

# Kann der Wald uns vor dem Untergang retten? Klimawissen – kurz&bündig

geschrieben von AR Göhring | 6. Dezember 2023

No. 40 – CO<sub>2</sub> einsparen ist eine Möglichkeit, die angeblich vom Treibhauseffekt hervorgerufene Klimaerwärmung aufzuhalten. Eine andere, die gerne von „Kompensierungs-Anbietern“ ins Gespräch gebracht wird, ist das Binden von Kohlendioxid in Bäumen. Nun ist der Planet die letzten 40 Jahre schon etwa 30% grüner geworden.

Wieviel CO<sub>2</sub> kann denn eine prächtige Eiche oder Buche im mitteleuropäischen Mischwald aus der Luft herausaugen? Gar nicht mal so viel – in 60 Jahren benötigter Wuchszeit werden nur ein paar Tonnen gebunden. Und wieviele Bäume bräuchte man da, um eine Jahres-Emission Deutschlands in Biomasse umzuwandeln? Sehen Sie das Video – Sie werden staunen!