

T.C.
TARIM ve ORMAN BAKANLIđI
BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü



ÇELTİK
TESCİL RAPORU

KESHAN
ALBA
KİKKO
SULTAN

2009067-TR2742-5-1-1

2008020-TR2636-3-1-1

KA1007

**KESHAN, ALBA, KİKKO, SULTAN, 2009067-TR2742-5-1-1, 2008020-TR2636-3-1-1 ve
KA1007
ÇELTİK ÇEŞİT ADAYLARININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR**

2019–2020 yıllarında Tarımsal Değerleri Ölçme Denemelerinde yer alan ve deneme sürelerini dolduran 9 aday çeşit ve önceki yıllarda tescil edilen ve halen tohumluk üretim programlarında yer alan standart çeşitler; Çeltik tarımının yoğun olarak yapıldığı bölgelerde 5 farklı lokasyonda toplam 10 deneme kurulmuştur. Denemeler istatistiki olarak ayrı ayrı değerlendirilmiştir.

2019–2020 yıllarında Tarımsal Değerleri Ölçme Denemelerinin yanı sıra çeşit adayları, 2 yıl süre ile Farklılık, Yeknesaklık ve Durulmuş testlerine alınmıştır. Çeşit özellik belgesinde bildirilen bitkinin en uygun gelişme dönemlerinde gözlemler yapılmıştır. Aday çeşitlerin FYD testlerinde başarılı olmaları sonucu Tarımsal Değerleri Ölçme Denemelerindeki değerlendirmeleri yapılmıştır.

KESHAN; Tekcan Tohumculuk Gıda ve Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 690.2 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 2.7 ilerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (d) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde hem kötü çevre şartlarında hem de iyi çevre şartlarında orta sıralarda yer almıştır.

Keshan çeşit adayı % 57.7 kırksız randıman değeri ve 28 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.7 mm pirinç uzunluğu 3.0 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

ALBA; Tekcan Tohumculuk Gıda ve Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 788.4 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 17.3 ilerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (a) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde kötü çevre şartlarında en sırada yer alırken iyi çevre şartlarında verimini artıramayarak alt sıralarda yer almıştır.

Alba çeşit adayı % 60.7 kırksız randıman değeri ve 24.3 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.5 mm pirinç uzunluğu 2.7 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

KİKKO; Sarıköy Gıda Petrol Tarım İnşaat Turizm San. ve Tic. Ltd. Şti.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 693.3 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 3.2 ilerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (d) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde kötü çevre şartlarında en üst sıralarda yer alırken iyi çevre şartlarında verimini artıramayarak alt sıralarda yer almıştır.

Kikko çeşit adayı % 63.2 kırksız randıman değeri ve 22.2 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.5 mm pirinç uzunluğu 2.7 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

SULTAN; Harman Tarım Tohumculuk ve Gıda Pazarlama Tic. Ltdi Şti.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 741.3 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 10.3 ilerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (bc) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde hem iyi hem de kötü çevre şartlarında orta sıralarda yer almıştır.

Sultan çeşit adayı % 53.3 kırksız randıman değeri ve 28.9 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.9 mm pirinç uzunluğu 3.1 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

2009067-TR2742-5-1-1; Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 648.6 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 3.5 gerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (e) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde kötü çevre şartlarında en alt sırada yer almıştır. İyi çevre şartlarına gidildikçe verimini an fazla artıran çeşit adayı olmuş ve en üst sırada yer almıştır.

2009067-TR2742-5-1 çeşit adayı % 60.7 kırksız randıman değeri ve 22.3 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.2 mm pirinç uzunluğu 2.8 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

2008020-TR2636-3-1-1; Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 700.9 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 4.3 ilerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (d) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde kötü çevre şartlarında alt sıralarda yer almıştır. İyi çevre şartlarına gidildikçe verimini artıran çeşit adayı üst sıralarda yer almıştır.

2008020-TR2636-3-1-1 çeşit adayı % 58.5 kırksız randıman değeri ve 22.4 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.2 mm pirinç uzunluğu 2.9 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

KA1007; Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.'ne ait olup, çeşit adayı 2 yıllık TDÖ denemeleri sonucunda 765.5 kg/da verim ile standart çeşitler ortalamasının (671.9 kg/da) % 13.9 ilerisinde verim vermiş ve istatistiki olarak (ab) grubunda yer almıştır.

Tekrarlamalı veriler üzerinden yapılan stabilite parametreleri incelendiğinde kötü çevre şartlarında orta sıralarda yer almıştır. İyi çevre şartlarına gidildikçe verimini artıran çeşit adayı üst sıralarda yer almıştır.

KA1007 çeşit adayı % 63.1 kırksız randıman değeri ve 21.7 g pirinç bin tane değerleri vermiştir. Çeşit adayı 6.1 mm pirinç uzunluğu 2.7 mm pirinç genişliği ortalama değerleri vermiştir.

Tarımsal değerleri ölçme denemelerinin yanı sıra aday çeşitler; **KESHAN, ALBA, SULTAN, 2010003-TR2773-1-1-1, 2009067-TR2742-5-1-1, 2008021-TR2637-6-2-1, 2008020-TR2636-3-1-1 ve KA1007** aynı yıllar içinde farklılık, yeknesaklık ve durulmuşluk testlerine alınmış ve bu süre içinde UPOV prensipleri dikkate alınarak, özellik belgesindeki her bir karakter için en uygun dönemde gözlemler alınmıştır. FYD testleri sonucu, aday çeşidin kendi içinde üniform ve durulmuş olduğu tespit edilerek özellik belgesi düzenlenmiştir.

Kuruluşumuzca Tescil Komitesine sunulan KESHAN, ALBA, KİKKO, SULTAN çeşit adayları aynı isimle, 2009067-TR2742-5-1-1 çeşit adayı Kumru adıyla, 2008020-TR2636-3-1-1 çeşit adayı Kosa adıyla, KA1007 çeşit adayı Gizlenci adıyla, 13.04.2021 tarihinde yapılan Sıcak İklim Tahılları Tescil Komitesince tescil edilmiştir.

**Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon
Merkez Müdürlüğü**

Çizelge 1. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Verim Sonuçları (kg/da)

Çeşitler		Edirne (Merkez)	Balıkesir (Manyas)	Edirne (İpsala)	Samsun (Gelemen)	Samsun (Bafra)	Genel Ortalama	V.S.
1	Osmancık 97 (St)	746.2 ab	682.9 f-1	697.4 f-h	617.9 d-f	802.2 a-f	709.3 d-f	14
2	Cammeo (St)	646.8 c-e	668.6 g-1	737.7 b-g	689.7 cd	869.8 a-c	722.5 c-f	10
3	Kızıltan (St)	644.8 de	535.5 k	687.5 f-h	425.9 h	734.2 d-g	605.6 jk	23
4	Edirne (St)	653.0 c-e	590.3 ı-k	673.1 f-h	525.5 f-h	827.2 a-e	653.8 g-1	18
5	Bestrose	754.5 a	625.0 h-1	839.0 a-d	623.2 d-f	734.0 d-g	715.1 c-f	13
6	Proteo	558.9 gh	785.7 de	748.6 b-g	696.9 cd	797.6 a-f	717.5 c-f	12
7	Fedra	583.1 e-h	780.4 d-f	730.2 c-g	688.8 cd	749.9 c-g	706.5 d-f	15
8	Ribaldo	503.4 h	330.4 l	607.5 h	802.9 ab	755.2 b-g	599.9 k	24
9	Polo	678.3 a-d	894.2 bc	712.1 f-h	657.3 d	726.3 e-g	733.6 c-e	8
10	Termeincisi	548.7 h	797.7 c-e	739.4 b-g	788.7 a-c	875.7 ab	750.1 cd	6
11	2010131-TR2901-1-1-1	637.2 d-g	662.2 g-1	697.7 f-h	782.2 a-c	894.7 a	734.8 c-e	7
12	IR99589-12-1	725.1 a-c	913.4 ab	858.0 ab	874.8 a	804.3 a-f	835.1 a	1
13	2011020-TR2959-21-2	660.5 c-e	1007.6 a	884.9 a	785.9 a-c	732.5 d-g	814.3 a	2
14	2008043-TR2659-2-1-1	753.5 a	707.4 e-h	903.0 a	547.2 e-g	893.5 a	760.9 bc	5
15	2007112-TR2592-4-1-1	580.6 e-h	422.2 l	655.7 gh	688.6 cd	891.3 a	647.6 h-j	19
16	Keshan *	550.4 h	782.2 d-f	747.0 b-g	635.0 de	696.4 fg	682.2 f-h	17
17	Alba *	656.3 c-e	933.3 ab	845.7 a-c	779.0 a-c	775.8 a-g	798.0 ab	4
18	Kikko *	582.9 e-h	813.1 cd	744.7 b-g	714.8 b-d	739.1 d-g	718.9 c-f	11
19	Sultan *	676.3 a-d	601.3 ı-k	839.0 a-d	714.0 b-d	801.7 a-f	726.5 c-f	9
20	2010003-TR2773-1-1-1 *	562.1 f-h	556.8 jk	669.6 f-h	457.9 gh	820.3 a-e	613.3 ı-k	22
21	2009067-TR2742-5-1-1 *	639.5 d-f	393.5 l	783.4 a-f	466.8 gh	849.3 a-d	626.5 ı-k	21
22	2008021-TR2637-6-2-1 *	631.6 d-g	402.7 l	720.7 d-h	801.8 ab	663.5 g	644.1 h-k	20
23	2008020-TR2636-3-1-1 *	549.0 h	638.9 h-j	716.1 e-h	834.1 a	746.0 d-g	696.8 e-g	16
24	KA1007 *	670.5 b-d	743.1 d-g	837.9 a-e	871.4 a	880.0 a	800.6 ab	3
F		**	**	**	**	**	**	
VK (%)		9.0	10.5	11.5	10.7	10.9	10.7	
AÖF		80	100.3	121.9	103.5	122.3	47.1	
Lokasyon Ortalaması		633	677.8	753.1	686.2	794.2	708.9	

