

CSIRO-Studie: Steigender CO₂-Gehalt lässt die Wüsten ergrünen

geschrieben von Stan Beer | 13. Juli 2013

Stan Beer

Eine neue, auf Satellitenbeobachtungen basierende Studie, die kürzlich weltweit von der australischen Wissenschafts-Agentur CSIRO veröffentlicht worden ist, wird wahrscheinlich in Kreisen der globalen Erwärmungs-Alarmisten durch CO₂ Aufsehen erregen. Der Studie zufolge hat der Anstieg des atmosphärischen CO₂-Gehaltes während der letzten drei Jahrzehnte signifikant zur Ergrünung unseres Planeten beigetragen.