

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



**TAZE FASULYE**  
**STK RAPORU**

**ANKARA 2024**

## FASULYE ÇEŞİT ADAYLARI HAKKINDA STK RAPORU

Sebze türlerinde çeşit adayları; Bitki Çeşitlerinin Kayıt Altına Alınması Yönetmeliği gereği Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri ile kayıt altına alınmaktadır. Bu kapsamda fasulye türüne ait 5 adet çeşit adayının FYD test raporları tamamlanmıştır.

No	Tür Adı	Çeşit adı	Başvuru Sahibi
1	TAZE FASULYE	ABL PV 2055	Abel Ziraat San. ve Tic. A.Ş:
2	TAZE FASULYE	GÖKÇE	Taşpınar Tarım Tic. Ve San. Ltd. Şti.
3	TAZE FASULYE	HANDE	Sim Arzuman Tar. Ürn. Toh. Gıda San. Ltd. Şti.
4	TAZE FASULYE	SARAH	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San. ve Tic A.Ş.
5	TAZE FASULYE	TALYA	Semen Ziraat ve Tic. A.Ş.

## FASULYE ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri en az 2 yetiştirme sezonu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/12/9 Rev. 2) belgesinde bildirilen 48 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge 1'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; **ABL PV 2055** fasulye 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 çeşit adayı aynı isimle 21.03.2024 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.**

### Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 1. : ABL PV 2055 Fasulye Çeşit Adayı ile İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Sonuçları

Çeşidin adı	ABL PV 2055
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Abel Ziraat San. ve Tic. A.Ş: / KONYA
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Abel Ziraat San. ve Tic. A.Ş: / TÜRKİYE
İslah yeri ve yılı	Türkiye - 2020
İslah yöntemi	Seleksiyon
Türü (Tipi)	FASULYE (Bodur)
Botanik sınıfı	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
Test istasyonu	ANKARA
Test dönemi	2022-2023

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
3	Bitki	Büyüme şekli	1	Bodur
9	Yaprak	Yeşil renk yoğunluğu	3	Açık yeşil
16	Çiçek	Bayrak yaprak rengi	1	Beyaz
17	Çiçek	Kanat rengi	1	Beyaz
22	Bakla	Enine kesitin şekli	2	Yumurta şeklinde
24	Bakla	Zemin rengi	2	Yeşil
29	Bakla	Kılçıklılık	1	Yok
37	Tane	Bin tane ağırlığı	3	Düşük
43	Tane	Renk sayısı	1	Bir

## FASULYE ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri en az 2 yetiştirme sezonu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/12/9 Rev. 2) belgesinde bildirilen 48 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge 2'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; **SARAH** fasulye 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 çeşit adayı aynı isimle 21.03.2024 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.**

### Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 2. : SARAH Fasulye Çeşit Adayı ile İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Sonuçları

Çeşidin adı	SARAH
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Agromar Marmara Tarım Ürünleri San. ve Tic A.Ş. / BURSA
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Brotherton Seed Company INC. / A.B.D
İslah yeri ve yılı	A.B.D. - 2020
İslah yöntemi	Melezleme
Türü (Tipi)	FASULYE (Bodur)
Botanik sınıfı	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
Test istasyonu	ANKARA
Test dönemi	2022-2023

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
3	Bitki	Büyüme şekli	1	Bodur
9	Yaprak	Yeşil renk yoğunluğu	5	Yeşil
16	Çiçek	Bayrak yaprak rengi	1	Beyaz
17	Çiçek	Kanat rengi	1	Beyaz
22	Bakla	Enine kesitin şekli	2	Yumurta şeklinde
24	Bakla	Zemin rengi	2	Yeşil
29	Bakla	Kılçıklılık	1	Yok
37	Tane	Bin tane ağırlığı	5	Orta
43	Tane	Renk sayısı	1	Bir

## FASULYE ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri en az 2 yetiştirme sezonu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/12/9 Rev. 2) belgesinde bildirilen 48 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge 3'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; **TALYA** fasulye 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 çeşit adayı aynı isimle 21.03.2024 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.**

### Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 3. : TALYA Fasulye Çeşit Adayı ile İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Sonuçları

