**Basın Bülteni #1**

28 Şubat 2023

**AB'de gıda kayıplarını ve israfını ölçmek ve azaltmak için yeni “WASTELESS” projesi başlıyor**

**Şu anda, Avrupa Birliği gıda zinciri her yıl yaklaşık 88 milyon ton gıda atığı üretiyor. Bunun toplum, ekonomi ve çevre üzerinde çok büyük bir etkisi var ve bu nedenle AB gıda endüstrisi her zaman sürdürülebilir uygulamaların geliştirilmesine devam etmeye kendini adamıştır. AB tarafından finanse edilen, yeni bir proje olan WASTELESS, gıda kaybını ve gıda israfını ölçmek, izlemek ve nihai olarak yılda en az %20 oranında azaltmak için araçlar ve öneriler geliştirmeyi amaçlıyor.**

WASTELESS, Çevresel Stresi Sınırlandırmak İçin Atık Ölçüm Çözümleri Projesi, 18-19 Ocak 2023 tarihlerinde elliden fazla Avrupalı uzmanın Portekiz'in Vila Real kentinde iki gün boyunca bir araya gelmesiyle başlamıştır.

Multidisipliner konsorsiyum, 14 ülkeden 16 yararlanıcı, 12 bağlı kuruluş ve 1 ortaktan oluşmaktadır: Avusturya, Belçika, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Estonya, Fransa, Yunanistan, Macaristan, İtalya, Portekiz, Slovenya, İspanya, İsviçre ve Türkiye.

Projenin koordinatörü, Vila Real, Portekiz’den UTAD'dır (Trás-os-Montes Üniversitesi ve Alto Douro). Projenin bütçesi, AB Horizon Europe programından 5,5 milyon Euro'dur.

WASTELESS, 'Farm2Fork' amaç ve hedeflerine ve 2030 yılına kadar perakende ve tüketici seviyelerinde kişi başına düşen gıda israfını yarı yarıya azaltmayı amaçlayan 'Avrupa Yeşil Anlaşması'na ulaşılmasına katkıda bulunacaktır. Ayrıca, bu projenin sonuçları önümüzdeki on yılda sera gazı emisyonlarını önemli ölçüde azaltarak küresel iklim değişikliği azaltma stratejilerine katkıda bulunabilir.

[Avrupa Parlamentosu](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/ATAG/2022/733652/EPRS_ATA(2022)733652_EN.pdf)'na göre şu anda her Avrupa vatandaşı yılda yaklaşık 173-343 kg gıdayı çöpe atıyor. Bu, 27 AB Üye Devletinde her yıl yaklaşık 88 milyon ton gıdanın israf edildiği ve bunun da 143 milyar Euro'ya mal olduğu anlamına geliyor. Gıda atıkları, birincil üretim (%58) ve evlerden (%22) önemli oranlarda olmak üzere çeşitli kaynaklardan gelmektedir. Geri kalanı ise yemek servisi (%7) ve perakendeden (%3) gelmektedir.

WASTELESS, yüksek düzeyde evsel gıda israfını ele almak için meyve ve sebzeler, meyve suları, işlenmiş et, süt ürünleri ve tahıllar gibi belirli gıda gruplarının kullanımını ve rolünü/katkısını anlamak için vaka çalışmaları yürütecektir. Bu çalışmalar, uzun vadede bu atığın azaltılmasını ve yeniden kullanılmasını sağlayacak etki mekanizmalarını objektif olarak değerlendirmek ve ölçmek için en iyi yöntemdir.

WASTELESS ayrıca, kritik ve daha az bilinen gıda tedarik zincirlerindeki gıda kaybını ve israfını ölçmenin yollarını keşfedecek ve verileri ölçmenin yollarını önerecektir. Aynı zamanda, tüketiciler ve sivil toplum kuruluşlarının yanı sıra AB genelindeki merkezler aracılığıyla HORECA temsilcileriyle ortaklaşa geliştirilen, gıda zinciri boyunca çalışan herkes ve politika yapıcılar için yenilikçi bir karar destek araçları seti olan bir araç kutusu geliştirilecektir.

Daha fazla ayrıntı yakında waslesseu.com adresinde mevcut olacak. WASTELESS haberlerini ve güncellemelerini [Twitter](https://twitter.com/wasteless_eu) ve [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/wasteless-project/)'den de takip edebilirsiniz.

**WASTELESS Proje Ortakları**

1. University of Trás-os-Montes and Alto Douro (Coordinator) – *Portugal*

1.1. Colab4Food Association- *Portugal*

1. CTIC CITA – *Spain*

2.1. GVTARRA, SA – *Spain*

2.2. UVESA, SA - *Spain*

1. Hacettepe University - *Turkey*
2. Europatat - *Belgium*
3. Iseki Food Association - *Austria*
4. University of Southern Denmark - *Denmark*
5. Spread European Safety and Sustainability GEIE – *Italy*

7.1. FEDERALIMENTARE – *Italy*

7.2. ANIA - *France*

7.3. FIPA - *Portugal*

7.4. FIAB - *Spain*

7.5. SEVT - *Greece*

7.6. SETBIR – *Turkey*

7.7. GZS - *Slovenia*

7.8. LVA – *Austria*

7.9. PKCR-FFDi - *Czech Republic*

1. Eurofir – *Belgium*
2. VIMOSZ - *Hungary*
3. WIISE, SRL – *Italy*
4. Jožef Stefan Institute - *Slovenia*
5. Fazla Gida – *Turkey*
6. Tartu Biotehnoloogia Park - *Estonia*
7. Aitown, SRL - *Italy*
8. University of Veterinary Medicine Budapest - *Hungary*
9. Instituto Superior de Agronomia - *Portugal*
10. Agroscope - *Switzerland*

Graphical user interface

Description automatically generated with medium confidence

*WASTELESS, Avrupa Birliği tarafından finanse edilmektedir (Hibe Sözleşmesi No. 101084222). Ancak ifade edilen görüşler ve fikirler yalnızca yazar(lar)a aittir ve Avrupa Birliği veya Araştırma Yürütme Ajansının görüşlerini yansıtmak zorunda değildir. Bunlardan ne Avrupa Birliği ne de yetkiyi veren makam sorumlu tutulamaz.*