



# U.S. GRAINS COUNCIL

## 市场前瞻报告

---

2024年4月25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2600万美国市场的价值。

## 芝加哥期货市场新闻

本周回顾: 3月份玉米期货合约					
美分/蒲式耳	周五 4月19日	周一 4月22日	周二 4月23日	周三 4月24日	周四 4月25日
变化	6.75	6.25	3.25	-5.50	3.25
收盘价	<b>433.50</b>	<b>439.75</b>	<b>443.00</b>	<b>437.50</b>	<b>441.00</b>
影响市场变化的因素	<p>由于以色列对伊朗发射导弹进行报复, 隔夜市场期货价格上涨。玉米价格最多上涨了6美分/蒲式耳, 收盘价回落至3美分/蒲式耳, 日间开盘又恢复了涨势并维持了一整天, 收盘价接近日内高点。小麦市场领涨, 上涨了20美分/蒲式耳, 玉米上涨了5美分/蒲式耳, 大豆上涨了10美分/蒲式耳。环境保护署预计将会宣布计划允许今夏销售含15%燃料乙醇的汽油, 与往年的特许情况有点相似。黑海地区的天气比较稳定, 在五月前都比较干燥而温暖。土壤墒情的损失将会很快, 降雨主要发生在关键冬小麦产区的北边和西边。由于大型基金持有的巨大空头头寸, 天气引发的大涨可能会很短暂, 但会很猛烈。</p> <p>夜间早盘玉米价格下跌, 但在日间开盘时反弹走高, 然后一整天都保持强势, 收盘价接近日内高点。小麦市场泛溢过来的支撑也很有帮助。上周五随着新购买力量的加入, 空头头寸增加了5697份合约。4月18日结束的这一周, 玉米出口检验量为162.3万吨, 较前一周增加了19.95%。较去年同期增加了72.93%, 也是自2022年5月以来的周度最高。其中62.43万吨出口往墨西哥, 15.09万吨出口往日本。截至4月16日, 净空头头寸又增加了16016份合约, 也为市场的猛烈变化搭设好了舞台。</p> <p>隔夜市场期货价格大多上涨, 日间市场也维持了这样的走势。粮食市场小麦在领涨。由于平原南部持续的干热天气, 美国小麦的长势在恶化。天气因素对每日的期货价格变化影响很大。玉米种植带西部和平原南部的干旱可能触发空头回补, 但如果有明显的降雨, 粮食价格可能又会恢复下跌趋势。俄罗斯西南部的干旱也使得交易者对小麦产量比较担忧。美国农业部报告截至4月14日美国的玉米播种完成了12%, 略高于五年平均水平。随着巴拿马雨季的到来, 人们对巴拿马运河的前景比较乐观, 在运输旺季来临时这个瓶颈将不复存在。</p> <p>隔夜市场期货价格略有下跌, 日间市场也在走低。外围市场较弱, 原油价格下跌。随着当前暴风雨系统的移动, 平原南部的小麦种植区以及玉米种植带西部最干旱地区出现明显降雨的概率在增加。这场降雨对小麦的生长有利, 但会延缓玉米和大豆的播种。俄罗斯西南部的干旱可能持续到5月。南美地区的天气也很重要, 67%的巴西第二季玉米在授粉或仍在长高。巴西中部和北部回归干热天气, RGDS地区每天的大暴雨也令交易者担忧。如果CONAB确认了单产数据, 将会出现一个清晰的牛市状况。</p> <p>隔夜市场涨跌不一, 大豆价格从最近的涨势中回撤, 小麦价格维持横向模式, 玉米价格保持稳定或上涨了1美分/蒲式耳。原油价格温和上涨, 美元指数和美国股市一起大幅下跌。小麦和玉米价格获得了一些力量, 双双收盘上涨。大豆和豆粕价格下跌, 豆油价格上涨。本周玉米的出口销售比较强劲, 好于市场预期, 主要销往墨西哥、韩国、日本、沙特阿拉伯和台湾。目前总出口销量为18.1亿蒲式耳, 而去年同期为15.1亿蒲式耳。本周高粱的出口销量为150万蒲式耳, 总销量为2亿蒲式耳, 去年同期仅为6270万蒲式耳。天气预报显示小麦种植区可能不会出现急需的降雨。</p>				

