

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIđI
Tohumluk Tescil Ve Sertifikasyon Merkez M¼d¼rl¼đ¼



AKDENİZ BÖLGEŞİ
EKMEKLİK BUğDAY
TESCİL RAPORU

CARİNA, YAREN,
DİNÇER, LG REVENTON (LGWE16-0345-B)

Ankara-2023

CARİNA, YAREN, DİNÇER VE LG REVENTON (LGWE16-0345-B) EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNİN TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Akdeniz Bölgesi ekmeçlik buğday tarımsal değeri ölçme denemelerinde CARİNA, YAREN, DİNÇER ve LG REVENTON (LGWE16-0345-B) çeşit adayları 2 yıl süreyle yer almıştır. Bu denemelerin sonunda verim, kalite ve hastalık değeri dikkate alınarak bir değerlendirme yapılmış ve karar aşamasına gelinmiştir. Tarımsal değeri ölçme denemeleri Adana (Doğankent, Ceyhan), Kahramanmaraş ve Antalya'da kurulmuştur. Bu denemelerde Osmaniyem, Ceyhan 99, Sagittario, Pandas ve Karatopak standart çeşit olarak kullanılmıştır. TDÖ denemeleri ile birlikte Farklılık, Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri 2 yıl süre ile Ankara'da (Yenikent) ve Manisa'da (Beydere) yapılmıştır. Çeşit adaylarının bu süre içinde UPOV prensiplerine uygun olarak her bir karakter için en uygun dönemde gözlemleri yapılmış ve çeşit özellik belgeleri düzenlenmiştir.

CARİNA; tescil başvurusunu Atlas Tohum Ziraat Ltd.Şti.'nin yaptığı çeşit adayı aynı firma tarafından 2020 yılında Adana'da ıslah edilmiştir. Çeşit adayı; yazlık bitki boyu orta ve başaklanma zamanı geç olup tarımsal değeri ölçme denemelerinde 672.6 kg/da ortalama verim ile altıncı sırada yer almıştır. Çeşit adayının verimi, 640 kg/da olan standart çeşitler ortalamasının % 5,09 üzerindedir.

Kalite değeri incelendiğinde; kırmızı taneli olan çeşit adayının bin tane ağırlığı 34.3-36.7 g, hektolitre ağırlığı 79.6-80.2 kg/hl, protein oranı %12.5-14.3, zeleny sedimentasyon 67 ml, alveograf enerji değeri 229-281 arasında değişmektedir.

YAREN; tescil başvurusunu Doğu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nün yaptığı çeşit adayı aynı enstitü tarafından 2020 yılında Adana'da ıslah edilmiştir. Çeşit adayı; yazlık bitki boyu orta ve başaklanma zamanı geç olup tarımsal değeri ölçme denemelerinde 680.2 kg/da ortalama verim ile dördüncü sırada yer almıştır. Çeşit adayının verimi 640 kg/da olan standart çeşitler ortalamasının % 6.28 üzerindedir.

Kalite değeri incelendiğinde; beyaz taneli olan çeşit adayının bin tane ağırlığı 39.0-42.7 g, hektolitre ağırlığı 79.6-81.4 kg/hl, protein oranı %12.4-14.7, zeleny sedimentasyon 53-54 ml, alveograf enerji değeri 229-249 arasında değişmektedir.

DİNÇER; tescil Doğu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nün yaptığı çeşit adayı aynı enstitü tarafından 2020 yılında Adana'da ıslah edilmiştir. Çeşit adayı; yazlık, bitki boyu orta ve başaklanma zamanı erken-orta olup tarımsal değeri ölçme denemelerinde 716.5 kg/da ortalama verim ile ikinci sırada yer almıştır. Çeşit adayının verimi 640 kg/da olan standart çeşitler ortalamasının % 11.95 üzerindedir.

Kalite değeri incelendiğinde; beyaz taneli olan çeşit adayının bin tane ağırlığı 37.3-39.0 g, hektolitre ağırlığı 81.7-83.1 kg/hl, protein oranı % 11.7-13.2, zeleny sedimentasyon 38-60 ml, alveograf enerji değeri 247-280 arasında değişmektedir.

