



U.S. GRAINS COUNCIL

市场前瞻报告

2024年7月11日

目录

芝加哥期货市场新闻.....	3
市场前瞻.....	4
2024年3月份玉米期货合约.....	5
当前市场价格.....	6
美国天气状况和作物种植进展.....	7
离岸价.....	9
带可溶物的玉米干酒糟.....	10
DDGS 市场评论.....	10
远洋运费市场和价差.....	11
远洋运费市场评论.....	11
美国谷物出口统计.....	14
玉米.....	14
大麦.....	14
高粱.....	14

想要了解有关本报告或美国谷物协会使命和项目的更多信息，请联系Cary Sifferath +1(202)789-0789

美国谷物协会是一家私营的非盈利机构，旨在帮助美国大麦、玉米和高粱的种植户和农业行业的经营商建立和扩大国际市场。该协会的总部设在美国华盛顿特区，在全球设有十个办事处，覆盖超过五十多个国家的业务。我们的会员所提供的金融服务包括会费、农业经济、政府实体等方面，促进利用美国农业部的配套资金并联合产生了超过2600万美元的市场价值。

芝加哥期货市场新闻

本周回顾: 9月份玉米期货合约					
美分/蒲式耳	周五 7月5日	周一 7月8日	周二 7月9日	周三 7月10日	周四 7月11日
变化	5.00	-17.25	0.75	1.75	4.50
收盘价	410.50	393.25	394.00	395.75	400.25
影响市场变化的因素	<p>今早期货市场恢复交易后, 玉米价格开盘比较强劲, 并保持到收盘, 上涨了5美分/蒲式耳。小麦上涨了16美分/蒲式耳, 大豆上涨了8美分/蒲式耳。豆粕和豆油价格同样上涨。未来7天的预报显示下周的降雨仅限于局部地区, 玉米种植带的西部预计有1-2英寸的降雨, 而东部降雨量很少。6月27日结束的那一周的出口销售报告显示陈作玉米的销售量为35.72万吨, 较前一周减少了34.1%, 也是过去12周的最低。新作玉米的销量为31.15万吨, 处于市场预测范围的高端, 其中大多数销往墨西哥 (30.18万吨)。根据该国贸易部的数据, 6月份巴西的玉米出口量为85.09万吨, 较去年同期减少了17.74%。</p>	<p>夜间市场较弱, 玉米下跌了5美分/蒲式耳, 大豆下跌了11美分/蒲式耳, 小麦下跌了9-10美分/蒲式耳。日间市场下跌趋势加剧, 大豆下跌了超过30美分/蒲式耳, 玉米下跌了17美分/蒲式耳, 小麦下跌了20美分/蒲式耳。由于农民腾空更多的粮仓, 季节性销售在提速。飓风贝里尔为中西部的东部带来更多的降雨, 玉米种植带的大部气温接近理想, 更多的玉米作物进入抽丝和授粉阶段。黑海地区的农作物继续在忍受极端干热。私人出口商报告向未知目的地销售了13.56万吨的玉米。市场预计在周五发布的《世界农产品供需预测报告》将采用最新的种植面积数据。</p>	<p>夜间期货价格略有上涨, 玉米价格基本没变, 大豆上涨了几美分 (/蒲式耳)。日间市场波动较大, 收盘价格略有上涨。在周一的下跌后, 玉米市场的空头头寸新增了18706份合约, 小麦增加了4477份合约, 大豆增加了2648份合约。美国玉米作物的良优比上升了1个百分点至68%。长势向好的趋势显示玉米种植带大范围较好的降雨, 特别是玉米种植带的东部, 那里原来干旱面积较广。玉米种植带的大部气温也比较温和, 减少了授粉季节的应激。按照目前的价格水平, 市场预计全国玉米的单产水平为183蒲式耳/英亩。伊利诺伊斯大学的模型显示全国单产水平为179.7蒲式耳/英亩。</p>	<p>隔夜市场有点向下的趋势, 小麦下跌了4美分/蒲式耳, 玉米下跌了1美分/蒲式耳, 大豆价格没变。日间市场波动较大, 玉米上涨了1-2美分/蒲式耳, 小麦下跌了10美分/蒲式耳, 大豆下跌了13-14美分/蒲式耳。市场似乎拿掉了美国玉米的天气风险, 玉米和大豆的单产接近创纪录水平。市场的空头头寸继续在增加, 玉米空头头寸增加了12744份合约, 大豆增加了6410份合约, 小麦增加了340份合约。美国中部的天气预报显示未来几天天气变得比较干燥, 周末玉米种植带的西部比较炎热。黑海地区的农作物继续在忍受干热天气, 这有利于增加美国玉米的需求, 但与目前的价格下跌关系不大。印度据称在向国内市场出售储备的小麦。</p>	<p>夜间谷物和油籽价格温和走强, 玉米上涨了5美分/蒲式耳, 小麦上涨了7美分/蒲式耳, 大豆上涨了9美分/蒲式耳。日间市场这个走势得以维持, 小麦上涨了超过10美分/蒲式耳, 燕麦上涨了18美分/蒲式耳, 玉米上涨了3-5美分/蒲式耳。大豆损失了部分向上的走势, 豆粕价格下跌了几美元/吨, 豆油也从夜间的强势中掉头向下。市场在周五《世界农产品供需预测报告》发布前调整仓位, 该报告预计将会更新南美地区的粮食产量预测。粮食战略公司在该月的报告中上调了欧盟软小麦的产量预测, 但下调了大麦和玉米的产量预测, 西班牙的收成较好, 而法国预计比较糟糕。玉米产量被下调了60万吨, 大麦产量被下调了90万吨。</p>

