

Energieversorgung in der BRD

Als sich die Wirtschaft nach der Krise 2008 für mich überraschend stabilisierte, erwartete ich bis zum Jahr 2010 einen dramatischen Rückfall in die Krise. Aber die permanenten Manipulationen am Gold- und Silbermarkt ließen mir keinen Zweifel daran, daß die Bankster dieser Welt die Krise bis zum Äußersten herauszögern. Dies geht auch wunderbar, denn die Masse der Menschheit versteht Geld nicht mehr und ist extrem Obrigkeitgläubig.

Daher kann nur ein realer Crash das System aus den Fugen heben. Was wird dieses unvorhersehbare Ereignis sein? Werden es Demonstrationen in Griechenland, Spanien oder Frankreich sein? Wird es die Aufdeckung eines Politskandals ala Dutroux (z.B: Madleine Mc Cann, Peggy in Lichtenberg) sein, oder ein ganz anderes Ereignis?

Einen Politskandal halte ich wegen der gleichgeschalteten Presse und der gleichgeschalteten Justiz für sehr unwahrscheinlich. Bestes Beispiel ist hier der Fall Mollath

<http://www.nordbayern.de/region/mollath-glaubwuerdigkeit-der-zeugin-tief-erschuttert-1.2773154> der in der Bevölkerung keinen Sturm der Entrüstung hervorruft, genauso, wie die Offenlegung der geheimen Machenschaften der Politiker durch Herrn Richter Heindl

<https://derhonigmannsagt.wordpress.com/2013/01/22/interview-mit-herr-richter-r-heindl-a-d-1/>.

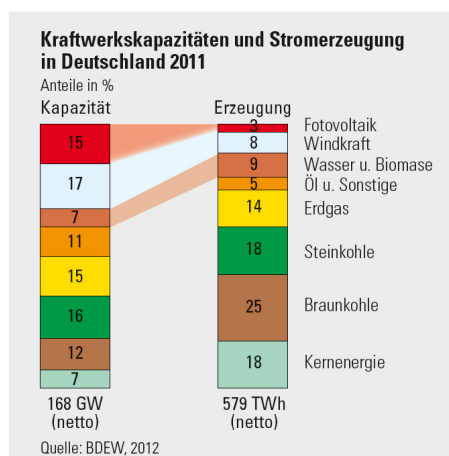
Jedes Volk hat die Politiker, die es verdient. Die Deutschen wollen verkohlt, verschrödert oder ausgemerkelt werden. Keine Politik ist zu lobbyistisch und zu deutschfeindlich, um nicht erduldet zu werden. Daher glaube ich mittlerweile, daß es ein Stromausfall in der BRD sein wird, der die Tür aus den Angeln heben wird. Wie ich darauf komme, erörtere ich im Folgenden:

Alle Länder um die BRD herum haben ihre Stromnetze mittlerweile unabhängig von der BRD gemacht. In Sekundenbruchteilen können die Nachbarstaaten ihr Stromnetz vom BRD-Netz kappen, wenn das Stromnetz in der BRD zu instabil wird. Aber wie soll ausgerechnet das deutsche Stromnetz instabil werden?

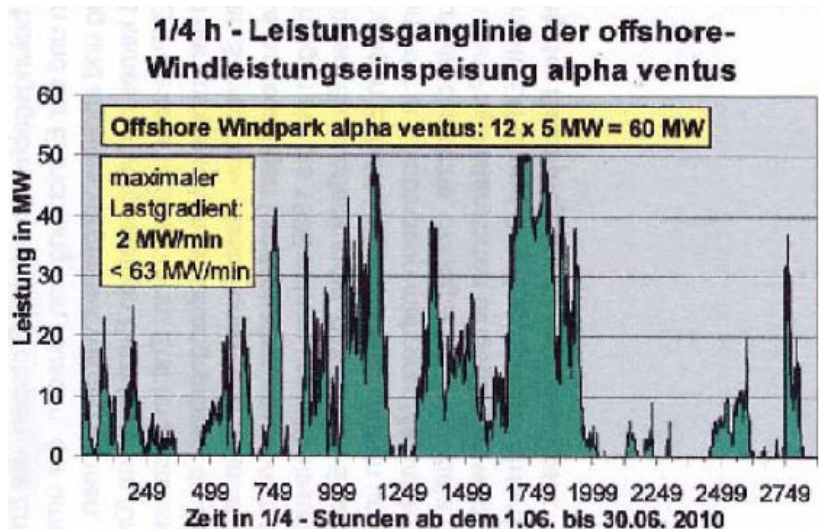
Um zu verstehen, warum das Stromnetz in der BRD instabil werden soll, muß man sich ansehen, wie in der BRD Strom erzeugt wird.

Energieträger	Jahr 2000 [%]	Jahr 2011 [%]	Zu-/Abnahme gerundet [%]
Kohle	50,3	42,8	- 7
Kernenergie	30,1	17,6	- 12
Erdgas	8,5	13,9	+ 5
Wind	1,5	8,0	+ 6
Biomasse	/	5,2	+ 5
Wasser	4,3	3,0	- 1
Photovoltaik	/	3,1	+ 3
Rest	5,3	6,4	+ 1

Bruttostromerzeugung nach Energieträgern
AGEB-Energiebilanzen e. V.

