

美国小麦 FOB 离岸价格及出口基差估算

出口地区	品种及蛋白含量 12% (干基) 湿基		9月 (U20)			9月 (U20)		10月 (Z20)		11月 (Z20)		12月 (Z20)		1月 (H21)		2月 (H21)		3月 (H21)			
			(近期)	一周变化		一年变化	FOB	基差	FOB	基差	FOB	基差	FOB	基差	FOB	基差	FOB	基差	FOB	基差	
			FOB \$/bu	\$/bu	\$/MT	\$/MT	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	\$/MT	¢/bu	
大湖区	NS/DNS 13.5 (15.3)*	M	6.09	0.14	5	195	224	90	224	90	242	120	242	120	关闭	关闭	关闭	关闭	关闭	关闭	
	NS/DNS 14.0 (15.9)*	M	6.19	0.13	5	197	227	100	227	100	246	130	246	130	关闭	关闭	关闭	关闭	关闭	关闭	
	NS/DNS 14.5 (16.5)*	M	6.24	0.13	5	199	229	105	229	105	248	135	248	135	关闭	关闭	关闭	关闭	关闭	关闭	
墨西哥湾	NS/DNS 13.5 (15.3)*	M	7.34	0.09	3	228	270	215	270	215	277	215	277	215	277	215	269	180	269	180	
	NS/DNS 14.0 (15.9)*	M	7.39	0.09	3	230	271	220	271	220	279	220	279	220	279	220	270	185	270	185	
	NS/DNS 14.5 (16.5)*	M	7.54	0.08	3	232	277	235	277	235	284	235	284	235	284	235	276	200	276	200	
	HRW Ord	K	6.42	0.26	10	192	236	180	238	185	241	185	240	180	236	170	240	170	240	170	
	HRW 11.0 (12.5)	K	6.47	0.26	10	194	238	185	239	190	243	190	241	185	238	175	242	175	242	175	
	HRW 11.5 (13.1)	K	6.52	0.26	10	199	239	190	241	195	245	195	243	190	240	180	244	180	244	180	
	HRW 12.0 (13.6)	K	6.57	0.26	10	205	241	195	243	200	247	200	245	195	241	185	245	185	245	185	
	HRW 12.5 (14.2)	K	6.67	0.26	10	210	245	205	247	210	251	210	249	205	245	195	249	195	249	195	
	SRW	W	6.64	0.17	6	203	244	125	244	125	249	130	249	130	249	130	252	130	252	130	
太平洋西北	NS/DNS 13.5 (15.3)*	M	7.19	-0.07	-2	225	264	200	264	200	272	200	273	205	270	195	274	195	274	195	
	NS/DNS 14.0 (15.9)*	M	7.19	-0.07	-2	227	264	200	264	200	272	200	273	205	270	195	274	195	274	195	
	NS/DNS 14.5 (16.5)*	M	7.29	-0.07	-2	228	268	210	268	210	275	210	277	215	273	205	278	205	278	205	
	HRW Ord	K	6.97	0.26	10	210	256	235	256	235	260	235	260	235	256	225	260	225	260	225	
	HRW 11.5 (13.1)	K	7.07	0.26	10	212	260	245	260	245	264	245	264	245	260	235	264	235	264	235	
	HRW 12.0 (13.6)	K	7.17	0.26	10	219	263	255	263	255	267	255	267	255	264	245	267	245	267	245	
	HRW 13.0 (14.8)	K	7.37	0.26	10	238	271	275	271	275	275	275	275	275	271	265	275	265	275	265	
	SW Unspecified	\$	6.05	0.00	0	222	222	605	222	605	224	610	224	610	224	610	224	610	224	610	224
	SW 9.5 (10.8) Min	\$	6.05	0.00	0	224	222	605	222	605	224	610	224	610	224	610	224	610	224	610	224
	SW 10.5 (11.9) Max	\$	6.05	0.00	0	222	222	605	222	605	224	610	224	610	224	610	224	610	224	610	224
	SW 9.5 (10.8) Max	\$	6.20	0.00	0	226	228	620	228	620	230	625	230	625	230	625	230	625	230	625	230
	WW with 10% Club	\$	6.25	0.00	0	225	230	625	230	625	231	630	231	630	231	630	231	630	231	630	231
WW with 20% Club	\$	6.50	0.00	0	226	239	650	239	650	241	655	241	655	241	655	241	655	241	655	241	