## 市场前景

在最新的《世界农产品供需预测报告 (WASDE) 》中, 2023/24年全球粗粮产量被下调了270万吨至 15.074亿吨。与上个月相比, 世界粗粮生产的前景是产量减少, 贸易量增加, 以及年末库存减少。美国以外的玉米产量有所减少, 包括南非、乌克兰、墨西哥、委内瑞拉和俄罗斯, 但这些地区的产量下降部分被阿根廷和叙利亚的产量增长所抵消。南非玉米产量下降, 原因是单产水平降低。墨西哥玉米产量被削减, 是基于冬季玉米播种面积的减少。根据迄今为止所报告的收获结果, 乌克兰和俄罗斯的粗粮产量被下调。阿根廷的产量增加, 原因是较高的预期播种面积。国外的大麦产量下降, 伊拉克和叙利亚的减产部分被澳大利亚的产量增加所抵销。

全球贸易的主要变化包括乌克兰和阿根廷玉米出口增加, 但南非和印度的玉米出口减少。欧盟、沙特阿拉伯、以色列和韩国的玉米进口量在下降, 但墨西哥、委内瑞拉和印度尼西亚的玉米进口量在增加。澳大利亚大麦出口预期被上调。美国以外的玉米年末库存降低, 主要反映了乌克兰的玉米库存减少, 但部分被巴西的库存增长所抵销。全球玉米年末库存为 3.196 亿吨, 减少了240 万吨。

随着全球粗粮库存下降, 人们越来越关注农作物的生产前景, 包括南半球已种植的作物和北半球目前正在播种的作物。东欧和黑海地区的天气成为市场关注的焦点, 许多地区的小麦供应趋紧, 而东欧和俄罗斯西南部小麦主产区又经受持续性干旱。欧盟和 GFA 的天气预报模型都认为在5月7日之前乌克兰和俄罗斯南部主要小麦产区的北部和西部有一些降雨。2020 年冬末/早春出现过相似的天气模式, 冬小麦产量预期在四月份承受了很大的压力, 但被五月和六月的及时降雨所挽救。这些地区的土壤墒情几乎耗尽, 但还要等待一些时间才能有所改善, 如果在五月初之前干热天气及时结束, 仍有可能看到很好的产量。

美国中西部, 降雨模式与夏季干热天气的预测基本一致。到五月第一周结束, 可能会出现很好的降雨, 与过去几年的情况一样, 标志着天气状况从厄尔尼诺到拉尼娜模式的快速转变。在这些天气快速切换的年份里, 如果春季比较湿润, 随之而来的夏季偏向于比较干旱。如果这种模式得以延续, 平原地区、中西部以及密西西比河三角洲地区夏季的降雨量低于平均水平的概率在增加。这并不意味着严重干旱即将来临, 但是当厄尔尼诺迅速转变为拉尼娜现象时, 全国玉米单产低于趋势线的可能性会增加。

本周玉米出口销售强劲, 达到 5120 万蒲式耳。这超出了业界的预期。本市场年度美国玉米出口累计达到18.1 亿蒲式耳, 高于去年同期完成出口量的19.8%。

## 2024年5月份玉米期货合约



## 当前市场行情

期货价格变化: 2024年4月25日			
种类	2024年4月25日	2023年4月18日	净变化
<b>玉米</b>			
5月24日	441.00	426.75	14.25
7月24日	452.00	436.25	15.75
9月4日	461.75	445.00	16.75
12月24日	476.25	460.00	16.25
<b>大豆</b>			
5月24日	1162.75	1134.25	28.50
7月24日	1179.75	1149.00	30.75
9月24日	1172.25	1141.75	30.50
11月24日	1175.50	1149.25	26.25
<b>豆粕</b>			
5月24日	343.90	338.00	5.90
7月24日	347.75	337.40	10.35
9月24日	349.20	338.10	11.10
10月24日	349.30	337.90	11.40
<b>*单位价格:</b>	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

