

Kirsten Jeude*

Das Drei-Schluchten- Staudamm-Projekt am Yangtze

Kurzbibliographie

Bei der folgenden Kurzbibliographie handelt es sich um einen Auszug aus der Datenbank des "Fachinformationsverbundes Internationale Beziehungen und Länderkunde" (FIV). Das Institut für Asienkunde und das Asienreferat der Übersee-Dokumentation sind Mitglied im FIV und kooperieren mit dem Nordic Institute for Asian Studies (NIAS) in Kopenhagen.

Diese Bibliographie ist unter www.duei.de/dok mit ausführlicheren Titelangaben zum Download angeboten: ggf. Internethinweise, zusätzliche Schlagwörter, Abstract sowie Bibliotheksstandort (Sigel), Sigelverzeichnis.

Das Referat Asien und Südpazifik erstellt - gegen Gebühr - auch Literaturlisten, die auf individuell formulierte Themenstellungen zugeschnitten sind [Deutsches Übersee-Institut / Übersee-Dokumentation, Neuer Jungfernstieg 21, 20354 Hamburg, Tel.: (040) 42825-598, Fax: (040) 42825-512, E-Mail: josiak@duei.de, elektronischer Rechercheauftrag: www.duei.de/dok].

Mit ^(IFA) gekennzeichnete Titel können beim Institut für Asienkunde (Rothenbaumchaussee 32, 20148 Hamburg, Fax: (040) 410 79 45, E-Mail: ifa@ifa.duei.de; Internet: www.duei.de/ifa) käuflich erworben werden.

Diese Kurzbibliographie ist am Ende ergänzt um eine kommentierte Linkliste.

Gliederung:

- 1 Energie- und Umweltpolitik der VR China
 - 1.1 Bedeutung des Drei-Schluchten-Staudamms
- 2 Der Yangtze
 - 2.1 Wirtschaftsentwicklung und Entwicklungsplanung
 - 2.2 Fluten und Hochwasserschutz
- 3 Bau des Drei-Schluchten-Staudamms
 - 3.1 Planung und Durchführung
 - 3.2 Diskussion und politischer Entscheidungsprozess
 - 3.3 Finanzierung
- 4 Auswirkungen des Staudamms
 - 4.1 Umwelt und Ökologie
 - 4.2 Umsiedlung und soziale Folgen
- 5 Mega-Staudämme in der Kritik

1 Energie- und Umweltpolitik der VR China

Betke, Dirk ^(IFA)

Von Katzen und Drachen. Sozialistische Marktwirtschaft und Umwelt in China.

aus: Asien zwischen Ökonomie und Ökologie.

Wirtschaftswunder ohne Grenzen? / Günter Schucher (Hrsg.). - Hamburg, 1998. - (Mitteilungen des Instituts für Asienkunde Hamburg; Nr. 295), S. 83-112 : 2 graph. Darst., 2 Tab., Lit. S. 111-112, zahlr. Lit.Hinw.
ISBN 3-88910-203-4

Volksrepublik China + Umweltpolitik + Umweltpolitik +
Wirtschaftliche Probleme des Umweltschutzes + Sozialistisches
Wirtschaftssystem + Marktwirtschaft + Ressourcenallokation +
Umweltzerstörung

Energizing China. Reconciling environmental protection and economic growth. Studies of Phase I of the Harvard University Committee on Environment China Project (1995-1998). / Ed. by Michael B. McElroy ... - Cambridge/Mass. : Harvard Univ. Press, 1998. - XVII,719 S. : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Reg., Lit.
ISBN 0-674-25329-9

Volksrepublik China + Wirtschaftliche Probleme des Umweltschutzes + Energiepolitik + Energierohstoffe + Energieträger/ Energiequellen + Alternative Energiequellen + Kohle + Elektrizität + Energietechnik + Energieverbrauch + Wirtschaftswachstum + Umweltverschmutzung + Umweltschäden + Umweltpolitik + Luftverunreinigung + Verhältnis Ökonomie - Ökologie

Energy for tomorrow.

in: China News Analysis (Hongkong). (15. January 1986) 1302, S. 1-9

Volksrepublik China + Wirtschaftslage + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Entwicklungsperspektive/ Entwicklungstendenz

Energy map of China. / Produced by the Petroleum Economist in association with Ernst and Young. - 2000 ed. - London : Petroleum Economist, 2000. - 1 Kt.; 118 x 98 cm. ISBN 1-86186-140-0

Volksrepublik China + Energierohstoffe + Rohstoffreserven + Rohstoffgewinnung + Erdöl + Erdgas + Kohle + Wasserkraft + Kernenergie

Energy policy and structure in the People's Republic of China. / Philipp Andrews-Speed ... Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung. - Essen : RWI, 1999. - 442 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 432-442
= Untersuchungen des Rheinisch-Westfälischen Instituts für Wirtschaftsforschung Essen ; H. 31
ISBN 3-928739-46-8

Volksrepublik China + Energiewirtschaft + Energiepolitik + Entwicklungsperspektive/ Entwicklungstendenz

Gaudu, Agnès

Environment in China. From fast development to sustainable development.

in: China News Analysis (Hongkong). (September 15, 1998) 1618, S. 10

Volksrepublik China + Umweltpolitik + Umweltschäden + Politische Entwicklung + Politische Neuorientierung + Regierungsprogramm + Umweltbewußtsein + Umweltschutz + Dauerhafte Entwicklung

Hydropower, society, and the environment in the 21st century.

 / Guest ed.: F. Koch.

in: Energy Policy (Oxford). 30 (November 2002) 14, Special Issue, S. 1208-1312 : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Global + Energiewirtschaft + Erneuerbare Energiequellen + Wasserkraft + Sozio-ökonomische Entwicklung + Sozio-ökonomische Prozesse + Gesellschaft + Politisch-gesellschaftliches Bewußtsein + Umweltzerstörung + Umweltschutz + Energiepolitik + Wirtschaftliche Indikatoren/ soziale Indikatoren

Kotzel, Uwe ^(IFA)

Umweltprobleme in der VR China: Binnengewässer. Kurzbibliographie.

in: China aktuell (Hamburg). 24 (August 1995) 8, S. 739-742

Volksrepublik China + Umweltschutz + Umweltschutz +
Binnengewässer + Fluß + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt +
Yangzijiang

Lee Byeouk-gyu

Energie- und Umweltpolitik in der VR China. - Wiesbaden -
Deutscher Univ.-Verl., 1997. - XIV,203 S. : graph. Darst.
= DUV Sozialwissenschaft
ISBN 3-8244-4223-X

Volksrepublik China + Energiepolitik + Umweltpolitik +
Wirtschaftliche Entwicklung + Modernisierung + Verhältnis Ökonomie
- Ökologie

Lu Yingzhong

Fueling one billion. An insider's story of Chinese energy
policy development. - 1st printing. - Washington/D.C. -
Washington Institute Press, 1993. - XX,266 S. : zahlr. graph.
Darst., 10 Kt., zahlr. Tab., Anh. S. 219-260, Reg. S. 260-
266, Lit. S. 209-218
ISBN 0-88702-065-8
ISBN 0-88702-064-X

Volksrepublik China + Energiewirtschaft + Energiepolitik +
Energiebedarf + Energieeinsparung + Energieverbrauch +
Elektrizitätsversorgung + Zukunft + Umweltfaktoren

Smil, Vaclav

Energy in China's modernization. Advances and limitations.
- Armonk/N.Y. - Sharpe, 1988. - XIV,250 S. : zahlr. Kt.,
zahlr. Tab.
= East Gate Books
ISBN 0-87332-423-4

Volksrepublik China + Energiewirtschaft + Energierohstoffe +
Energieträger/ Energiequellen + Potential + Energieerzeugung +
Energienutzung + Energiepolitik

Umweltschutz in China. (Sachtitel fingiert).

in: Deutsch-Chinesisches Wirtschafts-Forum (Shanghai). 4
(2000) 5, S. 10-110 : 7 Ill., 5 graph. Darst., 5 Tab.

