



# U.S. GRAINS COUNCIL

## 市场前瞻报告

---

2024年2月1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	6
离岸价	7
带可溶物的玉米干酒糟	8
DDGS 市场评论	8
远洋运费市场和价差	9
远洋运费市场评论	9
美国谷物出口统计	12
玉米	12
大麦	12
高粱	12

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者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 1月26日	周一 1月29日	周二 1月30日	周三 1月31日	周四 2月1日
变化	-5.50	-6.00	7.50	0.50	-1.00
收盘价	<b>446.25</b>	<b>440.25</b>	<b>447.75</b>	<b>448.25</b>	<b>447.25</b>
影响市场变化的因素	<p>隔夜市场玉米、其他谷物和油籽的价格比较疲软, 这个弱势也延续到了日间市场。玉米收盘价下跌了5.50美分(/蒲式耳)。大豆价格下跌了14美分(/蒲式耳)和小麦下跌了10美分(/蒲式耳)。豆粕价格下跌而豆油价格有所上涨。未来11-15天的天气预报显示阿根廷和巴西南部有雨, 这也使得期货市场有所走弱。周四芝加哥期货市场玉米未平仓空头合约数量减少了5,766份, 大豆空头合约减少了2,920份。在红海的美国货船遭受攻击后, 16艘船只, 其中大多装运的是美国粮食, 被迫绕行好望角。分流的货运量达到390万吨, 高于上周的300万吨。</p> <p>隔夜市场玉米期货下跌了2-3美分(/蒲式耳)。日间开盘后很快下跌了8美分, 然后全天在这个低点附近徘徊。大豆市场甚至更弱, 隔夜市场大豆价格下跌了7美分(/蒲式耳), 日间又下跌了15美分(/蒲式耳), 豆粕开盘阶段小幅下跌, 然后反弹上涨, 收盘价上涨了5美元/吨。标准普尔环球公司将大豆播种面积下调了50万英亩, 2024/25年度大豆产量预测下调了2700万蒲式耳。投机者继续在扩大玉米和大豆的空头头寸。谷物和油籽的总净空头目前是历史第六高位, 仅低于2019年四月和五月的五个星期。</p> <p>隔夜市场玉米价格小幅下跌, 测试了上周4.365美元(/蒲式耳)附近的低点, 然后反弹走高, 收盘价上涨了7.5美分(/蒲式耳)。大豆和豆粕也经历了相似的走势, 收盘价都接近当日的最高点。要想寻找芝加哥期货更为利空的氛围, 还得回到2016年。基金在1月30日持有创纪录的空头头寸, 问题还是归结于中国疲软的经济所导致的需求不足。南美粮食产量预测有所降低, 世界植物油价格接近需求的低点。如果空头开始兑现利润, 市场可能会大幅反弹。未来10-12天的天气预报显示比较干热。</p> <p>隔夜市场玉米价格保持稳定或下跌了2美分(/蒲式耳), 日间也是开盘较弱, 然后在全天的高点附近收盘, 收盘价上涨了半美分(/蒲式耳)。隔夜市场大豆价格下跌了8-10美分(/蒲式耳), 弱势也延续到日间市场, 但和玉米市场一样反弹走高并收盘上涨了3-4美分(/蒲式耳)。隔夜市场豆粕价格下跌, 弱势也延续到了日间市场, 中间开始反弹走高, 收盘价上涨了超过5美元/吨。基金是夜间市场和早盘的净卖家, 市场出现新低后吸引了一些空头回补, 日历也翻到了新的一月。</p> <p>本周美国玉米的出口销售高于期望, 但是小麦低于预期而大豆销售是出奇地差。夜间市场玉米价格小幅下跌, 大豆温和走低。日间市场玉米市场在一个2-3美分的区间内振荡, 收盘价小幅下跌。大豆市场出现了短时间的反弹, 但收盘价下跌了19美分(/蒲式耳)。豆粕市场和大豆的走势比较相似, 收盘价下跌了6美元/吨。中国大豆和豆粕期货的走弱对美国市场的下跌有很大影响。</p>				

## 市场前景

美国第四季度实际GDP提前预估显示美国经济年化增长率为3.3%。这超出了业界 2% 的平均估计。美国名义GDP较第三季度增长1.2%。与此同时，美国联邦债务增长了 2.5%，这意味着如果没有政府支出，美国 GDP 将会负增长。在可预见的将来，不断攀升的美国债务可能会使美国利率维持在较高水平。由于美联储表示市场不应预期 3 月份就会降息，周三美国股市遭遇年内最大跌幅。到周四，股市已经消化了这一消息，并似乎确信美联储将在 5 月会议上降息，并在周四几乎收复了周三的全部损失。

