

1. **In den USA haben jetzt 60 Kernkraftwerke eine 60-Jahresbetriebslizenz erhalten.** Die NRC (Nuclear Regulatory Commission) in den USA hat die Betriebslizenz für die Cooper Nuclear Power Plant in Nebraska um 20 Jahre bis zum Jahr 2034 verlängert. Der 769 MW-Siedewasserreaktor nahm den kommerziellen Betrieb im Jahr 1974 auf. (THE NUCLEAR COMMUNICATIONS NETWORK News in Brief / No. 216 / 1st December 2010)
2. **Frankreich baut in Indien Kernkraftwerke:** In Neu-Delhi unterzeichneten der franz. Nuklearkonzern Areva und der staatliche indische Kraftwerksbetreiber Nuklear Power Corp. in Gegenwart des franz. Staatspräsidenten Sarkozy und des indischen Premierministers Singh einen Vorvertrag über den Bau von 2 KKW. **2011 soll der Bau der beiden 1650 MW Druckwasserreaktoren vom Typ EPR beginnen**, die Inbetriebnahme soll 2018 erfolgen. Der Wert des Auftrags wird auf mind. 7 Mrd. € geschätzt. Er beinhaltet auch die Lieferung des benötigten Uran für beide Reaktoren. Der Konzern rechnet mit Folgeaufträgen für 4 weitere Reaktoren. Weitere EPRs sind in Finnland, Frankreich und China im Bau. (FAZ 7.12.10, S.6, Handelsblatt 07.12.10, S.28)
3. **Russland will in Südostasien endlich Fuß fassen** Im Anschluss an den ASEAN-Gipfel in Hanoi/Vietnam am 31.10.2010 traf sich Medwedjew mit dem Präsidenten Vietnams, Nguyen Minh Triet. Bei diesem Treffen wurde u.a. auch ein Abkommen über die Errichtung des ersten **Kernkraftwerks in Vietnam** durch den Generaldirektor von Rosatom, Sergei Kirienko, und dem vietnamesischen Minister für Industrie und Handel, Fu Chui Chuang, unterzeichnet. Es sieht die **schlüsselfertige Errichtung von zwei Blöcken mit je 1200 MW** vor. (Tetra-Energie Nov.2010, S. 6)
4. **Helmut Schmidt:** ich finde es **erstaunlich, dass unter allen großen Industriestaaten der Welt** – von den USA bis China, Japan und Russland – die Deutschen die Einzigen sind, die glauben, sie könnten ohne Kernkraft auskommen. – Die Vorstellung **eine atomare Bombe könnte in falsche Hände kommen, ist erheblich wahrscheinlicher**, als dass jemand einen Anschlag auf ein Kernkraftwerk verübt. – Der Bau von Kernkraftwerken ist lange vor meiner Regierungszeit beschlossen worden. Ich **habe nur das fortgesetzt, was unter Brandt, Kiesinger, Erhard und Adenauer begonnen wurde** aus Gründen der Vernunft. ("Auf eine Zigarette" mit Helmut Schmidt S.199-201, Nicht mal die Liebe ist ohne Risiko- Pro und kontra Kernkraft)
5. **Gefährliche Energiesparlampen:** Zerbricht eine Energiesparlampe, kann das Quecksilber in die Raumluft gelangen. Dadurch kann die Quecksilberbelastung um das 20-fache über dem Richtwert von 0,35 Mikrogramm/m³ für Innenräume liegen, so das Umweltbundesamt (Marler Ztg. 03.12.2010)
6. Die **Förderung der Stromproduktion aus erneuerbaren Energiequellen wird massiv vom Kartellamtschef Andreas Mundt kritisiert.** Die Einspeisung von Ökostrom zu den im Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) festgelegten Vergütungssätzen gehöre eher in den Bereich der Planwirtschaft und führe zu ineffizienten Strukturen so Andreas Mundt. Es müsse die Einspeisevergütung an den Börsenpreis für Strom gekoppelt werden. (Handelsblatt 18.10.2010)
7. Die **Solarbranche muss sich** nach den Kürzungen in diesem Jahr **auf weitere Einschnitte einstellen.** Der Ausbau neuer Anlagen laufe derart schnell, dass man im Interesse des Erhalts des Erneuerbare-Energien-Gesetzes und der Stabilität der Netze in ernsten Gesprächen mit der Branche sei, teilte Bundesumweltminister **Norbert Röttgen** mit. (Financial Times Deutschland 02.12.2010)
8. **Die globale Erwärmung ist gut für uns** Es wird wärmer, gut so! **Der Klimawandel bringt auch Vorteile.** Er lässt Wälder wachsen und Wüsten ergrünen. Ein Teil des Sahara-Bereiches im Nordwestsudan war in den 1980er Jahren noch eine Wüste. Dieser Landstrich ergrünte in diesem Jahrzehnt, weil es deutlich mehr regnet – dank der Klimaerwärmung? Der Geoarchäologe Stefan Kröpelin erforscht seit 30 Jahren die Klimageschichte der Sahara. Dabei hat er das Ergrünen der riesigen Wüste dokumentiert. Der Agrarforscher Hans-Joachim Weigel zeigte in Freilandversuchen, dass der steigende CO₂-Gehalt der Luft dem Getreide hilft, stärker zu wachsen und Trockenheit besser zu verkraften. (Focus Nr.48. 28.11.2010, S.78-84)
9. **"Die Erderwärmung macht eine Pause und das bis etwa 2015."** sagte der "Klimaforscher" **Mojib Latif**, nachdem in den letzten 10 Jahren kein Temperaturanstieg eintrat: <http://www.fr-online.de/panorama/-erwaermung-macht-eine-art-atempause-/-/1472782/2903812/-/index.html>
10. Die Kritik an den aufwändigen Klimakonferenzen und den mageren Ergebnissen ist schon gerechtfertigt. **Die rund 15.000 Teilnehmer aus 194 Ländern in Cancun verursachten etwa 25.000 t CO₂-Emission** (unter Einbeziehung der Flüge der Delegierten). <http://www.abendblatt.de/politik/article1722786/Die-klimaschaedlichste-Klimakonferenz-der-Geschichte.html>
11. Wir fahren oft quer durch Deutschland, so am 06.12.2010 von Hamburg bis ins Ruhrgebiet. Wie so oft bei solchen Fahrten standen die Windräder auf der ganzen Strecke still und der Himmel war bedeckt. **Wie sollen Windräder und Solaranlagen die künftige Stromversorgung für Deutschlands Industrie und Haushalte besorgen?**

Die **Grünen** sind ziemlich fest verbandelt mit dem Wort **dagegen**. Angela Merkel