

Fragwürdiger Rekord: Beznau 1 ist das älteste AKW der Welt

Nach dem Abschalten einer Anlage in England kann Beznau 1 einen fragwürdigen Rekord für sich beanspruchen: Es ist das älteste Atomkraftwerk der Welt. Das AKW ist nicht nur veraltet, sondern auch unsicher und gehört darum abgestellt.

Ende Februar wird in Oldsbury/GB das bislang älteste Atomkraftwerk stillgelegt. Beznau 1 übernimmt die rote Laterne. Seit dem 1. September 1969 ist der Reaktorblock in Betrieb. Er war schon lange der älteste Druckwasserreaktor der Welt und selbst die Atomnation Frankreich hat längst alle Reaktoren dieses Typs stillgelegt.

Unzählige Sicherheitsprobleme zeigen, dass die Zeit von Beznau 1 endgültig abgelaufen ist. Nicht weniger als 75 grössere Pendenzen zählte das ENSI bereits vor Fukushima auf seiner Webseite auf. Die gravierendsten Mängel betreffen

- die unzuverlässige Notstromversorgung,
- den rissigen Reaktordeckel
- und insbesondere das Stahlcontainment, das ebenfalls Risse aufweist.

Das Containment, das bei einem Unfall die Verstrahlung der Umgebung verhindern soll, ist nicht austauschbar. Für die fünfzehn unterzeichnenden Organisationen ist klar: Ist das Containment beschädigt, muss die Anlage zwingend stillgelegt werden. Ebenfalls Grund genug für eine Stilllegung ist die unzuverlässige Notstromversorgung, die beispielsweise nach einem Erdbeben eine Kernschmelze verhindern muss. Gemäss ENSI muss sie erst bis 2014 nachgerüstet werden, nachdem sie bereits 2007 während einer Revision vollständig ausgefallen war. Bis dahin wird die Anlage also auf gut Glück weiterbetrieben. Würde das ENSI den eigenen Sicherheitsanspruch ernst nehmen, müsste Beznau allein deswegen bis zum Abschluss der Arbeiten abgestellt werden.

Allein für die vom ENSI schon vor Fukushima geforderten Nachrüstungen will die Betreiberin Axpo in den kommenden Jahren rund 500 Mio. investieren. Dieser Betrag dürfte sich nach den neuesten Abklärungen noch erhöhen. Viel Geld für ein AKW, das seine geplante Betriebsdauer von 25 Jahren längst überschritten hat. Geld, das sinnvoller in erneuerbare Energien investiert wird. Um die Investition zu amortisieren, rechnen die Axpo inzwischen mit einer Betriebsdauer von 60 Jahren: Ein fahrlässiges Experiment auf Kosten der Sicherheit von hunderttausenden Menschen.

Max Chopard-Acklin (Nationalrat SP)

„Die Energiewende bietet Chancen: Jetzt gilt es in die Zukunft zu investieren.“

Geri Müller (Nationalrat Grüne)

„Nun ist Beznau I das dienstälteste AKW der Welt – kein Grund zum Feiern –aber einmal mehr es definitiv abzustellen!“

Weitere Informationen:

Eine ausführliche Dokumentation mit allen Nachweisen finden Sie unter www.stopp-beznau.ch/medien

Kontakt:

Jürg Joss (Fokus Anti-Atom) 079 330 06 60, Tonja Zürcher (WWF Aargau) 078 842 43 49, Andi Fischer (NWA Aargau) 077 443 01 20

Folgende Organisationen stehen hinter dieser Medienmitteilung:



Fokus Anti-Atom
www.fokusantiatom.ch



Greenpeace
www.greenpeace.org/switzerland



Grüne Aargau
www.gruenaargau.ch



Grüne Solothurn
www.gruene-so.ch



Grünliberale Aargau
www.ag.grunliberale.ch



Grünliberale Solothurn
www.so.grunliberale.ch



NWA Aargau
www.nwa-ag.ch



NWA Solothurn
www.nwa-schweiz.ch



NWA Schweiz
www.nwa-schweiz.ch

SCHWEIZERISCHE ENERGIE-STIFTUNG
FONDATION SUISSE DE L'ENERGIE



SES
www.energiestiftung.ch



SP Aargau
www.sp-aargau.ch



SP Solothurn
www.sp-so.ch



WWF Aargau
www.wwf-ag.ch



WWF Solothurn
www.wwf-so.ch



WWF Schweiz
www.wwf.ch

Wir unterstützen den Menschenstrom gegen Atom