产量和天气相关性研究证实了阿根廷二月份天气的重要性。从现在到三月初的天气对于玉米作物的生长至关重要。据估计，阿根廷 2 月份需要 4 至 5 英寸的降雨量才能达到趋势性玉米单产水平。过高的气温可能比二月的降雨缺乏更麻烦，但降雨量少而气温高的结合将使得那里的农作物产量预测下降。阿根廷玉米和大豆产量还没有被调低；但是，降雨和炎热天气的消退是迫在眉睫的事情。阿根廷天气将在未来 6 周每日玉米/大豆价格比中发挥非常重要的作用。

1 月 25 日结束的这一周，美国玉米出口销量为 4700 万蒲式耳，高于预期，但小麦和大豆出口销售却令人失望。目前美国玉米的出口速度表明美国农业部年度出口销售的预测仍又可能完成。最终出口数量将取决于今年夏季新需求的出现，而新需求的出现关键在于南美作物的产量。

玉米期货本周多次测试 4.37 美元（/蒲式耳）附近的近期低点，并每次都从这个低点开始反弹。大型管理基金在一月底/二月初持有创纪录的巨额空头头寸。在过去的一周里，几乎每天晚上都有新的卖盘进入市场，但如果市场没有创出新低，那么到了中午或接近收盘时，空头回补导致的反弹就会出现。

大豆市场表现比较相似，只是大豆市场周一因这一走势而创出新低，并于周四收盘回到这些低点附近。尽管几乎每天都有报道称，由于 12 月中旬以来的炎热干燥天气，单产不佳且低于预期，但来自南美洲的收获正在给豆类市场带来压力。未来几周，除了《世界农产品供需预测月度》中美国和世界玉米生产数据的更新和调整（下一份报告将于 2 月 8 日星期四发布）之外，这份报告中可能没有更多的新消息。

## 2024年3月份玉米期货合约



## 当前市场行情

期货价格变化: 2024年2月1日			
种类	2024年2月1日	2023年1月25日	净变化
<b>玉米</b>			
3月24日	447.25	451.75	-4.50
5月24日	458.25	461.25	-3.00
7月24日	466.00	469.25	-3.25
9月24日	471.00	473.50	-2.50
<b>大豆</b>			
3月24日	1203.25	1223.00	-19.75
5月24日	1213.75	1230.25	-16.50
7月24日	1223.75	1237.50	-13.75
9月24日	1190.75	1201.00	-10.25
<b>豆粕</b>			
3月24日	361.70	358.20	3.50
5月24日	357.20	358.50	-1.30
7月24日	360.30	361.70	-1.40
9月24日	359.70	360.70	-1.00
<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

### 重点:

- 美国西部: 在风暴系统逼近之前, 气温持续高于正常水平。太平洋西北地区的局部出现降水和阵风。加州水资源部报告称, 内华达山脉积雪的水当量约为 8.5 英寸, 大约是一年中这个时候历史平均值的一半。

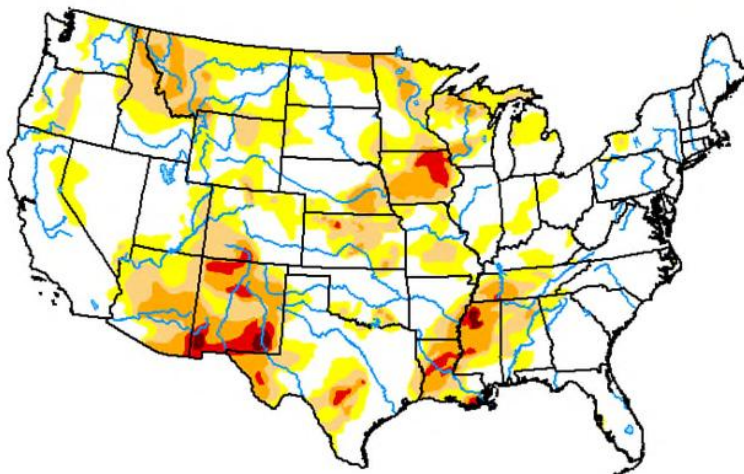
- 平原各州：由于创纪录的温和气温，积雪继续融化。
- 玉米种植带的天气干燥而温和。由于最近的降雨和融雪，中西部部分地区的交通比较泥泞。
- 美国南部：墨西哥湾西部海岸的气温有所回升。然而，东南部地区天气依然凉爽。前几周的降水正在改善整个南方地区的干旱状况。