Volksrepublik China + Umweltschutz + Umweltpolitik + Dauerhafte
Entwicklung + Industrie + Umweltstandards + Umweltrecht +
Ausländisches Unternehmen + Direktinvestition + Umwelttechnologie

Views of the environment in Asian countries. Their
relationship to sustainable development. / Asian-Pacific
Center/The United Nations University. - Fukuoka, 1997. -
VII,166 S. : 5 Ill., 1 graph. Darst., Lit.Hinw.

Ostasien + Zentralasien + Japan + Volksrepublik China + Taiwan +
Korea + Thailand + Umwelt + Umweltbewußtsein + Naturethik/
Umweltethik + Umweltverschmutzung + Umweltschutz + Kulturelle
Faktoren + Tradition + Religion + Wirtschaftliche Faktoren + Globale
Allgemeingüter

Yang Ming

China's power management. / Ming Yan ; Xin Yu.
in: Energy Policy (Oxford). 24 (August 1996) 8, S. 735-757
: graph. Darst., Tab., Lit. S. 756-757

Volksrepublik China + Energiepolitik + Energieverbrauch +
Geschichtlicher Überblick + Energiebedarf + Energieversorgung +
Energiewirtschaft + Energieeinsparung + Umweltverschmutzung +
Umweltpolitik + Szenario

Zhang Zhong Xiang

The economics of energy policy in China. Implications for
global climate change. - Cheltenham ... - Elgar, 1998. -
XIV,279 S. : Kt., graph. Darst., Tab., Lit. S. 251-271
= New Horizons in Environmental Economics
ISBN 1-85898-614-1

Volksrepublik China + Verhältnis Ökonomie - Ökologie +
Energiewirtschaft + Energiepolitik + Wirkung/ Auswirkung + Klima +
Klimaveränderung + Wirtschaftstheoretischer Ansatz + Modell
(theoretisch)

1.1 Bedeutung des Drei-Schluchten-Staudamms

**Accelerated development of hydro power resources in
the 21st century.** WCPU - Green Power 2 - 2nd
international conference, 28-30 October 1999, Three Gorges
Project Site Yichang (Hubei), China. Proceedings. / Chief
ed.: C. V. J. Varma. - Rotterdam ... : Balkema, 2000. - getr.
Pag. (704 S.) : Ill., graph. Darst.
ISBN 90-5809-216-X

Global + Wasserbau + Kraftwerk + Staudamm + Energiewirtschaft +
Erneuerbare Energiequellen + Wasserkraft

An epic undertaking. The Three Gorges Project. Power for
today and tomorrow. / Zhou Hankun, comp. China Yangtze
Three Gorges Project Development Corporation. - Beijing :
CTGPC, ca. 1994. - 26 Bl. : zahlr. Ill.

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt +
Energiewirtschaft + Wasserbau

Dai Qing

The Three Gorges Dam and China's energy dilemma. / Dai
Qing and Lawrence R. Sullivan.
in: Journal of International Affairs (New York/N.Y.). 53
(Fall 1999) 1, S. 53-71

Volksrepublik China + Energiepolitik + Energieerzeugung +
Energiebedarf + Fossile Brennstoffe + Wasserkraft + Staudamm +
Umweltschäden + Politische Faktoren

Jackson, Sukhan

The political economy and socio-economic impact of
China's Three Gorges Dam. / Sukhan Jackson and Adrian C.
Sleigh.

in: Asian Studies Review (Oxford). 25 (March 2001) 1,
S. 57-72 : Lit.Hinw.

Volksrepublik China + Hubei + Drei-Schluchten-Projekt + Politische
Ökonomie + Sozio-ökonomische Entwicklung + Staudamm +
Elektrizitätsversorgung + Wasserressourcen + Wasserkraftwerk

Kilowatts for the next century.

in: China News Analysis (Hongkong). (February 1, 1989)
1378, S. 1-10 : 1 Tab.

Volksrepublik China + Energiewirtschaft + Energieverbrauch +
Energieversorgung + Energiepolitik + Entwicklungsperspektive/
Entwicklungstendenz

Kreher, Günther

Weltweit größter Staudamm entsteht am Jangtse. Three-
Gorges-Projekt

in: EW : das Magazin für Energiewirtschaft
(Frankfurt/Main). 101 (2002) 4, S. 20-24

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Yangzijiang +
Staudamm + Energiewirtschaft

Li Xiaorgou

Three Gorges Project.

in: Beijing Review (Beijing). 46 (June 19, 2003) 25, S. 8-13
: Ill., Kt.

Volksrepublik China + Energiewirtschaft + Technischer Fortschritt/
Technologische Entwicklung + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm +
Umsiedlung

Louven, Erhard (IFA)

Die Energiesituation der VR China gegenwärtig und im Jahre 2000.

in: China aktuell (Hamburg). 16 (August 1987), S. 651-655 : 4 Tab.

Volksrepublik China + Energiewirtschaft + Energieversorgung + Energieverbrauch + Gegenwärtige Lage + Entwicklungsperspektive/ Entwicklungstendenz

Maize, Kennedy P.

China's Three Gorges Dam. Mammoth opportunities - and risks.

in: The Electricity Journal (New York/N.Y.). 9 (1996) 4, S. 10-13, 79-80

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserkraft + Energieerzeugung + Entwicklungsprojekt + Entwicklungsmöglichkeiten/ Entwicklungsalternativen + Risiken

Sauer, Hans Dieter

Chinas "Drei-Schluchten-Projekt". Jahrhundertwerk oder Größenwahn?

in: Energiewirtschaftliche Tagesfragen (Essen). 48 (März 1998) 3, S. 173-176 : Ill., Tab., Lit. S. 176

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Energiewirtschaft + Wasserkraftwerk

2 Der Yangtze

The atlas of sustainable development in Changjiang economic zone. / Ministry of Science and Technology, People's Republic of China. (Changjiang jingjidai kechixu fazhan dituji.) - Beijing : Science Press, 2001. - 141 S. : Ill., Kt.

ISBN 7-03-008047-5

Volksrepublik China + Yangzijiang-Entwicklungszone + Regionalentwicklung + Dauerhafte Entwicklung + Yangzijiang

Chetham, Deirdre

Before the deluge. The vanishing world of the Yangtze's Three Gorges. - 1st ed. - New York/N.Y. ... - Palgrave Macmillan, 2002. - XXIII, 296 S. : Ill., Kt., Reg., Lit. S. 269-275

ISBN 0-312-21417-0

Volksrepublik China + Yangzijiang + Region + Geschichte + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Umweltschäden + Alltag

Cowles, Ben Thomson

Through the dragon's mouth. Journey into the Yangzi's three gorges = Qiang-ben-long. - 1st ed. - Santa Barbara/Cal. - Fithian Press, 1999. - 319 S. : Ill., Kt., Lit. S. 318-319

ISBN 1-564-74294-6

Volksrepublik China + Yangzijiang + Fluß + Geographie

Rigos, Alexandra

Die Zähmung des "Langen Flusses".

in: Geo (Hamburg). (Juni 2003) 6, S. 20-46 : Ill.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserbau

Van Slyke, Lyman

Yangtze: nature, history, and the river. / Lyman P. Van Slyke. - Reading/Mass. - Addison-Wesley, 1988. - XII, 211 S. : Ill., Kt.

