Le tsunami qui a changé le HCR



Le 26 décembre 2004, un tsunami frappe les côtes de l'océan Indien. Bilan: 230 000 morts et plus de 2 millions de déplacés. Pour le Haut-Commissariat des Nations unies pour les réfugiés (HCR), c'est un tournant. Depuis sa création en 1951, l'agence onusienne s'était confinée à son mandat de protection des migrants «politiques». Cette fois, ce ne sera pas le cas. Et cette première intervention en faveur de victimes d'une catastrophe naturelle ne reste pas sans suite. En 2005, le HCR est également présent après le tremblement de terre en Asie du Sud-Est. En 2006, il intervient lors des inondations en Somalie, de même qu'à la suite du cyclone de 2008 au Myanmar. Comprendre les mécanismes de ce changement de cap, c'est l'objectif poursuivi dans ce bref ouvrage par Lucile Maertens, doctorante au Département des sciences politiques et relations in-

ternationales. La chercheuse y démontre que l'intervention de 2004 n'est pas le fruit d'une réflexion menée au sein du HCR, mais d'une décision imposée à l'organisation par les Etats membres et le Secrétariat général des Nations unies. Le manque de coordination des secours constaté sur place a ensuite entraîné une réforme de l'action humanitaire onusienne donnant au HCR les moyens nécessaires à la répétition de telles actions. Le HCR s'est par la suite approprié ce nouveau champ d'intervention qu'il ne semble désormais plus vouloir quitter malgré les questions soulevées par le financement de ces opérations «hors mandat» et les limites légales fixées par la Convention de 1951. VM

«LE HAUT COMMISSARIAT DES NATIONS UNIES POUR LES RÉFUGIÉS (HCR) FACE AUX CATASTROPHES NATURELLES. CE QUE LE TSUNAMI DE 2004 A CHANGÉ», PAR LUCILE MAERTENS, L'HARMATTAN, 152 P.

Enquête sur la pensée coloniale



Evaluer l'impact de la colonisation est un exercice délicat. Malgré l'ampleur, la complexité et l'hétérogénéité d'un phénomène qui a touché les cinq continents sur une période de cinq siècles, de nombreux auteurs se sont cependant essayés à la tâche depuis l'époque des Lumières. Professeur au Département des sciences économiques et spécialiste des inégalités Nord-Sud, Bouta Etemad retrace dans ce livre l'histoire de ces deux siècles et demi de réflexions sur le legs colonial. De ce parcours allant d'Adam Smith aux «néoinstitutionnalistes» actuels, en passant par Karl Marx ou Alfred Sauvy, on retiendra en premier lieu que tous les auteurs considérés sont convaincus que la colonisation a effectivement joué un rôle essentiel dans l'émergence et la persistance des inégalités de

développement à l'échelle de la planète. Bouda Etemad, et c'est un des attraits essentiels du livre, montre également que les arguments avancés pour expliquer tant les progrès que les déconvenues liés à la colonisation n'ont que très peu évolué au fil du temps. Il y a certes des différences de taille entre le point de vue d'un Karl Marx qui, face à l'immense empire de la Grande-Bretagne victorienne, considère que la colonisation hâte l'avènement de la bourgeoisie et prépare «l'européanisation» du monde, et celui qui prévaut dans l'Europe désenchantée de l'entre-deux-guerres ou à l'époque de la décolonisation. Mais globalement, ce sont les mêmes mécanismes, parfois combinés, qui sont mis en avant par tous pour expliquer les différences de développement constatées dans les colonies, à savoir les conditions de départ dans les lieux d'implantation, l'identité du colonisateur et la qualité des institutions indigènes ou importées. «Le plus étonnant, conclut Bouda Etemad, n'est pas tellement qu'à deux siècles d'intervalle «néo-institutionnalistes» et économistes classiques fassent la même analyse, mais que les premiers ignorent que les seconds l'aient entamée longtemps avant eux.» VM

«L'HÉRITAGE AMBIGU DE LA COLONISATION. ÉCONOMIES, POPULATIONS, SOCIÉTÉS», PAR BOUDA ETEMAD, ARMAND COLIN, 236 P.

