



Room 901 China World Tower 2, 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

2007年11月5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

芝加哥期货交易所和全球市场新闻: 外来的影响(能源,金属和金融市场)支撑上周五的玉米市场。但是也是同样的因素,在上周初使谷物市场下跌。这基本表示谷物市场在寻求新动力和新方向。收割几乎结束了,现在市场的焦点将不得不转向其他方向。

上周四美国农业部的出口销售报告称净出口销售只有 635,300 吨。这是本市场年度最少的,只是前一周的 59%。贸易认为这是个信号,即高的谷物价格和运费在开始限制买家的能力。

美国生物柴油的利润已经跌到了每加仑负 40 美分。美国农业部估计 20% 的美国大豆油将被生物柴油消费。所以,任何对负利润延长时间的预测都可能大量减少美国国内大豆的消费。

贸易在谈论关于阿根廷在考虑提高其大豆,玉米和小麦的出口税,来帮助增加政府的税收的谣言。目前,该国大豆的出口关税是 27.5%,而玉米和小麦略少,为 20%。

上周五早上,FC STONE 发表了他们对美国 2007/08 年度玉米产量的更新预测。他们预测玉米产量在 132.4 亿蒲式耳(3.363 亿吨),单产在 153.8 蒲式耳/英亩(9.65 吨/公顷),而美国农业部目前的预测是 133.18 亿蒲式耳(3.383 亿吨),单产在 154.7 蒲式耳/英亩(9.71 吨/公顷)。

上周五芝加哥12月份的玉米期货当天涨了8.25美分/蒲式耳(3.25美元/吨),收盘时比前一周涨了5美分/蒲式耳(1.97美元/吨)。

下面是美国农业部10月份作物收割报告:

美国农业部收割报告			
收割面积%	上周	前一周	去年
玉米	73 %	60 %	65 %
高粱	73 %	62 %	57 %
大豆	84 %	75 %	82 %
大麦	结束		

美国的天气: 上周五对天气没有什麼可报告的。总之,在今后的 5-7 天,美国的中部地区将干燥和凉的天气。预报没有大的降雨。该天气对完成玉米,高粱和大豆的收割将是很好的。气温将下降到该季节的水平。

全球市场新闻:

日本: 上周一,私人出口商们向美国农业部报告,他们向日本销售了 167,640 吨美国玉米,本市场年度交货。

阿根廷: 到上周三,据报道,阿根廷玉米播种已经完成了 75%,开局不错。该国玉米出口量可能比去年增加 100-200 万吨。

土耳其: 据欧洲的贸易商们上周一的报告,土耳其的国家谷物机构 TMO 计划于 11 月 5 日招标购买 30 万吨的磨粉小麦,15 万吨玉米和 3000 吨燕麦。他们告诉路透社,该招标的谷物来源没有限制。他们称,首批船期是 11 月 9 日到 15 日,其他的在 12 月 16 日到明年 1 月 15 日。在 10 月初,该国举行了一个谷物招标会,但是没有买成磨粉小麦,原因是价格太高,当时仅购买了 25000 吨玉米。

菲律宾: 一位政府官员上周四称,他们可能在 11 月的第三周再次举办购买 7 万吨玉米的招标会。

以色列: 欧洲贸易商们上周四称,一个以色列的私人团体在上周三的招标会上购买了 6 万吨美国玉米。

台湾地区: 上周四,台湾糖业购买了 23000 吨美国玉米。

南韩: 上周四,南韩购买了 235000 吨美国玉米。

美国饲料谷物出口情况(2007 年 10 月 18 日):

	新销售 (吨)	今年已经出口量 (千吨)	占出口预测 的百分比	预测的出口量 (百万吨)	06/07 市场年度的 出口量(千吨)
玉米	1,754.9	27,207.0	59,690	46 %	78.5
高粱	53.5	4,201.9	6,600	64 %	0
大麦*	25.4	853.4	540	158 %	19.7

Source: USDA, U.S. Grains Council(玉米和高粱的市场年度为9月至8月,大麦的市场年度为6月至5月)

