

No 91, octobre - novembre 2011

Université

- Des larves très voraces
- Grands événements sportifs : surveillance et sécurité
- Géothermie profonde : ingénieurs et scientifiques se forment à l'UniNE
- Fantômes, esprits et autres morts-vivants

Communauté

Rétrospective

- L'Université de Neuchâtel a délivré près de 1000 titres
- Dies academicus 2011

Développement durable

- Imprimer recto/verso : un geste qui a du sens !
- Prix Energo pour la Faculté des sciences

Sport

- Des étudiants très sportifs

A l'honneur

- Le Prix Nexans 2011 récompense Nicolas Roulin
- Prix Kunz à Cyril Jornod et David Burkhard
- Stéphane Werly, nouveau membre de l'AIEP
- Irene Andres-Suares membre du jury d'un prestigieux prix littéraire espagnol
- Prix académiques 2011

Nominations

- Renouvellement du mandat de la Rectrice
- Conseil de l'Université
- Personnel académique et administratif

Actualité

Manifestations

- AJM : exposition sur l'histoire de l'infographie
- Noël des enfants de l'Université

Divers

- Encouragement de la relève: qu'est-ce qui coince? Votre avis nous intéresse!

Publications

- Un ouvrage pour les 125 ans de la Société neuchâteloise de géographie
- Le tourisme suisse et son rayonnement international
- Les relations d'amitié sous la loupe
- Fighting Working Poverty in Post-industrial Economies

Université

Des larves très voraces

La chrysomèle des racines du maïs est un ravageur redoutable. Mais à quoi tient sa voracité ? Des biologistes de l'Université de Neuchâtel, au terme d'un projet soutenu par le Pôle de recherche national (NCCR) Survie des plantes, avancent une explication. Les larves de la chrysomèle détournent à leur profit les défenses naturelles de la plante censée les neutraliser pour localiser les parties les plus riches en nutriments. Publié aujourd'hui dans la prestigieuse revue *Ecology Letters*, ce résultat ouvre de nouvelles perspectives de lutte contre ce ravageur.



La chrysomèle des racines du maïs préoccupe les agriculteurs. Aux Etats-Unis, elle cause des dégâts et implique des moyens de lutte à hauteur d'un milliard de dollars par an. A cette facture, on peut ajouter un demi-milliard d'euros par an sur le continent européen, région qui n'a été que récemment envahie par cet insecte. Réalisés en collaboration avec six autres laboratoires dans le monde, les travaux des chercheurs neuchâtelois proposent une explication pour le comportement vorace du ravageur sur le maïs.

« La plante défend en priorité les tissus qui lui sont les plus chers, illustre Christelle Robert, doctorante au laboratoire FARCE dirigé par Ted Turlings. Il s'agit des organes les plus riches en nutriments, qui sont également convoités par les insectes herbivores. Logiquement, c'est aussi dans ces organes que la plante produit les concentrations les plus élevées de toxines destinées à repousser ou à empoisonner les ravageurs qui s'en nourrissent. »

Les racines du maïs n'échappent pas à ce principe stratégique. Les plus précieuses d'entre elles - appelées racines adventives ou « crown roots » en anglais - forment une couronne sous la terre et contiennent de quoi faire saliver plus d'une larve en quête de nourriture.

« Par rapport aux racines primaires ou secondaires, les racines adventives sont plus riches en sucrose, une substance connue pour ouvrir l'appétit des insectes. Elles renferment également davantage de protéines et d'acides aminés libres, dont certains sont essentiels pour les insectes », énumère Christelle Robert.

Université

Grands événements sportifs : surveillance et sécurité

La prestigieuse revue de géographie *Urban Studies* a sorti au mois de novembre un numéro spécial consacré à la sécurité et à la surveillance lors des grandes manifestations sportives. Un numéro édité sous la direction du Professeur Francisco Klauser de l'Université de Neuchâtel, spécialiste dans le domaine de la surveillance, qui a lui-même rédigé un article sur les « bonnes pratiques » en matière de gestion des fans de foot, notamment durant l'Euro 2008.



La coupe du monde de football de 2006, qui s'est déroulée en Allemagne, a grosso modo attiré cinq millions de visiteurs internationaux, nourri 26 milliards de téléspectateurs et provoqué une relance économique de 12,5 milliards de dollars US. Ce genre de grands événements sportifs confère certainement un immense prestige national et international. Mais les villes hôtes en retirent également d'autres bénéfices, comme la régénération de leur tissu urbain, l'augmentation du tourisme et de nouveaux partenariats avec des sociétés internationales. Londres, avec les prochains jeux olympiques, s'y prépare, de même que les villes ukrainiennes et polonaises qui accueilleront l'Euro 2012.

Les organisateurs de ces coupes du monde, jeux olympiques, ligue des champions et autres grands événements sportifs accordent une importance accrue à la surveillance et à la sécurité, particulièrement depuis les attentats du 11 septembre. Cette intensification des dépenses sécuritaires se laisse traduire en chiffres. En 1992, les jeux olympiques de Barcelone ont dépensé 66 millions de dollars US pour la sécurité. Le budget de Londres pour 2012 prévoit des dépenses de l'ordre de 1,7 milliards de dollars US. Cette explosion des coûts comprend bien sûr la mobilisation d'un important personnel, notamment constitué d'agents de police, mais également la mise en œuvre de technologies high-tech.

Le numéro spécial de *Urban Studies* se focalise sur l'interaction entre sécurité, méga-événements sportifs et villes hôtes. Il examine l'éclatement de l'environnement urbain contemporain en une large gamme d'enclaves fermées plus ou moins hermétiquement et étroitement surveillées. Le championnat d'Europe de football de 2008 (en Suisse et en Autriche) a par exemple produit plus de quinze kilomètres de bâches qui ont servi à couvrir les barrières les plus en vue et à démarquer une multitude d'accès restreints ou d'entités spatiales sous contrôle. Ces portions d'espace délimitées étaient reliées au reste de la ville par une multitude d'accès, certains contrôlés plus fortement que d'autres.

Professeur assistant en géographie à l'Université de Neuchâtel, Francisco Klauser a non seulement supervisé l'élaboration de ce numéro spécial, il y a aussi contribué notamment pour la partie 1 consacrée aux questions de sécurité. Cet aspect constitue d'ailleurs l'un de ses axes de recherche.