* Tescil değerlendirmesine alınacak çeşitler

Çizelge 2. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Verim Sonuçları (kg/da)

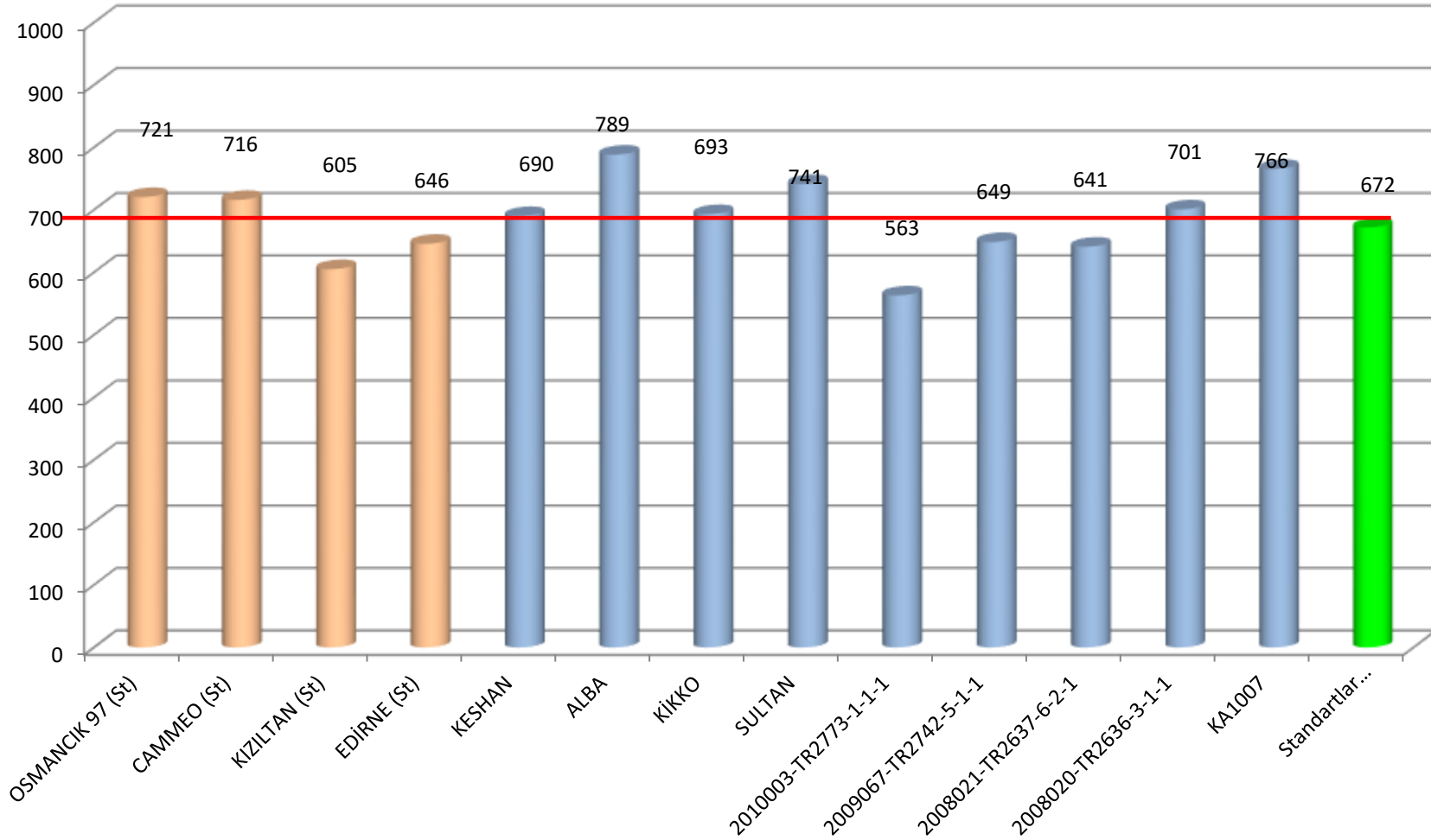
Çeşitler		Edirne (Merkez)	Balıkesir (Manyas)	Edirne (İpsala)	Samsun (Gelemen)	Samsun (Bafra)	Genel Ortalama	V.S.
1	OSMANCIK 97 (St)	682.1 b-f	663.7 ef	661.9 d-h	737.4 b-e	914.4 a-d	731.9 c-e	7
2	CAMMEO (St)	692.1 a-e	553.1 g	636.2 e-1	818.7 a-c	846.9 a-e	709.4 d-f	12
3	KIZILTAN (St)	530.6 kj	701.0 de	634.9 e-1	445.4 jk	711.7 gh	604.7 ı	23
4	EDİRNE (St)	644.6 c-g	516.1 g	581.6 g-1	632.1 e-1	814.9 c-g	637.8 g-1	20
5	HASAT (St)	725.2 a-c	732.6 c-e	613.3 f-1	711.1 c-g	848.6 a-e	726.1 c-e	10
6	YANMAZ (St)	716.8 a-d	823.4 a-c	742.9 a-d	680.9 d-h	811.1 d-g	755.0 b-d	6
7	TARI2020 (St)	768.0 a	525.3 g	537.0 ı	840.1 ab	930.3 a-c	720.2 c-e	11
8	KESHAN *	603.0 f-k	712.3 de	682.5 d-g	654.2 e-h	839.0 b-f	698.2 ef	15
9	ALBA *	644.7 c-g	841.8 ab	828.4 ab	726.0 b-f	853.6 a-e	778.9 b	2
10	KİKKO *	612.8 e-j	653.1 ef	676.7 d-g	622.6 e-1	773.6 e-g	667.8 f-h	18
11	SULTAN *	726.0 a-c	746.1 b-e	728.8 b-e	687.1 d-h	893.2 a-d	756.2 bc	4
12	2010003-TR2773-1-1-1 *	543.1 ı-k	592.6 fg	587.7 g-1	344.6 k	496.6 ı	512.9 j	24
13	2009067-TR2742-5-1-1 *	556.0 h-k	749.6 b-e	644.4 d-h	603.4 g-1	800.3 d-g	670.7 fg	17
14	2008021-TR2637-6-2-1 *	584.8 g-k	574.9 fg	597.1 g-1	584.5 hı	849.1 a-e	638.1 g-1	19
15	2008020-TR2636-3-1-1 *	581.4 g-k	544.4 g	568.9 hı	870.6 a	959.2 a	704.9 ef	13
16	KA1007 *	599.0 f-k	669.2 ef	701.8 c-f	778.6 a-d	903.9 a-d	730.5 c-e	8
17	VEZİR	735.2 ab	664.3 ef	651.5 d-h	719.1 c-g	880.2 a-e	730.1 c-e	9
18	FENİCE	644.7 c-g	879.9 a	799.0 a-c	729.9 b-f	724.3 f-h	755.6 b-d	5
19	CASANOVA	613.8 e-j	655.0 ef	646.5 d-h	714.4 c-g	869.8 a-e	699.9 ef	14
20	DANTE	756.7 ab	792.4 a-d	839.0 a	821.9 a-c	940.4 ab	830.1 a	1
21	DARDO	526.2 k	708.8 de	816.8 ab	410.0 jk	645.5 h	621.5 hı	21
22	TETİ	638.1 d-h	856.0 a	837.2 a	674.1 d-h	813.8 c-g	763.8 bc	3
23	İLKEREN	594.3 g-k	544.2 g	672.0 d-g	613.4 f-1	650.6 h	614.9 ı	22
24	BORANDOTTO	618.2 e-1	815.4 a-c	715.1 c-e	527.7 ij	795.9 d-g	694.4 ef	16
F		**	**	**	**	**	**	
VK (%)		9.5	10.1	10.5	12.8	10.3	10.7	
AÖF		85.6	97.6	101.6	119.8	118.6	46.5	
Lokasyon Ortalaması		639.0	688.1	683.4	664.5	815.3	698.1	

* Tescil değerlendirmesine alınacak çeşitler

Çizelge 3. 2019-2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Verim Sonuçları (kg/da)

Çeşitler		Edirne (Merkez)		Balıkesir (Manyas)		Edirne (İpsala)		Samsun (Gelemen)		Samsun (Bafra)		Genel Ortalama	V.S.
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020		
1	OSMANCIK 97 (St)	746.2	682.1	682.9	663.7	697.4	661.9	617.9	737.4	802.2	914.4	720.6 cd	4
2	CAMMEO (St)	646.8	692.1	668.6	553.1	737.7	636.2	689.7	818.7	869.8	846.9	715.9 cd	5
3	KIZILTAN (St)	644.8	530.6	535.5	701.0	687.5	634.9	425.9	445.4	734.2	711.7	605.1 f	12
4	EDİRNE (St)	653.0	644.6	590.3	516.1	673.1	581.6	525.5	632.1	827.2	814.9	645.8 e	10
5	KESHAN	550.4	603.0	782.2	712.3	747.0	682.5	635.0	654.2	696.4	839.0	690.2 d	8
6	ALBA	656.3	644.7	933.3	841.8	845.7	828.4	779.0	726.0	775.8	853.6	788.4 a	1
7	KIKKO	582.9	612.8	813.1	653.1	744.7	676.7	714.8	622.6	739.1	773.6	693.3 d	7
8	SULTAN	676.3	726.0	601.3	746.1	839.0	728.8	714.0	687.1	801.7	893.2	741.3 bc	3
9	2010003-TR2773-1-1-1	562.1	543.1	556.8	592.6	669.6	587.7	457.9	344.6	820.3	496.6	563.1 g	13
10	2009067-TR2742-5-1-1	639.5	556.0	393.5	749.6	783.4	644.4	466.8	603.4	849.3	800.3	648.6 e	9
11	2008021-TR2637-6-2-1	631.6	584.8	402.7	574.9	720.7	597.1	801.8	584.5	663.5	849.1	641.1 e	11
12	2008020-TR2636-3-1-1	549.0	581.4	638.9	544.4	716.1	568.9	834.1	870.6	746.0	959.2	700.9 d	6
13	KA1007	670.5	599.0	743.1	669.2	837.9	701.8	871.4	778.6	880.0	903.9	765.5 ab	2
F VK (%) AÖF												** 11.3 34.1	
Lokasyon Ortalaması		631.5	615.4	641.7	655.2	746.1	656.2	656.4	654.2	785.0	819.7	686.2	

