



U.S. GRAINS COUNCIL

Room 1010C China World Tower 1, No. 1 Jianguomenwai Avenue, Beijing 100004, P.R.C.
Tel: 86-10-65051314, Fax: 86-10-65050236 E-mail: grainsbj@grains.org.cn

美国饲料谷物市场信息

2019年4月15日

为了使您继续更好地了解美国饲料谷物市场的价格，美国谷物协会北京办事处特提供下述价格信息。但注意这些价格仅是估计值和市场平均值，您应与您的供货人核对确切的报价。

欢迎访问美国谷物协会中文网站，网址是：<http://www.grains.org.cn>

请注意：美国谷物协会北京办事处的电子邮箱地址：grainsbj@grains.org.cn

1. 芝加哥期货交易所和全球市场新闻：

上周回顾：

一周回顾：5月份玉米合约					
美元/蒲式耳	周五 4月5日	周一 4月8日	周二 4月9日	周三 4月10日	周四 4月11日
涨跌	-2.75	-2.50	0.00	1.75	-1.75
收盘价	362.50	360.00	360.00	361.75	360.00
市场的影响因素	本交易日玉米收盘价走低，但由于美国农业部发布的3月1日即时库存报告和播种意愿报告的数据高于市场预期，玉米价格周度上涨了6美分（/蒲式耳）。基金仍持有大量的空头头寸，使得市场有所屈服。外围市场上涨，原油上涨了0.98美元/桶。	气温变暖以及田地播种条件可能改善，使得玉米价格走低。在4月9日《世界农产品供需预测报告》发布前市场比较平静。物流条件有所缓解，墨西哥湾的出口离岸价相对国内价格恢复正常。外围市场有一定的支撑力，美元下跌，原油上涨。	又一个合约的新低被商业性购买所迎合，并将5月份合约价格拉高到与前一个交易日持平的水平。4月份《世界农产品供需预测报告》属于中性，但早盘市场对2018/19年末美国和世界玉米库存高于预期有一个熊市反应。阿根廷的产量和巴西的玉米出口在增加。	由于《世界农产品供需预测报告》在基本面层面的变化很少，报告过后市场交易意兴阑珊。该报告也没有加入中西部洪水的影响（在5月份的报告会有所体现）。预报中西部的北部又有一个暴风雪，可能进一步延迟该地区的玉米播种。	由于早盘出现更多的基金抛售，玉米收盘价略微走低。由于持续的湿冷天气，玉米播种可能比较缓慢。美国农业部的出口销售报告显示净销量为57.3万吨，低于市场预期，但本年度至今的出口量仍较上年度同期增加了19%。

展望：5 月份玉米合约本周下跌了 2.5 美分/蒲式耳（0.7%），这是周二《世界农产品供需预测报告》所引发的合约新低之后的反弹所造成的结果。交易者起初将该报告中美国和世界玉米的年末库存增加解读为一个熊市信号，并将 5 月份合约打压到一个历史新低点。但是，最后该报告被认为是一个中性报告，因为美国农业部在该报告中所做的调整在某种程度上都符合市场的预期。

在 4 月份的《世界农产品供需预测报告》中南美玉米产量增加和美国玉米库存的变化都有所体现。美国农业部将 2018/19 年度世界玉米的年末库存较 3 月份的数据调高了 1.8%，最新的数据为 3.14 亿吨。由于阿根廷的玉米产量被上调了 2%，世界玉米的产量随之略有增加（0.6%）。美国农业部还将 2018/19 年度阿根廷的玉米出口量预期上调至 3050 万吨，将该年度巴西玉米的出口量上调了 7%。现在巴西的玉米出口预期为 3100 万吨，主要是因为有利的天气条件使得二茬玉米的产量预期较好。

在 4 月份的《世界农产品供需预测报告》中 2018/19 年度美国玉米的资产平衡表显示 2018/19 年度的年末库存较 3 月份的数据增加了 11%。年末结转库存的增加是因为美国农业部将用于燃料乙醇生产的玉米消耗量调减，将饲料和工业副产品的用量下调了 1.4%，将玉米出口预期下调了 3.2%。所有这些调整使得 2018/19 年度的结余数量增加了 508 万吨；美国农业部预计 2018/19 年度玉米的农场价格为 139.76 美元/吨（3.55 美元/蒲式耳）。