杜伦麦:根据小麦的质量及物流差别有一系列的价格提供

大湖区北部杜伦麦的报价从\$7.62至\$7.76/蒲式耳(US\$280-US\$285/吨). 墨西哥湾港口报价从\$8.30至\$8.44/蒲式耳(US\$305-US\$310/吨). 有关沙漠杜伦麦的报价, 请咨询供货商

硬白麦:根据小麦的质量及物流差别有一系列的价格提供

*硬红春麦:本报告中显示的硬红春麦价格, 源自太平洋西北地区的含65%玻璃质粒, 源自墨西哥湾的含40%玻璃质粒; 如需特定的NS/DNS 玻璃质粒溢价范围, 请咨询供货商

期货交易所结算

交易所&商品	9月 (U20)			11月 (X20)		12月 (Z20)		1月 (F21)		3月 (H21)		5月 (K21)		7月 (N21)		8月 (Q21)	
	收盘价	周比		收盘价	周比	收盘价	周比	收盘价	周比	收盘价	周比	收盘价	周比	收盘价	周比	收盘价	周比
	\$/MT	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu
芝加哥期货交易所 SRW	198.14	5.3925	0.1200			5.4875	0.1375			5.5650	0.1500	5.6100	0.1500	5.6125	0.1450		
堪萨斯城期货交易所 HRW	169.66	4.6175	0.1600			4.7225	0.1550			4.8275	0.1600	4.9025	0.1525	4.9750	0.1500		
明尼阿波利斯谷物交易所 NS/DNS	190.52	5.3925	0.0350			5.3925	0.1025			5.5100	0.1100	5.5875	0.1000	5.6550	0.0850		
芝加哥期货交易所 玉米	136.21	3.4600	0.1900			3.5925	0.1875			3.6925	0.1625	3.7575	0.1525	3.7950	0.1400		
芝加哥期货交易所 大豆	349.25	9.5050	0.4975	9.5050	0.4575			9.5625	0.4500	9.5625	0.4275	9.5725	0.4025	9.5975	0.3675	9.5775	0.3400

说明: M = 明尼阿波利斯谷物交易所; K = 堪萨斯城期货交易所; C = 芝加哥期货交易所;
 \$ = 现金价格报价; N/A = 无报价; closed = 大湖区在冬季关闭运输航道; ¢/bu = 美分/每蒲式耳;
 期货合约月份: H = 3月; K = 5月; N = 7月; U = 9月; Z = 12月
 NS/DNS=北部春麦/褐色北部春麦 (硬红春麦的子类型); HRW=硬红冬麦; SRW=软红冬麦; SW=软白麦; WW=西部白麦 (密德白麦 & 软白麦)
 F.O.B.= "离岸价格" - 卖方负责将谷物运上船, 买方提供远洋货轮, 并负责装船后的所有费用;
 基差: 同一种商品现货价格与期货价格之间由于特定质量、运输期及地理位置的不同而产生的差异

现货价格: 杜伦麦, 软白麦和西部白麦以现货价格 (美元/蒲式耳)来体现, 而不是以基差与期货合约月份来体现

换算: 由基差折算现货市场价格 = 基差加上当前期货价格得到每蒲式耳价格, 然后乘以36.743得到每吨价格;
 举例: 基差 = 70, 期货价格 = \$9.00, 每蒲式耳的现货价格 = \$9.00 + .70 = \$9.70/蒲式耳, 每吨价格 = \$9.70 * 36.743 = \$356/吨.