LG REVENTON (LGWE16-0345-B); tescil başvurusunu Limagrain Tohum Islah ve Üretim San. Tic. A.Ş.'nin yaptığı çeşit adayı Limagrain Europe tarafından 2016 yılında İspanya'da ıslah

edilmiştir. Çeşit adayı; yazlık bitki boyu kısa ve başaklanma zamanı erken olup tarımsal değerleri ölçme denemelerinde 775.8 kg/da ortalama verim ile birinci sırada yer almıştır. Çeşit adayının verimi. 640 kg/da olan standart çeşitler ortalamasının % 21,21 üzerindedir.

Kalite değerleri incelendiğinde; kırmızı taneli olan çeşit adayının bin tane ağırlığı 36.1-41.6 g. hektolitre ağırlığı 75.6-79.4 kg/hl. protein oranı %11.0-14.1 zeleny sedimentasyon 38-42 ml. alveograf enerji değeri 183-194 arasında değişmektedir.

Kuruluşumuzca Tescil Komitesine sunulan Carina aynı ismi ile, Yaren “Ahsen” ismi ile Dinçer “Dinçer 01” ismi ile, Lgwe16-0345-B “Lg Reventon” ismi ile 10.04.2023 tarihinde yapılan Serin İklim Tahılları Komitesince tescil edilmiştir.

**Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon
Merkez Müdürlüğü**

Çizelge 1. Akdeniz Bölgesi 2020-2021 Ekim Yılı Ekmeklik Buğday TDÖ Denemeleri Verim Sonuçları (kg/da)

	Çeşitler	Antalya	Adana (Ceyhan)	Adana (Doğankent)	Kahramanmaraş	Ortalama	VS
1	Osmaniyem (st)	671.98 jk	646.43	771.43 e-h	654.40 ij	686.06 hij	16
2	Sagittario (st)	688.18 ijk	589.30	639.33 jkl	687.95 hij	651.19 jk	20
3	Ceyhan 99 (st)	819.25 b-e	575.00	491.08 m	726.40 f-i	652.93 ijk	19
4	Pandas (st)	569.65 l	623.20	601.78 kl	630.05 j	606.17 l	23
5	Karatopak (st)	786.65 b-g	635.70	735.73 f-ı	742.33 d-i	725.10 fgh	10
6	Özkan (st)	792.83 b-f	691.08	385.73 n	690.83 hij	640.11 kl	21
7	KMT-51	761.90 d-h	648.20	478.58 m	726.33 f-i	653.75 ijk	18
8	Kilikya(AYT15-61)	750.75 e-i	646.43	603.55 kl	788.28 a-g	697.25 ghi	14
9	Carina(AYT15-61)	838.10 bc	660.70	653.58 ijk	695.53 g-j	711.98 fgh	13
10	Alkım	754.00 d-i	675.03	728.55 g-j	729.15 f-i	721.68 fgh	12
11	Yaren	737.88 f-j	623.23	819.65 c-g	819.18 a-f	749.98 def	8
12	Dinçer	849.33 b	691.10	821.43 c-f	731.75 e-i	773.40 cde	5
13	Lg Reventon (Lgwe16-0345-B)	960.18 a	733.93	908.95 abc	872.18 ab	868.81 a	1
14	LG Acorazado	707.75 h-k	601.78	835.70 cde	780.05 b-h	731.32 efg	9
15	LG Trafalgar	768.18 c-h	650.00	787.53 d-h	687.83 hij	723.38 fgh	11
16	Ferali	637.18 kl	667.85	557.15 lm	662.33 ij	631.13 kl	22
17	Hektaş 1	713.58 g-j	616.10	850.00 b-e	824.73 a-e	751.10 def	7
18	Hektaş 2	844.75 b	576.80	857.13 a-e	827.38 a-d	776.51 cd	4
19	Shiro	836.00 bc	542.85	932.15 ab	879.45 a	797.61 bc	3
20	Tekfen 1028	802.60 b-f	683.95	555.35 lm	724.73 ghi	691.66 g-j	15
21	Tekfen 1089	566.15 l	621.43	707.15 hij	773.28 c-h	667.00 ijk	17
22	Alba	850.00 b	685.73	942.88 a	848.53 abc	831.78 ab	2
23	PGE 105	825.18 bcd	683.93	866.08 a-d	715.03 g-j	772.55 cde	6
VK%, F		6.84, **	10.94, ÖD	9.13, **	8.87, **	8.91, **	
AÖF		73.63		92.63	93.79	44.55	

