

Chronique de la presse romande



Comme en témoigne l'impact considérable du *J'accuse* d'Emile Zola, publié en 1898 dans *L'Aurore*, la presse écrite a joué, tout au long du XIX^e siècle, un rôle fondamental dans le développement des démocraties occidentales. En Suisse romande, l'histoire de cet âge d'or restait cependant à écrire. C'est chose faite avec cet ouvrage collectif réalisé sous la direction d'Olivier Meuwly, chargé de cours dans le cadre du master en sciences de la communication et des médias dispensé par la Faculté des sciences économiques et sociales. Au travers de six contributions détaillant le cas des cantons de Vaud, de Genève, de Fribourg, de Neuchâtel, du Valais et du Jura, ce voyage dans le temps remonte aux sources de la société de l'information que nous connaissons aujourd'hui. Comme le montrent les auteurs,

dans des sociétés qui ne connaissent pas encore les partis politiques, les «feuilles d'information» et autres publications périodiques – dont le nombre explose entre 1798 et le début du XX^e siècle grâce aux progrès de l'imprimerie, à la révolution des transports et à l'alphabétisation – ont en effet une double fonction. Miroir des évolutions sociales, ils se veulent également des acteurs du changement. Protégées par la liberté de la presse, qui est consacrée au niveau fédéral par la Constitution de 1848, les gazettes constituent ainsi un espace d'expression privilégié pour les très nombreuses associations à vocation politique que compte alors le pays. Elles permettent également aux parlementaires de disposer d'un étendard commun à partir duquel chacun à tout loisir d'affûter ses arguments et d'attaquer ceux du camp adverse. Comme le souligne la préface d'Olivier Meuwly, ces débats souvent acharnés vont progressivement «donner corps à une opinion publique enfin capable de contenir l'arbitraire du pouvoir», tout en organisant durablement les frontières du champ politique. **VM**

«HISTOIRE DE LA PRESSE POLITIQUE EN SUISSE ROMANDE AU XIX^e SIÈCLE», PAR OLIVIER MEUWLY (DIR.), INFOLIO, 375 P.

Haïti se donne un avenir



Il a suffi d'une minute pour mettre la «perle des Antilles» sur les genoux. Le 12 janvier 2010, un séisme d'une magnitude dépassant 7 sur l'échelle de Richter rase une bonne partie de Port-au-Prince ainsi que plusieurs villes voisines, causant la mort de plus de 230 000 personnes et en blessant près de 300 000 autres. Au lendemain de la catastrophe, Haïti compte également plus d'un million de sans-abri. Gestion politique, économique et sociale désastreuse, enchaînement de catastrophes naturelles: de nombreux commentateurs évoquent alors un pays «maudit». Et si le séisme était au contraire le moyen de redistribuer les cartes et de donner à Haïti la possibilité de reprendre en main son destin? C'est l'idée développée dans cet ouvrage réalisé sous la direction de Jean-Daniel Rainhorn, ancien

professeur en santé internationale et en action humanitaire à l'Institut de hautes études internationales et du développement (IHEID) et ancien directeur du Centre de recherche en action humanitaire (Cerah). L'ouvrage réunit une trentaine de contributeurs issus aussi bien de la société civile et de la diaspora haïtienne que du monde de la solidarité internationale, des médias ou de l'université. Les propos croisés visent à démontrer que, malgré son très lourd bilan humain, le séisme de janvier 2010 constitue une opportunité sans doute unique de réinventer le pays. Non sans avoir mis en évidence les faiblesses de la société haïtienne, l'attitude souvent ambivalente de la diaspora et les enjeux pas toujours désintéressés de l'aide humanitaire, les auteurs listent ainsi les priorités à poursuivre en vue de permettre l'émergence d'une société plus libre, plus juste et plus égalitaire. Ils proposent également quelques pistes de réflexion destinées à faire enfin entrer Haïti de plain-pied dans le XXI^e siècle. **VM**

«HAÏTI, RÉINVENTER L'AVENIR», PAR JEAN-DANIEL RAINHORN (DIR.), ÉDITIONS DE LA MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME/ÉDITIONS DE L'UNIVERSITÉ D'ÉTAT D'HAÏTI, 351 P.