美国出口检验: 2007年10月22日

作物(千蒲式耳)	周末		今年至今为止 2007/08	去年同期 2006/07	变化百分比 %
	10月18日	10月11日			
玉米	39,345	43,909	297,886	302,662	98 %
高粱	4,625	9,763	52,057	21,409	243 %
大豆	27,171	37,683	136,254	162,431	84 %
小麦*	26,749	34,760	553,743	338,567	164 %
大麦*	2,669	341	10,470	3,135	334 %

Source: USDA/AMS, U.S. Grains Council

*Marketing Year is June 1-May 31

集装箱运输的谷物

美国农业部谷物检验报告: 200710月18日							
本周	吨						吨
	黄玉米	黄大豆	白玉米	软红冬小麦	硬红冬小麦	NS	总计
台湾	787	6,858					7,645
中国							
香港							
印尼		789					789
马来西亚							
菲律宾		490					
越南		2,232					
新加坡							
日本		708					
南韩							
阿尔及利亚							
小结	787	11,077	0		0		11,864
美国农业部对前一周报告的更新:							
台湾	44,326	39,898					84,224
中国		14,098					14,098
香港	1,016						1,016
印尼	457	8,138					8,595
马来西亚	2,997	4,137					7,134
菲律宾							
越南	2,083						2,083
日本	178	1,252					1,430
南韩	1,321						1,321
新加坡							
泰国							
哥伦比亚							
哥斯达黎加							
多米尼加							
厄瓜多尔							
危地马拉							
约旦							
小结	52,378	67,523	0	0	0	0	119,901
吨 总计	53,165	78,600	0	0	0	0	131,765
集装箱数量	2312	3417	0	0	0	0	5729

美国芝加哥期货交易所 2007年10月26日收盘价(1吨=39.368蒲式耳):

商品代号 SYMBOL	月份 MONTH	10月26日 美元/蒲式耳	10月19日 美元/蒲式耳	变化 美分	10月26日 美元/吨	与上周相比 美元/吨
2007年	12	\$3.72	\$3.7025	.0175	\$146.45	\$0.69
2008年	3	\$3.8875	\$3.86	.0275	\$153.04	\$1.08
2008年	5	\$3.99	\$3.97	.02	\$157.08	\$0.79

2008年	7	\$4.075	\$4.045	.03	\$160.42	\$1.18
2008年	9	\$4.135	\$4.09	.045	\$162.79	\$1.77

Source: Chicago Board of Trade, U.S. Grains Council

现货市场:

黄玉米 (美元/吨离岸价)						
2号黄玉米 水分最高 15%	墨西哥湾		西北太平洋沿岸港口		大湖地区港口	
	基差	离岸价	基差	离岸价	基差	离岸价
11月	+84 Z	\$179.50	+1.28 Z	\$196.85	0.0 Z	\$146.45
1月	+84 Z	\$179.50	+1.32 Z	\$198.40	+0.06 Z	\$148.80
2月	+69 H	\$ 180.20	+1.20 H	\$200.30		Not Open
2月	+70 H	\$180.60	+1.25 H	\$202.25		Not open
3月	+70 H	\$180.60	+1.30 H	\$204.20		Not open

Fob Lakes = Chicago, Toledo and or Milwaukee.

高粱 (美元/吨离岸价)				
2号黄高粱 水分最高 15%	新奥尔良港口		得克萨斯港口	
	基差	离岸价	基差	离岸价
11月	+1.25	\$ 195.65	+1.25	\$ 195.65
12月	+1.25	\$ 195.65	+1.25	\$ 195.65
1月	+1.15	\$ 198.30	+1.15	\$ 198.30
2月	+1.20	\$ 200.30	+1.20	\$ 200.30
3月	+1.25	\$ 202.25	+1.25	\$ 202.25

饲料大麦 (美元/吨离岸价)					
	11月	12月	1月	2月	3月
西北太平洋沿岸港口	No offers	\$340.00	\$340.00	\$340.00	\$340.00
大湖地区港口	No offers	N/O	N/O	N/O	N/O
美国墨西哥湾					