美国作物播种进展 (完成百分比,%)				
周/作物种类	玉米	高粱	大麦	大豆
2024-04-21	12	17	24	8
2024-04-14	6	14	11	3
2023-04-21	12	17	9	8
过去五年平均水平	10	18	19	4
来源:	USDA-NASS, Decision Innovation Solutions			

### 重点:

- 西部：接近或高于正常温度是田间工作以及农作物和牧草生长的理想温度。大多数地区正经历干燥天气，但太平洋西北地区的沿海有几场阵雨。美国西部北部地区的积雪在持续减少。
- 平原地区：堪萨斯州西南地区有局部的阵雨。但平原中部和南部的部分地区仍比较干旱，对包括牧场、草场、冬季作物和正在出苗的作物的影响日益加大。
- 在玉米种植带：周三凌晨，中西部的北部气温低于冰点，向南延伸至艾奥瓦州的北部。尽管受冰冻影响的地区已经播种了一些玉米和大豆，但基本上还没有出苗。整个中西部地区的干燥天气有利于春季的田间作业，但土壤仍然潮湿的地区除外。
- 南方地区：温和、干燥的天气有利于田间工作和作物的生长。冬小麦的生长速度超过正常水平，截至4月21日，阿肯色州50%的作物已经出穗（而过去5年的平均水平为37%），北卡罗来纳州41%已经出穗（而平均水平为31%）。

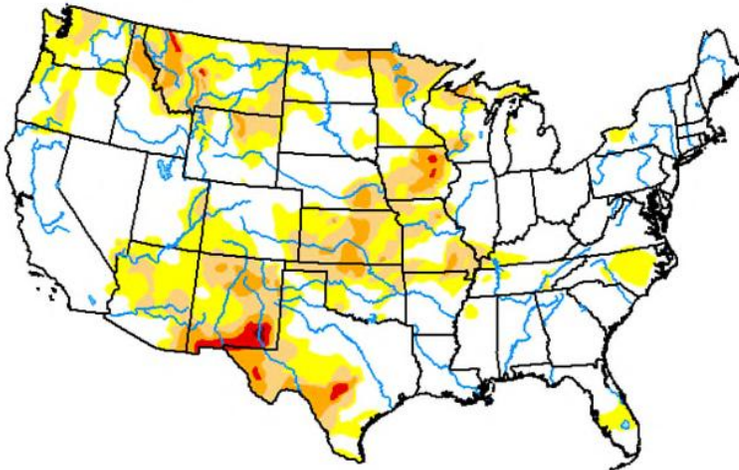
### 天气预报:

目前穿过北大西洋海岸的冷锋将推动冷空气南下，预计本周晚些时候从五大湖地区到东北部地区将出现冰冻。与此同时，背靠背的风暴系统将穿过美国西部，然后进入平原中部和五大湖地区。五天内的两次暴风雨使得平原地区、中西部、中南部的广大地区的降雨量达到1-4英寸或更多，其中堪萨斯州的东部和俄克拉荷马州到密西西比河的中游，降雨量最大。局部地区还伴有大风、大冰雹、或龙卷风等强雷暴天气。然而，这场降雨将绕过好几个地方，包括高原南部的冬小麦主产区。东南地区的天气也比较干燥。

美国气象局未来6-10天（4月29日至5月3日）的天气预报显示：美国大部分地区的气温和降水量接近或高于正常水平，仅加利福尼亚州北部和西北部的气温低于正常水平。大西洋南部沿海，以及从大盆地到落基山脉中部较正常水平干燥。

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

April 23, 2024  
(Released Thursday, Apr. 25, 2024)  
Valid 8 a.m. EDT



**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:**

David Simeral  
Western Regional Climate Center



[droughtmonitor.unl.edu](https://droughtmonitor.unl.edu)