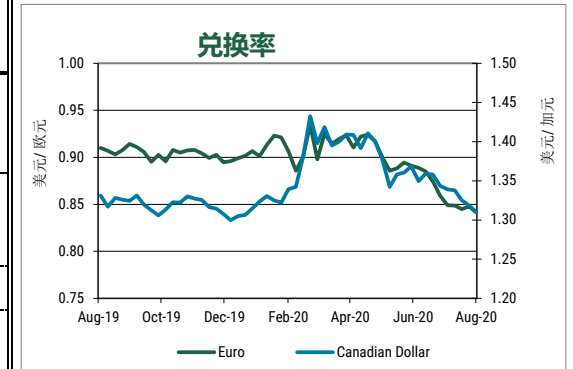
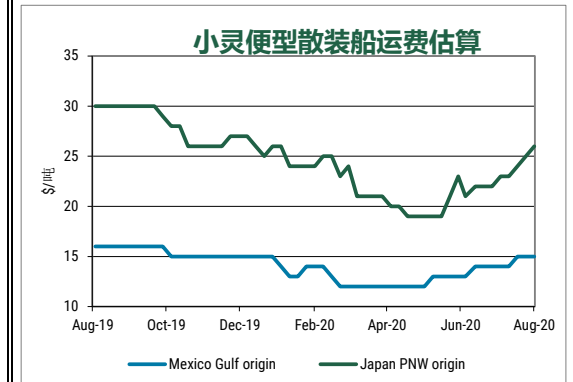
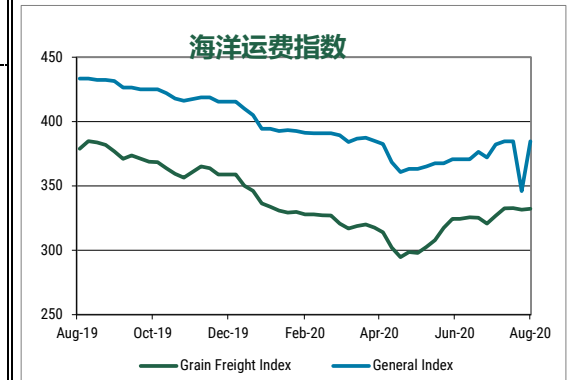
所有价格均以联邦谷物检验局(FGIS)认证的美国二级或更高等级为基础

海洋运费估算 - 分地区*		美元/吨			运费指数**	一般指数	谷物运费指数	租船数量
出口地区	进口地区	小灵便型散装船 25-30 TMT	大灵便型散装船 40-46 TMT	巴拿马级货轮 54+ TMT				
墨西哥湾	墨西哥 (Veracruz)	18	15		2020/8/28	332.3	346.0	469
墨西哥湾	南美西部 (Peru/Ecu)			13	2020/8/21	331.5	346.0	433
墨西哥湾	南美南部 (智利)			20	2020/8/14	332.8	384.6	435
墨西哥湾	南美北部 (哥伦比亚)	21	18	11	2020/8/7	332.6	384.6	434
墨西哥湾	南美东部 (巴西)		22		2020/7/31	326.8	382.3	404
墨西哥湾	非洲西部 (尼日利亚)	61			2020/7/24	320.8	372.2	537
墨西哥湾	地中海东部 (意大利)	41			2020/7/17	325.3	376.4	456
墨西哥湾	地中海西部 (摩洛哥)	42			2020/7/10	325.6	370.7	410
墨西哥湾	波斯湾 (伊拉克)			72	2020/7/2	324.5	370.7	434
墨西哥湾	中东 (埃及)			29	2020/6/26	324.5	370.7	434
墨西哥湾	日本		47	45	2020/6/19	317.4	367.6	478
大西洋中部	南美北部 (委内瑞拉)	16			2020/6/12	307.9	367.6	506
大西洋中部	非洲西部 (尼日利亚)	63			2020/6/5	302.7	365.1	419
大西洋中部	中东 (埃及)			63	2020/5/29	297.9	363.3	397
圣劳伦斯湖	南美北部 (委内瑞拉)	16			2020/5/22	298.6	363.3	443
圣劳伦斯湖	欧洲/鹿特丹			15	2020/5/15	294.7	360.8	537
大湖区	地中海东部 (意大利)	55			2020/5/8	302.1	368.4	346
大湖区	地中海西部 (西班牙)	52			2020/5/1	314.0	382.5	362
大湖区	欧洲/鹿特丹	43			2020/4/24	317.6	385.0	511
大湖区	非洲西部 (摩洛哥/阿尔及利亚)	44			2020/4/17	320.1	387.5	457
太平洋西北	南美西部 (Peru/Ecu)	26			2020/4/10	318.9	386.8	360
太平洋西北	南美南部 (智利)	30			2020/4/3	316.9	384.2	538
太平洋西北	南美北部 (哥伦比亚)	29			2020/3/27	320.8	389.3	552
太平洋西北	波斯湾 (伊拉克)			57	2020/3/20	327.1	391.0	510
太平洋西北	中东 (埃及)			30	2020/3/13	327.2	391.0	579
太平洋西北	非洲东部 (吉布提/蒙巴萨)		43	41	2020/3/6	327.9	391.0	590
太平洋西北	南亚 (马来西亚/印尼/菲律宾/新加)			20	2020/2/28	327.9	391.2	577
太平洋西北	中国台湾		19	18	2020/2/21	329.8	392.7	479
太平洋西北	南航		20	19	2020/2/14	329.3	393.4	536
太平洋西北	日本		26	25	2020/2/7	330.9	392.7	486