La partie 2 du numéro s'arrête sur l'interaction complexe entre les techniques de sécurité et les stratégies à l'intérieur et au-delà du stade urbain. Quant à la partie 3, elle explore les interrelations entre les technologies utilisées pour garantir la sécurité et la cité.



TRAIT D'UNION

La newsletter de l'Université de Neuchâtel

Urban Studies analyse également l'après-événement. « L'effet des mesures spéciales prises à l'occasion de la rencontre sportive peut se prolonger bien après la fin de la manifestation », explique Francisco Klauser. Les nouvelles caméras de surveillance installées à Genève pour l'Euro 2008 sont par exemple toujours en place à l'heure actuelle.

Les études du professeur neuchâtelois ne s'arrêtent pas à l'Euro 2008. Le géographe a travaillé sur la coupe du monde 2006 en Allemagne, sur les jeux olympiques de Pékin en 2008 et sur les jeux olympiques d'hiver de Vancouver en 2010.

Urban Studies fournit un forum international de contributions sociales et économiques dans le domaine du planning régional et urbain.

Urban Studies, Volume 48, Number 15, November 2011, Special Issue : *Security and Surveillance at Sport Mega Events*, Guest Editors : Richard Giulianotti and Francisco Klauser

Université

Géothermie profonde : ingénieurs et scientifiques se forment à l'UniNE

Apprendre à des ingénieurs et des scientifiques de la Terre à gérer des projets de géothermie profonde, c'est le but de la formation continue qui a démarré fin novembre à l'Université de Neuchâtel. Une formation unique en son genre qui s'inscrit dans le cadre du programme GeoNE visant à développer les ressources géothermiques du canton de Neuchâtel.



Après la récente création du Laboratoire de géothermie et d'un Master en hydrogéologie et en géothermie, l'Université de Neuchâtel poursuit l'effort entrepris en vue de combler le manque actuel en spécialistes de la géothermie. Le Certificate of Advanced Studies en exploration et développement des systèmes géothermiques profonds (CAS DEEGEOSYS), qui débute cette semaine, constitue un pas supplémentaire dans cette direction.

Cette formation continue apprend à des ingénieurs et des scientifiques de la Terre à gérer des projets de géothermie profonde. Elle s'inscrit ainsi parfaitement dans le cadre du programme GeoNE qui vise notamment à mettre en place de nouvelles forces pour développer les ressources géothermiques du canton de Neuchâtel.

Au terme des quatre modules du cours, les participants, qui auront passé les examens et rendu le rapport technique (conditions nécessaires pour obtenir le CAS), seront capables de planifier, d'initier et de prendre en main des projets non seulement d'exploration, mais aussi de développement des ressources géothermiques profondes.

Chacun des quatre modules, d'une durée d'une semaine, couvre un sujet particulier: géothermie et géophysique, géochimie et hydrochimie, forage et mesures des puits, réservoirs et production. Des experts internationaux, issus d'institutions ou de laboratoires reconnus dans le domaine de la géothermie, viennent prêter main-forte aux spécialistes de notre université pour assurer cet enseignement de haut niveau.

Les différents modules ne s'arrêtent pas à la théorie, mais comprennent également des exercices, des visites d'installations géothermiques et du travail sur le terrain. Avec près de 30 participants de toute la Suisse et des pays voisins, cette formation est d'ores et déjà un succès.

Revue de presse

- [L'Express](#)
- [RTN](#)

Université

Fantômes, esprits et autres morts-vivants

La série Twilight n'a rien inventé. La littérature du XIXe siècle regorgeait déjà de vampires et autres morts-vivants. Professeur de littérature française moderne à l'Université de Neuchâtel, Daniel Sangsue en a tiré un ouvrage encyclopédique publié chez José Corti, l'un des grands éditeurs français indépendants du XXe siècle (éditeur de Breton, Eluard, Char ou Julien Gracq, entre autres). Dans cet essai salué par la prestigieuse revue *Fabula* et par *Le Magazine littéraire*, l'auteur cherche notamment à saisir les raisons pour lesquelles le XIXe siècle s'est tant préoccupé des esprits.



La revue en ligne *Fabula*, qui fait référence en matière de recherches et d'études littéraires, ne s'y trompe pas ! Elle fait l'éloge du dernier ouvrage de Daniel Sangsue. Ce professeur de littérature française moderne à l'Université de Neuchâtel consacre son dernier ouvrage à ceux qu'on appelle les revenants, morts-vivants, apparitions, fantômes, esprits, spectres, ectoplasmes, visions, ombres ou vampires. Ces êtres immatériels ont de tout temps peuplé la littérature. Il est cependant une période où la littérature se montre particulièrement ouverte à leur égard.

En effet, Daniel Sangsue relève que « tous les écrivains du dix-neuvième siècle ont parlé des revenants [...] que

ce soit pour en défendre l'existence ou la réfuter, pour témoigner en avoir vu ou s'en moquer ».

Ce professeur de littérature française moderne de l'Université de Neuchâtel s'est pris de passion pour les fantômes à l'occasion de recherches entreprises sur les vampires. « Je me suis alors rendu compte que la hantise des fantômes traverse tout le XIXe siècle », confie-t-il.

Le gros livre qu'il publie aujourd'hui aux éditions José Corti (qui ont entre autres publié Breton, Eluard, Char et toute la production littéraire de Julien Gracq) représente le résultat d'une recherche impressionnante sur les innombrables fantômes, têtes coupées qui parlent, mortes amoureuses ou tables tournantes qui hantent la littérature française du XIXe siècle.

Cet essai de *pneumatologie* littéraire* se divise en deux parties. Dans la première, l'auteur présente des généralités sur la question de la revenance. Dans la seconde, il étudie le rapport entretenu par un certain nombre d'écrivains avec les fantômes.

Les différentes formes que prend la revenance au dix-neuvième siècle sont passées en revue. Mais l'ouvrage suit également les débats scientifiques, théologiques et philosophiques auxquels la revenance a donné lieu. Il cherche à éclairer les conditions historiques qui ont favorisé ce déferlement de fantômes dans la littérature : nouvelle relation à la mort, fascination pour l'occulte, traumatismes liés à la Révolution, phobie de l'inhumation précipitée et autres peurs que la psychanalyse et l'anthropologie aident à comprendre.