Le règlement des conflits entre droit et diplomatie

Depuis l'adoption de la Charte des Nations unies, en 1945, de nombreux instruments juridiques et diplomatiques ont été développés afin de régler les conflits internationaux de manière pacifique. Certains sont de portée générale, d'autres s'appliquent à des domaines spécifiques. Jusqu'ici cependant, les interactions, positives ou négatives, entre ces



deux grands modes de règlement des différends internationaux n'avaient guère retenu l'attention des chercheurs. Une lacune que vise à combler cet ouvrage pionnier (en anglais) dans lequel sont rassemblées les contribu-

tions d'une vingtaine d'auteurs comptant parmi les meilleurs spécialistes du domaine. Destiné à fournir à la fois une vision d'ensemble des problèmes pratiques et un cadre analytique favorisant la recherche, le parcours proposé au lecteur est découpé en quatre grandes sections. La première analyse les interactions possibles au moment du lancement du processus. La seconde s'attache à ce qui se passe durant les procédures judiciaires, tandis que la troisième porte sur l'application des décisions. La dernière section rassemble des textes offrant une perspective transversale. On en retiendra que, comme le souligne dans la conclusion de l'ouvrage Laurence Boisson de Chazournes, professeure à la Faculté de droit, la compatibilité des approches diplomatiques et juridiques en matière de règlement de différents tient, bien souvent, à une question de timing et de dosage. VM

«DIPLOMATIC AND JUDICIAL MEANS OF DISPUTE SETTLEMENT», LAURENCE BOISSON
DE CHAZOURNES, MARCELO G. KOHEN ET
JORGE E. VIÑUALES (DIR.), MARTINUS NIJHOFF
PUBLISHERS, 337 P.



LE PRIX **BIOALPS 2012**POUR DENIS DUBOULE

Professeur au Département de génétique et évolution (Faculté des sciences) et directeur du pôle de recherche national Frontiers in Genetics, Denis Duboule s'est vu décerner le Prix BioAlps 2012. Cette distinction lui a été remise le 26 septembre dernier par l'association faîtière des sciences de la vie de Suisse romande en même temps qu'au second lauréat, Frédéric Roch Doliveux, directeur de l'entreprise pharmaceutique UBC. Le président de BioAlps, Benoît Dubuis, a rendu hommage à «deux personnalités emblématiques de l'excellence et du dynamisme du secteur des sciences de la vie de notre région».

LE **"DÉPHASEUR"** DE L'UNIGE REMPORTE LE SOLAR DECATHLON EUROPE

Fruit d'une collaboration entre le Groupe Energie (de l'Institut Forel, Institut des sciences de l'environnement de l'UNIGE) et le Team Rhône Alpes, le projet «Canopea» a remporté le Premier Prix du Solar Decathlon Europe 2012. La contribution du Groupe Energie consistait à réaliser un système de rafraîchissement révolutionnaire, sur la base de la technologie du «déphaseur thermique» (lire *Campus* n°110). Le Solar Decathlon est une compétition internationale qui s'adresse à des équipes universitaires intégrant des étudiants, des enseignants et des chercheurs. L'objectif est de construire et de tester des prototypes de maisons solaires, consommant le minimum d'énergie et produisant le moins de déchets possible.

LES CINQ DOCTEURS «HONORIS CAUSA» DU **DIES ACADEMICUS 2012**

A l'occasion de son Dies Academicus 2012, l'Université de Genève a décerné le titre de docteur *honoris causa* à cinq personnalités. Haut-commissaire des Nations unies aux Droits de l'homme, Navanethem Pillay a été la première femme à ouvrir un cabinet d'avocat dans sa province d'origine du Natal avant d'être élue juge au Tribunal pénal international pour le Rwanda. Philosophe et professeur d'histoire des sciences, Michel Serres s'intéresse aux transformations du monde et a fait

de la jeune génération son sujet de prédilection. Le biochimiste américain Harry Noller est, quant à lui, connu pour sa contribution à la compréhension

du ribosome, véritable machine à fabriquer des protéines au cœur des cellules, tandis que le sociologue Glen Elder a étudié les mécanismes de vulnérabilité individuelle. Enfin, le linguiste français André Chervel est un spécialiste renommé de l'histoire de l'enseignement de la langue française.