在该报告中，美国农业部还将 2018/19 年度高粱的饲料和工业副产品用量调高了 12.7 万吨（500 万蒲式耳），同时将年末库存的数量调减了相同的数量。

美国农业部的周度出口销售报告显示玉米的净销量为 54.8 万吨，出口量为 98.3 万吨。出口量较前一周有所减少但足以使本年度至今的出口量较去年同期增加了 19%。本年度至今的总订货量（出口量加上未启运的销售量）减少了 9% 至 4370 万吨。该报告中其余的数据还包括高粱的出口量为 3300 吨，大麦的出口量为 1200 吨。本年度至今大麦的出口量增加了 49%。美国现货玉米的价格与前一周相比比较稳定，较去年同期有所下跌（-4%）。墨西哥湾的离岸价较国内价格趋于正常，这将会使近期内出口销售和出口运输有所增长。

从技术角度，5 月份玉米合约在技术图表上形成一个双底，并在 3.55 美元/蒲式耳处有支撑力。由于基金仍在玉米市场持有大量的空头头寸，玉米价格在近期内不大可能上涨。最可能的情况就是横向交易。市场里一个积极因素就是商业性购买在市场下跌时很活跃，这对市场有很强的支撑。还有，美国农业部在 5 月份的报告中很有可能下调 2019 年美国玉米的播种面积，这将是很快出现的来自基本面的支撑力。

利率水平和宏观经济市场，2019 年 4 月 11 日

	目前	周变化	周变化，%	月变化	月变化，%	一年走势
利率水平						
美国基本利率	5.5	0.0	0.0%	0.0	0.0%	
LIBOR (6 个月)	2.6	0.0	-1.1%	0.0	-1.8%	
LIBOR (一年)	2.7	0.0	-0.3%	-0.1	-4.2%	
标普 500	2,883.3	3.9	0.1%	74.8	2.7%	
道琼斯工业指数	26,086.1	-298.5	-1.1%	376.2	1.5%	
美元指数	97.2	-0.1	-0.1%	0.5	0.5%	
WTI 原油	63.6	1.5	2.4%	5.0	8.4%	
布伦特原油	70.8	1.4	2.0%	3.6	5.3%	

来源：DTN ProphetX, WPI

*Last price as of 2:43PM EST.

芝加哥 5 月份玉米期货:



Source: Prophet X

当前的市场价格:

期货价格表现, 2019 年 4 月 11 日			
商品	4 月 11 日	4 月 5 日	净变化
玉米			
5 月 19 日	360.00	362.50	-2.50
7 月 19 日	368.75	371.00	-2.25
9 月 19 日	376.75	379.50	-2.75
12 月 19 日	388.50	390.00	-1.50
大豆			
5 月 19 日	895.25	899.00	-3.75
7 月 19 日	908.75	912.00	-3.25
8 月 19 日	914.50	917.75	-3.25
9 月 19 日	919.00	923.00	-4.00
豆粕			
5 月 19 日	307.20	308.00	-0.80
7 月 19 日	311.00	311.70	-0.70
8 月 19 日	312.60	313.40	-0.80
9 月 19 日	314.20	315.00	-0.80
豆油			
5 月 19 日	28.98	29.15	-0.17
7 月 19 日	29.31	29.48	-0.17
8 月 19 日	29.47	29.62	-0.15

9月19日	29.63	29.79	-0.16
软红冬小麦			
5月19日	460.50	467.75	-7.25
7月19日	465.50	469.75	-4.25
9月19日	473.00	477.25	-4.25
12月19日	489.75	492.00	-2.25
硬红冬小麦			
5月19日	430.50	431.25	-0.75
7月19日	437.50	438.00	-0.50
9月19日	448.50	449.00	-0.50
12月19日	472.00	470.00	2.00
MGEX (硬红春小麦)			
5月19日	533.25	522.50	10.75
7月19日	539.00	531.75	7.25
9月19日	547.50	542.25	5.25
12月19日	562.50	557.25	5.25

