全标段的德令哈站、乌兰站、海晏站、湟源站4个站房进行改

扩建及补强施工。其中德令哈站改扩建后为全线最大站房,站台规模为2台7线,总建筑面积由原来的4783平方米改扩建至10636平方米。线路改造完成后,西宁至格尔木段将开行时速160公里的“绿巨人”动车组,旅行时间将从原来的7小时左右缩减至5小时以内,极大地缩短旅行时间,提高运输效率。

中国铁路青藏集团有限公司相关负责人介绍,青藏铁路西格段提质工程完成后将进一步拓展复兴号动车组在青藏高原的服务范围,沿线西宁站、湟源站、海晏站、乌兰站、德令哈站、格尔木站将全部实现办理动车组作业,沿线群众将享受到高品质铁路运输服务。

## 黑龙江省暑期首趟旅游专列开行

新华社哈尔滨7月10日电(记者 王君宝)7月9日,载着600多名游客的Y693次旅游专列从哈尔滨出发,一路向北开往伊春。这是中国铁路哈尔滨局集团有限公司组织开行的黑龙江省今年暑期首趟旅游专列。

进入暑期,黑龙江省铁路客流恢复性增长。数据显示,暑运期间中国铁路哈尔滨局集团有限公司日均发送旅客17万人次,环比增长41.7%。

为满足旅客出游热情,中国铁路哈尔滨局集团有限公司科学配置运力资源,优化列车开行方案,陆续增开了牡丹江至漠河、鸡西至漠河、佳木斯至海拉尔等热门方向临客列车,同时提前做好好站车通风、消毒和保洁工作。

下一步,中国铁路哈尔滨局集团有限公司将继续丰富旅游专列产品,计划增开鸡西、伊春、新疆等方向旅游专列。



夏季来临,青海省海南藏族自治州共和县倒淌河镇次汗达哇村的牧民开始为羊剪毛,防虫防病,期盼丰收。次汗达哇村是一个农牧结合的藏族聚居村,近年来该村坚持走生态畜牧业之路,采取统一管理、统一核算、统一销售、统一品牌的经营管理模式,藏羊产业实现了由传统放牧向集约化规模养殖、科学化高效管理、品牌化集中销售的转变。青海省海南藏族自治州共和县倒淌河镇次汗达哇村的牧民拎起一只藏羊,准备放倒在地为它剪羊毛。

新华社记者 王大千 摄

## 2022年上半年全国生态环境质量持续改善

新华社北京7月9日电 生态环境部有关负责人9日通报,2022年上半年全国生态环境质量持续改善,但臭氧浓度同比上升,长三角地区、汾渭平原空气质量同比下降。

在环境空气状况方面,今年上半年,全国空气质量总体改善。地级及以上城市优良天数比例达到84.6%,同比上升0.3个百分点;PM2.5浓度为32微克/立方

米,同比下降5.9%。京津冀及周边地区优良天数比例同比上升1.3个百分点,PM2.5浓度同比下降4.1%。

同时,全国地级及以上城市臭氧浓度为144微克/立方米,同比上升4.3%;长三角地区、汾渭平原优良天数比例同比分别下降5.4个百分点和5.1个百分点,PM2.5浓度同比分别上升2.9%和4.3%。

在水生态环境状况方面,今年上半年,全国地表水环境质量持续向好。地表水Ⅰ至Ⅲ类水质断面比例为85.7%,同比上升4个百分点;劣Ⅴ类水质断面比例为1.1%,同比下降0.8个百分点。

重点流域Ⅰ至Ⅲ类水质断面比例为87.3%,同比上升3.8个百分点;劣Ⅴ类水质断面比例为0.8%,同比下降1个百分点。其中,长江、黄河流域Ⅰ至

Ⅲ类水质断面比例分别为97%、82.4%,同比分别上升2个百分点、5.8个百分点;长江流域无劣Ⅴ类水质断面,同比下降0.4个百分点,黄河流域劣Ⅴ类水质断面为3.4%,同比下降2.3个百分点。

今年上半年,全国土壤环境状况、地下水环境质量、自然生态状况、声环境质量总体稳定。

## 六部门联合开展2022年青少年科学调查体验活动

新华社北京7月10日电(记者 温竞华)记者从中国科协获悉,为培养青少年科学兴趣、实践能力和低碳节约生活习惯,助推“双减”工作,中国科协、教育部、国家发展改革委、生态环境部、中央文明办和共青团中央日前联合组织开展2022年青少年科学调查体验活动。

据活动主办方介绍,活动主要面向小学高年级及初中阶段学生,组织学生围绕能源资源、生态环境、安全健康相关的17个活动主题,发现身边的科学问题、动手实践,体验探究。

今年活动将重点围绕“低碳生活”“节约粮食”主题,具体内容

和研究方法;在学校、家庭、校外开展科学调查实践活动,完成调查实践报告;在班级、年级或学校交流成果;通过活动网站提交调查实践报告等。活动将于2023年1月公布年度优秀调查活动小组、教师、学校和组织机构名单。

活动主办方要求,各级组织机构要充分利用科技馆、科普教育基地、环保设施开放单位等校外科技教育资源,丰富活动内容;各级教育主管部门要推动活动纳入中小学综合实践课程、研学活动、课后服务等。同时,加大对乡村教师的培训,积极开展科技教育下乡行,推动活动在偏远农村和少数民族地区的普及。



近日,由中铁十一局承建的南宁至玉林铁路六景郁江特大桥首座主塔顺利封顶。六景郁江特大桥全长11.465公里,主跨320米,本次顺利封顶的主塔总高度123米。南玉铁路设计时速350公里,是南深铁路的重要组成部分。工人在南玉铁路六景郁江特大桥首座主塔塔冠上进行封顶作业。

新华社记者 张爰林 摄