Çizelge 2. Akdeniz Bölgesi 2021-2022 Ekim Yılı Ekmeklik Buğday TDÖ Denemeleri Verim Sonuçları (kg/da)

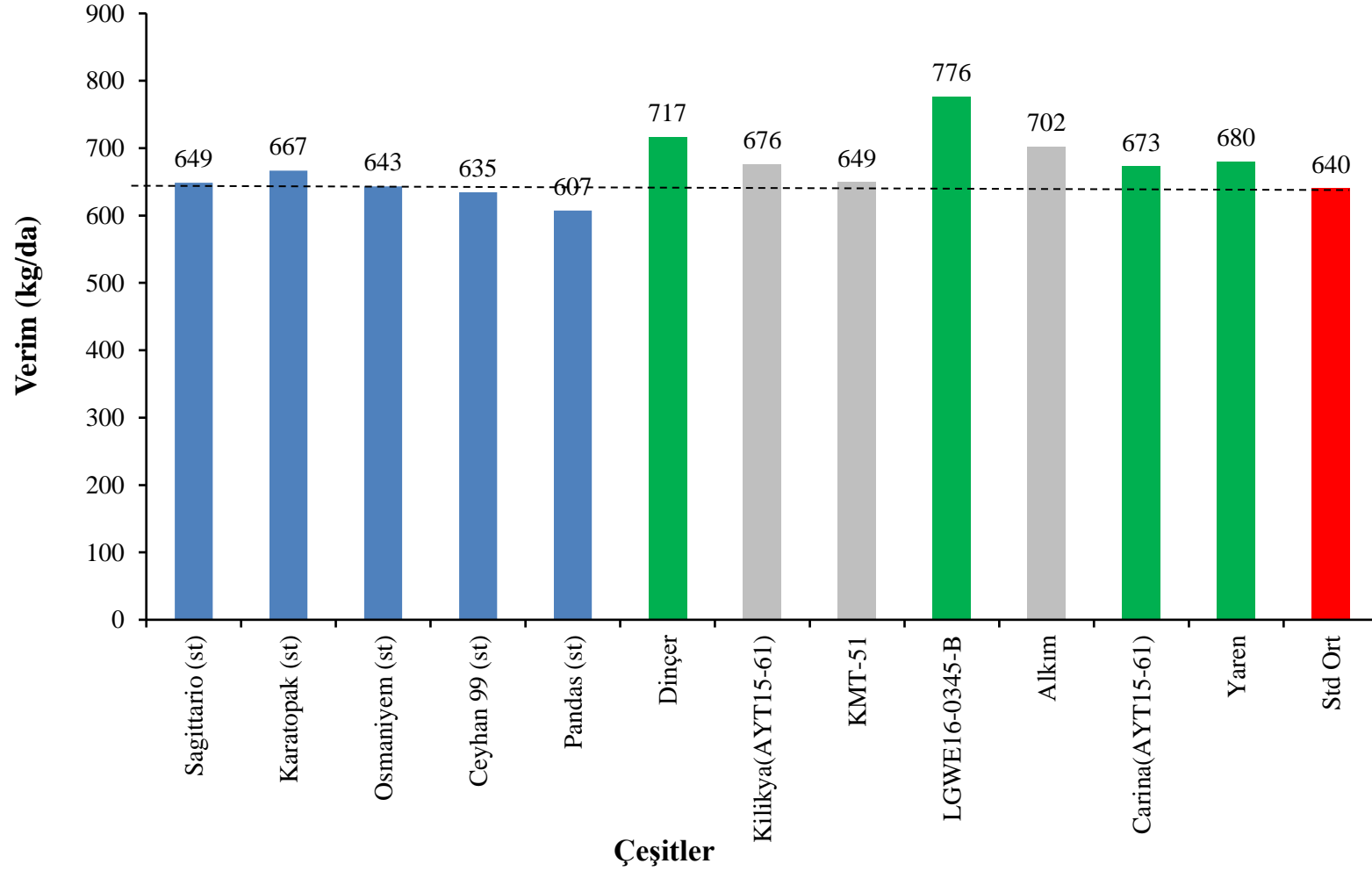
	Çeşitler	Adana (Ceyhan)	Adana (Doğankent)	Kahramanmaraş	Ortalama	VS
1	Osmaniyem (st)	553.6 b-f	541.1 def	664.5 cde	586.4 efg	15
2	Sagittario (st)	610.7 a-d	589.3 bcd	735.5 abc	645.2 abc	5
3	Ceyhan 99 (st)	625.0 abc	542.9 c-f	662.8 cde	610.2 b-f	9
4	Pandas (st)	600.0 a-d	583.9 bcd	642.3 cde	608.7 b-f	10
5	Karatopak (st)	555.4 b-f	557.2 c-f	653.9 cde	588.8 d-g	13
6	KMT-51	584.0 a-d	562.5 cde	783.4 ab	643.3 abc	6
7	Kilikya(AYT15-61)	571.4 a-e	560.7 c-f	807.5 a	646.5 abc	4
8	Carina(AYT15-61)	630.4 ab	651.8 ab	577.8 ed	620.0 b-e	8
9	Alkım	648.2 a	683.9 a	697.4 abc	676.5 a	2
10	Yaren	541.1 b-g	546.4 c-f	673.8 b-e	587.1 efg	14
11	Dinçer	562.5 a-e	698.2 a	661.3 cde	640.7 a-d	7
12	Lg Reventon (Lgwe16-0345-B)	603.6 a-d	610.7 bc	741.1 abc	651.8 ab	3
13	LG Anca	535.7 c-g	562.5 cde	640.0 cde	579.4 efg	16
14	Tekfen 1021	466.1 fg	492.9 fg	561.6 e	506.8 h	20
15	LG Vencedor	560.7 a-e	514.3 efg	727.9 abc	600.9 b-f	11
16	Hektaş 16	462.5 g	591.1 bcd	669.5 b-e	574.3 efg	17
17	Hektaş 17	596.5 a-d	632.1 ab	810.5 a	679.7 a	1
18	CYD 1077	539.3 c-g	471.4 g	630.5 cde	547.1 gh	19
19	Callisto (ATL 10-12)	483.9 fg	507.2 efg	685.1 bcd	558.7 fgh	18
20	Ersa (ATL 1-20)	528.6 d-g	528.6 d-g	725.6 abc	594.2 c-g	12
VK%, F		11.36, **	8.57, **	11.80, **	10.87, **	
AÖF		90.61	69.41	114.91	53.22	

