



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Aktivnosti nacionalnega upravnega odbora

Marjeta Recek

Ministrstvo za zdravje, Direktorat za javno zdravje

gp.mz@gov.si

Srečanje nacionalnega vozlišča projekta PARC 5. 12. 2024



GLAVNE AKTIVNOSTI

- sestanki upravnega odbora:
 - maj 2024
 - november 2024
- spletni seminarji o PFAS, nanomaterialih in mikroplastiki



SESTANKI UPRAVNEGA ODBORA

maj 2024

- poročanje o ključnih dosežkih
- indikatorji in trajnost projekta PARC
- nadaljnje aktivnosti projekta PARC
- priprava programa dela za četrto leto projekta



SESTANKI UPRAVNEGA ODBORA

november 2024

- načrt za dopolnjevanje »Strategic research and innovation agenda« (SRIA)
- proces priprave poročila za 3 leto projekt
- predstavitev osnutka programa projekta za 4 leto
- predstavitev novih projektov za 4. leto: 18 projektov

18 novih projektov

WP4: 5

4 projects under T4.1. Human Biomonitoring

1 project under T4.2. Environmental and Multisource Monitoring

WP5: 8

2 projects under T5.1. Toxicity testing addressing data gaps of Concern

4 project under T5.2. Innovative methods and tools for toxicity testing and modelling

2 projects under T5.3. Quantitative Systems Toxicology and development of new AOPs and PBPK

WP6: 5

2 projects under T6.1. Integrated Approaches to Testing and Assessment of Chemicals

3 project under T6.4. Transposing results to regulatory risk assessment methodologies



SPLETNI SEMINARJI: PFAS

- Visoka prioriteta v DČ
- Zelo razširjeni pri človekovih aktivnostih in izdelkih, prisoten tudi v okolju
- Izpostavljenost lahko ima negativne učinke
- PARC-bo prispeval k boljšemu razumevanju in spremljanju izpostavljenosti PFAS ter vplivu na zdravje ljudi in okolje
- Potrebne nadaljnje raziskave, podatki in znanstvena razprava za postavitve ustreznega zakonodajnega okvirja



SPLETNI SEMINARJI: NANOMATERIALI

- Raznovrstne, široko uporabljene kemikalije
- Zanimanje za raziskave narašča
- PARC deloma naslavlja posamezne raziskovalne pomankljivosti
- PARC bo naslovil ključna odprta vprašanja in prispeval k razpravi glede zakonodajne ureditve nanomaterialov



SPLETNI SEMINARJI: MIKROPLASTIKA

- Definicija pokriva široko nabor, glede na velikost in sestavo
- Vse večja zaskrbljenosti zaradi, raziskave zaostajajo
- Metode določanja so dobro razvite za okoljske vzorce, ne pa za človeške
- Številne raziskovalne pobude na EU in mednarodni ravni, PARC bo iskal sinergije, predvsem vpogled v razvoj usklajenih metod za človeške vzorce in kakšni so učinki.