

Buğday Raporu:

Hububat üretimi, temelde mısır üretimindeki artış nedeniyle 2020/21 döneminde önceki dönemin yaklaşık %2 üzerinde 2,2 milyar ton seviyesindedir. Hububat ürünlerinde buğday, mısır, arpa, yulaf, çavdar üretiminde artış kaydedilmiştir.

Dünya Hububat bilgileri (milyon ton)

| | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Üretim | 1.879 | 1.829 | 2.043 | 2.092 | 2.058 | 2.187 | 2.142 | 2.139 | 2.185 | 2.226 |
| Tüketim | 1.862 | 1.841 | 1.956 | 2.045 | 2.013 | 2.126 | 2.152 | 2.164 | 2.190 | 2.235 |
| Ticaret | 274 | 271 | 310 | 322 | 346 | 353 | 369 | 364 | 395 | 416 |
| Stok | 431 | 420 | 506 | 553 | 598 | 658 | 648 | 625 | 617 | 609 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin

Küresel hububat üretimindeki artış; özellikle buğday ve mısır üretimindeki artıştan kaynaklanmaktadır. Rusya, Kazakistan, Kanada, ABD, Brezilya, Avustralya gibi hububat üreticisi ülkelerde üretim artarken, AB, Ukrayna ve Arjantin gibi ülkelerde üretimde düşüş kaydedilmiştir.

Arz artışı, özellikle buğdayın yemlik olarak kullanımındaki artıştan ve mısırın endüstriyel kullanımının devam etmesinden kaynaklanmıştır. Üretimdeki artışla birlikte değerlendirildiğinde tüketim artışı bir miktar dengelenmektedir.

Dünya stoklarındaki düşüş, esas olarak mısırdaki en az sekiz yıldan beri devam eden düşüşten kaynaklanmıştır. Buğday stoklarındaki rekor artışla bir miktar dengelenmiştir. Dünya ticareti de 2020/21 döneminde yeni bir zirveye ulaşarak bir önceki döneme göre 21 milyon ton artışla 416 milyon tona ulaşmıştır.

Dünya Hububat Üretim Miktarları (milyon ton)

| | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Buğday | 701 | 659 | 718 | 732 | 740 | 757 | 763 | 732 | 762 | 774 |
| Mısır | 907 | 901 | 1.032 | 1.061 | 1.023 | 1.132 | 1.090 | 1.129 | 1.125 | 1.140 |
| Arpa | 134 | 131 | 145 | 144 | 150 | 148 | 145 | 139 | 156 | 159 |
| Yulaf | 23 | 21 | 24 | 23 | 22 | 24 | 24 | 22 | 23 | 26 |
| Çavdar | 13 | 14 | 17 | 15 | 13 | 13 | 13 | 11 | 13 | 15 |
| Diğer** | 101 | 103 | 107 | 117 | 111 | 112 | 105 | 105 | 106 | 112 |
| Dünya | 1.879 | 1.829 | 2.043 | 2.092 | 2.058 | 2.189 | 2.139 | 2.141 | 2.185 | 2.226 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin, (**) Sorgum, Darı, Triticale ve Karma Hububat

Buğday:

