

Arnika mapuje znečištění ve válkou postižené Dněpropetrovské oblasti

14.10.2025 - | Arnika

Nevládní organizace Arnika za finanční podporu České rozvojové agentury zahajuje s ukrajinskými partnery další etapu mapování a sanace ekologických zátěží v Dněpropetrovské oblasti. Region je trvale zatížen znečištěním z těžkého průmyslu a od počátku ruské agrese i válkou. Mezinárodní průzkum se zaměří na čtyřicet dalších rizikových lokalit a pomůže, jak místním obyvatelům vyhnout se nebezpečí, tak úřadům při plánování poválečné obnovy.

Dněpropetrovská oblast patří k regionům silně postiženým válkou a zároveň k oblastem s nejvyšší koncentrací těžkého průmyslu a těžby v Ukrajině. Válečný konflikt zde prohlubuje již existující environmentální problémy – k historickým ekologickým zátěžím přibývají nové kontaminace způsobené bombardováním průmyslových zařízení a haváriemi infrastruktury. Na řešení těchto problémů se nyní zaměřila Arnika spolu se společností DEKONTA, a.s. a místními partnery.

„Naším primárním cílem je ochrana zdraví obyvatel, kteří jsou vystaveni znečištění prostředí toxickými látkami. Zároveň při přípravě poválečné obnovy Ukrajiny bude klíčové nezapomenout na životní prostředí a principy udržitelnosti. Naše práce pomůže dodržet tyto principy v oblasti sanace kontaminovaných míst,“ říká **Marcela Černochová**, koordinátorka organizace Arnika v Ukrajině.

Kromě vytvoření databáze kontaminovaných míst odebere Arnika s partnery také vzorky z vybraných lokalit a sepíše technickou dokumentaci pro sanaci dvou nejvíce postižených z nich. Čeští a ukrajinskí experti zároveň připraví návrhy na aktualizaci regionální environmentální strategie. Cílem je poskytnout ukrajinským úřadům a občanským organizacím podklady, které jim umožní efektivně řešit problematiku ekologických zátěží. Česká republika má bohaté zkušenosti při řešení podobných problémů, včetně těch způsobených pobytom sovětských vojsk.

„V roce 2024 jsme s Arnikou vytvořili základ databáze znečištěných míst, která obsáhla čtyřicet lokalit včetně černé skládky pesticidů. V letech 2025 a 2026 budeme tuto databázi rozšiřovat a aktualizovat. To nám pomůže zjistit, jaká rizika hrozí lidem v blízkosti těchto míst, a naplánovat jejich následnou sanaci,“ říká **Olexij Angurets**, ředitel ukrajinské organizace Security and Recovery Centre.

Dněpropetrovská oblast je prioritním regionem české rozvojové spolupráce a Česká republika zde dlouhodobě podporuje projekty environmentální obnovy. České firmy a expertiza v oblasti sanací ekologických zátěží tak mohou v budoucnu sehrát významnou roli při poválečné rekonstrukci regionu.

Projekt byl podpořen z prostředků České rozvojové agentury v rámci Zahraniční rozvojové spolupráce ČR. Realizace probíhá v letech 2025-2026.

Kontakt pro média: **Marcela Černochová (Arnika) - projektová koordinátorka**, Tato e-mailová adresa je chráněna před spamboty. Pro její zobrazení musíte mít povolen Javascript., **+420 775 748 653 (WhatsApp, Telegram)**

Poznámky:

(1) Arnika je česká nevládní nezisková organizace založená v roce 2001, jejímž posláním je chránit

přírodu a zdravé prostředí pro budoucí generace. V Ukrajině je aktivní od roku 2017 a realizuje zde projekty zaměřené na ochranu životního prostředí v rámci programu Clean Air for Ukraine.

(2) **Security and Recovery Centre** (dříve Zelenyi Svit - Friends of the Earth) je nevládní nezisková organizace, která byla zaregistrována v roce 1997 v Dnipru na Ukrajině a jako první v regionu se zaměřila na udržitelný rozvoj. Věnuje se zeleným technologiím, obnovitelným zdrojům energie a ekonomickému rozvoji.

(3) Na projektu „**Problematika ekologických zátěží v Dněpropetrovské oblasti**“ spolupracuje Arnika s ukrajinskými partnery, mezi které patří Dněpropetrovská oblastní rada, Dněpropetrovská oblastní administrace, Státní záchranné služby Ukrajiny v Dněpropetrovské oblasti, organizace Security and Recovery Centre a Environmentální monitorovací centrum Dnipro.

(4) Více informací o aktivitách Arniky v Ukrajině: arnika.org/ukraina, cleanair.org.ua

<http://arnika.org/o-nas/tiskove-zpravy/arnika-mapuje-znecisteni-ve-valkou-postizene-dnepropetrovske-oblasti>