信息来源: *贸易代表及近期的载货量; **海事研究公司 Maritime Research, Inc.; ***主要货币, 联邦储备委员会

兑换率(兑换1美元)

周末	指数***	阿根廷	澳大利亚	巴西	加拿大	埃及	欧盟	日本	俄罗斯
8/28/20	N/A	73.92	1.360	5.406	1.310	15.84	0.841	105.4	74.02
8/21/20	117.5	73.57	1.396	5.611	1.319	15.91	0.848	105.8	74.69
8/14/20	117.3	73.16	1.394	5.422	1.325	15.92	0.845	106.6	72.83
8/7/20	118.0	72.77	1.398	5.420	1.338	15.93	0.849	105.9	73.70
8/29/19	118.1	45.17	0.672	4.169	1.328	16.50	0.905	106.5	66.50
8/29/15	N/A	9.285	1.396	3.560	1.321	7.808	0.890	121.1	65.98
1年变化	N/A	63.65%	102.26%	29.70%	-1.40%	-3.99%	-6.98%	-1.00%	11.31%
5年变化	N/A	696.16%	-2.56%	51.87%	-0.87%	102.90%	-5.40%	-12.90%	12.20%



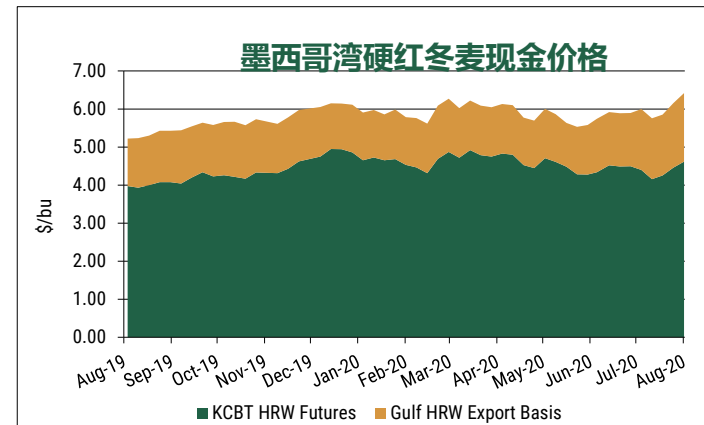
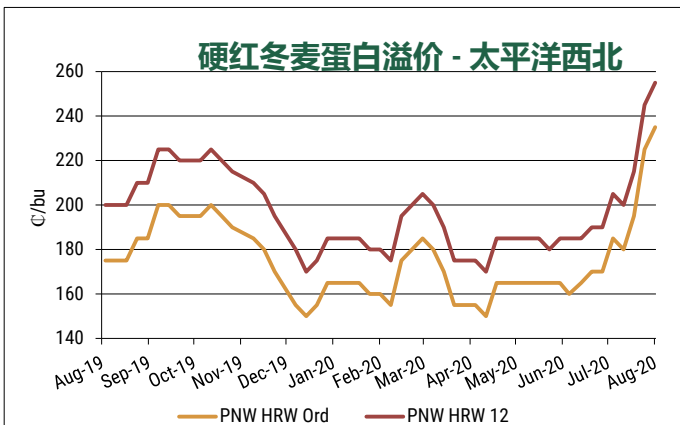
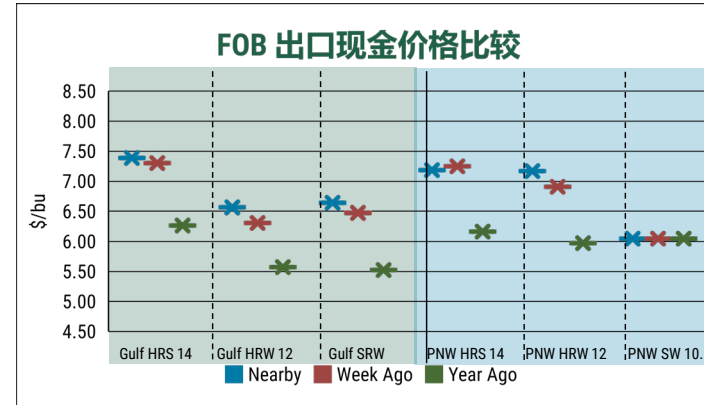
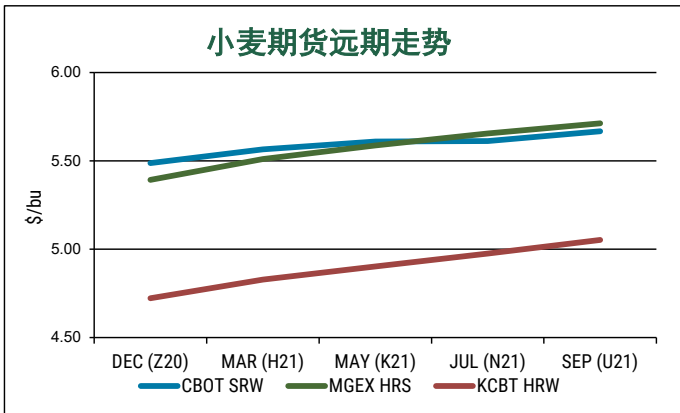
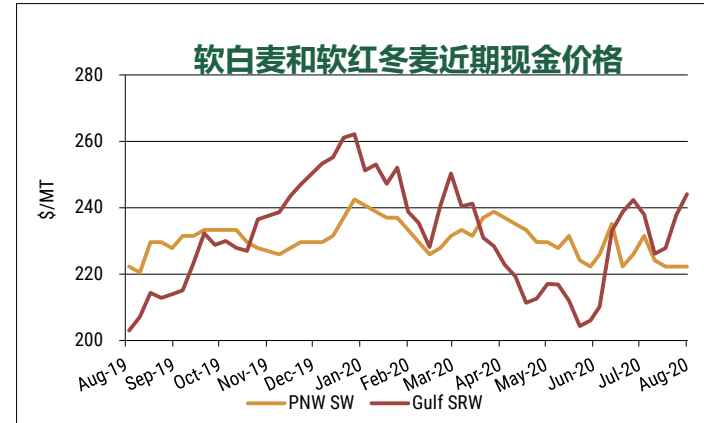
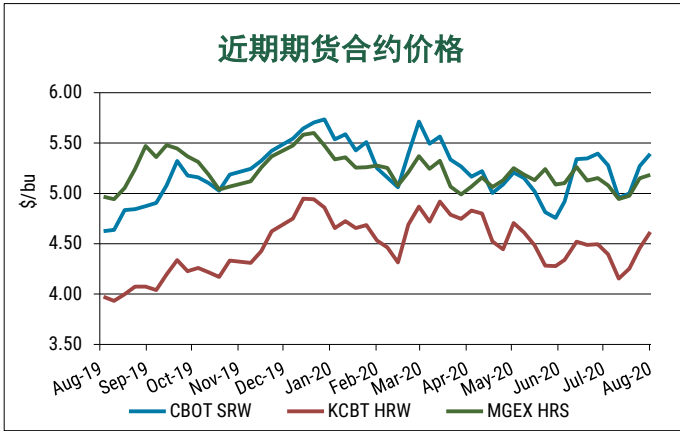
美国小麦价格周报是由不同渠道收集的市场资料。报告中包括出口商由各个口岸出口之各类小麦, 其价格以美国二等小麦及其蛋白质含量为标准。

