



U.S. GRAINS COUNCIL

市场前瞻报告

2024年3月28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.....	8
带可溶物的玉米干酒糟.....	9
DDGS 市场评论.....	9
远洋运费市场和价差.....	10
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 3月22日	周一 3月25日	周二 3月26日	周三 3月27日	周四 3月28日
变化	-1.50	-1.50	-5.25	-5.75	15.25
收盘价	439.25	437.75	432.50	426.75	442.00
影响市场变化的因素	<p>隔夜市场玉米价格稳中走低, 周五大部分时间玉米价格走低, 中间有一波反弹, 然后又下跌了1-2美分 (/蒲式耳)。基本面的消息很少, 市场继续维持上下波动的走势。关于巴西玉米和大豆产量大小的争论仍在继续, 但随着大豆收获工作完成了66%, 现货玉米基差在升高。美国和世界股票市场继续创出新高, 黄金价格继续创出新高, 可能为芝加哥粮食市场提供利多的增险交易。周四玉米的空头头寸增加3170份合约, 大豆增加7632份合约, 豆油增加4455份合约。只有小麦的空头头寸没有增加, 反而减少了1439份合约。</p>	<p>隔夜市场玉米价格略有上涨, 但日间市场出现下跌, 收盘价接近日内低点, 下跌了1-2美分 (/蒲式耳)。欧洲在周五提议对从俄罗斯和白俄罗斯进口的粮食征收关税以阻止欧盟市场受到影响, 并安抚欧盟已经抗议了数月低价进口的农民。密西西比河由于温暖干旱的天气, 冬季降雪较少使得河水水位较低, 有连续第三年出现运输瓶颈的风险。美国四到六月的春季气温高于平均水平, 自2021年以来首次没有地区面临重大的洪水风险。大平原的局部和落基山脉的干旱情况将持续, 甚至恶化。</p>	<p>隔夜市场玉米价格基本保持稳定, 日间早盘试图上涨, 但最终收盘下跌, 下跌了5美分多 (/蒲式耳)。周二新作玉米的期货价格下跌了6.75美分/蒲式耳。而截至3月22日二季玉米的播种完成了97.3%, 而去年同期为94.7%。截至3月24日德克萨斯州的玉米播种完成了46%, 较前一周提高了12个百分点, 高于平均水平三个百分点。美国农业部出口检验的周报显示3月21日结束的这一周玉米出口检验量为123万吨, 略低于前一周的133万吨, 但几乎是去年同期的两倍。累计出口量为2440万吨, 高于去年同期的1830万吨。</p>	<p>隔夜市场玉米开盘下跌了几美分 (/蒲式耳), 日间市场也没有上涨回来, 收盘价接近日内低点, 下跌了5-6美分/蒲式耳。2024年美国玉米供应量接近几十年来的高水平, 对玉米价格形成压力。周四相对于业界预测的较大的种植面积消灭了春季上涨的机会, 特别是大型投机商最近回补了大量的空头头寸。但2024年可能和最近几年的模式有所不同, 3月份玉米播种的时候比较利空。昨天阿根廷的天气又比较干燥, 但好几个地区周末预计有雨。巴西北部 and 东北部有雨, 继续对二季玉米作物比较有利。韩国的MFG公司招标采购最多7万吨的玉米, 产地不是南美就是南非。</p>	<p>隔夜市场玉米价格在一个狭窄的区间内波动, 但在3月份播种意向报告和粮食库存季报发布后出现大涨。在报告发布后的最初15分钟, 5月份合约价格上涨了20美分/蒲式耳 (芝加哥小麦价格一样), 大豆价格上涨了3-5美分/蒲式耳; 但相对于玉米和小麦的涨势大豆的涨势不大。玉米9004万英亩的播种面积较去年减少了4.87%, 低于报告发布前市场预测的9177万英亩。大豆播种面积预计增加3.48%, 与报告发布前的市场预测一致。3月份的玉米库存量为83.47亿蒲式耳, 较去年同期增加了12.9%, 但较市场预测的水平减少了8000万蒲式耳。大豆库存量为18.45亿蒲式耳, 较去年同期增加9.4%, 高于市场预测1700万蒲式耳。</p>

