



# みつくら



## 《 北米産大豆 》

### 15/16年 世界及び米国大豆生産予測・需給予測

米国農務省が2月9日発表した、15/16年度の世界大豆生産・需給予測によれば、アルゼンチンなどでの増産を反映し、生産量は前回比0.5%増の3億2,051万トンとなりました。

期初在庫の増加、生産高の増加により、期末在庫は前回比1.4%増の8,042万トンと大幅な上方修正となっています。

また、同日発表された米国大豆生産・需給予測によると、供給量は単収・生産高は前回と変わらず、前回並みとなりました。

需要量は、国内の搾油需要が減少したことなどにより、下方修正されました。それにより在庫率が前回比0.3%増の12.1%に上昇しています。

### 15/16年産 世界大豆生産・需給予測

生産量	3億2,051万t	(対前年比 0.5%増)
消費量	3億1,452万t	(対前年比 4.7%増)
期末在庫量	8,042万t	(対前年比 4.3%増)
期末在庫率	25.6%	(対前年度差 0.1ポイント減)

### 15/16年産 米国大豆生産・需給予測

生産量	1億0,695万t	(対前年比 0.1%増)
消費量	5,473万t	(対前年比 0.4%減)
輸出货量	4,599万t	(対前年比 8.3%減)
期末在庫量	1,223万t	(対前年比 135.6%増)
期末在庫率	12.1%	(対前年度差 7.2ポイント増)



### 2015年大豆輸入量は14.7%増の324.3万トン、5年ぶりに300万トン台回復

財務省が1月25日に発表した貿易統計によれば、2015年(1~12月)累計の大豆輸入量は、前年比14.7%増の324万3,000トンとなる見通しで、10年の345万トン以来、5年ぶりに300万トン台に達しました。

また、2015年1~11月の食品大豆の輸入量は、中国産は8.7%減の2万7,000tと減少ながら、米国産は30.8%増の37万8,000トン、カナダ産は5.6%増の31万1,000トンと、北米産は10万トン以上の増加をみており、大豆輸入量の増加に寄与しています。

## 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](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 >>



## 《 国産大豆 》

### ○平成27年産国産大豆入札情報

平成27年産国産大豆の1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、上場数量8,865トンで、落札数量が7,119トン、落札率が80%という結果となりました。12月と比較すると、平均落札価格は、60kg/299円の値上がりとなりました。

普通大豆の銘柄別では、九州産フクユタカが初上場され、1万4,600円台での高値スタートとなりました。岐阜、愛知産フクユタカも1万2,000円台となりました。

今後は他銘柄が1万円を切っている状況下でフクユタカの価格が維持されるかが注目されます。

入札月	上場数量	落札数量	落札率
15年11月	1,503 t	1,503 t	100%
12月	3,511 t	3,095 t	88%
16年 1月	8,865 t	7,119 t	80%
合計	13,879 t	11,717 t	84.4%

## 《 トピックス 》

### 国産大豆 播種前入札導入へ 取引安定目指す

農水省が設置した大豆の生産・実需者の代表者らでつくる懇談会が、国産大豆取引への播種前入札の導入を「大豆入札取引委員会」に提言する方針を固めました。大豆取引を播種前と収穫後の2段階にする事で、作柄に大きく左右させる国産大豆相場の安定につなげる狙いです。実現すれば、現行の入札制度ができた2000年以来の大きな制度変更になります。

懇談会は今月中に最終取りまとめをし、大豆入札を実施する日本特産農産物協会の取引委員会に提言する予定です。まず28年産で播種前入札のシュミレーションを実施。29年産で試験的に導入し、30年産から本格導入する予定です。

農水省によると、年間集荷見込数量のうち、3割が播種前、7割が収穫後の取引となります。播種前取引の約3分の1が入札、残り3分の2が相対契約を導入するように促すとのこと。

播種前契約には指標価格を設けず、生産団体が示す作付面積や前年産の入札価格を参考にする。播種前取引の実施時期は、産地側からは「4～6月」、実需者側から「夏まで」との意見があり、調整が必要とのこと。

## 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 >>