= A Portable Stanford Book

ISBN 0-201-08894-0

Volksrepublik China + Fluß + Geschichte + Yangzijiang + Natur

Winchester, Simon

Der wilde Strom. Eine Reise auf dem Jangtse. (Orig.: The river at the centre of the world. A journey up the Yangtze, and back in Chinese time.) - 1. Aufl. - München - Knaus, 2000. - 474 S. : Kt.

ISBN 3-8135-0136-1

Volksrepublik China + Yangzijiang + Fluß + Geographie

Yangtze River. The wildest, wickedest river on earth. An anthology. / Selected and ed. by Madeleine Lynn. - Hong Kong ... : Oxford Univ. Press, 1997. - XXIV, 270 S. : Ill., Kt., Lit. S. 267-270

ISBN 0-19-586920-6

Volksrepublik China + Yangzijiang + Fluß + Geschichte + Literatur + Reisebericht

Zich, Arthur

Before the flood. China's Three Gorges. / Photographs by Bob Sacha.

in: National Geographic (Magazine). 192 (September 1997) 3, S. 4-33 : Ill.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Fluß + Region + Natur + Drei-Schluchten-Projekt + Überschwemmung + Umwelt

2.1 Wirtschaftsentwicklung und Entwicklungsplanung

China's economic growth and transition. Macroeconomic, environmental and social/regional dimensions. / Ed. by Clement A. Tisdell ... - Commack/N.Y. : Nova Science Publishers, 1997. - XX, 517 S. : zahlr. graph. Darst., 1 Kt., zahlr. Tab., Reg., Lit., Lit.Hinw.

ISBN 1-56072-530-3

Volksrepublik China + Wirtschaftswachstum + Sozio-ökonomischer Wandel + Wirtschaftsreformen + Wirtschaftsstruktureller Wandel + Umweltverschmutzung + Regionalentwicklung

Frolic, B. Michael

China's second wave of development. The Yangtze River region. - North York/Ontario - Joint Centre for Asia Pacific Studies, 1994. - 30 S. : Kt.

= Eastern Asia Policy Papers ; 5

ISBN 1-89529-625-0

Volksrepublik China + Yangzijiang + Regionalentwicklung + Wirtschaftsreformen + Wirtschaftswachstum + Entwicklungspolitik

Huang Wei

Entwicklungsplan des Changjiang-Einzugsgebiets in den 90er Jahren.

in: Beijing Rundschau (Beijing). 30 (29. Juni 1993) 26, S. 15-22

Volksrepublik China + Yangzijiang-Entwicklungszone + Regionalpolitik + Regionalentwicklung + Regionale Wirtschaftspolitik

Hughes, Neil C.

China's economic challenge. Smashing the iron rice bowl. - Armonk/N.Y. ... - Sharpe, 2002. - XV, 235 S. : 9 Ill., 1 Kt., Reg., Lit. S. 215-219, Lit.Hinw. S. 205-214

= An East Gate Book

ISBN 0-7656-0809-X

ISBN 0-7656-0808-1

Volksrepublik China + Wirtschaftspolitik + Wirtschaftsreformen + Wirtschaftliche Entwicklung + Industrie + Unternehmenseinheiten + Kreditwirtschaft + Arbeitsmarkt + Beschäftigung + Sozio-ökonomische Entwicklung + Umweltverschmutzung

Kuribayashi, Sumio

Economic development of the Yangtze River valley.

in: China Newsletter (Tokyo). (September-October 1992)
100, S. 2-8,16

Volksrepublik China + Yangzijiang + Yangzijiang-Entwicklungszone + Fluß + Regionalentwicklung + Direktinvestition + Binnenschifffahrt + Schienenverkehr + Güterverkehr

The political economy of China's provinces. Comparative and competitive advantage. / Ed. by Hans Hendrichke ... - 1st publ. - London ... : Routledge, 1999. - X,287 S. : graph. Darst., Kt., Tab., Lit.Hinw.

ISBN 0-415-20776-2

ISBN 0-415-20775-4

Volksrepublik China + Region + Regionalentwicklung + Wirtschaftsreformen + Regionale Wirtschaftsstruktur + Wettbewerb + Sozio-ökonomische Entwicklung + Verhältnis Zentralregierung - Region + Dezentralisierung + Politische Ökonomie

Wasser in Asien. Elementare Konflikte. / Hrsg. von Thomas Hoffmann. Übers. von Thomas Hoffmann ... Für das Asienhaus Essen. - Osnabrück : Secolo, 1997. - 464 S. : zahlr. Ill., Kt., Tab., Lit. S.443-456
ISBN 3-929979-37-3

Asien + Wasser + Wasserversorgung + Wasserbedarf + Wasserressourcen + Wasserkonflikt + Wasserqualität + Wasserverunreinigung + Wasserkraftwerk + Staudamm + Internationale Beziehungen + Sozialer Konflikt

2.2 Fluten und Hochwasserschutz

Flood risks and land use conflicts in the Yangtze Catchment, China and the Rhine River, Germany. Strategies for a sustainable flood management. Selected papers and abstracts presented at a German Chinese symposium, Tagungsstätte Walberberg, 31 August-02 September 2000. / Lorenz King ... (eds.). - Frankfurt/Main ... : Lang, 2001. - 239 S. : Ill., graph. Darst., Kt., Lit.Hinw. = Schriften zur internationalen Entwicklungs- und Umweltforschung ; 2
ISBN 3-631-38119-0
ISBN 0-8204-5412-5

Volksrepublik China + Yangzijiang + Deutschland + Rhein + Fluß + Überschwemmung + Risiken + Zivilschutz/ Katastrophenschutz + Bodennutzung

King, Lorenz; Gemmer, Marco; Wang Run

Hochwasserschutz und Landnutzung am Yangtze.

in: Geographische Rundschau (Braunschweig). 53 (2001)
10, S. 28-34

Volksrepublik China + Yangzijiang + Wasserbau + Überschwemmung + Bodennutzung

Liu Heng

The 1998 floods of the Yangtze river, China. / Liu Heng ; Xu Zikai.

in: Nature and Resources (Paris). 35 (1999) 3, S. 14-21

Volksrepublik China + Yangzijiang + Katastrophe + Schaden + Wirtschaft + Überschwemmung

The politics and economics of the floods.

in: China News Analysis (Hongkong). (November 1, 1998)
1621, S. 1-10 : Lit. S. 10

Volksrepublik China + Naturkatastrophe + Umweltkatastrophe + Überschwemmung + Gegenmaßnahme + Politische Maßnahmen + Massenmedien + Berichterstattung + Bevölkerungsverhalten + Umweltschäden

Sternfeld, Eva

Die große Flut. Naturkatastrophen und Hochwasserschutz.

in: Das neue China (Berlin). 25 (1998) 3, S. 28-31

Volksrepublik China + Naturkatastrophe + Überschwemmung + Staudamm + Zivilschutz/ Katastrophenschutz

Tong Jiang

Analysis of flood hazards in the Yangtze river valley and strategies for sustainable flood risk management. - Aachen - Shaker, 2000. - XIII,162 S. : Ill., graph. Darst., Kt. = Berichte aus der Geowissenschaft ; 2000

ISBN 3-8265-8010-9

Volksrepublik China + Yangzijiang + Fluß + Überschwemmung + Risiken + Zivilschutz/ Katastrophenschutz + Wasserbau

Visualisation of historical flood and drought information (1100-1940) for the middle reaches of the Yangtze River Valley, P. R. China. / Jiaqi Chen ... Zentrum für Internationale Entwicklungs- und Umweltforschung, Universität Gießen. - Gießen : ZEU, 2001. - 25 S. = Diskussionsbeiträge / Zentrum für internationale Entwicklungs- und Umweltforschung ; 04

Fluß + China + Yangzijiang + Wasserhaushalt + Überschwemmung + Dürre + Geschichte + Visualisierung

Wang Run

Hochwasserschutzplanung am mittleren Yangtze. Hintergründe, Vergleich und neue Lösungsansätze. - 1. Aufl. - Göttingen - Cuvillier, 2002. - XVII,136 S.
ISBN 3-89873-522-2

Volksrepublik China + Yangzijiang + Wasserbau + Überschwemmung + Risiken + Zivilschutz/ Katastrophenschutz + Regionaler Umweltschutz

Weggel, Oskar ^(IFA)

Naturkatastrophen und Archetypen. Variationen zum Thema "Yangzi-Fluten".

in: China aktuell (Hamburg). 27 (Juli 1998) 7, S. 718-730 : 2 Kt., 2 Tab.