市场前景

本周基本面的消息很少，本周初市场比较波动。周四，美国农业部发布了谷物库存季报。3月份玉米库存估计为83.47亿蒲式耳，比去年同期增长12.9%。这比市场预测的3月1日玉米库存量84.27亿蒲式耳少8000万蒲式耳，但仍创五年来新高。美国农业部报告3月份小麦库存为10.87亿蒲式耳，较去年同期增长16%，比市场平均预测的10.44亿蒲式耳高出4300万蒲式耳，也是三年来的新高。大麦3月份的所有库存估计为1.12亿蒲式耳，比去年同期增加20%。大豆美国农业部的估计3月份的库存量为18.45亿蒲式耳，同比增长9.4%，比报告前的市场平均预测高出1700万蒲式耳。

美国种植意向报告也于3月28日星期四发布。玉米种植意向估计为9003.6万英亩，比去年同期减少4.87%，低于市场平均预期的9177万英亩。大豆种植意向为8651万英亩，较去年同期增长3.48%，与市场平均预测一致。2024年，预计将有37.8%的玉米种植面积位于密西西比河以东，62.2%的种植面积位于密西西比河以西。密西西比河以东各州的玉米种植面积预计将平均减少5.2%，伊利诺伊州减少2.68%，俄亥俄州减少8.33%。总之，密西西比河以东各州的玉米种植面积比去年减少182.5万英亩。对于密西西比河以西的各州，玉米总种植面积预计将减少278万英亩，从5879万英亩减少至5601万英亩。这就是说密西西比河以西的玉米种植面积将减少5.73%。密西西比河以西玉米种植面积减少幅度最大的地区是密苏里州（减少9.09%），其次是明尼苏达州（减少8.14%）、北达科他州（减少6.17%）和南达科他州（减少4.76%）。爱荷华州是最大的玉米生产州，预计2024年的玉米种植面积将减少2.29%。中西部上部（密西西比河以西）玉米种植面积的大幅减少是业界没有预料到的。较低的玉米价格和高于预期的种植成本可能是该地区转向低成本作物（大豆）的主要原因。

种植户计划在2024年种植8651万英亩的大豆，较去年增加291万英亩（3.48%）。在计划改变种植的农民中，59%的受访者表示将增加大豆的种植面积。玉米种植带的大豆播种面积预计将广泛增加，中西部除堪萨斯州外的每个州，大豆种植面积均有所增加。由于牲畜价格高，堪萨斯州预计玉米、大豆和小麦的种植面积都将减少，而用于养牛的土地面积将有增加。

大麦播种意向为256.6万英亩，同比减少17%。主要减少来自大麦两个最大的生产州蒙大拿州（减少24万英亩）和北达科他州（减少22万英亩）。

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3月28日			
种类	2024年3月28日	2023年3月21日	净变化
玉米			
5月24日	442.00	440.75	1.25
7月24日	454.50	454.00	0.50
9月4日	464.50	463.25	1.25
12月24日	477.75	476.25	1.00
大豆			
5月24日	1191.50	1212.00	-20.50
7月24日	1205.25	1225.75	-20.50
9月24日	1186.75	1206.25	-19.50
11月24日	1186.25	1204.25	-18.00
豆粕			
5月24日	337.70	344.30	-6.60
7月24日	341.00	348.10	-7.10
9月24日	342.90	349.90	-7.00
10月24日	343.00	349.60	-6.60
*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

重点:

- 西部地区：阵雪天气只限于落基山脉。与此同时，在太平洋风暴到来之前，气温正在缓慢反弹至接近正常水平。
- 平原各州：最近的暴风雨过后，天气比较寒冷。平原北半部有不同程度的积雪，在0-20华氏度之间为冬小麦提供了一定的保温效果。周三早上，达科他的气温低于华氏零度，而南至德克萨斯州锅把地区都会出现冰冻。截至3月24日，堪萨斯州7%的冬小麦和俄克拉荷马州36%的冬小麦已经拔节。
- 玉米种植带：仅限于五大湖上部有降雪。其他地方则多风而干燥。在中西部北部一些以前最干燥的地区，地面上仍残留着积雪，预计积雪融化后会增加土壤的墒情。
- 南方地区：从弗吉尼亚州延伸到佛罗里达州北部有零星阵雨。其他地方，干燥天气有利于田间作业，包括在最近降雨后条件允许的情况下进行播种工作。截至3月24日，德克萨斯州已播种了46%的玉米，37%的高粱和20%的大米。

