

ZNE ISTENIE OVZDUŠIA NEPOZNÁ HRANICE



O ROBÍME

Univerzity, výskumné a samosprávne inštitúcie z CZ, PL a SK nadväzujú medzinárodnú spoluprácu na území EZÚS TRITIA a hľadajú riešenia pre zneistené ovzdušie a hluk, čím prispievajú k zlepšeniu kvality života obyvateľstva a pozitívne ovplyvnia ich zdravotný stav zlepšením miestneho a regionálneho riadenia kvality ovzdušia



3

STÁTŤ

15

PROJEKTOVÝCH
PARTNEROV

4

REGIONY

2.6

MILIONA EUR
ROZPOČET PROJEKTU

2.2

MILIONA EUR
FINANCOVANÉ Z EFRR

TAKING
COOPERATION
FORWARD

KTO SME

Partneri z troch stredoeurópskych krajín spojili svoje sily na zlepšenie riadenia ovzdušia v pohraničnej oblasti TRITIA.

Česká republika

- VŠB - Technická univerzita Ostrava
- ACCENDO - Centrum pre vedu a výskum
- Štatutárne mesto Ostrava
- Štatutárne mesto Opava
- Moravskoslezský kraj

Poľsko

- Hlavný banský inštitút
- Európske zoskupenie územnej spolupráce TRITIA
- Inštitút meteorológie a vodného hospodárstva
- Mesto Rybnik
- Mesto Opole
- Opolské vojvodstvo
- Sliezske vojvodstvo

Slovensko

- Žilinská univerzita v Žiline
- Mesto Žilina
- Žilinský samosprávny kraj

VŠB - Technická univerzita Ostrava je vedúcim partnerom projektu. Celé projektové partnerstvo má 15 partnerov, ktorí prispievajú k dosiahnutiu výstupov (univerzity a výskumné centrá) a ktorí budú výstupy implementovať (mestá, samosprávne kraje a EZÚS TRITIA).

Financovanie projektu

Projekt je financovaný programom Interreg CENTRAL EUROPE, ktorý podporuje spoluprácu na spoločných zámeroch v strednej Európe.

S 246 miliónmi eur financovania Európskeho fondu regionálneho rozvoja, Program podporuje cezhraničnú spoluprácu inštitúcií pre zlepšenie miest a regiónov v Českej republike, Chorvátsku, Maďarsku, Nemecku, Poľsku, Rakúsku, Slovensku, Slovinsku a Taliansku



ZISTI VIAC O PROJEKTE AIR TRITIA

<http://interreg-central.eu/air-tritia>

Na našich stránkach sa môžete prihlásiť na odber najnovších informácií o projekte AIR TRITIA v sekcii Newsletter.

Kontaktujte nás

AIR TRITIA

Žilinská univerzita v Žiline

+421 41 513 76 24

veronika.meskova@rc.uniza.sk

www.facebook.com/airtritia

www.linkedin.com/in/airtritia

@Airtritia





AIR TRITIA

JEDNOTNÝ PRÍSTUP K SYSTÉMU RIADENIA OCHRANY ZNEČISTENIA OVZDUŠIA PRE FUNKČNÉ MESTSKÉ OBLASTI V REGIÓNE TRITIA

<http://interreg-central.eu/air-tritia>

FAKTY A ZOBRAZENIA



15

Projektových partnerov



17

Výstupov plánovaných do mája 2020



2.6 MIL

Hodnota investície pre dotknuté regióny v EURO



Spolu by sme Vám chceli ukázať ako sa môžeme spoločne starať o ovzdušie, bez ktorého nemôžeme žiť. Postavíme si drážku na niektorých jednoduchých zásadach, aby sme každý deň nezhoršovali čistotu ovzdušia.

RASTLINY

Rastliny sú dokonalým spojencom človeka v boji proti znečisťovaniu ovzdušia. Pôsobia ako prírodná klimatizácia a pohlcujú veľa nečistôt. Hustá vegetácia potláča hluk (tzv. akustické znečistenie).



- Sadzte rastliny v dome aj záhrade
- Sadzte stromy! Pridajte sa k spoločným akciám
- Starajte sa o verejnú zeleň

BICYKEL

Kedykoľvek je to možné, presadnite z auta na bicykel. Vyberte si bicykel alebo vlastné nohy. Je to lepšie nielen pre ovzdušie, ale aj pre vaše zdravie.



- Bicykel - lacnejšie, rýchlejšie, zdravšie!
- Presadnite na bicykel
- Urobte si raz za čas „deň bez auta“

DOPRAVA

Uprednostňujeme autobusy, električky, metro a vlaky. Samozrejme, že produkujú výfukové plyny a hluk, ale predstavte si, čo by sa stalo, keby si všetci ľudia z autobusu presadli do áut. Vďaka verejnej doprave sme najčastejšie rýchlejšie v práci, v škole, a nestojíme v dopravných zápchach.

VYKUROVANIE

Starajte sa o stav kotla, ktorým vykurujete bývanie a o kvalitu použitých palív. Zlý technický stav kotlov a nízka kvalita vykurovacích palív sú príčinou vysokých emisií. A tie spôsobujú ochorenia.



Nespať v smeti! Separujte! Nie je dovolené spať v taký odpad ako je nábytok, plastové tašky, kriedový papier, PET fľaše, polystyrén a špongie, drôty, káble, pneumatiky. Namiesto použitého papiera alebo lepenky na zapálenie môžete používať napríklad slamu alebo odpadový korok.