预报：沿着西海岸抵达的风暴系统将在周四影响太平洋沿岸各州，然后向东移动并穿过西南地区。本周晚些时候，中部和南部平原将受到降雨和可能的降雪影响，周末墨西哥湾沿岸各州将会出现阵雨和雷暴。尾随的风暴系统将于周日到达加利福尼亚州。加利福尼亚州沿海和西部山区五天的降水总量可能达到 4 至 8 英寸，其中小到中等的降雨量向东延伸至落基山脉和高原地区。南部地区的降雨量可能达到 1 至 2 英寸。与之相比，未来 5 天内中西部和东北部地区将主要出现干燥天气。至少到周末，美国中部大部分地区的气温仍将明显高于正常水平，而西部地区的气温将有所降低。

美国气象局未来6-10天（2月5-9日）的天气预报显示，全国大部分地区的气温和降水量可能接近或高于正常水平。仅大西洋南部地区和远西部地区将正常水平凉爽，而华盛顿州的西部、从墨西哥湾沿岸延伸到阿巴拉契亚山脉的南部和中部、以及东北地区较正常水平干燥。

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

**January 30, 2024**  
(Released Thursday, Feb. 1, 2024)  
Valid 7 a.m. EST



### 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 <http://droughtmonitor.unl.edu/About.aspx>*

### Author:

Brian Fuchs  
National Drought Mitigation Center



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

## 离岸价

黄玉米 (美元/吨, 离岸价*)						
#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
2月	H	\$4.4825	\$0.73	\$205.21	\$1.47	\$234.34
3月	H	\$4.4825	\$0.68	\$203.24	\$1.44	\$233.16
4月	K	\$4.5850	\$0.61	\$204.52	\$1.39	\$235.23
5月	K	\$4.5850	\$0.61	\$204.52	\$1.35	\$233.65
6月	N	\$4.6650	\$0.57	\$206.09	\$1.29	\$234.44
7月	N	\$4.6650	\$0.62	\$208.06	-	-
高粱 (美元/吨, 离岸价*)						
#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
2月	H	\$4.4825	-	-	\$1.90	\$251.27
3月	H	\$4.4825	-	-	\$1.90	\$251.27
4月	K	\$4.5850	-	-	\$1.85	\$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)		
2月	\$150			\$180		
3月	\$150			\$179		
4月	\$150			\$179		
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)		
2月	\$415			\$472		
3月	\$415			\$471		
4月	\$415			\$471		
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 1 月 26 日发布的燃料乙醇周报中指出 DDGS 平均价格为 206 美元/短吨。这与上周相比基本没有变化，仅上涨了几美分/短吨。这也不是很意外，上周玉米和豆粕的交易也很平静。

DDGS/现货玉米的价格比回升至 1.29，较前一周的 1.31有所降低。自2023年11月下旬以来，该比率一直徘徊在1.3左右，明显高于过去两年 (1.00-1.15) 的水平。DDGS/KC 豆粕的价格比为 0.58，高于上周的 0.56。自 2023 年 11 月跌至 0.45 左右后，该比率逐周持续上升。

2 月份 DDGS 出口价格环比上涨 7-10 美元/吨。最大的涨幅来自台湾的报价上涨了10 美元/吨。但是并非所有的价格都上涨了这么多。出口到阿尔伯塔省莱斯布里奇的离岸价、堪萨斯城铁路货场、伊利诺伊州埃尔伍德货场和日本的价格保持稳定，周度基本没有变化。墨西哥湾的离岸价、新奥尔良港的到岸价和德克萨斯州拉雷多的报价周度下跌 2-5 美元/吨。

DDGS价格表: 2024年1月31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%	2月	3月	4月
美国新奥尔良驳船到岸价	232	232	232
美国墨西哥湾离岸价	238	238	236
铁路到达美国西北太平洋港口	265	265	263
铁路到达美国加州港口	280	280	278
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	290	290	288
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	250	250	248
40尺集装箱南韩的到岸价(釜山港)	314	314	312
40尺 集装箱台湾到岸价(高雄港)	319	319	316
40尺集装箱菲律宾到岸价(马尼拉)	355	355	353
40尺集装箱印尼到岸价(雅加达)	-	-	-
40尺集装箱马来西亚到岸价(巴生港)	329	329	327
40尺集装箱越南到岸价(胡志明市)	314	314	312
40尺集装箱日本到岸价(横滨港)	325	325	322
40尺集装箱泰国到岸价(LCMB)	334	334	331
40尺集装箱中国到岸价(上海港)	317	317	314
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)	329	329	327

美国堪萨斯城铁路货场	235	235	233
美国伊利诺伊斯埃尔夫伍德货场	225	225	223
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.		

