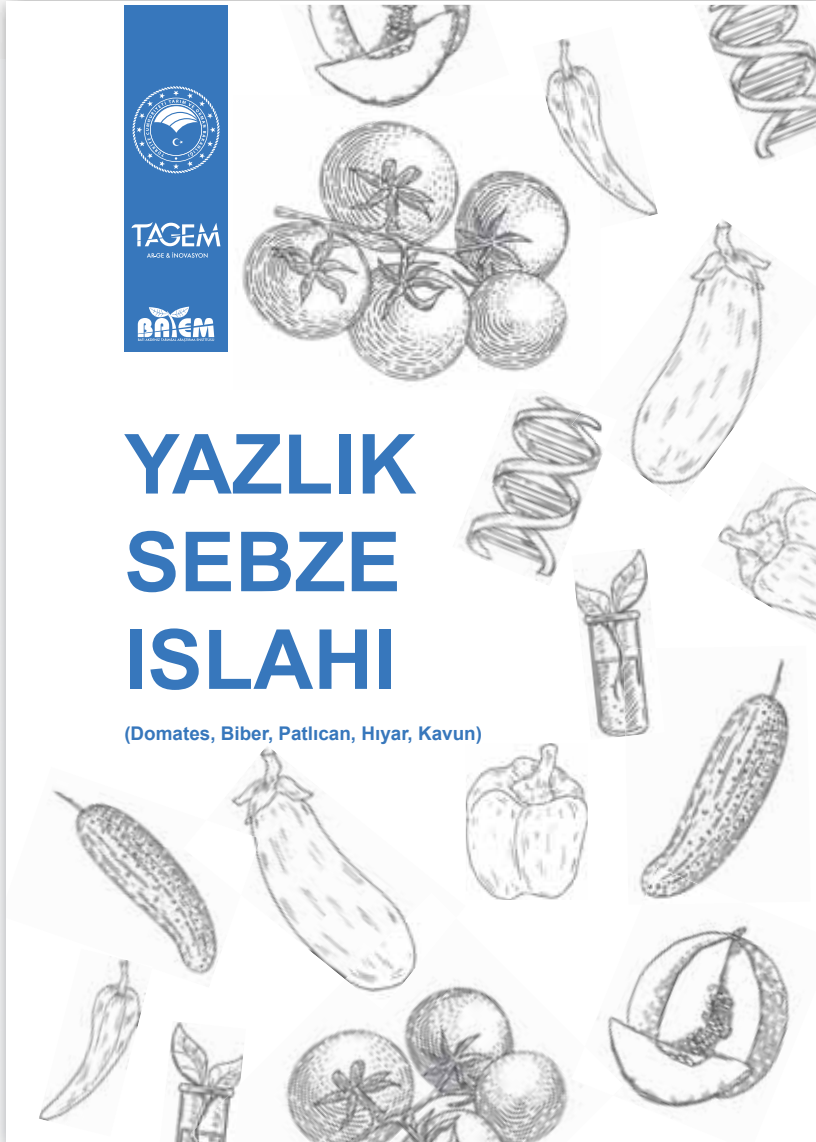


BATEM'DEN SEBZE ISLAH KİTABI



YAZLIK SEBZE ISLAHI

(Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun)

Editör

M.Sc. Ahmet EREN

Yazarlar

M.Sc. Ahmet EREN

Dr. Akın TEPE

M.Sc. İbrahim ÇELİK

Dr. Aylin KABAŞ

Dr. Ramazan ÖZALP

Doç Dr. H. Filiz BOYACI

Dr. Volkan GÖZEN

M.Sc. Mine ÜNLÜ

Dr. Rana KURUM

Grafik&Tasarım

Aytekin AKTAŞ

Yayınevi: TAGEM

Barkod: 9786254392573

ISBN: 978-625-439-257-3

Sayfa Sayısı: 292 Sayfa

Ürün Ebatı: 19.5x27.5

Dil: Türkçe

Kağıt/Renk: Kuşe / Renkli

Baskı Sayısı: 1. Baskı

Baskı Yılı: 2021

Kapak/Renk: Karton Kapak

BATEM'den önemli bir kaynak daha kütüphanelerde yerini aldı. Enstitüde görevli uzman araştırmacılar tarafından hazırlanan ve Nobel Akademik Yayıncılık tarafından basımı yapılan "YAZLIK SEBZE ISLAHI (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun)" kitabı, Enstitü tarihinde ilklerden biri oldu.

Kavunun İyisi, Türkiye'nin İncisi "Burak Kavun"

Aksaray İli Sultanhanı İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün koordinatörlüğünde ve BATEM'in iş birliğiyle yürütülen "Kavunun İyisi Türkiye'nin İncisi Burak Kavun Yayım Projesi" kapsamında, BATEM'de görevli araştırmacılar tarafından geliştirilen ve tescil ettirilen BURAK kavun çeşidinin çiftçi şartlarında yetiştiriciliğinin yaygınlaştırması amacıyla, Yeşiltömek Köyü'nde 5 Mayıs 2021 tarihinde demonstrasyon kuruldu.



