

Wunder der Erde: Der Tonle Sap

Dr. Norma Kreuzberger, Lohmar

Kann ein Fluss seine Fließrichtung ändern? Und wenn ja, wie kann das geschehen? Finde es heraus und begib dich auf eine spannende Abenteuer-tour nach Südostasien. Nimm deinen Atlas zu Hilfe und vervollständige zunächst den Steckbrief.

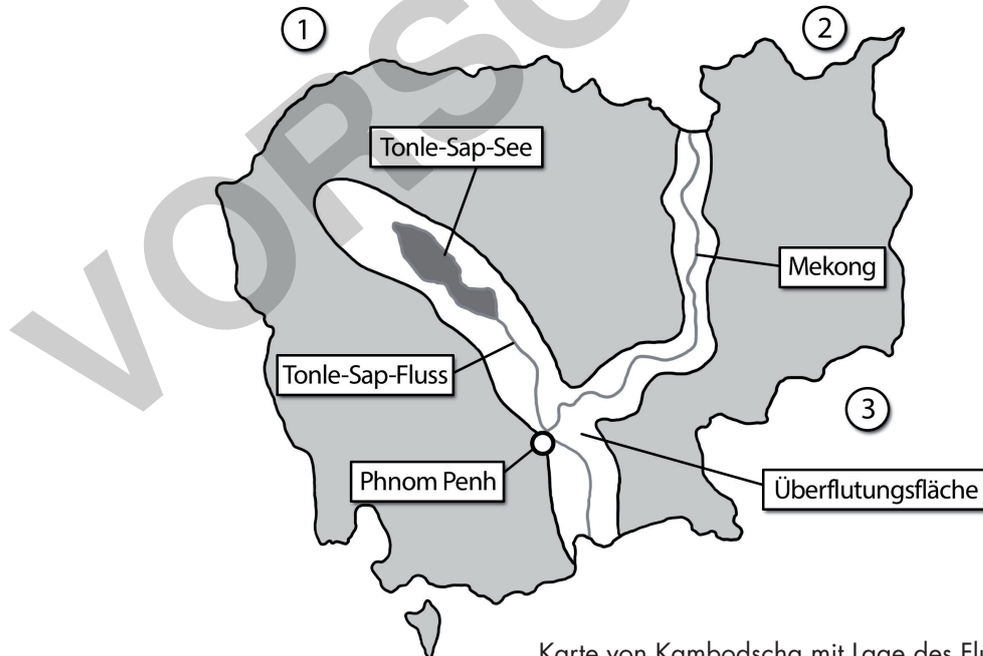
Steckbrief des Tonle Sap

- Tonle Sap (Khmer) = großer See
- größter See in Südostasien
- eines der fischreichsten Binnengewässer der Erde
- Größe während der Trockenzeit: 2.500–3.000 km²
- Größe während der Überflutung: 12.000–25.000 km²
- Wassertiefe während der Trockenzeit: 2–3 m
- Wassertiefe während der Überflutung: bis 14 m
- Lage: _____ (Land)
- Abfluss über den Tonle-Sap-Fluss in den _____



Foto: Thinkstockphotos/Stockphoto

Floating Village



Karte von Kambodscha mit Lage des Flusses

Aufgaben

1. Zeichne in die Karte in Blau die Fließrichtung des Tonle-Sap-Flusses während der Trockenzeit ein und in Rot die Fließrichtung während der Zeit der Überflutung (Regenzeit).
2. Notiere die Namen der Nachbarländer von Kambodscha.

1)

2)

3)

Der Tonle Sap – Leben auf dem Wasser



Foto: Thinkstockphotos/Stockphoto

Hausboote auf dem Tonle Sap, Kambodscha



Foto: Thinkstockphotos/Stockphoto

Typische Stelzenhäuser am Tonle Sap, Kambodscha