## 离岸价

黄玉米 (美元/吨, 离岸价, 2024年4月24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
5月	K	\$4.3775	\$0.55	\$193.99	\$1.49	\$230.99
6月	N	\$4.4850	\$0.49	\$195.86	\$1.41	\$232.08
7月	N	\$4.4850	\$0.51	\$196.64	\$1.29	\$227.35
8月	U	\$4.5825	\$0.47	\$198.91	-	-
9月	U	\$4.5825	\$0.53	-	-	-
10月	Z	\$4.7275	-	-	-	-

高粱 (美元/吨, 离岸价, 2024年4月24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
5月	K	\$4.3775	-	-	\$2.00	\$251.07
6月	N	\$4.4850	-	-	\$1.95	\$253.33
7月	N	\$4.4850	-	-	\$1.95	\$253.33

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)
5月	\$82	\$100
6月	\$82	\$100
7月	\$82	\$100

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)
5月	\$385	\$434
6月	\$385	\$434
7月	\$385	\$434
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。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

美国农业部在4月19日的燃料乙醇周报中指出DDGS的平均价格为177美元/短吨。DDGS价格较前一周略有下跌，较上个月下跌了10美元/短吨。

DDGS和现货玉米的价格比为1.16，较前一周的1.18略有降低。DDGS和堪萨斯城豆粕价格比为0.50，较前一周的0.52略有下跌。

据EIA报告4月19日结束的这一周，燃料乙醇的平均日产量为95.4万桶。周对周减少了2.9万桶/天（减少了3%），年对年减少了1.3万桶/天（减少了1%）。过去四周的平均产量为101.7万桶/天，较前一周减少了2.5万桶/天。本周燃料乙醇产量继续下降，这是连续第三周减少。

DDGS价格表: 2024年4月24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%	5月	6月	7月
美国新奥尔良驳船到岸价	192	194	195
美国墨西哥湾离岸价	195	197	197
铁路到达美国西北太平洋港口	232	235	236
铁路到达美国加州港口	241	243	244
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	253	255	256
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	217	219	220
40尺集装箱南韩的到岸价 (釜山港)	274	277	278
40尺 集装箱台湾到岸价 (高雄港)	276	279	280
40尺集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	316	319	321
40尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	297	300	301
40尺集装箱马来西亚到岸价 (巴生港)	290	293	294
40尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)	278	281	282
40尺集装箱日本到岸价 (横滨港)	289	292	293
40尺集装箱泰国到岸价 (LCMB)	293	296	297
40尺集装箱中国到岸价 (上海港)	283	285	286
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)	290	293	294
美国堪萨斯城铁路货场	218	220	220
美国伊利诺伊斯埃尔伍德货场	191	193	194
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。		

## 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	4月24日	4月17日	周度变化
5.5万吨美国墨西哥湾到日本	65.40	63.00	2.40
5.5万吨美国西北太平洋口岸到日本	27.97	28.14	-0.17
6.6万吨美国墨西哥湾到中国	54.75	52.98	1.77
6.6万吨美国西北太平洋口岸到中国	27.92	26.72	1.20
2.5万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	17.00	17.00	0.00
3.0-3.6万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	13.19	12.61	0.58
3.0-3.8万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚	19.00	18.00	1.00
5.0万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸	16.30	15.71	0.59
5.0万吨阿根廷到哥伦比亚东海岸	22.44	21.06	1.38
4.3-4.5万吨美国墨西哥湾到危地马拉	-	-	-
2.6-3.0万吨美国墨西哥湾到摩洛哥	41.00	39.00	2.00
5.5-6万吨美国墨西哥湾到埃及	27.00	25.00	2.00
5.5-6万吨美国西北太平洋口岸到埃及	50.00	48.00	2.00
6.0-7.0万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	30.00	27.00	3.00
巴西桑托斯港到中国	48.53	49.23	-0.70
巴西北方口岸到中国	29.65	29.94	-0.29
5.6-6.0万吨,阿根廷罗萨里奥到中国深水港	55.56	53.51	2.05
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