YERLİ VE MİLLİ TOHUMCULUK



PDG

Proje Değerlendirme Toplantıları

01 Mart - 27 Mart 2021

TOPLAM 1686 PROJE

1024 Değerlendirme Toplantısı

448 Yeni Teklif Proje

214 Değerlendirme Proje



TAGEM³⁰.YIL
AR-GE & İNOVASYON

2021 Yılı TAGEM Proje Değerlendirme Toplantıları (PDG), 1-27 Mart 2021 tarihlerinde online olarak gerçekleştirildi. 214 sonuçlanan, 1024 devam eden ve 448 yeni teklif olmak üzere toplam 1686 proje değerlendirilmeye alındı.

İlki İzmir'de hayata geçirilen "Yerli ve Milli Tohumlar Kentlerde Yeşeriyor Projesi" kapsamında, İstanbul'dan sonra Başkent Ankara'da düzenlenen etkinlikte, BATEM tarafından geliştirilen 201.600 adedi BATEM ÖZÇELİK ve İPEKCE domates çeşidi, 74.800 adedi HIZIR hıyar çeşidi ve 76.160 adedi ÖZGE biber çeşidi olmak üzere toplam 352.560 adet fide üreticilerimizle buluşturuldu.



TEFENNİ REZENE PROJESİ



BATEM ile Burdur İli Tefenni İlçesi Kaymakamlığı arasında 10 Haziran 2020 tarihinde imzalanan "Gölleler Yöresinin Sarı Gelini: Tefenni Rezenesi" adlı eğitim ve yayım projesi kapsamında, 6 Nisan 2021 tarihinde tohum ekimi gerçekleştirildi. Projede, rezene yetiştiriciliğinde sorun olan hastalık ve zararlılar, sulama ve gübreleme konularında çalışmalar yapılması hedefleniyor.

**BATEM adına tescilli
Koç 2015, Seki ve Perge
buğday çeşitleri hasat edildi.**



ADAÇAYI PROJESİ

BATEM tarafından yürütülmekte olan "Adaçayıda Görülen Yabancı Otlar ve Mücadelesi Üzerine Araştırmalar" isimli TAGEM projesi kapsamında, Antalya'nın Demre İlçesi, Muğla'nın Fethiye ile Ortaca ilçeleri, Denizli'nin Pamukkale, Acıpayam ve Güney ilçelerinde sorvey çalışması gerçekleştirildi. Adaçayı üretim alanlarındaki bitki koruma sorunları hakkında üreticilere bilgi verildi.



ÖRTÜALTI YETİŞTİRİCİLİĞİNDE ENTEGRE MÜCADELE YÖNETİMİ

Tarım ve Orman Bakanlığı'nın koordinatörlüğünde her yıl düzenlenen "Örtüaltı Yetiştiriciliğinde Entegre Mücadele Yönetimi" adlı hizmeti eğitimi, BATEM'de görevli araştırmacılar tarafından Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi Uzaktan Eğitim Kapısı platformundan, 26-30 Nisan 2021 tarihlerinde gerçekleştirildi.



TURUNÇGİL YAN ETKİ VE AKDENİZ MEYVE SİNEĞİ TUZAK ÇALIŞMALARI



BATEM ile Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş. arasında 2007/1 tebliği kapsamında, "Turunçgil Yan Etki ve Akdeniz Meyve Sineği Tuzak Çalışmaları" adlı deneme protokollerine imza atıldı. 4 Mayıs 2021 tarihinde yapılan imza töreninde, Enstitü Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, Enstitü Müdür Yardımcısı Ali Öztop, Syngenta Firması Teknik & Ar-Ge Müdürü Can Akdeniz ve teknik ekip yer aldı.



KENEVİR ÜRETİMİ



Tarım ve Orman Bakanlığı'nın 17 Ocak 2007 tarih ve 26406 sayılı 2007/1 tebliği kapsamında, BATEM ile Cantek Sođutma Makinaları Turizm Sanayi ve Ticaret Anonim Őirketi arasında, "Tohumdan Hasata Medikal (Tıbbi) Amaçlı Kenevir Üretimi, Yapay Işıklandırılmış, Tam İklim Kontrollü, Hidroponik Ortamda Üretim Parametrelerinin Belirlenmesi ve Optimizasyonu" isimli projenin protokolü imzalandı.



AKSU ZİRAAT OKULU

Bölge Ziraî Araştırma Enstitüsü bünyesinde, çiftçi çocuklarının aile işletmelerinde bilfiil çalışarak yurt ekonomisine tarımsal üretim yönünden katkıda bulunmalarını sağlamak amacıyla 1967 yılında "Ziraat Meslek Okulu" kurulmuştur. Tarım alanında çeşitli işletme ve kuruluşlarda çalışabilecek, modern tarım metodlarını uygulayabilecek yeterlikte, pratik bilgiye sahip ziraat teknisyenlerini yetiştirmek amaçlı kurulan okul, 3 yıllık bir erkek meslek okuludur. 29 öğrenci ile eğitim ve öğretime başlayan okul, 1968-1969 öğretim yılında da imtihanla 40 parasız yatılı, 3 paralı yatılı ve 3 gündüzlü öğrenci kabul etmiştir. Böylece okulun mevcudu 75 olmuştur.

Adı, 1972 yılında "Tarım Meslek Lisesi" olarak değiştirilen okulun, kültür dersleri ile mesleki ders ve tatbikatları tamamen Ziraî Araştırma Enstitüsü bünyesindeki Ziraat Yüksek Mühendisleri tarafından yürütülmüştür.

