

Wolken bestimmen unser Klima – Das Geheimnis der Wolken!

geschrieben von Mortensen, Svensmark | 7. August 2011

Die Wolken beeinflussen unser Klima! Und zwar viel mehr als alle eventuellen Klimawirkungen der Treibhausgase zusammen. Zu diese Ergebnis kommt der dänische Klimaforscher Henryk Svensmark mit seinem Team und wird darin vom Paleo-Geologen Jan Veizer und dem Astrophysiker Nir Shaviv voll unterstützt. Der dänische Filmemacher Lars Mortensen hat in vieljähriger aufopferungsvoller Arbeit darüber einen grandiosen, anrührenden Film gemacht, den der Sender ARTE am 5-8-11 als Wiederholung zeigte. Das CLOUD Projekt im Forschungszentrum CERN scheint mit seinen Ergebnissen seine Aussagen zu bekräftigen (hier). Wieder hat der Film gezeigt, dass Wissenschaftler, die der geltenden Klimadoktrin widersprechen, schwersten Diskriminierungen ausgesetzt sind. Für alle, die den Film nicht sehen konnten, dies aber nachholen möchten, verlinken wir hier den Film als Youtube Ausgabe.