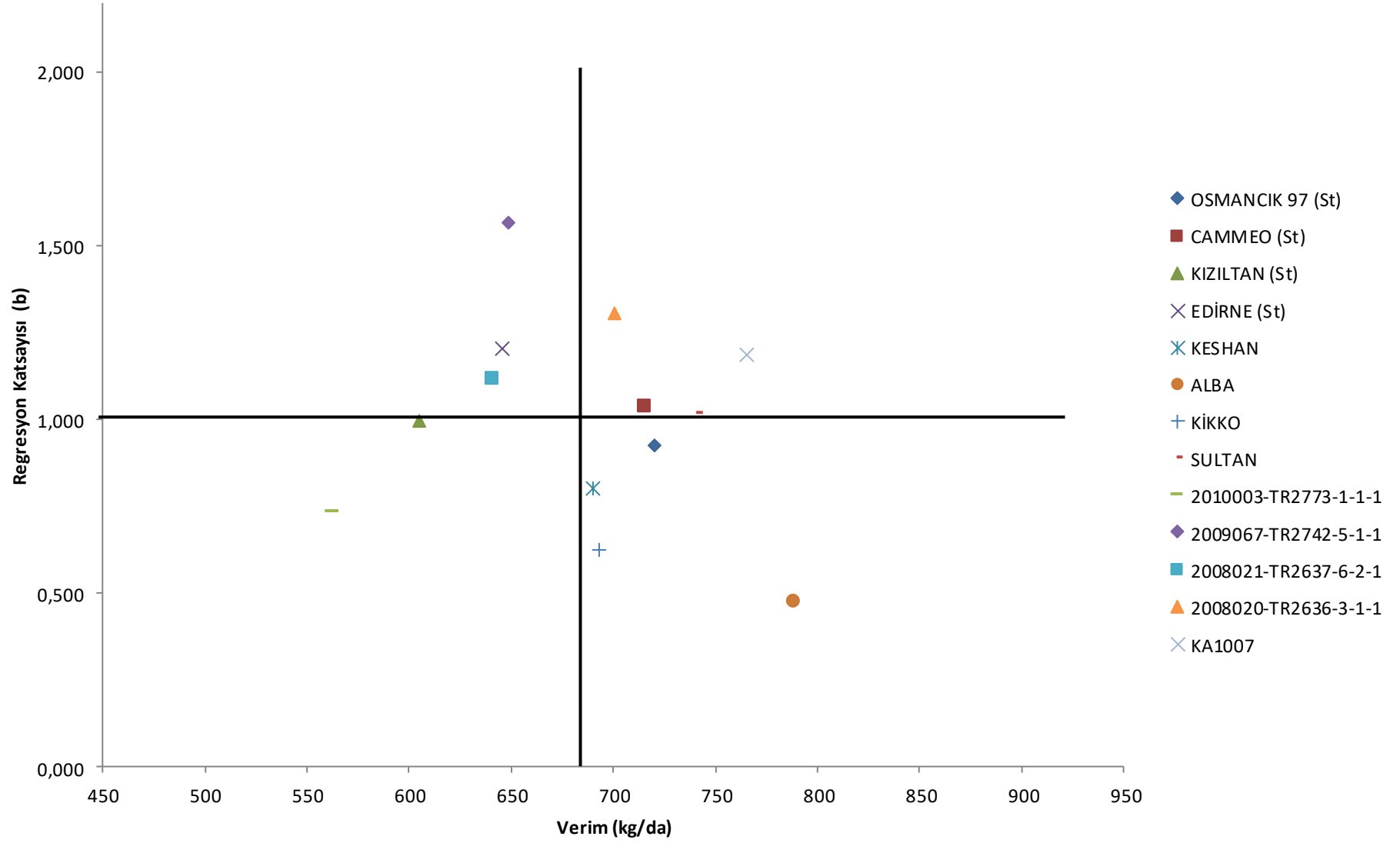
Grafik 1. 2019-2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Verim Grafığı



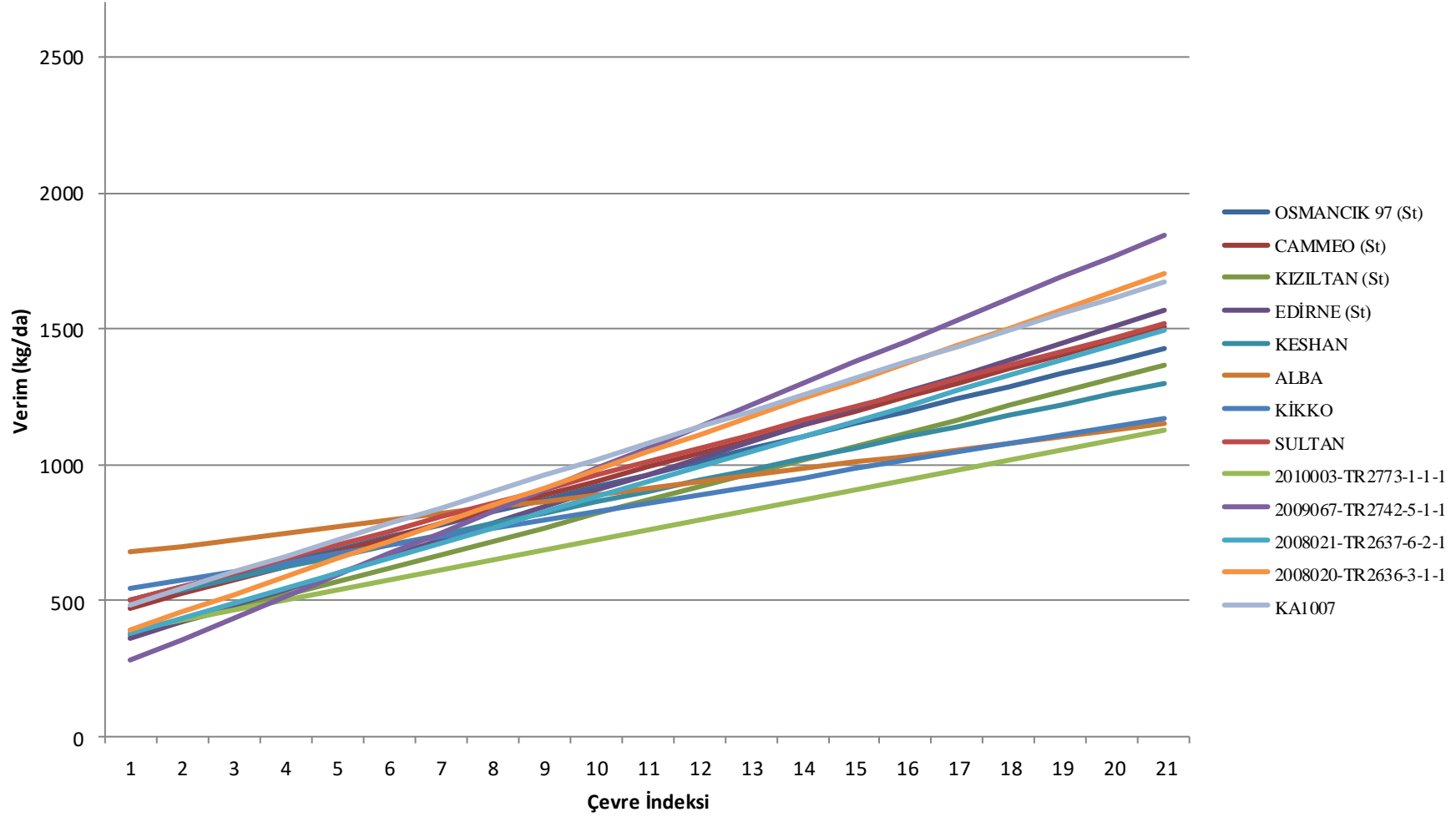
Çizelge 4. 2019-2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemelerine Ait Bazı Stabilite Parametreleri

Çeşitler		Ortalama verim (Kg/da)	b	b' nin St. Hatası	a	V.K.	R ²
1	OSMANCIK 97 (St)	720.6	0.925	0.23	85.3	14.1	0.28
2	CAMMEO (St)	715.9	1.035	0.24	5.7	14.3	0.32
3	KIZILTAN (St)	605.1	0.995	0.28	-77.7	20.1	0.24
4	EDİRNE (St)	645.8	1.207	0.22	-182.9	15.0	0.42
5	KESHAN	690.2	0.800	0.22	141.2	13.7	0.25
6	ALBA	788.4	0.473	0.26	463.6	14.0	0.07
7	KİKKO	693.3	0.625	0.21	264.2	13.0	0.18
8	SULTAN	741.3	1.017	0.19	-42.9	11.0	0.42
9	2010003-TR2773-1-1-1	563.1	0.737	0.31	56.9	23.4	0.12
10	2009067-TR2742-5-1-1	648.6	1.567	0.28	-426.8	18.3	0.45
11	2008021-TR2637-6-2-1	641.1	1.118	0.26	-126.5	17.7	0.31
12	2008020-TR2636-3-1-1	700.9	1.308	0.29	-196.8	17.8	0.34
13	KA1007	765.5	1.188	0.25	-50.3	14.0	0.36
Genel ortalama		686.2					
Standartlar Ortalaması		671.9					

Grafik 2. 2019-2020 eltik Verim Stabilite Grafiği



Grafik 3. Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Beklenen Verim Grafiği



Çizelge 5. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Gözlem Değerleri (Merkez / Edirne)