La violence, une question de santé publique

Selon l'Organisation mondiale de la santé, la violence tue chaque année plus de 1,6 million de personnes. Ce phénomène, qui a crû de façon brutale tout au long du XX^e siècle, a fait l'objet de nombreuses études depuis quelques décennies. Il a cependant encore rarement été envisagé sous l'angle de la santé publique. C'est précisément l'objectif de cet ouvrage, qui se



veut une réponse au premier rapport mondial sur la violence et la santé publié en 2002 par l'OMS, dans lequel l'institution appelait à davantage de recherches dans ce domaine. Sous l'égide d'Emmanuel

Kabengele Mpinga et de Philippe Chastonay, tous deux professeurs au sein de l'Institut de médecine sociale et préventive de la Faculté de médecine, une trentaine d'auteurs issus des milieux académiques, des agences de coopération internationales, des médias, du monde associatif ou du droit, tentent donc d'éclairer cette problématique complexe. Enrichi par de nombreux exemples concrets – qui emmènent le lecteur du Pérou au Katanga, en passant par l'ex-Yougoslavie, le Tchad ou l'Afrique du Sud – auxquels font écho des interventions plus théoriques, cet exercice critique vise tout autant à remettre en cause un certain nombre de vérités établies qu'à formuler des propositions innovantes. **VM**

«VIOLENCES POLITIQUES ET SANTÉ: CAUSES, ENJEUX, CONSÉQUENCES ET DÉFIS», PAR EMMANUEL KABENGELE MPINGA ET PHILIPPE CHASTONAY (DIR.), ÉDITIONS MÉDECINE & HYGIÈNE, 375 P.

LE PRIX «FRONTIERS OF KNOWLEDGE» POUR MICHEL MAYOR ET DIDIER QUELOZ

Professeurs au Département d'astronomie, Michel Mayor et Didier Queloz ont reçu en janvier dernier le Prix *Frontiers of Knowledge* dans la catégorie des sciences fondamentales, décerné par la Fondation BBVA. Le prix *Frontiers of Knowledge* est remis, chaque année depuis 2008, aux auteurs de contributions scientifiques remarquables repoussant les limites du savoir. Le jury a primé les deux scientifiques de Genève pour le développement d'instruments astronomiques novateurs et de techniques expérimentales qui ont permis d'observer la première exoplanète en 1995 et ouvert la voie à l'identification de plus de 500 planètes à ce jour. Michel Mayor et Didier Queloz ont développé une technique dite des vitesses radiales qui permet de mettre en évidence les infimes mouvements d'un soleil induits par l'influence gravitationnelle d'une planète en orbite autour de celui-ci. Les deux astronomes ont également contribué au développement du spectromètre HARPS, qualifié de «machine à découvrir les planètes la plus performante au monde» par le jury.

INAUGURATION DE L'INSTITUT DE GÉNÉTIQUE ET DE GÉNOMIQUE

L'Université a inauguré en février dernier son Institut de génétique et de génomique (iGE3). Ce nouvel institut, qui réunit une cinquantaine de groupes de recherche, vise à renforcer la position de Genève en tant que pôle d'excellence dans le domaine des sciences de la vie. Il permettra notamment de maintenir la dynamique créée par le Pôle de recherche national (PRN) Frontiers in Genetics dont les activités cesseront en 2013, après douze ans d'existence.

ERASMUS S'OUVRE AU PERSONNEL ADMINISTRATIF ET TECHNIQUE

Grâce à un financement octroyé par la Commission européenne en vue de développer l'employabilité et les compétences de chacun, les échanges de type Erasmus sont désormais également ouverts aux membres du personnel administratif et technique des universités. Ces échanges de courte durée (une à six semaines) sont destinés, d'une part, à l'acquisition de savoir-faire à partir des expériences menées dans l'établissement d'accueil et, d'autre part,

à développer la coopération entre les établissements d'enseignement supérieur ou les entreprises. Toute demande d'échange doit être motivée par un plan de formation mentionnant le ou les objectifs du séjour, les résultats attendus en termes de formation et un calendrier. La subvention couvre les frais de séjour et les coûts du voyage. Le pays d'accueil doit se situer en Europe (Pour plus d'informations: Olivier.Vincent@unige.ch, <http://bit.ly/y8nQia>).

UNE CHAIRE UNESCO POUR LA PROTECTION DES BIENS CULTURELS

Dès la prochaine rentrée, la Faculté de droit accueillera une chaire Unesco en droit international de la protection des biens culturels. Attribuée au professeur Marc-André Renold, elle permettra d'offrir une formation aux étudiants en droit et en lettres et d'encourager la recherche dans ce domaine aux enjeux multiples.