2019 ve 2020 yılları dünya buğday ekiliş ve üretimi

| Ülkeler | Ekim Alanı (Milyon Ha) | | | | | Üretim (Milyon Ton) | | | | |
|-------------------|------------------------|--------------------------------|----------|--------------------------------|---|---------------------|--------------------------------|----------|--------------------------------|---|
| | 2019/20 | | 2020/21* | | 2019/20 Dönemine Göre Değişim % (±) | 2019/20 | | 2020/21* | | 2019/20 Dönemine Göre Değişim % (±) |
| | Ekiliş | Toplam içindeki payı (%) | Ekiliş | Toplam içindeki payı (%) | | Üretim | Toplam içindeki payı (%) | Üretim | Toplam içindeki payı (%) | |
| BDT | 50,4 | 23,0 | 52,3 | 23,0 | 4,0 | 130,0 | 17,0 | 140,0 | 18,0 | 8,0 |
| Çin | 23,7 | 11,0 | 23,8 | 11,0 | 0,0 | 133,6 | 18,0 | 134,3 | 17,0 | 1,0 |
| AB | 26,0 | 12,0 | 22,8 | 10,0 | -12,0 | 155,0 | 20,0 | 124,5 | 16,0 | -20,0 |
| Hindistan | 29,9 | 14,0 | 33,6 | 15,0 | 12,0 | 103,6 | 14,0 | 107,9 | 14,0 | 4,0 |
| ABD | 15,1 | 7,0 | 14,9 | 7,0 | -1,0 | 52,6 | 7,0 | 49,7 | 6,0 | -6,0 |
| Kanada | 10,0 | 5,0 | 10,0 | 4,0 | 0,0 | 32,7 | 4,0 | 35,2 | 5,0 | 8,0 |
| Avustralya | 10,2 | 5,0 | 13,0 | 6,0 | 27,0 | 15,2 | 2,0 | 33,3 | 4,0 | 119,0 |
| Pakistan | 8,7 | 4,0 | 8,8 | 4,0 | 1,0 | 24,3 | 3,0 | 25,2 | 3,0 | 4,0 |
| Türkiye | 6,8 | 3,0 | 6,9 | 3,0 | 1,0 | 19,0 | 2,0 | 20,5 | 3,0 | 8,0 |
| Dünya | 217,2 | 100,0 | 224,7 | 100,0 | 3,0 | 762,0 | 100,0 | 774,3 | 100,0 | 2,0 |

Kaynak: TÜİK, IGC Nisan 2021 (*) Tahmin

Dünya buğday ekim alanları 2020/21 döneminde 225 milyon hektarla bir önceki yılın %3 üzerinde gerçekleşmiştir. Ülkeler içinde buğday ekim alanı BDT, Hindistan, Avustralya'da artarken, diğer ülkelerde düşüş göstermiştir. Ortalama verimin bir önceki yıla göre biraz daha düşük olduğu gözlenmiştir. 2020/21 döneminde verim 3,45 ton/ha gerçekleşmiş olup küresel buğday üretimi, bir önceki döneme göre yaklaşık 12 milyon ton artarak 774 milyon ton olmuştur.

Hasat edilen alanlardaki artışla birlikte bu üretim seviyesi buğdayda son dönemlerde kaydedilen en yüksek üretim rakamıdır. Bu artış Avustralya, BDT ülkeleri ve Hindistan'daki üretim artışlarına ek olarak, Kanada ve Çin'de de üretimin ortalamasının üzerinde olmasından kaynaklanmaktadır.

Dünya buğday verileri (milyon ton)

| | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Üretim | 701 | 659 | 718 | 732 | 740 | 757 | 763 | 732 | 762 | 774 |
| Ticaret | 147 | 142 | 157 | 153 | 166 | 177 | 176 | 168 | 184 | 189 |
| Tüketim | 704 | 679 | 698 | 716 | 720 | 736 | 740 | 738 | 743 | 763 |
| Stok | 191 | 172 | 192 | 208 | 227 | 248 | 271 | 265 | 278 | 289 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin

Dünya üretimi 2020/21 döneminde %2 artışla 774 milyon ton olurken küresel buğday tüketimi geçtiğimiz döneme göre 20 milyon ton artarak 763 milyon ton olmuştur. Çin'de artan buğday tüketimi ABD'deki düşüşle bir miktar dengelenmiştir. Dünyada yem kullanımı da 12 milyon ton artışla son yılların en yüksek seviyesi olan 148 milyon tona ulaşmıştır. Dünya mısır ve arpa fiyatlarındaki artışla birlikte buğday kullanımına olan talep bu artışta etkili olmuştur.

2020/21 döneminde küresel buğday ticareti özellikle Çin ve Pakistan tarafından yapılan ithalatla desteklenerek geçtiğimiz yıla göre 5 milyon ton artışla 189 milyon ton olmuştur. Pakistan'ın ithalatı 3 milyon tona, Çin'in 2020/21 dönemi ithalatı ise 10 milyon tona çıkmıştır.

2020/21 döneminde dünya buğday stokları 11 milyon ton artışla 289 milyon ton seviyesine gelmiş, son yılların en yüksek kapanış stoku kaydedilmiştir. AB ve ABD'nin artan stokları Çin'deki azalışla bir miktar dengelenmiştir. Artan yem kullanımından dolayı Çin'in stoklarında bir miktar düşüş olmuştur.

