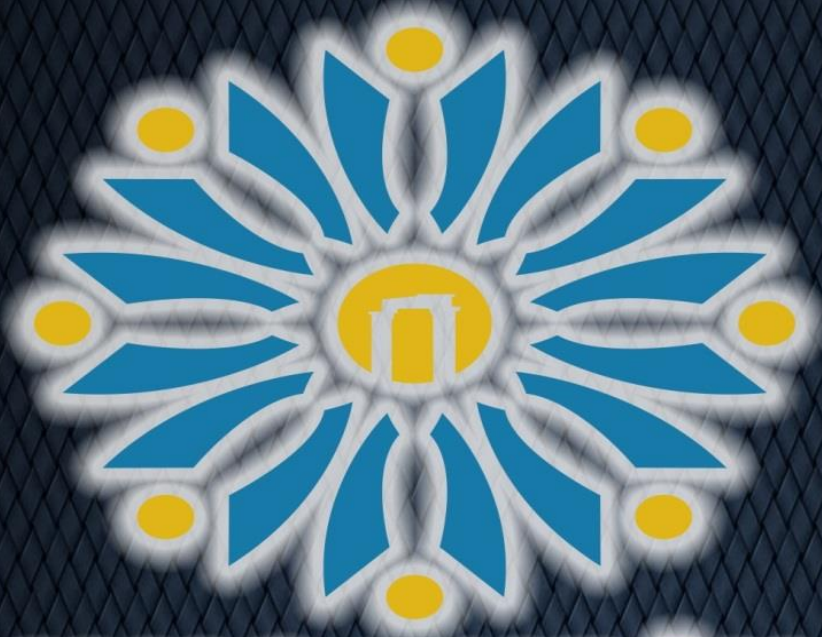


# 2016 YILI BUĞDAY RAPORU



**NUSAYBİN  
TİCARET BORSASI**

Yeni Turan Mah. Mithatpaşa Sokak Aktaşlar Apt.

B Blok Kat: 2 No: 4 Nusaybin / Mardin

Tel: +90 482 415 40 71 Faks: +90 482 415 26 05

[www.nusaybintb.org.tr](http://www.nusaybintb.org.tr)

## İÇİNDEKİLER

B U D A Y I N T . A . R . . . . . H . Ç . E . S . . . . .	2
B U D A Y C O R A F Y A S I . . . . . V . E . . . . . B . U . . . . . D . A . Y . . . . . T . Ü . R . Ü . R . E . R	
B U D A Y I N B E S N D E . E . R . L . E . R . . . . . V . E . . . . . F . A . Y . D A L A R I	
D Ü N Y A D A B U D A Y Ü N P A Z A R I . . . . .	3
D Ü N Y A D A B U D A Y Ü R E T M İ S İ V E B A S U L U S . . . . . Ü R E T C İ L E R	
2015-2016 Y I L I E N Ç O K B U D A Y Ü R E T İ M İ N Ü L K E L E R	
D Ü N Y A B U D A Y T Ü K E T M İ S İ V E B A S U L U S T Ü K E T M İ S İ	
2015-2016 Y I L I E N Ç O K B U D A Y T Ü K E T İ M İ N Ü L K E L E R	
D Ü N Y A B U D A Y T Ü K E T M İ S İ	7
D Ü N Y A D A B U D A Y Ü R E T M İ S İ	8
D Ü N Y A D A B U D A Y T Ü K E T M İ S İ	9
T Ü R K B U D A Y Ü R E T M İ S İ	10
T Ü R K Y E R L E R D E B U D A Y Ü R E T M İ S İ V E Ü N İ V E R S İ T E	11

" ) L ~ ° - ı " ' ( ° & X fl ? ı ' X

Bu dayının orjini kesinlikle bilinmemektedir. Suriye ve Filistin'in dalık bölgelerinden Anadolu, Mısır ve Irak'ta yapılan arkeolojik rastlanmıştır. Anadolu kazılarında, Alacahöyük compactum türlerine ait kömürle mi ilaveten nelere az miktarda durum bu dayına rastlanmıştır.

