

+++ Атомната енергия е безперспективна +++

Запасите от уран ще стигат за няколко десетилетия – а след това?

Ядрената енергетика води до задънена улица, точно както изразходването на ограничните запаси от изкопаеми горива, защото необходимият за работата на атомните електроцентрали уран е осъкъдна сировина. „Реакторите-размножители с бързи неutronи”, на които се възлагаха големи надежди да икономисат от урановите резерви, са провал както от техническа, така и от икономическа гледна точка. До няколко десетилетия атомната промишленост ще изразходва своето гориво.

Тъй като освен урановите запаси в обозримо бъдеще ще бъдат изчерпани и резервите от нефт и природен газ, в дългосрочен план човечеството ще е в състояние да посреща своите енергийни нужди, разчитайки единствено на възобновяеми източници на енергия и ефективно енергопотребление.



Атомните електроцентрали трява да бъдат закрити.

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