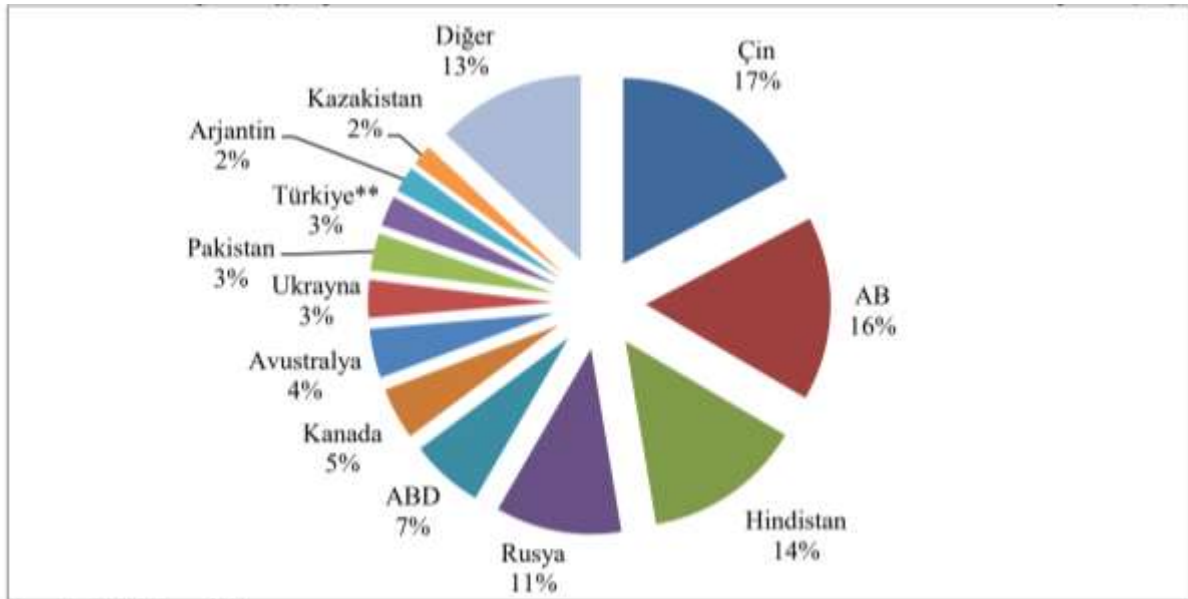
Dünya buğday üretimi ve önemli üretici ülkeler (milyon ton)

| Ülkeler | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018 /19 | 2019 /20 | 2020 /21* |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Çin | 118,6 | 122,5 | 123,7 | 128,3 | 132,6 | 133,3 | 134,3 | 131,4 | 133,6 | 134,3 |
| AB | 138,1 | 132,6 | 143,2 | 156,1 | 159,6 | 144,2 | 151,4 | 137,7 | 154,9 | 124,5 |
| Hindistan | 86,9 | 94,9 | 93,5 | 95,9 | 86,5 | 86,0 | 98,5 | 99,7 | 103,6 | 107,9 |
| Rusya | 56,2 | 37,7 | 52,1 | 59,1 | 61,0 | 72,5 | 85,1 | 71,7 | 73,6 | 85,4 |
| ABD | 54,2 | 61,3 | 58,1 | 55,1 | 56,1 | 62,8 | 47,4 | 51,3 | 52,6 | 49,7 |
| Kanada | 25,3 | 27,2 | 37,6 | 29,4 | 27,6 | 32,1 | 30,0 | 32,2 | 32,3 | 35,2 |
| Avustralya | 29,9 | 22,9 | 25,3 | 23,7 | 22,3 | 31,8 | 21,2 | 17,3 | 15,2 | 33,3 |
| Ukrayna | 22,3 | 15,8 | 22,3 | 24,7 | 27,3 | 26,8 | 27,0 | 25,1 | 29,2 | 25,5 |
| Pakistan | 24,2 | 23,3 | 24,2 | 26,0 | 25,5 | 25,6 | 26,6 | 25,5 | 24,4 | 25,2 |
| Türkiye** | 21,8 | 20,1 | 22,1 | 19,0 | 22,6 | 20,6 | 21,5 | 20,0 | 19,0 | 20,5 |
| Arjantin | 14,5 | 8,0 | 9,2 | 13,9 | 11,3 | 18,4 | 18,5 | 19,5 | 19,8 | 17,6 |
| Kazakistan | 22,7 | 9,8 | 13,9 | 13,0 | 13,7 | 15,0 | 14,8 | 13,9 | 11,5 | 14,3 |
| Diğer | 86,3 | 82,9 | 92,8 | 87,8 | 92,9 | 87,9 | 86,7 | 86,9 | 92,3 | 100,9 |
| Dünya | 701,0 | 659,0 | 718,0 | 732,0 | 739,0 | 757,0 | 763,0 | 732,2 | 762,0 | 774,3 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin, TÜİK (**)