	Çeşitler	Fide gelişmesi (**)	Fide gücü (**)	Çiçeklenme Gün Sayısı (Gün)	Olgunlaşma Gün Sayısı (Gün)	Bitki Boyu (cm)	Salkım Uzunluğu (cm)	M2'de Salkım Sayısı (Adet)	Yaprak durumu (1-5)	Salkım Çıkış Durumu (1-7)	Yatma (1-9) *	Sterilite (%)	Tane Dökme (%)
1	Osmancık 97 (St)	1	1	74	112	94.9	14.5	460	1	5	1	5.1	1
2	Cammeo (St)	3	3	73	110	96.2	17.4	433	3	7	1	2.7	1
3	Kızıltan (St)	3	3	76	114	81.2	15.5	574	1	5	1	5.4	1
4	Edirne (St)	3	1	74	107	112.4	16.6	434	5	7	1	6.6	1
5	Bestrose	3	5	71	108	78.5	17.3	481	3	5	1	3.5	1
6	Proteo	3	5	69	104	73.0	14.1	399	5	5	1	7.0	1
7	Fedra	3	5	67	104	75.5	14.2	619	5	5	1	6.6	1
8	Ribaldo	3	3	75	115	93.5	19.2	440	5	5	1	9.8	1
9	Polo	3	5	78	111	67.4	13.3	501	1	1	1	5.7	1
10	Termeincisi	3	3	77	117	87.9	15.6	422	3	5	1	5.5	1
11	2010131-TR2901-1-1-1	3	5	77	120	97.9	19.8	502	3	7	1	4.2	1
12	IR99589-12-1	3	1	74	115	97.2	15.2	524	3	5	1	6.1	1
13	2011020-TR2959-21-2	3	3	75	116	84.7	17.2	535	3	5	1	5.2	1
14	2008043-TR2659-2-1-1	3	3	77	118	92.4	13.7	610	1	5	1	6.8	1
15	2007112-TR2592-4-1-1	3	5	76	116	87.8	17.2	590	3	7	1	3.2	1
16	Keshan	3	3	71	109	84.3	18.3	339	3	5	1	6.5	1
17	Alba	3	5	74	112	83.1	17.2	535	3	5	1	7.1	1
18	Kikko	5	5	73	108	84.1	15.9	492	3	5	1	7.5	1
19	Sultan	5	5	75	115	97.9	16.9	421	3	7	1	3.8	1
20	2010003-TR2773-1-1-1	5	1	57	98	71.5	15.3	579	3	7	1	7.2	1
21	2009067-TR2742-5-1-1	3	5	75	118	82.9	15.4	568	1	5	1	4.3	1
22	2008021-TR2637-6-2-1	3	5	69	109	90.4	15.1	534	1	5	1	3.4	1
23	2008020-TR2636-3-1-1	1	3	72	110	84.5	13.7	531	1	5	1	3.5	1
24	KA1007	1	1	73	109	99.9	14.5	485	3	5	1	5.4	1

(*) 1-Yatma yok 9- % 50' den fazla (**) 1- Çok iyi 5- Çok kötü

Çizelge 6. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Gözlem Değerleri (Gelemen / Samsun)

Çeşitler	Çiçeklenme Gün Sayısı (Gün)	Olgunlaşma Gün Sayısı (Gün)	Bitki Boyu (cm)	Salkım Uzunluğu (cm)	M ² 'de Salkım Sayısı (Adet)	Salkımda Tane Sayısı (Adet)	Yaprak durumu (1-5)	Salkım Çıkış Durumu (1-7)	Yatma (1-9) *	Sterilite (%)	Tane Dökme (%)	Yaprak yanıklık (1-9) **	Salkım yanıklığı (1-9) **	
1	Osmançık 97 (St)	85	133	105	15.4	301	142	3	3	1	18.4	2	3	3
2	Cammeo (St)	87	133	105	16.0	341	114	3	5	1	20.0	3	3	5
3	Kızıltan (St)	90	135	77	14.5	351	138	1	3	1	19.2	2	7	9
4	Edirne (St)	80	130	119	18.8	270	130	5	7	1	19.6	3	5	5
5	Bestrose	85	137	83	16.5	377	151	1	3	1	34.2	7	5	5
6	Proteo	85	137	79	16.5	367	127	3	5	1	29.7	5	5	3
7	Fedra	87	135	75	14.8	389	99	3	5	1	34.2	3	5	3
8	Ribaldo	90	135	93	18.6	362	123	3	7	1	28.0	2	5	3
9	Polo	94	135	64	13.7	402	112	1	3	1	21.1	3	5	5
10	Termeincisi	87	135	86	15.0	318	130	3	5	1	24.8	2	3	3
11	2010131-TR2901-1-1-1	85	130	105	18.6	318	135	3	7	1	30.7	2	5	3
12	IR99589-12-1	85	133	106	15.6	353	203	3	5	1	24.4	3	3	7
13	2011020-TR2959-21-2	85	137	86	16.4	387	118	1	5	1	18.5	5	1	3
14	2008043-TR2659-2-1-1	85	133	97	14.6	383	145	3	5	1	34.6	5	5	7
15	2007112-TR2592-4-1-1	88	130	77	15.2	357	111	3	5	1	31.7	3	5	5
16	Keshan	85	133	88	17.3	321	93	3	5	1	16.8	7	5	5
17	Alba	85	137	86	17.3	408	99	3	5	1	21.5	7	3	5
18	Kikko	87	135	95	17.9	378	127	3	5	1	25.3	2	3	3
19	Sultan	85	133	105	18.7	330	111	3	7	1	32.7	3	5	5
20	2010003-TR2773-1-1-1	75	127	73	15.4	366	120	3	7	1	29.7	2	9	9
21	2009067-TR2742-5-1-1	88	130	71	13.6	332	128	1	3	1	69.5	2	9	9
22	2008021-TR2637-6-2-1	85	135	86	15.6	435	155	3	5	1	43.6	1	1	3
23	2008020-TR2636-3-1-1	84	130	87	16.7	387	140	3	5	1	24.5	2	3	3
24	KA1007	84	135	104	15.8	395	167	3	5	1	29.8	2	3	3

(*) 1-Yatma yok 9- % 50' den fazla (**) 1- Dayanıklı 9- Çok hassas

Çizelge 7. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Gözlem Değerleri (Bafra / Samsun)

Çeşitler	Çiçeklenme Gün Sayısı (Gün)	Olgunlaşma Gün Sayısı (Gün)	Bitki Boy (cm)	Salkım Uzunluğu (cm)	M ² 'de Salkım Sayısı (Adet)	Salkımda Tane Sayısı (Adet)	Yaprak durumu (1-5)	Salkım Çıkış Durumu (1-7)	Yatma (1-9) *	Sterilite (%)	Tane Dökme (%)	Yaprak yanıklık (1-9)	Salkım yanıklığı (1-9)	
1	Osmançık 97 (St)	85	133	100	14.6	263	133	3	5	1	11.4	2	3	3
2	Cammeo (St)	87	135	101	16.7	239	110	3	7	1	14.3	3	3	5
3	Kızıltan (St)	85	132	81	14.5	321	125	3	5	1	17.7	2	5	5
4	Edirne (St)	82	129	112	16.5	263	122	5	7	1	13.7	3	5	3
5	Bestrose	82	132	80	17.7	409	142	3	5	1	15.5	5	3	5
6	Proteo	82	131	73	14.7	368	107	5	7	1	14.4	5	3	3
7	Fedra	82	131	75	15.3	304	97	3	7	1	18.2	3	3	3
8	Ribaldo	82	130	95	18.0	281	116	5	5	1	18.5	2	3	3
9	Polo	90	139	65	12.3	386	105	3	1	1	12.2	10	3	3
10	Termeincisi	85	134	84	15.7	280	125	3	5	1	15.7	2	3	3
11	2010131-TR2901-1-1-1	80	130	103	18.7	354	131	3	7	1	14.7	3	3	5
12	IR99589-12-1	85	136	102	16.5	299	191	3	5	1	13.0	2	5	3
13	2011020-TR2959-21-2	85	133	82	15.5	326	109	3	5	1	13.0	3	3	3
14	2008043-TR2659-2-1-1	82	131	97	15.7	350	134	3	5	1	17.9	5	5	3
15	2007112-TR2592-4-1-1	87	136	86	18.1	297	104	5	7	1	19.2	2	5	3
16	Keshan	80	130	83	15.8	290	88	3	7	1	13.3	2	5	5
17	Alba	85	135	87	15.7	310	93	3	5	1	14.2	10	3	3
18	Kikko	85	133	89	15.6	313	119	3	5	1	13.7	3	5	5
19	Sultan	85	130	94	18.9	229	104	3	7	1	19.2	2	5	3
20	2010003-TR2773-1-1-1	76	125	74	13.9	325	111	3	5	1	22.3	2	3	3
21	2009067-TR2742-5-1-1	87	137	77	13.4	353	122	3	5	1	36.0	2	3	3
22	2008021-TR2637-6-2-1	85	135	84	14.9	311	147	3	5	1	19.4	2	5	3
23	2008020-TR2636-3-1-1	87	137	84	14.1	262	129	3	5	1	14.3	2	3	3
24	KA1007	85	133	96	15.5	231	153	3	5	1	14.4	2	5	3

(*) 1-Yatma yok 9- % 50' den fazla (**) 1- Dayanıklı 9- Çok hassas

Çizelge 8. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Gözlem Değerleri (Merkez / Edirne)