TRAIT D'UNION

La newsletter de l'Université de Neuchâtel

L'histoire de la sensibilité fantomatique proposée dans cet essai passe surtout par l'exploration des très nombreuses œuvres littéraires inspirées par les revenants : des nouvelles de Nodier, Nerval, Mérimée et Maupassant au théâtre de Madame de Girardin et Victorien Sardou, des romans de Stendhal aux poèmes de Baudelaire, en passant par les procès-verbaux des tables parlantes hugoliennes.

Le lecteur est convié à un fascinant parcours qui montre, entre autres, les affinités profondes liant le monde de l'au-delà à l'écriture, quand celle-ci est conçue comme une « sorcellerie évocatoire ».

*pneumatologie : Terme par lequel les philosophes désignaient autrefois la science de ce qui avait trait à l'âme, à l'esprit.

Daniel Sangsue, *Fantômes, esprits et autres morts-vivants, essai de pneumatologie littéraire*, José Corti, Les Essais, 2011 ISBN 978-2-7143-1067-5

En savoir plus

- Lekti-ecriture.com
- Lesmaitresfous.blogspot.com
- Lebourlingueurdu.ne
- [Fabula](#)
- [Article d'Alexis Brocas, "Tout le spectre des spectres", dans Le Magazine littéraire \(pdf\)](#)

Communauté

Rétrospective

L'Université de Neuchâtel a délivré près de 1000 titres

L'Université de Neuchâtel a délivré 935 titres et 30 prix académiques au cours de cinq cérémonies festives qui se sont déroulées du 17 au 30 novembre. Cérémonies auxquelles ont pris part des invités de marque tels l'écrivaine Anne Cunéo ou le Conseiller aux Etats Alain Berset, ancien étudiant de l'Université de Neuchâtel.



L'Université de Neuchâtel a délivré 404 bachelors, 375 masters, 41 licences, 58 doctorats, 21 certificats, 6 diplômes et 30 titres postgrade.

Photos des cérémonies:

[Lettres et sciences humaines](#) (23 novembre)

[Lettres et sciences humaines](#) (30 novembre)

[Sciences](#)

[Droit](#)

[Sciences économiques](#)

[Théologie](#)

Articles de l'Express :

[L'Express du 01 décembre](#) (pdf)

[L'Express du 25 novembre](#) (pdf)

[L'Express du 24 novembre](#) (pdf)

[L'Express du 18 novembre](#) (pdf)

[Liste des diplômés](#) (pdf)

Communauté

Rétrospective

Dies academicus 2011

L'aula des Jeunes-Rives était bondée le 5 novembre dernier pour le traditionnel Dies academicus. La voix de l'Université était portée par la rectrice, Mme Martine Rahier, par le président du Conseil de l'Université, M. Dick Marty et par une jeune assistante doctorante en sciences économiques, Mlle Sandra Gogniat. Le Canton était représenté par le Conseiller d'Etat M. Philippe Gnaegi, chef du DECS. A l'issue de la cérémonie, quatre éminentes personnalités, MM. Raymond Trousson, Ghislain de Marsily, Giorgio Malinverni et Wayne Arthur Fuller ont reçu le titre de docteur honoris causa de l'Université de Neuchâtel.



[Toutes les photos](#)

[Tous les discours](#)

Revue de presse

- [L'Express](#)
- [RTN](#)

Communauté

Développement durable

Imprimer recto/verso : un geste qui a du sens !

Papier, papier, papier... les administrations sont toujours plus voraces en impressions. A l'UniNE, par exemple, le papier utilisé pour les impressions représentait en 2010 plus de 300 tonnes, soit 66 kg par personne ! La fabrication de papier s'avère grande consommatrice de ressources naturelles, et une diminution de la consommation reste la meilleure des alternatives. La systématisation du mode recto-verso est une solution simple et peu contraignante pour limiter le gaspillage.



Zoom sur la fabrication du papier

La production d'une tonne de papier «classique» (papier blanc, 100% cellulose) nécessite 2 tonnes de bois, au moins 60'000 litres d'eau, près de 16'000 kWh d'énergie, ainsi que des produits chimiques. Le papier recyclé consomme pour sa fabrication 2 fois moins d'énergie, 6 fois moins d'eau, et 5 fois moins de bois, ce qui permet d'alléger considérablement la charge pour l'environnement. Mais bien entendu, le papier qui pollue le moins reste celui qui n'est pas utilisé, et la diminution de la consommation constitue la meilleure alternative.

Imprimer n'est pas un acte anodin

Malgré l'avènement de l'ère informatique, qui promettait une diminution des impressions au profit de la lecture sur écran et du stockage numérique, la consommation de papier a explosé. Entre 1985 et 2004, en Suisse, elle a ainsi quadruplé pour atteindre 1'664'200 tonnes de papier et de carton, soit environ 224 kg par personne. Pour la seule université de Neuchâtel, le papier recyclé consommé, qui ne représente pas la totalité du papier utilisé, correspond à près de 66 kg par membre de la communauté universitaire (étudiants et collaborateurs) et par année.

Recto-verso pour tous

Pour pallier ce phénomène, une solution simple consiste à systématiser l'utilisation du mode recto-verso, et à limiter le mode recto simple aux cas où cela reste vraiment nécessaire. La plupart des copieurs disponibles à l'UniNE sont désormais paramétrés pour imprimer par défaut en recto-verso. Dans les bureaux des collaborateurs, il est également possible de procéder à ce paramétrage. Comment ? Un mode d'emploi est disponible sur les pages développement durable de l'UniNE, et le Sitel se tient à disposition des collaborateurs en cas de difficulté.

Plus d'informations

Communauté

Développement durable

Prix Energo pour la Faculté des sciences

Le 22 novembre dernier l'Université de Neuchâtel a été primée par le programme SuisseEnergie (**energo**) pour ses deux bâtiments de la Faculté des sciences, Bellevaux 51 et Emile-Argand 11, qui ont réalisé une économie d'énergie de plus de 25% pour le premier (distinction or) et de plus de 15% pour le second (distinction argent).



Photo 1: Philippe Stauffer, opérateur du bâtiment Bellevaux 51

Photo 2 : Fabio Beltrame, opérateur du bâtiment Emile-Argand 11

Relevons que la Cité universitaire qui a réalisé une économie d'énergie de plus de 40% a été distinguée par le prix de platine.

Pour en savoir plus :

Energo à l'UniNE
L'association energo

Revue de presse

- [L'Express](#)

Communauté

Sport

Des étudiants très sportifs

Selon la dernière étude de Lamprecht et Stamm (2010), commandée par la Conférence des Directeurs du Sport Universitaire Suisse, les étudiants des Hautes Ecoles de notre pays sont nettement plus sportifs que le reste de la population du même âge. L'Université de Neuchâtel se distingue aussi dans ce domaine.