China + Volksrepublik China + Naturkatastrophe + Überschwemmung + Dürre + Erdbeben + Schaden + Politische Maßnahmen

Wollesen, Dirk

Schutzkonzepte am Yangtze: der Kampf gegen die wiederkehrende Flut.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Überschwemmung + Naturkatastrophe + Wasserbau

3 Bau des Drei-Schluchten-Staudamms

3.1 Planung und Durchführung

Boxer, Baruch

China's Three Gorges Dam. Questions and prospects.

in: The China Quarterly (London). (March 1988) 113, S. 94-108

Volksrepublik China + Yangzijiang + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Durchführbarkeitsstudie + Ökologie (Wissenschaft)

China + Yangzijiang + Entwicklungsprojekt + Staudamm

Chatterjee, Pratap

Damming the Yangtze. The Three Gorges dam in China.

in: Third World Resurgence (Penang). (1993) 37, S. 2-4

Volksrepublik China + Staudamm + Entwicklungsprojekt + Kraftwerkbau + Yangzijiang + Drei-Schluchten-Projekt + Umweltschäden + Künstliche Landschaftsveränderungen + Umsiedlung + Zwangsumsiedlung + Umweltzerstörung

Dai Qing

Der Yangzi und das Drei-Schluchten-Projekt.

in: Das neue China (Dortmund). 22 (September 1995) 3, S. 8-12 : 2 Ill., 1 Kt., Lit.Hinw. . 12

Volksrepublik China + Yangzijiang + Drei-Schluchten-Projekt + Elektrische Energie + Schifffahrt + Umsiedlung + Umweltschäden + Überschwemmung + Regionalentwicklung

Damming the Three Gorges. What dam-builders don't want you to know. A critique of the Three Gorges Water Control Project Feasibility Study. / Ed. by Gráinne Ryder. - Toronto ... : Probe International, ca. 1990. - 135 S. ISBN 0-919849-10-5

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Entwicklungsprojekt + Wasserwirtschaft + Durchführbarkeitsstudie + Kritik

Drei-Schluchten-Projekt. - Beijing : Neuer Stern-Verl., 1997. - 30 S. : Ill. ISBN 7-80102-748-5

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm

Der erste Jangtse-Damm.

in: Beijing Rundschau. 18 (31. März 1981) 13, S. 21-23

Volksrepublik China + Entwicklung durch Modernisierung + Stausee + Elektrizitätswirtschaft + Wasserkraft

Infrastruktur.

in: Wirtschaftswelt China (Düsseldorf). (1997) 4, S. 2-10

Volksrepublik China + Infrastruktur + Direktinvestition + Internationale Wirtschaftskooperation + Verkehr + Drei-Schluchten-Projekt

International Three Gorges Project Technical Seminar (Yichang, 1997-11-26/1997-11-28)

Proceedings '97 International Three Gorges Project Technical Seminar. Yichang, China 26-28, Nov. 1997. = '97 Sanxia-goncheng-jishu-guoji-yangaohui-wenji. - Yichang, 1997. - 130 S. : Ill., graph. Darst., Kt.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserbau

Kosowatz, John J.

Yangtze diversion.

in: Engineering News Record (New York/N.Y.). 239 (1997) 8, S. 34-37 : Ill.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Wasserbau + Staudamm

Large dams in China. History, achievement, prospect. / Ed. by Chinese National Committee on Large Dams. - Beijing :

China Water Resources and Electric Power Pr., 1987. - 249 S. : zahlr. Ill., graph. Darst. ISBN 7-120-00043-8

Volksrepublik China + Staudamm + Wasserbau + Energiewirtschaft + Energieerzeugung + Wasserwirtschaft

Megaproject: a case study of China's Three Gorges

Project. / Ed. by Shiu-Hung Luk ... - Armonk/N.Y. : Sharpe, 1993. - 236 S.

= Chinese Environment and Development

ISBN 0-87332-733-0

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Entwicklungsprojekt + Energiewirtschaft

Proceedings of China Yangtze Three Gorges Project. For 2000 ICOLD 68th annual meeting and 20th congress. / China Yangtze Three Gorges Project Development Corporation (Yichang) - (Yichang), 2000. - 210 S. : graph. Darst.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserbau

Sauer, Hans Dieter

Der "Drei-Schluchten-Damm" am Jangtse. Daten und Fakten zu einem umstrittenen Projekt (I).

in: Wirtschaftswelt China (Düsseldorf). (1997) 1, S. 18-22

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Politische Entscheidung + Gezeiten + Überschwemmung + Energieerzeugung + Binnenschifffahrt

Three Gorges Project. / China Yangtze Three Gorges Project Development Corporation. - Yichang, 2000. - 36 S. : Ill., graph. Darst.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserbau + Umweltverträglichkeit

Wu Naitao

Das Drei-Schluchten-Projekt: reibungslose Vorbereitungen.

in: Beijing Rundschau (Beijing). 31 (14. Juni 1994) 24, S. 8-15 : Ill.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Wasserbau + Staudamm + Elektrizitätsversorgung + Regionale Ressourcenallokation + Künstliche Landschaftsveränderungen + Umsiedlung + Vorbereitung von Projekten + Durchführung von Projekten

3.2 Diskussion und politischer Entscheidungsprozess

The big dam debate. The Yangtze River Three Gorges Dam Project. / Boston Society of Civil Engineers. - Boston/Mass., 1997. - 112 S. : Ill., graph. Darst., Kt. = Civil Engineering Practice ; 12 (Spring-Summer 1997) 1, Special Focus

Volksrepublik China + Yangzijiang + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Entwicklungsprojekt + Wasserbau + Umweltverträglichkeit

Boland, Alana

The Three Gorges debate and scientific decision-making in China.

in: China Information (Leiden). 13 (Summer 1998) 1, S. 25-42 : Kt., Lit.Hinw.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Entscheidungsprozeß + Politischer Entscheidungsprozeß + Verhältnis von Wissenschaft und Politik/ Gesellschaft + Einflußnahme auf politische Entscheidung + Artikulation von Zielen/ Forderungen +

Meinungsfreiheit/ Informationsfreiheit + Kritik + Politische Kultur + Nationalismus + Modernisierung

Jansen, Thomas ^(IFA)

Das Sanxia-Staudammprojekt und die Frage der Modernisierung in der Volksrepublik China.

in: Asien (Hamburg). (Oktober 1993) 49, S. 22-38 : 2 Kt., Lit. S. 37-38, Lit.Hinw. S. 36-37

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserbau + Yangzijiang

Lampton, David M.

A plum for a peach. Bargaining, interest, and bureaucratic politics in China.

aus: Bureaucracy, politics, and decision making in post-Mao China. / Ed. by Kenneth G. Lieberthal ... - Oxford ... : Univ. of California Press, 1992. - (Studies on China ; 14), S. 33-58 : zahlr. Lit.Hinw.