VALENTINA CALZOLARI HONORÉE PAR L'ARMÉNIE

Titulaire de l'unique chaire d'études arméniennes suisse, la professeure Valentina Calzolari s'est vu remettre en janvier dernier un «diplôme d'honneur» de la part du Ministère de l'éducation et de la science de la République d'Arménie, à titre de reconnaissance pour ses activités dans le domaine de l'arménologie.

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

CORRECTRICE

Samira Payot
www.lepetitcorrecteur.com

DIRECTION ARTISTIQUE ET GRAPHISME

adb Atelier Dominique Broillet
Chatty Ecoffey

PHOTOGRAPHE

Olivier Vogelsang

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>

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

Sciences

Abdelalim Aly, Ahmed Aly
Search for excited electron production using Di-electron + photon signature and search for new heavy neutral gauge boson using Di-electron signature with ATLAS at $V_s=TeV$
Th UNIGE 2011 Sc. 4373
Direction: Blondel, Alain
archive-ouverte.unige.ch/unige:18106

Alfano, Fabrizio
Morphology and microtextures of tephra particles
Th UNIGE 2011 Sc. 4374
Direction: Bonadonna, Costanza
archive-ouverte.unige.ch/unige:18489

Andrey, Diego Olivier
Molecular regulation of *tst* superantigen expression by

global regulatory systems in *Staphylococcus aureus*
Th UNIGE 2011 Sc. Méd. 2
Direction: Kelley, William; Lew, Daniel Pablo
archive-ouverte.unige.ch/unige:18175

Arab, Mona
Population pharmacokinetics and pharmacogenetics of antiretroviral drugs
Th UNIGE 2012, Sc. 4400
Direction: Csajka, Chantal
archive-ouverte.unige.ch/unige:18457

Badoud, Flavia
Application de la chromatographie liquide à ultra-haute pression couplée à un spectromètre de masse quadrupôle à temps de vol pour l'analyse antidopage
Th UNIGE 2011 Sc. 4376
Direction: Veuthey, Jean-Luc;

Saugy, Martial
archive-ouverte.unige.ch/unige:18104

Beblon, Nicolas
Effets bénéfiques de l'oxytocine sur la prise alimentaire et le métabolisme des lipides chez le rongeur normal et dans un modèle d'obésité induite par la diète
Th UNIGE 2011 Sc. 4382
Direction: Martinou, Jean-Claude; Rohner-Jeanrenaud, Françoise
archive-ouverte.unige.ch/unige:18109

Covain, Raphaël
Phylogeny and evolution of a highly diversified catfish subfamily: the Loricariinae (Siluriformes, Loricariidae)
Th UNIGE 2011 Sc. 4359
Direction: Duboule, Denis; Fisch-Muller, Sonia; Dray, Stéphane

archive-ouverte.unige.ch/unige:17631

Depis, Fabien
Long term amelioration of established collagen-induced arthritis achieved with short term therapy combining anti-CD3 and anti-TNF treatments
Th UNIGE 2012, Sc. 4401
Direction: Reith, Walter; Rodriguez, Ivan; Dean, Yann
archive-ouverte.unige.ch/unige:18573

Falcone, Jean-Luc
Understanding signal sequences with machine learning
Th UNIGE 2008, Sc. 4073
Direction: Belin, Dominique; Chopard, Bastien
archive-ouverte.unige.ch/unige:18221

Hongler, Clement
Conformal invariance of Ising model correlations
Th UNIGE 2010 Sc. 4228
Direction: Smirnov, Stanislav
archive-ouverte.unige.ch/unige:18163

Ineichen, Pierre
Quatre années de mesures d'enseillement à Genève
Th UNIGE 1983, Sc. 2089
Direction: Guisan, Olivier
archive-ouverte.unige.ch/unige:17467

Izyurov, Konstantin
Holomorphic spinor observables and interfaces in the critical Ising model
Th UNIGE 2011 Sc. 4394
Direction: Smirnov, Stanislav
archive-ouverte.unige.ch/unige:18424

Limenitakis, Julien
Role of branched-chain amino acid degradation and methylcitrate cycle pathways in carbon acquisition by *Toxoplasma gondii*
Th UNIGE 2011 Sc. 4363
Direction: Soldati-Favre, Dominique; Goldschmidt-Clermont, Michel P.
archive-ouverte.unige.ch/unige:17851