Romalı'lar devrinde bu day tarımı diğer tah Roma'ya Bu day mparatorluğu da denir. Fakat çavdar Avrupa'ya ar. hAnkeirmikalmı ancak kefiyle buradaki ziraati 17. yüzyılda başlamıştır. Ekun verimi en yüksek ve ekmek için en uygun bu day isüratlamı arttı. Bu day tüketen topvasıflandırıldılar. Nihayet günümüzde bu day insanlığın beslenme problemi ne ık tutan be görmeirkted

" ) L ~ ° - ' , # L & ° / - ° ' ı ' \* ı ' " ) L ~ ° - ' ( , & ž ı & X

Bu dayın co rafi yayılı ı bakımından 30 ile yo un s öz a aktoinusudur. Deniz seviyesinden 50 bölgelerden kutuplara çok yakın yerlere kada

Derin kkiillllii, ttoıprlaklar en iyi yeti me alanı ço kılau bahara dü me75i c maratıyslıan dyaı lbulku215a sı sıcaklık ortalamasının 15 °C dolaylarında bu

Ekonomik ve ticari öneme sahip olarak kültür türe dahil edilmektedir.

- 1- Triticum aestivum
- 2- Triticum durum
- 3- Triticum compactum

Türler ve çe itler arasındaki kalite farkla etmektedir.

Üç tür içerisinde en yaygın olara-kuryætai ti hastalıklara mukavemet, olgunlama periyodu, gibi özellikler bakımından en geni varyasy bu daylar olarak de erlendirilmeakyte çier i Triet makarnalık bu daylar, Triticum compactum t bu daylardır.

" ) L ~ ° - ı " : " i ' X " : ~ i L i & ž i & X ' \* i ' / ° - ~ ° ž ° & ı

Kepekli bu day unundan yapılan ekmek, kura çalı maskanbızs aollmayı önler. Çimlendirilmi b bozukluklarını giderir. Damar sertli i, mide börek gibi eyler yememelidirler.

**Kalori (kcal) 338**

**V q r n c 0,5'g{ c**

**Kolesterol 0 mg**

**Sodyum 2 mg**

**Potasyum 431 mg**

**Karbonhidrat 71 g**

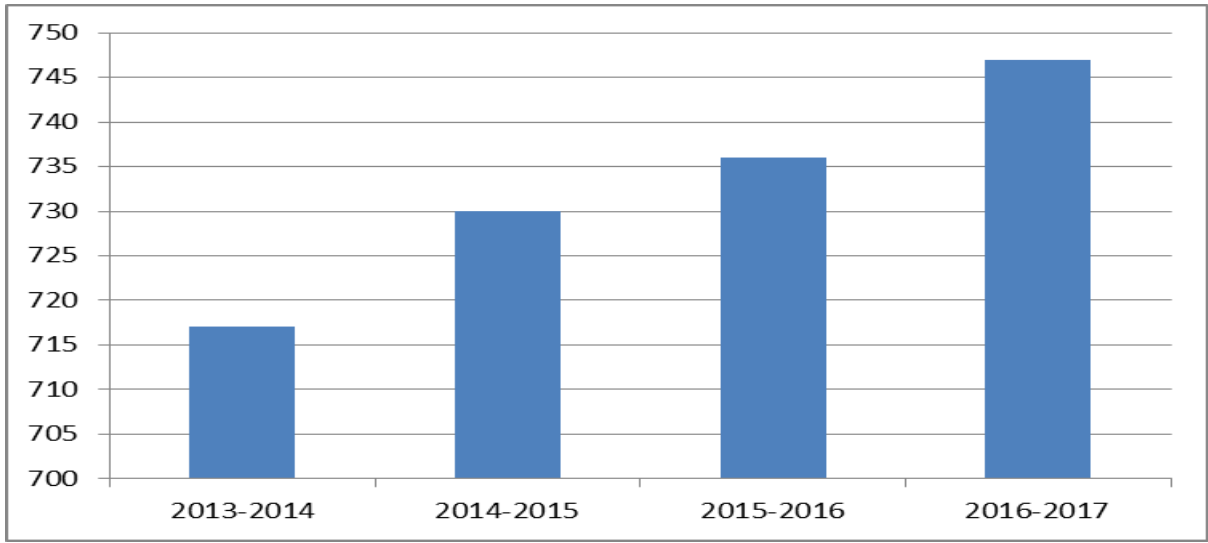
**Protein 14 g**

A Vitamini	0 IU	C Vitamini	0 mg
Kalsiyum	34 mg	Demir	3,5 mg
D Vitamini	0 IU	B6 Vitamini	0,4 mg
B12 vitamini	2 "	Magnezyum	144 mg

