

Richtlinien Sekundarstufe II Erdkunde

11.1 / 11.2 **Räume unter dem Einfluss von Naturfaktoren und der Gestaltung durch den Menschen (in der Zeit wachsender Globalisierung)**

Thema	Räume	Lernorganisation	Buch		Verweis auf RL Inhaltsfelder
Aktuelles Kulturlandschaftsbild im Spiegel von Naturfaktoren und der Gestaltung durch den Menschen	regional	Auswertung von Bildern, Karten Formulierung von Hypothesen und Fragestellungen	N 8		I k III g
Bedeutung von Naturfaktoren für die Genese einer Landschaft a) Wetter / Klima/ Klimaelemente und ihre tägliche Bedeutung a) regionale Klimate b) globale Klimazonierung und ihre Grundlagen c) planetarische Zirkulation e) Übersicht der Klima- und Vegetationszonen	lokal / regional Deutschland / Europa (Alpen / Meer) kontinental / global Abhängigkeit Natur - Nutzung	Messungen, Wetterdaten des Kreises; Darstellung des Klimadiagrammes Auswertung von Daten und Karten Darstellung von Regelkreisen Auswertung aktueller Text-/Bild-Filminformationen Kurzreferate	145 N 201 AM		I j (a,c,h,i,k,e)
Tropischer Regenwald (TR) Naturpotenzial / Nutzungspotenzial Vergleich traditioneller und aktueller Nutzung Wanderfeldbau / cash crops / Plantagenwirtschaft Ökologische Folgen lokal / global Rohstoffversorgung aus tropischen Regionen Holz / Zellulose o.a. agrare Grundprodukte	Südamerika / Afrika / Asien (Auswahl eines Standortes) Indonesien	Pers. Bezug zu den Tropen: Produktinformationen Vernetzung von Faktoren Fließdiagramme Konfliktdiskussion / Rollenspiel	8 N 32 AM		I e I d III e
Tragfähigkeit eines Raumes traditionelle Wirtschaft (Nomadismus) Überbevölkerung und ökonomische und ökologische Widersprüche moderne Wirtschaft	Aride Zonen Sahel o.a. Desertifikation VAE	s.o.	24 34		I e I d III a

Richtlinien Sekundarstufe II Erdkunde

11.1 / 11.2 **Räume unter dem Einfluss von Naturfaktoren und der Gestaltung durch den Menschen (in der Zeit wachsender Globalisierung)**

Thema	Räume	Lernorganisation	Buch		Verweis RL Inhaltsfelder
Konfliktpotential Wasser Wasser als Grundlage von Siedlung, Wirtschaft und Umwelt Politische Konflikte (Israel / Türkei)	Türkei / Irak / Israel / Kalifornien / (Lybien / Tunesien o.a.) (Verweis: Nordseeinseln als nationales Beispiel)	Analyse von Filmberichten (DVD Kampf ums Wasser) Historisch / politischer Bezug zu den Konflikten	28		I a I e I d III a III e
Energiegewinnung im Konflikt zwischen Ökologie und Ökonomie: Rheinisches Braunkohlenrevier					
Energieträger Rolle für die wirtschaftliche Entwicklung	Allg. Übersicht	Analyse und Diskussion aktueller politischer und ökonomischer Strategien zur Energiesituation	78 N 152		
Rolle der Braunkohle als Energieträger Arbeitsplätze Strukturwandel des Wirtschafts- raumes	Rheinische Braunkohlerevier	Literatur-/Internetrecherche zur Vorbereitung Exkursion zum/in Tagebau der Rheinbraun AG Anfertigung eines Protokolls	124 N 156		II d II e III g
Sozioökonomische Folgen Umsiedlung / Wirtschaft			134		III
Einfluss auf die Umwelt: Grundwasserabsenkung / Erdbeben			129 N 158		I d I e
Klimarelevante Folgen der Energienutzung Klimawandel Treibhauseffekt Politische Maßnahmen CO ₂ -Senkung / Energiesparen / Emissionshandel	Global Bezug zum eigenen Lebensraum	Film / Textanalyse Al Gore Rollenspiel Diskussion zum Energiesparen / Tempolimit Konzeption eigener Verhaltens- maßnahmen (Schule / privat)	N 138		I e II i

Buchverweise:

- 123 Normale Seitenzahlen = Mensch und Raum
N Neuaufgabe Mensch und Raum
Z Mensch und Raum Zusatzband
EU Fundamente Klett Themenheft Europa