

HUBUBAT BÜLTENİ

1-) TMO HUBUBAT ALIMLARI VE FİYATLARI

HUBUBAT

2009/2010 Hububat Alım Döneminde 01 Haziran 2009 tarihi itibarıyla üretici, sanayici ve tüccar ayrımı yapılmaksızın taahhütname karşılığı alım yapılması konusunda işyerlerimize talimat verilmiş, 05 Haziran 2009 tarihinde ise aşağıdaki fiyatlardan üreticilerden peşin ve emanet, tüccar ve sanayicilerden ise emanet alımlar başlamıştır. Ayrıca ürün sahiplerinin kendi depolarında "yerinde emanet alım" ve bu yıl ilk defa 1 Kasım - 31 Aralık tarihlerinde uygulanacak "tüccar ve şirketlerden alım" için işyerlerine talimat verilmiştir.

2009/2010 DÖNEMİ TMO MÜDAHALE ALIM FİYATLARI (TL/TON)

cinsi		<u>HAZİRAN- TEMMUZ- AĞUSTOS MÜDAHALE ALIM FİYATI</u>	<u>EYLÜL AYI MÜDAHALE ALIM FİYATI</u>	<u>EKİM AYI MÜDAHALE ALIM FİYATI</u>	<u>KASIM AYI MÜDAHALE ALIM FİYATI</u>
MAKARNALIK BUĞDAYLAR	MAKARNALIK BUĞDAY	525	535	545	555
	DÜŞÜK VASIFLI MAKARNALIK BUĞDAY	450	460	470	480
EKMEKLİK BUĞDAYLAR	ANADOLU BEYAZ SERT	500	510	520	530
	ANADOLU KIRMIZI SERT	500	510	520	530
	BEYAZ YARI SERT	475	485	495	505
	KIRMIZI YARI SERT	475	485	495	505
	DİĞER KIRMIZI ve BEYAZ YEMLİK BUĞDAYLAR	450	460	470	480
ARPA		375	385	395	405
ÇAVDAR-TRİTİKALE		375	385	395	405
YULAF		375	385	395	405
ASGARİ ALIM (ARPA, ÇAVDAR, YULAF, TRİTİKALE)		330	340	350	360
Mısır		450			

Tablo: 1

Ayrıca Bakanlığımızca 2009 yılı ürünü buğday için 50 TL/Ton, arpa, çavdar, yulaf için de 40 TL/Ton prim ödenecektir.

01.02.2010 tarihi itibarıyla 3.769.505 ton buğday ve 1.269.942 ton arpa, 48.387 ton çavdar ve 4.217 ton yulaf olmak üzere toplamda 5.091.961 ton ürün peşin olarak alınmış olup, alımlarımız devam etmektedir.

MISIR ve ÇELTİK

2008/2009 döneminde 430 TL/Ton fiyat üzerinden 25.08.2008 tarihinde başlayan mısır alımları kapsamında 832.378 ton mısır peşin olarak, 13.432 ton mısır ise emanet olarak alınmıştır. Alım fiyatlarına ilave olarak Bakanlığımızca **36 TL/TON** prim ödemesi yapılmıştır.

2008/2009 dönemi çeltik alımları aşağıda Tablo:2'de belirtilen müdahale fiyatları üzerinden 23.09.2008 tarihinde başlamış, bu kapsamda 501 ton peşin, 4.446 ton emanet ve 131.127 ton yerinde emanet alım yapılmıştır.

2008/2009 DÖNEMİ TMO ÇELTİK MÜDAHALE ALIM FİYATLARI

ÇEŞİDİ	ALIM FİYATI * (TL/TON)
BALDO ÇELTİK	960
OSMANCIK VE DİĞER UZUN TANELİ ÇELTİKLER	870
ORTA TANELİ ÇELTİKLER	790
KISA TANELİ ÇELTİKLER	720

Tablo: 2

* Alım fiyatlarına ilave olarak Bakanlığımızca **90 TL/TON** prim ödemesi yapılmıştır.

Çeltik üretiminde 2008 yılında rekor üretime rağmen, uygulanan emanet alım politikaları yanında yerinde emanet alım sistemi ile piyasaların oluşumu sağlanmış ve üreticiler ürünlerini TMO'ya satmak yerine yüksek fiyattan piyasaya satmayı ya da kredi kullanarak bekletmeyi tercih etmişlerdir. Uygulanan politikalar ile piyasalar üretici lehine gelişmiş ve TMO minimum seviyede (501 ton) alım yapmıştır.

Mısır ve çeltik ürünlerinde emanete ürün bırakan tüm kesimlere makbuz senedi karşılığı kredi kullanma imkanı sağlanmış ve kredi faizinin %25'i TMO tarafından karşılanmıştır. Üreticiler ve üreticilerin ortağı olduğu kooperatif ve birlikler ile ÇKS belgesi alan Resmi Kurumların talepleri halinde ise ürün bedellerinin %30'u kadar avans ödemesi yapılmıştır.