## 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	1月31日	1月24日	周度变化
5.5万吨美国墨西哥湾到日本	61.23	62.05	-0.82
5.5万吨美国西北太平洋口岸到日本	25.12	25.32	-0.20
6.6万吨美国墨西哥湾到中国	50.46	50.89	-0.43
6.6万吨美国西北太平洋口岸到中国	25.20	25.85	-0.65
2.5万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	20.00	21.00	-1.00
3.0-3.6万吨美国墨西哥湾到墨西哥维拉科鲁兹	13.54	13.64	-0.10
3.0-3.8万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚	22.00	23.00	-1.00
5.0万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸	11.76	12.21	-0.45
5.0万吨阿根廷到哥伦比亚东海岸	20.45	20.51	-0.06
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	46.00	49.00	-3.00
5.5-6万吨美国墨西哥湾到埃及	29.00	30.00	-1.00
5.5-6万吨美国西北太平洋口岸到埃及	41.00	42.00	-1.00
6.0-7.0万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	29.00	28.00	1.00
巴西桑托斯港到中国	44.01	43.98	0.03
巴西北方口岸到中国	26.18	27.27	-1.09
5.6-6.0万吨,阿根廷罗萨里奥到中国深水港	50.43	50.84	-0.41
信息来源:	路透社; *本表所列的价格是基于前一晚的收盘价		

## 远洋市场评论

干散货运费市场就像悠悠球一样，波动起伏。当松手时，由于重力作用就会下降到最低，然后由于弹力作用又反弹回来。这就是 2024 年第一个月干散货运费价格的走势。以备受关注的波罗的海干散货运费指数为例，2024 年的起点就是 2023 年的收尾，惯性使得市场更低。市场似乎找到了底部，并试图回升，然后由于下跌趋势而走低，1 月份指数下跌了三分之一以上至 1398。当然，该指数目前的水平是一年前的两倍多。

尽管在红海航行的船只遭受恐怖袭击，导致船主和运营商改用更长的航线，例如绕行好望角航行，但干散货海运运费的走势更多地由于需求疲软所致。来自中国的消息也不是很令人鼓舞，制造业连续第四个月萎缩，而房地产市场一片混乱。中国正面临通缩压力，对产品和货运的需求也减弱，因此，制造产品的原材料需求也减少。中国将于 2 月 10 日至 20 日庆祝农历新年，这是历史上船舶需求放缓的时期，这各情况将进一步加剧。

本周，巴拿马型和超大灵便型船的远期货运协议 (FFA) 失去了动力。一周前，2 月份巴拿马型合约的运费达到每日 14000 美元以上的高点，本周下跌近 1700 美元至 12300 美元。3 月份合约也出现了类似的情况，目前的 FFA 运费为每天 14800 美元。超大灵便型散货船市场也反映了类似的趋势，3 月份的运费在大约 10 天前达到每天 15300 美元的高点，现已跌至 14500 美元。

巴拿马加通湖本周水位略微下降至 81.2 英尺，比一年中这个时候的正常水平低约 6 英尺。预计未来十天会有降雨，这将会有一些缓解，但还不足以增加水位，加通湖是巴拿马运河一个重要的储备水库，用于帮助船舶通过巴拿马运河。本周淡水附加费为 2.11%，高于上周的 2.01%。目前每日通行船只数量限制为 24 艘，低于正常航行条件下的 36 艘。目前是巴拿马的旱季，将会持续到五月份。

由于干散货行业的疲软，本周运费也相应下降。本周美国墨西哥湾至中国航线运费下跌了 0.43 美元/吨，跌幅为 0.8%，至 50.46 美元/吨。1 月份该航线下跌了近 4%。太平洋西北地区至中国的运费本周收于 25.20 美元/吨，下跌 2.5%，即 0.65 美元/吨。1 月份的运费下跌了 6%。

波罗的海巴拿马型干散货船承租价 (美元/天)				
航线	1月31日	1月24日	变化	变化, %
P2A : 墨西哥湾/大西洋-日本	22,702	23,952	-1,250	-5.2
P3A – 太平洋西北口岸-日本	10,041	10,677	-636	-6.0
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	22,521	21,450	1,071	5.0
信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社			

好望角型船舶运费 西澳大利亚到中国南方 (铁矿砂)				
	1月31日	1月24日	变化	变化, %
美元/吨	7.97	8.16	-0.19	-2.3
信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社			

