



# 会员通讯周报

2025年08月08日星期五

地址：哈尔滨市南岗区中山路260号新凯莱财富中心16层

电话：0451-81798671

邮箱：hsa2016@126.com

网站：www.hljddxh.com



## 【内容索引】

### 市场行情

现货市场

拍卖信息

### 行业资讯

2025年中国农民丰收节金秋消费季活动将于九月启动

全力以赴保秋粮安全

2025年第31周中国大豆发育监测

看期货如何助力黑龙江大豆产业稳健发展

### 国际资讯

【USDA报告】美国大豆周度出口销售报告

## 市场行情

### ◆ 现货市场

东北产区：整体保持稳定，价格维持高位僵持，2024年产39%蛋白大豆主流价持稳于2.11-2.15元/斤。国储双向拍卖已经收尾，8月8日启动单向拍卖32294吨，若底价偏低或加剧现货压力。当前基层余粮见底，贸易商库存普遍清空，加工企业普遍停机检修，9月前需求难有改善。新季大豆长势良好，丰产预期强化。重点关注今日国储单项拍卖成交情况。

南方产区：价格维持弱势运行。河南商丘42%蛋白净粮装车价稳定在2.75元/斤，安徽、江苏等地报价承压。当前核心矛盾仍是终端需求疲软，学校放假导致食堂采购停滞，豆制品消费量同比下滑。尽管湖北早熟豆已上市（毛粮报价3.0-3.2元/斤），但贸易商采购积极性不足。市场普遍等待9月中熟豆上市放量，现阶段库存维持低位周转。

销区市场：销区市场整体交易氛围清淡，观望情绪浓厚，优质豆源主要集中在大中型贸易商手中。立秋节气已过，豆制品消费可能出现短暂回升，同时8月下旬高校开学前的备货活动可能带动部分库存消化，成为潜在的利好节点。

来源：大豆天下网

### ◆ 拍卖信息

- 1、8月8日，吉林省省级储备粮轮换竞价销售国产大豆2.05万吨，底价4000元。全部流拍
- 2、8月8日，国储竞价销售32294吨，年份22、23年，标的分布在红彦、塔温敖宝、讷河、拜泉、嫩江等地，底价4200元。全部流拍。

## 行业资讯

### ◆ 2025年中国农民丰收节金秋消费季活动将于九月启动

近日，中国农民丰收节组织指导委员会办公室印发《关于组织开展2025年中国农民丰收节金秋消费季活动的通知》（以下简称《通知》），将于今年9—11月组织开展2025年中国农民丰收节金秋消费季活动（以下简称“金秋消费季”），鼓励各地用好金秋消费季平台，因地制宜举办形式多样、丰富多彩、务实惠民的庆丰收消费促进活动。

金秋消费季是中国农民丰收节的重点活动，由农业农村部、商务部、文化和旅游部、中央广电总台、国家林草局、供销合作总社共同发起，以有力有效提振消费为主要内容，拓宽农产品销售渠道，激活城乡消费市场，促进农民增收致富。《通知》提出，按照政府搭台、企业参与，助农惠民、城乡共庆，因地制宜、简朴务实的原则，重点抓好扩大特色优质产品供给、务实办好农产品消费促进活动、积极推进消费惠民举措、创新培育丰收消费场景、营造庆丰收促消费浓厚氛围等五方面任务，强调要严格贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神，务求实际效果，杜绝铺张浪费。

据悉，金秋消费季已连续举办多年，累计带动农产品销售额超1300亿元。今年的金秋消费季启动活动在浙江省杭州市萧山区举办，将广泛动员平台企业、批发市场、商超连锁、金融机构等各类主体参与，通过打折让利、流量倾斜、费用减免以及金融惠农等措施，开展多领域、多层次、多元化的促消费活动，让城乡居民共享丰收喜悦。

