

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	8月 (U20)				8月 (U20)		9月 (U20)		10月 (Z20)		11月 (Z20)		12月 (Z20)		1月 (H21)		2月 (H21)		
		(近期)		一周变化		FOB \$/MT	基差 c/bu	FOB \$/MT	基差 c/bu	FOB \$/MT	基差 c/bu	FOB \$/MT	基差 c/bu	FOB \$/MT	基差 c/bu	FOB \$/MT	基差 c/bu	FOB \$/MT	基差 c/bu	
		FOB \$/bu	\$/bu	\$/MT	\$/MT															
大湖区	NS/DNS 13.5 (15.3)*	M	5.95	0.02	1	214	218	80	218	80	234	110	234	110	236	115	241	115	241	115
	NS/DNS 14.0 (15.9)*	M	6.05	0.02	1	216	222	90	222	90	238	120	238	120	240	125	245	125	245	125
	NS/DNS 14.5 (16.5)*	M	6.10	0.02	1	217	224	95	224	95	240	125	240	125	242	130	247	130	247	130
墨西哥湾	NS/DNS 13.5 (15.3)*	M	7.05	0.07	2	250	259	190	259	190	265	195	265	195	265	195	270	195	270	195
	NS/DNS 14.0 (15.9)*	M	7.10	0.07	2	252	261	195	261	195	267	200	267	200	267	200	272	200	272	200
	NS/DNS 14.5 (16.5)*	M	7.25	0.07	2	254	266	210	266	210	273	215	273	215	273	215	278	215	278	215
	HRW Ord	K	5.88	-0.01	0	215	216	140	216	140	223	150	223	150	222	145	225	145	225	145
	HRW 11.0 (12.5)	K	5.98	-0.01	0	217	220	150	220	150	227	160	227	160	225	155	229	155	229	155
	HRW 11.5 (13.1)	K	6.08	-0.01	0	222	223	160	223	160	231	170	231	170	229	165	233	165	233	165
	HRW 12.0 (13.6)	K	6.18	-0.01	0	228	227	170	227	170	235	180	235	180	233	175	236	175	236	175
	HRW 12.5 (14.2)	K	6.28	-0.01	0	233	231	180	231	180	238	190	238	190	236	185	240	185	240	185
	SRW	W	6.58	0.08	3	218	242	120	245	130	249	135	249	135	247	130	249	130	249	130
太平洋西北	NS/DNS 13.5 (15.3)*	M	6.60	0.07	2	230	242	145	244	150	253	160	254	165	258	175	261	170	261	170
	NS/DNS 14.0 (15.9)*	M	6.60	0.07	2	234	242	145	244	150	253	160	254	165	258	175	261	170	261	170
	NS/DNS 14.5 (16.5)*	M	6.70	0.07	2	239	246	155	248	160	256	170	258	175	262	185	265	180	265	180
	HRW Ord	K	6.18	-0.01	0	224	227	170	229	175	238	190	240	195	242	200	244	195	242	190
	HRW 11.5 (13.1)	K	6.28	-0.01	0	226	231	180	232	185	242	200	244	205	246	210	247	205	246	200
	HRW 12.0 (13.6)	K	6.38	-0.01	0	235	234	190	236	195	246	210	247	215	249	220	251	215	249	210
	HRW 13.0 (14.8)	K	6.58	-0.01	0	254	242	210	244	215	253	230	255	235	257	240	258	235	257	230
	SW Unspecified	\$	6.15	0.10	4	231	226	615	228	620	230	625	231	630	233	635	235	640	235	640
	SW 9.5 (10.8) Min	\$	6.18	0.10	4	235	227	618	229	623	231	628	233	633	234	638	236	643	236	643
	SW 10.5 (11.9) Max	\$	6.15	0.10	4	231	226	615	228	620	230	625	231	630	233	635	235	640	235	640
	SW 9.5 (10.8) Max	\$	6.40	0.20	7	233	235	640	237	645	239	650	241	655	243	660	244	665	244	665
	WW with 10% Club	\$	6.45	0.10	4	233	237	645	239	650	241	655	243	660	244	665	246	670	246	670
WW with 20% Club	\$	6.65	0.05	2	234	244	665	246	670	248	675	250	680	252	685	254	690	254	690	

