

Želiš storiti več kot samo slediti  
naši avanturi?

## Aktivno sodeluj v INERTWASTE-u!

- Kontaktirajte svoje regionalne partnerje za **sodelovanje na lokalnih srečanjih**
- Povejte nam o vaših izkušnjah in **delite z nami navdihujoče primere** iz vaše regije
- **Pridružite se nam na eni izmed študijskih učni poti**, vključno z: delavnicami med vrstniki, z delavnicami o trajnosti in študijskimi obiski
- **Predstavite svoje podjetje** na eni izmed študijskih učnih poti ali na dogodkih regionalnih deležnikov
- **Udeležite se naših dogodkov:** lokalni informacijski dnevi, mednarodni spletni dogodek, zaključna konferenca
- **Naročite se na INERTWASTE e-mail listo**, da prejmete naše novice in obvestila

### Ali ste vedeli?



Odpadki iz gradnje in rušenja predstavljajo največji tok odpadkov v EU, kar predstavlja približno tretjino vseh proizvedenih odpadkov (Eurostat, 2016)

## Partnerji

Gobierno de Navarra Nafarroako Gobernua

30 rra PODRAVJE MARIBOR

VODILNI PARTNER: VLADA NAVARRE - DIREKTORAT ZA OKOLJE (ŠPA)

REGIONALNA RAZVOJNA AGENCIJA PODRAVJE - MARIBOR (SLO)

GAN-NIK  
Gestión Ambiental de Navarra  
Nafarroako Ingurumen Kudeaketa



GULDBORGSUND

UPRAVLJANJE Z OKOLJEM NAVARRA - GAN-NIK (ŠPA)

OBČINA GULDBORGSUND (DAN)



ZDRUŽENJE MEST IN REGIJ ZA TRAJNOSTNO UPRAVLJANJE Z VIRI - ACR+ (BEL)

RÉGION SUD  
PROVENCE ALPES CÔTE D'AZUR

REGIJA PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR (FRA)

## Sledite nam!

[www.interregeurope.eu/inertwaste](http://www.interregeurope.eu/inertwaste)

✉ [inertwaste@navarra.es](mailto:inertwaste@navarra.es)

✂ @inertwaste

in [www.linkedin.com/company/inertwaste](https://www.linkedin.com/company/inertwaste)

▶ @INERTWASTE

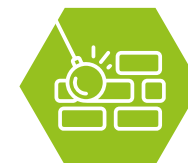


Ta publikacija odraža zgolj avtorjeva stališča in organi programa Interreg Europe niso odgovorni za morebitno uporabo informacij, ki jih vsebuje.

Prejmite  
INERTNovice  
na mail



# INERTWASTE



Projekt medregijskega sodelovanja za izboljšanje politik krožnega gospodarstva skozi vrednotenje inertnih in anorganskih industrijskih in gradbenih odpadkov.

Interreg  
Europe



Co-funded by  
the European Union

INERTWASTE

Anorganski odpadki iz industrijskih procesov in gradbenega sektorja so še posebej težko obvladljivi. Trenutno se ta vrsta odpadkov, pa tudi inertni industrijski odpadki, običajno odvažajo na odlagališča in/ali prevažajo na dolge razdalje za obdelavo. Različni akterji po vsej Evropi si prizadevajo zmanjšati in ponovno pridobiti inertne odpadke, pri čemer uporabljajo načela krožnega gospodarstva. Vendar je zagotavljanje kakovostnih jamstev za to vrsto odpadkov in standardizacija njegove uporabe izziv.

