

HLUBINNÉ ÚLOŽIŠTĚ

Bude sloužit k uložení vysoce radioaktivního odpadu a k jeho trvalé izolaci od životního prostředí.

Víte, že jaderný odpad z jaderných elektráren již v ČR máme?



- Ano, máme vyhořelé jaderné palivo, které je momentálně uloženo v meziskladech jaderných elektráren. Zde bude skladováno ještě několik desítek let, dokud nedojde k vybudování hlubinného úložiště.
- Ve světě je vysoce radioaktivní odpad zatím rovněž ukládán do povrchových a přípovrchových úložišť stejně jako v ČR, protože zatím nikde není hlubinné úložiště uvedeno do provozu. Jsou teprve budována nebo plánována.
- V budování hlubinného úložiště nejdále postoupilo Finsko, které se roku 2021 dočká prvního uložení vysoce aktivního odpadu.

Kam s vyhořelým jaderným palivem u nás?

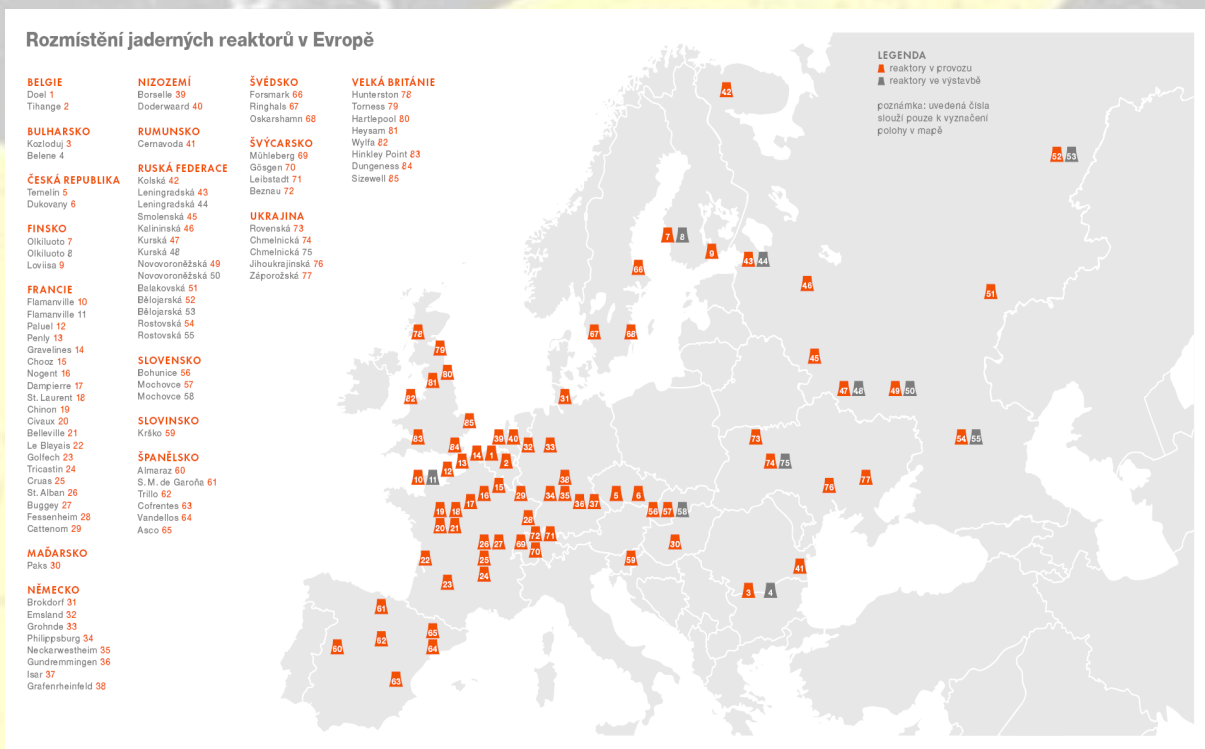
Necháme vysoce radioaktivní odpady takto, pro naše děti, aby na nás nezapomněly, nebo si jaderné odpady uložíme na zahrady?



Rizika z naší činnosti a činnosti ostatních lidí přijímáme každý den. Proč zvyšovat možnost dalšího rizika tím, že budeme protestovat proti vybudování hlubinného úložiště?



- Vybudování hlubinného úložiště je nezbytné pro každou zemi provozující jadernou energetiku.



- Evropská legislativa nedovoluje dovážet vyhořelé jaderné palivo, ostatně proč by jiné země měly uskladňovat vyhořelé jaderné palivo z našich elektráren a naopak. Každá země si musí svůj odpad uložit sama.



Co přinese výstavba hlubinného úložiště?

Výstavba hlubinného úložiště přinese pozitiva pro dotčenou obec ve formě:



- Nabídek pracovních míst
- Zkvalitnění služeb
- Zlepšení dopravní infrastruktury
- Finanční přínosy pro obecní rozpočet



**Za výběr lokality a výstavbu hlubinného úložiště je odpovědná
Správa úložišť radioaktivních odpadů**



Nikdo nechce jaderné nebezpečí, a proto je nutné řešit výstavbu hlubinného úložiště, jak nejlépe a nejbezpečněji umíme.

Kdo na bezpečnost hlubinného úložiště dohlíží?

Správa úložišť radioaktivních odpadů - SÚRAO.



Navštivte www.surao.cz záložka „Pro veřejnost“

30 let zkušeností s ukládáním radioaktivního odpadu. Navštivte nové informační centrum v Praze.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost - SÚJB, který je nestranným kontrolním orgánem jaderné bezpečnosti a radiační ochrany. Jeho správní a kontrolní činnost vychází ze zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, který je harmonizován s Evropskou direktivou. www.sujb.cz

Hlubinné úložiště je nejbezpečnější řešení ukládání vysoce aktivních odpadů, a my přece chceme žít v bezpečné zemi