2009/2010 Mısır Alım Dönemi;

31 Ağustos 2009 tarihi itibarıyla üretici, sanayici ve tüccar ayrımı yapılmaksızın taahhütname karşılığı alım, 10 Eylül 2009 tarihinde ise 450 TL/Ton fiyat üzerinden peşin ve emanet alımlar başlamıştır. Bu kapsamda 01.02.2010 tarihi itibarıyla 183.446 ton peşin 75.905 ton emanet alım yapılmıştır.

2009 yılı üretim miktarı ise 4,25 Milyon ton gerçekleşeceği tahmin edilmektedir. (2009 TÜİK 2.Tahmini) Bakanlığımızca 2009 yılı mahsulü dane mısır için **40 TL/TON** prim ödemesi yapılacaktır.

2009/2010 dönemi 1. ürün mısır hasadı tamamlanmış olup, 2. ürün mısır hasadı ise tamamlanmak üzeredir.

2009/2010 Dönemi Çeltik;

2009 yılı üretim miktarının 2008 yılına göre %0,4 azalışla 750.000 ton gerçekleşeceği tahmin edilmektedir. (2009 TÜİK 2.Tahmini) Tahmini ekiliş miktarı ise 990.000 da'dır. Ayrıca Bakanlığımızca 2009 yılı ürünü çeltik için **100 TL/Ton** destekleme primi ödemesi yapılacaktır.

2009/2010 üretim döneminde, çeltik piyasa fiyatlarının yüksek seyretmesi nedeniyle müdahale alım fiyatı açıklanmamış ve alım yapılmamıştır.

2-) T.M.O. İÇ SATIŞ ŞEKİLLERİ, ESAS VE FİYATLARI İLE BORSA FİYATLARI

A-) İÇ SATIŞ ŞEKİL VE ESASLARI

- Peşin Bedel Mukabili Satışlarımız:

02.11.2009 tarihinden itibaren stoklarımızda bulunan tüm buğdaylar ile arpa, çavdar, tritikale ve yulaflar peşin bedel mukabili serbest satışa açılmıştır.

25.01.2010 tarihinde bazı Şube Müdürlüklerimizde stoklu 132.079 ton ithal ekmeçlik buğdaylar talep toplanarak fiili tüketime göre satışa açılmıştır.

04.01.2010 tarihinden itibaren ise stoklarımızda bulunan tüm yerli mısırlar peşin bedel mukabili serbest satışa açılmıştır.

Stoklarımızda bulunan Tayland menşeli uzun tane pirinç kişi ve kuruluş ayrımı yapılmaksızın 5.000 kg.a kadar satılabilmektedir.

Stoklarımızda bulunan yerli pirinçler ve Mısır menşeli ithal orta tane pirinçler kişi ve kuruluş ayrımı yapılmaksızın 100 kg.a kadar satılabilmektedir.

05.08.2009 tarihinden geçerli olmak üzere de Mısır menşeli ithal orta tane pirinçler firmalara yönelik olarak 1.000 kg.a kadar, ithal kırmızı iç mercimekler ise 5.000 kg.a kadar satılabilecektir. Bu kapsamda yapılan satışlarda, yukarıda belirtilen miktarlar firma bazında bir defaya mahsus satılabilecektir. 08.09.2009 tarihinden itibaren bu kapsamda satışı yapılan kırmızı iç mercimek satış miktar limiti 10.000 kg.a çıkartılmıştır.

Peşin bedel mukabili satışlarımızda; Talep sahiplerince yatırılan emtia bedelleri TMO " Alınan Sipariş Avansları" hesaplarına alınır. Teslimat süresince TMO fiyat ve ücretlerinde değişme olursa değişiklik teslimatı yapılmamış mala aynen yansıtılır. Alıcı mal almaktan vazgeçerse, bakiye mal bedeli alıcıya iade edilir. Ayrıca teslim anında satışların her hangi bir sebeple TMO tarafından durdurulması halinde teslimatı yapılmamış malın bedeli talepleri halinde alıcıya iade edilir veya satışların yeniden açılmasını müteakip cari fiyat, ücret ve esaslarla teslimata devam edilir.

Paranın banka TMO hesabına alınmış olması satış için kabul anlamına gelmemektedir. Ayrıca, işyeri bilgisi dışında banka hesabına para yatırılmış olması durumunda akit ve zımni kabul anlamı doğmamaktadır.

- Mamul Madde İhracatı Karşılığında Yapılan Satışlarımız:

Mamul Madde imalatçı-ihracatçılarında yapmış oldukları ihracat karşılığında 13.08.2009 tarihinde ihale ile 7.350 ton mısır satışı yapılmıştır.

Mamul Madde imalatçı-ihracatçılarında yapmış oldukları ihracat karşılığında 15 Eylül 2009 tarihinden itibaren ekmeklik buğday satışı yapılmasına başlanılmıştır.

Mamul Madde imalatçı-ihracatçılarında yapmış oldukları ihracat karşılığında 19 Ekim 2009 tarihinden itibaren ise ekmeklik buğdayın yanı sıra makarnalık buğday ve arpanın da satışına başlanılmıştır.