Ainsi, l'UniNE est en tête des hautes écoles suisses en termes de participation aux compétitions nationales et internationales pour étudiants et elle compte de nombreux champions (Dimitri Cuhe double médaillé d'or en slalom et en slalom géant, aux Universiades de Harbin 2009 en Chine, Mathieu Pittet Champion suisse de tennis en 2010, pour ne citer qu'eux)

Par ailleurs, c'est à l'UniNE que l'offre des sports universitaires suscite le plus grand intérêt parmi la population sportive estudiantine des hautes écoles universitaires de Suisse romande, avec une proportion de 16% des heures d'activités sportives effectuées dans ce cadre.

Nos étudiants se révèlent également les champions de l'entraînement au sein d'un club sportif, hors Université.

C'est aussi à l'UniNE (ex-aequo avec St-Gall) que l'on trouve la proportion la plus faible d'adeptes de sports non encadrés (34%), au profit d'une pratique encadrée, au sein des sports universitaires, d'un club ou d'un fitness.

Pour en savoir plus :

Conférence des Directeurs du Sport Universitaire Suisse : [Communiqué](#) (pdf)

Communauté

À l'honneur

Le Prix Nexans 2011 récompense Nicoals Roulin

Le Prix Nexans 2011 d'un montant de Fr. 20'000.- a été décerné le 16 novembre dernier à M. Nicolas Roulin pour ses travaux de recherche et en particulier sa thèse de doctorat traitant des relations entre candidats et organisations dans les processus de sélection du personnel. Une cérémonie, organisée par l'Institut de psychologie du travail et des organisations de l'Université de Neuchâtel - auquel est affilié le lauréat - s'est déroulée en présence de la rectrice de l'Université de Neuchâtel, Mme Martine Rahier, du directeur de Nexans Suisse SA, M. Raymond Voillat, et du président du Conseil de Fondation du Fonds culturel Nexans Suisse SA, M. François Hainard.



Institué pour commémorer le centenaire de la création en 1879 de l'industrie des câbles électriques à Cortaillod, le Fonds culturel Nexans Suisse SA récompense chaque année, sur recommandation d'un groupe d'experts, un chercheur ou une chercheuse de l'Université de Neuchâtel dont les talents méritent d'être distingués. Le jury, présidé cette année par la professeure Marianne Schmid Mast, directrice de l'Institut de psychologie du travail et des organisations (IPTO), a proposé la candidature de Nicolas Roulin. Titulaire d'un Master en management de la Faculté des Hautes Etudes Commerciales de l'Université de Lausanne, ce jeune chercheur vient de terminer une thèse de doctorat sous la direction du professeur Adrian Bangerter, qu'il a brillamment soutenue hier. Le sujet de sa thèse porte sur les relations entre candidats et organisations dans le processus de sélection du personnel. Comment l'entretien d'embauche peut-il aider les entreprises à identifier les futurs employés performants ? C'est précisément le thème que le lauréat a choisi d'aborder lors de la conférence qu'il a donnée durant la cérémonie de remise du Prix Nexans. Le jeune chercheur a impressionné le jury par sa productivité hors du commun, multipliant les contacts avec des scientifiques de renom. Après trois ans de thèse, il a déjà six publications à son actif dans des revues spécialisées, dont une dans le très prestigieux *Journal of Applied Psychology*, ainsi que trois autres manuscrits actuellement en cours de révision. Parallèlement à sa thèse, Nicolas Roulin a développé un projet de recherche avec un autre doctorant sur « la satisfaction au travail et le potentiel de rétention du personnel infirmier ». Les résultats d'enquêtes menées dans 17 hôpitaux et cliniques de Suisse romande, ainsi que dans six hautes écoles de soins infirmiers, ont servi à alimenter différents ateliers et conférences destinés à des professionnels de la santé. Côté enseignement, Nicolas Roulin a déjà supervisé plus de 18 mémoires de Master, à quoi s'ajoutent des animations de séminaire ou de cours de formation continue spécialisés comme le MAS en Gestion des ressources humaines et des carrières. La distinction a été remise par M. Raymond Voillat, directeur de Nexans Suisse S.A. Cortaillod, ce mercredi lors d'une cérémonie qui s'est tenue en présence de la professeure Martine Rahier, rectrice de l'Université de Neuchâtel et du professeur François Hainard, président du Conseil de Fondation du Prix Nexans.

Titre de la thèse de doctorat de Nicolas Roulin :

Personnel Selection as a Process of Mutual Adaptation Between Applicants and Organizations

Revue de presse

- [RSR Le 12:30](#)
- [rtn.ch](#)

Prix Kunz à Cyril Jornod et David Burkhard

Le Prix Kunz récompense chaque année le meilleur mémoire en histoire soutenu à l'Université de Neuchâtel. Ce prix académique décerné par la Société d'histoire est attribué cette année à deux lauréats ayant réalisé des travaux remarquables apportant des regards inédits sur l'histoire du canton de Neuchâtel aux 19e et 20e siècles.



M. Cyril Jornod a décortiqué le cycle de vie (naissance – vie – mort) de trois importantes grèves qui ont touché les maçons et manoeuvres à Neuchâtel et La Chaux-de Fonds entre 1904 et 1907. Son approche comparative systématique et fouillée des grèves ainsi que leur compréhension au travers du prisme identitaire des classes dans le Haut et le Bas du canton a séduit le jury composé de membres du comité de la SHAN.



Le second lauréat, M. David Burkhard, a étudié la question de la répression des anarchistes dans le canton de Neuchâtel au temps de la propagande par le fait (1878-1895). Monsieur Burkhard présentera ses travaux au public lors d'une cérémonie ouverte à tous.

Stéphane Werly, nouveau membre de l'AIEP

Le Professeur en droit de la communication, Stéphane Werly, devient un nouveau membre de l'Autorité indépendante d'examen des plaintes en matière de radio-télévision (AIEP). Le Conseil fédéral l'a nommé dans le cadre du renouvellement de l'ensemble des membres de l'AIEP.



Stéphane Werly, âgé de 37 ans, est professeur associé en droit de la communication à l'Université de Neuchâtel et chargé d'enseignement en droit public à l'Université de Genève. Il a récemment actualisé et réédité l'ouvrage de Denis Barrelet, «Droit de la communication».

