



Co-funded by
the European Union



»»» HABER BÜLTENİ «««

MEDI-BEEB HABERLERİ

Medicinal Beekeeping for Beekeepers

proje numarası. 2021-1-TRO1-KA220-VET-000034632



PROJENİN ÖNE ÇIKAN HABERLERİ

PROJE HEDEFLERİ

Proje Ortaklığı Tarafından



DEVAMINI OKU

Bu projenin temel amacı, öncelikle arıcıları apiterapi konusunda bilgilendirmek ve arı ürünlerini uygun koşullarda, bilinçli, sağlıklı ve belirli standartlarda üretebilmeleri için yetiştirmektir. Bir diğer amaç ise apiterapide kullanılan ürünlerin üretilmesi, saklanması ve pazarlanmasının önemi konusunda insanlarda farkındalık oluşturmaktır.

DEVAMINI OKU



Bazı insan ve hayvan hastalıklarının tedavisinde kullanılması beklenen arı ve arı ürünlerinin üretiminde sağlıklı ve doğru prosedürlere ilişkin eğitim programı, öncelikle arıcılara ve arıcılıkta kullanılan apiterapi arı ürünlerinin üretim ve pazarlamasında yer alan diğer hedef gruplara yöneliktir.

PROJE HEDEF GRUPLARI

Proje Ortaklığı Tarafından

[HTTPS://WWW.MEDIBEEBE.EU/](https://www.medibeebe.eu/)

MEDI-BEEB WEB SİTESİNDE NELER BULACAKSINIZ?

5 DİLDE 3 YENİLİKÇİ VE KULLANICI DOSTU EĞİTİM ARACI

- İNGİLİZCE, TÜRKÇE, İTALYANCA, LİTVANYA VE LEHÇE

Proje Ortaklığı Tarafından

>>> E-ÖĞRENME KURSU

E-öğrenme kursu apiterapide kullanılan bal, propolis, polen, arı sütü, arı zehiri, balmumu ve diğerleri gibi arı ürünlerinin uygun şekilde üretilmesi, işlenmesi ve depolanması alanında on modül içerir.

Ayrıca derste arı ürünlerinin çevresel kontaminasyonu, arı ürünlerinin standardizasyonu ve sertifikasyonu, arı ürünleri ve apiterapinin yasal durumu hakkında bilgiler yer almaktadır. Her modül e-öğrenme ortamıyla tamamen entegre 25-30 slayttan oluşur. Ayrıca öğrenmeyi kolaylaştırmak ve kursiyerin öğrenme süresini esnek bir şekilde yönetmesine olanak sağlamak amacıyla cep telefonlarına yönelik e-öğrenme kursu uygulaması geliştirilecektir.



KİŞİYE ÖZEL YAPIM EĞİTİM PROGRAMI

MEDI-BEEB projesinde eğitim materyallerinin geliştirilmesinden önce, hedef grupların ihtiyaçlarının ve apiterapide kullanılan ürünlerin üretimi, işlenmesi ve saklanması alanındaki mevcut teknolojinin kapsamlı bir analizi yapıldı.

>>> KISA VİDEOLAR VE PODCASTLER

Kurs, yüksek kaliteli arı ürünlerinin pratik üretimi konusunda arıcılık uzmanlarıyla birlikte çok sayıda manuel video ve podcast ile zenginleştirildi.

>>> EL KİTABI

Çok sayıda resim, grafik ve çizelge içeren yenilikçi ve kullanıcı açısından çekici el kitabı içeriği, e-öğrenme kursunun içeriğini yansıtacak ve hem kağıt biçiminde hem de e-kitap olarak mevcut olacaktır.



PROJE ORTAKLIĞI

»»» ÜLKELER VE KURUMLAR

MEDI-BEEB proje konsorsiyumu dört ülkeden 6 ortak kurumdan (dört üniversite, bir arıcı derneği ve bir tarım derneği) oluşmaktadır.



Aydın Adnan Menderes Üniversitesi - Türkiye-
Proje Koordinatörü



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi - Türkiye



Aydın İli Ari Yetiştiricileri Birliği -Türkiye



Vytauto Didžiojo Universitės – Litvanya



Confederazione Italiana Agricoltori Regionale
Umbria - İtalya



Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu - Polonya

UNIWERSYTET
PRZYRODNICZY
WE WROCŁAWIU

»»» ORTAK TOPLANTILARI

Projenin uygulanması ve proje sonuçlarının kalitesi, periyodik olarak düzenlenen ulusötesi proje ortağı toplantılarında dikkatle tartışılmaktadır. Şimdiye kadar dört toplantıdan üçü düzenlendi ve son toplantı 7-10 Kasım 2023'te Kaunas'ta (Litvanya) gerçekleştirilecek - toplantının ev sahibi: Vytauto Didžiojo Universitetas.

DAHA FAZLA
BİLGİYE
İHTİYACINIZ MI
VAR?

Lütfen MEDI-BEEB web sitesini ziyaret edin

<https://www.medibeebe.eu/>



...ve sosyal medyamızı takip edin.

YAKINDA GELECEK...



- nihai ulusötesi ortak toplantısı - 7-10 Kasım 2023, Kaunas'ta (Litvanya)
- e-öğrenme kursu ve el kitabının proje web sitesinde proje ortaklarının ulusal dillerinde yayınlanması - Kasım 2023.

Saygılarımızla
Proje Ortakları