



Redukce plýtvání potravinami ve veřejném stravování

# RedPot

Jak moc se plýtvá ve veřejném stravování?  
Jak se tomu dá zamezit?  
Jak lze případné přebytky vhodně využít?

Snížení potravinových ztrát, omezení plýtvání potravinami a předcházení vzniku potravinového odpadu je středem zájmu potravinové politiky České republiky i ostatních států Evropské unie. V rámci evropského výzkumného projektu EU FUSIONS byla vypracována obecná doporučení pro mapování a sledování potravinových ztrát ze sociálního, ekonomického a environmentálního pohledu.

Cílem projektu RedPot je na tato doporučení navázat a navrhnout a vypracovat národní metodiku pro analýzu a následnou redukci plýtvání potravinami ve veřejném stravování v ČR. Ta by se v oblasti omezení plýtvání potravinami a snížení potravinových ztrát měla stát odborným podkladem pro:

- a) státní správu a politiky a jejich kvalifikované politické rozhodování
- b) podniky veřejného stravování, zapojené či nezapojené do tohoto projektu, aby inovovaly své technologické a organizační postupy.

Projekt využívá vedle analytických také participativní metody, a tím přispívá ke spolupráci a provázání zájmů podnikatelské, akademické, neziskové i rozhodovací sféry pro zamezení plýtvání potravinami.



[www.strast.cz](http://www.strast.cz)



[www.uzei.cz](http://www.uzei.cz)



[www.median.eu](http://www.median.eu)



Zachraň jídlo

[www.zachranjidlo.cz](http://www.zachranjidlo.cz)



REDUKCE PLYTVÁNÍ POTRAVINAMI  
VE VEŘEJNÉM STRAVOVÁNÍ

Doba řešení projektu: březen 2018 – srpen 2020

Manažerka projektu: Mgr. Lenka Hebáková (Technologické centrum AV ČR)

[hebakova@tc.cz](mailto:hebakova@tc.cz)

---

Aplikační garanti:



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

---

Ministerstvo životního prostředí

T A

---

Projekt (č. 2018TL01000071 s názvem Redukce plýtvání potravinami ve veřejném stravování) je řešen s finanční podporou Technologické agentury ČR, z Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA.

Č R