



# みつくら



## 《 北米産大豆 》

### 14/15年 世界及び米国大豆生産予測・需給予測

米国農務省が12月10日発表した、14/15年度の世界大豆生産・需給予測によれば、生産量は米国、ブラジルで収穫面積の増加と単収の上昇により両国で史上最高になること、また大豆がトウモロコシよりも価格優位にあること等から、世界全体では**史上最高だった前年度をさらに上回る見込み**です。世界全体の生産量が消費量を上回り、期末在庫は昨年度より増加する見込みです。

### 14/15年産 世界大豆生産・需給予測

生産量	3億1,281万t	(対前年比 9.6%増)
消費量	2億8,607万t	(対前年比 4.9%増)
期末在庫量	8,987万t	(対前年比 35.0%増)
期末在庫率	31.4%	(対前年度差 7.0ポイント増)

### 14/15年産 米国大豆生産・需給予測

生産量	1億0,773万t	(対前年比 17.9%増)
消費量	5,157万t	(対前年比 3.5%増)
輸出货量	4,790万t	(対前年比 6.9%増)
期末在庫量	1,116万t	(対前年比 346.4%増)
期末在庫率	11.2%	(対前年度差 8.6%増)



## 《 中国産大豆 》

**2014年産 黒竜江省産大豆の作柄は良好**に進み、特に天候災害もなく**品質は良い**。

現地情報によれば品質面では5年ぶりの良好と言われている。

一方、収量面では主要産地の黒竜江省の単収は良好であるものの、華北平原(中国中央区域)を襲った夏の干ばつが大きく単収を押し下げた事と作付面積の減少分が全体の生産量を落としている環境にある。**作付面積の減少は、採算性の高い米・トウモロコシへの転換が主要因となっている**。中国の作付面積の推移は以下の通りとなっています。

単位千ha	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年 予想
黒竜江省 栽培面積	4,000	3,820	3,548	3,460	2,670	2,430	2,200
中国全体 栽培面積	9,340	8,800	8,200	7,370	6,670	6,000	5,400

## 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](mailto: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 >>



# みつくら



## 《 国産大豆 》

### 平成26年産 国産大豆入札情報

11月に行われた国産大豆入札取引結果によれば、昨年11月の入札開始価格よりも普通大豆で60kg/3,672円の上昇、特定加工用で60kg/3,166円の上昇となり**高値スタート**となりました。顕著な需要の推移と繰越在庫不足から**落札率は普通大豆・特定加工用共に100%**となっています。

26年産の集荷予定数量はJA全農と全集連を合わせて、前年産比10.8%増の17万1,318tとなっているが、7月時点の集荷見込みからは6.2%減と下方修正となっている。

JA全農と全集連では下方修正の理由として、北海道・東日本での生育は概ね順調に推移したが、西日本・九州では夏場の長雨や日照不足の影響を受けて減収となったことを挙げている。

11月の落札価格は今年の入札後半の高値圏からは大きく値を下げた格好となりましたが、今後の重要な推移如何ではまだまだ不安要素はあり、12月の価格動向・落札率に注目が集まることとなっております。

	上場数量 (t)	落札数量 (t)	落札率 (%)
11月	1,708	1,708	100
合計	1,708	1,708	100

## 《 三倉からのお薦め 》

### 国産大豆の販売サポートをさせていただきます。

弊社では契約栽培を活かした、情報提供によるメーカー様方へのサポートを開始しております。産地にこだわり・原料にこだわり・農家にこだわり・農法にこだわりと、私どもは大豆という『物』を販売することにプラスして『事』を売るシステム作りを手掛けております。一度下記のQRコードより覗いてみて頂ければ幸いです。

#### 豆腐メーカー様例



#### 納豆メーカー様例



#### 味噌メーカー様例



### 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](mailto: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 >>