Çizelge 3. Akdeniz Bölgesi 2021 ve 2022 Yılları Ekmeklik Buğday TDÖ Denemeleri Verim Sonuçları (kg/da)

Çeşitler	Adana (Doğankent)		Kahramanmaraş		Antalya	Adana (Ceyhan)		Genel Ortalama	V.S.
	2021	2022	2021	2022	2021	2021	2022		
Osmaniyem (st)	771.4	541.1	654.4	664.5	672.0	646.4	553.6	643.3 efg	10
Sagittario (st)	639.3	589.3	688.0	735.5	688.2	589.3	610.7	648.6 def	9
Ceyhan 99 (st)	491.1	542.9	726.4	662.8	819.3	575.0	625.0	634.6 fg	11
Pandas (st)	601.8	583.9	630.1	642.3	569.7	623.2	600.0	607.3 g	12
Karatopak (st)	735.7	557.2	742.3	653.9	786.7	635.7	555.4	666.7 c-f	7
KMT-51	478.6	562.5	726.3	783.4	761.9	648.2	584.0	649.3 def	8
Kilikya(AYT15-61)	603.6	560.7	788.3	807.5	750.8	646.4	571.4	675.5 cde	5
Carina(AYT15-61)	653.6	651.8	695.5	577.8	838.1	660.7	630.4	672.6 cde	6
Alkim	728.6	683.9	729.2	697.4	754.0	675.0	648.2	702.3 bc	3
Yaren	819.7	546.4	819.2	673.8	737.9	623.2	541.1	680.2 cd	4
Diğer	821.4	698.2	731.8	661.3	849.3	691.1	562.5	716.5 b	2
Lg Reventon (Lgwe16-0345-B)	909.0	610.7	872.2	741.1	960.2	733.9	603.6	775.8 a	1

F :** VK: 10.23
AÖF : 36.22

Grafik 1. Akdeniz Bölgesi Ekmeklik Buğday Verim Grafiği



Çizelge 4. Akdeniz Bölgesi Ekmeklik Buğday TDÖ Denemelerine Ait Teknolojik Analiz Değerleri (2021 Antalya)