Çeşidin adı	TALYA
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Semen Ziraat ve Tic. A.Ş. / ADANA
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	İklim Bahçe Kùltürleri Fonk. Gıda Ür. Bil. İth. İhr. San. Ve Tic. Ltd. Şti. / TÜRKİYE
İslah yeri ve yılı	Türkiye - 2019
İslah yöntemi	Seleksiyon
Türü (Tipi)	FASULYE (Bodur)
Botanik sınıfı	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
Test istasyonu	ANKARA
Test dönemi	2022-2023

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
3	Bitki	Büyüme şekli	1	Bodur
9	Yaprak	Yeşil renk yoğunluğu	5	Yeşil
16	Çiçek	Bayrak yaprak rengi	1	Beyaz
17	Çiçek	Kanat rengi	1	Beyaz
22	Bakla	Enine kesitin şekli	2	Yumurta şeklinde
24	Bakla	Zemin rengi	2	Yeşil
29	Bakla	Kılçıklılık	1	Yok
37	Tane	Bin tane ağırlığı	5	Orta
43	Tane	Renk sayısı	1	Bir

## FASULYE ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri en az 2 yetiştirme sezonu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/12/9 Rev. 2) belgesinde bildirilen 48 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge 4'de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; **GÖKÇE** fasulye 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 çeşit adayı aynı isimle 21.03.2024 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.**

### Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 4. : GÖKÇE Fasulye Çeşit Adayı ile İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Sonuçları

Çeşidin adı	GÖKÇE
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Taşpınar Tarım Tic. Ve San. Ltd. Şti. / KONYA
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Taşpınar Tarım Tic. Ve San. Ltd. Şti. / TÜRKİYE
İslah yeri ve yılı	Türkiye - 2019
İslah yöntemi	Seleksiyon
Türü (Tipi)	FASULYE (Bodur)
Botanik sınıfı	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
Test istasyonu	ANKARA
Test dönemi	2022-2023

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
3	Bitki	Büyüme şekli	1	Bodur
9	Yaprak	Yeşil renk yoğunluğu	5	Yeşil
16	Çiçek	Bayrak yaprak rengi	1	Beyaz
17	Çiçek	Kanat rengi	1	Beyaz
22	Bakla	Enine kesitin şekli	2	Yumurta şeklinde
24	Bakla	Zemin rengi	2	Yeşil
29	Bakla	Kılçıklılık	1	Yok
37	Tane	Bin tane ağırlığı	5	Orta
43	Tane	Renk sayısı	1	Bir

## FASULYE ÇEŞİT ADAYININ TESCİLİ HAKKINDA RAPOR

Müdürlüğümüze yapılan başvuruya istinaden aşağıda bilgileri verilen çeşit adayı FYD testlerine alınmıştır. Farklılık Yeknesaklık ve Durulmuşluk (FYD) testleri en az 2 yetiştirme sezonu olacak şekilde yürütülmüş ve UPOV (TG/12/9 Rev. 2) belgesinde bildirilen 48 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak aday çeşide ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelge 5’de verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; **HANDE** fasulye 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 çeşit adayı aynı isimle 21.03.2024 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.**

### Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 5. : HANDE Fasulye Çeşit Adayı ile İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Sonuçları

Çeşidin adı	HANDE
Çeşit sahibinin adı ve adresi	Sim Arzuman Tar. Ürn. Toh. Gıda San. Ltd. Şti. / KONYA
İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi	Sim Arzuman Tar. Ürn. Toh. Gıda San. Ltd. Şti. / TÜRKİYE
İslah yeri ve yılı	Türkiye - 2018
İslah yöntemi	Seleksiyon
Türü (Tipi)	FASULYE (Sırık)
Botanik sınıfı	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
Test istasyonu	ANKARA
Test dönemi	2022-2023

UPOV NO	Karakterler		Not	Açıklamalar
3	Bitki	Büyüme şekli	2	Sırık
9	Yaprak	Yeşil renk yoğunluğu	5	Yeşil
16	Çiçek	Bayrak yaprak rengi	1	Beyaz
17	Çiçek	Kanat rengi	1	Beyaz
22	Bakla	Enine kesitin şekli	2	Yumurta şeklinde
24	Bakla	Zemin rengi	2	Yeşil
29	Bakla	Kılçıklılık	1	Yok
37	Tane	Bin tane ağırlığı	3	Düşük
43	Tane	Renk sayısı	1	Bir