

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



SEBZE T¼RLERİ
STANDART TOHURLUK KAYDI RAPORU

ANAÇ KABAK
(*Cucurbita maxima* Duch x *Cucurbita moschata* Duch)

ANKARA 2023

ANAÇ KABAK ÇEŞİT ADAYARI HAKKINDA STK 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 3 adet anaç kabak çeşit adayının FYD test raporları tamamlanmıştır

| No | Tür | Çeşit adayları | Çeşit sahibi kuruluşlar |
|----|------------|----------------|---|
| 1 | Anaç Kabak | Aslan | Defne Tohum Tarım Gübre Tic. Ltd. Şti. |
| 2 | Anaç Kabak | Amorak | Rito Tohumculuk A.Ş. |
| 3 | Anaç Kabak | Guido | HMCLAUSE Tohumculuk Tarım San. ve Tic. A.Ş. |

ASLAN ANAÇ KABAK ÇEŞİT ADAYININ STANDART TOHUMLUK KAYDI 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/311/1) belgesinde bildirilen 20 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak çeşit adayına ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki 1 numaralı çizelgede verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; Aslan anaç kabak 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 Aslan çeşit adayı aynı isimle 30.03.2023 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 1. ; Aslan Anaç Kabak Çeşit Adayı İle İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Değerleri

| | |
|---|---|
| Çeşit Adayı Adı | : Aslan |
| Çeşit sahibinin adı ve adresi | : Defne Tohum Tarım Gübre Tic. Ltd. Şti Antalya/Türkiye |
| İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi | : Genetika Tohum Ltd. Şti. Antalya/Türkiye |
| Türü | : <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>Cucurbita moschata</i> Duch. |
| İslah yeri ve yılı | : Türkiye 2019 |
| İslah yöntemi | : Melezleme |
| Deneme yeri | : Ankara |
| Test süresi | : 2 yetiştirme sezonu |

| UPOV No | Karakterler | | Not | Açıklamalar |
|---------|--------------|--------------------------------------|-----|----------------|
| 1 | Bitki | Ana gövde uzunluğu | 6 | Ortadan uzuna |
| 3 | Yaprak ayası | Dilimlilik parçalılık | 1 | Yok veya zayıf |
| 9 | Meyve | Şekil | 2 | Basık |
| 13 | Meyve | Sap sonu kısmı şekli (profilden) | 3 | Basık |
| 17 | Meyve | Kabuğun ana rengi | 1 | Turuncu |
| 20 | Meyve | Meyve etinin sarı renginin yoğunluğu | 5 | Orta |

AMORAK ANAÇ KABAK ÇEŞİT ADAYININ STANDART TOHURLUK KAYDI 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/311/1) belgesinde bildirilen 20 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak çeşit adayına ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki 2 numaralı çizelgede verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; Amorak anaç kabak 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 Amorak çeşit adayı aynı isimle 30.03.2023 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 2. ; Amorak Anaç Kabak Çeşit Adayı İle İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Değerleri

| | |
|---|---|
| Çeşit Adayı Adı | : Amorak |
| Çeşit sahibinin adı ve adresi | : Rito Tohumculuk A.Ş. Antalya/Türkiye |
| İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi | : Rito Tohumculuk A.Ş. Antalya/Türkiye |
| Türü | : <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>Cucurbita moschata</i> Duch. |
| İslah yeri ve yılı | : Türkiye 2017 |
| İslah yöntemi | : Melezleme |
| Deneme yeri | : Ankara |
| Test süresi | : 2 yetiştirme sezonu |

| UPOV No | Karakterler | | Not | Açıklamalar |
|---------|--------------|--------------------------------------|-----|----------------|
| 1 | Bitki | Ana gövde uzunluğu | 6 | Ortadan uzuna |
| 3 | Yaprak ayası | Dilimlilik parçalılık | 1 | Yok veya zayıf |
| 9 | Meyve | Şekil | 2 | Basık |
| 13 | Meyve | Sap sonu kısmı şekli (profilden) | 3 | Basık |
| 17 | Meyve | Kabuğun ana rengi | 1 | Turuncu |
| 20 | Meyve | Meyve etinin sarı renginin yoğunluğu | 5 | Orta |

GUIDO ANAÇ KABAK ÇEŞİT ADAYININ STANDART TOHURLUK KAYDI 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/311/1) belgesinde bildirilen 20 adet morfolojik karakterde gözlemleri yapılarak çeşit adayına ait özellik belgesi hazırlanmış ve bu özelliklerden bazıları aşağıdaki 3 numaralı çizelgede verilmiştir.

2 yetiştirme sezonu FYD testleri sonucunda; Guido anaç kabak 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 Guido çeşit adayı aynı isimle 30.03.2023 tarihinde Sebze STK Komitesince kayıt altına alınmıştır.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez Müdürlüğü

Çizelge 3. ;Guido Anaç Kabak Çeşit Adayı İle İlgili Bilgiler ve FYD Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Değerleri

| | |
|---|---|
| Çeşit Adayı Adı | : Guido |
| Çeşit sahibinin adı ve adresi | : HMCLAUSE Tohumculuk Tarım San. ve Tic.A.Ş. Antalya/Türkiye |
| İslahçı kişi/kuruluş adı ve adresi | : HMCLAUSE İnc. Fransa |
| Türü | : <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>Cucurbita moschata</i> Duch. |
| İslah yeri ve yılı | : Türkiye 2015 |
| İslah yöntemi | : Melezleme |
| Deneme yeri | : Ankara |
| Test süresi | : 2 yetiştirme sezonu |

| UPOV No | Karakterler | | Not | Açıklamalar |
|---------|--------------|--------------------------------------|-----|----------------|
| 1 | Bitki | Ana gövde uzunluğu | 3 | Kısa |
| 3 | Yaprak ayası | Dilimlilik parçalılık | 1 | Yok veya zayıf |
| 9 | Meyve | Şekil | 2 | Basık |
| 13 | Meyve | Sap sonu kısmı şekli (profilden) | 3 | Basık |
| 17 | Meyve | Kabuğun ana rengi | 1 | Turuncu |
| 20 | Meyve | Meyve etinin sarı renginin yoğunluğu | 1 | Açık |