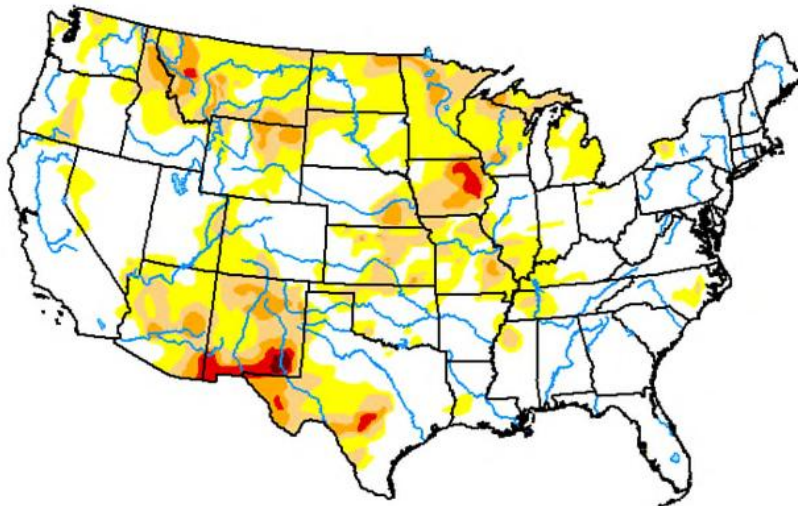
天气预报:

大西洋沿岸的降雨将持续到周四，新英格兰的部分地区在周五将会有雨夹雪。与此同时，从德克萨斯州锅把地区到俄亥俄河这条线的北面，周四早上会有冰冻。到周五早上，东南内陆地区可能会出现零星霜冻。再往西，太平洋风暴将首先影响美国西部的北半部。到周五，美国西部暴风雨天气的焦点将转移到加利福尼亚州。在周末，降水将进一步向内陆扩散，穿过大盆地、西部山间和西南地区的局部。到下周初，全国中部地区将会有降雨，特别是从怀俄明州、内布拉斯加州和南达科他州向东延伸。







美国气象局未来6-10天（4月1-5日）的天气预报显示，全国气温可能接近或低于正常水平，但大西洋南部各州和西北地区的局部有所例外，气温高于正常水平。与此同时，全国大部分地区的降水量接近或高于正常水平，但太平洋西北部地区较正常水平干燥。

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

March 26, 2024
(Released Thursday, Mar. 28, 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:

Brad Rippey
U.S. Department of Agriculture



droughtmonitor.unl.edu

离岸价

黄玉米 (美元/吨, 离岸价, 2024年3月27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
4月	K	\$4.2675	\$0.55	\$189.66	\$1.55	\$229.02
5月	K	\$4.2675	\$0.58	\$190.84	\$1.48	\$226.27
6月	N	\$4.3925	\$0.50	\$192.61	\$1.33	\$225.28
7月	N	\$4.3925	\$0.55	\$194.58	\$1.29	\$223.71
8月	U	\$4.4850	\$0.50	\$196.25	-	-
9月	U	\$4.4850	-	-	-	-

高粱 (美元/吨, 离岸价, 2024年3月27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
4月	K	\$4.2675	-	-	\$2.20	\$254.61
5月	K	\$4.2675	-	-	\$2.00	\$246.74
6月	N	\$4.3925	-	-	\$1.90	\$247.72

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)
4月	\$91	\$111
5月	\$91	\$111
6月	\$91	\$111

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)
4月	\$385	\$435
5月	\$385	\$435
6月	\$385	\$435
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3月22日的燃料乙醇周报中指出DDGS的平均价格为188美元/短吨。DDGS价格较前一周上涨了1美元/短吨，自1月份以来首次周对周出现上涨。

DDGS和现货玉米的价格比为1.22，较前一周的1.24略有下降。DDGS和堪萨斯城豆粕价格比为0.53，略低于前一周的0.54。

据EIA报告3月22日结束的这一周，燃料乙醇的平均日产量为105.4万桶。周对周增加了8800桶/天（增加1%），年对年增加了5.1万桶/天（增加5%）。过去四周的平均产量为104.5万桶/天，较前一周减少了6000桶/天。本周产量略有增加，维持3月的强劲趋势。

