

Neger beim Klettern

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Schatzkästlein : Pestalozzi-Kalender**

Band (Jahr): - **(1935)**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-988376>

Nutzungsbedingungen

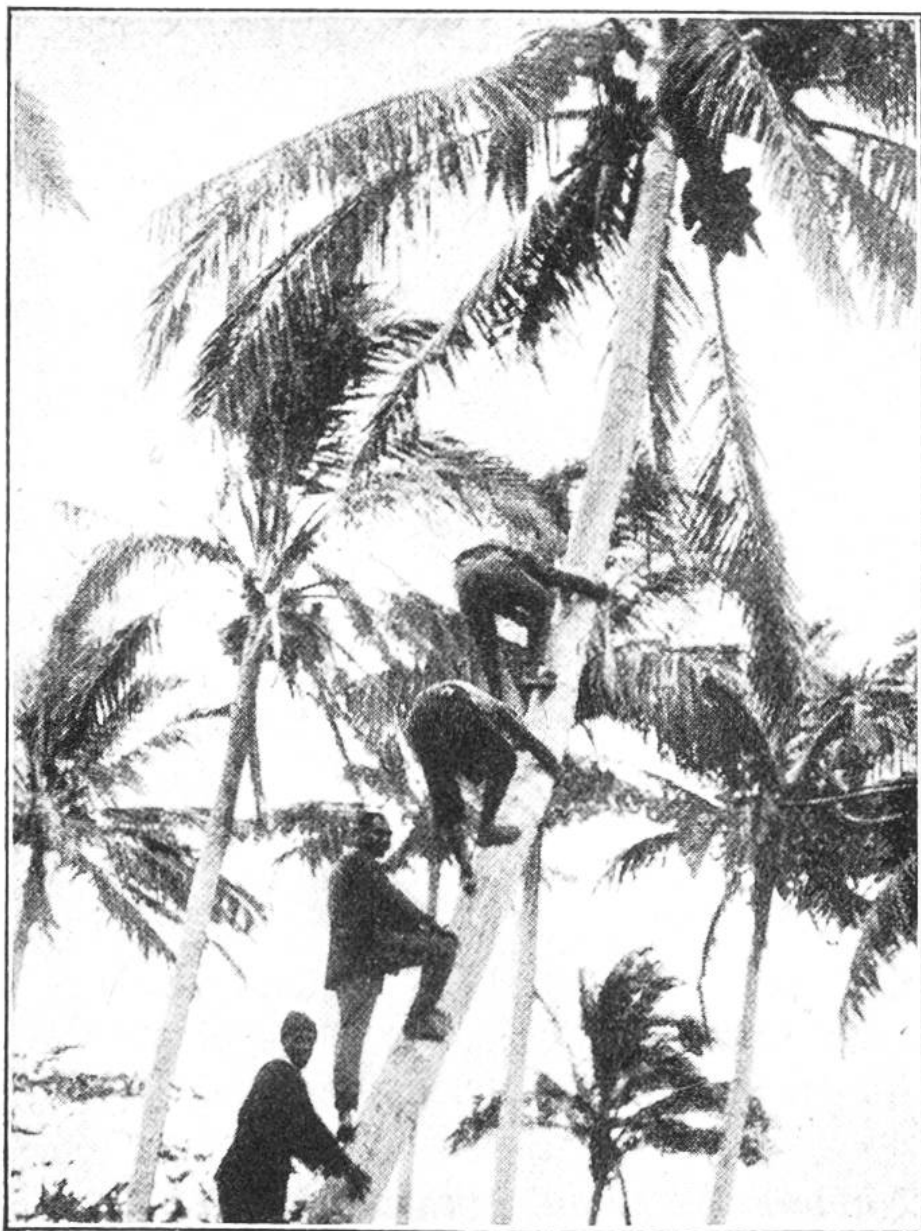
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



NEGER BEIM KLETTERN.

Die Neger und übrigens die Naturvölker überhaupt schieben sich nicht in krampfhaftem Kletterschluss an den Baumstämmen hinauf nach Europäerart. Sie laufen mit akrobatischer Gewandtheit einfach an den Stämmen empor. Dabei kommt es den Kletterern allerdings sehr zustatten, dass, wie es auf unserem Bilde deutlich sichtbar ist, die Kokospalmen selten senkrecht in die Höhe streben. In schwierigeren Fällen umfassen die Kletterer den Baumstamm mit einem Seil aus Schlingpflanzen, stemmen die nackten Füße gegen den Baum und schieben das Seil beim Aufwärtsmarschieren gleichzeitig immer höher empor.