2020/21 döneminde buğday üretimi Çin, Hindistan, Rusya, Ukrayna, Kanada, Avustralya ve Kazakistan'da bir önceki döneme kıyasla artarken; olumsuz hava koşullarından dolayı AB, ABD, Ukrayna ve Arjantin'de düşüş göstermiştir.

Dünya buğday üretiminde önemli üretici ülkeler ve üretimdeki payları (%)



Kaynak: IGC Nisan 2021

2020/21 dönemi buğday üretiminde dünyada ilk sırada %17'lik pay ile Çin yer alırken bunu %16 ile AB ve %14 ile Hindistan takip etmektedir. Türkiye, dünya buğday üretiminin %3'ünü gerçekleştirmekte olup buğday üretiminde dünyada onuncu sıradadır.

Ülkeler bazında dünya buğday ihracatı (milyon ton)

| Ülkeler | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Rusya | 21,6 | 11,2 | 18,6 | 22,4 | 25,5 | 27,8 | 41,3 | 35,7 | 34,2 | 38,9 |
| AB | 17,4 | 23,5 | 32,3 | 35,7 | 35,1 | 27,6 | 23,6 | 23,6 | 38,6 | 29,4 |
| ABD | 28,6 | 27,5 | 32,0 | 23,2 | 21,1 | 28,7 | 24,7 | 25,5 | 26,3 | 26,8 |
| Kanada | 17,5 | 19,6 | 23,5 | 23,9 | 21,7 | 20,2 | 21,9 | 24,3 | 24,5 | 26,7 |
| Avustralya | 24,7 | 18,6 | 18,6 | 16,6 | 16,2 | 22,6 | 13,9 | 9,0 | 9,1 | 20,5 |
| Ukrayna | 5,4 | 7,1 | 9,6 | 11,2 | 17,4 | 18,1 | 17,0 | 16,0 | 21,1 | 17,0 |
| Arjantin | 13,0 | 3,7 | 2,3 | 5,3 | 9,6 | 13,9 | 12,9 | 12,5 | 13,8 | 11,8 |
| Türkiye** | 3,9 | 4,2 | 4,9 | 5,0 | 5,7 | 7,0 | 7,4 | 7,5 | 7,6 | 7,5 |
| Kazakistan | 11,1 | 7,2 | 8,4 | 5,7 | 7,4 | 7,4 | 8,4 | 8,8 | 6,7 | 7,4 |
| Dünya | 146,5 | 141,9 | 156,5 | 153,1 | 166,2 | 176,7 | 176,4 | 168,3 | 184,2 | 189,3 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin, TÜİK (mamul maddenin buğday karşılığı yıllık olarak dâhil edilmiştir) (**)

2020/21 döneminde 38,9 milyon tonluk buğday ihracatı ile ilk sırada Rusya yer almaktadır. Rusya'yı sırasıyla AB, ABD, Kanada ve Avustralya takip etmektedir. Rusya'nın tahıl ihracat kotası ve buğdayda ihracat vergisi uygulamasıyla pazarlama döneminin sonuna doğru ihracatında bir miktar yavaşlama olmuştur. AB'nin 2020/21 dönemi buğday ihracatının geçen döneme göre yaklaşık %24 azalışında üretim düşüşü ve Avrupa'nın pek çok ülkesinde koronavirus vakaları nedeniyle uygulanan karantina etkili olmuştur. Avustralya'da ise iki katına çıkan üretim ihracatta da artışa neden olmuştur.