L'AIEP est une Commission fédérale extra-parlementaire. Elle constate, sur plainte, si des émissions diffusées de radio ou télévision ont violé les prescriptions sur le contenu des émissions rédactionnelles ou s'il existe de la part du diffuseur un refus illicite d'accorder l'accès à un programme. Les organes de médiation qui interviennent préalablement à l'AIEP, agissent comme médiateurs entre les tiers qui déposent une réclamation et les diffuseurs de radio et télévision.

Irene Andres-Suares nommée membre du jury d'un prestigieux prix littéraire espagnol



Professeure à la chaire de littérature hispanique, Irene Andres-Suares a été nommée membre du jury d'un des prix littéraires les plus importants d'Espagne, le Premio Nacional de las Letras Español octroyé par le Ministère de la Culture.

Les membres de ce prix, qui récompense l'œuvre d'une vie soit littéraire soit artistique, sont désignés par les Académies Royales d'Espagne.

Prix académiques 2011

Cette année, lors des cérémonies de remise des diplômes, 27 étudiants et deux enseignants ont reçu un prix académique récompensant la qualité de leurs travaux.

Faculté des lettres et sciences humaines

Prix Werner Günther

Grâce à la générosité de feu W. Günther, professeur à l'Université de 1945 à 1968, il est créé en faveur de la Faculté des lettres et sciences humaines, un Fonds W. Günther pour récompenser des étudiants particulièrement méritants et contribuer au développement de la bibliothèque de la Faculté.

Lauréats :

- Madame Blanc Alexandra

Pour avoir obtenu une moyenne générale de 5.82 à sa maîtrise universitaire.

Note du mémoire : 6

- Monsieur Besson Arnaud

Pour avoir obtenu une moyenne générale de 5.81 à sa maîtrise universitaire.

Note du mémoire : 6

- Monsieur Weissenberg Luc

Pour avoir obtenu une moyenne générale de 5.59 à sa licence ès lettres et sciences humaines.

Note du mémoire : 6

Prix d'Excellence de la Société des Alumni de l'Université de Neuchâtel

Ce prix est institué pour encourager la recherche au niveau du bachelor.

Lauréats :

- Madame Bianchi Cecilia

Pour son travail de baccalauréat universitaire en lettres et sciences humaines, pilier histoire, intitulé :

« *Le Calendarium Historicum et ses lecteurs. La place du calendrier de Paul Eber dans la lutte confessionnelle du XVIe siècle* ».

- Madame Hofer Mathilde

Pour son travail de baccalauréat universitaire en lettres et sciences humaines, pilier géographie, intitulé :

« *Le contournement autoroutier de la ville de Bienne. Les mouvements citoyens dans le cadre d'un conflit d'aménagement* ».

- Madame Meier Katia

Pour son travail de baccalauréat universitaire en lettres et sciences humaines, pilier géographie, intitulé : « *Le contournement autoroutier de la ville de Bienne. Les mouvements citoyens dans le cadre d'un conflit d'aménagement* ».

- Madame Zürcher Fanny

Pour son travail de baccalauréat universitaire en lettres et sciences humaines, pilier géographie, intitulé : « *Le contournement autoroutier de la ville de Bienne. Les mouvements citoyens dans le cadre d'un conflit d'aménagement* ».

- Madame Würzler Lena

Pour son travail de baccalauréat universitaire en lettres et sciences humaines, pilier sciences de l'information et de la communication, intitulé : « *La tour de Babel. Histoire de sa symbolique* ».

Prix Bijoux Bonnet

Le Prix Bijoux Bonnet consistant en un bijou a pour but de récompenser un travail remarquable non seulement par son contenu, mais aussi par sa présentation esthétique, son élégance ; le travail doit être un produit épuré, synthétique aussi dans son contenu.

Lauréate :

- Madame Volery Eva

Pour son travail de mémoire intitulé : « *La mise en scène de l'Egypte au Louvre : Le musée Charles X et son Décorum* ». Note obtenue : 5.5

Prix Eugène-Ferdinand Piccard

En souvenir d'Eugène-Ferdinand Piccard, savant naturaliste, encyclopédiste suisse, Mlle Sophie Piccard, ancienne professeure de mathématiques de la Faculté des sciences, a fait un don à l'Université devant permettre d'attribuer un prix académique. Ce prix est destiné à récompenser et à encourager l'étudiant le plus capable ayant produit un travail original dans n'importe quel domaine culturel.

Lauréate :

- Madame Güner Laure

Pour son mémoire de licence consacré aux patois francoprovençaux valaisans. Il a été publié comme fascicule spécial par l'Académie suisse des sciences humaines et sociales. Note obtenue : 6

Faculté des sciences

Prix Landry

Ce prix est destiné à encourager les étudiants de la Faculté des sciences, ayant terminé leurs études avec distinction, à se perfectionner dans leur spécialité. Il sera attribué à tout étudiant de moins de 28 ans au moment de l'obtention du titre, qui a obtenu une note moyenne de 5,5 au moins.

Lauréat :

- Monsieur Gauthier Carl-Erik

Pour avoir obtenu la moyenne de 5.62 aux examens de bachelor en mathématiques.

Prix Ernest Leuba

En mémoire de leur fils Ernest Leuba, étudiant en médecine, décédé en montagne à l'âge de 21 ans, Mme Esther Leuba, docteure en médecine, et le Dr Edouard Leuba ont fait un don à l'Université afin qu'un prix puisse être décerné à un étudiant en médecine. Le prix est délivré au candidat ayant obtenu la meilleure moyenne aux examens de l'année universitaire en cours à condition que cette moyenne ne soit pas inférieure à la note 5,5.

Lauréat :

- Monsieur Jurt Jonas

Pour avoir obtenu la moyenne de 5.75 aux examens de médecine.

Prix Guébard-Séverine

Désireux d'honorer la mémoire du docteur Adrien Guébard-Séverine (1848-1924), originaire de Neuchâtel, professeur agrégé de physique à la Faculté de médecine de Paris, géologue et préhistorien, l'Observatoire cantonal et l'Institut de géologie, avec le bienveillant appui de Mme Janice Fehlmann, de Saint-Blaise, constituent un fonds Guébard-Séverine. Ce fonds est destiné à récompenser les étudiants travaillant dans le domaine des Sciences de la Terre à l'Université de Neuchâtel. Les critères d'attribution du prix sont l'excellence des notes obtenues aux examens ou la qualité des travaux personnels.

