



Reis

Tescil Yılı: 2016/Registration Year: 2016

Islah Metodu: Melezleme/Breeding Method: Crossing

EKMEKLİK BUĞDAYLAR/KURU ÇEŞİTLERİ/BREAD WHEATS/RAINFED VARIETIES

Morfolojik özellikler:

Başak tipi, renkli ve kılıçkılıdır.
Dane görünümü, kırmızı serttir.
Bitki boyu 95-100 cm'dir.

Tarımsal özellikler:

Kışlık tabiatlıdır.
Kuraklığa toleranslıdır ve iyi şartlarda yüksek verimlidir.
Adaptasyon kabiliyeti yüksektir.
Kuru şartlarda istikrarlı verim verir.
Verim düzeyi kuru şartlarda, ortalama 515 kg/da.
En yüksek verim, 2015 yılında Konya-Merkezde 810 kg/da.

Kalite özellikleri:

Ekmeçlik kalitesi çok iyi,
Bin dane ağırlığı, 38-40 g
Protein miktarı, %13-15
Zeleny sedimantasyon, 52,6 ml
PSI sertlik, %58-60
Un verimi, %68-70

Hastalık ve Zararlılar:

Doğal epidemi koşullarında sarı pasa orta dayanıklıdır.

Önerildiği alanlar:

Orta Anadolu ve Geçit bölgelerinde kıraç, yarı taban ve taban arazilere önerilir.

Morphological Features:

*Brown spike and awned
Red hard grain
Height 95-100 cm*

Agricultural Features:

*Winter type
Resistant to drought and high yield capacity at good condition
The capable of adaptation is high
Stable yield in rainfed condition
Grain yield is 5,15 tons/ha in rainfed conditions
The best grain yield is 8 t/ha in 2015 at Konya*

Quality Features:

*Bread making quality is very good
TKW is 38-40 g,
Protein content is 13-15%,
Zeleny sedimentation value is > 52,6 ml,
PSI, 58-60%
Flour yield, 68-70%*

Diseases and Pests:

In the natural epidemic conditions is medium resistant to yellow rust,

Recommended Area :

It is recommended to semi arid and semi base area in The Central Anatolia and Transitional Zone Region.