*价格单位：美分/蒲式耳（5000 蒲式耳）

美国天气和播种进展：

美国玉米的播种进展				
商品	2019/4/17	前一周	去年	过去五年平均
玉米	2%	N/A	2%	2%
高粱	14%	13%	16%	14%
大麦	2%	N/A	3%	9%

Source: USDA

美国干旱监测天气预报：根据最新的周度天气预报，一个很强的暴雨云系将会影响美国大陆的大部，给西部地区带来暴雨和高海拔地区的降雪；平原地区和中西部出现暴风雪、洪水等极端天气；南部地区将会有阵雨和雷阵雨。在这场暴雨云系之后，由于空气非常干燥，德克萨斯境内的南部高原和新墨西哥州将会成为火灾高发和易受大风影响的地区。由于暴雨云系东移，东北地区的局部将会在本周末出现降雨。本周末另一个暴雨云系将会向西海岸靠近，并在下周给西北地区的低海拔地区带来雨水、并给该地区的高海拔山区带来降雪。如果这些天气预报都变为现实，下周的天气预报中西北地区和南方地区的干旱情况将有所缓解。

点击以下链接可以浏览当前美国和全球的天气模式和未来天气的预报：[Weather and CBulletinrop](#).

美国谷物出口统计

出口销售和出口：2018年4月4日					
商品	总销量 (吨)	出口 (吨)	年度已出口 (千吨)	年度预定销量 (千吨)	年度预定销量变化 (%)
小麦	292,200	586,700	18,800.9	24,596.7	7%
玉米	759,700	983,000	31,024.0	43,743.3	-9%
高粱	25,000	3,300	777.3	1,035.4	-80%
大麦	0	1,200	35.9	59.4	49%

玉米：本周 2018/19 年度的净销量为 54.8 万吨，较前一周增加了 2%，但较前四周的平均水平下降了 18%。报告增加的地区为哥伦比亚（18.15 万吨，包括转自不明目的地的 8.26 万吨和减少的 300 吨）、不明目的地（16.99 万吨）、韩国（13.89 万吨，包括减少的 3400 吨）、墨西哥（7.66 万吨，包括减少的 1400 吨）和沙特阿拉伯（7.16 万吨）。报告减少的地区主要为以色列（16.2 万吨）和萨尔瓦多（1.19 万吨）。本周出口了 98.3 万吨，较前一周减少了 22%，但较前四周的平均水平增加了 4%。主要的目的地为墨西哥（26.4 万吨）、韩国（20.6 万吨）、沙特阿拉伯（15.86 万吨）、日本（12.39 万吨）和哥伦比亚（8.81 万吨）。

可选产地的销售：2018/19 年度，新增销往韩国的可选产地的销售 6.5 万吨。可选产地的销售执行了从美国出口韩国的 13.5 万吨。目前未执行的可选产地的销售总计为 56.95 万吨，销往韩国（43.9 万吨）、日本（5.0 万吨）、不明目的地（4.8 万吨）和墨西哥（3.25 万吨）。2019/20 年度，目前未执行的可选产地的销售为 12.0 万吨，全部销往不明目的地。

大麦：本周 2018/19 年度没有出口销售的报告。本周出口了 1200 吨，主要到日本（700 吨）和台湾（400 吨）。

高粱：本周 2018/19 年度的净销量为 2.5 万吨，销往南非。本周出口了 3300 吨到日本（3000 吨）和墨西哥（300 吨）。

美国出口检验：2019年4月4日					
商品 (吨)	出口检验		当前 销售年度	前一个销售 年度	销售年度变化 (%)
	本周	上周			
大麦	0	1,200	9,010	21,071	43%
玉米	1,035,423	1,259,267	30,714,750	26,509,043	116%
高粱	16,636	58,354	1,052,926	4,169,788	25%
大豆	888,160	731,590	30,187,372	41,905,536	72%
小麦	538,808	454,287	19,389,025	20,357,155	95%

来源：美国农业部市场服务处，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期出现的撤单而有所变化。

美国农业部谷物出口检验报告：2019年4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	574,856	56%	10,705	97%	0	0%
太平洋西北港口	306,716	30%	294	3%	3,000	18%
内陆铁路出口	142,852	14%	0	0%	13,636	82%
总计 (吨)	1,024,424	100%	10,999	100%	16,636	100%
白玉米按国别运输 (吨)			7,974	萨尔瓦多		
			2,731	危地马拉		
			294	韩国		
白玉米总计 (吨)			10,999			
高粱按国别运输 (吨)					3,000	日本
					13,636	墨西哥
高粱总计 (吨)					16,636	

来源: USDA, World Perspectives, Inc.