从6月1日起,巴拿马运河每日通行的船只数量将增至32艘。从5月7-15日,巴拿马运河将会关闭三个槽位进行维护,巴拿马型船闸和新巴拿马型船闸受影响的通行数量为24艘。从5月16日开始,每日通行数增加至31艘(其中巴拿马型船闸从17艘增至24艘),在6月1日增加到32艘。从美国墨西哥湾中部出口并通过巴拿马运河的粮食运输船大部分使用的是巴拿马型船闸。

在马里兰州巴尔的摩,那里“达利号”货船与弗朗西斯·斯科特基桥相撞,美国海岸警卫队和美国陆军工程兵团为商业船只建立了第三条通道。该航道的控制深度为35英尺(马里兰领航员要求船底富余水深3英尺、水平宽度300英尺,以及214英尺的垂直空间)。随着勘测分析的进行,控制深度和水平宽

度可能会发生变化。该通道将在 4 月 29 日或 4 月 30 日之前开放。自 3 月 26 日大桥倒塌以来受困的船只将有机会启航。其他需要的船只也可以进入港口卸货。通行船舶的宽度、吃水和高度空间将允许大约 42% 的船舶进出巴尔的摩港，包括符合通行要求的集装箱船、滚装船和干散货船。

胡塞武装继续袭击在红海和阿拉伯半岛周围航行的船只。本周，他们向亚丁湾的“约克镇”号货船发射了导弹，该船被确认悬挂美国国旗、并由美国所有和营运；他们也袭击了在印度洋航行的韦拉克鲁兹号，后者被确认为以色列船只。随着弹药和装备的消耗，胡塞武装的攻击正在放缓。然而，他们发誓要继续袭击，直到加沙停火或以色列对加沙的袭击结束。

波罗的海干散货运费指数继上周上涨后，因好望角型板块的疲软而转为下跌。巴拿马型和超大灵便型船板块保持稳定，船舶的需求和利用率也比较稳定。本周该指数下跌了 70 点或 3.8% 至 1,774 点。波罗的海好望角型指数本周下跌了 15.5% (415 点) 至 2,345 点，而波罗的海巴拿马型指数上涨了 5.8% 至 1,910 点，波罗的海超大灵便型指数上涨了 8.9% 至 1,456 点。

巴拿马型干散货船和超灵便型散货船指数的走强影响了大部分航运的运价。本周从美国墨西哥湾运往日本的谷物运价上涨了 3.8% (2.40 美元/吨) 至 65.40 美元/吨。从太平洋西北地区到日本的运费几乎没有变化，略微下跌至 27.97 美元/吨。这两个航线之间的价差本周收于 37.43 美元/吨，上升了 7.4% (2.57 美元/吨)。在目的地为中国的航线上，本周墨西哥湾的航线运费上涨了 3.3% 至 54.75 美元/吨，而从太平洋西北港口出发的航线运费上涨了 4.5% 至 27.92 美元/吨。

波罗的海巴拿马型干散货船承租价 (美元/天)				
航线	4月24日	4月17日	变化	变化, %
P2A : 墨西哥湾/大西洋-日本	27,202	24,675	2,527	10.2
P3A - 太平洋西北口岸-日本	13,688	13,694	-6	0.0
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	23,243	22,004	1,239	5.6
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)				
	4月24日	4月17日	变化	变化, %
美元/吨	10.45	11.66	-1.21	-10.4

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4月24日	西北港口	墨西哥湾	价差 (蒲式耳)	价差 (吨)
#2玉米	1.49	0.55	0.94	37.01
大豆	1.30	0.60	0.70	25.72
远洋运费	27.97	65.40	-	37.43
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4月18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	111,388	573,934	16,226.1	18,816.9	0.4%
玉米	1,414,856	1,709,247	31,831.8	45,977.8	2.9%
高粱	38,597	144,883	4,272.2	5,077.1	0.8%
大麦	0	0	5.6	11.8	-0.2%
信息来源：	USDA/FAS, DIS/PAC				