Bu kapsamda yapılan satışlar bu dönem 31.03.2010 tarihinde sona erecek olup, teslimat süresi ise cezalı süreler dahil 30.04.2010 tarihinde son bulacaktır.

- Maniplasyon ücretleri:

Açık yığınlarda ve MAYDÜ'lerde 5,00 TL/Ton,

Tüm kapalı depolarda 7,50 TL/Ton

Çuvallı hububat satışlarında 7,50 TL/Ton

Mamul madde ihracatı karşılığı yapılan satışlarda kapalı depolarda (Ekipler hariç) 2 \$/Ton olarak uygulanmaktadır.

Ancak, pirinç ve kırmızı iç mercimek satışlarında maniplasyon ücreti alınmamaktadır.

- Nakliye ilave ücretleri:

Şubeler arası nakliye ile oluşan stokların satışlarında 32,00 TL/Ton nakliye ilave ücreti tahsil edilmektedir.

Ancak, Şubeler arası nakliye ile oluşmuş pirinç ve kırmızı iç mercimek stoklarının satışında nakliye ilave ücreti alınmamaktadır.

B) İÇ SATIŞ FİYATLARI

Şubat 2010 ayında uygulanacak Hububat iç satış fiyatlarımız Tablo:3'te belirtilmektedir.

BUĞDAY-ARPA-ÇAVDAR-YULAF-TRİTİKALE İÇ SATIŞ FİYATLARI

ÜRÜN CİNSİ	KOD NO	ŞUBAT 2010 SATIŞ FİYATI (TL/TON)
Anadolu Durum NO:1	1121	610
Anadolu Durum NO:2	1122	600
Düşük Vasıflı Durum Buğdayı	1141	525
Anadolu Beyaz Sert Buğday NO:1	1211	585
Anadolu Beyaz Sert Buğday NO:2	1212	575
Anadolu Beyaz Sert Buğday NO:3	1213	565
Anadolu Kırmızı Sert Buğday NO:1	1221	585
Anadolu Kırmızı Sert Buğday NO:2	1222	575
Anadolu Kırmızı Sert Buğday NO:3	1223	565
Beyaz Yarı Sert Buğday NO:1	1311	555
Beyaz Yarı Sert Buğday NO:2	1312	545
Beyaz Yarı Sert Buğday NO:3	1313	535
Kırmızı Yarı Sert Buğday NO:1	1321	555
Kırmızı Yarı Sert Buğday NO:2	1322	545
Kırmızı Yarı Sert Buğday NO:3	1323	535
Diğer Beyaz - Kırmızı Buğday NO:1	1411-1421	525
Diğer Beyaz - Kırmızı Buğday NO:2	1412-1422	515
Diğer Beyaz - Kırmızı Buğday NO:3	1413-1423	505
YEMLİK BUĞDAYLAR NO:1	1611-1621	500
Standart dışı buğday	1691	490
Arpa NO:1	2111	450
Arpa NO:2	2112	440
Asgari Alım Fiyatlı Arpa	2161	400
Standart dışı Arpa	2191	390
Çavdar NO:1	2211	450
Çavdar NO:2	2212	440
Asgari Alım Fiyatlı Çavdar	2261	400
Standart dışı Çavdar Tritikale	2291	390
Tritikale NO:1	2221	450
Tritikale NO:2	2222	440
Asgari Alım Fiyatlı Tritikale	2271	400

Yulaf NO:1	2311	450
Yulaf NO:2	2312	440
Asgari Alım Fiyatlı Yulaf	2361	400
Standart dışı Yulaf	2391	390
İthal Makarnalık Buğday	1513-1517	610
İthal Ekmeklik Buğday (Romen)	1526	585(*)
İthal Ekmeklik Buğday (Macar)	1527	585
İthal Ekmeklik Buğday (Kazak)	1528	610(**)
İthal Ekmeklik Buğday (AB)	1529	585(*)
İthal Ekmeklik Buğday (Rus)	1541	585(*)
İthal Bisküvilik Buğday	1532	545
İthal Arpa	2141	370

(*) Bazı Şube Müdürlüklerimizdeki buğdaylar 525 TL/TON fiyattan satılmaktadır.

(**) Bazı Şube Müdürlüklerimizdeki kazak menşeli buğdaylar 550 TL/TON fiyattan satılmaktadır.

NOT: Fiyatlarımıza KDV ve manipulyasyon hariç, Nakliye İlave Ücreti dahildir.

Tablo: 3

Mısır satış fiyatlarımız Tablo:4'te belirtilmektedir.

MISIR SATIŞ FİYATLARI

ÜRÜN CİNSİ	KOD NO	SATIŞ FİYATI (TL/TON)
Yerli Mısır	2411	580

NOT: Manipulyasyon ve Nakliye İlave Ücreti dahil, KDV hariçtir.

Tablo: 4

Pirinç satış fiyatlarımız Tablo:5'te belirtilmektedir.