市场前景：

过去几周，美国主要玉米种植区的气温温和，降雨范围很广，与近几年相比，进入授粉期的作物长势相对较好。玉米种植带的东部有些干燥，随着飓风贝里尔的残余沿密西西比河谷和俄亥俄河谷向北移动，带来了大量的降雨。过去一周，玉米种植带东部的许多地区降雨量达 4-5 英寸。未来10 天的预报显示，玉米种植带西部将出现高温，但由于土壤墒情条件非常好，这一轮高温不会造成任何重大伤害，玉米作物将进入授粉期，大豆将开始生殖发育阶段。

按当前价格计算，库存消耗模型显示美国全国玉米的单产将达到 183 蒲式耳/英亩。伊利诺伊大学的一个作物长势模型本周显示，根据最新的作物长势，该模型预测全国玉米的单产为 179.7 蒲式耳/英亩。美国农业部很可能在 7 月份的《世界农产品供需预测报告 (WASDE) 》中继续使用他们在过去几份报告中使用的趋势线单产水平 181 蒲式耳/英亩。预计美国农业部将使用 6 月份种植面积报告中的信息来取代 WASDE 报告中的种植和收获面积，这将增加玉米的种植面积和收获面积。美国农业部至少不太可能在 8 月份的报告之前，最有可能在 10 月份的报告中再调整爱荷华州西北部、明尼苏达州西南部或南达科他州东南部被洪水淹没的土地的收获面积。全国被洪水淹没的玉米面积的最佳估计在 120-180 万英亩之间。

分析师在报告发布前对玉米产量的估计范围为 148.6-151.1 亿蒲式耳，分析师估计的平均值为 150.63 亿蒲式耳。分析师在报告发布前对大豆产量的平均估计为 44.2 亿蒲式耳，范围为 43.35-44.36 亿蒲式耳。报告发布前对 2023/24 年度玉米年末库存的估计为 19.97-21.22 亿蒲式耳，平均值为 20.49 亿蒲式耳。2023/24 年度大豆年末库存的估计范围为 3.29-3.90 亿蒲式耳，平均值为 3.55 亿蒲式耳。对于玉米和大豆，分析师预计 7 月份 WASDE 报告中 2023/24 年度的年末库存略有增加。

