



アメリカ大豆協会週報—4月20日付

研究者は低脂肪バイオテック大豆油市場に期待

トランス脂肪ゼロの油を求める市場からの何年にもわたる強い要求に応じて、ついに大豆栽培農家と加工業者は解決策を見いだしたかもしれない。パイオニア ハイブ レッド社がファーストフード レストランやスナックメーカーが使えるトランス脂肪を含んでいない油を作る大豆を開発した、と共同通信が報じている。研究者は、この油は2010年までに市場開拓を開始し、2018年までには「全面的なブレイク」になりうると期待する。

通常大豆油は、ファーストフードの揚げ鍋の中のような高熱でも安定を保つために水素注入を必要とする。注入は脂肪を加える。しかし、遺伝子組み換え大豆なら、揚げ鍋に大豆油を復活させる方法を見つけたかもしれないと研究者は語る。それはファーストフードレストランや栽培農家、およびアイオワ州（全国一の大豆生産量）にとってはまさしくビッグニュースだ。

米農務省、新マーケティング支援ローン規則を発表

米農務省は先週、小麦、飼料用穀物、パルス作物、油糧種子、羊毛、モヘアおよび蜂蜜に対して償還義務がないマーケティング支援ローン返済利率およびローン不足払い利率を決定する、より改善された、そしてより安定したシステムを導入すると表明した。「新しい方法はローン返済利率の変動を緩和するだろう」。そして「この決定は日々の市場の不安定性がローン返済利率にもたらす影響を軽減し、マーケティング支援ローンやローン不足払いを活用している生産者により確実性を提供する」とトム・ビルサック米農務省長官は語った。

2008年農業法により、ビルサック長官は、ローン利率プラス金利そして1)直近30日間の平均市場価格、または2)長官が作成する代替方法に基づいた利率の低いものを利率として決定するローン返済利率を構築する権限を付与されている。

米農務省直轄の農産物信用公社 Commodity Credit Corporation (CCC)は、2009年4月15日から開始して、小麦、トウモロコシ、穀実用ソルガム、大豆、大麦、オート麦、カノーラ、フラックスシードおよびヒマワリの種に対する、直近30日間の平均市場価格に基づいた毎日のローン返済利率を決定し公表する。同時にCCCは直近5日間に基づいた毎日の返済利率発表を開始する。新規の方法は、前日の市場相場に基づいている現在の方法に替わるものである。実効の代替返済利率は30日平均か5日平均のいずれか低い方となる。

30日平均法は、作物に対するすべての商品取引市場価格の30日間移動平均を反映し、適用可能な全国のローンレートと郡のローンレート間の差異によって調節される。5日間平均法は、適用可能な郡の差および商品取引市場の調節によって調整された適用可能な商品取引市場価格の5日間の移動平均を反映する。



ビルサック長官は、この新ローン返済方法が潜在的な没収や CCC 株の買い集め、CCC の貯蔵費用、市場の阻害要因、および州や郡の境界を越えた（にある）利益の不一致を最小にするだろうと語った。

現在、郡のローン返済利率は毎日掲示される商品の郡価格に基づいている。そしてこの利率は、ローンが組まれた時点の、償還義務がないマーケティング支援ローンへの割増や割引により調整される。

Abiove:アマゾン大豆モラトリアム効果で大豆作付けは限定的

ブラジル植物油産業協会（Brazilian Vegetable Oils Industry Association (Abiove)）は先週、アマゾンバイオーム（生態系）の森林伐採地域で見つかった大豆の量は大豆モラトリアムのために引き続き限定的であることを明らかにした。Abiove によれば、アマゾンバイオームで検査された 15 万ヘクタール超のうち、大豆は約 1396 ヘクタールに作付された。アマゾンバイオームは 9 州 549 都市を含む 4 億 1900 万ヘクタールの土地にまたがっている。

その検査は、2006 年以降森林破壊された地域から豆を購入しないことに主要貿易商社が合意したブラジルの大豆モラトリアムの一環である。昨年度大豆は見つからなかったものの、今年度は独立系の技術チームがより広範囲を検査したと Abiove は説明した。「私はその積極的な努力を称賛し、森林伐採の大きな削減は大豆モラトリアムのような協定のお陰だと思う」とブラジルのカルロス・ミンク環境省大臣はプレスリリースで述べている。

グリーンピースのアマゾンキャンペーン コーディネーターであるパウロ・アダリオ氏によれば、調査結果は、モラトリアムをごまかそうとした農家も、収入の喪失と市場への参入を通じて対価を支払うことを示している。