Çeşitler	Tane Rengi	Sertlik (%)	Bin Tane Ağırlığı (g. km)	Hektolitire (kg/hl)	Protein (%. km)	Zeleny Sedim. (ml)	Beklemeli Zeleny Sedim. (ml)	Zeleny Sedim. Fark (ml)	Alveograf Enerji Değer (W)	Gluten (%)	Gluten İndeksi (%)	Un Verimi (%)
1-Osmaniyem (st)	K	68.3	39.5	84.1	14.6	45	60	15	295	31.2	78.0	72.6
2-Pandas (st)	K	64.9	41.2	79.8	13.5	47	45	-2	246	28.4	82.2	72.3
3-Karatopak (st)	B	64.0	42.6	83.2	14.4	68	72	4	371	33.1	97.6	72.6
4-Sagittario (st)	K	60.2	41.1	81.7	13.4	55	67	12	293	27.4	91.4	72.6
5-Ceyhan 99 (st)	B	71.5	40.4	82.1	12.2	50	70	20	200	16.0	100.0	70.4
6- KMT-51	B	69.3	36.6	81.9	12.7	48	57	9	307	23.2	98.3	70.8
7-Kilikya(AYT15-61)	B	68.1	38.1	82.8	14.6	66	70	4	319	29.9	96.3	72.4
8-Carina(AYT15-61)	K	74.6	36.7	80.2	14.3	67	73	6	281	24.2	99.8	72.0
9-Alkım	B	58.8	52.2	82.2	13.7	53	66	13	275	27.6	92.9	73.6
10-Yaren	B	-	42.7	81.4	14.7	53	57	4	249	33.9	68.5	73.5
11-Dinçer	B	65.6	37.3	83.1	13.2	54	61	7	280	27.1	95.2	69.9
12-Lg Reventon (Lgwe16-0345-B)	K	23.5	41.6	79.4	14.1	42	46	4	183	28.6	73.7	72.8
13-LG Acorazado	K	74.3	36.4	83.0	13.0	60	72	12	353	25.3	99.4	71.1
14-LG Trafalgar	B	68.8	41.4	81.8	14.4	53	70	17	368	27.1	99.3	72.0
15- Ferali	K	23.6	42.1	82.5	13.9	60	70	10	308	24.0	98.8	70.2
16-Hektaş 1	B	68.8	43.3	83.5	13.9	53	71	18	397	27.3	98.4	70.6
17-Hektaş 2	K	55.6	44.6	83.9	12.9	49	63	14	291	26.6	92.6	72.0
18-Shiro	B	75.1	44.1	84.0	13.6	54	70	16	295	23.5	99.2	71.3
19-Tekfen 1028	B	74.9	38.2	84.4	12.1	44	61	17	206	18.5	99.5	69.0
20-Tekfen 1089	K	68.9	37.8	84.2	16.2	73	75	2	508	33.7	94.8	71.6
21- Alba	B	65.1	46.4	80.6	13.3	51	68	17	326	25.9	98.8	72.5
22-PGE 105	B	61.6	42.6	81.1	15.4	60	63	3	292	35.3	60.0	71.5
23-Özkan (st)	B	72.5	38.1	81.6	13.2	58	69	11	252	25.4	99.4	71.2

Çizelge 5. Akdeniz Bölgesi Ekmeklik Buğday TDÖ Denemelerine Ait Teknolojik Analiz Değerleri (2022 Adana)