对于 2024/25 市场年度，分析师预计玉米的年末库存将在 21.74-24.54 亿蒲式耳之间，平均为 23.12 亿蒲式耳；而美国农业部 6 月份报告的估计值为 21.02 亿蒲式耳。对于 2024/25 年度，分析师预计大豆的年末库存范围为 3.50-5.27 亿蒲式耳，平均为 4.49 亿蒲式耳；而美国农业部 6 月份报告的估计值为 4.45 亿蒲式耳。

对于南美地区，分析师预计阿根廷的玉米产量为 5107 万吨，预测范围从 4800-5300 万吨，而美国农业部在 5 月份报告中的预测值为 5300 万吨。巴西的玉米产量预计为 1.213 亿吨，预测范围为 1.2-1.22 亿吨，而美国农业部在 5 月份报告中的预测值为 1.22 亿吨。

对于南美地区的大豆产量，分析师预计阿根廷为 4995 万吨，巴西为 1.5175 亿吨，而美国农业部预计阿根廷为 5000 万吨，巴西为 1.53 亿吨。

2024年9月份玉米期货合约



当前市场行情

期货价格变化: 2024年7月11日			
种类	2024年7月11日	2023年7月4日	净变化
玉米			
9月4日	400.25	405.50	-5.25
12月24日	410.75	419.50	-8.75
3月25日	424.25	433.50	-9.25
5月25日	434.25	443.00	-8.75
大豆			
8月24日	1117.00	1157.75	-40.75
9月24日	1063.75	1117.50	-53.75
11月24日	1067.75	1121.50	-53.75
1月25日	1083.00	1135.50	-52.50
豆粕			
8月24日	342.40	350.10	-7.70
9月24日	321.80	332.50	-10.70
10月24日	313.00	325.90	-12.90
12月24日	315.50	329.20	-13.70
*单位价格:	玉米/大豆: 美分/蒲式耳 (5,000蒲式耳/合约); 豆粕: 美元/吨 (100 吨)		

美国天气状况和作物种植进展

美国作物生长进展 (玉米抽丝、大麦高粱出穗、大豆开花,%)				
周/作物种类	玉米	高粱	大麦	大豆
2024年7月7日	24	23	56	34
2024年6月30日	11	19	38	20
2023年7月7日	18	24	56	35
过去五年平均水平	14	24	59	28
来源:	USDA-NASS, Decision Innovation Solutions			

美国作物长势评级(%) 周 (结束日) : 2024年7月7日				
评级/作物类别	玉米	高粱	大麦	大豆
优异	16	13	6	13
良好	52	46	64	55
一般	23	31	27	24
差	6	7	3	6
非常差	3	3	0	2
来源:	USDA-NASS, Decision Innovation Solutions			

重点:

- 24% 的玉米正在抽丝，这意味着植物正在进入授粉阶段。这比一周前高出 13个百分点，比去年同期高出 6个百分点，比过去 5 年平均水平高出 10 个百分点。高粱抽穗率为 23%，比去年同期和过去 5 年平均值低 1 个百分点。大麦抽穗率为 56%，本周增加了 18 个百分点，与去年同期持平，比过去 5 年平均值低 3 个百分点。大豆开花率为 34%，比上周增加了 14 个百分点，比去年同期低 1 个百分点，但比过去 5 年平均值高 6 个百分点。
- 本周玉米作物长势报告略有上升，目前良优比为 68%，优秀评级提高了 1 个百分点。高粱长势评级提高到 59% 的良优比，比上周上升 1 个百分点，比去年同期高 4 个百分点。大麦长势的良优比本周上升了 6 个百分点，达到 70%，比去年同期高出 18 个百分点。大豆长势评级上升了 1 个百分点，良优比达到 68%，有 1% 的作物从良好上升到优秀评级。大豆的良优比比去年同期高出 17 个百分点。
- 西部：夏季炎热天气持续了一周多，加利福尼亚州棕榈泉（7 月 5 日最高 124°F）、加利福尼亚州雷丁（7 月 6 日最高 119°F）和内华达州拉斯维加斯（7 月 7 日最高 120°F）等地创下了历史最高纪录。高温带来的农业影响包括灌溉需求增加和西北地区小粒谷物作物的生长速度加快。
- 平原地区：大部分地区天气干燥，气温从西北向东南方向转变为高于正常水平。高温天气已席卷北部高原，蒙大拿州的格拉斯哥 7 月 10 日创下 103°F 的单日最高纪录。在北部平原，炎热干燥的天气非常适合冬小麦的成熟和收割。在经历了一段凉爽多雨的天气后，炎热的天气也加速了春小麦的生长。
- 玉米种植带：随着飓风贝丽尔的尾部经过中西部下部，天气已基本恢复晴朗。贝丽尔带来的最大降雨量（局部