INERTWASTE se osredotoča na **vrednotenje inertnih in anorganskih odpadkov iz industrijskih in gradbenih procesov z namenom podaljšanja življenjskega cikla virov, zmanjšanja pridobivanja surovin in preprečevanja vplivov na okolje.**

Z izmenjavo izkušenj in idej bo INERTWASTE **spodbujal poslovne sinergije**, ki prispevajo k nastanku stranskih proizvodov za **ponovno uvedbo v industrijske in gradbene procese** ter k **izboljšanju politik za odpravo pravnih ovir.**



CELOTEN PRORAČUN



EU FINANCIRANJE



DATUMI

## Ali ste vedeli?



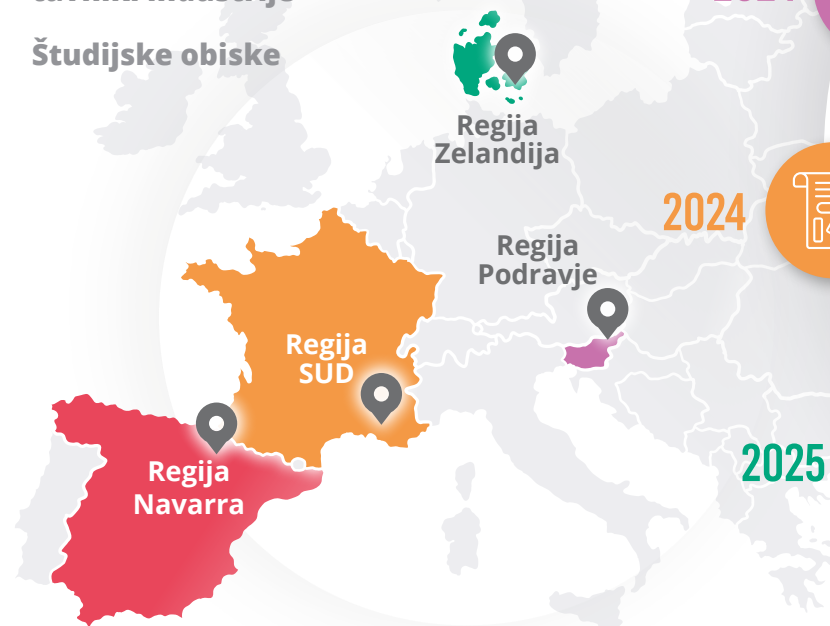
Približno ena tretjina celotnih odpadkov iz gradnje in rušenja predstavlja mineralni odpadek

(Eurostat, 2016)

Jedro projekta INERTWASTE, so **študijske učne poti**, ki združujejo partnerje in deležnike iz različnih držav, da delijo izzive, priložnosti in dobre prakse na eno specifično temo z namenom izboljšanja regionalnih političnih instrumentov partnerjev.

### Študijske učne poti vključujejo:

- **Delavnico za pregled med vrstniki na regionalni ravni**
- **Delavnice o trajnosti (Sustainability Jam Session) z odločevalci in predstavniki industrije**
- **Študijske obiske**



### Naše študijske učne poti

2023



**Regija Navarra (ŠPA)**  
Regulativni okvirji za trajnostno upravljanje z inertnimi odpadki

2024



**Regija Podravje (SLO)**  
Soočanje z družbenimi, tehnološkimi in tržnimi izzivi

2024



**Regija SUD (FRA)**  
Vključevanje krožnega gospodarstva v gradbene operacije – Ukrepi organov za preprečevanje in načrtovanje upravljanja z odpadki

2025



**Regija Zelandija (DAN)**  
Spodbujanje zelene preobrazbe in prihodnje veščine in znanje



### Bodite pozorni na:

- **Vodnik z dobrimi praksami** s vsaj 16 uspešnimi pobudami za trajnostno upravljanje z industrijskimi odpadki ter odpadki iz gradnje in rušenja v letu 2026
- **Poročilo o politikah** glede prihodnjih scenarijev za trajnostno upravljanje z inertnimi in anorganskimi odpadki v letu 2026
- **4 regionalni diseminacijski dogodki**, ki predstavljajo rezultate projekta na lokalni ravni v letih 2025-2026
- **Mednarodni spletni dogodek** o prihodnjih scenarijih za trajnostno upravljanje z inertnimi in anorganskimi odpadki v letih 2025-2026
- **4 izboljšani politični instrumenti** (po eden v vsaki regiji) do leta 2026
- **Zaključna konferenca** leta 2027