** 8月 (U20) 表示2020年8月交割的基差和FOB价格, 是以2020年9月小麦期货合约为基础

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	SEP (U20)			NOV (X20)			DEC (Z20)			JAN (F21)			MAR (H21)			MAY (K21)			JUL (N21)			AUG (Q21)		
	收盘价		wk chng	close		wk chng	close		wk chng	close		wk chng	close		wk chng	close		wk chng	close		wk chng	close		wk chng
	\$/MT	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/bu	\$/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	197.41	5.3725	0.0250				5.4275	0.0225				5.4850	0.0225	5.5100	0.0250	5.4675	0.0350							
堪萨斯城期货交易所 HRW	164.43	4.4750	(0.0125)				4.5825	(0.0175)				4.6850	(0.0300)	4.7625	(0.0225)	4.8075	(0.0250)							
明尼阿波利斯谷物交易所 NS/DNS	189.05	5.1450	0.0175				5.2750	0.0050				5.4275	0.0175	5.5075	0.0000	5.6000	0.0025							
芝加哥期货交易所 玉米	128.24	3.2575	(0.0725)				3.3450	(0.0525)				3.4550	(0.0425)	3.5275	(0.0325)	3.5800	(0.0275)							
芝加哥期货交易所 大豆	329.87	8.9775	0.0550	8.9800	0.0300				9.0350	0.0425	8.9950	0.0350	9.0000	0.0525	9.0575	0.0575	9.0800	0.0750						

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; c/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 (密穗白麦 & 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交易合同月份来体现

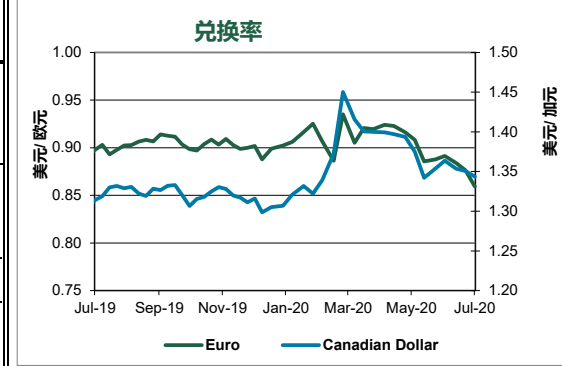
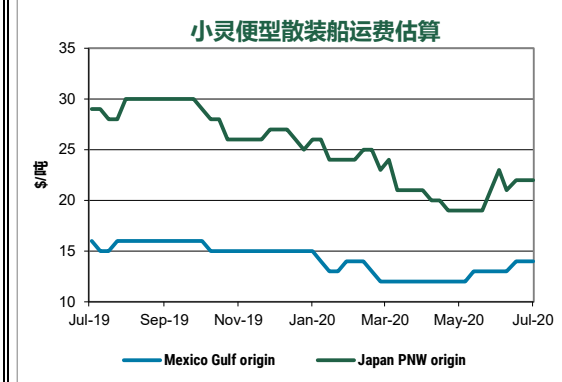
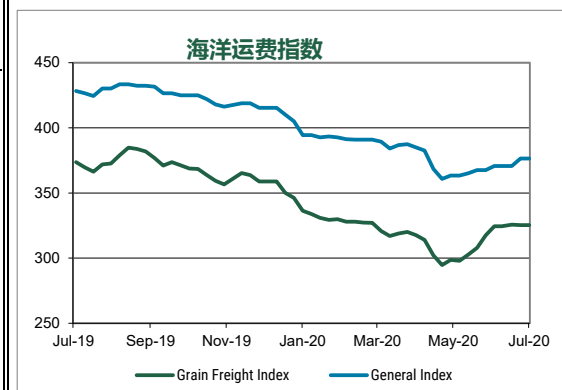
换算:

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

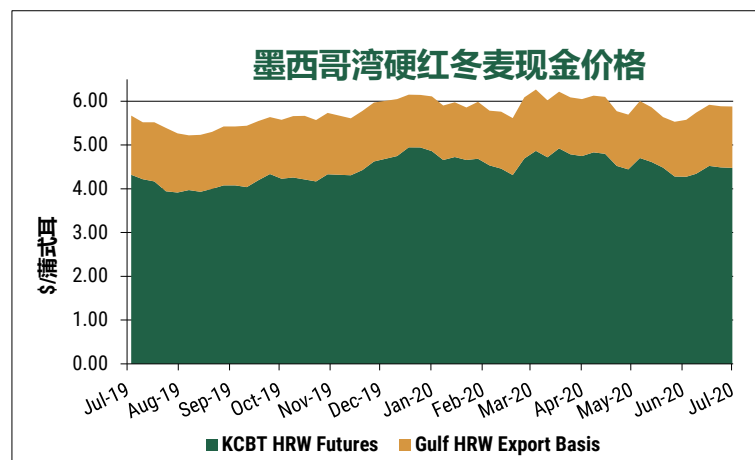
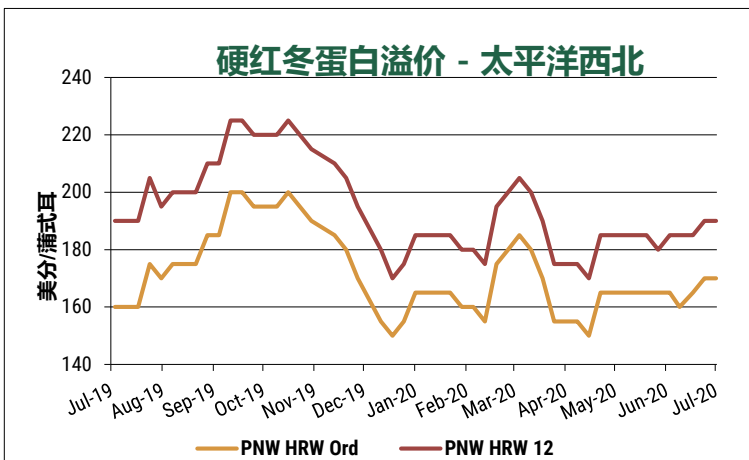
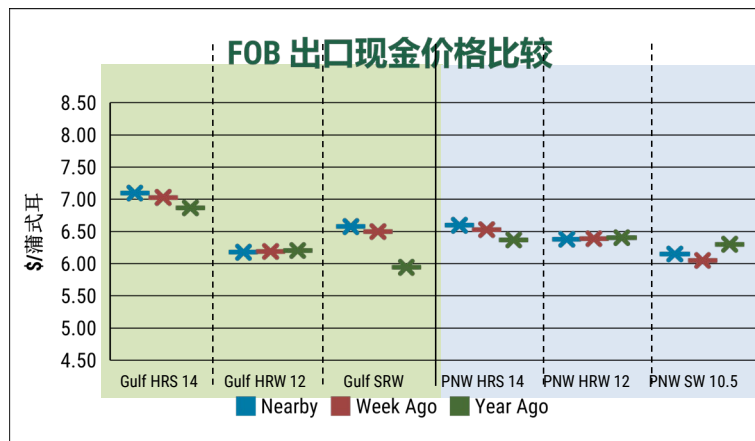
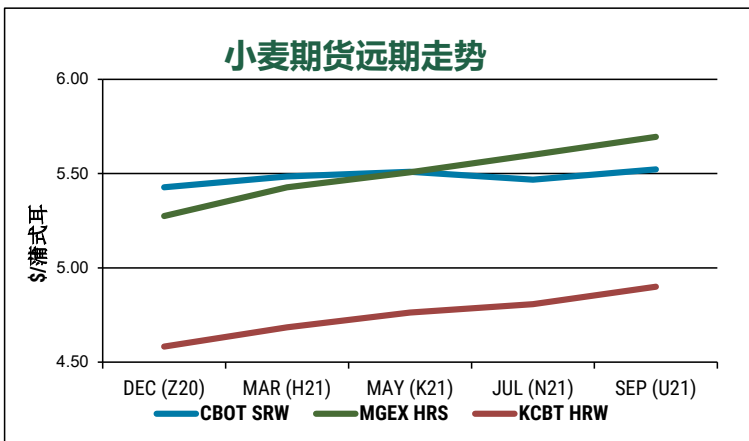
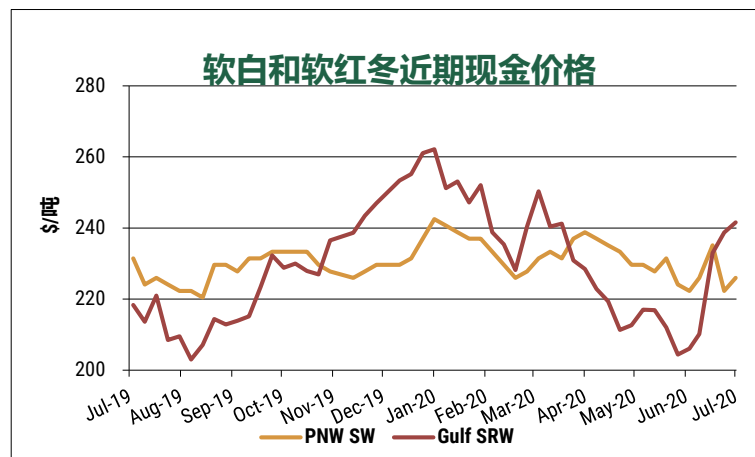
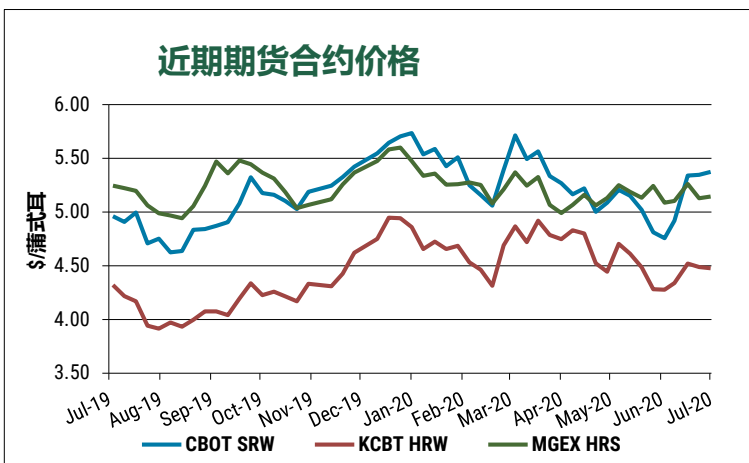
海洋运费估算 - 分地区*		美元/吨			运费指数**	一般指数	谷物运费指数	租船数量
出口地区	进口地区	小灵便型散装船 25-30 TMT	灵便型散装船 40-46 TMT	巴拿马级货轮 54+ TMT				
墨西哥湾	墨西哥 (Veracruz)				2020/7/24	325.3	376.4	456
墨西哥湾	南美西部 (Peru/Ecu)				2020/7/17	325.3	376.4	456
墨西哥湾	南美南部 (智利)				2020/7/10	325.6	370.7	410
墨西哥湾	南美北部 (哥伦比亚)				2020/7/2	324.5	370.7	434
墨西哥湾	南美东部 (巴西)				2020/6/26	324.5	370.7	434
墨西哥湾	非洲西部 (尼日利亚)				2020/6/19	317.4	367.6	478
墨西哥湾	地中海东部 (意大利)				2020/6/12	307.9	367.6	506
墨西哥湾	地中海西部 (摩洛哥)				2020/6/5	302.7	365.1	419
墨西哥湾	波斯湾 (伊拉克)				2020/5/29	297.9	363.3	397
墨西哥湾	中东 (埃及)				2020/5/22	298.6	363.3	443
墨西哥湾	日本				2020/5/15	294.7	360.8	537