2 至 4 英寸或更多) 落在密苏里州中南部到密歇根州的南部, 局部地区出现洪水, 但玉米和大豆普遍受益于这场降雨。周四早些时候, 伊利诺伊州北部及其周边地区出现了几场阵雨 (与热带风暴无关)。

- 南部: 大西洋沿海南部大气低压以东的广阔地区, 降雨集中在佛罗里达州部分地区。大西洋沿海中部也出现了几场阵雨。尽管最近阵雨不断, 但东南部的一些地区出现严重干旱, 玉米、棉花、花生和大豆等许多夏季作物都需要更多的水分。与此同时, 德克萨斯州, 在飓风贝丽尔袭击后的第 3 天, 仍约有 130 万用户断电。周四早些时候, 德克萨斯海岸沿线及附近出现了零星阵雨。

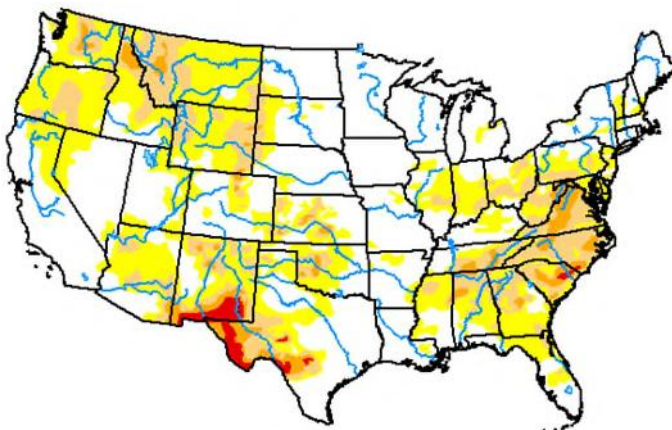
天气预报:

未来几天, 美国几乎全境将保持炎热天气; 周末和下周初, 大平原德北部和中部、玉米种植带德西部和南部、以及大西洋沿海中部各州的气温, 将普遍接近或达到 100°F。此外, 美国西部大部分地区的气温仍将高于正常水平。与此同时, 美国许多地区 (包括大平原、西部和中南部) 未来 5 天内几乎没有降雨。西部的任何重大降雨都只局限于四角地区的局部。往东, 热带湿气流可能导致大西洋沿岸出现强降雨, 包括佛罗里达州部分地区以及从卡罗莱纳州到新英格兰南部的地区。

美国国家气象局未来6-10天 (7 月 16-20 日) 的天气预报显示, 全国大部分地区的气温和降雨量将接近或高于正常水平。比正常温度低的天气将仅限于五大湖地区和西南沙漠的部分地区, 而比正常干燥的天气将仅限于大盆地、西北内陆地区以及从落基山北部到五大湖上部的加拿大边境地区。

U.S. Drought Monitor Contiguous U.S. (CONUS)

July 9, 2024
(Released Thursday, Jul. 11, 2024)
Valid 8 a.m. EDT



Drought Conditions (Percent Area)

	None	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Current	51.82	48.18	19.43	4.82	1.12	0.02
Last Week <small>07-02-2024</small>	52.74	47.26	18.67	3.79	0.96	0.02
3 Months Ago <small>04-09-2024</small>	61.61	38.39	17.46	5.13	1.10	0.14
Start of Calendar Year <small>01-02-2024</small>	45.19	54.81	32.98	16.61	6.28	1.22
Start of Water Year <small>09-26-2023</small>	43.65	56.35	38.23	22.46	10.15	2.82
One Year Ago <small>07-11-2023</small>	51.30	48.70	26.87	9.44	2.58	0.39