来源：农业农村部新闻办公室

### ◆ 全力以赴保秋粮安全

入汛以来，气象条件总体偏差，各地各部门积极应对不利影响

全力以赴保秋粮安全

“七月十五定旱涝，八月十五定收成。”作为全年粮食生产大头，秋粮距离大面积收获还有两个月，正处于产量形成关键期。

入汛以来，我国气象条件总体偏差，华东华北等地持续遭遇强降雨，黄淮等地持续高温干旱，给农业生产带来不利影响。

业内专家表示，下半年极端气候事件偏多，旱涝、台风等威胁并存，夺取秋粮丰收还要过多道关口，需着力强化农业防灾减灾。

应对不利影响，各地各部门绷紧抗灾夺丰收这根弦，落实落细各项措施，全力以赴保秋粮安全。

降雨呈“南北多、中间少”，各地抢前抓早应对风险

“雨量大，好在水排得快，玉米基本没受影响。”7月24日14时至25日11时，陕西省定边县出现持续性强降雨，堆子梁镇降雨量突破100毫米，庙湾村4000多亩低洼农田进水。庙湾村种植户王小琴今年种了100多亩玉米和辣椒，都是抗倒伏品种，播种前按照农技人员指导抬高了垄沟。

雨刚停，村支书赵宝峰就带着村民扛着铁锹、抽水泵赶到地头，挖沟、架管、抽水……他介绍，村里吃过洪水的亏，今年早早就制定了防汛预案。“年初我们组织村民清理了3公里排水沟，这次降雨前又加固河道，对两岸易涝点加强巡逻，及时封堵低洼口，护住了全村七成以上农田。”

聚焦防汛保粮，今年定边县采取“人防+技防”联防模式，建设了18套山洪灾害预警水量水位一体站，下拨淤地坝、水库防汛专项资金，提前购置抽水泵、发电机等防汛物资。目前，全县农技人员正指导农户对农作物追施叶面肥，最大程度减少损失。

“七下八上”防汛关键期，气象信息显示，今年7月中旬至8月中旬，我国主汛期降雨呈现“南北多、中间少”分布，极端天气偏多。

“5月以来，黑龙江省气温略高于往年，且全省降水时空分布不均。”中国水稻研究所北方水稻研究中心主任曹立勇说，目前黑龙江水稻生长进入关键中后期阶段，整体长势较好，但部分6至7月干旱严重的地区可能出现阵性强降雨、大风等极端天气，这会造成水田不同程度受淹，尤其是低洼易涝稻区、内陆河流沿线稻区等，面临威胁很大。

洪涝前后，如何应对？曹立勇介绍，雨前要疏通排水沟渠，检修排灌设备；雨后一旦出现内涝，受淹田块须酌情排水露田1至3天，促进根系恢复活力，防止倒伏或早衰。水分管理上，应灌一次浅水，待其自然渗干后，再灌下一次浅水。

“面对高温高湿的田间环境，还要密切监测重大病虫害动向。”曹立勇说，要结合水稻长势和生育进程喷施杀虫剂、叶面肥等，加快籽粒灌浆速度，助水稻安全成熟。

5省启动应急响应，水利设施助力应对旱情

“水灾一条线，旱灾一大片”。专家指出，当前，对秋粮影响更大的气象因素是持续性高温干旱威胁。

7月以来，黄淮、江淮、江汉等地出现大范围高温天气。目前这些地区的夏玉米进入小喇叭口至抽雄散粉期，春玉米则处于灌浆期，持续高温干旱对秋粮生产带来不利影响。

“受高温干旱影响，土壤失墒较快，部分地区出现玉米叶片卷曲和生长进度滞后现象。从田间探查情况看，不同灌溉条件下玉米生长发育进程差异较大。”中国农业科学院作物科学研究所研究员、国家玉米产业技术体系岗位专家李从锋举例介绍，豫中南玉米地块浇水2到4次的处于抽雄散粉期，浇水1到2次的处于即将抽雄，无灌溉条件的基本不能正常生长。

目前，农业农村部对河南、安徽、山东、江苏、湖北5省启动农业防高温干旱三级应急响应，并派出工作组赴河南、安徽等重点省份，指导抗旱灌溉保秋粮丰收。

在不少粮食产区，农田水利设施助力有效应对旱情。

“水来了——”7月29日下午，河南省永城市蒋口镇洪楼村，民乐种植专业合作社理事长冯雷拧开主管阀门，遍布农田的贴片式滴管逐渐鼓胀，水珠均匀滴落，玉米迎来解渴“甘霖”。

今年，该合作社种植了6000余亩玉米并布设水肥一体化滴灌装置，打开主管阀门便能精准滴灌特定地块。“这段时间基本每周都要普浇一遍。”冯雷介绍，一体化滴灌七八个小时可浇透一块地，相较传统灌溉模式节约水肥超30%。