高価格と大量の在庫にもかかわらずインドの植物油輸入が増加

インドの植物油輸入は、高い国際価格と、輸入世界第 2 位というこの大量購入国の備蓄の増加にも関わらず増加を続けている。インドは 3 月に海外から食用油を 60 万 9553 トン、非食用油を 3 万 1588 トン購入したと伝えられている。合計 64 万 1141 トンは昨年同期比 28 パーセントの上昇となる。「インド国内の港湾とパイプラインに膨大な在庫をかかえているにもかかわらず輸入量が毎月上昇しているのは驚きだ。それはまた過去 3 か月間の国際市場価格の上昇も無視している」とインド溶媒抽出器協会（Solvent Extractors Association of India）の BV メータ事務局長は語る。

インドの輸入は、昨年は 226 万 4000 トンに対し、最初の 5 か月間で前年比 59 パーセント増となる 359 万 2000 トンにまでになっている。食用油の購入はこの内 343 万 4000 トンを占める。これは昨年度の 193 万 4000 トンから実に 77 パーセントの上昇である一方、非食用油の輸入は概して約 15 万 8000 トンへと半減した。

「より少ないカリフ作物（初夏に種を蒔き秋に収穫する）のため入手可能な国内植物油が減少した」とメータ氏は述べる。「また、現在の菜種作物は、農家が価格高



騰を狙って放出を控えているため十分には市場に出回っておらず、その過程で輸入は前例のないレベルにまで上昇している。」

大豆コンプレックスは投機家による手仕舞い買いとファンドの買い付けでおおむね上昇

大豆コンプレックスは4月16日、投機家の一般的な買い戻しとファンド買い付けを反映して概して高く引けた。場外取引は引き続きまちまちとなり、トレーダーは強い輸出需要、弱まる米国大豆旧穀株、および大豆への開かれた関心の高まりが、進行中の回復の背後にある推進力だと示唆した。5月の大豆先物は\$8.60上げて\$388.89で終了、7月物は\$6.94上げて\$385.95、8月物は\$4.74上げて\$375.30で引けた。5月ミールは\$13.34上げて終値\$363.10、7月物は\$10.74上げて\$355.60、8月ミールは\$8.16上げて\$342.04で引けた。5月大豆油は\$4.41下げて\$810.19、7月物は\$4.41下げて\$816.80、8月物は\$4.41下げて\$820.55で終了した。



U.S. & South America Soybean/Products Balance

	United States			Argentina			Brazil		
	Actual	Estimate	Proj.	Actual	Estimate	Proj.	Actual	Estimate	Proj.
	2006/07	2007/08	2008/09	2006/07	2007/08	2008/09	2006/07	2007/08	2008/09
Soybeans	<i>thousand tonnes</i>								
Carryin	12,229	15,617	5,580	334	1,876	4,160	2,252	3,110	4,464
Production	86,770	72,859	80,536	48,800	46,200	43,800	59,000	61,000	57,000
Imports	246	269	245	2,336	2,810	1,800	108	88	50
Crush	49,198	49,024	44,906	35,962	33,200	33,700	31,511	32,245	31,000
Exports	30,428	31,598	31,298	12,132	11,954	12,700	23,805	24,514	24,750
Other	4,002	2,543	4,447	1,500	1,572	1,600	2,934	2,975	3,025
Usage	83,628	83,165	80,651	49,594	46,726	48,000	58,250	59,734	58,775
Carryout	15,617	5,580	5,710	1,876	4,160	1,760	3,110	4,464	2,739
Soymeal	<i>thousand tonnes</i>								
Carryin	285	314	267	2,003	1,144	1,313	863	1,563	1,884
Production	39,058	38,322	35,372	27,856	26,060	26,355	24,420	25,000	24,025
Domestic use	31,184	30,078	27,896	619	634	660	11,520	12,180	12,391
Net Exports	7,845	8,291	7,471	28,096	25,257	26,058	12,200	12,499	11,995
Usage	39,029	38,369	35,367	28,715	25,891	26,718	23,720	24,679	24,386
Carryout	314	267	272	1,144	1,313	950	1,563	1,884	1,523
Soybean oil	<i>thousand tonnes</i>								
Carryin	1,365	1,399	1,126	487	310	475	300	341	535
Production	9,294	9,329	8,532	6,917	6,331	6,442	6,050	6,190	5,950
Domestic use	8,420	8,313	7,984	580	1,106	1,205	3,550	3,925	4,011
Net exports	840	1,289	657	6,514	5,060	5,445	2,459	2,071	2,150
Usage	9,260	9,602	8,641	7,094	6,166	6,650	6,009	5,996	6,161
Carryout	1,399	1,126	1,017	310	475	267	341	535	324