玉米蛋白饲料 颗粒 (美元/吨离岸价)					
	11月	12月	1月	2月	3月
新奥尔良港口	\$200.00	\$200.00	\$200.00	\$210.00	\$210.00
5千至1万吨散装	Price is for product that can pass E.U. test for Non-Herculex. CGF that cannot pass the European Union test for non-Herculex is trading at a big price discount				

60%玉米蛋白粉 (美元/吨离岸价)				
散装	11月	12月	1月	2月
新奥尔良港口	\$575.00	\$575.00	\$575.00	\$580.00

DDGS	美元 / 吨			
	10月	11月	12月	1月
美国新奥尔良驳船到岸价 CIF, 36 % 蛋白加脂肪	183	183	182	177
美国墨西哥湾离岸价 FOB , 36 % 蛋白加脂肪	189	189	188	183
铁路到达美国西北太平洋港口 PNW, 36 % 蛋白加脂肪	200	196	196	198
铁路到达美国加州港口, 36 % 蛋白加脂肪	198	194	194	196
德州的 Mid-Bridge Brownsville, 36 %蛋白加脂肪	200	200	200	200
40' 集装箱南韩的到岸价 (CIF Busan)	n/a	255	255	260
60' 集装箱台湾到岸价 (CIF Kaohsiung)	n/a	250	250	255
40, 集装箱菲律宾到岸价 (马尼拉)	n/a	250	250	255
40 尺集装箱印尼到岸价 (雅加达)	n/a	262	262	267
40 尺集装箱马来西亚到岸价 (Port Kelang)	n/a	265	265	270
40 尺集装箱越南到岸价 (胡志明市)		265	265	270
40 尺集装箱日本到岸价 (Yokohama)		251	240	240
40 尺集装箱泰国到岸价 (Lat Krabang)	n/a	251	251	256
40 尺集装箱中国南方港口到岸价(36% 蛋白加脂肪 Protein+fat)		250	250	250
美国堪萨斯铁路货场	179	174	174	176

● DDGS 的价格将根据其质量指标, 数量和供应商的不同而变化。

大致散装海运费:

航线和货船	上周	与前一周相比	备注
55,000 吨, 美国墨西哥湾到日本 US Gulf-Japan	\$120.00		
55,000 吨, 美国西北太平洋沿岸到日本 PNW- Japan	\$102.00		
55,000 吨, 美国墨西哥湾到中国 US Gulf - China	\$118.00		中国南方
25,000 吨, 美国墨西哥湾到墨西哥的 VERACRUZ US Gulf- Veracruz, Mexico	\$41.00		每天的卸货率在 3,000 吨
35-40,000 吨, 美国墨西哥湾到墨西哥的 VERACRUZ US Gulf- Veracruz, Mexico	\$34.00		深水码头, 每天卸货率在 8,000-10,000 吨
25/30,000 吨, 美国墨西哥湾到哥伦比亚 US Gulf- East Coast Colombia	\$52.00		
25,000 吨, 美国墨西哥湾到阿尔及利亚 US Gulf - Algeria	\$93.00		
55,000 吨, 美国墨西哥湾埃及 Gulf -Egypt	\$98.00-\$101.00		
60-70,000 吨, 美国墨西哥湾到欧洲 Gulf - Europe	\$80.00		
55-60,000 吨, 巴西到中国 Brazil -China	\$123.00		
55-60,000 阿根廷到中国	\$121.00		
55,000 美国墨西哥湾到伊拉克	\$195.00 -\$200.00		
25,000 美国墨西哥湾到摩洛哥	\$93.00		

利率		
	%	上周
美国最低利率	7.75	7.75
伦敦银行间利率(6个月.)	4.94	5.13
伦敦银行间利率(1年.)	4.82	5.00

我代表美国谷物协会北京办事处感谢您的拜读。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，请通知我们协会。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主任 马国达 (Todd M. Meyer)