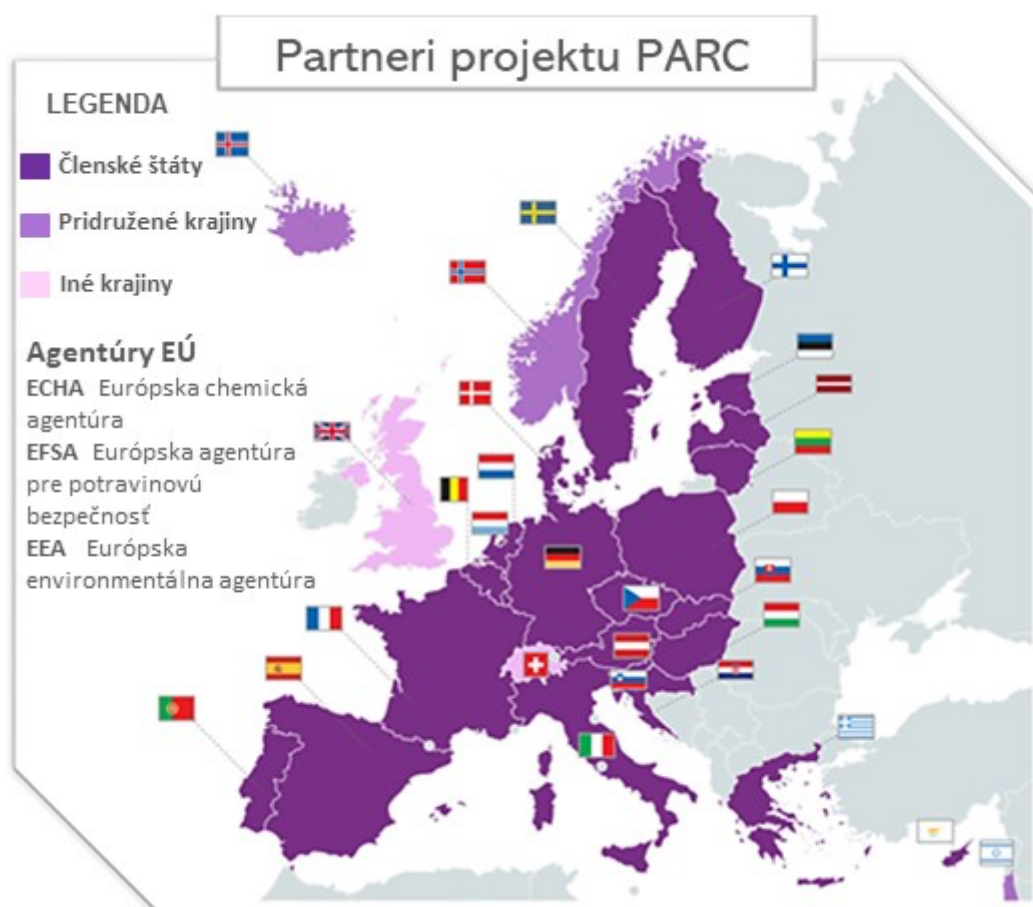


Európske partnerstvo pre hodnotenie rizík z chemických látok European Partnership for the Assessment of Risks from Chemicals



Európske partnerstvo PARC, podporené v rámci programu pre výskum a inovácie Horizont Európa, má za cieľ **využiť metódy novej generácie na identifikáciu rizikových chemických látok** v životnom a pracovnom prostredí a **na hodnotenie s nimi spojených zdravotných a environmentálnych rizík**.



PARC združuje 200 partnerských organizácií z 28 európskych krajín a širokú škálu odborníkov z celého sveta. Partnerstvo koordinuje ANSES, Francúzska agentúra pre bezpečnosť potravín, environmentálne zdravie a ochranu zdravia pri práci. Slovensko v partnerstve PARC reprezentuje Slovenská zdravotnícka univerzita a jej pridružený partner Univerzita Komenského.

Partnerstvo PARC nadväzuje na prechádzajúce aktivity, najmä na výsledky Európskej iniciatívy pre ľudský biomonitring (HBM4EU) a na výstupy z ďalších európskych projektov a programov, ako napríklad EURION, ASPIS, EU-ToxRisk a EuroMix. PARC je v súlade s európskou Chemickou stratégiou pre udržateľnosť a tiež s cieľmi Európskej Zelenej dohody a jej víziou nulového znečistenia.

Hlavné ciele partnerstva PARC:

- Vytvorenie medzisektorovej a interdisciplinárnej siete za účelom dialógu medzi vedcami, politikmi a regulačnými orgánmi
- Využiť metódy novej generácie na:
 - identifikáciu rizikových chemických látok a hodnotenie s nimi spojených zdravotných a environmentálnych rizík;
 - identifikáciu nových a menej nebezpečných látok, v súlade s prístupmi trvalo udržateľného rozvoja.

Očakávané výstupy PARC:

- zmeny stratégií a legislatívy v oblasti ochrany zdravia obyvateľov a životného prostredia s cieľom zabezpečiť zdravie budúcich generácií.
- vytvorenie udržateľnej celoeurópskej inovatívnej a výskumnej platformy pre hodnotenie rizika chemických látok.

Viac informácií o projekte: <https://www.eu-parc.eu/>

Publikácie: <https://www.eu-parc.eu/scientific-publications>