算好“用水、节水”两笔账。旱情下，永城市持续组织农技人员进村入户到田，充分发挥农渠、机井、泵站、坑塘等农田水利设施调节作用，分作物、分区域、分环节落实落细节水灌溉和田管关键技术，确保全市174.5万亩秋粮作物生长。

“早浇一亩是一亩。受旱玉米田应结合当地条件，利用一切灌溉设施和水源，应浇尽浇。”李从锋建议，根据玉米长势，尽量选择早晚时段，进行喷灌、滴灌等节水灌溉。受旱地块的玉米，还要及时追施穗肥，增强植株抗逆性。高温干旱条件下，还需重点防治玉米螟、草地贪夜蛾、蚜虫等虫害，以及南方锈病、叶斑病、茎腐病等病害。

针对部分受干旱影响严重、基本绝产的玉米地块，李从锋提示，农户可及时采取青贮措施或种植蔬菜、小杂粮等短季作物，减少损失。

受灾地区农业生产加快恢复，保险赔付有序进行

目前，前期受灾地区的农业生产正在加快恢复，相关农业保险赔付也有序进行。

7月26日，北京密云、怀柔、平谷、延庆部分地区出现大暴雨，北京市农业农村局第一时间组织开展抢险救灾，督促政策性农业保险承保机构全面启动应急响应机制。27日中午，中华财险北京分公司开展细致排查，在社交平台发现密云区冯家峪镇保峪岭村一农户受损严重后，立即与对方联系。次日中午，按照先赔付后补材料的方式，公司将20万元预赔款支付给了农户。

北京市农业农村局二级巡视员侯福强介绍，农户如遇财产受损，可第一时间拍照留证，并尽快拨打政策性农业保险承保机构服务热线报灾，或通过承保机构公众号进行线上报案。相关机构按照“快查勘、快定损、快理赔”要求，提高赔付速度。截至8月4日，北京市政策性农业保险已完成赔款支付403.2万元。此外，全市已储备调拨救灾备荒种子11.25万公斤、动物疫病防控物资5万余件，统筹各区储备农田排涝设备1266台/套，组织多批农业专家队伍赴受灾地区指导农业恢复生产工作。

近期，财政部会同农业农村部下达中央财政农业生产防灾救灾资金1.97亿元，支持湖北、湖南、广东、广西、重庆、贵州、云南等7省份受灾地区积极应对洪涝、台风等灾害影响，开展农业生产救灾相关工作。重点对农作物改种补种、灾损农业设施修复、农田疏渠排涝等救灾措施给予补助，减少农业生产损失，助力夯实秋粮丰收基础。

“近年来我国极端气候事件偏多，病虫害呈加重发生态势，抗灾夺丰收已日渐成为粮食生产常态。”农业农村部种植业管理司有关负责人表示，入汛以来，各地全力抗旱浇灌、抢排积水，有效降低了灾害影响。接下来将继续紧盯干旱、高温热害等灾害风险，加密研判，尽早发布灾害预报预警，提高先进适用技术覆盖面和到位率，分区域、分作物、分灾种，环环紧扣跟进抓好在田农作物管理。

近日，农业农村部印发《农业防灾减灾救灾保秋粮丰收工作方案》，共制定34条防灾减灾救灾措施。

“着眼长远，还将进一步提升农业防灾减灾救灾能力，稳步推进高标准农田建设、农田沟渠修复整治等，持续增强农业气候韧性。”农业农村部农田建设管理司有关负责人说。

来源：人民日报

## ◆ 2025年第31周中国大豆发育监测



来源：中央气象台

## ◆ 看期货如何助力黑龙江大豆产业稳健发展

在维维东北食品饮料有限公司的现代化车间里，全自动生产线高速运转，金黄的黑龙江大豆经过层层加工，变身为豆浆粉、豆奶粉等产品，畅销全国。车间外，企业管理者正密切关注着大连商品交易所大豆期货行情，为下一季的原料采购制定策略。

这一幕，正是黑龙江大豆产业在延链成群进程中，深度融合期货市场功能助力产业企业稳健发展的一个生动缩影。

“中国大豆看龙江”。据国家粮油信息中心数据显示，黑龙江大豆种植面积、产量分别约占全国的47%、45%。

然而，产业规模壮大的同时，市场波动如影随形。近年来，大豆价格起伏加剧，如何锁定成本、保障利润，成为大豆加工企业生存发展的重要命题。

“目前豆奶行业已经进入白热化竞争阶段，企业多、产品多，市场购买力下降，企业面临较大压力。”维维东北公司总经理吴向阳坦言，同时，大豆占豆奶产品成本的比例超过40%，企业原料成本控制至关重要。