敬请注意: 此报告中所显示的价格并不等同任何交易之报价, 故进口商不应以此作为报价指标。买卖合约的条款会对价格有较大影响。

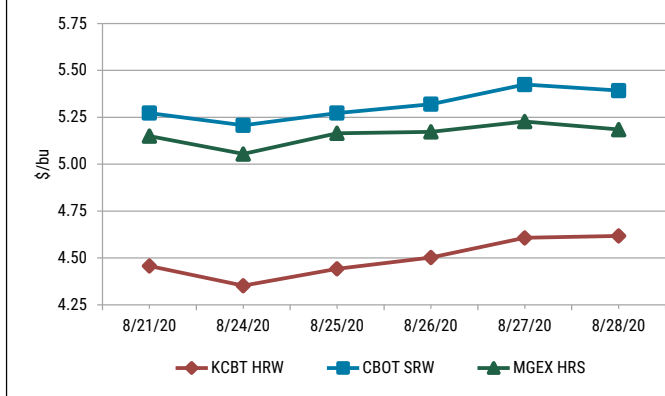
这些条款包括: (1)付款条件(如现货交易则与此报告中所用条款有所不同); (2)不同的质量指标及鉴定质量的方法; (3)装卸条款(此报告提供FOB价格, 未包括装卸费用, 舱内装卸费用, 或其他税费); (4)交货日期

美国小麦协会建议读者与出口商保持密切联系以取得符合需求的准确报价, 此举有助于进口商研究合约条款的内容, 并且深入了解美国小麦定等系统以及美国联邦谷物检验局(FGIS)的功能及职责。

如有任何疑问, 敬请联系美国小麦协会 Claire Hutchins 女士, 电话 (+1 703) 650-0244, 邮箱 chutchins@uswheat.org.



小麦期货每日交割价格 (2020年9月)



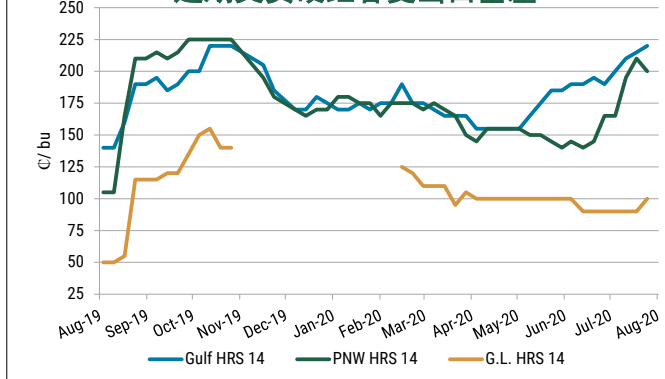
技术性买盘以及因中西部干旱而导致的美国谷物整体支撑力, 令所有小麦期货价格周环比上涨。CBOT软红冬麦9月期货涨12美分, 收于\$5.39/蒲式耳。KCBT硬红冬麦9月期货涨16美分, 收于\$4.62/蒲式耳。MGE9月硬红春麦期货涨3美分, 收于\$5.18/蒲式耳。CBOT玉米涨19美分, 收于\$3.46/蒲式耳。CBOT大豆期货涨50美分, 收于\$9.50/蒲式耳。

