



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Lernwerkstatt: Die Sahelzone

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



**Thema:****Lernwerkstatt: Die Sahelzone****TMD: 34301****Kurzvorstellung des Materials:**

- Diese Lernwerkstatt „Die Sahelzone“ behandelt diese Region sehr allgemein und gibt Einblick zu den Themen Lage der Sahelzone, klimatische Ausgangssituation, Probleme, Nomaden in der Sahelzone und Desertifikation.
- Text, Arbeitsblatt und Lösungsbogen ermöglichen Einzel-, Partner- und Gruppenarbeit und garantieren das selbstständige Lernen und die Überprüfung und Festigung des Gelernten.

Übersicht über die Teile

- Text zur Sahelzone mit Infokästchen und Klimadiagrammen.
- Arbeitsblatt mit Lösungen.

Information zum Dokument

- Ca. 6 Seiten, Größe ca. 370 KB

SCHOOL-SCOUT – schnelle Hilfe per E-Mail

SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice
 Internet: <http://www.School-Scout.de>
 E-Mail: info@School-Scout.de

Die Sahelzone

Lage der Sahelzone

Die Sahelzone, kurz auch nun Sahel genannt, ist ein bis zu 200 km breiter Landstreifen auf etwa der Höhe des 15. nördlichen Breitengrades, der sich mehr als 6000 km vom Senegal in Westafrika nach Äthiopien in Ostafrika erstreckt.

Somit haben mehrere Länder Anteil an dieser Zone. Von Westen nach Osten sind dies Senegal, Mauretanien, Mali, Burkina Faso, Niger, Nigeria, Tschad, Sudan, Äthiopien und Eritrea. Doch meist liegt nicht das ganze Land in der Sahelzone, sondern nur ein Teil.

Im Norden wird die Sahelzone durch die Sahara begrenzt, im Süden durch die Trockensavanne. Die Sahelzone ist somit die Übergangszone von der Wüste und der Dornsavanne. Somit nimmt die Sahelzone zum größten Teil die Vegetationszone „Dornsavanne“ ein.

Vegetationszonen:

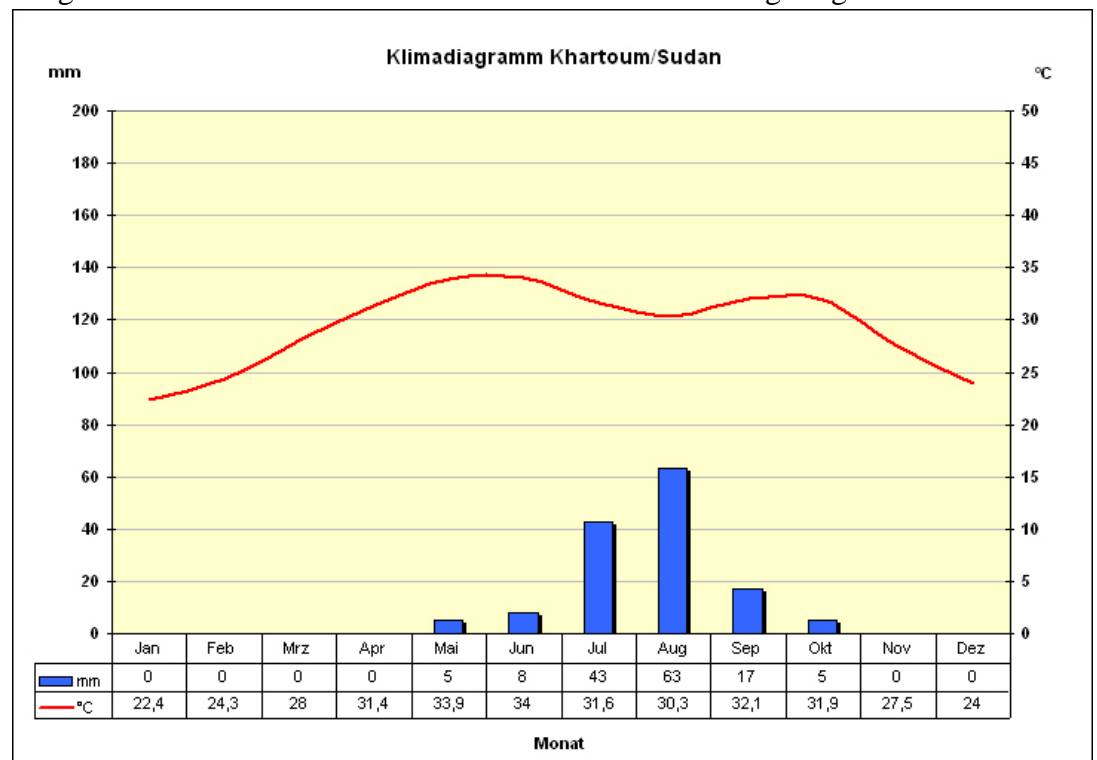
In Afrika liegen vom Äquator nach Norden folgende Vegetationszonen in parallelen Streifen aneinander:
Tropischer Regenwald –
Feuchtsavanne – Trockensavanne –
Dornsavanne – Halbwüste – Wüste.

Klimatische Ausgangssituation

Das Leben der Bevölkerung der Sahelzone ist bestimmt durch das Klima.

Die Jahresniederschlagsmengen im gesamten Sahel sind sehr gering. Allerdings muss man bei der Analyse des Klimas noch eine Unterscheidung in Nord und Süd vornehmen: Die Jahresniederschlagsmengen im Norden sind mit etwa 100 mm im Jahr deutlich geringer als im Süden mit etwa 500 mm.

Der Niederschlag fällt im gesamten Sahelgebiet nur während zwei bis drei Monaten im Sommer, so dass man neun bis elf aride (trockene) Monate hat. Diese Problematik kann man sehr gut anhand der beiden Klimadiagramme erkennen.





SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Lernwerkstatt: Die Sahelzone

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