大西洋中部	南美北部 (委内瑞拉)	16			2020/5/8	302.1	368.4	346
大西洋中部	非洲西部 (尼日利亚)	60			2020/5/1	314.0	382.5	362
大西洋中部	中东 (埃及)			62	2020/4/24	317.6	385.0	511
圣劳伦斯湖	南美北部 (委内瑞拉)	9			2020/4/17	320.1	387.5	457
圣劳伦斯湖	欧洲/鹿特丹			8	2020/4/10	318.9	386.8	360
大湖区	地中海东部 (意大利)	42			2020/4/3	316.9	384.2	538
大湖区	地中海西部 (西班牙)	40			2020/3/27	320.8	389.3	552
大湖区	欧洲/鹿特丹	41			2020/3/20	327.1	391.0	510
大湖区	非洲西部 (摩洛哥/阿尔及利亚)	43			2020/3/13	327.2	391.0	579
太平洋西北	南美西部 (Peru/Ecu)	26			2020/3/6	327.9	391.0	590
太平洋西北	南美南部 (智利)	30			2020/2/28	327.9	391.2	577
太平洋西北	南美北部 (哥伦比亚)	29			2020/2/21	329.8	392.7	479
太平洋西北	波斯湾 (伊拉克)			51	2020/2/14	329.3	393.4	536
太平洋西北	中东 (埃及)			27	2020/2/7	330.9	392.7	486
太平洋西北	非洲东部 (吉布提/蒙巴萨)		43	41	2020/1/31	333.9	394.4	418
太平洋西北	南亚 (马来西亚/印尼/菲律宾/新加)			22	2020/1/24	336.4	394.4	571
太平洋西北	中国台湾			22	2020/1/17	346.2	405.0	588
太平洋西北	南航			22	2020/1/10	350.1	410.1	580
太平洋西北	日本			22	2020/1/3	358.9	415.4	537



