

+++ Slepá ulička atomové energie +++

Uran stačí pouze na několik desetiletí – a co pak?

Atomová energie vede do slepé uličky stejně jako spalování omezeně disponibilních pevných paliv, neboť uran, potřebný pro provoz atomových elektráren, je nedostatkovou surovinou. „Paliva pro rychlé množivé reaktory FBR“, o nichž se vědci domnívali, že pomohou prodloužit dobu výskytu zásob uranu, ztroskotala z technických i ekonomických důvodů. Za několik málo desetiletí dojde atomovému hospodářství palivo.

Protože budou vedle uranových rezerv spotřebovány v dohledné době také zásoby ropy a zemního plynu, může lidstvo natrvalo pokrývat svou spotřebu energie pouze pomocí obnovitelných zdrojů energie a jejího efektivního využití.



wise



Vypněte atomové elektrárny.

International Physicians for the Prevention of Nuclear War (IPPNW) – German Section
Körtestr. 10, D-10967 Berlin, Germany. International Campaign: www.facts-on-nuclear-energy.info