

Für Rückfragen und Interviewwünsche wenden Sie sich bitte an: Dr. Hans Günter Brauch:
E-Mail: brauch@afes-press.de, Tel.: +49-6261-12912 oder 49-170-382-4442 (21-30. April)

Pressemitteilung

Umweltrisiken erkennen – Ihre Herausforderung annehmen

Buchvorstellung eines Sicherheitshandbuchs für Experten bei der 7. offenen Tagung des Internationalen Programms zur menschlichen Dimension des Globalen Umweltwandels (IHDP)

Über hundert Experten aus 50 Ländern stellen in dem Band *Facing Global Environmental Change* ihre neuen Ideen vor, wie Umweltbedrohungen des 21. Jahrhunderts begegnet werden müssen. Dieser Band wird begleitend zu einer Fachkonferenz der Öffentlichkeit vorgestellt. Im Rahmen dieser großen Fachkonferenz, der 7. offenen Tagung des Internationalen Programms zur menschlichen Dimension des Globalen Umweltwandels (IHDP) präsentieren acht Experten am 29. April 2009 in Bonn ihre Ergebnisse. Die Buchvorstellung ist für die Öffentlichkeit ohne eine Registrierung zur Tagung möglich.

Der vierte Band aus der Hexagon-Buchreihe ist ein global gültiges Sicherheitshandbuch, das interdisziplinär die neuen Konzepte und Herausforderungen erörtert, die maßgeblich durch den globalen Klimawandel vorgegeben werden. Es behandelt die großen Sicherheitsfragen unserer Zivilgesellschaften zur Umwelt, Energie, Wasser, Ernährung und Gesundheit im 21. Jahrhundert. Der Band enthält in 100 Kapiteln Beiträge von 130 renommierten Autoren, die untersuchen, welche Gefahren der Klimawandel, Bodenerosion und Wüstenbildungsprozesse, das rasante Bevölkerungswachstum und eine oft chaotische Urbanisierung für unsere Existenz darstellen. Die Autoren schlagen hierzu politische Kooperationen für eine nachhaltige Entwicklung und einen dauerhaften Frieden vor, womit eine vorausschauende Lösung globaler Probleme angestrebt wird.

Die Buchvorstellung findet am 29. April um 14 Uhr im Weltkongresszentrum (Gebäude des alten Bundesstages), 53113 Bonn, Görresstr. 15, im Raum "Süßmuth", als ein Side Event der 7. Wissenschaftskonferenz von IHDP, einer großen internationalen Expertenkonferenz, vom 26.-30. April 2009 in Bonn statt.

Dazu werden international anerkannte Experten referieren: Prof. Bogardi, Direktor von UNU-EHS und UNU Vizerektor in Europa, Prof. P. S. Ramakrishnan, Jawaharlal Nehru University, New Delhi, Prof. Eckart Ehlers, Universität Bonn, Dr. Andreas Rechkemmer, der Exekutivdirektor von UNU-IHDP, Herr Montoiro vom UN Sekretariat zur Bekämpfung der Wüstenbildung in Bonn und zwei der acht Mitherausgeber des umfassenden Sicherheitsbandes: Prof. Úrsula Oswald Spring, ehemalige Umweltministerin aus Mexiko, und Dr. Hans Günter Brauch (FU Berlin, UNU-EHS). Ein dritter Mitherausgeber, Dr. Heinz Krummenacher, Swisspeace (Bern) wird ebenfalls teilnehmen. Die Sitzung wird von Frau Nina Haase von der Deutschen Welle moderiert. Das Programm der Veranstaltung finden Sie auf der 2. Seite.

Das Referenzwerk *Facing Global Environmental Change* wurde herausgegeben von Hans Günter Brauch (D), Úrsula Oswald Spring (Mexiko), John Grin (NL), Czeslaw Mesjasz (Polen), Patricia Kameri-Mbote (Kenia), Navnita Chadha Behera (Indien), Béchir Chourou (Tunesien) and Heinz Krummenacher (Schweiz). Es ist soeben im Wissenschaftsverlag Springer als vierter Band in der Buchreihe Hexagon Series on Human and Environmental Security and Peace erschienen. Dieses Nachschlagewerk bietet gesichertes Wissen auf höchstem Niveau zur Umweltdebatte im Hinblick auf nationale und internationale Sicherheitsfragen unserer Zivilgesellschaften.

Mehr zum Buch bei: <http://www.afes-press-books.de/html/hexagon_04.htm>

Eine Pressemappe kann herunter geladen werden bei: <http://www.afes-press-books.de/pdf/Hexagon_4/Hexagon_4_Pressemappe.pdf>.