Lauréat :

- Monsieur Jammet Nicolas

Pour son travail de master en hydrogéologie et géothermie, «Caractérisation et suivi de la relation entre le canal d'Hagneck et les captages de Gimmiz (aquifère nord du Seeland) sous différentes conditions de pompage». Note obtenue : 6

Lauréate :

- Madame Vuilleumier Cécile

Pour son travail de master en hydrogéologie et géothermie, «Stochastic modeling of the karst system of the region of Tulum (Quintana Roo, Mexico)».

Note obtenue : 6

Prix Syngenta Monthey

Pour marquer l'intérêt qu'elle porte à l'Université, l'entreprise Syngenta Crop Protection Monthey SA a institué un prix qui est destiné à récompenser un travail expérimental au niveau du doctorat délivré par l'Institut de chimie.

Lauréats :

- Monsieur Barry Nicolas

Pour son travail de thèse de doctorat en chimie «Arene Ruthenium Assemblies for Biological Applications: From Carceplex to Host-Guest Metalla-Cages».

- Monsieur Thevenet Damien

Pour son travail de thèse de doctorat en chimie «Synthèse de dimères de triphénylènes basée sur la chimie click: Une plateforme modulable pour l'élaboration de mésophases colonnaires et Découverte d'une nouvelle classe d'acétals photolabiles et étude préliminaire en tant que groupement protecteur».

Prix Louis Paris

Grâce à la générosité de Mme Germaine Paris et en souvenir de son mari, M. Louis Paris, il est institué un Prix Louis Paris destiné à récompenser des travaux originaux et méritant publication ressortissant aux divers domaines de la botanique qui sont enseignés à l'Université de Neuchâtel, à savoir : biochimie végétale, microbiologie, phanérogamie, phytosociologie (y compris écologie végétale) et physiologie végétale. Les travaux doivent être exécutés à l'Institut de botanique par des chercheurs inscrits à l'UniNE.

Lauréate :

- Madame Rottet Sarah

Pour son travail de master en physiologie et écologie des plantes «Caractérisation fonctionnelle des protéines nap13 et nap14 (non-intrinsic abc proteins).

Implication dans un transport de lipides entre la membrane des thylakoïdes et les plastoglobules?»

Note obtenue : 6

Faculté de droit

Prix Jean-Claude Crosetti

Désireux de témoigner sa reconnaissance à la Faculté de droit, Monsieur Jean-Claude Crosetti, ancien étudiant, a fait une donation en vue de créer un Fonds. Les destinataires du Prix Jean-Claude Crosetti sont des étudiant-e-s en fin de maîtrise. Les candidat-e-s doivent avoir terminé leur mémoire de maîtrise. La prestation peut être collective ou individuelle.

Lauréate :

- Madame Rosello Héloïse

Pour avoir obtenu la meilleure moyenne à sa maîtrise en droit.

Moyenne générale obtenue : 5.7.

Prix UniNext

L'Association des anciens étudiants de la Faculté de droit (UniNext) décerne un prix destiné à récompenser un excellent mémoire.

Lauréat :

- Monsieur Grandjean Sandy

Pour son travail de master, «Le choix du droit applicable au fond du litige dans l'arbitrage commercial international et ses limites face à l'ordre public : perspectives en droit suisse et comparé». Note obtenue : 6

Prix Professeur Walther Hug

La Fondation Walter Hug décerne un prix destiné à récompenser les auteurs des meilleures thèses de doctorat admises dans les universités suisses qui, dans les domaines les plus divers de la recherche scientifiques en droit, ont obtenu la plus haute appréciation.

Lauréate :

- Madame Mader Mélanie

Pour sa thèse de doctorat en droit, «Le don d'organes entre la gratuité et modèles de récompense : quels instruments étatiques face à la pénurie d'organes?». Mention excellent (summa cum laude).

Prix Credit Suisse Award for Best Teaching

La Fondation du Jubilé du Credit Suisse Group octroie annuellement un prix à un enseignant qui, dans l'une des cinq facultés de l'Université de Neuchâtel, se trouve en début de carrière et se signale par l'excellence de son enseignement ainsi que par l'intérêt de sa vision pédagogique.

Lauréat :

- Monsieur Carron Blaise

Le prix 2011 « Credit Suisse Award For Best Teaching » est attribué à M. Blaise Carron, professeur ordinaire de droit privé à la Faculté de droit, pour la qualité de son engagement dans ses activités d'enseignement et sa disponibilité envers les étudiants. Le jury relève aussi le dynamisme et l'enthousiasme avec lequel le professeur Carron s'est lancé dans le développement de nouveaux projets au sein de la faculté.

Lauréat :

- Monsieur Meier Niklaus

Le prix 2011 « Credit Suisse Award For Best Teaching » est attribué à M. Niklaus Meier, chargé d'enseignement à la Faculté de droit, pour son investissement dans le cours de terminologie juridique allemande, qui s'adresse aux étudiants de première année de Bachelor. Ce cours a pour objectif de transmettre aux étudiants le vocabulaire de base juridique en allemand dans toutes les matières du droit, de manière à leur permettre de lire et comprendre la jurisprudence, les textes de lois et la doctrine dans cette langue. M. Meier a notamment su adapter de façon remarquable son enseignement à des étudiants ayant des niveaux d'allemand différents.

Faculté des sciences économiques

Prix de mémoire de maîtrise en analyse financière

Pour marquer l'intérêt qu'elle porte à l'UniNE, l'entreprise DE Planification SA a institué Le Prix de mémoire en maîtrise en analyse financière. Il a pour but de récompenser un étudiant ou une étudiante de Master dans le domaine de l'analyse financière. Seul un travail ayant obtenu la note de 5.5 ou plus peut faire l'objet de la procédure de sélection.

Lauréat :

- Monsieur Schneemann Jan

Pour son mémoire intitulé « Macroeconomic drivers of company defaults ».

Note obtenue : 6

Prix de l'Express (Journalisme)

La direction du journal l'Express institue chaque année un prix destiné à récompenser : soit l'étudiant-e qui, au terme de ses études de journalisme, aura obtenu la meilleure moyenne dans les branches figurant au programme de cet enseignement ; soit l'étudiant-e qui aura présenté un mémoire de qualité en rapport avec les médias, leur histoire, leur évolution ou le droit qui les régit.