USDA Export Sales (tmt) - Week of 09 April 2009

Country	Commodity	New Sales	Accum. Exports	Country	Commodity	New Sales	Accum. Exports
Barbados	Soybeans	1.5	16.3	Honduras	Soymeal	7.3	69
Canada	Soybeans	6.9	128.9	Israel	Soymeal	3.5	48.2
China	Soybeans	405.7	1595.1	Japan	Soymeal	9.2	147.1
Colombia	Soybeans	12.1	107.5	Mexico	Soymeal	28.2	759
Costa Rica	Soybeans	16	97.7	Peru	Soymeal	10	71
Egypt	Soybeans	99.4	637.8	Philippines	Soymeal	5.9	260
Guatemala	Soybeans	8.6	3.4	Salvador	Soymeal	12.4	64
Indonesia	Soybeans	4.6	849.7	Turkey	Soymeal	14.2	121.1
Japan	Soybeans	0.7	1558.2	Venezuela	Soymeal	17.9	324.8
Malaysia	Soybeans	28.1	66.7	Vietnam	Soymeal	3.4	34.7
Mexico	Soybeans	22.4	1855.4	Canada	Soyoil	0.7	20.7
Syria	Soybeans	27.0	274.8	China	Soyoil	20	20.1
Taiwan	Soybeans	7.6	11243.0	Dom. Rep.	Soyoil	5	9.3
Thailand	Soybeans	2.8	155.5	India	Soyoil	30	0
Tunisia	Soybeans	2.0	41.9				
Turkey	Soybeans	19.0	333.5				
Vietnam	Soybeans	5.1	41.8				
Canada	Soymeal	3.9	553.6				
Cuba	Soymeal	20	115.1				
Dom. Rep.	Soymeal	25.4	168.8				
FW Ind	Soymeal	8.3	6.3				

Export Sales Totals (tmt)			
Commodity	Outstanding Sales	Accum. Exports	New Sales
Soybeans	4,072.8	26,265.0	808.3
Soymeal	1,116.7	3,959.4	167.2
Soyoil	219.2	310.8	14.7



Thursday Spot and Futures Prices, 16 April 2009

<i>Item</i>	<i>Location</i>	<i>May</i>	<i>July</i>	<i>Aug</i>
Soybeans (\$/mt)	Central Ill./Chicago	388.89	385.95	375.30
	FOB Gulf (Basis)	409.84	406.90	396.24
	CIF Gulf Coast (Basis Chicago)	408.37	406.90	396.24
Board Crush Margin	\$/mt	25.92	24.57	25.97
		<i>May</i>	<i>July</i>	<i>Aug</i>
Soybean Meal 48%, HiPro (\$/mt)	Central Ill./Chicago	363.10	355.60	342.04
	FOB Gulf (Basis)	398.37	390.88	383.93
	West Coast (Basis)	429.24	426.15	420.31
Soybean Meal 44% (\$/mt)	Central Ill./Chicago	363.10	355.60	342.04
	FOB Gulf (Basis)	387.35	379.85	372.91
	West Coast (Basis)	418.21	415.13	398.26
Soybean Oil, Crude (\$/mt)	Central Ill./Chicago	810.19	816.80	820.55
	FOB Gulf (Basis)	783.74	790.35	794.10
		<i>Beans</i>	<i>Meal</i>	<i>Oil</i>
1 year ago prices	Chicago, \$/mt	496.22	380.29	1341.06

Weekly Statistics, Past Five Weeks (\$/mt)

	<i>12-Mar</i>	<i>19-Mar</i>	<i>26-Mar</i>	<i>2-Apr</i>	<i>9-Apr</i>
Nearby Soybean Futures (CBT)	324.08	345.57	346.86	358.98	370.01
Basis Central Illinois	331.42	351.27	354.94	364.86	374.78
Basis Gulf	346.86	369.09	369.64	379.19	390.95
Nearby Soybean Meal Futures (CBT)	304.79	326.61	320.55	327.82	343.04
Basis Decatur	319.12	338.74	328.26	335.54	348.55
Basis Gulf	342.26	362.99	359.13	360.89	378.31
Basis West Coast	374.23	396.06	384.48	391.76	409.17
Nearby Soybean Oil Futures (CBT)	668.66	703.05	740.75	773.81	780.87
Basis Decatur	559.53	603.84	660.28	696.65	692.69
Basis Gulf	633.38	669.98	718.70	747.36	754.41
BIFFEX Ocean Freight Rates					
US Gulf/Cont., grains basis	23.66	18.61	18.49	15.41	14.65
US Gulf/Japan, grains basis	43.21	34.72	35.00	31.92	32.47
PNW/Japan, grains basis	22.72	19.01	19.30	17.90	17.50
PNW/Japan Spread	20.49	15.71	15.70	14.02	14.97
US Corn, CBOT Nearby Futures	148.32	156.09	153.83	158.46	153.63
US Sorghum, Gulf Cash Price	155.64	160.16	157.85	162.48	155.64
Canadian Canola, Nearby Winnipeg	317.06	338.80	342.69	348.03	349.74