Bitte registrieren Sie sich per Email mit Ihrem vollen Namen und Ihrer Organisation bei: <tejada@ehs.unu.edu>

Programm der Buchvorstellung

Einführung und Moderation: Frau Nina Haase, ehemalige Gastgeberin des Umweltmagazins: Living Planet, Deutsche Welle Radio, Bonn

Vorstellung des Bandes aus der Sicht der Herausgeber und Autoren

- **PD Dr. Hans Günter Brauch**, FU Berlin, UNU-EHS, Bonn und AFES-PRESS, Mosbach/Baden
- **Prof. Dr. Ursula Oswald Spring**, UNAM-CRIM, Cuernavaca, Morelos, Mexico, UNU-EHS, Bonn
- **Prof. Dr. Dr. h.c. Janos J. Bogardi**, Vize Rektor, UNU Europe, Direktor, UNU-EHS, Bonn
- **Prof. Dr. P. S. Ramakrishnan**, INSA Honorary Senior Scientist, School of Environmental Sciences Jawaharlal Nehru University, New Delhi
- **Dr. Andreas Rechkemmer**, Exekutivdirektor, IHDP, Bonn

Kommentiere aus der Perspektive der Wissenschaft und Internationaler Organisationen

- **Prof. (em.) Dr. Eckart Ehlers**, Geographisches Institut, Univ. Bonn; ZEF, Bonn
- **Mr. Marcos Montoiro**, Awareness Raising, Communication and Education Unit, UNCCD, Bonn

Biographien der Moderatorin, Referenten und Kommentatoren können herunter geladen werden bei: <http://www.afes-press-books.de/pdf/Hexagon_4/Bonn_%20Biographies_%2029.4%202008.pdf>.

Über

Hexagon Reihe zur menschlichen und Umweltsicherheit und zu Fragen des Friedens

Diese begutachtete Buchreihe umfasst Sammelbände und Monographien, die die wissenschaftlichen Disziplinen überschreiten und einen gemeinsamen Nenner zwischen Wissenschaftlern aus den Natur- und Sozialwissenschaften, sowie aus Nord und Süd entwickeln und gemeinsame Herausforderungen und Risiken für die Menschheit im 21. Jahrhundert behandeln. Das Hexagon (Seckseck) steht für sechs zentrale Faktoren, die zum globalen Umweltwandel beitragen: drei naturinduzierte Angebotsfaktoren, wie Böden, Wasser und Luft (Klima) und drei vom Menschen geprägte Nachfragefaktoren, wie den Bevölkerungswandel, städtische und ländliche Systeme (Landwirtschaft, Ernährung)

UNU-EHS

Das Institut für Umwelt und menschliche Sicherheit der Universität der Vereinten Nationen führt Forschung, Weiterbildung und politikrelevante Beratungsaktivitäten zu dem breiten interdisziplinären Feld von Risiko und Verwundbarkeit durch. Neben Naturkatastrophen befasst sich das Institut mit langfristigen Umweltveränderungen, einschließlich Klimawandel, Bodenerosion, Beeinträchtigung der sozialen Umwelt, Bevölkerungsbewegungen und der sich wandelnden Verfügbarkeit und Qualität von Ressourcen, die die Menschheit allmählich aber gleichermaßen negativ und vielfältig gefährden.

UNU-IHDP

Das Internationale Programm zur menschlichen Dimension des Globalen Umweltwandels (IHDP) ist ein internationales, interdisziplinäres Wissenschaftsprogramm, das wissenschaftliche Forschung, Weiterbildung und Vernetzung zur menschlichen Dimension des Globalen Umweltwandels fördert, steuert und koordiniert. IHDP behandelt aus sozialwissenschaftlicher Perspektive Fragen des globalen Wandels und arbeitet als Bindeglied zwischen Wissenschaft und politischer Praxis. IHDP ist ein gemeinsames Programm des International Council for Science (ICSU), des International Social Science Council (ISSC) und der Universität der Vereinten Nationen (UNU).

AFES-PRESS

Die AG Friedensforschung und Europäische Sicherheitspolitik (AFES-PRESS) wurde 1987 als internationale, gemeinnützige wissenschaftliche NRO gegründet und befasst sich mit multidisziplinärer Forschung.

Weitere Hintergrundinformationen bei: <<http://www.springer.com/series/8090>>; <<http://www.openmeeting2009.org/>>; <<http://www.ehs.unu.edu/>>; <<http://www.ihdp.unu.edu/>>; <http://afes-press.de/html/home_en.html>; <<http://www.afes-press-books.de/html/hexagon.htm>>.