面对挑战，该公司积极拥抱期货工具，助力企业锁定成本、指导采购、调整库存、管控风险。

2024年，当期货市场预示大豆价格可能处于近几年低位时，维维东北公司在总公司指导下，果断提前集中采购了数万吨大豆，并通过套期保值操作锁定成本。

“此外，我们还灵活运用基差点价方式，与贸易商进行采购合作，并依据期货价格走势动态调整库存水平，降低企业风险，提高经营利润。”吴向阳说。

维维东北公司并非孤例，期货正日益成为黑龙江大豆产业抵御市场风浪的“压舱石”。

在黑龙江省大豆协会会长唐启军看来，黑龙江大豆产业对期货市场的认知与利用，已整体进入“主动拥抱、理智运用、深度融合”的新阶段。大型加工贸易企业已逐步建立起成熟的套保体系，具备基差交易能力。

与此同时，广大的大豆种植户也成为期货市场的受益者。

2015年，大商所在黑龙江开展“保险+期货”试点。保险公司为农户提供价格保险或收入保险，保险公司再利用期货市场对冲风险，有效转移了农产品价格下跌、农户收入下降的风险，保障了农户的种植收益，提高了农户的种植积极性。

据了解，黑龙江开展“保险+期货”试点以来，大商所已累计支持开展41个大豆项目，覆盖18个县区、7.25万户次，承保大豆现货量108.22万吨，累计赔付金额2.16亿元。

2023年，大商所在“保险+期货”项目基础上，又创新推出了“银期保”种收专项项目，为大豆种植户提供了“从种到卖”全流程保障。

此外，期货交割库也起到对产业链企业的服务带动作用。

截至2025年6月底，大商所在黑龙江共设置了14家交割库，覆盖黑河、齐齐哈尔、佳木斯、绥化等大豆主产地区。

“期货交割库在便利我们参与期货市场、加强与上下游客户的黏性方面发挥了重要作用。”吴向阳说，交割库的布局，不仅便利了期现结合业务的开展，也提升了黑龙江在全国大宗粮食贸易流通体系中的枢纽地位。

记者采访发现，期货及其衍生工具，已深度嵌入黑龙江大豆产业，通过价格发现功能引导种植与经营决策，风险管理功能为企业锁定成本利润提供“稳定器”，“保险+期货”模式为种植户抵御风险织就“防护网”……

业内人士称，期货工具有效化解了农业生产“看天吃饭”和“谷贱伤农”的传统困境，同时平衡了产业链各环节的利益分配，形成了“风险转移、收益共享”的共赢格局，显著增强了大豆产业链供应链的韧性和安全水平。

来源：新华社

## 国际资讯

### ◆ 【USDA报告】美国大豆周度出口销售报告

截至 2025 年 7 月 31 日当周，2024/25 年度美国大豆净销售量为 467,800 吨，较上周增长 71%，较四周均值增长 63%。主要买家包括中国台湾（150,400 吨，其中另有销售量减少 100 吨）、荷兰（119,700 吨，其中 120,000 吨转自未知目的地，另有销售量减少 8,600 吨）、德国（75,600 吨）、印度尼西亚（68,100 吨，其中 55,000 吨转自未知目的地，另有销售量减少 400 吨）和埃及（59,000 吨，其中 40,000 吨转自阿尔及利亚）。但是对未知目的地的销售量减少 179,200 吨，对阿尔及利亚的销售量减少 40,000 吨，对摩洛哥的销售量减少 400 吨。2025/26 年度净销售量为 545,000 吨，主要销往未知目的地（254,300 吨）、埃及（106,000 吨）、墨西哥（42,800 吨）、日本（30,000 吨）和突尼斯（30,000 吨）。当周出口量为 689,5000 吨，较上周增长 63%，较四周均值增长 97%。主要目的地为荷兰（119,700 吨）、埃及（114,000 吨）、墨西哥（93,800 吨）、印度尼西亚（80,300 吨）和德国（75,600 吨）。

来源：博易大师