

ICT-AGRI-FOOD Era-Net Cofund

**GIDA DEĞER ZİNCİRİNDE ŞEFFAFLIK
TEMALI ÇAĞRI AÇILDI!**

ULUSLARARASI SON BAŞVURU TARİHİ
15 AĞUSTOS 2022

ULUSAL SON BAŞVURU TARİHİ
22 AĞUSTOS 2022



TÜBİTAK

ICT-AGRI-FOOD

Program Adı:	ICT-AGRI-FOOD 2022 Yılı Çağrısı
Hibe Sağlayıcı Kurum / Kaynak Bilgisi:	Horizon 2020
Amacı:	İlgili çağrı kapsamında, Avrupa tarım-gıda sistemlerinin sürdürülebilir, esnek, adil ve şeffaf sistemlere dönüşümü amacıyla dijital çözümlerin geliştirilmesini hedef alan çok uluslu, çok disiplinli araştırma ve yenilik projeleri desteklenecektir. Çağrı kapsamında; hassas tarım, akıllı gıda-tarım sistemleri, lojistik, gıda işleme, tedarik zinciri yönetimi ve ticarileştirme için yeni dijital teknolojilerin/çözümlerin (Ör: Uzaktan algılama, veri analizi/Büyük Veri, Yapay Zeka, Nesnelerin İnterneti, otomasyon ve robotiks) geliştirilmesi ve entegrasyonu ile çiftçiden tüketiciye, politika belirleyicileri ve gıda otoritelerine kadar tüm gıda-değer zinciri paydaşları için şeffaflık ve izlenebilirliğin sağlanması beklenmektedir.
Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları):	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseköğretim Kanunu kapsamında yer alan yükseköğretim kurumları, • Eğitim ve araştırma hastaneleri, • Kamu kurum ve kuruluşları, • Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan ve ticaret sicil belgesi olan Türkiye’de yerleşik sermaye şirketleri (özel kuruluşlar)
Bütçesi:	Bir proje kapsamında TÜBİTAK’tan talep edilen katkı Kurum Hissesi ve Proje Teşvik İkramesi (PTİ) hariç; <ul style="list-style-type: none"> • Proje başına 1.500.000 TL’yi, • Yürütücü kuruluş başına; • Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları için 1.000.000 TL’yi, • Özel kuruluşlar için 1.500.000 TL’yi aşamaz.
Destek Oranı:	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları kabul edilen bütçeleri üzerinden %100 destek oranı ile desteklenecektir. • Büyük ölçekli özel kuruluşlar kabul edilen bütçeleri üzerinden %60 ve KOBİ’ler kabul edilen bütçeleri üzerinden %75 destek oranı ile desteklenecektir.
Süresi:	Proje süresi en fazla 36 ay olabilir.
Son Başvuru Tarihi:	Uluslararası son başvuru tarihi 15 Ağustos 2022 olarak belirlenmiştir. Ulusal son başvuru tarihi 22 Ağustos 2022 olarak belirlenmiştir.

Nasıl Başvurulur? :	Çağrıya proje sunmak isteyen Türk araştırmacıların hem uluslararası çağrı ofisine (https://www.ictagrifood.eu/node/44929), hem de TÜBİTAK'a başvuru yapması gerekmektedir. Ulusal proje başvuruları, Proje Başvuru Sistemi (https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr) üzerinden yalnızca elektronik imza (e-imza) kullanılarak yapılabilmektedir. Söz konusu çağrı kapsamında ülkemizden sunulacak proje önerileri, TÜBİTAK 1071 Uluslararası Araştırma Fonlarından Yararlanma Kapasitesinin ve Uluslararası Ar-Ge İşbirliklerine Katılımın Artırılmasına Yönelik Destek Programı kapsamında desteklenecektir.
Programa Ait Özellikler:	Proje sunacak uluslararası konsorsiyumun, çağrıya katılan en az üç farklı ülkeden fonlanacak olan üç farklı ortak oluşması gerekmektedir. Her ortak kendi ülkesinin fonlayıcı kuruluşu tarafından desteklenecektir. Çağrı kapsamında hazırlanacak ortak proje önerilerinde, uluslararası çağrı başvuru koşullarına ve ortak ülkelerin ulusal kural ve koşullarına uyma zorunluluğu bulunmaktadır. Kapsanan Tematik Alanlar: <ul style="list-style-type: none">• KONU 1: Tarladan sofraya gıda değer zinciri boyunca tüketiciler ve diğer paydaşlar için daha şeffaf olan birbiri ile bağlantılı dijital teknolojilerden yararlanan tarımsal gıda sistemleri• KONU 2: Tarımsal gıda sistemlerinde BİT teknolojilerinin benimsenmesinin önündeki engellerin belirlenmesi, ele alınması ve kaldırılması• KONU 3: Sürdürülebilir ve esnek tarımsal gıda yönetimi uygulamalarını desteklemek için veriye dayalı ödül ve teşvik sistemlerinin geliştirilmesi ve etki tahmini
Detaylı Bilgi / Rehber:	https://tubitak.gov.tr/tr/duyuru/ict-agri-food-2022-yili-cagrisi-acildi https://www.ictagrifood.eu/node/44929