### 玉米

本周2023/24年度的净销量为129.99万吨，较前一周明显增加，较前四周的平均水平增加了74%。报告增加的地区主要为墨西哥（39.05万吨，包括减少的1.01万吨）、韩国（25.2万吨，包括转自未知目的地的6.5万吨和减少的1900吨）、日本（23.32万吨，包括转自未知目的地的11万吨和减少的4200吨）、沙特阿拉伯（14.24万吨）和台湾（14.07万吨，包括转自未知目的地的6.8万吨和转自中国大陆的6.5万吨），但增加量部分被未知目的地（21.94万吨）和中国（4700吨）的减少所抵销。本周2024/25年度的净销量为26.23万吨，销往墨西哥（25.4万吨）、日本（8000吨）和洪都拉斯（300吨）。

本周出口了170.92万吨，为本年度周度最高，较前一周增加了11%，较前四周的平均水平增加了14%。主要的出口目的地为墨西哥（59.68吨）、日本（20.35万吨，包括晚报的5.26万吨）、哥伦比亚（14.1万吨）、台湾（14.0万吨）和韩国（13.15万吨）。

### 大麦

本周2023/24年度没有出口销售和出口运输的报告。

### 高粱

本周2023/24年度的净销量为3.8万吨，较前一周明显增加，较前四周的平均水平增加了64%。报告增加的地区为未知目的地（3.0万吨）和中国（8000吨）。本周出口了14.49万吨，较前一周增加了90%，较前四周的平均水平增加了53%。出口目的地为中国。

周度美国出口检验: 2024年4月18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	122	0	2,180	2,154	1%
玉米	1,623,532	1,353,515	30,327,330	22,384,809	35%
高粱	183,152	76,851	4,370,985	1,305,344	235%
大豆	435,256	446,570	38,488,107	47,049,478	-18%
小麦	450,275	620,139	16,440,434	17,890,747	-8%
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 4 月 18 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	16,435	1%	0	0%	0	0%
墨西哥湾	647,237	42%	70,104	93%	153,342	84%
太平洋西北港口	545,836	35%	0	0%	27,557	15%
内陆铁路出口	338,932	22%	4,988	7%	2,253	1%
总计 (吨)	1,548,440	100%	75,092	100%	183,152	100%
白玉米按国别运输 (吨)			62,999	委内瑞拉		
			7,105	洪都拉斯		
			4,988	其它		
白玉米总计 (吨)			75,092			
高粱按国别运输 (吨)					142,272	中国
					40,880	索马里
高粱总计 (吨)					183,152	
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4月18日	2024年4月11日	周度变化	周度变化, %
	吨			
总计	100,416	123,816	-23,400	-19%
玉米	27,278	29,233	-1,955	-7%
大豆	67,188	84,960	-17,772	-21%
小麦	3,575	3,671	-96	-3%
高粱	2,253	5,952	-3,699	-62%
大麦	122	0	122	0%
	集装箱			
总计	4,101	5,057	-956	-19%
玉米	1,114	1,194	-80	-7%
大豆	2,744	3,470	-726	-21%
小麦	146	150	-4	-3%
高粱	92	243	-151	-62%
大麦	5	0	5	0%
	前15大出口目的地 (集装箱数量)			
台湾地区	1070	923	147	16%
中国大陆	1063	1467	-404	-28%
印度尼西亚	899	1390	-491	-35%
越南	411	357	54	15%
马来西亚	205	354	-149	-42%
泰国	166	124	42	34%
日本	128	118	10	8%
韩国	84	97	-13	-13%
菲律宾	52	106	-54	-51%
孟加拉国	18	40	-22	-55%
中国香港	5	24	-19	-79%
法属波利尼西亚	0	5	-5	-100%
爱尔兰	0	1	-1	-100%
约旦	0	51	-51	-100%
-	0	0	0	0%
信息来源:	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告			