Volksrepublik China + Politisches System + Entscheidungsprozeß innerhalb politischer Führungsgruppen + Hierarchie + Planwirtschaft + Sozialistisches System + Verhandlungen

Lampton, David M.

Chinese politics. The bargaining treadmill.

in: Issues and Studies (Taipei). 23 (March 1987) 3, S. 11-41

Volksrepublik China + Herrschaftsform + Politische Führung (Gruppe) + Politische Führung (Prozeß) + Öffentliche Verwaltung + Regionalverwaltung + Öffentlicher Haushalt + Wirtschaftspolitik + Entwicklungsprojekt + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Yangzijiang

Liu Jen-kai (Liu Jen-Kai) ^(IFA)

Li Peng. Eine Biographie.

in: China aktuell (Hamburg). 16 (November 1987), S. 859-866 : zahlr. Anm.

Volksrepublik China + Innenpolitik + Politiker + Politische Führung (Gruppe) + Politische Führung (Prozeß) + Regierung + Li Peng + Energiepolitik + Kernenergie + Erziehung + Politische Bildung

Ma Shu-yun

The politics of the Three Gorges Project. / Ma Shu Yun.

in: Issues and Studies (Taipei). 26 (December 1990) 12, S. 85-99 : 2 Tab.

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserkraftwerk + Stausee + Überschwemmung + Yangzijiang + Wasserkraft + Umsiedlung + Binnenschifffahrt

The Three Gorges Project debate: Scientific and democratic?

in: China News Analysis (Hongkong). (March 1, 1992) 1455, S. 1-9

Volksrepublik China + Wirtschaftspolitik + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Yangzijiang + Politischer Entscheidungsprozeß + Wirtschaftliche Faktoren + Soziale Faktoren + Diskussion/ Erörterung

3.3 Finanzierung

Finanzielle Zusammenarbeit mit China. Umweltgerechte Problemlösungen. / Kreditanstalt für Wiederaufbau.

Abteilung Unternehmenskommunikation. - Frankfurt/Main : KfW, 1999. - 27 S. : Ill., Kt., Tab.

= Förderung der Entwicklungsländer

= KfW - Mittel und Wege

Volksrepublik China + Deutschland + Finanzielle Auslandshilfe + Auslandshilfe/ Entwicklungshilfe + Umweltschutz + Umwelttechnologie + Kreditanstalt für Wiederaufbau (Frankfurt/Main) + Umweltpolitik + Energieversorgung + Schadstoffemission + Öffentliches Verkehrsmittel + Aufforstung + Wasserversorgung + Wirtschaftliche Indikatoren/ soziale Indikatoren

Gutowski, Achim

Der Drei-Schluchten-Staudamm in der VR China.

Hintergründe, Kosten-Nutzen-Analyse und Durchführbarkeitsstudie eines grossen Projektes unter Berücksichtigung der Entwicklungszusammenarbeit. - Bremen - Institut für Weltwirtschaft und Internationales Management, Univ. Bremen, 2000. - IV, 122 S. : 4 graph. Darst., 9 Tab., Anh. S. 95-114, Lit. S. 115-122

= Materialien des Universitätsschwerpunktes

"Internationale Wirtschaftsbeziehungen und Internationales Management"; Bd. 19

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Projekt + Vorbereitung von Projekten + Durchführung von Projekten + Durchführbarkeitsstudie + Kosten-Nutzen-Analyse + Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (Deutschland) + International Bank for Reconstruction and Development + Projektauswahl (Auslandshilfe) + Kreditinstitut + Auslandshilfe/ Entwicklungshilfe + Bundesregierung (Deutschland) + Deutschland

Huus, Kari

More dam trouble.

in: Far Eastern Economic Review (Hong Kong). 157 (October 20, 1994) 42, S. 70-72

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserkraft + International Bank for Reconstruction and Development

Li Yongan

Das Sanxia-Projekt. Investitionsumfang und Finanzierung.

in: Beijing Rundschau (Beijing). 33 (16. Juli 1996) 29, S. 18-22 : Ill.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Wasserkraftwerk + Finanzierungsprogramm + Finanzierung + Investition

Lowenstein, Jack

Financing China's mega-dam.

in: Euromoney (London). (1997) 343, S. 52-55 : Ill.

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Finanzierung + Infrastruktur + Investition

Sustainable banking. The greening of finance. / Ed. by Jan Jaap Bouma ... - Sheffield : Greenleaf, 2001. - 480 S. : graph. Darst.

ISBN 1-87471-938-1

Global + Kreditwirtschaft + Kreditinstitut + Umweltfaktoren + Umweltverträglichkeit + Ethische Grundsätze + Dauerhafte Entwicklung

4 Auswirkungen des Staudamms

Bosshard, Peter

Der Damm zu Babel. Das Drei-Schluchten-Projekt am Yangtze. / Peter Bosshard ; Barbara Unmüßig. - 2., aktualisierte Aufl. - Bonn - Weltwirtschaft, Ökologie und Entwicklung, 1996. - 19 S.
= WEED Arbeitspapier ; 95,2

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Energiewirtschaft + Wasserbau + Umweltverträglichkeit

Dams. / (Text ed. Nigel Harle). (IWT Foundation). - Amsterdam : International Books, 1994. - 310 S. : Kt. ISBN 90-6224-904-3

Kanada + Brasilien + Indien + Volksrepublik China + James Bay + Amazonas (Estado/ Brasil) + Narmada + Yangzijiang + Staudamm + Entwicklungsprojekt + Wasserbau + Energiewirtschaft + Umweltschäden + Lebensbedingungen

Das Drei-Schluchten-Projekt.

in: Beijing Rundschau (Beijing). 37 (18. Juli 2000) 29, S. 13-18,29-31

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Energiewirtschaft + Umweltschäden + Umweltschutz + Umsiedlung

Fearnside, Philip M.

China's Three Gorges Dam. "Fatal" project or step toward modernization?

in: World Development (Oxford). 16 (May 1988) 5, S. 615-630 : 2 Kt., 1 Tab., Lit. S. 628-630, Lit.Hinw. S. 628

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Ökologie (Wissenschaft) + Umweltschutz + Raumordnung + Yangzijiang + Evaluierung von Projekten

Jhaveri, Nayna

The Three Gorges debacle.

in: The Ecologist (Camelford). 18 (1988) 2-3, S. 56-63

Volksrepublik China + Yangzijiang + Staudamm + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Umweltverträglichkeit

The river dragon has come! The Three Gorges Dam and the fate of China's Yangtze river and its people. / (Comp. by) Dai Qing. Ed. by John G. Thibodeau ... Foreword by Audrey Ronning Topping. Transl. by Yi Ming. Probe International ; International Rivers Network. - Armonk/N.Y. ... : Sharpe, 1998. - XXIX,240 S. : zahlr. Ill., zahlr. Kt., zahlr. Tab., Reg. S. 229-240, Gloss. S. 221-228, Anh. S. 191-220, zahlr. Lit.Hinw.

= An East Gate Book

ISBN 0-7656-0205-9

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Yangzijiang + Staudamm + Stauee + Fluß + Umweltzerstörung + Wasserbau

Salazar, Joanna Gail

Damming the child of the ocean. The Three Gorges Project.

in: The Journal of Environment and Development (Thousand Oaks/Cal.). 9 (2000) 2, S. 160-174

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Yangzijiang + Staudamm + Energiewirtschaft

The social and environmental effects of large dams. / Edward Goldsmith ; Nicholas Hildyard (eds.) - Camelford - 1-3

2. Case studies. - 1986. - ca. 325 S. : graph. Darst., Tab., Kt., Lit.Hinw., Lit.

Asien + Staudamm + Kosten-Nutzen-Analyse + Ökologie (Wissenschaft) + Umsiedlung + Bewässerung

Südasien + Staudamm + Kosten-Nutzen-Analyse + Ökologie (Wissenschaft) + Umsiedlung + Bewässerung

Sternfeld, Eva ^(IFA)

Die Problematik energiepolitischer Großprojekte. Der Sanxia-Staudamm.

aus: Asien zwischen Ökonomie und Ökologie. Wirtschaftswunder ohne Grenzen? / Günter Schucher (Hrsg.). - Hamburg, 1998. - (Mitteilungen des Instituts für Asienkunde Hamburg ; Nr. 295), S. 34-48 : Lit. S. 47-48, zahlr. Lit.Hinw.