Çeşitler	Fide gelişmesi (*)	Fide gücü (*)	Çiçeklenme Gün Sayısı (Gün)	Olgunlaşma Gün Sayısı (Gün)	Bitki Boyu (cm)	Salkım Uzunluğu (cm)	M ² 'de Salkım Sayısı (Adet)	Yaprak durumu (1-9)	Salkım Çıkış Durumu (1-7)	Yatma (1-5)	Sterilite (%)	Tane Dökme (%)	
1	OSMANCIK 97 (St)	1	1	88	122	96.5	15.6	399	3	3	1	8.8	1
2	CAMMEO (St)	3	3	83	119	95.2	20.0	433	3	7	1	4.9	1
3	KIZILTAN (St)	3	3	84	119	71.3	15.8	495	3	3	1	7.2	1
4	EDİRNE (St)	3	1	91	128	108.1	17.8	343	5	7	1	5.4	1
5	HASAT (St)	3	5	92	124	99.0	20.8	466	3	5	1	5.9	1
6	YANMAZ (St)	3	5	88	124	97.6	16.7	485	3	3	1	8.4	1
7	TARI2020 (St)	3	5	88	122	101.4	21.9	389	3	3	1	5.6	1
8	KESHAN	3	3	87	122	80.4	17.7	420	3	5	1	7.2	1
9	ALBA	5	1	76	123	81.7	17.6	421	3	7	1	4.8	1
10	KIKKO	3	5	86	123	89.6	18.6	428	1	5	1	9.9	1
11	SULTAN	3	5	85	122	89.4	20.5	466	1	5	1	6.3	1
12	2010003-TR2773-1-1-1	1	3	83	123	75.4	14.8	451	3	5	1	7.7	1
13	2009067-TR2742-5-1-1	3	3	82	122	72.1	14.9	558	3	5	1	8.5	1
14	2008021-TR2637-6-2-1	3	3	86	123	79.5	16.2	455	3	5	1	6.0	1
15	2008020-TR2636-3-1-1	3	5	84	122	78.4	15.0	471	3	3	1	5.4	1
16	KA1007	3	3	82	124	92.0	16.9	341	3	5	1	7.3	1
17	VEZİR	3	5	84	122	84.4	17.3	465	1	5	1	3.8	1
18	FENİCE	5	5	80	119	80.2	15.7	501	3	3	1	8.6	1
19	CASANOVA	5	5	85	121	83.7	20.1	422	1	5	1	6.5	1
20	DANTE	5	1	85	123	89.2	16.1	510	3	5	1	7.3	1
21	DARDO	3	5	76	113	82.7	18.8	416	3	5	1	7.1	1
22	TETİ	3	5	85	122	76.0	15.9	525	1	1	1	9.3	1
23	İLKEREN	1	3	82	123	82.8	17.4	452	5	7	1	9.9	1
24	BORANDOTTO	1	1	87	123	81.3	18.5	402	1	5	1	12.8	1

(*) 1- Çok iyi 5- Çok kötü

Çizelge 9. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Gözlem Değerleri (Gelemen / Samsun)

	Çeşitler	Çiçeklenme Gün Sayısı (Gün)	Olgunlaşma Gün Sayısı (Gün)	Bitki Boy (cm)	Salkım Uzunluğu (cm)	M ² 'de Salkım Sayısı (Adet)	Salkımda Tane Sayısı (Adet)	Yaprak durumu (1-5)	Salkım Çıkış Durumu (1-7)	Yatma (1-9)	Sterilite (%)	Tane Dökme (%)	Yaprak yanıklık (1-9)	Salkım yanıklığı (1-9)
1	OSMANCIK 97 (St)	85	133	92	16.0	297	113	3	5	2	8.3	2.0	3	5
2	CAMMEO (St)	84	135	87	17.3	383	79	5	7	1	3.0	3.0	5	5
3	KIZILTAN (St)	87	135	66	13.4	256	82	1	3	1	10.9	2.0	9	9
4	EDİRNE (St)	80	125	114	16.0	262	95	3	7	4	6.4	2.0	5	6
5	HASAT (St)	90	135	94	18.2	322	122	3	5	1	8.5	2.0	2	3
6	YANMAZ (St)	83	130	89	15.5	305	96	3	3	2	14.3	5.0	4	6
7	TARI2020 (St)	85	135	90	17.6	348	88	3	7	2	5.3	3.0	3	4
8	KESHAN	83	130	76	14.8	347	88	3	5	1	6.4	7.0	4	6
9	ALBA	82	133	77	15.9	402	93	3	5	1	8.3	10.0	3	5
10	KİKKO	85	130	83	17.7	305	92	3	5	1	5.7	7.0	4	5
11	SULTAN	82	125	83	17.4	334	82	3	7	1	15.5	5.0	3	4
12	2010003-TR2773-1-1-1	79	120	66	13.3	320	87	3	5	1	16.2	3.0	7	9
13	2009067-TR2742-5-1-1	85	125	64	12.9	273	83	3	3	1	14.1	3.0	5	5
14	2008021-TR2637-6-2-1	85	128	71	12.6	264	94	1	1	1	16.1	2.0	6	7
15	2008020-TR2636-3-1-1	89	135	71	13.1	279	103	3	3	1	4.2	2.0	1	3
16	KA1007	86	133	89	14.6	233	102	3	5	1	6.1	2.0	3	5
17	VEZİR	90	143	73	16.1	285	86	1	5	1	16.5	2.0	1	3
18	FENİCE	79	125	79	14.2	363	85	3	3	3	15.2	5.0	3	5
19	CASANOVA	85	137	69	15.0	300	78	3	7	1	10.0	5.0	4	4
20	DANTE	85	133	78	14.9	296	92	3	3	1	14.5	3.0	3	4
21	DARDO	87	130	70	16.9	240	101	3	7	1	8.6	10.0	2	4
22	TETİ	89	136	64	15.6	305	85	1	3	1	11.2	10.0	3	4
23	İLKEREN	70	108	91	19.1	317	92	5	7	3	4.5	5.0	4	4
24	BORANDOTTO	85	137	76	14.6	302	99	3	7	1	7.7	2.0	2	2

Çizelge 10. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Gözlem Değerleri (Bafra / Samsun)

Çeşitler		Çiçeklenme Gün Sayısı (Gün)	Olgunlaşma Gün Sayısı (Gün)	Bitki Boy (cm)	Salkım Uzunluğu (cm)	M ² 'de Salkım Sayısı (Adet)	Salkımda Tane Sayısı (Adet)	Yaprak durumu (1-5)	Salkım Çıkış Durumu (1-7)	Yatma (1-9)	Sterilite (%)	Tane Dökme (%)	Yaprak yanıklık (1-9)	Salkım yanıklığı (1-9)
1	OSMANCIK 97 (St)	85	133	101	15.0	229	113	3	5	1	12.0	2.0	3	4
2	CAMMEO (St)	82	135	94	18.7	203	99	5	7	1	12.7	2.0	3	5
3	KIZILTAN (St)	87	135	76	15.6	265	123	1	3	1	10.7	2.0	5	7
4	EDİRNE (St)	80	125	118	18.2	184	106	3	7	4	15.8	2.0	5	5
5	HASAT (St)	90	135	98	16.8	222	119	3	5	1	10.8	2.0	3	4
6	YANMAZ (St)	82	130	99	14.5	219	124	3	5	1	13.0	5.0	4	5
7	TARI2020 (St)	85	135	101	18.6	286	125	3	5	1	14.3	2.0	2	4
8	KESHAN	83	130	84	16.7	188	93	5	7	1	10.2	5.0	4	4
9	ALBA	81	133	76	17.1	202	88	1	5	1	19.0	10.0	4	6
10	KIKKO	87	130	88	17.7	240	83	3	5	1	20.1	7.0	4	5
11	SULTAN	82	125	92	18.2	189	89	5	7	1	14.6	5.0	4	5
12	2010003-TR2773-1-1-1	78	120	70	14.9	191	81	3	5	1	27.4	3.0	5	7
13	2009067-TR2742-5-1-1	85	125	73	14.0	305	96	1	3	1	13.8	2.0	3	5
14	2008021-TR2637-6-2-1	85	130	83	15.7	237	133	1	3	1	12.8	1.0	3	4
15	2008020-TR2636-3-1-1	90	135	84	15.1	283	135	1	3	1	5.5	3.0	1	2
16	KA1007	87	133	103	16.9	271	141	3	5	1	12.0	2.0	3	5
17	VEZİR	87	140	86	16.7	293	136	1	5	1	8.3	2.0	1	2
18	FENİCE	78	125	85	13.6	195	81	3	3	1	18.5	7.0	4	7
19	CASANOVA	85	140	83	17.7	180	111	1	7	1	6.8	5.0	3	5
20	DANTE	85	133	93	15.0	223	117	3	5	1	14.3	2.0	3	4
21	DARDO	87	130	87	18.1	180	121	1	7	1	10.8	10.0	3	4
22	TETİ	90	135	75	14.2	309	119	3	3	1	8.3	10.0	2	3
23	İLKEREN	70	110	101	17.5	196	113	5	7	1	12.2	7.0	5	5
24	BORANDOTTO	85	140	82	16.5	172	116	1	7	1	13.7	2.0	1	3

Çizelge 11.1. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri (*)

Sıra No	Çeşitler	Çeltik											
		Uzunluğu (mm)						Genişliği (mm)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	Osmancık 97 (St)	8.5	8.9	8.7	8.6	8.7	8.7	3.0	3.3	3.7	3.2	3.2	3.3
2	Cammeo (St)	9.5	10.1	10.0	8.9	9.0	9.5	3.2	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4
3	Kızıltan (St)	8.7	8.6	9.0	8.6	8.5	8.7	3.3	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4
4	Edirne (St)	9.5	9.2	9.4	9.6	9.7	9.5	3.3	3.5	3.4	3.6	3.6	3.5
5	Bestrose	8.8	8.6	8.8	8.8	8.8	8.8	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2
6	Proteo	4.7	9.3	9.4	9.7	9.8	8.6	1.8	3.6	3.4	3.6	3.6	3.2
7	Fedra	9.2	9.0	9.7	9.5	9.6	9.4	3.6	3.6	3.4	3.4	3.5	3.5
8	Ribaldo	9.0	9.3	9.7	9.2	9.2	9.3	3.2	3.5	3.4	3.1	3.2	3.3
9	Polo	9.0	9.1	9.5	9.1	9.2	9.2	3.1	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2
10	Termeincisi	8.3	8.6	9.3	8.6	8.7	8.7	3.3	3.4	3.2	3.2	3.3	3.3
11	2010131-TR2901-1-1-1	9.0	9.3	9.2	9.3	9.4	9.2	3.3	3.4	3.2	3.3	3.3	3.3
12	IR99589-12-1	8.3	8.3	8.3	8.7	8.8	8.5	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3
13	2011020-TR2959-21-2	9.0	9.0	9.4	9.1	9.2	9.1	3.3	3.4	3.5	3.3	3.4	3.4
14	2008043-TR2659-2-1-1	8.1	8.5	8.9	8.6	8.7	8.6	2.9	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1
15	2007112-TR2592-4-1-1	9.6	9.5	9.5	9.6	9.7	9.6	3.3	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5
16	Keshan	9.1	8.8	9.5	9.7	9.8	9.4	3.4	3.5	3.6	3.7	3.7	3.6
17	Alba	9.2	9.2	8.7	9.1	9.2	9.1	3.2	3.4	3.4	3.1	3.2	3.3
18	Kikko	8.8	8.8	8.8	8.8	8.9	8.8	3.1	3.3	3.2	3.5	3.5	3.3
19	Sultan	9.6	9.3	9.7	9.7	9.6	9.6	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8
20	2010003-TR2773-1-1-1	9.5	8.9	9.2	8.1	8.2	8.8	3.2	3.3	3.4	3.2	3.2	3.3
21	2009067-TR2742-5-1-1	8.7	8.7	9.0	8.8	8.9	8.8	3.2	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4
22	2008021-TR2637-6-2-1	8.7	8.9	9.4	8.7	8.7	8.9	3.0	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2
23	2008020-TR2636-3-1-1	8.5	8.9	9.0	8.5	8.5	8.7	3.3	3.4	3.4	3.3	3.3	3.3
24	KA1007	8.2	8.4	9.2	8.5	8.6	8.6	3.1	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2