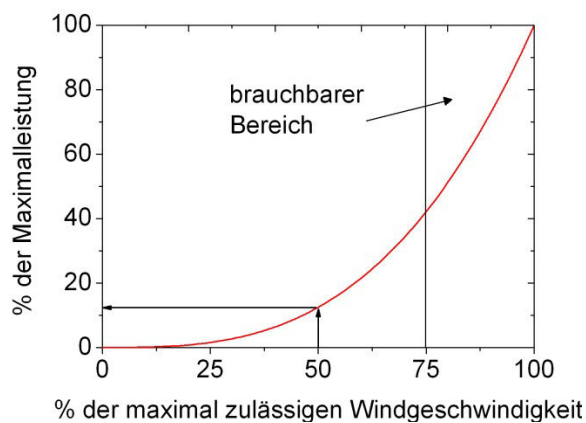


Man sieht, daß die Wind- und Solaranlagen eine sehr hohe Nennkapazität haben. Auch hat ihr Anteil am Strommix massiv zugenommen. Diese „Kraftwerksformen“ werden von der Natur angetrieben, daß heißt die Natur entscheidet wann Strom erzeugt wird und wann nicht. Da Wind nie konstant weht und Sonne nie konstant scheint, sind beide Energieformen stark schwankend. Somit ist auch der Strom hieraus stark schwankend! Dies kann man an folgender Graphik ersehen:



Dieser Strom ist so stark fluktuierend, daß er technisch nicht genutzt werden kann. Daher bezahlen wir in Deutschland mittlerweile das Ausland dafür, wenn es unsere Stromspitzen abnimmt. Wir bezahlen also für die Abnahme von Strom ! Befürworter der erneuerbaren Energien rechnen uns immer vor, daß wir weiterhin Strom exportieren, verschweigen uns aber, daß wir diesen Strom vertreiben müssen, sonst würde unser Stromnetz überhitzen !

Damit wir nicht zuviel Geld ans Ausland überweisen müssen, damit diese unseren teuer erzeugten Ökostrom abnehmen, baut man jetzt in Süddeutschland massiv Windkraftanlagen auf und benötigt sog. Stromautobahnen. Windkraftanlagen in Süddeutschland sind auf Grund des v^3 -Gesetzes vollkommen unrentabel, wie folgende Graphik zeigt:



Die gemittelte „Strom-Leistungsernte“ über das Jahr verteilt liegt bei Windkraft bei 6 W/qm in Bayern/ Baden-Württemberg, aber 70 W/qm in der Nordsee! PV hat nur eine Leistungsdichte von ca. 10 W/m². Diese Werte sind nicht zu steigern, die sie von der Natur festgelegt sind!

Warum dann aber dieser massive Ausbau von WKA in Süddeutschland und der Stromautobahnen? Ganz einfach, sollte zuviel Strom in Norddeutschland durch Wind erzeugt werden, kann man diesen Strom in Süddeutschland durch WKA in Wind umwandeln !

Und nun kommen wir zur „Energiewende“: Von ehemals 17 deutschen KKW wurden 8 KKW sofort abgeschaltet. Vorgesehen ist, daß 2015, 2016, 2019 je ein weiteres KKW, 2021 und 2022 jeweils 3 KKW abgeschaltet werden. Die Alternative zur Absicherung der Grundversorgung heißt aber nicht Öl-, Gas- oder Kohlekraftwerke, sondern erneuerbare Energie.

Wer bei der Bundesnetzagentur nachfragt, wird erfahren, daß es mit der Abschaltung eines weiteren Grundversorgers sehr kritisch in der BRD wird. Dies wird nach den Plänen der Bundesregierung im Jahr 2015 sein. Ab dem Jahr 2015 wird ein flächendeckender und langfristiger Stromausfall in der BRD wahrscheinlich ! Aus diesem Grunde hat die Bundesregierung auch hierzu eine Studie erstellen lassen. Diese sollte man unbedingt lesen: [Bundestags-Drucksache 17/5672](#)

Man sollte sich beim Lesen Knabbersachen und Bier bereitstellen, denn das hat Qualitäten, wie man es aus dem Film „The Road“ oder „Mad Max“ kennt. Leider ist das keine Unterhaltung, sondern das erwartete Szenario ! Das Bier braucht man also nicht zur Unterhaltung, sondern zur Gefühlskontrolle.

Was also wird sein, wenn der Strom in der BRD lange ausfällt. Ein solches Stromnetz läßt sich nur sehr langsam und sehr aufwendig wieder hoch fahren ! Was wird sein, wenn die wirtschaftliche Lokomotive der EU auf einmal für lange Zeit ausfällt ? Dann wird Deutschland mal wieder die Schuld tragen müssen, wie es schon 1914 oder 1939 war. Ein Stromausfall, der die westliche Welt in den Abgrund reißen wird und ein Neues wirtschaften hervorrufen wird. Das wird die Welt, wie wird sie jetzt kennen nachhaltig verändern!

Haben Sie schon für solche Krisenzeiten vorgesorgt? Haben Sie Lebensmittel und Wasser vorrätig? Können Sie ohne elektrischen Strom auskommen, bzw. können Sie ihn erzeugen? Denken Sie hier nicht an Camping-Produkte, sondern an Armeeausstattungen ! Haben Sie Vorsorge zur Ihrer eigenen Sicherheit unternommen?

Stefan Doliwa

www.vorgesorgt.info