PİRİNÇ SATIŞ FİYATLARI

CİNSİ	KOD NO	PAKETLİ 5 KG (TL)	PAKETLİ 2 KG (TL)	PAKETLİ 1 KG (TL)
Diğer Uzun Dane(Osmancık)	3651 – 3661	10,00	4,00	2,00
İthal Orta Tane Pirinç (Mısır)	3697	10,00	4,00	2,00
İthal Uzun Tane Pirinç (Tayland)	3695	7,50	3,00	1,50

NOT: Paketleme ücreti, Manipulyasyon, Nakliye İlave Ücreti ve KDV dahil, diğer masrafları hariçtir.

Tablo: 5

Kırmızı iç mercimek satış fiyatlarımız Tablo:6'da belirtilmektedir.

KIRMIZI İÇ MERCİMEK SATIŞ FİYATLARI

ÇEŞİDİ	KODU	PERAKENDE SATIŞLAR		
		1 KG (TL)	2 KG (TL)	5 KG (TL)
Diğer İç Mercimekler	3281 3282 3283 3285	2,00	4,00	10,00

NOT - Perakende satışlarda; manipulyasyon, paketleme, nakliye ilave ücreti ve KDV dahildir.

Tablo: 6

C) BORSA İŞLEM HACİMLERİ VE FİYATLARI

Borsalarda işlem gören buğday, arpa, çavdar ve yulaf Kuruluşumuzca Eskişehir, Konya, Polatlı, Çorum, Bandırma ve Edirne borsalarından, mısır ise Adana borsasından günlük olarak takip edilmektedir. Ocak ayına ait ortalama fiyatlar Tablo:7'de gösterilmiştir.

BORSA FİYATLARININ KARŞILAŞTIRILMASI

ÜRÜN ADI	BORSALAR														TMO SATIŞ FİYATI TL/Ton (Ocak)
	ESKİŞEHİR		KONYA		POLATLI		ÇORUM		EDİRNE		ADANA		BANDIRMA		
	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	Fiyat TL/Ton	İşlem Mik. (Ton)	
DURUM BUĞDAYI	-	-	495	3.166	-	-	456	105	-	-	-	-	-	-	515-610
ANADOLU KIRMIZI SERT EKM. BUĞDAY	544	490	531	1.314	580	4.908	-	-	-	-	-	-	-	-	565-585
BEYAZ YARI SERT EKM. BUĞDAY	472	457	502	1.591	477	65	-	-	-	-	-	-	561	113	535-555
KIRMIZI YARI SERT EKM. BUĞDAY	-	-	-	-	-	-	494	2.331	549	429	-	-	-	-	535-555
ARPA	372	819	362	1.073	372	921	359	172	-	-	-	-	-	-	390-450
ÇAVDAR	360	1	366	9	399	6	-	-	-	-	-	-	-	-	390-450
YULAF	426	21	401	28	427	120	-	-	-	-	-	-	-	-	390-450
MISIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	422	4.959	-	-	580
PIRİNÇ*	2.093														2.000
ÇELTİK*	1.127														-
MERCİMEK** (KIRMIZI İÇ)	2.190														2.000

* Pirinç ve Çeltik fiyatları Osmaniye çeşidine ait olup, serbest piyasa toptan fiyatlarıdır.

** Mercimek fiyatları Kırmızı İç Mercimeğe ait olup Mersin Ticaret Borsası fiyatlarıdır.

Tablo:7

3-) DÜNYA HUBUBAT PİYASALARI (Uluslararası Tahıl Konseyi-IGC'nin 21.01.2010 tarih 396 nolu aylık raporuna göredir.)

ÜRETİM

BUĞDAY

BDT ile Kanada'daki yüksek mahsul tahminleri Avustralya ile ilgili olarak yapılan düşüş tahmini ile sadece kısmen denge bulmuştur ve 2009 yılındaki dünya buğday üretimi tahmini 6 m. ton artışla 674 m. seviyesine çıkarılırken, bu rakam geçen yılın 686 m. rekorunun ardından ikinci durumdadır.

Rekolteleme beklentileri aşması nedeniyle BDT'deki toplam üretim 3.4 m. ton artırılarak 112.9 m. (117.3 m.) seviyesine çıkarılmaktadır. Rusya'daki üretim rekora yakın bir rakam olan 61.5 m. ton (63.8 m.) seviyesi ile daha önce yapılan tahminin 1.5 m. daha üzerindedir. Kazakistan ve Ukrayna ile ilgili tahminler de yükseltilmiştir.

Kanada ile ilgili resmi mahsul tahmini 2.0 m. ton artışla 26.5 m. (28.6 m.) seviyesine çıkarılmış olup, bu rakama 5.4 m. (5.5 m.) makarnalık buğday da dahildir. AB'deki üretime ilişkin tahmin 0.4 m. ton artışla 138.7 m. (151.2 m.) düzeyine çıkarılmıştır. Kuzey yarımkürede yer alan diğer başlıca üreticilere yönelik tahminler aynı kalmış olup, buna 60.3 m. ton (68.0 m.) ile ABD, 114.0 m. (112,5 m.) ile Çin ve 80,6 m. (78,6 m.) ile Hindistan dahildir.