Ülkeler bazında dünya buğday ithalatı (milyon ton)

| Ülkeler | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Mısır | 11,6 | 8,2 | 10,1 | 11,1 | 12,2 | 11,3 | 12,4 | 12,4 | 12,7 | 12,9 |
| Endonezya | 6,5 | 7,2 | 7,5 | 7,4 | 10,3 | 10,2 | 10,8 | 10,9 | 10,4 | 10,4 |
| Çin | 3,0 | 3,3 | 6,8 | 2,2 | 3,6 | 4,8 | 3,9 | 3,3 | 6,8 | 10,1 |
| Türkiye** | 4,8 | 3,7 | 4,1 | 5,3 | 4,4 | 4,3 | 5,2 | 5,8 | 9,8 | 9,8 |
| Filipinler | 4,0 | 3,6 | 3,5 | 5,0 | 5,0 | 5,8 | 6,2 | 7,7 | 7,0 | 7,0 |
| Bangladeş | 1,9 | 2,7 | 3,4 | 3,6 | 4,6 | 5,6 | 6,5 | 5,0 | 7,2 | 6,9 |
| Brezilya | 7,3 | 7,6 | 7,1 | 5,5 | 6,7 | 7,4 | 7,0 | 7,0 | 7,2 | 6,8 |
| Cezayir | 6,3 | 6,5 | 7,5 | 7,4 | 8,2 | 8,5 | 8,2 | 7,8 | 7,2 | 6,3 |
| Fas | 3,0 | 3,9 | 4,0 | 4,0 | 4,4 | 5,2 | 3,7 | 4,2 | 4,8 | 6,0 |
| Japonya | 5,8 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,9 | 6,1 | 6,0 | 5,8 | 5,8 | 5,9 |
| Dünya | 146,5 | 141,9 | 156,5 | 153,1 | 166,2 | 176,7 | 176,4 | 168,3 | 184,2 | 189,3 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin, TÜİK (mamul maddenin buğday karşılığı yıllık olarak dâhil edilmiştir) (**)

2020/21 döneminde 13 milyon tonluk buğday ithalatıyla ilk sırada Mısır yer almaktadır. Bunu sırasıyla Endonezya ve Çin takip etmektedir. Ülkelerin son 10 yıllık ithalat hareketine bakıldığında, buğday ithalatında genellikle artış gerçekleştiği görülmektedir. 2020/21 döneminde bazı ithalatçı ülkelerdeki üretim azalması, Covid-19 salgını ve buğdayın yemlik olarak kullanımındaki artıştan dolayı daha fazla buğdaya ihtiyaç duyulması nedenleriyle bir önceki döneme kıyasla ithalatta artış kaydedilmiştir.

Dünya makarnalık buğday üretimi ve önemli üretici ülkeler (milyon ton)

| Ülkeler | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| AB | 8,2 | 8,2 | 8,1 | 7,6 | 8,5 | 9,8 | 8,7 | 8,7 | 7,5 | 7,2 |
| Kanada | 4,2 | 4,6 | 6,5 | 5,2 | 5,4 | 7,8 | 5,0 | 5,8 | 5,0 | 6,6 |
| Türkiye** | 3,9 | 3,3 | 4,1 | 3,3 | 4,1 | 3,6 | 3,9 | 3,5 | 3,2 | 4,0 |
| İtalya | 3,9 | 4,2 | 3,9 | 3,9 | 4,2 | 5,0 | 4,2 | 4,1 | 3,8 | 3,8 |
| Cezayir | 2,5 | 3,0 | 2,5 | 1,3 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 3,2 | 3,2 | 3,0 |
| ABD | 1,3 | 2,2 | 1,6 | 1,5 | 2,3 | 2,8 | 1,5 | 2,1 | 1,5 | 1,9 |
| Hindistan | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,2 | 0,9 | 1,1 | 1,2 | 1,5 | 1,5 |
| Fransa | 2,1 | 2,4 | 1,8 | 1,5 | 1,8 | 1,7 | 2,1 | 1,8 | 1,5 | 1,3 |
| Meksika | 1,9 | 2,0 | 2,3 | 2,0 | 2,0 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 1,7 | 1,2 |
| İspanya | 0,9 | 0,4 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,3 | 0,7 | 0,8 |
| Diğer | 4,8 | 2,9 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 2,0 | 3,5 | 3,7 | 3,8 | 2,5 |
| Dünya | 34,8 | 34,4 | 37,2 | 32,7 | 36,7 | 38,8 | 35,2 | 37,0 | 33,4 | 33,8 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin, TÜİK (mamel maddenin buğday karşılığı yıllık olarak dâhil edilmiştir) (**)

Dünyada makarnalık buğday üretiminde en büyük üretici ülkeler Kanada, İtalya ve Türkiye'dir. 2020/21 döneminde dünya makarnalık buğday üretiminin %21'i AB ülkelerinde (%11 İtalya), %20'si Kanada'da, %12'si Türkiye'de gerçekleştirilmiştir.