Martinez, Yannick
Neural differentiation of embryonic stem cells: clonal properties and sensitivity to cytomegalovirus infection

Th UNIGE 2011 Sc. 4389
Direction: Martinou, Jean-Claude; Krause, Karl-Heinz; Kaiser, Laurent
archive-ouverte.unige.ch/unige:18063

Muller, Yannick
Potential of T regulatory cells to protect pancreatic islets grafts
Th UNIGE 2011 Sc. Méd. 4
Direction: Seebach, Jorg Dieter
archive-ouverte.unige.ch/unige:18331

Nusbaumer, Louis Paul Gustave Alvin
Species distribution patterns in steep environmental gradients: downscaling of a biogeographical framework (Loky-Manambato Region, Madagascar)
Th UNIGE 2011 Sc. 4370
Direction: Spichiger, Rodolphe-Edouard; Gautier, Laurent Vincent
archive-ouverte.unige.ch/unige:17744

Perreard Lopreno, Geneviève
Adaptation structurelle des os du membre supérieur et de la clavicule à l'activité
Th UNIGE 2007, Sc. 3845
Direction: Gallay, Alain; Besse, Marie
archive-ouverte.unige.ch/unige:18785

Pulimeno, Pamela
Molecular interactions and junctional recruitment of paraculin: identification and characterization of a new adherens junction protein, PLEKHA7
Th UNIGE 2011 Sc. 4364
Direction: Gonzalez Gaitan, Marcos; Citi, Sandra
archive-ouverte.unige.ch/unige:18035

Rosset, Véronique
Biodiversité des mares et étangs: impact du réchauffement climatique et de l'eutrophisation
Th UNIGE 2011 Sc. 4396
Direction: Oertli, Beat; Lehmann, Anthony
archive-ouverte.unige.ch/unige:18793

Sgroi, Antonino
Hepatocyte transplantation and cytokine therapy, future

Publicité

John Rutter
Magnificat

Francis Poulenc
Gloria

Victoria Hall, Genève
mardi 15 mai 2012 à 20h

Chœur de l'Université
et Nouvel Orchestre de Genève

soprano
Charlotte Müller-Perrier
sous la direction de
Sébastien Brugière

Billetterie
0800 418 418
Renseignement
a-c.ch/choeur

AVEC LE SOUTIEN
DE LA
VILLE DE GENÈVE

UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

treatments for acute liver failure

Th UNIGE 2011 Sc. Méd. 5
Direction: Morel, Philippe;
Buehler, Leo Hans
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18714*

Soleymani, Mohammad

Implicit and automated emotional tagging of videos
Th UNIGE 2011 Sc. 4368
Direction: Pun, Thierry
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:17629*

Szekely, Eniko-Melinda

Dimension reduction for clustered high-dimensional data
Th UNIGE 2011 Sc. 4333
Direction: Marchand-Maillet, Stéphane
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:17343*

Triaud, Amaury

Constraints on planetary formation from the discovery and study of transiting Extrasolar Planets
Th UNIGE 2011 Sc. 4342
Direction: Queloz, Didier
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18065*

Wagner, Michel

Novel sample preparation strategies and ultra-fast mass spectrometry analysis for quantitative bioanalysis
Th UNIGE 2011 Sc. 4385
Direction: Hopfgartner, Gerard
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18196*

Zuluaga Estrada, Maria Fernanda

Combination therapy and targeted drug delivery: strategies for enhanced photodynamic therapy
Th UNIGE 2011 Sc. 4339
Direction: Lange, Norbert
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18488*

Médecine

Adler, Dan Elie

Stimulation magnétique répétitive des nerfs phréniques pour la prévention de la dysfonction diaphragmatique induite par la ventilation mécanique:

une étude pilote de faisabilité

Th. UNIGE 2012,
Méd. 10662
Direction: Rochat, Thierry
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18486*

Blaudszun, Gregoire

Evaluation critique des boucles cardiaques pression-volume lors de variations de la précharge, de la postcharge et de l'inotropie chez le rat
Th. UNIGE 2012,
Méd. 10665
Direction: Morel, Denis
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18536*

Decaillet, Fabien

«Aggregatibacter actinomycetemcomitans»: prévalence et distribution des sérotypes chez des sujets consultant pour un traitement parodontal à l'Ecole de médecine dentaire de Genève
Th UNIGE 2011 Méd. dent. 707
Direction: Mombelli, Andréa
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:1785*

