



みつくら



《 北米産大豆 》

11/12年世界大豆生産予測、下方修正

アメリカ農務省が3月9日に発表した11/12年度の世界の大豆生産高予測は、前回比2.6%減の2億4,510万トンに下方修正されました。これはブラジル、アルゼンチンなどの南米諸国で減少したためです。

また、世界の大豆需給予測は、国内搾油なども下方修正されたものの、生産高の減少幅が大きく、期末在庫は前回比5.0%減の5,730万トンに下方修正されました。

12年産カナダ産大豆、生産高は微減予測

カナダ農務・農産食品省の発表によれば2012年産大豆の作付は、競合作物に比べて価格が高く、生産コストも低い事から8%増を見込んでいるが、平年反収にとどまれば生産高は、420万トンで前年比微減になると予測されています。

また、カナダ大豆協会の報告によれば、2011年産大豆の総生産量425万トンのうち、Non-GM大豆の生産量が、前年比3%減の146万7,000トンになったとのこと。これは、降雨による作付けの遅れや、2010年産の反収が良好だった反動によるものだそうです。

シカゴ大豆相場5ヶ月ぶりの高値

シカゴ大豆相場は2月末から、南米大豆の原産観測と、それに伴う米国産大豆の需要増加期待、また、昨年末比3.7倍という大口投資家による投機マネーの流入などを背景に続伸、3月12日時点の3月限でも13ドル31セントと、昨年9月以来、約5ヶ月ぶりに13ドルを超える高値で推移しています。



《 中国産大豆 》

中国で大豆育種研究が活発化

海外のメディアによれば、中国での大豆生産量は減少傾向にあるが、大豆育種研究はむしろ活発化しているとのこと。それによると、安徽省では大豆の育種が盛んで、なかでも高たんぱく質大豆の研究に熱心に取り組まれているといます。また、吉林省でも大豆育種は盛んで、害虫や環境に適した大豆の開発が行われているそうです。

その一方で、大豆は、コメ、トウモロコシ、菜種と比較すると、育種開発が難しい農産物とされ、生産者にとって十分魅力的な特徴が引き出されていない事や、同国内でNon-GM大豆の需要が減少傾向にあることなどから、農家は反収の高いGMコメ、GMトウモロコシを生産したがる傾向が強いそうです。

三倉産業株式会社

仙台市若林区卸町 1-4-7 TEL 022-232-6151

URL: <http://www.mitk.co.jp/mitukura> E-mail: mitk@mitk.co.jp

<< 「豆」がメロディーを奏でると「豊」という字ができます >>



LET IT BEANS 食を創るパワフルカンパニー



みつくら



《 国産大豆 》

23年産2月の落札状況

平成23年産国産大豆の2月の入札結果が、日本特産農産物協会から発表されました。それによると、上場数10,787.9トンで、落札が6,114.2トン、落札率が56.7%という結果となりました。

また、1月と比較すると、平均落札価格は、60kg/189円上昇しました。また、前月同様に、新潟大粒エンレイは、4,925俵の上場にもかかわらず、全量落札されました。そのほか、東北の大豆につきましては、山形大粒・中粒エンレイ、青森大粒おおすずも全量落札されております。

入札月	上場数量	落札数量	落札率
11月	710.4 t	314.4 t	44.3%
12月	1,875.8 t	1,136.9 t	60.6%
1月	4,252.2 t	2,063.2 t	48.5%
2月	10,787.9 t	6,114.2 t	56.7%
合計	17,626.3 t	9,628.7 t	54.6%

《 トピックス 》

受賞おめでとうございます！

去る2月17日に青森で開催された『第17回全国納豆鑑評会』において、弊社お取引先の(有)わたり納豆様の「ミヤギシロメ大粒納豆」が、大粒・中粒部門で優秀賞・農林水産省食糧産業局長賞を、(有)矢萩納豆様の「カップはと納豆」が、小粒・極小粒部門で特別賞・東北農政局長賞を受賞されました。

弊社とお取引いただいているお客様の受賞ということもあり、大変うれしく思っております。今後とも、これまで以上に良い商品を提供して参りたいと思っております。

一般的食用油より5割長持ち！

油揚げ・厚揚げを製造する際、こめ油を使用すると、菜種油や大豆油と比べて揚げ上がりの品質が同等以上で最低5割以上長持ちするそうです。その理由として、色移りがしにくい、また、油切れが良いという特徴があり、結果として揚げ回数を増やす事が可能になるそうです。

また、におわない、という特徴もあり、これは100人中100人が識別できるほどはっきりしているそうです。

こめ油は一般的な食用油より割高な単価となりますが、前出の特徴もありますので、ご興味頂ければ、弊社担当者までご一報いただければ幸いです。

三倉産業株式会社

仙台市若林区卸町 1-4-7 TEL 022-232-6151

URL: <http://www.mitk.co.jp/mitukura> E-mail: mitk@mitk.co.jp

<< 「豆」がメロディーを奏でると「豊」という字ができます >>