

Unterrichtspraxis S II

Geographie

Herausgeber:

Ulrich Brameier

Hanns-Joachim Kolb

Norbert von der Ruhren

Band 6

Ökologische Strukturen

***Entwicklungs-
potenzial
von Naturräumen***

Autoren:

Hanns-Joachim Kolb

Katja Makowka

Hermann-J. Ohagen

Betreuender Herausgeber:

Hanns-Joachim Kolb

9207794

Aulis Verlag Deubner

0	Inhalt	3
1	Vorwort	5
2	Didaktische Vorbemerkungen	6
3	Unterrichtspraktischer Teil	7
3.1	Fallbeispiel I: <i>Das natürliche Nutzungspotenzial der Inneren und Äußeren Tropen</i> (Katja Makowka)	
3.1.1	<i>Sacheinführung</i>	7
3.1.2	<i>Möglicher Verlaufsplan</i>	10
3.1.3	<i>Methodische und didaktische Anregungen</i>	11
3.1.4	<i>Materialien</i>	12
3.1.5	<i>Arbeitsaufträge</i>	27
3.1.6	<i>Lösungshilfen</i>	28
3.2	Fallbeispiel II: <i>Das Ökosystem des mediterranen Raumes</i> <i>Exemplarische Nutzungskonflikte am Golf von Neapel</i> (Hermann-J. Ohagen)	
3.2.1	<i>Sacheinführung</i>	30
3.2.2	<i>Möglicher Verlaufsplan</i>	32
3.2.3	<i>Methodische und didaktische Anregungen</i>	33
3.2.4	<i>Materialien</i>	34
3.2.5	<i>Arbeitsaufträge</i>	47
3.2.6	<i>Lösungshilfen</i>	48
3.3	Fallbeispiel III: <i>Die geökologischen Faktoren in Räumen der Kalten Zone</i> (Hanns-Joachim Kolb)	
3.3.1	<i>Sacheinführung</i>	49
3.3.2	<i>Möglicher Verlaufsplan</i>	51
3.3.3	<i>Methodische und didaktische Anregungen</i>	52
3.3.4	<i>Materialien</i>	53
3.3.5	<i>Arbeitsaufträge</i>	68
3.3.6	<i>Lösungshilfen</i>	69
4	Klausurvorschlag	71

Beilagen:

Folie 1: Ökozonen der Erde

Folie 2: FB III, M13

FB III, M 26