Güney yarımkürede, Arjantin'deki hasat son evrelerine ulaşmıştır ve yağmurlar iç ve kuzey kesimlerindeki operasyonları aksatmaktadır. Buğday kalitesi değişkenlik göstermektedir ve yağışlı şartlar Cordona ve Santa Fe'de test ağırlıklarını düşürmektedir, ancak Buenos Aires'teki sonuçlar daha iyidir. Mahsul tahmini 8.0 m. ton (8.4 m.)

değişiklik yapılmadan bırakılmıştır. Brezilya'da yağışlı hava koşulları nedeniyle mahsulün yaklaşık %40'ı yemlik kaliteye gerilemiştir. Ekimlerde görülen %6.5 artışa rağmen, üretim değişiklik yapılmayarak 5.0 m. ton (6.0 m.) seviyesi ile geçen yılın %17 gerisinde tahmin edilmektedir. Güney Afrika'da ise, Western Cape'teki yağışlı hava buğday hasadında gecikmeye neden olmuştur, ancak ekimlerdeki %12 düşüşe rağmen, üretim 2.0 m. ton (2.1 m.) seviyesi ile geçen sezonun sadece kısmen gerisinde kalmaktadır.

Avustralya'da Ocak ayının başında görülen kurak ve ılık hava şartları ülkenin büyük bölümünde hasadın lehine olmuştur, ancak güneydoğu ile Batı Avustralya'nın bazı kesimlerinde görülen yağmurlar hasatta gecikmeye yol açarken, bir miktar mahsul zararına neden olmuştur. Üretim tahmini 21.5 m. ton (20.9 m.) seviyesi ile daha öncesinin 0.5 m. gerisindedir.

MISIR

ABD ve Arjantin ile ilgili yüksek tahminlerin Meksika ve Brezilya'daki düşüşlerle sadece kısmen telafi olması neticesinde, dünya mısır üretimi öngörüsü 4 m. ton artışla 791 m. (791 m.) seviyesine çıkarılmıştır.

Amerika Birleşik Devletleri'nde 2009 yılı üretimi resmi olarak 334.1 m. ton rekor düzeyinde tahmin edilmektedir ve bu rakam geçen senenin yaklaşık 27.0 m. üzerindedir. USDA'nın (ABD Tarım Bakanlığı) Ocak ayı tahmini daha öncesinin 5.9 m. ton üzerindedir ve bu artış esas olarak rekoltelevlerin beklenenden daha iyi olmasını yansıtmaktadır ve rekoltelevler şu anda tüm zamanların en yüksekleri olan 10.4 ton/ha seviyesinde beklenmektedir (geçen yılın %7 üzerinde). Bununla birlikte, Aralık ayının sonundaki soğuk havaların başlangıcından önce hasat edilmemiş olan mahsulün %3-4'lük kısmının durumu ve kullanılabilirliği ile ilgili şüpheler devam etmektedir.

Arjantin'de ekimler Ocak ayın ortası itibariyle hemen hemen tamamlanmıştır ve geçen yılki ilerleme hızının birazcık gerisindedir. Yağmurlar iç ve kuzey kesimlerdeki mahsul gelişiminin lehine olmuştur, ancak ülkenin diğer bölgelerinde yağışsız hava şartları hüküm sürmektedir. Üretim tahmini 1.0 m. ton artışla 15.0 m. (13.1 m.) düzeyine ulaşmıştır. Brezilya'daki yağışlı hava Şubat ayından itibaren hasat edilecek olan birinci ana mahsulün gelişimi için fayda sağlamıştır. Ekimlerin 13.5 m. ha. (14.1 m.) seviyesi ile 2008 yılının %4 daha gerisinde olacağı tahmin edilmektedir ve bu düşük büyük oranda soya fasulyesinin lehine olacaktır. Üretim ise 50.5 m. ton (51.0 m.) seviyesi ile daha öncesinin 1.1 m. gerisinde tahmin edilmektedir.

Güney Afrika'da yeni ekimi yapılan mahsuller mısır üçgeninin büyük bölümündeki yeterli toprak nemi sayesinde iyi gelişme göstermektedir. Üretimin Kasım ayı raporu ile aynı kalacak şekilde 11.5 m. ton (12.1 m.) düzeyinde gerçekleşmesi beklenmektedir.

ARPA

Avustralya, Kanada, Kazakistan ve Fas ile ilgili olarak artırılan tahminler nedeniyle, 2009/10 dönemindeki dünya arpa üretimi 149.2 m. ton (154.8 m.) seviyesi ile daha öncesinin 2.4 m. üzerinde beklenmektedir.