Lauréat :

- Monsieur Galichet Jérôme

Pour la meilleure moyenne du master en journalisme et son mémoire, «Management de la convergence des médias : enjeux et défis (Etude de cas de la Radio Télévision Suisse)». Moyenne : 5,49 mention très bien. Note mémoire : 6

Prix Henry Grandjean

Grâce à un don de M. Henry Grandjean, docteur honoris causa à la Faculté de droit et des sciences économiques, un fonds a été créé dans le but d'attribuer un prix au meilleur travail d'étudiant ayant trait à un problème d'économie politique ou sociale.

Lauréate:

- Madame Gogniat Sandra

Pour son mémoire de master en politique économique, «Estimating the Benefits of an Improvement in Water Quality and Flow Regulation: Case Study of the Doubs». Note obtenue : 6

Prix Jeune Consulting

Le prix Jeune Consulting est destiné à récompenser un-e étudiant-e terminant son Master en sciences économiques et dont le travail se distingue par son esprit de synthèse et sa rigueur académique.

Lauréat :

- Monsieur Kunz Nathan

Pour son mémoire de master en développement international des affaires, «Sustainable Logistics and Operations Management in Humanitarian Operations : A Literature Review». Note obtenue : 6

Prix de la Société Neuchâteloise des Sciences économiques (SNSE)

La Société neuchâteloise des Sciences économiques attribue chaque année un prix destiné à récompenser l'étudiant qui a obtenu la meilleure moyenne durant ses études de Bachelor.

Lauréat :

- Monsieur Grosso Michaël

Pour avoir obtenu la meilleure moyenne au Bachelor en sciences économiques : 5,61 (mention très bien).

Prix d'Excellence en psychologie du travail et des organisations

Ce prix est destiné à récompenser un mémoire de master ou une thèse de doctorat de haut niveau dans le domaine de la psychologie du travail et des organisations.

Lauréate :

- Madame Monnier Moana

Pour son mémoire, «Les facteurs humains dans la salle d'opération». Note obtenue 6

Prix Guido Pult

Pour honorer la mémoire du professeur Guido Pult, un prix est institué et décerné annuellement pour récompenser le/la meilleur(e) étudiant(e) du bachelor en sciences économiques, orientation économie politique.

Lauréate :

- Madame Gay Mélanie

Pour la meilleure moyenne bachelor en sciences économiques, orientation économie politique : 5,61 mention très bien.

Communauté

Nominations

Renouvellement du mandat de la Rectrice



Le Conseil d'Etat a renouvelé le mandat de la Rectrice, Mme Martine Rahier, à la tête de l'Université de Neuchâtel, pour une nouvelle période de quatre ans, dès août 2012. L'annonce officielle a été faite par le Conseiller d'Etat Philippe Gnaegi, chef du DECS, lors de la cérémonie du Dies academicus, le 5 novembre dernier.

Renouvellement du mandat de la Rectrice

Le Conseil d'Etat a nommé Mme Christine Gaillard, conseillère communale à Neuchâtel, en qualité de membre du Conseil de l'Université en remplacement de M. Daniel Perdrizat. L'arrêté du Conseil d'Etat porte effet du 31 octobre 2011 jusqu'à la fin de la période administrative en cours.

Personnel académique et administratif entré en fonction en octobre 2011

Faculté des lettres et sciences humaines

Fonds de tiers

Lutz Kiki Collaborateur/trice scientifique Institut d'histoire
Schneeberger Yannick Collaborateur/trice scientifique Institut de sociologie
Wyss Malika Collaborateur/trice scientifique Institut de sociologie

Faculté des sciences

Etat

Appavoo Divambal Assistant/e doctorant/e Institut de chimie
Comensoli Lucrezia Assistant/e étudiant/e Institut de biologie
Slobodeanu Radu Alexandru Assistant/e post-doctorant/e Institut de mathématiques

Fonds de tiers

Burgdorf Sabine Post-doctorant/e Institut de mathématiques
Tayale Alexandre Doctorant/e Institut de biologie
Wirthmüller Alexander Collaborateur/trice technique Institut de physique

Faculté des sciences économiques

Etat

De Santis Lorenzo Assistant/e doctorant/e Institut de l'entreprise
Orejas Tagarro Diana Collaborateur/trice scientifique Institut de l'entreprise

Fonds de tiers

Duc Clémentine Collaborateur/trice scientifique Institut de psychologie du travail et des organisations

Faculté de droit

Fonds de tiers

Di Donato Flora Collaborateur/trice scientifique
Nydegger Judith Collaborateur/trice administratif/ve

Domaine central

Etat

Barreto Laetizia Auxiliaire Service de coordination des bibliothèques
Mokeddem Driss Auxiliaire Service de coordination des bibliothèques

Personnel académique et administratif entré en fonction en novembre 2011

Faculté des lettres et sciences humaines

Etat

Sandoz Laura Assistant/e étudiant/e Institut d'histoire
Seydoux Marie-Jeanne Assistant/e étudiant/e Institut de langue & littérature allemandes
Naderi-Kharaghan Shirin Assistant/e étudiant/e Institut de langue & littérature anglaises
Loeffel Véronique Collaborateur/trice administratif/ve Secrétariat de la Faculté

Fonds de tiers

Baranzini Laura Post-doctorant/e Institut des sciences du langage et de la communication
Cordey Michael Collaborateur/trice scientifique Institut Forum suisse des migrations
Gil Marcia Stagiaire Institut Forum suisse des migrations
Guex Delphine Doctorant/e Institut de sociologie
Vasilyeva Zinaida Doctorant/e Institut d'ethnologie

Faculté des sciences

Etat

Schumann Olivier Assistant/e étudiant/e Institut de biologie

Fonds de tiers

Blandenier Lucien Collaborateur/trice scientifique Centre d'hydrogéologie et de géothermie
Burri Cordonier Caroline Post-doctorant/e Institut de biologie
Moreno Sandra Laborantin/e Institut de biologie

Faculté de droit

Etat

Kunz Fanny Assistant/e doctorant/e
Pascale Nadia Collaborateur/trice scientifique

Fonds de tiers

Jeanbourquin Gaelle Assistant/e de direction

Faculté des sciences économiques

Fonds de tiers

Ferreira Sabrina Collaborateur/trice scientifique Institut de psychologie du travail et des organisations



Faculté de théologie

Etat

Cairus Elise Assistant/e doctorant/e

Domaine central

Etat

Dubois Nikita Auxiliaire Service de coordination des bibliothèques

Fonds de tiers

Schneider Hélène Assistant/e information documentaire Service de coordination des bibliothèques

Autre

Fonds de tiers

Tobler Ursina Collaborateur/trice scientifique Centre suisse de cartographie de la faune

Actualité

Manifestations

AJM : exposition sur l'histoire de l'infographie

Dans le cadre de ses activités l'Académie du journalisme et des médias de l'Université de Neuchâtel (AJM) organise cette année une exposition sur l'histoire de l'infographie qui se tiendra du 12 au 16 décembre à UniMail.