U.S. – Asia Market Spreads \$USD/MT				
2024年1月31日	西北港口	墨西哥湾	价差 (蒲式耳)	价差 (吨)
#2玉米	1.47	0.73	0.74	29.13
大豆	1.35	0.82	0.53	19.47
远洋运费	25.12	61.23	-	36.11
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			

## 美国谷物出口统计

周度出口销售和出口运输：2024年1月25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	325,884	267,126	10,777.9	16,874.7	1.9%
玉米	1,213,573	911,350	16,270.7	33,688.9	3.7%
高粱	71,240	67,702	2,611.1	4,338.4	1.7%
大麦	0	0	4.0	16.6	0.0%
信息来源：	USDA/FAS, DIS/PAC				

### 玉米

本周2023/24年度的净销量为120.67万吨，较前一周增加了26%，较前四周的平均水平增加了58%。报告增加的地区主要为日本（50.38万吨，包括转自未知目的地的12.33万吨和减少的500吨）、墨西哥（37.23万吨，包括减少的2600吨）、韩国（30.4万吨，包括转自未知目的地的24.0万吨和减少的2000吨）、哥伦比亚（5.75万吨）和危地马拉（2.14万吨，包括转自巴拿马的1.73万吨）。本周2024/25年度的净销量为14.45万吨，销往日本（9.85万吨）和墨西哥（4.6万吨）。

本周出口了91.14万吨，较前一周减少了2%，但和前四周的平均水平持平。主要的出口目的地为墨西哥（36.79万吨）、日本（23.98万吨）、中国（7.06万吨）、哥伦比亚（4.95万吨）和加拿大（3.73万吨）。

### 大麦

本周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7.12万吨，较前一周增加了18%，但较前四周的平均水平减少了19%。报告增加的地区为中国。本周2024/25年度的销量净减少了11.87万吨，变化来自中国。本周出口了6.77万吨，较前一周减少了16%，较前四周的平均水平减少了63%。

周度美国出口检验: 2024年1月25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	0	200	1,814	2,154	-16%
玉米	901,958	746,933	15,638,118	12,055,435	30%
高粱	63,319	78,689	2,681,782	494,850	442%
大豆	889,717	1,184,956	27,666,073	36,201,368	-24%
小麦	264,666	315,186	10,988,373	13,223,200	-17%
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 1 月 25 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	383,230	45%	33,111	77%	60,723	96%
太平洋西北港口	281,589	33%	0	0%	0	0%
内陆铁路出口	193,976	23%	10,052	23%	2,596	4%
<b>总计 (吨)</b>	<b>858,795</b>	<b>100%</b>	<b>43,163</b>	<b>100%</b>	<b>63,319</b>	<b>100%</b>
白玉米按国别运输 (吨)			33,111	萨尔瓦多		
			9,979	墨西哥		
			73	韩国		
<b>白玉米总计 (吨)</b>			<b>43,163</b>			
高粱按国别运输 (吨)					62,839	中国
					480	墨西哥
<b>高粱总计 (吨)</b>					<b>63,319</b>	
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1月25日	2024年1月18日	周度变化	周度变化, %
	吨			
<b>总计</b>	108,813	105,409	3,404	3%
<b>玉米</b>	10,135	8,152	1,983	24%
<b>大豆</b>	92,016	92,507	-491	-1%
<b>小麦</b>	4,066	1,053	3,013	286%
<b>高粱</b>	2,596	3,697	-1,101	-30%
<b>大麦</b>	0	0	0	0%
	集装箱			
<b>总计</b>	4,444	4,305	139	3%
<b>玉米</b>	414	333	81	24%
<b>大豆</b>	3,758	3,778	-20	-1%
<b>小麦</b>	166	43	123	286%
<b>高粱</b>	106	151	-45	-30%
<b>大麦</b>	0	0	0	0%
	前15大出口目的地 (集装箱数量)			
<b>中国</b>	1,188	1,146	42	4%
<b>台湾</b>	1,025	1,154	-129	-11%
<b>印度尼西亚</b>	813	927	-114	-12%
<b>越南</b>	447	398	49	12%
<b>马来西亚</b>	406	131	275	210%
<b>泰国</b>	199	330	-131	-40%
<b>日本</b>	76	54	22	41%
<b>尼泊尔</b>	73	58	15	26%
<b>阿联酋</b>	69	0	69	0%
<b>菲律宾</b>	67	43	24	56%
<b>印度</b>	30	0	30	0%
<b>香港</b>	20	15	5	33%
<b>韩国</b>	0	0	0	0%
<b>巴西</b>	12	0	12	0%
<b>孟加拉国</b>	3	0	3	0%
<b>信息来源:</b>	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告			