AB'deki üretim %5 oranında gerileyerek 61.7 m. ton (65.2 m.) seviyesine inmiştir. Kazakistan'da ise, tahmini rakam 0.6 m. ton artışla 2.4 m. (1.9 m.) düzeyine çıkmıştır, ancak BDT bölgesi üretimi bir bütün olarak %15 oranında gerilemiş olup, bunun nedeni Rusya ile Ukrayna'daki mahsullerde yaşanan gerilemedir ve sırasıyla 17.9 m. ton (23.1 m.) ve 11.8 m. (12.6 m.) seviyelerinde tahmin edilmektedir.

Kanada ile ilgili tahmin 0.4 m. ton oranında artırılarak 9.5 m. (11.8 m.) seviyesine çıkarılırken, Amerika Birleşik Devletleri ile ilgili olarak değişiklik yapılmamıştır ve tahmin düzeyi 5.0 m. ton'dur (5.2 m.). Fas'ın mahsulü son 15 yılın doruk noktasına ulaşacak şekilde 3.7 m. ton (1.3 m.) seviyesinde tahmin edilerek daha öncesinin 0.2 m. ton üzerine çıkarılmıştır.

Avustralya'da çoğunlukla olumlu seyreden hava koşulları hasadın tamamlanmasına yardımcı olmuştur. Mahsul tahmini 8.3 m. ton (7.7 m.) seviyesi ile daha öncesinin 0.8 m. üzerindedir.

TÜKETİM

BUĞDAY

2009/10 dönemindeki dünya buğday tüketimi ile ilgili öngörü 642 m ton (639 m.) seviyesi ile son Piyasa Raporu'ndakinden hafifçe daha düşüktür. Küresel yemlik buğday kullanımı 0.5 m. ton azaltılarak 102.6 m. (106.0 m.) seviyesine indirilmiş olup, bunun ana nedeni ABD'deki kullanımın beklentilerden düşük olmasıdır; bu rakam 4.6 m. ton (7.1 m) seviyesine inecek şekilde daha öncesinin 0.6 m. gerisindedir. Dünyadaki gıda amaçlı tüketime ilişkin öngörü 452 m. ton seviyesi ile daha öncesi ile aynıdır ve burada geçen yıla kıyasla %1.2 artış olduğu görülürken, endüstriyel kullanım 18.2 m. (15.8 m.) seviyesinde tahmin edilmektedir ve bu rakam da Kasım ayı öngörüsü ile aynıdır.

MISIR

2009/10 dönemindeki küresel mısır talebinin 803 m. ton (779 m.) rekor seviyesine ulaşacağı tahmin edilmektedir. Bu rakam, büyük oranda şu anda resmi olarak 141.0 m. ton (133.3 m.) olarak tahmin edilen ABD'ye yönelik yüksek yemlik/artık kullanım rakamını yansıtacak şekilde, iki ay öncesinin 3 m. ton üzerindedir. Küresel yemlik tüketim 478 m. ton ile önceki yılın 7 m. daha üzerindedir ve toplam kullanımın %60'ına karşılık gelmektedir. Yem talebinin Asya ve Latin Amerika bölgelerinde de artması beklenmekte olup, bu büyüme esas olarak beyaz et ve domuz eti üretimindeki artıştan kaynaklanmaktadır. Bununla birlikte, çeşitli ülkelerdeki ekonomik durgunluk canlı hayvan talebindeki büyümeyi sınırlamıştır. AB'deki yemlik mısır kullanımına ilişkin öngörü arzlardaki azalmaya ve diğer bileşenlerden kaynaklanan güçlü rekabete bağlı olarak 0.5 m. ton gerilemiş ve 44.0 m. seviyesine inerek 2008/09 döneminin 5.0 m. altında kalmıştır. Dünyadaki endüstriyel talebin 202 m. ton (187 m.) seviyesi ile ki ay öncesi ile aynı düzeyde gerçekleşeceği tahmin edilmektedir. ABD'deki öngörülen endüstriyel kullanım birazcık azaltılmıştır, ancak etanol üretimine yönelik mısır kullanımı 106.7 m. ton (93.4 m.) ile daha önceki tahminle aynı kalmıştır.

ARPA

Dünya arpa tüketimi 2008/09 döneminin 1.6 m. ton üzerine çıkacak şekilde 146.1 m. seviyesinde beklenmektedir. Toplam yemlik kullanım 99.8 m. ton (98.6 m.) düzeyinde tahmin edilerek son Raporun 0.5 m. üzerine çıkmıştır. Ukrayna'da elde edilen bereketli hasat yemlik kullanımı 0.4 m. ton artışla 4.8 m. (4.3 m.) seviyesine çıkarırken, Kazakistan'da bu rakam 0.3 m. artışla 1.4 m. (1.3 m.) düzeyine çıkarılmıştır. Fas'taki yemlik kullanım 0.2 m. ton artışla 1.7 m. (0.6 m.) çıkarılmış olup, bu rakam hem mahsullerdeki hem de ithalattaki artışı yansıtmaktadır. Suriye'deki yemlik arpa talebi 0.4 m. ton azaltılarak 1.3 m. (1.6 m.) seviyesine düşürülmüştür. Kanada, AB, Ukrayna ve Avustralya'da yemlik kullanım tahminleri daha öncesi ile aynı kalmıştır. Dünya endüstriyel arpa kullanımı öngörüsü ise 28.3 m. ton (28.1 m.) seviyesinde bırakılmıştır.