ISBN 3-88910-203-4

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Umweltverträglichkeit + Auslandshilfe/ Entwicklungshilfe

Tung, Ricky

Peking should abandon the Three Gorges Project.

in: Issues and Studies (Taipei). 28 (April 1992) 4, S. 104-108

Volksrepublik China + Staudamm + Entwicklungsprojekt + Drei-Schluchten-Projekt + Stauee + Yangzijiang

Weggel, Oskar ^(IFA)

Macht und Ohnmacht des Militärs im Zeitalter der Reformen (Teil 3). Die VBA als militärische Gefahr?

in: China aktuell (Hamburg). 24 (August 1995) 8, S. 717-738 : 5 Kt., Lit.Hinw. S. 737-738

Volksrepublik China + Streitkräfte/ militärische Verbände + Verteidigungspolitik/ Sicherheitspolitik + Militärdoktrin + Drei-Schluchten-Projekt + Militärische Bedrohungsanalyse + Außenpolitik von Staaten

Yangtze! Yangtze! / Dai Qing ... Transl. by Nancy Liu ... Ed. by Patricia Adams ... (Orig.: Chang-chiang san hsia kung cheng ying fou hsing chien.) - London ... : Earthscan, 1994. - XXVII,295 S. : 4 graph. Darst., 1 Kt., 5 Tab., Anh., Reg., Lit. S. 288-289
ISBN 1-85383-187-5
ISBN 0-919849-22-9

Translation with the addition of new material.

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Politische Opposition + Kritik + Kontrolle + Überschwemmung + Umweltzerstörung + Fluß

4.1 Umwelt und Ökologie

Asien zwischen Ökonomie und Ökologie. (IFA)

Wirtschaftswunder ohne Grenzen? / Günter Schucher (Hrsg.). Institut für Asienkunde. - Hamburg : IfA, 1998. - 212 S. : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., zahlr. Lit. = Mitteilungen des Instituts für Asienkunde Hamburg ; Nr. 295
ISBN 3-88910-203-4

Asien + Wirtschaftswachstum + Umweltschäden + Umweltzerstörung + Umweltpolitik + Internationale umweltpolitische Zusammenarbeit + Verhältnis Ökonomie - Ökologie

Atlas of ecology and environment in the Three Gorges area of the Changjiang river. / Research Group on

"Impacts of the Three Gorges Project on Ecology and Environment", Chinese Academy of Sciences. - Beijing : Science Press, 1990. - VIII, 191 S. : zahlr. Ill., graph. Darst., Kt.
ISBN 7-03-002147-9

Volksrepublik China + Yangzijiang + Umwelt + Verhältnis Ökonomie - Ökologie + Umweltbelastung

Bulletin on the ecological and environmental monitoring results of the Three Gorges Project. / State Environmental Protection Administration., 2001.-.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Yangzijiang + Umweltschutz + Umweltüberwachung + Ökologische Sicherheit

Fang Ziyun

Environmental issues of the Three Gorges project.
in: Water Resources Journal (Bangkok). (1994) 183, S. 72-79

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Energiewirtschaft + Wasserversorgung + Regionale Wirtschaftspolitik + Wasserkraftwerk + Staudamm + Umweltbelastung

Heggelund, Goerild

China's environmental crisis. The battle of Sanxia. - Oslo - Norwegian Institute of International Affairs, 1993. - 160 S. : Kt., Lit.Hinw.
= NUPI Rapport ; No. 170

Volksrepublik China + Umweltzerstörung + Umweltpolitik + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Öffentliche Diskussion + Geschichtlicher Überblick

Lu Youmei

Drei-Schluchten-Projekt und Umweltschutz.
in: Beijing Rundschau (Beijing). 33 (9. Juli 1996) 28, S. 12-18 : Ill.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Umwelt + Veränderung des ökologischen Gleichgewichts + Veränderung von Wasserhaushalt/ Wasserspiegel + Nationaler Umweltschutz + Umweltschutzmaßnahmen

Questions and answers on environmental issues for the Three Gorges Project. / (Ed.: Bin Peng ...). Ed. by Yangtze

Valley Water Resources Protection Bureau, MWR and NEPA. - Beijing ... : Science Press, 1999. - 131 S. : Kt.
ISBN 7-03-007020-8
ISBN 1-880132-41-9

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Wasserbau + Umweltschutz + Umweltverträglichkeit

Sullivan, Lawrence R.

The Three Gorges project. Dammed if they do?
in: Current History (Philadelphia/Pa.). 94 (September 1995) 593, S. 266-269

Volksrepublik China + Staudamm + Yangzijiang + Wirkung/ Auswirkung + Umwelt + Umweltverträglichkeit + Drei-Schluchten-Projekt

Topping, Audrey R.

Ecological roulette: damming the Yangtze.
in: Foreign Affairs (New York/N.Y.). 74 (September-October 1995) 5, S. 132-146 : Ill., Kt.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Umweltverträglichkeit + Umweltschäden + Umweltkatastrophe + Social costs

4.2 Umsiedlung und soziale Folgen

China since Tiananmen. Political, economic, and social conflicts. / Lawrence R. Sullivan, (Ed.). - Armonk/N.Y. ... : Sharpe, 1995. - XX, 331 S. : graph. Darst., Reg., Gloss., Lit.Hinw.

= An East Gate Book
ISBN 1-56324-539-6
ISBN 1-56324-538-8

Volksrepublik China + Sozio-ökonomische Entwicklung + Tiananmen-Massaker (04.06.1989) + Sozialer Konflikt + Communist Party of China + Politisches System + Demokratisierung + Korruption + Außenpolitik + Wirtschaftspolitik + Energiepolitik + Weltwirtschaft + Sozialer Wandel + Frauenpolitik + Bevölkerungspolitik + Gesundheitshilfe + Umweltpolitik + Minderheitenpolitik + Intellektuelle + Journalisten + Kulturpolitik + Wissenschaftspolitik

Chongqing: No model for the task ahead.

in: China News Analysis (Hongkong). (November 1, 1997) 1596, S. 1-10 : Lit. S. 10

Volksrepublik China + Region + Regionalentwicklung + Wirtschaftliche Entwicklung + Industrie + Landwirtschaft + Regionale staatliche Gliederung + Local Government

Croll, Elisabeth J.

Involuntary resettlement in rural China. The local view.
in: The China Quarterly (London). (June 1999) 158, S. 468-483

Volksrepublik China + Shandong + Guangxi + Umsiedlung + Zwangsumsiedlung + Siedler + Siedlung + Entwicklungsprojekt + Staudamm + Stauee + Wasserkraft + Entwicklungsprojekt

Fang Shan

The issue of resettlement in the Three Gorges project.
in: Issues and Studies (Taipei). 28 (July 1992) 7, S. 52-62 : 3 Tab.

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Stauee + Yangzijiang + Umsiedlung

Heggelund, Goerild M.