美国玉米和大豆对中国出口的持续增加, 出口仓储能力有限, 以及国内二级铁路市场费率增高, 支撑了大湖区和墨西哥湾硬红春麦, 墨西哥湾硬红冬麦和软红冬麦, 太平洋西北硬红冬麦9月和10月交货的出口基差。蒙大拿州春小麦收割进展迅速, 期货价格上涨, 使太平洋西北硬红春麦出口基差周环比承压。

除了蒙大拿州和太平洋西北, 2020年美国冬小麦收割工作已接近完成。太平洋西北地区硬红冬麦作物情况仍然良好, 预计单产高于平均水平。本周太平洋西北软白麦收获进度加快, 因为田间条件有利。华盛顿、爱达荷及俄勒冈州的软白麦收获进度分别为82%, 83%和96%。软红冬麦收获工作已经结束, 初步的实验室样品显示最终使用质量很好, 容重和降落数值均高于去年。

截至8月24日, 美国春小麦作物总评级周环比保持稳定, 优良率71%。北部平原各地普遍干燥, 有利的天气有助于推进2020年美国春小麦收割工作; 目前约有60%的春小麦作物入仓, 高于上周的40%。

近期交货硬红春麦出口基差



截至8月20日, 本周2020/21年交付的商业销售量为764,000吨, 比上周的523,000吨增加46%, 高于400,000 - 700,000吨的贸易预期。年初至今的商业销售总量目前为11.9百万吨, 比去年速度快7%。美国农业部预计2020/21年度美国小麦出口量26.5百万吨, 比去年增长1%。

本周, 异常的干旱蔓延到蒙大拿州东部、北达科他州西部、南达科他州大部分地区和内布拉斯加州中部。严重的旱情延伸到科罗拉多州东北部。截至8月25日, 作为本州小麦主产地的科罗拉多州东部和堪萨斯州西部全部处于严重至极度干旱状态。该地区的持续干旱可能会给准备秋季播种的冬小麦农户带来严重挑战。美国一位谷物交易商表示, 展望未来, 整个北部平原地区的暴雨可能会将春小麦收割时间推迟几天, 但预计不会影响作物质量。

欧盟官方8月25日数据显示, 2020/21年度欧盟和英国非杜伦麦出口总量为1.99百万吨, 比去年同期减少47%。

罗萨里奥谷物交易所(BCR)的报告显示, 阿根廷小麦主产区3.95百万英亩(1.6百万公顷)的小麦种植面积中, 有一半以上在最近的霜冻和干燥条件下处于不良状态。BCR预测, 如果未来几天不出现有利降水, 该地区的小麦产量可能会下降多达50%。BCR预测, 2020/21年度阿根廷小麦最终产量可能降至18.0或19.0百万吨, 与去年一致, 但大幅低于交易所最初预测的21.0至22.0百万吨。

截至8月25日, 俄罗斯农民已经收获了67.4百万吨小麦, 高于去年同期18%。到目前为止, 该国农业部的官方数据显示, 小麦平均单产53.3蒲式耳/英亩(3.58吨/公顷), 较去年略增。

根据加拿大农业和农业食品部(AAFC)的数据, 2020年收获的杜伦麦种植面积同比增加16%, 产量预计将比2019/20年度增加30%, 达到6.50百万吨。预计杜伦麦出口量同比保持稳定, 为5.30百万吨。加拿大非杜伦麦种植面积较去年下降3%, 因为冬麦种植面积增加的17%, 不足以抵消春麦种植面积5%的降低。但尽管如此, 预计2019/20年度非杜伦麦产量将增加4%, 达到28.4百万吨。AAFC预测加拿大非杜伦麦出口量可能同比增加2%, 达到19.1百万吨。

衡量谷物、煤炭和铁矿石等原料平均运输成本的波罗的海干散货运价指数(BDI)收于1,504

• 更多信息来源:

- World Agricultural Supply and Demand Estimates
- U.S. Wheat Associates Harvest Report
- U.S. Wheat Associates Price Charting Tools
- Subscribe to Receive USW Reports via Email

近期交货硬红冬麦出口基差

