

Höchststand bei CO2-Konzentration

Washington. Wissenschaftler haben einen neuen Höchststand von klimaschädlichem Kohlendioxid in der Atmosphäre registriert. Erstmals seit Beginn der Messungen hat demnach der weltweite monatliche Durchschnittswert der CO2-Konzentration 400 ppm (parts per million, Teilchen pro Million) überschritten. Dieser sei im März registriert worden, teilte die US-Wetterbehörde NOAA am Mittwoch (Ortszeit) mit. Der Anstieg gehe vor allem auf die Nutzung fossiler Brennstoffe zurück. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/260738.hoehchststand-bei-co2-konzentration.html>