Moving a million. The challenges of the Sanxia resettlement. - Oslo - Norwegian Institute of International Affairs, 1994. - 47 S. : 1 Kt., Lit.Hinw.
= NUPI Report ; 181

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Ländlicher Raum + Staudamm + Umsiedlung + Landbevölkerung + Landgewinnung + Regionale Wirtschaftspolitik + Regionale staatliche Wirtschaftsplanung

Jackson, Sukhan

Resettlement for China's Three Gorges Dam. Socio-economic impact and institutional tensions. / Sukhan Jackson ; Adrian Sleigh.

in: Communist and Post-Communist Studies (Oxford). 33 (June 2000) 2, S. 223-241 : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Volksrepublik China + Entwicklungsprojekt + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Wirkung/ Auswirkung + Umsiedlung + Sozio-ökonomische Entwicklung + Social costs + Bevölkerungsverhalten + Eigentumsrecht + Bodenrecht + Umweltverträglichkeit + Umweltschäden

Jackson, Sukhan

Resettlement issues of China's Three Gorges Dam. / Sukhan Jackson and Adrian Sleigh. - Brisbane - Univ. of Queensland, Department of Economics, 1998. - 19 S. = Economic Issues / Department of Economics ; 2

Volksrepublik China + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Umsiedlung + Entwicklungsprojekt + Infrastrukturpolitik + Social costs + Wohlfahrtstheorie

Jun Jing

Rural resettlement: past lessons for the Three Gorges project.

in: The China Journal (Canberra). (July 1997) 38, S. 65-92 : Kt., Lit.Hinw.

Volksrepublik China + Umsiedlung + Zwangsumsiedlung + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Entschädigung/ Schadenersatz + Versorgungssicherheit + Siedlungspolitik + Folgeprobleme

Kampe, Sabine (IFA)

Das Drei-Schluchten-Staudammprojekt der VR China unter besonderer Berücksichtigung der Bevölkerungsumsiedlung. / Vorgelegt von Sabine Kampe. - Hamburg, 1995. - 94 S. : graph. Darst.

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Staudamm + Bevölkerung + Umsiedlung + Folgeprobleme

Saywell, Trish

Dangerous waters.

in: Far Eastern Economic Review (Hong Kong). 162 (April 1, 1999) 13, S. 38-40 : 3 Ill., 1 Kt.

Volksrepublik China + Yangzijiang + Staudamm + Drei-Schluchten-Projekt + Konzeption + Umsiedlung + Sozialer Konflikt

Tan Yan

Rural resettlement and land compensation in flooded areas. The case of the Three Gorges Project, China. / Tan Yan and Wang Yi Qian.

in: Asia Pacific Viewpoint (Wellington). 44 (April 2003) 1, S. 35-50

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Umsiedlung + Landwirte + Entschädigung/ Schadenersatz + Boden (Produktionsfaktor) + Landwirtschaftliche Nutzfläche + Folgeprobleme + Bewertungsprobleme + Yangzijiang + Staudamm

Zuck, Chistian

Verteilungskonflikte um den Rohstoff Wasser. Fallbeispiel China.

in: S und F: Vierteljahresschrift für Sicherheit und Frieden (Baden-Baden). 17 (1999) 4, S. 281-289

Volksrepublik China + Umwelt + Rohstoffpolitik + Innenpolitischer Konflikt + Wasserkonflikt + Umweltschutz + Drei-Schluchten-Projekt + Prognose + Wasserversorgung + Konfliktpotential + Ressourcenschutz

5 Mega-Staudämme in der Kritik

Benefits and concerns about large dams. An argumentaire. / International Commission on Large Dams. - (New Delhi), 1997. - getr. Pag. : Ill., graph. Darst., Kt.

Entwicklungsländer + Staudamm + Umweltschäden + Wirtschaftliche Entwicklung + Wasserversorgung

Bosshard, Peter

Großstaudämme der Welt. Die umstrittenen Kathedralen des Fortschritts. - Bonn - Weltwirtschaft, Ökologie und Entwicklung, 1997. - 4 S.

= Informationsbrief Weltwirtschaft und Entwicklung : Sonderdienst ; Nr. 1

Entwicklungsländer + Asien + Malaysia + Volksrepublik China + Staudamm + Energiewirtschaft + Elektrizitätsversorgung + Wasserkraft + Umsiedlung

Dams and development. A new framework for decision-making. The report of the World Commission on Dams. / World Commission on Dams. - Reprint. - London ... : Earthscan, 2001. - XXXVII,404 S. : Ill., graph. Darst., Reg., Lit. S. 323-343

ISBN 1-85383-797-0

ISBN 1-85383-798-9

Global + Entwicklungsländer + Staudamm + Umweltfaktoren + Umweltverträglichkeit + Durchführung von Projekten + Bemühungen zur Konfliktvermeidung + Rahmenplanung

Environmental cost and economic evaluation. / (Ed.) N. Rajalashmi. - 1st ed. - New Delhi : Manak, 2002. - XIV,272 S. : Ill., Reg.

ISBN 81-7827-029-3

Entwicklungsländer + Verhältnis Ökonomie - Ökologie + Dauerhafte Entwicklung + Wirtschaftswachstum + Wirtschaftliche Probleme des Umweltschutzes + Umweltpolitik + Umweltschutz + Umweltverschmutzung + Umweltverträglichkeit + Ökosystem

Jobin, William

Dams and disease. Ecological design and health impacts of large dams, canals and irrigation systems. - 1st ed. - London ... - E and FN Spon, 1999. - XIV,580 S. : Ill., graph. Darst., Reg., Lit.

ISBN 0-419-22360-6

Global + Entwicklungsländer + Staudamm + Kanal + Bewässerungssystem + Wasserbau + Umweltverträglichkeit + Wirkung/ Auswirkung + Umweltschäden + Gesundheitsschäden bei Menschen + Krankheit

Large dams. Learning from the past, looking at the future. Workshop proceedings, Gland, Switzerland, April 11-12, 1997. / Editors, Tony Dorcy ... IUCN The World Conservation Union. - Gland : IUCN, 1997. - IV,145 S. : Ill., graph. Darst., Lit.

ISBN 0-8213-4028-X

Global + Staudamm + Wasserkraft + Folgeprobleme + Umweltfaktoren + Umweltbelastung + Wirtschaftliche Faktoren + Soziale Faktoren + Entwicklungsperspektive/ Entwicklungstendenz

Lerer, Leonard B.

Health impacts of large dams. / Leonard B. Lerer ; Thayer Scudder.

in: Environmental Impact Assessment Review (Amsterdam). 19 (March 1999) 2, S. 113-123 : Tab., Lit. S. 121-123

Entwicklungsländer + Staudamm + Wasserbau + Wirkung/
Auswirkung + Gesundheitsschäden bei Menschen + Krankheit +
Umweltschutz + Risiken + Wirtschaftliche Folgen + Soziale Sicherheit

McCully, Patrick

Silenced rivers. The ecology and politics of large dams. -
Enlarged and updated ed. - London ... - Zed Books, 2001. -
LXXII,359 S. : graph. Darst., Lit.
ISBN 1-85649-901-4
ISBN 1-85649-902-2

Global + Staudamm + Umweltverträglichkeit + Ökosystem +
Umweltbelastung + Umweltpolitik + Folgeprobleme + Wasserbau +
Nutzen + Kritik

Parasuraman, S.

World Commission on Dams. Democratic means for
sustainable ends. / S. Parasuraman ; Sohini Sengupta.

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (May 26,
2001) 21, S. 1881-1892

Volksrepublik China + Indien + Japan + Vereinigte Staaten + Spanien
+ Lateinamerika + Entwicklungsländer + Industrieländer + Staudamm
+ Bewässerung + Sozio-ökonomische Entwicklung + Welt + Institution

The problem with dams.

in: Energy Economist (London). (1997) 185, S. 17-20

Global + Staudamm + Energiewirtschaft + Umweltverträglichkeit

Spreitzhofer, Günter

Die neue große Mauer.

in: Südwind (Wien). 22 (2001) 10, S. 25-34

Volksrepublik China + Drei-Schluchten-Projekt + Yangzijiang +
Staudamm + Energiewirtschaft

Velrop Jan A.