离岸价:

黄玉米 (美元/吨, 离岸价)				
黄玉米离岸价 水分最多 15%	墨西哥湾		西北太平洋口岸	
	基差 (2号黄玉米)	离岸价 (2号黄玉米)	基差 (2号黄玉米)	离岸价 (2号黄玉米)
5月	0.63+K	\$166.53	1.12+K	\$185.82
6月	0.54+N	\$166.43	1.01+N	\$184.93
7月	0.55+N	\$166.82	1.01+N	\$184.93

#2 白玉米 (美元/吨, 离岸价)		
最多 15%水分	5月	6月
墨西哥湾	\$180	\$180

高粱 (美元/吨, 离岸价)				
2号黄高粱 水分最多 14%	新奥尔良		德克萨斯	
	基差	离岸价	基差	离岸价
5月	1.00+K	\$181.09	0.80+K	\$173.22
6月	0.95+N	\$182.57	0.78+N	\$175.88
7月	0.98+N	\$183.75	0.80+N	\$176.66

蛋白饲料颗粒(CGFP) (美元/吨, 离岸价)			
	5月	6月	7月
新奥尔良	\$165	\$160	\$155
数量 5,000 吨			

玉米蛋白粉(CGM) (美元/吨, 离岸价)			
散装, 60%蛋白	5月	6月	7月
新奥尔良	\$525	\$515	\$505
*最少 5000-10,000 吨			

DDGS 价格表: 2019 年 4 月 11 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	192	191
美国墨西哥湾离岸价	207	205	204
铁路到达美国西北太平洋港口	212	211	210
铁路到达美国加州港口	214	214	213
美国德克萨斯州拉雷多市大桥中央	215	214	213
加拿大阿尔伯塔省莱斯布里奇市的离岸价	190	189	189
40 尺集装箱南韩的到岸价 (釜山港)	229	230	230
40 尺 集装箱台湾到岸价 (高雄港)	228	228	229
40 尺集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	240	241	241
40 尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	240	240	240
40 尺集装箱马来西亚到岸价 (巴生港)	234	234	235
40 尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)	242	243	243
40 尺集装箱日本到岸价 (横滨港)	244	244	244
40 尺集装箱泰国到岸价 (LCMB)	236	236	237
40 尺集装箱中国到岸价 (上海港)	229	230	231
40 尺集装箱孟加拉国到岸价 (吉大港)	268	269	269
40 尺集装箱缅甸到岸价 (仰光港)	260	261	261
美国堪萨斯城铁路货场	190	191	192
美国伊利诺伊斯埃尔夫伍德货场	186	186	186

信息来源: WPI *所有价格仅为市场报价, 运输条款、付款方式和质量可能在供应商间有所不同, 从而影响实际销售价格

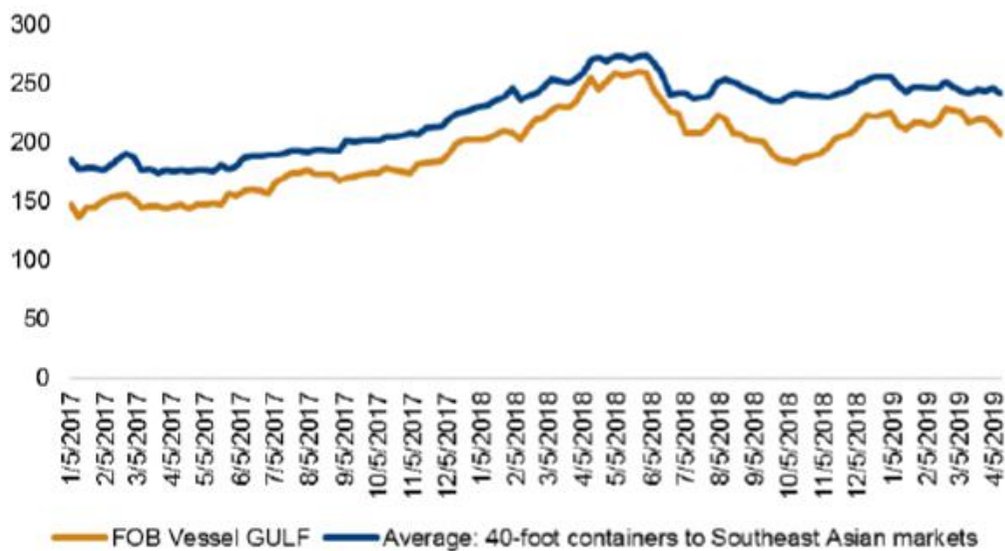
带可溶物的玉米干酒糟 (DDGS) :