~ , " - ~ ) L ~ VE-UN PAZARI

Ulusal Trade Komisyonu IGC, dünya pazarla ilgili son raporunu 29 Eylül'de yayımladı. Raporuna göre dünya çapında 2013/14 sezonunda 717 milyon ton olan ve 2014/15 sezonunda 730 milyon tona ulaştığı belirtilen bu ürünün 2015/16 sezonunda yaklaşık 736 milyon tona çıkması beklenmektedir. Bu artışın temel nedeni ise 2016/17 sezonunda da devam edeceği ilah edilen IGC, sezon bitiminde üretimi 747 milyon tona ulaşacağını belirtiyor. Beslenme ve gıda güvenliği açısından her geçen gün artan bu day, 220 milyon hektarı kaplayan ekim alanıyla dünyanın en yaygın olma özelliğini taşıyan ürünler arasında yer almaktadır. Bu dayın bu kadar yaygın olmasının temel nedeni ise en temel besin maddemiz olan ekme dünyadaki ülkelerin büyük bir kısmı, bu day yönde politikalar uygulamaktadır.

YILLAR	ÜRETİM
2013-2014	717 milyon ton
2014-2015	730 milyon ton
2015-2016	736 milyon ton
2016-2017	747 milyon ton



Bugün Çin, Hindistan, Amerika, Rusya, Avusturya gibi ülkeler, bu day üretiminde oldukça önemli. Hindistan, ürettikleri bu dayı genellikle kendi pazarlarında kullanıyor. Kazakistan, geleneksel olarak bu dayı ticaretinde birbirleriyle Avustralya, Kanada ve Ukrayna'da. Amerika'dan bu day ihracatı noktasında yarı iç

~ , " - ° ' " ) L ~ ° - ' , & I ( X ! X ' \* I ' " ° w ž Ł . ° ' , & I ( X .

ABD Tarım Bakanlığı'nın Dünya Tarım Servisi'nin (USDA) verileriyle hemen hemen aynı seviyelerde. USDA verilerine göre bu day üretimi, 2015/16 sezonu için 736 milyon ton, 2016/17 sezonu için USDA'nın öngördüğü miktar 747 milyon ton.

USDA verilerine göre bu day üretimi, 2015/16 sezonu için 736 milyon tonla Avrupa Birliği ülkeleri alıyor. Avrupa Birliği bu sezonunda bir miktar gerileyecek ve 143 milyon ton öngörülmüyor. Tek ülkede bu day üretimi gerçeğe dönüşen 130 milyon tonluk bu day üretimi gerçekleşti.







~ , " - ° · ° ) L ~ ° - · ( X . ° & I ( X

IGC raporuna göre 2013/14 sezonunda 157, 2014/15 sezonunda 165 milyon ton buğday ticareti, 2015/16 sezonunda 165 milyon ton tüketimdeki artışı beklentisinin aksine, 2016/17 sezonunda 165 milyon ton. Hatta IGC'ye göre dünya buğday ticaretinde 165 milyon ton

USDA verileri ise 2014/2015 sezonunda 161,5 milyon ton, 2015/16 sezonunda 172 milyon tona ulaşacağını gösteriyor. Çerisinde bulunduğumuz 2016/17 sezonunda USDA'nın verileri, IGC 7 milyon ton daha fazla USDA verilerinin hemen hemen her zaman daha yüksek olma nedeni ise unru ticaretinin d

USDA verilerine göre; 2015/16 sezonunda 172 milyon ton ihracatının 34,6 milyon tonunu Avrupa Birliği, 25,5 milyon tonla Rusya takip ediyor. Kanada ise 22 milyon tonluk ihracat miktarıyla Rusya'nın hemen ardından geliyor. Aynı sezon 15,7 milyon tonla Ukrayna, 15,7 milyon tonla Avustralya, 8,8 milyon tonla Arjantin, 7,6 milyon tonla Kazakistan ve 5,6 milyon tonla Avustralya üyesi ülkeleri takip ediyor. Ayrıca bu listede yer alan diğer ülkelerin ihracatlarıyla öne çıkmaktadır.