(*) Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

Çizelge 11.2. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri

Sıra No	Çeşitler	Çeltik											
		Uzunluğu (mm)						Genişliği (mm)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	OSMANCIK 97 (St)	9.0	9.1	8.9	8.8	8.8	8.9	3.4	3.6	3.4	3.4	3.4	3.4
2	CAMMEO (St)	10.3	10.2	10.0	10.1	9.9	10.1	3.6	3.7	3.5	3.7	3.6	3.6
3	KIZILTAN (St)	9.0	8.8	8.7	9.2	8.6	8.9	3.5	3.6	3.6	3.5	3.4	3.5
4	EDİRNE (St)	9.7	9.7	9.3	9.5	9.1	9.5	3.6	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7
5	HASAT (St)	9.1	9.2	9.6	9.0	8.9	9.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
6	YANMAZ (St)	8.5	8.5	8.4	9.1	8.4	8.6	3.5	3.6	3.4	3.6	3.4	3.5
7	TARI2020 (St)	9.4	9.5	9.3	9.7	9.1	9.4	3.6	3.6	3.5	3.5	3.4	3.5
8	KESHAN	9.5	9.3	9.4	9.5	9.5	9.4	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7
9	ALBA	9.3	9.4	9.4	9.2	9.3	9.3	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
10	KIKKO	9.1	9.1	9.1	9.4	9.0	9.1	3.4	3.4	3.3	3.3	3.4	3.4
11	SULTAN	9.9	9.9	9.5	9.7	9.3	9.7	3.8	4.0	3.7	3.9	3.8	3.8
12	2010003-TR2773-1-1-1	9.4	8.8	9.6	9.2	8.8	9.2	3.4	3.5	3.5	3.5	3.3	3.4
13	2009067-TR2742-5-1-1	8.9	8.6	8.7	9.2	8.7	8.8	3.6	3.5	3.5	3.5	3.4	3.5
14	2008021-TR2637-6-2-1	9.2	9.0	9.3	8.9	8.9	9.1	3.3	3.5	3.5	3.7	3.3	3.5
15	2008020-TR2636-3-1-1	8.9	9.0	9.0	8.8	9.0	8.9	3.4	3.6	3.6	3.5	3.4	3.5
16	KA1007	8.8	8.8	8.6	8.9	8.3	8.7	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4
17	VEZİR	9.1	9.3	9.1	9.2	8.8	9.1	3.2	3.3	3.3	3.4	3.3	3.3
18	FENİCE	9.4	9.5	9.1	9.1	9.0	9.2	3.2	3.2	3.3	3.1	3.0	3.2
19	CASANOVA	10.1	10.2	10.1	10.6	10.1	10.2	3.6	3.7	3.7	3.6	3.5	3.6
20	DANTE	8.7	9.1	8.4	8.5	8.4	8.6	3.3	3.3	3.1	3.2	3.3	3.2
21	DARDO	9.1	9.3	9.1	8.9	8.9	9.1	3.2	3.4	3.4	3.3	3.1	3.3
22	TETİ	9.3	9.4	9.4	8.4	9.2	9.1	3.3	3.3	3.2	3.1	3.1	3.2
23	İLKEREN	10.4	10.5	10.1	10.1	8.5	9.9	3.0	3.3	3.1	3.2	3.4	3.2
24	BORANDOTTO	9.7	9.7	9.7	9.5	9.6	9.6	3.4	3.5	3.3	3.4	3.3	3.4

Çizelge 12.1. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri (*)

Sıra No	Çeşitler	Pirinç											
		Uzunluğu (mm)						Genişliği (mm)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	Osmancık 97 (St)	5.7	6.2	6.3	6.2	6.3	6.1	2.5	2.7	2.6	2.8	2.9	2.7
2	Cammeo (St)	6.6	7.2	7.0	6.5	6.5	6.8	2.6	2.8	2.9	2.8	2.9	2.8
3	Kızıltan (St)	5.8	6.1	6.2	6.1	6.1	6.1	2.6	2.8	2.7	2.9	2.8	2.8
4	Edirne (St)	6.5	6.6	6.7	6.9	7.0	6.7	2.6	3.1	2.9	3.1	3.1	3.0
5	Bestrose	5.8	5.8	6.8	6.1	6.2	6.1	2.4	2.7	2.8	2.9	2.9	2.7
6	Proteo	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	6.8	2.7	2.8	2.8	3.0	3.0	2.9
7	Fedra	6.6	6.4	6.7	6.7	6.7	6.6	2.5	2.6	2.8	2.9	2.9	2.7
8	Ribaldo	6.5	6.6	6.8	6.8	6.8	6.7	2.5	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8
9	Polo	6.1	6.5	7.0	6.4	6.5	6.5	2.6	2.7	2.8	2.8	2.8	2.7
10	Termeincisi	5.9	6.1	6.8	6.2	6.3	6.3	2.6	2.7	2.8	2.8	2.9	2.8
11	2010131-TR2901-1-1-1	6.3	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	2.6	2.8	2.8	3.0	3.0	2.8
12	IR99589-12-1	5.8	5.9	6.6	6.3	6.4	6.2	2.6	2.8	2.8	3.0	3.0	2.8
13	2011020-TR2959-21-2	6.1	6.0	6.7	6.4	6.5	6.3	2.6	2.7	2.8	2.8	2.8	2.7
14	2008043-TR2659-2-1-1	5.8	6.0	6.6	6.1	6.2	6.1	2.4	2.6	2.7	2.8	2.8	2.7
15	2007112-TR2592-4-1-1	6.3	7.0	6.8	6.9	6.9	6.8	2.6	2.9	2.8	2.7	2.8	2.8
16	Keshan	6.7	6.6	6.8	6.8	6.8	6.7	2.9	3.0	2.9	2.8	2.8	2.9
17	Alba	6.2	6.5	6.1	6.5	6.5	6.4	2.6	2.6	2.7	2.6	2.7	2.6
18	Kikko	5.9	6.2	6.6	6.4	6.5	6.3	2.4	2.6	2.7	2.6	2.7	2.6
19	Sultan	6.7	6.7	6.9	6.9	6.9	6.8	4.2	2.9	2.9	3.1	3.1	3.2
20	2010003-TR2773-1-1-1	6.3	6.4	6.5	6.2	6.3	6.3	2.5	2.6	2.6	2.8	2.8	2.7
21	2009067-TR2742-5-1-1	5.8	6.0	6.5	6.3	6.4	6.2	2.5	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8
22	2008021-TR2637-6-2-1	6.0	6.3	6.6	6.5	6.6	6.4	2.5	2.7	2.7	2.9	2.9	2.7
23	2008020-TR2636-3-1-1	5.9	6.0	6.5	6.5	6.6	6.3	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.8
24	KA1007	5.5	5.8	6.5	6.3	6.3	6.1	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	2.7

(*) Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

Çizelge 12.2. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri

Sıra No	Çeşitler	Pirinç											
		Uzunluğu (mm)						Genişliği (mm)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	OSMANCIK 97 (St)	6.1	6.4	6.2	6.2	6.2	6.2	2.7	2.8	2.8	2.7	2.8	2.8
2	CAMMEO (St)	7.1	7.3	7.0	7.0	6.9	7.1	2.9	3.1	2.8	2.8	3.0	2.9
3	KIZILTAN (St)	6.1	6.3	6.0	6.2	6.1	6.1	2.8	2.8	2.8	2.6	2.8	2.8
4	EDİRNE (St)	6.2	6.9	7.0	6.8	6.8	6.7	2.9	3.0	3.0	2.9	3.0	3.0
5	HASAT (St)	6.1	6.4	6.3	6.3	6.4	6.3	2.6	2.7	2.6	2.6	2.8	2.7
6	YANMAZ (St)	6.0	6.3	6.0	6.2	6.3	6.2	2.8	2.9	2.8	2.7	2.9	2.8
7	TARI2020 (St)	6.4	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	2.8	2.9	2.8	2.8	3.0	2.9
8	KESHAN	6.6	6.9	6.9	6.6	6.7	6.7	2.9	3.1	3.1	2.8	3.0	3.0
9	ALBA	6.4	6.7	6.6	6.3	6.6	6.5	2.7	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7
10	KİKKO	6.3	6.5	6.7	6.6	6.8	6.6	2.7	2.7	2.6	2.7	2.7	2.7
11	SULTAN	6.8	7.0	7.0	6.8	6.7	6.9	2.9	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0
12	2010003-TR2773-1-1-1	6.3	6.4	6.3	6.4	6.4	6.4	2.7	2.7	2.8	2.7	2.8	2.7
13	2009067-TR2742-5-1-1	5.9	6.2	6.0	6.2	6.1	6.1	2.8	2.8	2.9	2.6	2.7	2.8
14	2008021-TR2637-6-2-1	6.4	6.7	6.5	6.6	6.4	6.5	2.7	2.8	2.7	2.8	2.7	2.7
15	2008020-TR2636-3-1-1	6.1	6.3	6.1	6.1	6.1	6.1	2.9	2.9	2.8	2.9	2.9	2.9
16	KA1007	5.9	6.1	6.0	6.2	6.2	6.1	2.7	2.8	2.8	2.6	2.7	2.7
17	VEZİR	6.2	6.4	6.2	6.2	6.3	6.3	2.6	2.6	2.5	2.6	2.6	2.6
18	FENİCE	6.4	6.3	6.4	6.6	6.3	6.4	2.5	2.6	2.5	2.6	2.5	2.5
19	CASANOVA	7.1	7.1	7.2	6.4	7.0	7.0	2.9	2.9	2.9	2.7	3.0	2.9
20	DANTE	6.0	6.1	6.0	6.0	6.2	6.1	2.7	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7
21	DARDO	6.1	6.4	6.1	6.2	6.4	6.2	2.5	2.6	2.6	2.7	2.6	2.6
22	TETİ	6.2	6.4	6.5	6.1	6.4	6.3	2.6	2.6	2.7	2.6	2.6	2.6
23	İLKEREN	7.0	7.1	7.3	6.8	6.8	7.0	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	2.6
24	BORANDOTTO	6.5	6.7	6.7	6.5	6.7	6.6	2.7	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8