DDGS 评点: 本周现货玉米的价格与上周相比笔记稳定, 燃料乙醇厂 DDGS 的出厂价较上周下跌至 149.00 美元/吨。DDGS/现货玉米的价格比为 112%, 高于过去两年的平均水平 107%。

DDGS 的价格继续维持上周的模式, 本报告所能提供的价格全面下跌。美国铁路运输的 DDGS 价格, 包括到墨西哥和加拿大的价格, 较上周都有所下跌。驳船运输到新奥尔良港的到岸价下跌了 6 美元/吨, 无论是近期交付还是后续月份交付的墨西哥湾的离岸价也在下跌。5 月份交付的墨西哥湾的离岸价目前为 207 美元/吨。

国际市场, 5 月份交付的 40 尺集装箱运输到东南亚的价格平均下跌了 5 美元/吨。经销商预计由于目前的价格很有吸引力可能导致购买兴趣增加。

DDGS 价格：墨西哥湾离岸价和 40 尺集装箱到东南亚的价格（美元/吨）



Source: World Perspectives, Inc.

各国新闻:

阿根廷: 罗萨里奥粮食交易所称 2018/19 年度的玉米产量将达到 4800 万吨；美国农业部预测的数据为 4700 万吨，而贸易界预测的数据为 4644 万吨。但是，由于农民都倾向于优先运输大豆，玉米出口比较缓慢。

巴西: CONAB 称 2018/19 年度的玉米产量为 9400.8 万吨，而美国农业部预测的数据为 9600 万吨，贸易界的问卷调查显示预测产量为 9483 万吨，甚至有人乐观地预测产量将达到 1 亿吨。完美的天气条件使得农村农业公司原来认为“有可能非常好的”那部分作物产量增加了 320 万吨。但是，短季玉米还得经历 4、5 月份。玉米出口量在 3 月份快速上升，取代了一部分大豆的出口，但目前较低的价格降低了农民的出售意愿。

多米尼加共和国: 尽管发生了禽流感，该国的玉米进口仍在增加。

法国: 由于春季播种提前，大麦的播种面积增加了 8%；干燥而温和的天气也使玉米播种工作提前。

伊朗: 国有进口公司 SLAL 采购了大麦，其玉米采购招标吸引了巴西的兴趣。

韩国: 饲料公司 (MFG) 采购了 6.9 万吨可选产地的玉米，一单交易的价格为 187.99 美元/吨另加 1.25 美元/吨的港口卸货费。农协饲料公司 (NOFI) 发布了 13.8 万吨玉米的采购招标，并从嘉能可公司采购了 11 月份交付的两船玉米。

台湾: 由于担心非洲猪瘟的影响，玉米库存下降了 27%。

远洋运输市场:

散装海运费 — 重谷物、高粱和大豆*			
航线和货船	本周 美元/吨	与前一周相比	备注
5.5 万吨,美国墨西哥湾到日本	\$42.00	未变	大型灵便船\$42.50MT
5.5 万吨,美国西北太平洋口岸到日本	\$23.50	降 \$0.25	大型灵便船\$24.00/MT
5.5 万吨,美国墨西哥湾到中国 美国西北太平洋口岸到中国	\$41.00 \$23.00	升 \$0.25 降 \$0.25	中国北方
3.0 万吨,美国墨西哥湾到墨西哥 Veracruz	\$16.50	未变	日卸货 4,000 吨
4.0-4.5 万吨,美国墨西哥湾到墨西哥 Veracruz	\$14.00	未变	深水码头, 日卸货 8,000 吨
2.5/3.5 万吨,美国墨西哥湾到哥伦比亚东海岸 阿根廷	\$20.00 \$33.50	未变 未变	哥伦比亚西海岸\$29.50
3.6-4.0 万吨,美国墨西哥湾到危地马拉	\$29.25	未变	Acajutla/Quetzal - 8,000 吨
2.6-3.0 万吨,美国墨西哥湾到阿尔及利亚	\$33.00 \$34.00	未变 未变	日卸货 8,000 吨 日卸货 3,000 吨
2.5-3.0 万吨,美国墨西哥湾到摩洛哥	\$34.75	未变	日卸货 5,000 吨
5.5 万吨,美国墨西哥湾到埃及 西北太平洋口岸到埃及	\$27.50 \$28.25	未变 未变	55,000 -60,000 吨 俄罗斯黑海罗马尼亚到埃及 \$10.5-\$12.60 (法国\$17.00-\$17.50)
6.5-7.0 万吨,美国墨西哥湾到欧洲鹿特丹	\$15.00	降 \$0.25	大型灵便船 +\$1.75 或更多
巴西桑托斯到中国	\$32.25	未变	5.4-5.8 万吨超大型灵便船-巴拿马型
巴西北部亚马逊河上游伊特科提亚拉港到中国	\$32.50 \$36.25	未变 未变	6.0-6.6 万吨超巴拿马型
5.6-6.0 万吨,阿根廷到中国深水港	\$35.50	未变	河上游没有船顶层 \$38.25

来源: O'Neil Commodity Consulting

*本表所有数字都基于前一晚的收盘价

远洋运费评点:

运输和出口报告 (O'Neil 商品咨询公司): 干散货运费市场又度过了乏味的一周。缺乏牛市新闻推动市场, 本周很多市场板块都没有变化或略有下跌。船东们距离 IMO2020 的最后期限越来越近, 他们将面对使用低硫燃料而导致的费用增加; 但是, 他们依然相信市场将会拯救他们, 通过提高运费可以弥补他们的损失。现实情况是他们还没有看到任何这种想法可能实现的证据。

使用集装箱运输的货物可能很快在他们的运输合同中看到燃料附加费。

波罗的海干散货船指数

2019年4月11日	本周	上周	变化	%
航线				
P2A: 墨西哥湾/大西洋-日本	15,895	16,409	-514	-3.1%
P3A - 太平洋西北口岸-日本	6,694	7,271	-577	-7.9%
S1C: 美国墨西哥湾-中国-日本南部	17,014	17,514	-500	-2.9%

来源: O'Neil Commodity Consulting

好望角型船舶运费

西澳大利亚到中国南方 (铁矿砂)

四周前	\$4.80-\$5.45
三周前	\$5.80-\$6.20
两周前	\$4.65-\$4.95
一周前	\$4.35-\$4.55
本周	\$4.40-\$4.80

