

Wasteless – Waste Quantification Solutions to Limit Environmental Stress

[ENGLISH VERSION]



Funded by
the European Union



wasteless

Project Name | Wasteless – Waste Quantification Solutions to Limit Environmental Stress

Project code | 101084222

Main objective | WASTELESS aims to develop tools and recommendations for measuring and monitoring food losses and waste (FLW) which will ultimately contribute to its reduction by at least 20% annually. The main objective of the project is to develop tools to measure FLW in critical and less-known food supply chains and propose ways of quantifying the data. At the same time, it will develop an innovative set of decision-support tools for all those working along the food chain across the EU, to enable reduction and re-use of food waste in the long term. WASTELESS will carry out five case studies to understand utilisation and role/contribution of specific food groups such as fruits and vegetables, fruit juices, processed meat, dairy products and cereals in the FLW.

Fund | European Union's Horizon Europe Research and Innovation programme under Grant Agreement n° 101084222

Colab4Food Budget | 57218,75 €

Start Date | 01-01-2023

End Date | 31-12-2025

Participants | [29 organisations](#) from 14 countries

Beneficiaries: UTAD; CTIC CITA; EUROPATAT; HACETTEPE; IFA; SDU; EUROFIR; VIMOZS; WIISE; FAZLA GIDA; TARTU; AITOWN; ISA; SPES GEIE; UVMB; JSI

Affiliated entities: Colab4Food; FIPA; GVTARRA; UVESA; FEDERALIMENTAE; ANIA; F.I.A.B.; SETBIR; LVA; GZS; PKCR-FFDI; SEVT

Associated entities: Agroscope

For more information: <https://wastelesseu.com/>

[VERSÃO PORTUGUESA]

Funded by
the European Union

wasteless

Nome do Projeto | Wasteless – Waste Quantification Solutions to Limit Environmental Stress

Código do Projeto | 101084222

Objetivo Principal | WASTELESS visa desenvolver ferramentas e recomendações para medir e monitorizar as perdas e desperdícios alimentares (FLW) que acabarão por contribuir para a sua redução em pelo menos 20% ao ano. O principal objetivo do projeto é desenvolver ferramentas para medir FLW em cadeias de abastecimento alimentar críticas e menos conhecidas e propor formas de quantificar os dados. Ao mesmo tempo, desenvolverá um conjunto inovador de ferramentas de apoio à decisão para todos os que trabalham ao longo da cadeia alimentar em toda a UE, para permitir a redução e reutilização de resíduos alimentares a longo prazo. WASTELESS realizará cinco estudos de caso para entender a utilização e o papel/contribuição de grupos de alimentos específicos, como frutas e vegetais, sumos de frutas, carne processada, laticínios e cereais no FLW.

Fundo | Horizonte Europa - Programa-Quadro de Investigação e Inovação da União Europeia, sob o Contrato de Subvenção n° 101084222

Orçamento Colab4Food | 57218,75 €

Data Início | 01-01-2023

Data Fim | 31-12-2025

Participantes | 29 [organizações](#) de 14 países

Beneficiários: UTAD; CTIC CITA; EUROPATAT; HACETTEPE; IFA; SDU; EUROFIR; VIMOZS; WIISE; FAZLA GIDA; TARTU; AITOWN; ISA; SPES GEIE; UVMB; JSI

Entidades Afiliadas: Colab4Food; FIPA; GVTARRA; UVESA; FEDERALIMENTAE; ANIA; F.I.A.B.; SETBIR; LVA; GZS; PKCR-FFDI; SEVT

Entidades Associadas: Agroscope

Mais informação: <https://wastelesseu.com/>