

Presseinformation

Kiel, den 23.03.2011

Es gilt das gesprochene Wort

Anke Spoorendonk

SSW im Landtag

Düsternbrooker Weg 70
24105 Kiel

Tel. (04 31) 988 13 80
Fax (04 31) 988 13 82

Norderstraße 74
24939 Flensburg

Tel. (04 61) 144 08 300
Fax (04 61) 144 08 305

E-mail: landtag@ssw.de

TOP 1A, 20 & 28 Regierungserklärung

„Energiepolitik für Schleswig-Holstein – verantwortlich und nachhaltig“ und Anträge

Drs 17/1360 & 17/1369

Überrascht war ich, als ich kürzlich in einem Artikel der TAZ las, dass der CDU-Bundestagsabgeordnete Johann Wadepful, aus konkretem Anlass fordert, die Laufzeitverlängerung von Atomkraftwerken rückgängig zu machen, und sich für eine schnelle Energiewende ausspricht.

Man kann nicht behaupten, dass sich unser ehemaliger Kollege Dr. Wadepful in seinem bisherigen politischen Wirken als Atomkraftgegner geoutet hat. Aber ich nehme es ihm ab, wenn er heute sagt, dass die Vorfälle in Fukushima ihn dazu bewegt haben, die Position, die er 30 Jahre lang vertreten hat, zu ändern. Und ich nehme es ihm ab, wenn er sagt, dass ihn die Vorfälle von Harrisburg und Tschernobyl, die Störungen in Schleswig-Holstein und nun der

GAU in Fukushima zu diesem Umdenken bewogen haben, weil ihm mit einem Mal bewusst wurde, wie viele als „unwahrscheinlich“ eingestufte Vorkommnisse es in all den Jahren gegeben hat. Hut ab vor solchen Worten, sage ich dazu nur!

Wir haben alle die schrecklichen Bilder aus Japan vor Augen. In sicherer Entfernung haben wir miterlebt, wie das Erdbeben und der Tsunami in kürzester Zeit Leid und Not über zigtausend Menschen in Japan gebracht haben. Dörfer und Städte wurden ausradiert und dem Erdboden gleich gemacht. Die Zahlen der Vermissten und Toten sind immer noch nicht absehbar. Selbst ein hochtechnologisches Land wie Japan hat solchen Naturgewalten nichts entgegenzusetzen. Doch damit nicht genug: Fukushima ist zum Symbol für die Katastrophe in ihrer ganzen Bandbreite geworden. Niemand kann heute sagen, welchen Verlauf die Atomkatastrophe noch nehmen wird – geschweige denn, wie sie ausgehen wird. Was dort geschieht, lässt niemanden unberührt.

Die aktuellen Bilder von explodierenden Reaktoren lassen bei vielen von uns auch die Erinnerung an Tschernobyl wieder aufkommen. Tschernobyl gilt heute als der bislang schwerste atomare Unfall und wurde auf der sogenannten INES-Skala bisher als einziges Ereignis mit dem Höchstwert 7 – Super GAU – eingestuft. Dieser Super-GAU hat mehreren hunderttausend Menschen das Leben gekostet und die Langzeitfolgen sind immer noch nicht abschätzbar. Im nächsten Monat jährt sich der 25. Jahrestag der Reaktorkatastrophe von Tschernobyl, und wir stellen heute fest: Wir haben daraus bitter wenig gelernt!

Die Schere im Kopf der Atomkraftbefürworter funktionierte nach Tschernobyl perfekt: Für sie stand von Anfang an fest, dass der Reaktor von Tschernobyl nicht mit westlichen AKWs vergleichbar war und dass die Sicherheitsstandards unserer Reaktoren einen solchen Unfall bei uns undenkbar machen.

Es mag ja durchaus zutreffen, dass westliche Kernkraftwerke technologisch ausgereifter sind. Aber Fukushima macht deutlich, dass auch die westliche Technologie und die bei uns

geltenden Sicherheitsstandards keine absolute Sicherheit garantieren. Der Einwand, dass es keine absolute Sicherheit gibt, ist in diesem Zusammenhang absurd. Denn die Fernsehbilder aus Japan haben uns mehr als alles andere vor Augen geführt, dass Atomkraft nicht steuerbar ist. Nach Fukushima kann es keine blinde Zuversicht in die Sicherheit von Atomkraftwerken mehr geben. Statistisch gesehen mag die Atomenergie eine sichere Energieform sein, im real existierenden Leben der Menschen in Japan ist sie es nicht mehr. Das ist die Lehre, die wir spätestens jetzt aus allen bisherigen Reaktorkatastrophen ziehen müssen. Wir brauchen den Atomausstieg so schnell wie möglich.