Loup, Carmen-Angelica

Manifestations stomatologiques de la carence en vitamine B12: présentation de 13 cas
Th UNIGE 2011 Méd. dent. 703
Direction: Samson, Jacky; Lombardi, Tommaso
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18064*

Neurosciences

Mouthon, Michael Sébastien

Neuroimagerie of language control mechanism and semantic processing in the bilingual brain with a special emphasis on the effects of second language proficiency
Th UNIGE 2011 Neur. 77
Direction: Annoni, Gian-Maria; Khateb, Asaid
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18233*

Droit

Barela, Steven James

Legitimacy as a target: international law and the «War on Terror»
Th UNIGE 2011 D. 841
Direction: Keller, Alexis; Hertig Randall, Maya
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18622*

Landbrecht, Johannes

Teil-Sachentscheidungen und Ökonomie der Streitbeilegung
Th UNIGE 2011 D. 840
Direction: Kadner, Thomas Michael; Stürner, Rolf
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18087*

Lettres

Balgradean, Ioana

The poet's grasp at emotion: medieval configurations of sloth
Th UNIGE 2011 L. 736
Direction: Bolens, Guillemette
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18158*

De Conca, Massimiliano

Il lessico dei Trovatori del periodo Classico: Tomo I: Arnaut Daniel (progetto pilota)
Th UNIGE 2009, L. 685
Direction: Perugi, Maurizio
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18155*

Meli, Cinthia Véronique

Le livre et la chaire: les pratiques d'écriture et de publication de Bossuet
Th. UNIGE 2012, L. 739
Direction: Jeanneret, Michel
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18520*

PSE

Bota, Cristian

Savoirs, textes et apprentissages en milieu universitaire: pour une analyse socio-discursive de travaux de validation pour les cours
Th UNIGE 2011 FPSE 492
Direction: Bronckart, Jean-Paul
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18458*

Haenggeli-Jenni, Béatrice

Pour l'Ere Nouvelle: une revue-carrefour entre science et militance (1922-1940)
Th UNIGE 2011 FPSE 491
Direction: Hofstetter, Rita
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18162*

Pita, Juan-Carlos

Incertitude et réalisation de soi - Comprendre les nouvelles formes de construction identitaire
Th. UNIGE 2012, FPE 497
Direction: Baudouin, Jean-Michel
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18485*

Rialland Merhan, France

La construction de l'identité professionnelle chez des étudiants en formation universitaire par alternance
Th. UNIGE 2009, FPSE 430
Direction: Bronckart, Jean-Paul; Bourgeois, Etienne
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18565*

SES

Anderfuhren-Biget, Simon

Pursuing the common good in daily work: essays on public service motivation in Switzerland
Th UNIGE 2011 SES 772
Direction: Varone, Frédéric; Giauque, David
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18618*

Bloch, Michael

The principle of One in international political theory: an inquiry into Rousseau and Hegel
Th UNIGE 2011 SES 770
Direction: Allan, Pierre
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18091*

Eggert, Nina

The impact of political opportunity structures on Networks of Immigrant Associations: a comparison of two European cities
Th UNIGE 2011 SES 765
Direction: Giugni, Marco Gabriele; Diani, Mario
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18090*

Gianasso, Guido

Le développement de l'intelligence culturelle au sein de l'organisation: le cas IATA
Th UNIGE 2011 SES 760
Direction: Schneider, Susan Carol
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18033*

Oriol, Manuel

An approach to the dynamic evolution of software systems
Th. UNIGE 2004, SES 556
Direction: Konstantas, Dimitri
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:17407*

Tonelli, Amandine

Effluve de Communication: le rôle de l'odeur dans la communication interpersonnelle - vers une modélisation de la communication olfactive
Th UNIGE 2011 SES 756
Direction: Windisch, Uli; Courbet, Didier
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18572*

Viry, Gil

The impact of spatial mobilities and physical distance on interpersonal relationships: do spatially mobile people have weakened intimate and family ties?
Th UNIGE 2011 SES 767
Direction: Widmer, Eric; Kaufmann, Vincent
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18518*

FTI

Gazzola, Michele

The economic evaluation of efficiency and fairness in the management of multilingual communication: the case of Patent Offices
Th UNIGE 2011 FTI 10
Direction: Grin, François; Vaillancourt, François
*archive-ouverte.unige.ch/
unige:18272*