



《 国産大豆 》

21年産6月の落札状況

平成21年産国産大豆の6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18,600.1トンで、落札が1,937.1トン、落札率が10.4%という結果となりました。20年産と比較すると落札率はやや下がり、平均落札価格も下がりました。

(前年6月の落札率は15%、前年6月の平均落札価格より60kg/297円安値)

また、5月と比較すると、落札率は、7.5ポイント低下したものの、平均価格は、60kg/267円高くなりました。これは高騰している愛知県産フクユタカが上場されて、全量落札となったからです。各銘柄ともわずかに下げているものの、東北では、岩手中粒ナンブシロメ、宮城中粒ミヤギシロメ、宮城大粒タチナガハ、秋田大粒リュウホウがやや上げとなっております。

7月の入札も、1万9000トン程度の上場予定となっております。

入札月	上場数量	落札数量	落札率
1月	3,996.8 t	1,237.2 t	30.9%
2月	8,121.3 t	2,307.6 t	28.4%
3月	10,052.2 t	2,657.6 t	26.4%
4月	15,104.4 t	4,249.6 t	28.1%
5月	20,361.4 t	3,644.5 t	17.9%
6月	18,600.1 t	1,937.1 t	10.4%
累計	76,236.2 t	16,033.6 t	21.0%

22年産東北大豆生育状況

田植え作業の遅れや5/末の降雨の影響により、播種作業が遅れ気味の地域もありましたが、一部地域を除いて播種は終了し、7/1現在の生育ステージは出芽期～本葉4葉期となっています。

青森県——日照時間は平年並からやや下回ったが、気温が高く推移したため、草丈、主茎長、葉数は平年を上回っている。

岩手県——出芽、生育は順調である。

宮城県——5/下旬から播種作業が始まり、7/上旬に作業が終了する見込みである。

播種後の適度な降雨により、発芽はほぼ順調である。一部地域で水稻作業の遅れや降雨等により播種の遅れがみられた。

秋田県——田植え作業の遅れや5/下旬及び6/4半旬以降の降雨により、播種作業は平年に比べて遅れて推移した。出芽までにはやや時間を要したが、出芽後の生育は概ね順調である。

山形県——大豆の播種は、5/27頃から始まり、県全体の盛期は6/7頃で、平年より4日程度の遅れとなった。出芽は概ね良好である。

福島県——播種作業は6/中旬でほぼ終了。一部、小麦後の栽培で播種が終わっていない。出芽は概ね良好である。6/5半旬以降の降雨により一部、湿害、出芽不良が見られており、今後の天候次第では湿害の影響が懸念される。(東北農政局 豆だより44号より抜粋)

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 >>



《 米国産大豆 》

大豆生産高増加

アメリカ農務省は、7/9に‘10/11年産の世界の大豆生産予想を2億5129万トンと発表し、前年比136万トン増産の見込みとなりました。これは、主にアメリカで96万トンの増産となったからです。(主な国の生産量予想 アメリカ9104万トン、ブラジル6500万トン、アルゼンチン5000万トン、中国1460万トン)

‘10年産大豆作付増加

アメリカ農務省は、6/30に‘10年の米国農産物作付予想を発表しました。それによると大豆の作付面積は、前年比約1.8%増の7886万8000エーカーとなり、史上最高記録を更新するものと思われます。(3月末意向調査時 7809万8000エーカー)

1エーカー = 約0.4ヘクタール

‘10年産GM大豆作付増加

アメリカ農務省は、6/30に‘10年の米国GM大豆の予想作付比率を発表しました。それによると、作付比率は、前年比2ポイント上昇して、93%と拡大しました。



《 トピックス 》

中国出張報告

＜視察期間 2010年 6/14～6/19＞

春先（4月）の天候は低温多雨傾向にあり、トウモロコシの作付けが減少し大豆の作付けが増加するという結果となっております。

作付面積の統計結果は出ておりませんが、現地の状況から概ね5%程は増加傾向となっており、2010年産の最終収量は1500万トンに達すると思われます。

現在の作柄は適度な雨と適度な温度に恵まれ、ベストな天候状況から非常に良い作柄状況となっております。ただ例年と比較し、作付けが2週間ほど遅れた内容となっておりますので、播種が遅れた大豆の収穫が収量低下の原因になる恐れが懸念材料として上げられます。



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

<< 「豆」がメロディーを奏でると「豊」という字ができます >>