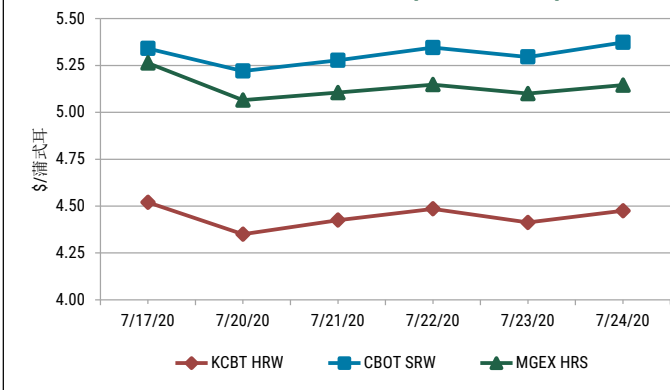
信息来源: *贸易代表及近期的载货量; **海事研究公司 Maritime Research, Inc., ***主要货币, 联邦储备委员会

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	
7/24/20	N/A	71.89	1.411	5.211	1.344	15.96	0.859	105.7	71.72	
7/17/20	119.5	71.47	1.428	5.379	1.358	15.92	0.874	107.0	71.84	
7/10/20	119.7	70.86	1.439	5.332	1.359	15.96	0.885	106.9	70.70	
7/3/20	N/A	70.61	1.441	5.311	1.350	16.09	0.889	107.5	71.42	
7/25/19	115.3	43.33	1.439	3.778	1.316	16.54	0.897	108.6	63.24	
7/25/15	N/A	9.167	1.370	3.302	1.305	7.807	0.912	123.9	58.28	
一年变化	N/A	65.90%	-1.92%	37.91%	2.09%	-3.51%	-4.24%	-2.67%	13.40%	
5年变化	N/A	684.17%	3.02%	57.80%	3.00%	104.42%	-5.74%	-14.66%	23.05%	

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(如现货交易则可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)



小麦期货本周以涨势收盘, 技术性买盘推动市场达到一周来最高水平。CBOT软红冬麦涨5美分, 收于\$5.39/蒲式耳; KCBT硬红冬麦与上周持平, 收于\$4.49/蒲式耳; MGE硬红春麦涨2美分, 收于\$5.15/蒲式耳。CBOT玉米跌4美分, 收于\$3.27/蒲式耳。CBOT大豆涨6美分, 收于\$8.98/蒲式耳。