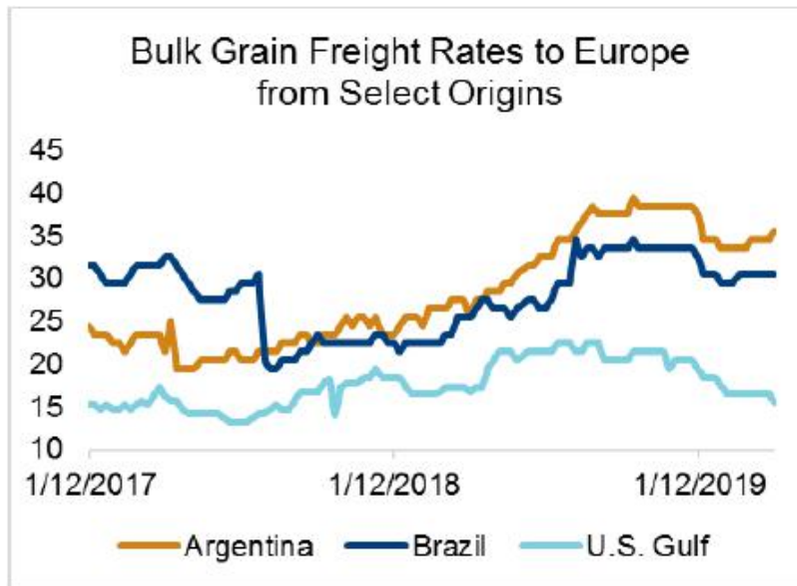
来源: O'Neil Commodity Consulting

美国-亚洲市场的运费差价

2019年4月11日	太平洋西北口岸	墨西哥湾	差价/蒲耳	差价/吨	优势
2号玉米	1.07	0.62	0.45	\$17.72	西北港口
大豆	0.90	0.43	0.47	\$17.27	西北港口
远洋运费	\$23.00	\$41.00	0.46-0.49	\$18.00	5月

来源: O'Neil Commodity Consulting

不同产地到欧洲的散货谷物运费



Source: World Perspectives, Inc., O'Neil Commodity Consulting

主要供应国和目的地之间干散货谷物运费费率，2019年4月11日

产地	目的地	本周	月变化	月变化, %	年变化	年变化, %	两年走势
巴拿马型和超大灵便船							
美国墨西哥湾	日本	42.00	2	5.0%	-2	-4.5%	
美国西北港口		23.50	0.5	2.2%	-0.75	-3.1%	
阿根廷		29.50	-3	-9.2%	-12	-28.9%	
巴西		31.50	3	10.5%	-4	-11.3%	
美国墨西哥湾	中国	41.00	2.25	5.8%	-2.5	-5.7%	
美国西北港口		23.00	0.5	2.2%	-0.75	-3.2%	
阿根廷		35.50	2.25	6.8%	-4	-10.1%	
巴西		32.25	2.75	9.3%	-2.5	-7.2%	
美国墨西哥湾	欧洲	15.50	-1	-6.1%	-1.25	-7.5%	
阿根廷		35.50	1	2.9%	10	39.2%	
巴西		30.50	0	0.0%	5	19.6%	
阿根廷	沙特	32.50	0	0.0%	1	3.2%	
巴西		37.50	2	5.6%	5	15.4%	
美国墨西哥湾	埃及	27.50	0.00	0.0%	0.00	0.0%	
美国西北港口		27.90	0.25	0.9%	-7.30	-20.7%	
阿根廷		31.50	-1.00	-3.1%	4.00	14.5%	
巴西		29.50	1.00	3.5%	4.00	15.7%	
灵便船							
美国墨西哥湾	摩洛哥	35.50	1.00	2.9%	5.00	16.4%	
美国五大湖		44.70	-0.45	-1.0%	1.30	3.0%	
阿根廷		26.50	3.00	12.8%	4.00	17.8%	
巴西		26.50	2.00	8.2%	1.00	3.9%	
美国五大湖	欧洲	43.75	-0.35	-0.8%	6.20	16.5%	
巴西		30.35	-0.20	-0.7%	3.70	13.9%	
阿根廷	阿尔及利亚	28.50	1.00	3.6%	5.00	21.3%	
巴西		27.50	1.00	3.8%	1.00	3.8%	
美国墨西哥湾	哥伦比亚	20.00	0.00	0.0%	0.50	2.6%	
美国西北港口		30.00	0.80	2.7%	1.80	6.4%	
阿根廷		33.50	0.00	0.0%	-0.50	-1.5%	
航运指数							
波罗的海指数		714	47	7.0%	-311	-30.3%	

来源: WPI 和 O'Neil 商业咨询公司

我们感谢您的拜读。如果您需要协会提供进一步的帮助，请随时和我们联系。如果您的地址，电话，传真，联系人等有变动，请通知我们。我们将不胜感激并将继续为您提供上述信息。另外，您可在下列互联网址上获得有关农业，增值谷物和市场方面更多的新闻和信息；www.agribiz.com；www.ams.usda.gov；<http://www.bankrate.com>

顺致问候
美国谷物协会北京办事处