Çizelge 13.1. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri (*)

Sıra No	Çeşitler	Randıman											
		Kırıklı (%)						Kırıksız (%)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	Osmancık 97 (St)	66.8	71.8	72.6	69.8	69.6	70.1	50.0	53.4	60.7	56.3	63.3	56.7
2	Cammeo (St)	62.0	70.5	71.6	68.4	68.0	68.1	44.8	50.3	59.7	54.4	60.4	53.9
3	Kızıltan (St)	60.5	69.6	70.4	65.1	69.8	67.1	51.1	61.0	64.0	53.8	64.6	58.9
4	Edirne (St)	66.3	71.5	53.8	66.9	69.7	65.6	35.7	34.7	38.1	46.0	61.4	43.2
5	Bestrose	63.8	69.9	69.4	68.4	68.6	68.0	57.0	63.1	60.2	58.8	63.5	60.5
6	Proteo	47.2	67.2	70.8	68.2	68.4	64.4	36.8	52.8	59.9	55.2	59.1	52.8
7	Fedra	60.9	67.4	70.7	67.5	68.6	67.0	44.8	51.1	58.1	52.1	57.8	52.8
8	Ribaldo	63.5	68.2	70.7	68.5	68.8	67.9	52.5	42.7	62.2	61.0	63.6	56.4
9	Polo	66.4	71.0	71.7	69.5	68.4	69.4	60.5	62.5	60.1	59.9	61.5	60.9
10	Termeincisi	67.5	69.9	71.2	69.4	69.2	69.4	62.7	56.3	63.4	63.7	64.9	62.2
11	2010131-TR2901-1-1-1	68.8	71.4	72.1	70.2	69.6	70.4	58.9	47.0	57.2	59.6	62.6	57.1
12	IR99589-12-1	67.8	70.3	71.6	68.4	67.1	69.0	58.5	36.9	60.3	57.6	58.3	54.3
13	2011020-TR2959-21-2	69.5	71.0	53.6	70.5	69.2	66.8	64.0	54.0	47.8	63.0	63.9	58.5
14	2008043-TR2659-2-1-1	65.4	72.3	72.2	65.2	68.6	68.7	56.6	63.3	65.9	54.9	61.7	60.5
15	2007112-TR2592-4-1-1	66.1	71.2	71.2	67.4	69.1	69.0	56.8	57.7	57.9	55.5	62.6	58.1
16	Keshan	66.5	68.8	70.9	68.6	68.3	68.6	51.9	32.1	58.7	57.0	61.8	52.3
17	Alba	65.9	69.0	70.6	67.8	68.0	68.3	57.7	40.6	61.9	60.6	60.4	56.2
18	Kikko	68.0	70.3	70.3	67.7	69.2	69.1	62.1	55.6	62.1	61.1	64.4	61.1
19	Sultan	59.4	66.7	70.2	67.2	68.7	66.4	36.6	27.7	51.3	52.7	57.7	45.2
20	2010003-TR2773-1-1-1	66.0	69.7	70.6	64.8	67.4	67.7	53.4	26.3	60.5	52.2	61.2	50.7
21	2009067-TR2742-5-1-1	63.6	70.5	70.7	64.8	68.4	67.6	53.9	48.8	64.4	51.0	62.9	56.2
22	2008021-TR2637-6-2-1	49.1	71.7	72.6	70.4	67.5	66.3	42.9	56.9	65.7	61.9	60.3	57.5
23	2008020-TR2636-3-1-1	65.2	70.5	71.7	67.1	67.9	68.5	46.9	49.9	58.9	50.0	61.6	53.5
24	KA1007	67.9	70.4	72.0	67.5	67.7	69.1	60.3	55.0	62.9	60.3	61.6	60.0

(*) Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

Çizelge 13.2. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri (*)

Sıra No	Çeşitler	Randıman											
		Kırıklı (%)						Kırksız (%)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	OSMANCIK 97 (St)	73.7	72.2	73.9	70.3	72.4	72.5	69.5	67.5	71.8	60.1	65.3	66.8
2	CAMMEO (St)	71.5	71.1	72.2	68.9	71.3	71.0	64.4	65.9	68.6	53.4	62.2	62.9
3	KIZILTAN (St)	70.8	70.4	71.3	68.5	68.5	69.9	69.0	67.7	69.2	58.4	64.1	65.7
4	EDİRNE (St)	72.5	72.2	73.6	67.0	73.2	71.7	65.7	62.9	68.7	56.5	60.2	62.8
5	HASAT (St)	72.5	71.8	72.6	71.0	71.8	71.9	68.9	69.4	70.1	63.5	64.4	67.3
6	YANMAZ (St)	71.6	72.0	72.4	69.2	71.8	71.4	64.0	57.8	69.7	62.6	65.8	64.0
7	TARI2020 (St)	72.3	72.3	73.4	71.3	72.2	72.3	67.7	66.3	69.0	59.6	60.4	64.6
8	KESHAN	70.1	71.2	71.1	67.0	71.3	70.1	66.5	62.4	68.0	54.3	63.7	63.0
9	ALBA	70.6	70.8	71.5	68.4	69.9	70.2	68.1	65.3	68.9	59.7	63.6	65.1
10	KIKKO	70.7	71.5	71.9	69.8	70.8	70.9	67.1	68.8	68.7	59.5	62.4	65.3
11	SULTAN	69.0	71.0	70.3	68.7	69.8	69.8	64.2	67.5	63.3	58.3	53.0	61.3
12	2010003-TR2773-1-1-1	70.2	70.6	70.9	69.6	68.7	70.0	62.3	64.3	68.1	61.4	61.7	63.6
13	2009067-TR2742-5-1-1	70.8	70.5	71.7	70.1	70.9	70.8	66.2	68.1	69.4	60.1	61.5	65.1
14	2008021-TR2637-6-2-1	72.6	72.2	73.4	69.0	71.9	71.8	67.1	67.5	71.2	56.9	61.4	64.8
15	2008020-TR2636-3-1-1	70.9	71.0	73.3	67.9	70.6	70.7	66.0	64.9	69.7	56.3	60.0	63.4
16	KA1007	72.1	70.8	72.9	70.0	71.0	71.4	64.7	67.4	71.2	61.5	65.7	66.1
17	VEZİR	70.2	70.7	72.5	63.5	68.5	69.1	63.8	65.9	68.4	47.6	55.9	60.3
18	FENİCE	72.4	71.1	72.6	70.2	71.0	71.5	63.1	62.4	69.7	60.2	65.2	64.1
19	CASANOVA	70.1	70.4	71.0	70.1	70.3	70.4	65.7	65.4	68.3	57.8	62.4	63.9
20	DANTE	73.2	72.4	73.4	70.3	72.7	72.4	64.7	68.3	71.4	64.4	65.5	66.9
21	DARDO	73.4	73.9	73.6	68.5	73.3	72.5	68.2	72.9	71.2	62.0	69.2	68.7
22	TETİ	73.0	72.8	73.2	71.2	70.8	72.2	68.6	71.8	71.7	57.9	64.3	66.9
23	İLKEREN	72.0	69.5	72.0	69.5	67.9	70.2	62.4	61.8	67.1	56.0	58.1	61.1
24	BORANDOTTO	72.6	71.6	73.2	71.0	71.2	71.9	70.0	69.0	70.2	56.7	58.8	64.9

Çizelge 14.1. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri (*)

