



Die gesamte Weltbevölkerung ist[...] atomar bedroht



Die Zahl der Weltbevölkerung liegt heute bei sieben Milliarden Menschen. Die Sprengkraft des weltweiten nuklearen Arsenal beträgt ...

Die Zahl der Weltbevölkerung liegt heute bei sieben Milliarden Menschen. Die Sprengkraft des weltweiten nuklearen Arsenal beträgt gegenwärtig annähernd 5.000 Megatonnen. Nach einem nuklearen Schlagabtausch und den unmittelbaren Todesfolgen in den Einschlaggebieten und der verstrahlten Umgebung würden die verheerenden Auswirkungen auf Umwelt, Klima und Gesellschaft über Jahre weiter bestehen! Die 1945 auf Hiroshima abgeworfene Atombombe hatte 15 Kilotonnen* Sprengkraft.

60.000 Menschen wurden getötet, 100.000 verwundet, sie machte eine 400 Jahre alte Stadt dem Erdboden gleich. Heute verfügt die USA über mehr als 400 Trident II Raketen – nebst diversen anderen Typen im Nuklearwaffenarsenal. Eine dieser Raketen hat einen asiatisch-pazifischen Raum oberste Priorität zu geben. [...] Deshalb wird die Reduktion des

253-mal größeren Wirkungsgrad als die Atombombe über Hiroshima. Die Hälfte dieser Trident-Raketen sind in amerikanischen Verteidigungshaushalts der USA

U-Booten stationiert, die im atlantischen und pazifischen Ozean patrouillieren. Diese Raketen sind beständig einsatzbereit und könnten zu jeder Zeit abgeschossen werden und innerhalb von fünf bis zehn Minuten ihr Ziel erreichen. Seit der Erfindung der Atombombe und bis zum Jahr 1998 wurden 2.053 atomare Testzündungen durchgeführt. Die USA rangiert an der Spitze mit 1.032 Atomsprengungen. US-Präsident Barack Obama beabsichtigt, die US-Militärpräsenz auszuweiten. Zitat: „Wenn wir die heutigen Kriege beendet haben werden, habe ich mein nationales Sicherheitsteam damit beauftragt, unserer Präsenz und Mission im

keine – ich unterstreiche – keine Kürzungen im Asien-Pazifik-Raum bedeuten.“ In der Türkei, in Spanien sowie im Mittelmeerraum befinden sich bereits US-amerikanische Marinestützpunkte und Kriegsschiffe (mit Rumänien und Polen wurden entsprechende Abkommen geschlossen). Sie sind mit Raketen ausgestattet, die sowohl konventionelle als auch nukleare Sprengköpfe tragen können. Wer stoppt diesen Wahnsinn ... wenn nicht wir?

*Vergleich: 15 Kilotonnen – 15.000 Tonnen 5.000 Megatonnen – 5.000.000.000 Tonnen od. 5 Milliarden Tonnen

von es.

Quellen:

<http://www.bueso.de/film/unsurvivable><http://www.youtube.com/watch?v=rDXBpQ8Dlug>

Das könnte Sie auch interessieren:

Kla.TV – Die anderen Nachrichten ... frei – unabhängig – unzensiert ...



- was die Medien nicht verschweigen sollten ...
- wenig Gehörtes vom Volk, für das Volk ...
- tägliche News ab 19:45 Uhr auf www.kla.tv

Dranbleiben lohnt sich!

Kostenloses Abonnement mit wöchentlichen News per E-Mail erhalten Sie unter: www.kla.tv/abo

Sicherheitshinweis:

Gegenstimmen werden leider immer weiter zensiert und unterdrückt. Solange wir nicht gemäß den Interessen und Ideologien der Systempresse berichten, müssen wir jederzeit damit rechnen, dass Vorwände gesucht werden, um Kla.TV zu sperren oder zu schaden.

Vernetzen Sie sich darum heute noch internetunabhängig!

Klicken Sie hier: www.kla.tv/vernetzung

Lizenz:  *Creative Commons-Lizenz mit Namensnennung*

Verbreitung und Wiederaufbereitung ist mit Namensnennung erwünscht! Das Material darf jedoch nicht aus dem Kontext gerissen präsentiert werden. Mit öffentlichen Geldern (GEZ, Serafe, GIS, ...) finanzierte Institutionen ist die Verwendung ohne Rückfrage untersagt. Verstöße können strafrechtlich verfolgt werden.