DDGS价格表: 2024年3月27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%	4月	5月	6月
美国新奥尔良驳船到岸价	226	228	231
美国墨西哥湾离岸价	229	231	233
铁路到达美国西北太平洋港口	248	250	252
铁路到达美国加州港口	262	264	266
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	262	264	266
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	231	232	235
40尺集装箱南韩的到岸价 (釜山港)	296	298	301
40尺 集装箱台湾到岸价 (高雄港)	299	301	303
40尺集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	337	340	343
40尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	318	320	323
40尺集装箱马来西亚到岸价 (巴生港)	311	313	316
40尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)	293	294	297
40尺集装箱日本到岸价 (横滨港)	312	314	317
40尺集装箱泰国到岸价 (LCMB)	314	316	319
40尺集装箱中国到岸价 (上海港)	296	298	301
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)	311	313	316
美国堪萨斯城铁路货场	231	233	235
美国伊利诺伊斯埃尔夫伍德货场	-	-	-
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	3月27日	3月20日	周度变化
5.5万吨美国墨西哥湾到日本	63.91	68.77	-4.86
5.5万吨美国西北太平洋口岸到日本	28.83	30.68	-1.85
6.6万吨美国墨西哥湾到中国	53.59	57.63	-4.04
6.6万吨美国西北太平洋口岸到中国	26.73	28.89	-2.16
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	12.95	13.35	-0.40
3.0-3.8万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚	19.00	19.00	0.00
5.0万吨美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸	16.15	17.06	-0.91
5.0万吨阿根廷到哥伦比亚东海岸	21.82	23.97	-2.15
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	40.00	1.00
5.5-6万吨美国墨西哥湾到埃及	27.00	28.00	-1.00
5.5-6万吨美国西北太平洋口岸到埃及	47.00	46.00	1.00
6.0-7.0万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	30.00	32.00	-2.00
巴西桑托斯港到中国	50.04	53.59	-3.55
巴西北方口岸到中国	30.62	33.20	-2.58
5.6-6.0万吨,阿根廷罗萨里奥到中国深水港	54.12	58.54	-4.42
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

本周，“达利号”货船与马里兰州巴尔的摩弗朗西斯斯科特基大桥发生的碰撞事件是一次重大事故，将会影响美国商品的进出口贸易。由于巴尔的摩是美国第二大煤炭出口港，煤炭出口受到的影响最大。煤炭出口可能会转移到附近最大的煤炭处理港弗吉尼亚州的诺福克港，或者通过驳船沿密西西比河到新奥尔良港和莫比尔海关管理区，后两者为美国第三大煤炭出口地。如果煤炭出口分流到墨西哥湾中部，驳船费率可能会因内陆拖船服务需求的增加而升高。

对于农产品来说，巴尔的摩是第十七大出口港，处理大约2%的集装箱运输的农产品；也是美国第十大农产品进口港，处理大约4%的进口农产品。通过巴尔的摩集装箱出口的农产品、包括动物饲料、食品杂货、葡萄糖、啤酒、禽肉、大豆、比特酒、肉类、乳制品和大米淀粉，约占其处理总量的80%。然而，

撞桥事件对散货谷物和大豆出口的影响微乎其微，甚至没有影响，因为这些货物基本上是通过墨西哥湾中部和太平洋西北地区的谷物升降机和设施出口的。

红海地区的局势仍在继续，没有发生任何实质性的变化。胡塞武装继续呼吁停火并要求以色列撤出加沙地区。在满足这些条件之前，胡塞武装发誓要攻击与以色列有联系的船只。因此，大宗商品和产品供应链继续在调整以绕过红海和苏伊士运河。

巴拿马加通湖水位连续第二周保持在 80.5 英尺不变，截至 3 月 28 日，淡水附加费保持在 2.89% 不变。水位连续两周保持不变是个好消息，尽管巴拿马的季节性干旱期要持续到五月份，但最糟糕的情况已接近过去。更好的消息是，加通湖的水位下降幅度不会像预期的那么大，到5月底预计会在小幅下降后恢复。

海运费的大幅波动仍在继续，波罗的海干散货指数本周暴跌19%至1,845，这是一个多月以来的最低水平。该指数因好望角型市场的不确定性而下跌，后者本周下跌近 30%至 2,638 点，而巴拿马型板块则下跌了 14%至 1,941 点。波罗的海超大灵便型散货船指数小幅下跌了 1%至 1,353点。中国经济的不确定性正在影响货运市场，特别是主要通过好望角型和巴拿马型船舶运输的铁矿石贸易。

本周从美国墨西哥湾到日本的谷物运费下跌了 7%，即4.86 美元/吨，至 63.91 美元/吨。从太平洋西北地区到日本的运费下降了 6%，即1.85 美元/吨，至28.83 美元/吨。两者之间的价差缩小了 8%，即 3.00 美元/吨，至 35.08 美元/吨。

波罗的海巴拿马型干散货船承租价 (美元/天)				
航线	3月27日	3月20日	变化	变化, %
P2A : 墨西哥湾/大西洋-日本	25,802	29,634	-3,832	-12.9
P3A – 太平洋西北口岸-日本	15,036	17,714	-2,678	-15.1
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	23,111	24,443	-1,332	-5.4
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)				
	3月27日	3月20日	变化	变化, %
美元/吨	9.52	11.98	-2.46	-20.5
信息来源:	波罗的海运费交易所/路透社			