Mit dem Ausstieg aus dem Atomausstieg schlug sich die Bundesregierung ganz bewusst auf die Seite der Atomwirtschaft. Denn mit dem Beschluss vom 28. Okt. des letzten Jahres wurden die Laufzeiten der deutschen Atommeiler um durchschnittlich 12 Jahre verlängert. Dass der Beschluss der Bundesregierung auch bei uns im Lande zu riesigen Demonstrationen führte, dürften die wenigsten von uns vergessen haben. Die einprägsamen Bilder von der 120 Km langen Menschenkette zwischen den Pannemeilern Krümmel und Brunsbüttel sind so schnell nicht wegzuwischen. In mehr als 200 Bussen, in 3 Sonderzügen und in Tausenden von Autos waren vor knapp einem Jahr rund 120.000 Menschen angereist, um ihren Unmut über die Atompolitik der Bundesregierung zum Ausdruck zu bringen. Doch dem CDU-Generalsekretär Hermann Gröhe fiel damals nichts anderes ein, als der Opposition im Deutschen Bundestag vorzuwerfen, dass sie mit dieser Aktion die Angst vor der Kernenergie schüre. Wie Recht die Demonstranten hatten, wissen wir heute.

Die Ereignisse in Fukushima haben die Debatte über die Zukunft der Atomenergie bei uns im Land neu entfacht. In vielen Städten hat es Mahnwachen gegeben - und wieder wird zu Großdemos aufgerufen. Frau Merkel wäre also gut beraten, nicht mehr den Einflüsterern der Atomlobby zu lauschen; sie sollte lieber hören, was das Volk ihr zuruft.

Wenn sie dann auch noch glaubt, sie könne mit billigen Tricks politisch für Ruhe sorgen, indem sie ein drei monatiges Moratorium der Laufzeitverlängerung ankündigt, täuscht sie sich. Für den SSW sage ich: Das Merkelsche Moratorium ist Schattenboxen mit der Atomlobby und Wahlkampfaktik, aber kein ernst gemeinter Beitrag zum Atomausstieg. Wären keine Landtagswahlen in Baden-Württemberg, Sachsen-Anhalt und Bremen, würde es dieses Moratorium nicht geben.

Denn Fakt ist: Rechtlich steht dieses Moratorium auf wackeligen Füßen. Inwieweit §19 Abs.3 des Atomgesetzes überhaupt anwendbar ist, ist äußerst fraglich. Wer eine einstweilige Stilllegung der alten Atommeiler durch die Aufsichtsbehörden der Länder anordnet, um Gefahren für Leben, Gesundheit oder Sachgüter abzuwehren, der bewegt sich juristisch auf dünnem Eis. Denn nach bisherigen Einschätzungen der Atomaufsichtsbehörden ist diese Gefahr nicht gegeben. Sonst hätte es wohl auch keine Laufzeitverlängerung für diese Meiler geben dürfen. Was wir brauchen ist eine rechtliche Grundlage, auf der diese alten und maroden Meiler für immer abgeschaltet werden können und keine dreimonatige Beruhigungstablette.

Als wenn die Intelligenz der Bevölkerung damit nicht bereits genug strapaziert wurde, wird nun auch noch gesagt, man wolle den Zeitraum von drei Monaten nutzen, um die Sicherheit der Atomkraftwerke neu zu überprüfen. Von Experten wird die Ernsthaftigkeit der angekündigten unvoreingenommenen Sicherheitschecks aller deutschen Atomkraftwerke jedoch angezweifelt. So äußert sich der frühere Leiter der Reaktorsicherheitsabteilung des Bundesumweltministeriums Wolfgang Renneberg wie folgt: "In drei Monaten kann niemand eine Überprüfung von 17 oder auch nur sieben Reaktoren seriös durchführen. Bestenfalls kann man in dieser Frist Bekanntes zu einem Bericht zusammenschreiben und das weitere Überprüfungsverfahren definieren." Mit anderen Worten: Innerhalb von zwölf Wochen lässt sich allenfalls das Atomkraftwerk von Lorient seriös prüfen.

