

+++ **La presunzione dell'energia nucleare** +++

Rinunciare all'elettricità nucleare per l'approvvigionamento d'energia è possibile

Per vantare l'importanza del nucleare, l'industria nucleare fa costante riferimento al suo contributo alla produzione di elettricità. Se si va a vedere, però, quale sia realmente l'apporto dell'energia nucleare al consumo energetico mondiale, risulta evidente che l'energia nucleare non riveste pressoché alcuna importanza per il fabbisogno energetico dell'umanità.

L'elettricità nucleare ha coperto nel 2001 soltanto il 2,3 per cento del consumo mondiale d'energia. Oggi il contributo dell'energia rinnovabile all'approvvigionamento energetico mondiale è già nettamente superiore.

L'umanità può rinunciare completamente allo scarso contributo dell'energia nucleare. Il rischio di incidenti nucleari, la produzione di scorie ad alta radioattività e i costi relativi al loro smaltimento sono del tutto sproporzionati rispetto alla marginale quantità di energia che il nucleare – ormai solo per poco tempo ancora – può fornire.



Spengiamo le centrali nucleari.

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