Water, dams and hydropower in the coming decades.

in: Water Resources Journal (Bangkok). (1991) 170,
S. 12-19 : zahlr. graph. Darst., Lit.Hinw.

Global + Wasser + Wasserkraft + Staudamm + Energiewirtschaft

Wasser: Krisen und Konflikte. (Sachtitel fingiert)

in: Aus Politik und Zeitgeschichte (Bonn). (23. November
2001) B48-49, S. 3-38 : Tab., Lit.Hinw.

Global + Wasserressourcen + Ressourcenallokation + Wasserkonflikt +
Trinkwasser + Versorgungssicherheit + Regionaler internationaler
Konflikt + Staudamm

Zimmerle, Birgit

Vom Nutzen und Schaden der Staudämme. Die Arbeit der
World Commission on Dams.

in: Entwicklung und Zusammenarbeit (Frankfurt/Main). 41
(Juli-August 2000) 7-8, S. 215-217

Global + Internationale Organisation + World Commission on Dams +
Staudamm + Entwicklungsprojekt + Fehlentwicklung + Nutzen +
Evaluierung von Projekten + Durchführung von Projekten + Richtlinie/
Regelung + Kriterien + International Bank for Reconstruction and
Development + Nichtstaatliche Organisation + Kritik

*) Kirsten Jeude ist Dipl.-Geographin und erstellte diese
Bibliographie im Rahmen eines Praktikums im Referat Asien
und Südpazifik der Übersee-Dokumentation Hamburg.

Links zum Drei-Schluchten-Staudamm

World Commission on Dams	http://www.dams.org/	The overarching goals of the Commission as formulated at the Gland-workshop, were to: (a) review the development effectiveness of dams and assess alternatives for water resources and energy development, and (b) develop internationally accepted standards, guidelines and criteria for decision-making in the planning, design, construction, monitoring operation and decommissioning of dams.
UNEP Dams and Development Project	http://www.unep-dams.org/	The goal of the Dams and Development Project is to promote a dialogue on improving decision-making, planning and management of dams and their alternatives based on the World Commission on Dams (WCD) core values and strategic priorities.
International Commission on Large Dams	http://www.icold-cigb.org/	International Commission on Large Dams (ICOLD)-created in 1928 - groups 82 countries and advances the art and science of water resources through dams and to develop them in a technically safe, ecologically and socioeconomically sustainable manner.
Deutsches Talsperren Komitee	http://www.talsperrenkomitee.de/	Das DTK ist die deutsche nationale Gruppe von ICOLD und arbeitet in dessen Gremien mit. Ihm gehören mehr als einhundert Fachleute des deutschen Talsperrenwesens und aus dem Gebiet der Wasserkraftnutzung an.
	http://www.talsperrenkomitee.de/info/index.cgi/page/three_gorges	Das Three Gorges Project am Yangtze: Vorbehalte und Wirklichkeit Prof. Dr.-Ing. Peter Reißler
International River network	http://www.irn.org/	IRN supports local communities working to protect their rivers and watersheds. We work to halt destructive river development projects, and to encourage equitable and sustainable methods of meeting needs for water, energy and flood management.
	http://www.irn.org/programs/threeg/index.asp?id=030612.bidding.html	Three Gorges Dam: New Round of Bidding Opens Amidst Controversy -Artikel-
	http://www.irn.org/programs/threeg/	Three Gorges Campaign Zudem Vielzahl von links zu aktuellen Artikeln zum Drei-Schluchten-Staudamm (Archaeology and Cultural History, Resettlement and Public Health Issues, Engineering and Construction of Three Gorges Dam, Hydrology of the Yangtze, Domestic and International Financing of Three Gorges Dam, Environmental Impacts,
	http://www.irn.org/programs/threeg/3gcolor.pdf	Human Rights Dammed Off At Three Gorges, PDF-Dokument, 32.S
Three Gorges Probe	http://www.threegorgesprobe.org/tgp/index.cfm	Three Gorges Probe is dedicated to covering the scientific, technical, economic, social, and environmental ramifications of completing the Three Gorges Project, as well as the alternatives to the dam.

	http://www.nextcity.com/probeinternational/ThreeGorges/who.html	Who's Behind China's Three Gorges Dam The Canadian Connection List of Financiers and Companies Involved in the Three Gorges Project
	http://www.threegorgesprobe.org/tgp/index.cfm?DSP=titles&SubID=285	Linkliste
Erklärung von Bern	http://www.evb.ch/index.cfm?page_id=2197	Themen / Kampagnen : Mammutkraftwerke : Drei-Schluchten-Projekt (China) Die Erklärung von Bern (EvB) ist eine parteipolitisch und konfessionell unabhängige Organisation (Verein) für solidarische Entwicklung. Die EvB informiert die Öffentlichkeit über ungleiche Beziehungen zwischen Süden und Norden, zwischen Ländern in Asien, Afrika, Lateinamerika und der Schweiz, in den Bereichen Wirtschaft, Kultur, Ernährung, Ökologie und Fairtrade. Die EvB nimmt Einfluss auf entwicklungspolitische Fragen in der Schweiz und interveniert mit Partnerorganisationen auf der ganzen Welt bei der Weltbank, beim Internationalen Währungsfonds, bei der OECD oder bei anderen Finanz- und Wirtschaftsinstitutionen. Die EvB organisiert Veranstaltungen, veröffentlicht Bücher, betreibt politische Lobbyarbeit und zeigt Alternativen und Handlungsmöglichkeiten auf.
	http://www.geographie.uni-halle.de/sgeo/heft2_02.pdf	Hallesche Beiträge zur Wirtschafts- und Sozialgeographie. Walter Thomi und Jörg Baur: Staudämme, Transaktionskosten und Regulation. Zur Bedeutung und den Perspektiven des Berichts der World Commission on Dams
weed – Weltwirtschaft, Ökologie & Entwicklung e.V.	http://weed-online.org/index.htm	„WEED ist seit 10 Jahren eine kritische und unabhängige Stimme in der nationalen und internationalen Nord-Süd- und Ökologie-Politik. Wir informieren Sie hier über unsere aktuellen Projekte und Arbeitsschwerpunkte.“
	http://weed-online.org/hermes/dreischluchten.htm	Hermes-Bürgschaften für den Drei-Schluchten-Staudamm
Embassy of the People's Republic of China in the United States	http://www.china-embassy.org/eng/c2718.html	Embassy of the People's Republic of China in the United States: Three Gorges Project
Die Grünen/ Bündnis90	http://www.gruene-fraktion.de/rsvgn/rs_dok/0,,22644,00.htm	PRESSEMITTEILUNG NR. 196 der Bundestagsfraktion Bündnis 90/Die Grünen; Datum: 2. April 2003 Menschenrechte am Drei-Schluchten-Staudamm-Projekt in China einhalten
Primary Source: Library	http://www.primarysource.org/library/biblio_3gorges.htm	“The Yangtze River and the Three Gorges Dam. A Bibliography of Resources in the Primary Source Library”. Primary Source is a non-profit center for the interdisciplinary study of history and humanities.
Private Homepage	http://www.smipp.com/	Private homepage mit Seiten zum Drei-Schluchten-Projekt und zum Dammbau. Aktuellste Up-dates von 2002: „Drei-Schluchten-Damm: Organisationen, Politiker, Amtsträger, Spezialisten und Journalisten - eine Hilfestellung für Rechercheure“