

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



SEBZE T¼RLERİ
TESCİL RAPORU

Sarımsak
(*Allium sativum* L.)

ANKARA 2022

SARIMSAK ÇEŞİTLERİ HAKKINDA TESCİL RAPORU

Sebze türlerindeki çeşitlerin, Bitki Çeşitlerinin Kayıt Altına Alınması Yönetmeliği'nin 25. maddesi gereği Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri ile kayıt altına alınmaktadır. Bu kapsamda 1 adet Sarımsak çeşidinin FYD test raporları tamamlanmıştır.

No	Tür	Çeşit adayları	Çeşit sahibi kuruluşlar
1	Sarımsak	ZT İnci	Ziya Organik Tarım İşletmeleri A.Ş.

ZT İNCİ SARIMSAK ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Ziya Organik Tarım İşletmeleri A.Ş. ait **ZT İnci** sarımsak çeşit adayı 2019-2021 yıllarında FYD denemelerine alınmıştır. FYD denemesi Ankara/Yenikent'te yürütülmüş ve UPOV'un TG/162/4 (2001) belgesinde bildirilen 34 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıda çizelge 1'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri sonucunda; **ZT İnci** sarımsak çeşit adayının; morfolojik özellikleri ile mevcut çeşitlerden farklı ve kendi içinde yeknesak olduğu, bir sonraki yetiştirme döneminde değişim göstermeden aynı özelliklerini devam ettirebildiği görülmüştür.

Kuruluşumuzca STK Komitesine sunulan ZT İnci çeşit adayı aynı isimle 24/03/2022 tarihinde Sebze STK komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 1.; ZT İnci Sarımsak Çeşidi İle İlgili Tanıtım ve FYD (Farklılık, Yeknesaklık ve Durulmuşluk)Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Değerleri

Çeşidin adı	:	ZT İnci
Çeşit sahibinin adı ve adresi	:	Ziya Organik Tarım İşletmeleri A.Ş. Lüleburgaz/Kırlareli
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	:	Ziya Organik Tarım İşletmeleri A.Ş. Lüleburgaz/Kırlareli
Türü	:	<i>Allium sativum</i> L.
İslah yöntemi	:	Klon Seleksiyonu
Deneme yeri	:	Antalya-Mersin
Test süresi	:	2 yıl (2019-2021)

UPOV No	Karakterler		Not	Açıklamalar
1	Yeşil aksam	Yoğunluk	5	Orta
15	Baş	Boyuna kesit şekli	2	Enine geniş elips
20	Baş	Dişlerin sıklığı	5	Orta
25	Baş	Dişlerin sayısı	6	Ortadan fazlaya
28	Diş	İrilik	3	Küçük
33	Hasat zamanı olgunluğu		3	Erken