

## DÜNYA BUĞDAY DURUMU - Kasım 2017

**Prof. Dr. M. Hikmet BOYACIOĞLU**  
Freelance Consultant, Cereal Science  
Associate Editor, Cereal Chemistry  
Correspondent, World Grain  
Contributor, Baking & Snack  
[mhboyaci@gmail.com](mailto:mhboyaci@gmail.com)  
@ProfBoyacioglu

### 2017/18 Sezonu Görünümü

Uluslararası Hububat Konseyi, IGC; 23 Kasım 2017 tarihli son raporunda, 2016/17 sezonu sonunda 754 milyon ton miktarda gerçekleştigiini tahmin ettiği dünya buğday üretiminin, Temmuz 2017/Haziran 2018 döneminde, 26 Ekim 2017 tarihli öngörüsünden 1 milyon yüksek ancak 2016/17 sezonundan 5 milyon ton düşük, 749 milyon ton düzeyinde gerçekleşmesini beklediğini açıklamıştır.

IGC; 2016/17 sezonu sonunda 736 milyon ton miktarda gerçekleştigiini tahmin ettiği dünya buğday tüketiminin, 2017/18 döneminde, geçen ayki öngörüsünden 1 milyon ton ve 2016/17 sezonundan 6 milyon ton yüksek, 742 milyon ton düzeyinde olmasını beklemektedir.

Konsey; 2016/17 sezonu sonunda 176 milyon ton miktarda gerçekleştigiini tahmin ettiği dünya buğday ticaretinin, 2017/18 döneminde, son öngörüsünden değişmeden ancak 2016/17 sezonundan 2 milyon ton düşük, 174 milyon ton düzeyinde gerçekleşeceğini öngörmektedir.

IGC; 2016/17 sezonu sonunda 242 milyon ton miktarda gerçekleştigiini tahmin ettiği dünya dönem sonu buğday stoklarının, 2017/18 döneminde, son öngörüsünden değişmeden ancak 2016/17 sezonundan 7 milyon ton yüksek, 249 milyon ton düzeyinde gerçekleşmesini beklemektedir.

Konsey; başlıca ihracatçıların (AB, ABD, Arjantin, Avustralya, Kanada, Kazakistan, Rusya ve Ukrayna) 2016/17 sezonu sonunda 76 milyon ton miktarda gerçekleştigiini tahmin ettiği dönem sonu buğday stoklarının, 2017/18 döneminde, son öngörüsünden değişmeden ancak 2016/17 sezonundan 5 milyon ton düşük, 71 milyon ton düzeyinde öngörüldüğünü açıklamıştır.

### Dünya Buğday Durumu, milyon ton

	14/15	15/16	16/17 Tahmin	17/18 Öngörü	
				26.10	23.11
<b>Üretim</b>	730	736	754	748	<b>749</b>
<b>Tüketim</b>	715	719	736	741	<b>742</b>
<b>Ticaret</b>	153	166	176	174	<b>174</b>
<b>Stoklar</b>	207	224	242	249	<b>249</b>

Kaynak: "International Grain Council". Londra, İngiltere.