

+++ A energia nuclear é um beco sem saída +++

O urânio só vai durar algumas décadas – e depois?

A energia nuclear leva a um beco sem saída, tal como o consumo dos combustíveis fósseis de disponibilidade limitada. Facto é, que o urânio necessário ao funcionamento das centrais nucleares é uma matéria-prima cada vez mais escassa. Os “reactores rápidos“, com que se esperara ampliar durante algum tempo as reservas de urânio, fracassaram por motivos técnicos e económicos. Dentro de poucas décadas, as reservas de combustível da indústria nuclear estarão esgotadas.

Uma vez que não só as reservas de urânio, mas também as de petróleo e gás natural terão esgotado num futuro próximo, a humanidade ver-se-á obrigada a satisfazer, a longo prazo, as suas necessidades energéticas, recorrendo às energias renováveis e a formas mais eficientes de aproveitamento de energia.



wise



Desactivem as centrais nucleares.

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