Wer es mit der Überprüfung ernst meint, der muss den Bewertungsmaßstab für alle Reaktoren einheitlich gestalten und sich auf das in 2009 beschlossene "Kerntechnische Regelwerk"

stützen und auch neue Erkenntnisse aus dem japanischen Drama berücksichtigen. Nur dann haben wir einen echten Sicherheitsüberblick. Wenn dies dann das Aus für die deutschen Atommeiler bedeuten würde – so lautet angeblich die Schlussfolgerung eines Geheimdokuments aus dem Bundesumweltministerium – dann müssen auch entsprechende Maßnahmen ergriffen werden. Gemeint ist damit aber nicht, dass Sicherheitsauflagen minimiert werden, nur weil dies die kostengünstigere Variante für die Atomkraftbetreiber ist.

Unterm Strich halte ich daher fest: Das, was dem Volk momentan von CDU und FDP verkauft wird, ist weiße Salbe. Was von Angela Merkel und ihrem Vizekanzler Westerwelle verkündet wurde, beruht nicht auf einer ehrlichen Auseinandersetzung mit dem Atomunfall in Japan, und es wurden keine echten Konsequenzen aus der Katastrophe gezogen. Das ist eigentlich zum Heulen.

Spätestens nach der Bundesratssitzung am letzten Freitag und der Gesprächsrunde der Bundeskanzlerin mit den Ministerpräsidenten der fünf Bundesländer – in Klammern: allesamt von Unions-Parteien geführt, in denen Kernkraftwerke stehen, ist klar, dass wieder einmal eine Chance vertan wurde, alle Bundesländer ins Boot zu holen, um gemeinsam eine Strategie zu erarbeiten, wie der Ausstieg aus der Atomenergie so schnell wie möglich zu gestalten ist. Wir brauchen einen breiten politischen Konsens, um den Ausstieg aus der Atomkraft zu schaffen und um die Energiewende hinzubekommen. Stattdessen deutet vieles darauf hin, dass es eine neue Runde im Rosenkrieg zwischen CDU-CSU und FDP auf Bundesebene geben wird. Der Verlierer steht leider schon jetzt fest: Bundesumweltminister Röttgen heißt er. Dass er - wie Johann Wadephul – zu denjenigen CDU-Leuten gehört, die sich für einen schnelleren Ausstieg aus der Kernenergie stark machen, spricht Bände.

Mir ist mit anderen Worten völlig schleierhaft, welche Rolle die von Merkel initiierte Ethik-Kommission spielen soll, wenn es um die Vorbereitung des konkreten Atomausstiegs geht. Anscheinend soll nunmehr in einem Mikrokosmos die friedliche Nutzung der Kernenergie

diskutiert werden. Dies aber ist eine gesellschaftspolitische Debatte, die bereits seit Jahrzehnten geführt wird.

“Was alle angeht, muss von allen entschieden werden“, heißt es zum Wesen unserer Demokratie. Wir brauchen also keine neuen Gesprächskreise. Was wir brauchen, ist der Wille zum politischen Handeln. Der Atomunfall von Fukushima lässt spätestens jetzt nur noch einen politischen Schluss zu.

Aus diesem Grund bleibt es für den SSW dabei:

- Wir brauchen den Atomausstieg so schnell wie möglich. Und das bedeutet, mindestens zurück zum alten Atomkonsens.
- Meiler, die modernen Sicherheitsstandards nicht mehr entsprechen, müssen sofort vom Netz genommen werden.
- Wir brauchen eine klimafreundliche, ökologische und dezentrale Energieversorgung.
- Langfristig müssen wir uns von den fossilen Energieträgern wie Kohle und Gas verabschieden.
- Der Netzausbau muss vorangebracht werden.
- Wir brauchen Konzepte, um die Energieeffizienz zu steigern und Konzepte für Energieeinsparungsmaßnahmen.

Dies sind die Baustellen, mit denen wir es zu tun haben. Dafür brauchen wir Konzepte, denn auch hier gilt die alte Bauernweisheit: Von nichts, kommt nichts!