

## Deutsche Anti-Atom-Hysterie

Die plötzliche deutsche Abwendung von Kernenergie ist irrational und schädlich. Weder Tschernobyl noch Fukushima sind im Akw-Risiko mit Deutschland vergleichbar. Tschernobyl in Bezug auf die Technik, Fukushima in Bezug auf die Geologie. Japan hat platten-tektonisch die schlimmste Position auf unserem Planeten: hier driften 4 Platten aufeinander, was nicht nur zu zahlreichen, sondern auch zu stärksten Erdbeben führt. Allerdings wurden die Fukushima Akw's nicht direkt durch das Erdbeben, sondern viel stärker durch den dadurch ausgelösten Tsunami beschädigt. Es ist sehr bedauerlich, dass der Schutz gegen beide voraussehbare Naturereignisse vernachlässigt wurde. Deutschen Akw's drohen keine Erdbeben einer vergleichbaren Größenordnung und schon überhaupt keine Tsunamis.

Wenn man sich dennoch entscheidet, der Kernenergie den Rücken zu kehren, sollte man wenigstens umweltverträgliche und wirtschaftliche Gegenvorschläge machen. WINDRÄDER sind die schlechteste Alternative. Durch die Lärmbelästigung schaden sie nicht nur den Menschen, sondern auch den Tieren, die keine Abstandsregelung schützt. Die schlimmsten Schäden durch Windräder erleiden die Tiere im Seebereich, besonders Delfine und Wale, weil der Schall sich im Wasser fast verlustfrei verbreitet. Der Schall aus Windrädern hat noch im Abstand von mehreren hundert Kilometer eine fatale Wirkung. Er beeinträchtigt besonders den Orientierungssinn der Seetiere und hat verheerende Verhaltensstörungen zur Folge, wie etwa das "rätselhafte Walsterben".

---