

# ■ Wechselfeuchte und trockene Tropen Ü3



[Lösung](#)

©www.mein-lernen.at

## **Wechselfeuchte Tropen:**

Die wechselfeuchten Tropen sind durch Ausbildung einer T\_\_\_\_\_ -  
und R\_\_\_\_\_ (starke Niederschlagsvariabilität) gekennzeichnet.

Je weiter weg vom Ä\_\_\_\_\_ umso ausgeprägter sind die  
T\_\_\_\_\_.

Hinsichtlich der V\_\_\_\_\_ sind dies vor allem Savannen-  
Trockenwälder und Monsunwälder.

Diese stark sch\_\_\_\_\_ klimatischen Bedingungen  
führen dazu, dass während der Trockenzeit die P\_\_\_\_\_  
ihr Wachstum einschränken oder gar verdorren.

## **Wendekreisnahe trockene Tropen:**

Die trockenen Tropen hingegen zeichnen sich durch W\_\_\_\_\_  
aus und weisen keine J\_\_\_\_\_ auf.

Nur in zwei Monaten des Jahres herrscht in ihnen ein h\_\_\_\_\_  
(feuchtes) Klima.

Sie liegen an den Grenzen zur s\_\_\_\_\_ Klimazone.

Hinsichtlich der Vegetation kann zwischen S\_\_\_\_\_,

Trockenwald, H\_\_\_\_\_ und Wüste unterschieden werden.