

+++ Jedrska energija: njene alternative +++

100 % energija iz sonca, vetra, vode & biomase

Nemški parlament je leta 2002 predstavil energetske scenarij za Nemčijo, po katerem je do leta 2050 uresničljiva ideja o celotni energetski oskrbi z obnovljivimi viri energije. Kar je možno v Nemčiji, v državi z veliko gostoto naseljenosti prebivalstva z visokim življenjskim standardom, in z veliko porabo energije, je možno povsod drugod. Tudi energetske gospodarstvo priznava, da že do leta 2050 lahko proizvede več energije iz obnovljivih virov kot jo človeštvo porabi danes.

Energetske potrebe tega sveta lahko pokrijemo z mešanico iz sončne toplote in sončnih, vetrnih ter vodnih elektrarn in z različnimi oblikami rabe biomase. Da bi omejili naraščanje svetovne porabe energije, je potrebno začeti uporabljati energetske varčno tehnologijo.

Hitra izgradnja svetovnega sončnega gospodarstva je pomemben korak pri preprečevanju vojn zaradi (pre)majhnih in omejenih zalog surovin, kot so nafta, plin in uran.



Izklopite jedrske elektrarne. Takoj!

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