美国到亚洲市场的价差，美元/吨				
2024年3月27日	西北港口	墨西哥湾	价差 (蒲式耳)	价差 (吨)
#2玉米	1.55	0.55	1.00	39.37
大豆	1.25	0.68	0.57	20.94
远洋运费	28.83	63.91	-	35.08
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3月21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	381,424	408,874	14,019.7	18,731.6	1.8%
玉米	1,274,106	1,234,086	25,378.1	42,903.2	2.9%
高粱	78,000	11,675	3,760.9	5,024.3	1.6%
大麦	0	978	5.5	11.8	-29.1%
信息来源：	USDA/FAS, DIS/PAC				

玉米

本周2023/24年度的净销量为120.65万吨，较前一周增加了2%，较前四周的平均水平增加了4%。报告增加的地区主要为墨西哥（49.2万吨，包括转自未知目的地的10.0万吨和减少的700吨）、加拿大（19.02万吨，包括减少的700吨和晚报的18.19万吨）、哥伦比亚（14.62万吨，包括转自未知目的地的6.0万吨和减少的1.8万吨）、未知目的地（10.2万吨）、日本（9.05万吨），但增加量部分被摩洛哥（4000吨）和危地马拉（2300吨）的减少所抵销。本周2024/25年度的净销量为12.64万吨，销往墨西哥（9.0万吨）、未知目的地（2.54万吨）、日本（1.0万吨）和洪都拉斯（1000吨）。

本周出口了123.41万吨，较前一周减少了19%，较前四周的平均水平减少了4%。主要的出口目的地为墨西哥（42.68万吨）、日本（23.75万吨）、韩国（20.94万吨）、哥伦比亚（16.78万吨）和危地马拉（4.4万吨）。

大麦

本周2023/24年度的销量净减少了4800吨，来自墨西哥的变化。本周出口了1000吨到日本。

高粱

本周2023/24年度的净销量为7.79万吨，较前一周增加明显，但较前四周的平均水平减少了42%。报告增加的地区为中国，包括减少的100吨。本周出口了1.17万吨，较前一周减少了94%，较前四周的平均水平减少了91%。

周度美国出口检验: 2024年3月21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	122	1,936	2,154	-10%
玉米	1,227,955	1,326,287	24,408,375	18,271,082	34%
高粱	6,025	192,459	3,829,817	1,092,018	251%
大豆	768,711	700,245	36,550,164	44,956,654	-19%
小麦	315,395	394,479	14,166,669	16,690,932	-15%
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3月21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	459,937	39%	51,695	100%	0	0%
太平洋西北港口	498,550	42%	0	0%	0	0%
内陆铁路出口	217,724	19%	49	0%	6,001	100%
总计 (吨)	1,176,211	100%	51,744	100%	6,001	100%
白玉米按国别运输 (吨)			35,195	墨西哥		
			16,500	哥伦比亚		
			49	韩国		
白玉米总计 (吨)			51,744			
高粱按国别运输 (吨)					6,001	中国
高粱总计 (吨)					6,001	
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3月21日	2024年3月14日	周度变化	周度变化, %
	吨			
总计	94,665	100,781	-6,116	-6%
玉米	15,597	18,215	-2,618	-14%
大豆	71,991	75,145	-3,154	-4%
小麦	1,052	1,935	-883	-46%
高粱	6,025	5,364	661	12%
大麦	0	122	-122	-100%
	集装箱			
总计	3,886	4,116	-250	-6%
玉米	637	744	-107	-14%
大豆	2,940	3,069	-129	-4%
小麦	43	79	-36	-46%
高粱	246	219	27	12%
大麦	0	5	-5	-100%
	前15大出口目的地 (集装箱数量)			
印度尼西亚	971	1,353	-382	-28%
台湾地区	941	933	8	1%
中国	819	700	119	17%
越南	420	376	44	12%
泰国	156	90	66	73%
菲律宾	146	81	65	80%
马来西亚	140	208	-68	-33%
日本	101	86	15	17%
尼泊尔	50	104	-54	-52%
孟加拉国	40	40	0	0%
阿联酋	36	0	36	0%
韩国	22	106	-84	-79%
中国香港	12	17	-5	-29%
老挝	12	0	12	0%
柬埔寨	0	22	-22	-100%
信息来源:	USDA/AMS 周度谷物出口检验报告			