



Kreislaufwirtschaft total

Bürgerbewegung für Kryo-Recycling, Kreislaufwirtschaft und Klimaschutz e.V.

Kontakt: Harald Braun, Braunschweigerstr.42, 28205 HB, braun-2006@web.de Infos: www.total-recycling.org

Einladung zu Vortrag und Diskussion mit Prof. Dr. Christian Jooß, Universität Göttingen „Kreislaufwirtschaft und 100% erneuerbare Energien – die Antwort auf die drohende Umweltkatastrophe“

Die Umweltbewegung hat der Merkel-Regierung und den großen Energiekonzernen eine deftige Niederlage zugefügt. Innerhalb von wenigen Monaten haben die anhaltenden Proteste von Hunderttausenden die Laufzeitverlängerung der Atomkraftwerke in Deutschland rückgängig gemacht. Das Gesetz zum „Atomausstieg“ ist ein Etappensieg - aber auch ein fauler Kompromiss, denn die gefährlichen AKW's sollen bis 2022 weiterlaufen. Prof. Dr. Jooß streitet für eine echte Energiewende: *„Trotz der großen Gefahr und Bedrohung durch die Reaktorkatastrophe in Fukushima darf nicht aus dem Blick geraten, dass sich auch andere Umweltprobleme enorm verschärfen. Die Klimaerwärmung hat sich beschleunigt. Der Ausstoß von Treibhausgasen nimmt weltweit weiter zu. Mittlerweile hat nach dem Bericht der UN Artenschutzkommission eines der größten Artensterben eingesetzt und 30% aller Arten sind unmittelbar bedroht. Inzwischen befindet sich mehr Plastik als Plankton in den Weltmeeren – mit nicht absehbaren Folgen für die Nahrungskette. Die Wende zu einer umfassenden Kreislaufwirtschaft und zu einer Energieversorgung auf der Basis 100% erneuerbarer Energien darf nicht in die Zukunft verschoben werden. Die technischen Voraussetzungen für eine Produktion im Einklang mit der Natur sind vorhanden. Helfen Sie mit, dass diese Wende durchgesetzt werden kann!“*

25.August, 19 Uhr Lagerhaus(Mediencoop 3.Stock) Bremen, Schildstr.12, Eintritt: 3.-/2.-



Bild von der Demonstration zur sofortigen Stilllegung aller Atomkraftwerke am 28.Mai in Bremen