Çeşitler	Tane Rengi	Hektolitreye Ağırlığı (kg/hl)	Bin Tane Ağırlığı (g, KM*)	Tane Sertlik İndeksi SKCS***	Un Verimi (%)	Tane Protein Oranı (% , KM*)	Zeleny Sedimentasyon Değeri (ml)	Beklemeli Zeleny Sedim. Değeri (ml)	Alveograf Enerji -W Değeri (10 ⁻⁴ Joule)	Farinograf Su Absorpsiyonu (%)	Farinograf Yumuşama Derecesi (BU)	Yaş Gluten Miktarı (%)	Gluten İndeks Değeri (%)
1-Osmaniyem (st)	K	81.7	37.2	77.4	71.6	13.0	46	58	220	66.1	93	28.7	90.9
2-Pandas (st)	K	78.6	36.3	67.2	71.3	11.8	44	42	204	60.9	24	23.5	95.3
3-Karatopak (st)	B	80.2	30.3	79.2	71.7	12.6	68	69	261	64.0	30	24.5	99.6
4-Sagittario (st)	K	78.7	34.2	72.0	72.2	12.3	52	54	297	60.1	35	25.7	97.1
5-Ceyhan 99 (st)	B	77.7	31.1	87.5	68.5	11.1	53	62	134	60.0	58	17.8	99.4
6- KMT-51	B	79.4	30.7	76.6	70.4	11.4	52	59	206	62.9	66	19.8	99.5
7-Kilikya(AYT15-61)	B	81.3	33.8	79.1	73.0	12.8	68	68	246	68.1	37	26.1	99.4
8-Carina(AYT15-61)	K	79.6	34.3	84.5	71.7	12.5	67	71	229	61.7	15	22.8	99.3
9-Alkım	K	82.6	40.7	72.6	72.4	11.4	53	56	218	58.6	56	21.7	99.5
10-Yaren	B	79.7	39.0	75.2	71.2	12.4	54	49	283	59.2	41	27.8	96.2
11-Dinçer	B**	81.7	32.9	79.2	70.7	11.7	55	46	247	59.9	38	24.8	95.8
12-Lg Reventon (Lgwe16-0345-B)	K	75.6	36.1	20.8	68.1	11.0	38	39	194	54.3	95	23.1	97.4
13- LG Ancia	K	74.0	33.6	67.0	71.8	12.0	58	59	291	59.5	23	23.9	99.6
14-Tekfen 1021	B	82.1	36.5	83.6	71.2	14.1	61	62	352	62.7	4	32.3	94.7
15-LG Vencedor	K	78.6	29.0	81.4	71.2	11.4	42	46	234	61.2	3	24.3	95.1
16-Hektaş 16	B	77.8	37.6	78.8	70.4	12.7	49	62	319	60.7	2	25.4	98.2
17-Hektaş 17	B**	80.0	34.6	78.1	71.2	11.6	50	59	274	62.9	7	23.4	98.3
18-CYD 1077	K	77.4	35.2	76.5	71.1	13.1	47	29	245	64.1	33	30.4	83.1
19-Callisto (ATL 10-12)	B	80.7	35.1	72.0	70.9	12.3	65	72	255	59.3	30	20.8	99.5
20-Ersa (ATL 1-20) (2021)	K	79.9	33.0	81.0	71.0	12.5	56	62	228	64.1	19	24.5	99.4

*KM: Kuru madde üzerinden verilmiştir. **Süneli numune

***SKCS: Tek Tane Karakterizasyon Sistemi (Single Kernel Characterization System)

Çizelge 6. Akdeniz Bölgesi Ekmeklik Buğday TDÖ Denemeleri Gözlem Sonuçları (2021)