DOMINIQUE SOLDATI-FAVRE RÉCOMPENSÉE PAR UN INSTITUT AMÉRICAIN

La professeure Dominique Soldati-Favre (Département de microbiologie et médecine moléculaire, Faculté de médecine) a été récompensée d'un *Senior International Research Scholar Award* décerné par le Howard Hugues Medical Institute (HHMI). Ce prix distingue des scientifiques d'exception qui travaillent hors des Etats-Unis et qui ont apporté une contribution significative à la recherche dans les sciences biomédicales. La professeure recevra un soutien de 100 000 dollars par an sur une période de cinq ans.

CHRISTIAN LÜSCHER REJOINT LE MAGAZINE **«SCIENCE»**

Christian Lüscher, professeur au Département de neurosciences fondamentales de la Faculté de médecine, a été nommé au «Board of Reviewing Editors» du magazine «Science». Editée par l'Association américaine pour l'avancement de la science (AAAS), «Science» est la revue générale scientifique à comité de lecture la plus vendue dans le monde, avec un lectorat total estimé à un million de personnes

Impressum

CAMPUS

Université de Genève Presse Information Publications Rue Général-Dufour 24 – 1211 Genève 4 campus@unige.ch www.unige.ch/campus/

SECRÉTARIAT, ABONNEMENTS

T 022/379 77 17 F 022/379 77 29

RESPONSABLE DE LA PUBLICATION Didier Raboud

RÉDACTION

Vincent Monnet / Anton Vos

COPPECTRIC

Samira Payot www.lepetitcorrecteur.com

DIRECTION ARTISTIQUE ET GRAPHISME adb Atelier Dominique Broillet Chatty Ecoffey

IMPRESSION

Atar Roto Presse SA, Vernier

PUBLICITÉ

Go! Uni-Publicité SA Rosenheimstrasse 12 CH-9008 St-Gall/Suisse T 071/544 44 80 F 071/244 14 14 printmedia@go-uni.com

Campus est membre du Swiss Science Pool – www.swiss-science-pool.com

ARCHIVE OUVERTE

Une partie des articles scientifiques, ouvrages ou thèses cités dans ce magazine peuvent être consultés sur le site: http://archive-ouverte.unige.ch ISSN: 1664-9958

Reprise du contenu des articles autorisée avec mentior de la source. Les droits des images sont réservés.

Sciences

Bancal, Jean-Daniel

On the device-independent approach to quantum physics: advances in quantum nonlocality and multipartite entanglement detection

Th. UNIGE 2012, Sc. 4419 Direction: Gisin, Nicolas http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21710

Bartels, Hanni

Post-transcriptional regulation of gag in gammaretroviruses
Th. UNIGE 2012,
Sc. Méd. 8
Direction: Luban, Jeremy
http://archive-ouverte.unige.
ch/unige:22003

Bouchoud, Lucie

Formulation et impact clinique de nutritions parentérales standards pour le prématuré et sécurisation du processus d'administration par des études de compatibilité physicochimique Th. UNIGE 2011, Sc. 4372 Direction: Bonnabry, Pascal http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21987

Carnal, Fabrice

Acid/Base and conformational properties of polyelectrolytes by Monte Carlo simulations: the role of explicit ions, nanoparticles and pH
Th. UNIGE 2011, Sc. 4412 Direction: Stoll, Serge http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21869

Darbellay, Basile

Role of the store operated calcium entry in skeletal muscle development and contraction
Th. UNIGE 2012, Sc.
Méd. 6
Direction: Bernheim, Laurent Bader, Charles
http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21545

El Aroussi, Badr

Complexes supramoléculaires de lanthanides: auto-assemblage des cations Ln(III) avec des tripodes, symétriques et dissymétriques, dérivés de la même unité podante Th. UNIGE 2012, Sc. 4430 Direction: Williams, Alan Francis; Hamacek, Joséf http://archive-ouverte.unige.ch/unige:22005

Fedotenko, Illya

Synthesis and characterization of artificial amidebearing phospholipids
Th. UNIGE 2012, Sc. 4420
Direction: Matile, Stefan;
Zumbuehl, Andréas
http://archive-ouverte.unige.
ch/unige:21931

Gerber, Alan

Identification of circadian pathways by Synthetic TAndem Repeat PROMoter (STAR-PROM) screening Th. UNIGE 2012, Sc. 4456 Direction: Schibler, Ulrich http://archive-ouverte.unige.ch/uniqe:22149