Sıra No	Çeşitler	1000 tane ağırlığı (g)											
		Çeltik (g)						Pirinç (g)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	Osmancık 97 (St)	26.4	33.0	33.0	29.1	32.7	30.8	20.8	23.8	23.8	24.3	22.9	23.1
2	Cammeo (St)	33.3	41.1	38.6	31.5	36.3	36.2	25.2	29.0	27.7	24.5	24.2	26.1
3	Kızıltan (St)	25.5	33.3	32.5	24.2	30.0	29.1	20.3	23.6	22.9	21.1	21.0	21.8
4	Edirne (St)	35.4	40.1	28.4	38.5	40.4	36.6	25.7	28.2	20.4	28.6	29.2	26.4
5	Bestrose	27.0	30.8	30.9	29.7	30.2	29.7	18.3	21.6	21.8	21.6	21.4	20.9
6	Proteo	29.7	43.7	39.2	43.1	40.8	39.3	26.8	29.4	28.3	29.5	29.9	28.8
7	Fedra	38.2	41.5	40.6	39.9	40.3	40.1	26.2	28.7	29.1	26.5	29.7	28.0
8	Ribaldo	31.4	37.3	36.6	35.0	35.7	35.2	21.7	25.7	25.6	22.3	25.2	24.1
9	Polo	31.0	36.2	35.7	32.1	31.7	33.3	22.3	25.7	25.9	22.7	24.4	24.2
10	Termeincisi	30.4	33.2	34.0	32.0	32.0	32.3	21.2	22.9	24.5	21.9	22.6	22.6
11	2010131-TR2901-1-1-1	31.7	35.7	34.9	33.5	32.6	33.7	23.2	25.6	25.4	25.6	23.6	24.7
12	IR99589-12-1	28.2	31.8	30.7	31.7	30.8	30.6	20.3	22.2	21.9	22.6	22.4	21.9
13	2011020-TR2959-21-2	31.8	33.8	25.1	34.1	34.1	31.8	22.2	23.9	18.0	22.9	24.0	22.2
14	2008043-TR2659-2-1-1	22.5	28.6	28.9	24.4	28.9	26.7	17.3	20.6	21.2	20.0	20.2	19.9
15	2007112-TR2592-4-1-1	32.6	38.3	36.8	32.4	37.0	35.4	23.2	27.7	26.7	23.6	24.8	25.2
16	Keshan	39.0	42.4	39.2	39.9	39.8	40.1	27.1	28.4	28.0	27.3	28.4	27.8
17	Alba	32.9	35.3	35.4	33.0	36.3	34.6	22.3	24.4	24.9	24.7	26.9	24.6
18	Kikko	28.5	31.6	32.4	30.9	32.6	31.2	19.8	22.0	22.6	22.5	22.9	22.0
19	Sultan	36.0	44.5	41.5	39.2	43.2	40.9	26.2	29.9	28.8	27.3	30.0	28.4
20	2010003-TR2773-1-1-1	30.3	34.1	34.7	27.2	28.2	30.9	21.4	23.2	24.0	22.1	23.1	22.8
21	2009067-TR2742-5-1-1	19.8	33.3	32.4	29.5	31.7	29.3	19.3	23.5	23.2	22.5	22.0	22.1
22	2008021-TR2637-6-2-1	27.4	32.0	32.5	32.2	34.3	31.7	15.8	22.9	23.5	23.2	24.9	22.1
23	2008020-TR2636-3-1-1	29.9	34.3	33.4	28.7	31.1	31.5	21.7	24.3	24.2	22.3	24.0	23.3
24	KA1007	27.2	30.6	30.9	28.7	30.6	29.6	19.8	21.7	22.4	21.3	23.0	21.6

(*) Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

Çizelge 14.2. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri

Sıra No	Çeşitler	1000 tane ağırlığı (g)											
		Çeltik (g)						Pirinç (g)					
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama	Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)	Samsun (Merkez)	Samsun (Bafra)	Ortalama
1	OSMANCIK 97 (St)	30.1	33.4	32.9	32.2	32.2	32.2	21.8	24.2	24.5	23.0	23.7	23.4
2	CAMMEO (St)	36.4	41.0	36.5	40.4	41.1	39.1	26.4	29.9	26.7	27.8	29.4	28.0
3	KIZILTAN (St)	31.1	31.6	32.4	28.4	32.3	31.2	21.7	22.7	23.2	21.4	22.6	22.3
4	EDİRNE (St)	36.3	40.3	36.4	39.6	39.8	38.5	26.3	28.9	27.2	27.5	28.6	27.7
5	HASAT (St)	30.4	33.1	33.4	31.6	32.8	32.3	22.3	23.9	24.6	23.3	24.0	23.6
6	YANMAZ (St)	29.1	31.3	31.0	32.1	30.4	30.8	13.6	22.2	22.4	22.5	23.0	20.7
7	TARI2020 (St)	32.2	34.5	33.5	35.3	33.1	33.7	21.9	25.7	24.8	25.3	25.2	24.6
8	KESHAN	38.6	40.4	39.0	40.5	41.0	39.9	27.2	28.6	28.2	26.8	29.5	28.1
9	ALBA	33.4	34.3	35.5	32.6	33.1	33.8	23.3	24.4	25.4	23.1	24.0	24.0
10	KİKKO	28.6	32.2	32.8	29.5	30.4	30.7	20.6	23.1	24.8	21.3	21.9	22.3
11	SULTAN	42.0	44.0	40.5	40.7	40.4	41.5	27.3	30.7	29.2	28.9	30.6	29.3
12	2010003-TR2773-1-1-1	32.2	33.8	34.7	30.5	28.6	32.0	22.3	23.8	24.6	22.6	22.7	23.2
13	2009067-TR2742-5-1-1	30.2	31.4	32.9	26.5	32.0	30.6	21.6	22.5	23.3	22.7	22.6	22.5
14	2008021-TR2637-6-2-1	29.8	32.7	33.3	25.6	30.6	30.4	21.3	23.7	24.0	20.6	22.9	22.5
15	2008020-TR2636-3-1-1	30.2	34.2	33.5	31.6	33.9	32.7	21.7	24.8	12.4	23.7	24.4	21.4
16	KA1007	29.4	31.6	31.2	31.6	30.5	30.9	20.5	22.3	22.7	21.3	22.3	21.8
17	VEZİR	31.2	33.0	32.1	33.6	32.0	32.4	22.2	23.6	24.4	22.6	23.2	23.2
18	FENİCE	29.4	31.3	30.5	28.7	28.1	29.6	21.2	22.3	21.8	21.8	21.0	21.6
19	CASANOVA	40.9	42.7	38.8	39.5	41.3	40.6	28.3	29.9	28.3	27.8	30.0	28.9
20	DANTE	28.9	31.3	29.0	28.2	29.6	29.4	20.5	23.0	21.7	20.8	21.7	21.5
21	DARDO	26.5	28.4	31.5	24.8	27.3	27.7	19.0	20.8	23.9	21.4	20.6	21.1
22	TETİ	29.0	30.4	31.6	25.2	29.8	29.2	20.7	22.0	22.7	20.6	21.5	21.5
23	İLKEREN	30.6	34.7	32.3	34.3	34.4	33.3	22.3	24.2	23.6	23.2	23.5	23.4
24	BORANDOTTO	34.4	36.2	36.5	34.7	36.5	35.7	25.1	26.6	27.8	24.6	26.4	26.1

Çizelge 15.1. 2019 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri

Sıra No	Çeşitler	Tane Görünüşü		
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)
1	Osmancık 97 (St)	Camsı	Camsı	B.Göbekli
2	Cammeo (St)	Camsı	Camsı	Camsı
3	Kızıltan (St)	B.Göbekli	B.Göbekli	Camsı
4	Edirne (St)	Camsı	B.Göbekli	B.Göbekli
5	Bestrose	Camsı	Camsı	Camsı
6	Proteo	V.B. Göbekli	V.B Göbekli	V.B Göbekli
7	Fedra	V.B. Göbekli	V.B Göbekli	V.B Göbekli
8	Ribaldo	Camsı	Camsı	Camsı
9	Polo	Camsı	V.B Göbekli	Camsı
10	Termeincisi	Camsı	Camsı	Camsı
11	2010131-TR2901-1-1-1	V.B. Göbekli	V.B Göbekli	Camsı
12	IR99589-12-1	Camsı	Camsı	Camsı
13	2011020-TR2959-21-2	Camsı	V.B Göbekli	Camsı
14	2008043-TR2659-2-1-1	Camsı	Camsı	Camsı
15	2007112-TR2592-4-1-1	B.Göbekli	B.Göbekli	B.Göbekli
16	Keshan	Camsı	Camsı	Camsı
17	Alba	V.B. Göbekli	Camsı	Camsı
18	Kikko	Camsı	Camsı	Camsı
19	Sultan	B.Göbekli	B.Göbekli	B.Göbekli
20	2010003-TR2773-1-1-1	Camsı	Camsı	Camsı
21	2009067-TR2742-5-1-1	Camsı	B.Göbekli	Camsı
22	2008021-TR2637-6-2-1	Camsı	B.Göbekli	B.Göbekli
23	2008020-TR2636-3-1-1	Camsı	Camsı	Camsı
24	KA1007	Camsı	B.Göbekli	Camsı

(*) Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

Çizelge 15.2. 2020 Yılı Çeltik Tarımsal Değerleri Ölçme Denemeleri Kalite Analiz Değerleri

Sıra No	Çeşitler	Tane Görünüşü		
		Balıkesir (Manyas)	Edirne (Merkez)	Edirne (İpsala)
1	OSMANCIK 97 (St)	Camsı	Camsı	Camsı
2	CAMMEO (St)	Camsı	Camsı	Camsı
3	KIZILTAN (St)	Camsı	Camsı	Camsı
4	EDİRNE (St)	Camsı	Camsı	Camsı
5	HASAT (St)	Camsı	Camsı	Camsı
6	YANMAZ (St)	Camsı	Camsı	Camsı
7	TARI2020 (St)	Camsı	Camsı	Camsı
8	KESHAN	Camsı	Camsı	Camsı
9	ALBA	Camsı	Camsı	Camsı
10	KİKKO	Camsı	Camsı	Camsı
11	SULTAN	Beyaz Göbek	Beyaz Göbek	Beyaz Göbek
12	2010003-TR2773-1-1-1	Camsı	Camsı	Camsı
13	2009067-TR2742-5-1-1	Camsı	Camsı	Camsı
14	2008021-TR2637-6-2-1	Camsı	Camsı	Camsı
15	2008020-TR2636-3-1-1	Camsı	Camsı	Camsı
16	KA1007	Camsı	Camsı	Camsı
17	VEZİR	Camsı	Camsı	Camsı
18	FENİCE	Camsı	Camsı	Camsı
19	CASANOVA	Camsı	Camsı	Camsı
20	DANTE	Camsı	Camsı	Camsı
21	DARDO	Camsı	Camsı	Camsı
22	TETİ	Camsı	Camsı	Camsı
23	İLKEREN	Camsı	Camsı	Camsı
24	BORANDOTTO	Camsı	Camsı	Camsı