



**DORUK GROUP
HUBUBAT VE ÜRÜNLERİ
ENSTİTÜSÜ**

DÜNYA BUĞDAY DURUMU - Ocak 2012

Prof. Dr. M. Hikmet BOYACIOĞLU
Doruk Group Holding
Grup Ar&Ge ve Hububat ve Ürünleri Enstitüsü Koordinatörü
hboyacioglu@dorukgroup.com.tr

2011/12 Sezonu Görünümü

Uluslar arası Hububat Konseyi, IGC, 19 Ocak 2012 tarihli son raporunda; 2010/11 sezonunda 653 milyon ton düzeyinde gerçekleştiğini tahmin ettiği dünya buğday üretimini Temmuz 2011/Haziran 2012 döneminde, Kasım ayı öngörüsünden 7 milyon ton ve 2010/11'den 33 milyon ton fazla, rekor 690 milyon ton düzeyinde öngörmektedir.

Konsey; dünya buğday üretimi öngörüsündeki artışın çoğunluğunun özellikle Arjantin ve Avustralya olmak üzere güney yarı küredeki beklenilenden daha iyi sonuçları yansıttığını ancak Çin ve Kazakistan için de oldukça büyük yukarı doğru revizyonlar olduğunu belirtmiştir.

IGC, 2010/11 sezonunda 656 milyon ton düzeyinde gerçekleştiğini tahmin ettiği dünya buğday tüketimini Temmuz 2011/Haziran 2012 döneminde, Kasım ayı öngörüsünden 2 milyon ton ve 2010/11'den 25 milyon ton fazla, 681 milyon ton miktarda gerçekleşeceğini öngörmektedir.

Konsey; küresel arz değerindeki artışın yaklaşık yarısının, mısıra kıyasla rekabetçi fiyatların ilave talep almaya devam etmesi nedeniyle, artan yemlik kullanım tarafından absorbe edildiğini belirtmiştir.

IGC, 2010/11 sezonunda 126 milyon ton düzeyinde gerçekleştiğini tahmin ettiği dünya buğday ticaretinin Temmuz 2011/Haziran 2012 döneminde, Kasım ayı öngörüsünden değişmeden ancak 2010/11'den 9 milyon ton yüksek, 135,4 milyon ton miktarda öngörmektedir.

Konsey; 2011/12 dünya buğday ticareti öngörüsü değerinin 2008/09 rekorunun sadece 1,4 milyon ton altında olduğunu ve orta ve düşük dereceli buğdaylar için kuvvetli talep ile desteklendiğini belirtmiştir.

IGC, 2010/11 sezonunda 195 milyon ton düzeyinde gerçekleştiğini tahmin ettiği dünya dönem sonu buğday stoklarının Temmuz 2011/Haziran 2012 döneminde, Kasım ayı öngörüsünden 4 milyon ton ve yılın başındaki düzeyinden 9 milyon ton yüksek, 204 milyon ton düzeyinde gerçekleşeceğini öngörmektedir.

Konsey; öngörülen dünya buğday devir stoklarının, 1999/00 sezonundaki 206 milyon tonluk rekorun çok az altında olduğunu belirtmiştir.

IGC; başlıca ihracatçıların (AB, ABD, Arjantin, Avustralya, Kanada, Kazakistan, Rusya ve Ukrayna) 2010/11 sezonunda 71 milyon ton olarak gerçekleştiğini tahmin ettiği dönem sonu buğday stoklarının 2011/12 dönemi sonunda, Kasım ayı öngörüsünden 3 milyon ton ve 2010/11 sezonu sonundan 3 milyon ton yüksek, 74 milyon ton düzeyinde gerçekleşeceğini öngörmektedir.

Konsey; başlıca ihracatçıların stoklarının Kazakistan ve Ukrayna için önemli derecede artacağını ancak AB ve ABD için de ise genel olarak değişmeden kalacağını öngördüğünü belirtmiştir. İlaveten, stoklardaki bu yılın artışının çoğunluğunun Çin’de olacağı ve bu nedenle de küresel piyasalara büyük ölçüde ulaşılamaz olacağı yorumu yapılmıştır.

Dünya Buğday Durumu, milyon ton

	07/08	08/09	09/10	10/11 Tahmin	11/12 Öngörü	
					24.11	19.01
Üretim	607	685	679	653	683	690
Tüketim	602	645	652	656	679	681
Ticaret	110	137	128	126	135	135
Stoklar	132	172	199	195	200	204

2012/13 Sezonu Görünümü

Uluslar arası Hububat Konseyi, IGC, 19 Ocak 2012 tarihli son raporunda; 2012 hasatı için dünya buğday toplam ekim alanının %1,7 oranından genişleyerek, 1998’den bugüne en büyük değer olarak 225 milyon hektara büyüyeceğini öngörmektedir. Konsey, bu artışın büyük bölümünün cazip ulusal ve uluslar arası fiyatlar tarafından desteklenen Kuzey Amerika ve BDT’nde olmasının beklendiğini ifade etmiştir. IGC, bu öngörünün buğday yetiştirme sezonunun geride kalan kısmı için normal hava koşullarına dayandığını not etmiştir. Raporda, ABD ve Ukrayna’nın bazı kısımlarındaki kuruluk dışında, kuzey yarı küredeki kışlık buğdayın koşullarının çoğunlukla iyi olarak rapor edildiği ifade edilmiştir. IGC; Kuzey Amerika’da baharlık buğday ekimlerinde beklenen artış dikkate alındığında ve ortalama verimler (geçen senenin en yüksek değeri izlenerek) kabul edilerek, 2012/13 dünya buğday üretiminin, 2011/12 rekorundan 5 milyon ton aşağıda ancak son beş yılın ortalama değeri olan 663 milyon tonun oldukça üzerinde, 685 milyon ton düzeyinde öngörüldüğünü açıklamıştır.