Intensity:

- None
- D0 Abnormally Dry
- D1 Moderate Drought
- D2 Severe Drought
- D3 Extreme Drought
- D4 Exceptional Drought

The Drought Monitor focuses on broad-scale conditions. Local conditions may vary. For more information on the Drought Monitor, go to <https://droughtmonitor.unl.edu/About.aspx>

Author:

Brian Fuchs
National Drought Mitigation Center



droughtmonitor.unl.edu

离岸价

黄玉米 (美元/吨, 离岸价, 2024年7月10日)						
#2 黄玉米, 离岸价水分含量最高15%	期货月份	期货价格 (美元/蒲式耳)	墨西哥湾		西北港口	
			基差	平价	基差	平价
7月	N	\$4.0325	\$0.61	\$182.77	\$1.36	\$212.29
8月	U	\$3.9575	\$0.72	\$184.14	\$1.35	\$208.95
9月	U	\$3.9575	\$0.75	\$185.33	-	-
10月	Z	\$4.0725	\$0.68	\$187.10	-	-
11月	Z	\$4.0725	\$0.72	\$188.67	\$1.36	\$213.87
12月	Z	\$4.0725	\$0.78	\$191.03	\$1.43	\$216.62

高粱 (美元/吨, 离岸价, 2024年7月10日)						
#2高粱, 离岸价水分含量最高14%	期货月份	期货价格 (美元/蒲式耳)	新奥尔良港		西北港口	
			基差	平价	基差	平价
7月	Z	\$4.0725	-	-	\$1.85	\$233.16
8月	Z	\$4.0725	-	-	\$1.85	\$233.16
9月	Z	\$4.0725	-	-	\$1.85	\$233.16

玉米蛋白饲料颗粒 (美元/吨, 离岸价*)		
21%蛋白	美国中部, 驳船	新奥尔良港 (5000吨)
7月	\$92	\$112
8月	\$92	\$115
9月	\$92	\$124

玉米蛋白粉(美元/吨, 离岸价*)		
60%蛋白	美国中部, 驳船	新奥尔良港 (5000吨)
7月	\$410	\$463
8月	\$410	\$466
9月	\$410	\$475
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况, 但可能与实际报价有所差异。交货条款、付款要求和质量水平由于供应商之间的差异, 也会影响实际价格。一蒲式耳玉米和高粱为56磅, 而一吨等于2204.62磅。	

带可溶物的玉米干酒糟 (DDGS)

DDGS 市场评论

注意：由于7月4日是联邦假日，美国农业部7月5日没有发布全国燃料乙醇周报，下一份报告将于7月12日发布。

美国农业部在6月28日的燃料乙醇周报中指出DDGS的平均价格为156美元/短吨。DDGS价格较前一周下跌了2美元/短吨，较前一个月下跌了14美元/短吨。

DDGS和现货玉米的价格比为1.06，较前一周的1.00有所升高。DDGS和堪萨斯城豆粕价格比为0.41，较前一周没有变化。

据EIA报告6月28日结束的这一周，燃料乙醇的平均产量为106.4万桶/天。周对周增加了2.1万桶/天（增加了2.0%），较去年同期增加了4000桶/天（增加了0.4%）。过去四周的平均产量为104.7万桶/天，较前一周减少了2000桶/天。本周燃料乙醇价格基本保持稳定，产量继续比较强劲。