2020/21 döneminde ABD ve Kanada'da üretim artarken Meksika, Cezayir ve Fransa'da olumsuz hava şartlarına bağlı olarak üretim düşmüştür.

2020/21 dönemi dünya makarnalık buğday üretiminin bir önceki yıla göre %1,2 artışla 33,8 milyon ton olmuştur.

2020/21 dünya tüketim miktarı geçen yıla göre yaklaşık 1 milyon ton düşüşle 34,6 milyon ton olmuştur.

Ülkemizden gelen talebin azalmasıyla geçtiğimiz yıl 9,6 milyon ton olan dünya ticareti %10 azalışla 8,7 milyon tona düşmüştür. Tunus ve Fas'ın ithalatındaki artış, ABD ve Cezayir'deki düşüşle dengelenmiştir. Kanada'nın ihracatında da artış olmuştur.

Ülkeler bazında dünya buğday verimi (ton/ha)

| Ülkeler | 2011/12 | 2012/13 | 2013/14 | 2014/15 | 2015/16 | 2016/17 | 2017/18 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21* |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| AB | 5,28 | 5,2 | 5,57 | 5,84 | 5,97 | 5,34 | 5,84 | 5,4 | 5,97 | 5,46 |
| Çin | 4,84 | 4,99 | 5,06 | 5,24 | 5,39 | 5,4 | 5,48 | 5,42 | 5,63 | 5,65 |
| Ukrayna | 3,35 | 2,8 | 3,39 | 3,94 | 3,83 | 4,14 | 4,06 | 3,73 | 4,16 | 3,75 |
| Kanada | 2,96 | 2,87 | 3,6 | 3,08 | 2,89 | 3,58 | 3,38 | 3,27 | 3,26 | 3,51 |
| ABD | 2,93 | 3,11 | 3,17 | 2,94 | 2,93 | 3,54 | 3,12 | 3,2 | 3,47 | 3,34 |
| Hindistan | 2,99 | 3,18 | 3,12 | 3,15 | 2,75 | 2,85 | 3,2 | 3,37 | 3,47 | 3,21 |
| Rusya | 2,27 | 1,77 | 2,23 | 2,5 | 2,39 | 2,68 | 3,11 | 2,72 | 2,7 | 2,98 |
| Pakistan | 2,72 | 2,69 | 2,79 | 2,82 | 2,78 | 2,78 | 2,94 | 2,85 | 2,81 | 2,86 |
| Türkiye** | 2,69 | 2,67 | 2,84 | 2,4 | 2,87 | 2,69 | 2,8 | 2,74 | 2,78 | 2,96 |
| Arjantin | 3,23 | 2,66 | 2,67 | 2,8 | 2,86 | 3,3 | 3,18 | 3,22 | 2,95 | 2,79 |
| Avustralya | 2,15 | 1,76 | 2,01 | 1,92 | 1,97 | 2,61 | 1,92 | 1,69 | 1,49 | 2,57 |
| Kazakistan | 1,66 | 0,79 | 1,08 | 1,09 | 1,19 | 1,21 | 1,24 | 1,23 | 1,01 | 1,18 |
| Dünya | 3,18 | 3,07 | 3,27 | 3,31 | 3,31 | 3,4 | 3,5 | 3,4 | 3,51 | 3,45 |

Kaynak: IGC Nisan 2021 (*) Tahmin, TÜİK (**)

2020/21 dönemi dünya buğday veriminde bir önceki döneme kıyasla; AB, Ukrayna, ABD, Hindistan ve Arjantin’de düşüş meydana gelmiştir. Diğer ülkelerin buğday verimlerinde ise, bir önceki dönemden daha yüksek rakamlar göze çarpmaktadır. 2020/21 döneminde en yüksek ortalama buğday verimi AB, Çin ve Ukrayna’da gerçekleşmiştir. 2020/21 döneminde ortalama dünya buğday verimi, geçtiğimiz döneme göre %1,7 düşüşle 3,45 ton/ha olmuştur.