



CIPRA
ŽIVETI
V ALPAH

ZAKAJ NAS DELCI IZ PROMETA MOTIJO, IZ DIMNIKA PA NE?

*strokovni posvet o onesnaženosti zraka z delci ob ogrevanju
stavb*

21. marec 2025, od 9:00 do 13:45

Muzej sodobne umetnosti Metelkova, Maistrova 3, Ljubljana

Individualna kurišča so poleg prometa eden največjih virov onesnaženja zraka. Medtem ko smo pri zmanjševanju izpustov iz prometa dosegli napredek, tega pri individualnih kuriščih še ni. Namen posveta je združiti deležnike ob upoštevanju nove Direktive o kakovosti zunanjega zraka ter izpostaviti ključne izzive v Sloveniji, predvsem v povezavi z individualnimi kurišči in kakovostjo zraka. Za učinkovito reševanje teh izzivov bo treba združiti moči, sprejeti drzne odločitve in prilagoditi pravne okvire. Ob bolj jasni komunikaciji bodo ključni tudi ambicioznejši politični ukrepi.

Vljudno vabljeni, da se kot pomembni deležniki na področju kakovosti zraka udeležite strokovnega posveta, ki bo namenjen tudi delitvi znanja in predstavitvi različnih pogledov. Strokovne prispevke bomo zaokrožili z razpravo na temo komuniciranja problematike delcev.

Posvet organizirata okoljski nevladni organizaciji Focus, društvo za sonaraven razvoj in CIPRA Slovenija, društvo za varstvo Alp.

Udeležba je brezplačna. Zaradi lažje organizacije pa je obvezna predhodna prijava. Prijave sprejemamo do 19. marca.

PRIJAVA

Kontakt za dodatne informacije: Nina Tome, nina@focus.si, 01 515 40 80

Posvet organiziramo v skladu z merili trajnostnega dogodka. Vabimo vas, da na dogodek pridete: peš // s kolesom: najbližje postajališče sistema Bikelj je Ilirska ulica // z mestnim avtobusom: avtobus št. 2, 5, 9, 12, 27, postaja za izstop je Friškovec (2, 12, 27), Ilirska (5) ali Poliklinika (9) // z vlakom ali medmestnim avtobusom // se z drugimi udeleženci dogodka dogovorite za sopotništvo.

PROGRAM

8:30 - 9:00	registracija udeležencev
9:00 - 9:10	Pozdrav organizatorjev Nina Tome, Focus, društvo za sonaraven razvoj
9:10 - 9:30	Kakšen zrak dihamo? Tanja Koleša, Sektor za kakovost zraka, Agencija RS za okolje
9:30 - 9:50	Nevidna nevarnost - kako delci PM ogrožajo zdravje izr. prof. dr. Miran Brvar, dr. med, Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, Interna klinika, UKC Ljubljana
09:50- 10:10	Oksidativni potencial - nov parameter, s katerim merimo onesnaženje zraka prof. dr. Griša Močnik, Center za raziskave atmosfere, Fakulteta za naravoslovje, Univerza v Novi Gorici
10:10-10:30	Izkušnje iz prakse ob obravnavi kurilnih naprav na trdno gorivo po Zakonu o dimnikarskih storitvah Simon Dovrtel, Sekcija dimnikarjev pri Obrtno-podjetniški zbornici Slovenije
10:30-11:00	Čas za vprašanja
11:00 - 11:30	odmor za kavo
11:30 - 11:50	Predpisi in programi na področju varstva zunanega zraka Alenka Fritzel in Špela Žohar, Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo
11:50 - 12:05	Vpliv virov in topografije na kakovost zraka - primerjava med Šaleško dolino in Ljubljansko kotlino z vidika ogljičnih delcev dr. Asta Gregorčič, Aerosol d.o.o.
12:05-12:20	Mikrolokacijske meritve kakovosti zraka na območju Škofje Loke Tomaž Lazar, Alfa Proxima d.o.o. Monitoring zraka in hrupa
12:20 - 12:35	Povišane koncentracije delcev - analiza obveščanja v medijih Špela Berlot Veselko, CIPRA, društvo za varstvo Alp
12:35 - 13:45	Razprava o komuniciranju onesnaženosti zraka z delci zaradi individualnih kurišč moderator: prof. dr. Matej Ogrin, CIPRA, društvo za varstvo Alp
13:45 - 14:30	druženje ob kosilu

Posvet je organiziran v okviru projekta [Ogrevanje stavb in vpliv na kakovost zraka](#), ki ga sofinancira Eko sklad. Za program in mnenja, predstavljena na posvetu, so odgovorni organizatorji ter avtorji prispevkov in ne odražajo nujno stališč Eko sklada ali Ministrstva za okolje, podnebje in energijo.



EKO SKLAD
SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLAD



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,
PODNEBJE IN ENERGIJO