DDGS价格表: 2024年7月10日 (美元/吨) (数量, 供货量, 付款和运输方式各不相同)			
运输终点 质量: 蛋白+脂肪最低35%	7月	8月	9月
美国新奥尔良驳船到岸价	197	195	197
美国墨西哥湾离岸价	196	198	199
铁路到达美国西北太平洋港口	231	233	234
铁路到达美国加州港口	224	226	227
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	239	241	242
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	202	203	204
40尺集装箱南韩的到岸价 (釜山港)	258	260	261
40尺 集装箱台湾到岸价 (高雄港)	264	266	267
40尺集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	306	308	310
40尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	291	293	295
40尺集装箱马来西亚到岸价 (巴生港)	284	286	288
40尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)	267	269	271
40尺集装箱日本到岸价 (横滨港)	272	274	276
40尺集装箱泰国到岸价 (LCMB)	277	279	280
40尺集装箱中国到岸价 (上海港)	249	251	253
40尺集装箱孟加拉国到岸价 (吉大港)	-	-	-
40尺集装箱缅甸到岸价 (仰光港)	284	286	288
美国堪萨斯城铁路货场	185	186	188
美国伊利诺伊斯埃尔伍德货场	173	175	176
信息来源:	路透社、DIS (决策革新和解决方案咨询公司) 和PAC市场分析和咨询公司。		
备注	报价仅仅是就目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况, 但可能与实际报价有所差异。交货条款、付款要求和质量水平由于供应商之间的差异, 也会影响实际价格。		

远洋运费市场和价差

HSS（重谷物、高粱和大豆）散货运输费* （美元/吨）			
航线和船舶类型	7月10日	7月3日	周度变化
5.5万吨美国墨西哥湾到日本	60.61	61.36	-0.75
5.5万吨美国西北太平洋口岸到日本	27.27	27.42	-0.15
6.6万吨美国墨西哥湾到中国	50.42	50.89	-0.47
6.6万吨美国西北太平洋口岸到中国	25.59	25.77	-0.18
2.5万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	19.00	20.00	-1.00
3.0-3.6万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	14.57	13.55	1.02
3.0-3.8万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚	17.89	17.89	0.00
5.0万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸	30.00	29.99	0.01
5.0万吨阿根廷到哥伦比亚东海岸	30.67	31.05	-0.38
4.3-4.5万吨美国墨西哥湾到危地马拉	31.17	31.55	-0.38
2.6-3.0万吨美国墨西哥湾到摩洛哥	46.00	46.00	0.00
5.5-6万吨美国墨西哥湾到埃及	33.00	29.00	4.00
5.5-6万吨美国西北太平洋口岸到埃及	51.00	52.00	-1.00
6.0-7.0万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	25.00	26.00	-1.00
巴西桑托斯港到中国	46.26	46.71	-0.45
巴西北方口岸到中国	39.42	27.82	11.60
5.6-6.0万吨,阿根廷罗萨里奥到中国深水港	50.47	50.96	-0.49
信息来源:	路透社; *本表所列的价格是基于前一晚的收盘价		
备注	报价仅仅是就目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况,但可能与实际报价有所差异。		

远洋市场评论

飓风贝里尔在德克萨斯州南部登陆,影响了从布朗斯维尔到休斯顿的几个港口。所有港口都在恢复运营,并在评估损失和航道堵塞的情况。部分港口出现停电。

巴拿马加通湖的水位继续在改善,7月11日的水位为83.5英尺,略好于7月份的平均水位83.4英尺。预计水位将继续改善。加通湖是巴拿马运河船闸的蓄水池。巴拿马运河管理局本周宣布了一项在未来六年内建造新水库的计划。该水库预计耗资约12亿美元,以确保船舶通行不受影响,避免像2023年和2024年那样因干旱和低水位船舶的通行受到影响。巴拿马运河管理局今天将新巴拿马型船闸的吃水深度从47英尺提高到48英尺。8月4日之后,每日船舶通行数量将增加到35艘。在正常运行条件下,每日通行约36-38艘。

胡塞恐怖组织声称在阿拉伯海袭击了马士基塞托萨号货轮。没有更多详细信息的报道。与此同时,胡塞武

装和伊拉克伊斯兰抵抗运动联合袭击了以色列的港口城市埃拉特。由于胡塞武装和其他同情者袭击船只的威胁不断，船只所有者和运营商继续避开红海和阿拉伯半岛。船东和运营商选择使用更长的航线，例如绕过好望角，将航程延长了数天至数周，从而增加了航行成本。

