



BATEM  
BATAK DENİZ TARIMSAL ARASTIRMA ENSTİTÜSÜ

e-

# BÜLTEN

YIL: 2023 SAYI: 22

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARASTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

## “KİNOA”DA İLK



BATEM’de 2014 yılında başlayan Kinoa ıslah çalışmaları sonucunda, ülkemizin iklim özelliklerine uyumlu ilk kinoa çeşit adayı, “KOÇUM07” için üretim izni alındı. Ülkemiz tarımına hayırlı olsun.

# TOHUMLAR BATEM'E



Taşeli Platosu'nda, tarihi ve kültürel yönden zengin, bozulmamış doğası, endemik bitkileri, arkeolojik değerleriyle, ülkemizin yükseklik ve derinlik olarak ikinci büyük barajına sahip olan, Nadire Kanyonu ve Turkuaz Gölü'yle bilinen Karaman İli'ne bağlı Ermenek İlçesi ve köylerinden elde edilen yerel tohumlar BATEM'e sunuldu.

Eczacı Sadi Gürol Cankat, Akdeniz Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü Prof. Dr. Orhan Özçatalbaş'ın önerisiyle, Karaman İli Ermenek İlçesi merkez ve köylerindeki vatandaşların desteğiyle toplanan yerli tohumları, BATEM tohum bankasına teslim etti. Sebze, meyve, tarla ve tıbbi bitkilerden oluşan tohumlar, ıslah araştırmalarında değerlendirilmek üzere muhafaza altına alındı.

# KİNOA EKİMİ



Ülkemizde ilk olma özelliği taşıyan ve üretim izni alınan, aynı zamanda BATEM adına tescil başvurusu yapılmış olan kinoa çeşidi 'KOÇUM07' için, kademeli tohumluk üretimi ve ıslah çalışmaları deneme ekimi gerçekleştirildi.



# TÜBİTAK BAŞARI ÖYKÜSÜ

## ARAŞTIRMA PROJESİ (TÜBİTAK-1003)

TÜBİTAK tarafından desteklenmesine karar verilen 2220625 nolu "Ülkesel Turunçgil Çeşit Geliştirme Projesi" için Enstitü personelimiz Dr. Ertuğrul TURGUTOĞLU ve proje personelinin tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.



TÜBİTAK-TAGEM iş birliği ile ARDEB tarafından açılan 1003-Tarımsal Araştırmalar Ortak Çağrısı kapsamında, Çukurova Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Turgut Yeşiloğlu liderliğinde hazırlanan ve BATEM personeli Dr. Ertuğrul Turgutoğlu'nun yürütücü olduğu "Ülkesel Turunçgil Çeşit Geliştirme Projesi (2220625)" adlı proje desteklenmeye layık görülmüştür.

## ARAŞTIRMA PROJESİ (TÜBİTAK TOVAG 1003)

TÜBİTAK tarafından desteklenmesine karar verilen 2220476 nolu "Turunçgillerde Embriyo Kurtarma ile Elde Edilen Melez Genotiplerden Markör Yardımıyla Tristeza Virüs Hastalığına Dayanıklı Anaç Seleksiyonu" adlı projesi için Enstitü personelimiz Dr. Şenay Kurt ve proje personelinin tebrik eder başarılarının devamını dileriz.



TÜBİTAK-TAGEM iş birliği ile ARDEB tarafından açılan 1003-Tarımsal Araştırmalar Ortak Çağrısı kapsamında, BATEM personeli Dr. Şenay Kurt'un liderliğinde hazırlanan "Turunçgillerde Embriyo Kurtarma ile Elde Edilen Melez Genotiplerden Markör Yardımıyla Tristeza Virüs Hastalığına Dayanıklı Anaç Seleksiyonu (2220476)" adlı proje desteklenmeye layık görülmüştür.

# TEBRİKLER

## ARAŞTIRMA PROJESİ (TÜBİTAK-1005)

TÜBİTAK tarafından desteklenmesine karar verilen 2220437 nolu "Zerdeçal (*Curcuma longa* L.) Bitkisinden Antioksidan/Antimikrobiyal/Antikanser Aktiviteli ve Doğal Gıda Katkı Maddesi Olarak Kullanılacak Yüksek Kurkumin İçerikli Ekstrakt Eldesi ve Fonksiyonel Gıda Ürünlerinin Geliştirilmesi" adlı projesi için Enstitü personelimiz Yük. Kimyager Kadriye YÜKSEL ve proje personelini tebrik eder başarılarının devamını dileriz.



**TAGEM** 30. YIL  
ARGE & İNOVASYON

**BATEM**  
BİTKİSEL ÜRÜNLERİN GELİŞTİRİLMESİ VE  
KULLANILMASI ENSTİTÜSÜ

**BATEM**

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARASTIRMA ENSTİTÜSÜ

**Yayıncı**

Batı Akdeniz Tarımsal  
Araştırma Enstitüsü

**Grafik Tasarım**

Aytekin AKTAŞ  
Çiğdem SAĞDIÇ ÖZTAŞ

**Tüzel Kişi Temsilcisi ve  
Yayın Koordinatörü**

Dr. Abdullah ÜNLÜ

**Haber/Fotoğraf**

Doç. Dr. Köksal AYDINŞAKIR  
Çiğdem SAĞDIÇ ÖZTAŞ



**İletişim Adresi**

Antalya-Aksu Yolu 22. Km.  
Expo2016 Karşısı AKSU/ANTALYA

**e-posta**

batem@tarimorman.gov.tr

**web**

http://arastirma.tarimorman.gov.tr/batem



@BatemAntalya



@batem\_arastirma

**Tlf:** 0242 325 5 325

**Faks:** 0242 321 15 12

**Yayının Türü:** Kurumsal Bülten