Herzig, Sébastien

Identification and functional expression of the mitochondrial pyruvate carrier
Th. UNIGE 2012, Sc. 4442 Direction: Martinou, Jean-Claude

http://archive-ouverte.unige. ch/unige:22137

Heuck, Gesine

New strategies for the induction of endogenous porphyrins in eurcaryotic and procaryotic cells Th. UNIGE 2012, Sc. 4415 Direction: Lange, Norbert http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21986

Hill, Margot

Navigating complex choices in adaptive capacity and water governance adaptive capacity in two contrasting water governance regimes in relation to flooding and drought: The cases of Aconcagua in Chile, and the Rhône in Switzerland Th. UNIGE 2012, Sc. 4410 Direction: Beniston, Martin http://archive-ouverte.unige.

Hostettler, Steve Patrick High-level Petri net model

ch/unige:21792

checking: the symbolic way
Th. UNIGE 2011, Sc. 4380
Direction: Buchs, Didier
http://archive-ouverte.unige.
ch/unige:21844

Kiselev, Denis

All-optical methods and devices for real-time aerosol detection Th. UNIGE 2012, Sc. 4432 Direction: Wolf, Jean-Pierre http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21779

Kressmann, Sabine

The role of SARA1 Endosomes during neural precursor fate assignation Th. UNIGE 2012, Sc. 4408 Direction: Gonzalez Gaitan, Marcos

http://archive-ouverte.unige. ch/unige:22150

Matter, Michel

Abelian Sandpile Model on randomly rooted graphs Th. UNIGE 2012, Sc. 4437 Direction: Smirnova-Nagnibeda, Tatiana http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21849

Montet-Abou, Karin

In vivo exploration Of cardiovascular ischemic diseases using Magnetic Resonance Imaging (MRI) and iron oxides
Th. UNIGE 2012, Sc. 4429 Direction: Martinou, Jean-Claude; Vallée, Jean-Paul Marcel http://archive-ouverte.unige.

Morf, Jörg

ch/unige:21791

The cold-inducible RNAbinding protein CIRP regulates circadian gene expression Th. UNIGE 2011, Sc. 4371 Direction: Schibler, Ulrich http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21635

Nikolic, Damjan

Characterization of HIV trafficking and DC-SIGN-mediated cytoskeleton rearrangement en the context of HIV transfer across dentritic cells-T lymphocytes infectious synapses

Th. UNIGE 2012, Sc. Méd. 7 Direction: Piguet, Vincent http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21465

Patois, Emilie

Evaluation of analytical methods to address challenges in the characterization of protein formulations
Th. UNIGE 2011, Sc. 4369 Direction: Arvinte, Tudor, Gurny, Robert http://archive-ouverte.unige.ch/unige:22053

Pezzati, Bernardo

Stereoselective syntesis of chiral amine building blocks from naturally occurring amino acids and application of proline derivatives on organocatalytic cyclizations
Th. UNIGE 2012, Sc. 4426

Direction: Alexakis,
Alexandre

http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21876

Porus, Mariya Vladimirovna

Surface sensitive techniques for studying ultrathin layers adsorbed on solid substrates Th. UNIGE 2012, Sc. 4454 Direction: Borkovec, Michal http://archive-ouverte.unige. ch/unige:22397

Putrov, Pavel

On Chern-Simons-matter matrix models Th. UNIGE 2012, Sc. 4435 Direction: Marino Beiras, Marcos

http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21930

Ropka, Joanna

Studies of local order in apparently disordered hydrides of Laves phases YFe₂Dx, YMn₂Dx, ZrV₂Dx and of La(Ni₄,Sn₀,)D_{3,8}, Th. UNIGE 2011, Sc. 4349 Direction: Cerny, Radovan http://archive-ouverte.unige.ch/unige:22083

Sattler, Natascha

Role of the scavenger receptor class B members LmpA, LmpB and LmpC during phagocytosis and phagosome maturation Th. UNIGE 2012, Sc. 4443 Direction: Soldati, Thierry http://archive-ouverte.unige. ch/unige:22004

Scherwitzl, Raoul

Metal-insulator transitions in nickelate heterostructures Th. UNIGE 2012, Sc. 4427