乌克兰安全局扣押了一艘船名为“USKO MFU”的外国货船，并在敖德萨附近拘留了船长，怀疑其帮助俄罗斯从克里米亚出口被盗的乌克兰粮食。该船悬挂喀麦隆旗帜，但由一家土耳其公司管理，该船否认了这一说法。乌克兰试图保护其粮食出口，但随着乌克兰的出口季节的到来出口量逐渐增加，俄罗斯可能对其进行报复。

尽管波罗的海干散货指数本周收盘下跌了 6% 至 1,939 点，但由于巴拿马型和超大灵便型板块的强劲表现，该指数在周中开始走强。好望角型板块通常对波罗的海干散货指数影响最大，但该板块本周下跌了 365 点至 3,215 点。巴拿马型指数下跌了 28 点至 1,579 点，而超大灵便型指数上涨 13 点至 1,353 点。然而，相比一年前，波罗的海干散货指数上涨了 78%，好望角型上涨了 93%，巴拿马型上涨了 45%，超大灵便型上涨了 84%。

本周船舶运费涨跌互现。亚洲方向的运费在下跌，而拉丁美洲和埃及方向的部分运费则较为坚挺。本周，从美国墨西哥湾至日本的谷物运费下跌了 0.75 美元/吨至 60.61 美元/吨。太平洋西北港口至日本的运费下跌了 0.15 美元/吨至 27.27 美元/吨。本周，这两个航线之间的价差缩小了近 2%，即 0.60 美元/吨，至 33.34 美元/吨。巴西北部港口至中国的运费本周飙升了 42% 至 39.42 美元/吨。随着玉米收获和出口速度的加快，这一增长可能反映了巴西北部船舶需求的增强。

波罗的海巴拿马型干散货船承租价 (美元/天)				
航线	7月10日	7月3日	变化	变化, %
P2A : 墨西哥湾/大西洋-日本	23,006	23,402	-396	-1.7
P3A – 太平洋西北口岸-日本	11,794	11,973	-179	-1.5
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	27,429	22,464	4,965	22.1
信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社			
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况，但可能与实际报价有所差异。			

好望角型船舶运费 西澳大利亚到中国南方 (铁矿砂)				
	7月10日	7月3日	变化	变化, %
美元/吨	9.94	10.86	-0.92	-8.5

信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况，但可能与实际报价有所差异。

美国到亚洲市场的价差，美元/吨				
2024年7月10日	西北港口	墨西哥湾	价差 (蒲式耳)	价差 (吨)
#2玉米	1.36	0.61	0.75	29.53
大豆	1.55	0.88	0.67	26.38
远洋运费	27.27	60.61		33.34
信息来源:	DIS (决策革新和解决方案咨询公司) 和PAC市场分析和咨询公司			
备注:	报价仅仅是对目前市场状况的一个反映。这些报价应该能反映当前的市场情况，但可能与实际报价有所差异。交货条款、付款要求和质量水平由于供应商之间的差异，也会影响实际价格			

美国谷物出口统计

周度出口销售和出口运输：2024年7月4日					
商品	总销量 (吨)	出口量 (吨)	年度出口总量 (千吨)	年度总订货量 (千吨)	年度总订货量变化 (%)
小麦	244,175	294,555	1,561.0	7,139.7	3.5%
玉米	581,525	879,095	45,059.2	54,273.5	1.0%
高粱	112,350	56,750	5,161.2	5,567.7	2.1%
大麦	0	132	0.8	19.4	-0.1%
信息来源：	USDA/FAS, DIS/PAC				

玉米

本周2023/24年度的净销量为53.83万吨，较前一周增加了51%，但较前四周的平均水平减少了13%。报告增加的地区主要为哥伦比亚（20.06万吨，包括转自未知目的地的4.0万吨和减少的3.25万吨）、日本（18.83万吨，包括转自未知目的地的6.56万吨和减少的2800吨）、墨西哥（17.76万吨，包括转自未知目的地的5.49万吨和减少的2800吨）、韩国（6.08万吨，包括减少的4200吨）和萨尔瓦多（3.07万吨），但增加量部分被未知目的地（14.23万吨）和巴拿马（500吨）的减少所抵销。本周2024/25年度的净销量为11.65万吨，销往墨西哥（14.37万吨）、洪都拉斯（1.84万吨）、牙买加（1.12万吨）、加拿大（5500吨）和尼加拉瓜（2000吨），部分被未知目的地（6.5万吨）的减少所抵销。