STOK

BUĞDAY

Beş büyük ihracatçının elinde 2009/10 döneminin sonu itibarıyla bulunan buğday devir stokları sn dört yılın en yüksek düzeyine ulaşacak şekilde 55.1 m. ton (45.9 m.) düzeyinde tahmin dilmektedir ve bu rakam daha öncesinin 4.0 m. üzerindedir. İç piyasa kullanımındaki azalmaya ve ihracattaki gerilemeye bağlı olarak, ABD'deki stoklar daha öncesinin 2.5 m. ton üzerine çıkacak şekilde 26.6 m. (17.9 m.) seviyesi ile son 22 yılın en yüksek düzeyinde öngörülmektedir. Büyük oranda önceki yıldan devralınan stok rakamının yüksek olmasına bağlı olarak, AB'deki stoklara ilişkin projeksiyon daha öncesinin 1.1 m. ton üzerine çıkarılmış ve 17.9 m. seviyesinde tahmin edilmekte olup, daha öncesinin birazcık daha altındadır. Kanada'nın mahsulünde yapılan önemli orandaki yukarı yönlü revizyon yüksek ihracat öngörüsünü sadece kısmen telafi etmektedir ve devir stokları 0.9 m. ton artışla 6.9 m. (6.5 m.) seviyesine çıkarılmıştır. Bununla birlikte, Arjantin ve Avustralya ile ilgili projeksiyonlar hafif miktarlarda azaltılmıştır.

Diğer ülkelerde yapılan değişiklikler arasında ise, daha önceki tahminlerin üzerine çıkan mahsuller neticesinde Rusya'ya yönelik devir projeksiyonu 0.7 m. ton artarak 11.1 m. (8.4 m.) seviyesine çıkmıştır ve Kazakistan ile ilgili devir stoku ise 0.6 m. artışla 3.0 m. (2.0 m.) düzeyine çıkarılmıştır. Dünya buğday stoklarına ait tahmin son sekiz yılın en yüksek olan 197 m. ton (165 m.) rakamı ile daha öncesinin 6 m. ton üzerindedir.

MISIR

Mısır talebinin dünya arzlarından daha hızlı bir yükseliş göstereceği tahminine bağlı olarak, 2009/10 döneminin sonundaki devir stokları (ilgili pazarlama yılları) toplamda 137 m. ton seviyesinde beklenmekte olup, bu rakam

önceki yılın %8 daha gerisindedir. Bu öngörü Kasım ayı Raporundan bu yana 3 m. ton oranında artırılmış olup, ABD ile ilgili olarak daha yüksek tahmin edilen rakam Brezilya ve Arjantin'e yönelik projeksiyonlardaki azalmayı telafi etmektedir. Beklentilerin üzerine çıkan ABD mahsulünün kapanış stoklarını son dört yılın en yükseği olan 44.8 m. ton (42.5 m.) düzeyine çıkaracağı tahmin edilmektedir ve bu rakam iki ay öncesine kıyasla 3.6 m. oranında yükseltilmiştir. Çin'deki devir stoklarının yaklaşık 53.4 m. ton ile bol miktarda gerçekleşeceği öngörülmekle birlikte, bu rakam mahsul azalmasına ve tüketim artışına bağlı olarak önceki yılın %11 daha gerisindedir.

ARPA

2009/10 döneminin (ilgili pazarlama yılları) sonundaki dünya arpa stoklarına ilişkin öngörü Kasım ayından bu yana 2.6 m. ton artırılarak 36.7 m. (33.6 m.) seviyesine çıkarıldı. Avustralya'da önceki yıldan devralınan büyük miktardaki stoklar ve 2009 yılı mahsulünün beklenenden daha fazla olması stok öngörüsünü 1.5 m. ton artışla 2.9 m. (1.8 m.) seviyesine çıkarmaktadır. AB ile ilgili öngörü 0.3 m. ton artışla 13.6 m. (11.4 m.) seviyesine çıkarılırken, Kanada'daki stoklar 2.2 m. ton (2.9 m.) seviyesi ile daha öncesinin 0.3 m. daha üzerinde tahmin edilmektedir.

01/02/2010 TARİHLİ DÜNYA HUBUBAT FİYATLARI

ÜRÜN KODU	FİYAT ABD\$/Ton
ABD 2HRW	206,60
FRANSIZ EKM. BUĞ.	172,90
ARJANTİN EK	-
ABD 2SRW	192,50
KANADA DURUM 2WAD	217,50
A.B.D HARD AMBER NO1	
FRANSIZ ARPA	145,40
RUS ARPA	132,00
ABD MISIR (3YC)	169,40
ABD UZUN DANE PİRİNÇ	554,00

(*) 01/02/2010 Tarihli Merkez Bankası \$ Satış Kuru: 1,490

(**)KAYNAK: REUTERS

(***)ABD Uzun TANE Pirinç fiyatı 22.01.2010 tarihli IGC Raporuna göre.