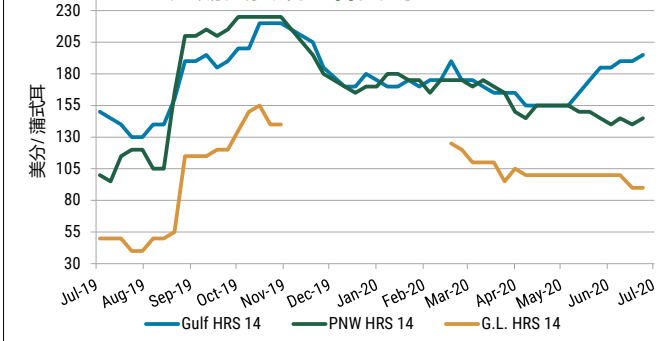
本周美国各类小麦基差均上涨。由于对中国的大豆出口剧增, 太平洋西北地区存储空间紧张, 增加了整体出口价格。由于大量其他商品运往港口所产生的储运能力紧张, 到墨西哥湾的小麦基差也因此上涨。

美国农业部报告显示, 美国硬红冬麦收获进度74%, 超越去年同期水平。下周, 预计天气将有利于作物发育和收获。南达科他州报告的单产特别好, 蛋白含量高。详情请阅读美国小麦协会7月24日的收获报告。

截止到7月20日, 美国春麦抽穗率90%。作物状况保持稳定, 农户希望未来几周有高温干燥天气以促进蛋白质形成。早播田的收割预计将在未来10到14天内开始。

本周的商业销售量共计617,000吨, 比上周的764,000吨下降19%, 但是略高于300,000吨至600,000吨的贸易预期。年初至今2020/21年度交割的商业销售总量为8.94百万吨, 比去年同期的8.52万吨高出5%。美国农业部预计, 2020/21年度美国所有小麦出口总量为25.9百万吨, 比2019/20年度下降2%。

近期交货硬红春麦出口基差



自上周以来, 德克萨斯州狭长地带和俄克拉荷马州西北部的部分地区获得了多达12.7厘米的降雨, 这将为下一季硬红冬麦的种植积累土壤水分。但对于德克萨斯州大部分地区 and 俄克拉荷马州东部来说, 情况依然干燥。俄克拉荷马州西南部地区持续出现极端干旱。中西部的一些地区迎来了可喜的降雨, 但俄亥俄州却完全没有降雨。其他平原州也迎来了降雨, 缓解了堪萨斯州大部、北达科他州东北部和内布拉斯加州部分地区的旱情, 但怀俄明州大部地区的旱情恶化至极度干旱, 东北部地区则迎来了一些降雨。堪萨斯州东部、内布拉斯加州西北部和达科他州部分地区的干燥情况恶化。蒙大拿州东部的部分地区获得了有益的降水, 而太平洋西北部地区仍然干燥。

美国农业部将2020/21年度澳大利亚小麦产量的最新预测值提高了1.0百万吨。东部各州在多年干旱后迎来了可喜的降雨, 目前澳大利亚小麦产量预计为27.0百万吨, 同比增长7%, 比10年平均水平高出14%。

阿尔伯塔省近期雨水过多, 拖累了作物情况。在萨斯喀彻温省, 雨水和温暖的天气使大部分谷物处于正常发育状态。马尼托巴省的小麦和其他谷物作物状况良好至一般, 但人们担心虫害和疾病压力增加。

美国农业部将哈萨克斯坦的小麦产量预估下调700,000吨, 出口预估下调900,000吨。恶劣天气和缺乏降水拖累了预估。早期种植面积减少了50%之多。尽管如此, 预计哈萨克斯坦出口量6.20百万吨, 比去年增加7%。

乌克兰小麦库存处于10年低位, 为1.80百万吨, 此前该国2019/20年度出口量创下纪录。出口小麦20.5百万吨, 比上一季增长31%。

国际谷物理事会(IGC)将2020/21年度全球谷物产量预测下调13.0百万吨, 因美国、欧盟和俄罗斯产量预估下调。IGC将小麦预估下调6.0百万吨至7.62亿吨, 结转库存为2.88亿吨, 贸易预估1.80亿吨不变。

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)较上周下跌, 收于1,388

美元指数自上周的95.92下跌至94.37

近期交货硬红冬麦出口基差