本周出口了87.91万吨，较前一周减少了2%，较前四周的平均水平减少了27%。出口目的地主要为墨西哥（35.35万吨）、日本（19.53万吨）、哥伦比亚（12.07万吨）、韩国（6.61万吨）和哥斯达黎加（3.94万吨）。

大麦

本周没有出口销售的报告。本周出口了100吨到韩国。

高粱

本周2023/24年度的净销量为11.23万吨，较前一周和前四周的平均水平明显增加。报告增加的地区为中国（11.34万吨），部分被韩国的减少（100吨）所抵销。本周出口了5.68万吨，较前一周增加了6%，但较前四周的平均水平减少了3%。出口目的地为中国。

周度美国出口检验: 2024年7月4日

商品 (吨)	出口检验		当前 市场年度	前一 市场年度	年度变化 (%)
	本周	前一周			
大麦	149	899	3,067	0	-
玉米	1,023,905	831,195	43,513,106	33,536,872	30%
高粱	58,841	55,289	5,258,584	1,922,949	173%
大豆	273,321	319,828	41,826,812	49,733,215	-16%
小麦	341,005	335,235	1,729,768	1,520,831	14%
信息来源:	USDA/AMS, 小麦和大麦的销售年度为 6 月 1 日至 5 月 31 日; 玉米、高粱和大豆的销售年度为 9 月 1 日至 8 月 31 日。周度报告由于出口商的修正和前一周出现的撤单而有所变化。				

美国农业部谷物出口检验报告: 2024 年 7 月 4 日

前一周	黄玉米	占总量的%	白玉米	占总量的%	高粱	占总量的%
五大湖	0	0%	0	0%	0	0%
大西洋口岸	0	0%	0	0%	0	0%
墨西哥湾	534,327	53%	0	0%	58,621	100%
太平洋西北港口	305,389	30%	0	0%	0	0%
内陆铁路出口	174,888	17%	9,301	100%	220	0%
总计 (吨)	1,014,604	100%	9,301	100%	58,841	100%
白玉米按国别运输 (吨)			96	爱尔兰		
			9,181	墨西哥		
			24	瑞士		
白玉米总计 (吨)			9,301			
高粱按国别运输 (吨)					56,969	中国
					1,176	莫桑比克
					696	墨西哥
高粱总计 (吨)					58,841	
信息来源:	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告					

周度集装箱运输的谷物和大豆出口检验报告

	2024年7月4日	2024年6月27日	周度变化	周度变化, %
	吨			
总计	158,846	78,078	80,786	103%
玉米	23,084	12,389	10,695	86%
大豆	126,872	63,583	63,289	100%
小麦	6,539	1,200	5,339	445%
高粱	2,302	906	1,396	154%
大麦	49	0	49	0%
	集装箱			
总计	6,488	3,189	3,299	103%
玉米	943	506	437	86%
大豆	5,182	2,597	2,585	100%
小麦	267	49	218	445%
高粱	94	37	57	154%
大麦	2	0	2	0%
	前15大出口目的地 (集装箱数量)			
印度尼西亚	724	1272	-548	-43%
台湾地区	696	611	85	14%
马来西亚	552	207	345	167%
越南	319	526	-207	-39%
泰国	217	141	76	54%
中国大陆	156	432	-276	-64%
韩国	93	43	50	116%
日本	75	71	4	6%
菲律宾	50	114	-64	-56%
莫桑比克	48	0	48	0%
香港	12	6	6	100%
爱尔兰	4	0	4	0%
法属波利尼西亚	2	0	2	0%
瑞士	2	0	2	0%
哥斯达黎加	0	4	-4	-100%
信息来源:	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告			