Direction: Triscone, Jean-Marchttp://archive-ouverte.unige.ch/unige:21740

Schneider, Kim

CAVIN-3 regulates negative limb protein complexes of the mammalian circadian oscillator
Th. UNIGE 2012, Sc. 4451 Direction: Schibler, Ulrich http://archive-ouverte.unige.ch/unige:22002

Vonlanthen, Marc

Aspects of non standard cosmology Th. UNIGE 2012, Sc. 4428 Direction: Durrer, Ruth http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21789

Zebret, Soumaila

Complexes polynucléaires bi- et tridimensionnels de lanthanides: conception, synthèse et caractérisation Th. UNIGE 2012, Sc. 4414 Direction: Williams, Alan Francis; Hamacek, Joséf http://archive-ouverte.unige.

Médecine

ch/unige:21736

Overbeck, Kathrin Stéphanie

Influence des directives internationales de consensus sur la prise en charge thérapeutique des malades atteints d'une hépatite C virale chronique en Suisse Th. UNIGE 2012, Méd. 10672
Direction: Negro, Francesco http://archive-ouverte.unige.ch/uniqe:21932

Stoppa, Sophie

Etat inflammatoire et prothrombogene chez les enfants obèses d'origine européenne Th. UNIGE 2011, Méd. 10658 Direction: Schwitzgebel Luscher, Valérie http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21460

Tran, Sao-Nam

Impact de la préservation unilatérale versus bilatérale des nerfs érecteurs sur la fonction sexuelle de l'homme et sa partenaire après prostatectomie radicale
Th. UNIGE 2012,
Méd. 10678
Direction: Iselin, Christophe http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21870

Tschirren, Muriel Valérie

Atteinte du langage et de la syntaxe suite à un AVC chez des patients aphasiques bilingues tardifs Th. UNIGE 2012, Méd. 10675 Direction: Annoni, Gian-Maria http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21843

Neurologie

Briner, Adrian

Anesthesia and neuronal circuitry development: molecular and cellular mechanisms
Th. UNIGE 2012, Neur. 90 Direction: Vutskits, Laszlo; Morel, Denis http://archive-ouverte.unige.ch/unige.21790

Eryilmaz, Hamdi

Aftermath of emotions: a functional MRI investigation of affective influences on brain states Th. UNIGE 2012, Neur. 82 http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21562

Lalive d'Epinay, Arnaud

Drug-evoked synaptic plasticity of GABAB receptor signaling in the ventral tegmental area Th. UNIGE 2012, Neur. 85 Direction: Luscher, Christian http://archive-ouverte. unige.ch/unige:21988

SES

Burgnard, Sylvie

ch/unige:21782

Produire, diffuser et contester les savoirs sur le sexe: une sociohistoire de la sexualité dans la Genève des années 1970 Th. UNIGE 2012, SES 780 Direction: Oris, Michel; Praz, Anne-Françoise http://archive-ouverte.unige.

Campelo De Melo Ferraz, Clarice

Le déploiement des nouvelles énergies renouvelables dans un marché de l'électricité ouvert à la concurrence: le cas de la biomasse au Brésil Th. UNIGE 2011, SES 763 Direction: Varone, Frédéric; Flueckiger, Yves

http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21735

Dia, Ibrahima Amadou

Skilled international migration and homeland development Th. UNIGE 2011, SES 745 Direction: Cattacin, Sandro http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21407

Gindrat, Ronald

Essays on ambiguity and asset pricing Th. UNIGE 2012, SES 781 Direction: Gibson Brandon Rajna Nicole; Lefoll, Jean http://archive-ouverte.unige. ch/unige:21658

Racianu, Ileana Nicoleta

La Roumanie face aux rivalités politiques et financières internationales, 1922-1935
Th. UNIGE 2012, SES 774
Direction: Cassis, Youssef http://archive-ouverte.unige.ch/unige:20669

Studer, Matthias

Etude des inégalités de genre en début de carrière académique à l'aide de méthodes innovatrices d'analyse de données séquentielles Th. UNIGE 2012, SES 777 Direction: Le Feuvre, Nicky; Ritschard, Gilbert

http://archive-ouverte.unige. ch/unige:22054

