



Dschungelforschung

- Gehe ins Untergeschoss und suche die Zoogeografische Region «Südamerika». Alle hier gezeigten Tiere leben in Südamerika.
- Male alle Tiere, die du in der Vitrine «Südamerika» und auf deinem Wimmelbild findest, farbig an.
- Im Wimmelbild haben sich Fehler eingeschlichen. Male jene Tiere, die nicht in Südamerika vorkommen, mit dem Bleistift an. Gehe jetzt zu den anderen Vitrinen. Wo sind die «falschen» Tiere zu Hause und wie heissen diese Tiere?

Lösung

- In grün sind alle Tiere markiert, die in Südamerika (Neotropis) leben und eindeutig erkennbar sind.
- In rot sind alle Tiere markiert, die ganz offensichtlich nicht in Südamerika (Neotropis) leben.
- Möglicherweise erkennen die Kinder weitere Tiere

Universität Zürich
Naturhistorisches Museum
Karl-Schmid-Strasse 4
CH-8006 Zürich

Telefon +41 44 634 38 38
www.nmz.uzh.ch
info@nmz.uzh.ch
Eintritt frei





Südlicher Tamandua

Tukan

Kolibri

Nasenbär

Nachtaffe

Gorilla
Aethiopsis

Wickelbär

Gibbon
Orientalis

Kudu
Aethiopsis (nicht ausgestellt)

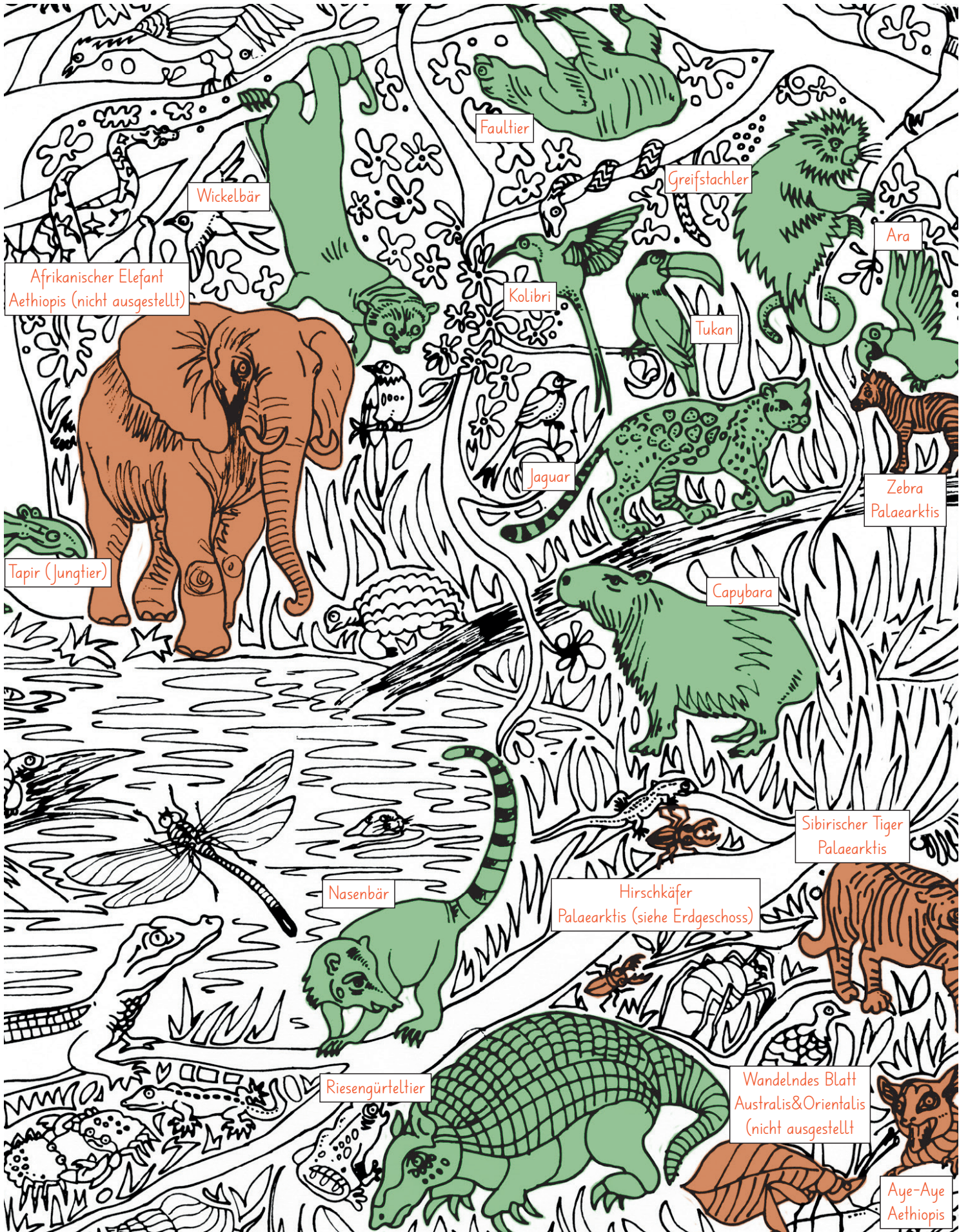
Tapir (Jungtier)

Tapir

Capybara

Zwergflusspferd
Aethiopsis





Afrikanischer Elefant
Aethiopis (nicht ausgestellt)

Wickelbär

Faultier

Greifstachler

Ara

Kolibri

Tukan

Jaguar

Zebra
Palaearktis

Tapir (Jungtier)

Capybara

Sibirischer Tiger
Palaearktis

Nasenbär

Hirschkäfer
Palaearktis (siehe Erdgeschoss)

Riesengürteltier

Wandelndes Blatt
Australis&Orientalis
(nicht ausgestellt)

Aye-Aye
Aethiopis



Kolibri

Nasenbär

Nachtaffe

Tukan

Südlicher Tamandua

Faultier

Wickelbär

Giraffe
Aethiopsis

Weisskopfsaki

Tapir

Tapir (Jungtier)

Wisent
Palaearktis (nicht ausgestellt)

Capybara

Hornwehrvogel

Nasenbär