Tablo: 8

DÜNYA BUĞDAY ÜRETİM, TİCARET, TÜKETİM VE STOK MİKTARLARI (MİLYON TON)

BUĞDAY	2002 / 2003	2003 / 2004	2004 / 2005	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09 TAHMİN	2009/2010 ÖNGÖRÜ
ÜRETİM	566	556	628	621	598	609	686	674
TİCARET	106	102	110	110	111	110	136	119
TÜKETİM	601	594	616	625	610	614	639	642
STOK	165	129	138	136	123	118	165	197

*KAYNAK: IGC OCAK 2010

Tablo: 9

DÜNYA MISIR ÜRETİM, TİCARET, TÜKETİM VE STOK MİKTARLARI (MİLYON TON)

MISIR	2002 / 2003	2003 / 2004	2004 / 2005	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09 TAHMİN	2009/2010 ÖNGÖRÜ
ÜRETİM	566	628	713	698	709	795	791	791
TİCARET	107	80	76	79	87	101	84	84
TÜKETİM	601	647	686	701	725	775	779	803
STOK	165	105	135	132	117	136	148	137

*KAYNAK: IGC OCAK 2010

Tablo: 10

DÜNYA HUBUBAT ÜRETİMİ (2009 ÖNGÖRÜ MİLYON TON)

ÜLKE ADI	BUĞDAY	ARPA	MISIR
AVRUPA (27 ÜLKE)	138,7	61,7	56,6
ÇİN	114,0	3,0	154,0
HİNDİSTAN	80,6	1,5	18,0
A.B.D.	60,3	5,0	334,1
RUSYA	61,5	17,9	-
KANADA	26,5	9,5	9,6
AVUSTRALYA	21,5	8,3	0,3
TÜRKİYE	18,0	6,0	3,8
UKRAYNA	20,9	11,8	10,5
ARJANTİN	8,0	1,6	15,0
KAZAKİSTAN	16,0	2,4	-
DÜNYA TOPLAMI	674,3	149,2	791,3

*KAYNAK: IGC OCAK 2010

Tablo: 11

DÜNYADA BUĞDAY ÜRETEEN ÜLKELERİN ÜRETİM DURUMLARI (MİLYON TON)

BUĞDAY ÜRETEEN ÜLKELER	2004 ÜRETİMİ (MİLYON TON)	2005 ÜRETİMİ (MİLYON TON)	2006 ÜRETİMİ (MİLYON TON)	2007 ÜRETİMİ (MİLYON TON)	2008 TAHMİNİ ÜRETİMİ (MİLYON TON)	2009(21.01.2010) ÖNGÖRÜ ÜRETİMİ (MİLYON TON)	2009 ÖNGÖRÜ ÜRETİM RAKAMLARINA GÖRE DÜNYA ÜRETİMİNDEKİ PAYI %
UZAK DOĞU	190,9	195,4	207,2	216,3	219,8	226,1	33,5
ÇİN	92	97,5	108,5	109,3	112,5	114,0	16,9
HİNDİSTAN	72,1	68,6	69,4	75,8	78,6	80,6	12,0
AVRUPA	153,1	138,1	129,5	124,2	156,2	143,6	21,3
AB-27	136,1	122,7	125,1	119,7	151,2	138,7	20,6
FRANSA	39,7	37	35,4	32,8	39,5	38,5	5,7
ALMANYA	25,4	23,7	22,4	20,8	26,0	25,1	3,7
İNGİLTERE	15,5	14,9	14,7	13,1	17,3	14,4	2,1
ROMANYA	7,8	7,6	5,0	2,9	7,8	4,4	0,7
MACARİSTAN	6,0	5,1	4,4	4,0	5,7	4,4	0,7
BAĞ.DEVL.TOPL.	84,9	92,2	85,3	93,6	117,3	112,9	16,7
RUSYA	45,4	47,7	44,9	49,4	63,8	61,5	9,1
UKRAYNA	16,5	18,7	13,8	13,9	25,9	20,9	3,1
KAZAKİSTAN	9,9	11	12,5	16,5	13,0	14,5	2,2
ABD	58,7	57,2	49,2	55,8	68	60,3	8,9
KANADA	25,9	26,8	25,3	20,1	28,6	26,5	3,9
AVUSTRALYA	22,6	25,4	10,8	13,6	20,9	21,5	3,2
PAKİSTAN	19,5	21,7	21,7	23,3	21,5	24,0	3,6
TÜRKİYE	18,5	18	17,5	15,5	17,0	18,0	2,7
ARJANTİN	16	12,6	14,5	16,4	8,4	8,0	1,2
SURİYE	4,5	4,7	4,9	4,1	2,1	4,0	0,6
DÜNYA	628,3	620,9	597,5	609,2	685,7	674,3	100,0

*KAYNAK: IGC OCAK 2010

Tablo: 12