

Eine Legende löst sich in Luft auf. Das Great Barrier Reef entwickelt sich besser als je zuvor, sagen Wissenschaftler.

Laut Bjørn Lomborg erreichen zwei Drittel der Riffe im Jahr 2022 ein Allzeithoch.

Offizielle Durchschnittswert für das gesamte Riff wurden veröffentlicht, als es dem Great Barrier Reef schlechter ging. Aber als es besser wurde, stoppten 2020 offizielle Durchschnittsangaben, sagt Lomborg.

Bei den hier gezeigten Daten handle es sich um die offiziellen Schätzungen für den Zeitraum 1986-2020 und die besten Schätzungen für 2021-22, die auf dem optimalen Durchschnitt (kleinstes Quadrat) auf der Grundlage der veröffentlichten Durchschnittswerte für den Nord-, Zentral- und Südsektor basieren.

Sie können auch eine Alternative von Dr. Ridd, ehemaliger Professor für Meeresphysik an der James Cook University, sehen. Er hat, Lomborg zufolge, seine Schätzung des riffweiten Durchschnitts veröffentlicht, zusammen mit Beispielen dafür, wie der Durchschnitt verwendet wurde, um zu sagen, dass die Dinge schlechter werden. Aber jetzt, da die Dinge besser stünden, würden die Daten nicht aktualisiert.



Quellen:

<https://www.aims.gov.au/monitoring-great-barrier-reef/gbr-condition-summary-2021-22>

<https://www.aims.gov.au/reef-monitoring/gbr-condition-summary-2016-2017>

<https://www.thecourier.com.au/story/7069344/see-it-before-its-gone-a-fact-check-on-the-decline-of-our-biggest-coral-reef/>

<https://thegwppf.org/content/uploads/2022/08/Ridd-Record-Coral-GBR.pdf>

See more data:

Doesn't fit the narrative, but

Great Barrier Reef: Better than ever

Two-thirds of all reefs hit all-time high in 2022 <https://t.co/qXPi5C5bCHpic.twitter.com/fklGXkf57p>

— Bjorn Lomborg (@BjornLomborg) [August 7, 2022](#)



**AFP News Agency** ✓  
@AFP

Time is running out for Great Barrier Reef, with climate change set to wreck irreversible damage by 2030: scientists

[u.afp.com/xdq](https://u.afp.com/xdq)

6:44 PM · Mar 5, 2014 ·



**NBC4 Washington** ✓  
@nbcwashington

Two-thirds of the Great Barrier Reef in Australia recorded the highest amount of coral cover in nearly four decades.

@KANEKOATHEGREAT

6:00 PM · Aug 4, 2022 ·

Netzfund

- 
-



Werbung