ÇEŞİTLER	Bitki Boyu (cm)			Başaklanma Tarihi (Gün/Ay)			Soğuk Zararı		Yatma (%)	Sarı Pas		Kara Pas	Kahverengi Pas	Külleme	Septoria	Kılçıklığı
	Adana	Antalya	Kahramanmaraş	Adana	Antalya	Kahramanmaraş	Adana	Antalya	Adana	Adana	Kahramanmaraş	Adana	Adana	Adana	Adana	Antalya
Osmaniye (st)	95	100	90	5.Nis	17.Mar	20.Nis	1	1	0	0	MR60	0	0	0	0	Kh
Sagittario (st)	92	84	88	18.Mar	11.Mar	19.Nis	1	1	0	0	MR30	0	0	0	81	Kh
Ceyhan 99 (st)	84	83	83	26.Mar	11.Mar	18.Nis	1	1	0	0	MR5	0	0	3	0	Kh
Pandas (st)	112	106	101	2.Nis	15.Mar	18.Nis	1	1	0	80MS	MR10	0	0	0	0	Kh
Karatopak (st)	82	88	83	3.Nis	15.Mar	20.Nis	1	1	0	60MS	MR10	0	0	0	0	Kh
Özkan (st)	98	102	93	26.Mar	12.Mar	19.Nis	1	1	0	0	MR5	0	0	0	0	Kh
KMT-51	79	100	95	27.Mar	13.Mar	20.Nis	1	1	0	0	MR10	0	0	0	0	Kh
Kilikya (AYT15-61)	94	108	100	22.Mar	10.Mar	19.Nis	1	1	80	0	MR10	0	0	0	82	Kh
Carina (AYT15-61)	95	107	93	14.Mar	11.Mar	17.Nis	1	1	0	0	MR20	0	0	0	83	Kh
Alkım	91	108	95	24.Mar	16.Mar	18.Nis	1	1	0	0	MR40	0	0	0	83	Kh
Yaren	91	106	94	24.Mar	17.Mar	20.Nis	1	1	0	0	MR5	0	0	0	82	Kh
Dinçer	76	84	84	24.Mar	10.Mar	18.Nis	1	1	0	0	MR10	0	0	0	0	Kh
LGWE16-0345-B	102	98	102	24.Mar	11.Mar	18.Nis	1	1	0	20MR	MR10	0	0	0	0	Kh
LG Acorazado	93	98	92	22.Mar	10.Mar	18.Nis	1	1	0	0	MR10	0	0	0	0	Kh
LG Trafalgar	85	96	92	25.Mar	11.Mar	17.Nis	1	1	0	0	MR5	0	0	0	0	Kh
Ferali	100	98	99	4.Nis	16.Mar	19.Nis	1	1	0	80MS	MR5	0	0	0	0	Kh
Hektaş 1	96	97	87	7.Nis	15.Mar	19.Nis	1	1	0	50MS	MR30	0	0	0	0	Kh
Hektaş 2	107	96	94	27.Mar	17.Mar	19.Nis	1	1	0	0	MR40	0	0	0	0	Kh
Shro	92	97	95	3.Nis	13.Mar	19.Nis	1	1	0	0	MR10	0	0	0	0	Kh
Tekfen 1028	97	101	97	19.Mar	18.Mar	18.Nis	1	1	0	80MS	MR30	0	0	0	84	Kh
Tekfen 1089	78	95	87	27.Mar	17.Mar	18.Nis	1	1	0	10MR	MR20	0	0	0	0	Kh
Alba	90	108	100	18.Mar	14.Mar	18.Nis	1	1	0	30MS	MR30	0	0	0	84	Kh
PGE 105	95	95	99	26.Mar	11.Mar	20.Nis	1	1	0	90S	MR60	0	0	0	0	Kh

Çizelge 7. Akdeniz Bölgesi Ekmeklik Buğday TDÖ Denemeleri Gözlem Sonuçları (2022)

ÇEŞİTLER	Bitki Boyu (cm)		Başaklanma Tarihi (Gün/Ay)		Soğuk Zararı	Sarı Pas		Kılçıklılığı
	Antalya	Kahramanmaraş	Antalya	Kahramanmaraş	Antalya	Kahramanmaraş	Antalya	Antalya
1-Osmaniyem (st)	100	85	17 Mart	25 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
2-Sagittario (st)	106	89	15 Mart	23 Nisan	1	R	0	Kılçıklı
3-Ceyhan 99 (st)	96	84	11 Mart	21 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
4-Pandas (st)	97	77	13 Mart	23 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
5-Karatopak (st)	108	72	10 Mart	22 Nisan	1	MR10	0	Kılçıklı
6- KMT-51	95	69	17 Mart	22 Nisan	1	MR10	0	Kılçıklı
7-Kilikya(AYT15-61)	102	73	12 Mart	25 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
8-Carina(AYT15-61)	97	80	15 Mart	25 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
9-Alkım	84	87	11 Mart	23 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
10-Yaren	83	80	11 Mart	26 Nisan	1	MR10	0	Kılçıklı
11-Dinçer	98	84	10 Mart	23 Nisan	1	MR10	0	Kılçıklı
12-Lg Reventon (Lgwe16-0345-B)	107	85	11 Mart	25 Nisan	1	R	0	Kılçıklı
13- LG Ancia	98	91	16 Mart	23 Nisan	1	MR10	0	Kılçıklı
14-Tekfen 1021	88	72	15 Mart	22 Nisan	1	R	0	Kılçıklı
15-LG Vencedor	96	65	17 Mart	21 Nisan	1	R	0	Kılçıklı
16-Hektaş 16	101	71	18 Mart	21 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
17-Hektaş 17	108	81	14 Mart	21 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
18-CYD 1077	100	91	13 Mart	23 Nisan	1	MR20	0	Kılçıklı
19-Callisto (ATL 10-12)	108	82	16 Mart	25 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı
20-Ersa (ATL 1-20)	106	79	17 Mart	25 Nisan	1	MR5	0	Kılçıklı