

Zeitschrift: Zürcher Illustrierte
Band: 11 (1935)
Heft: 11

Artikel: Die ungleichen Nachbarn
Autor: Mittelholzer, Walter
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-755151>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Die ungleichen Nachbarn

Flugaufnahmen
von
Walter Mittelholzer



Das Küstengebiet von Rio de Oro, zwischen Marokko und Dakar, auf der Route, welcher die französischen und deutschen Südamerika-Postflugzeuge längs der Afrikaküste folgen. In 20 bis 80 Meter hohen Steilwänden bricht die Sahara zum Atlantischen Ozean ab.

Diese Nachbarn, wir meinen die westafrikanische Küste von Senegal und die südamerikanische Küste von Brasilien, liegen allerdings 3000 Kilometer auseinander. Der Flieger, der bei der Reise Europa-Südamerika die endlosen, öden Wüstengebiete der westafrikanischen Wüste überflog und diesen Eindruck mit auf die Fahrt über den Ozean genommen hat, dieser Flieger sieht, wenn endlich die Küste Südamerikas auftaucht, mit staunendem Auge den Unterschied zu dem Land, das er eben verlassen: so weit er blicken kann, bedeckt ein grüner Teppich undurchdringlichen, dichten Urwalds die Erde.



Die Steilküste Brasiliens, in der Gegend von Natal, da wo die Entfernung zum Nachbarkontinent Afrika am geringsten ist.