On appelle **infographie** la création d'images numériques et d'éléments graphiques qui permettent de rendre plus compréhensibles les informations diffusées par les médias.

Vous êtes cordialement invité-e-s au **vernissage de l'exposition** qui aura lieu en présence d'un expert mondial de l'infographie, le **Professeur Michael Stoll**, (Augsburg University of Applied Sciences, Germany) et de **Benjamin Wiederkehr**, Managing director, Interactive Things

Lundi 12 décembre 2011 dès 13h30 à l'Aula d'UniMail, Rue Emile-Argand 11

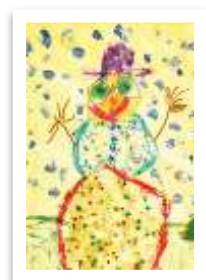
L'exposition se poursuivra **jusqu'au 16 décembre**

Merci de vous inscrire si vous souhaitez participer au vernissage et/ou à l'apéritif ou si vous souhaitez participer à une visite guidée de l'exposition.

Inscriptions : pablo.medina@unine.ch

Programme (pdf)

Noël des enfants de l'Université



Venez nombreux vous divertir en compagnie du clown Padchichi, découvrir le spectacle intitulé «Voyages organisés» de la compagnie *E pericoloso sporgersi* et déguster un délicieux goûter le mercredi 14 décembre 2011 à 14h à l'Espace Perrier à Marin. Inscriptions obligatoires jusqu'au 5 décembre.

Programme (pdf)
Inscriptions

Actualité

Divers

Encouragement de la relève: qu'est-ce qui coince? Votre avis nous intéresse!

Le 11 janvier 2012, le Fonds national suisse invite les jeunes chercheurs à plaider leur cause. Ils pourront formuler leurs revendications au FNS, aux hautes écoles et milieux politiques. Le Conseiller fédéral Didier Burkhalter fait partie des personnalités invitées qui s'exprimeront sur le sujet.



Pour repérer à temps les développements à venir et les besoins des jeunes chercheuses et chercheurs, le FNS cherche un dialogue direct avec eux. À l'occasion de ses 60 ans, le FNS aimerait enfin en avoir le cœur net: qu'est-ce qui coince dans l'encouragement de la relève et de la recherche ? Dans le cadre de son événement anniversaire «La Suisse en fait-elle assez pour la relève scientifique?», organisé à Berne en janvier 2012, il offre aux jeunes scientifiques une plateforme non seulement pour plaider leur cause auprès du FNS, mais aussi auprès des hautes écoles et des milieux politiques, et de pouvoir échanger leurs points de vue avec les décideurs.

Pas d'avenir sans relève

La Suisse a besoin d'une relève de qualité en nombre suffisant pour assurer son avenir, notamment pour la place scientifique suisse. L'encouragement de la relève est la première priorité du programme pluriannuel 2012-2016 du FNS. Dans le cadre de cette manifestation, le FNS souhaite entendre et recueillir les voix, arguments et idées des jeunes chercheurs.

[Programme](#) (pdf)
[Inscription](#)

Actualité

Publications

Un ouvrage pour les 125 ans de la Société neuchâteloise de géographie

Pour marquer les 125 ans de la Société neuchâteloise de géographie (SNG), les Editions Alphil sortent un ouvrage intitulé *La « pensée du monde ». Une société de géographie à la Belle Epoque*. Cette publication, éditée par Patrick Rérat et Etienne Piguet de l'Institut de géographie de l'Université de Neuchâtel, reproduit 13 textes parus entre 1885 et 1916, commentés par des spécialistes actuels. On trouve dans ces textes aussi bien des intuitions qui feront date (la première utilisation du terme «urbanisme»), que des pronostics d'une remarquable lucidité (le développement urbain) ou d'autres erronés (l'absence de débouchés pour l'horlogerie neuchâteloise dans le SE asiatique !).



En 1885 est créée la Société neuchâteloise de géographie (SNG). La jeune société réunit les notables locaux mais aussi certains des plus grands géographes de l'époque, dont Élysée Reclus et Léon Metchnikoff, réfugiés en Suisse en raison de leurs convictions anarchistes. Depuis 125 ans, la SNG publie un *Bulletin* qui est devenu l'une des plus anciennes revues de géographie. Afin de commémorer cet anniversaire, cet ouvrage reproduit in extenso treize textes parus entre 1885 et 1916, accompagnés des commentaires de spécialistes actuels.

En filigrane des articles apparaissent les mutations qui touchent la Suisse et l'Europe au tournant du XXème siècle. Le lecteur aura ainsi l'occasion de suivre les traces des habitants d'une vallée alpine pratiquant encore une forme de nomadisme. Il verra l'urbanisation et ses corollaires – industrialisation, arrivée du chemin de fer, migrations – transformer radicalement d'anciens bourgs ruraux et donner naissance à une nouvelle discipline : l'urbanisme. C'est d'ailleurs dans le *Bulletin de la Société neuchâteloise de géographie* que ce terme apparaît pour la première fois ! Le lecteur assistera ensuite aux aventures d'un futur conseiller d'Etat fribourgeois en Abyssinie, d'un missionnaire en Chine et d'un commerçant neuchâtelois parti vendre de la « pacotille » au Tonkin. Il découvrira également le rôle « d'office de renseignements » de la SNG pour les commerçants et industriels mais aussi pour les nombreux Suisses candidats à l'émigration.

Plus généralement, ces articles révèlent les conceptions de la géographie à l'époque, celles d'une discipline qui oscille entre ambitions académiques (en posant les bases d'une démarche scientifique), applications commerciales (en explorant des régions prometteuses en termes de débouchés et de ressources), et audience populaire (en faisant la part belle aux récits d'aventuriers partis à la découverte du monde).

L'ouvrage met en dialogue les préoccupations scientifiques d'une époque et des enjeux en fin de compte très actuels.

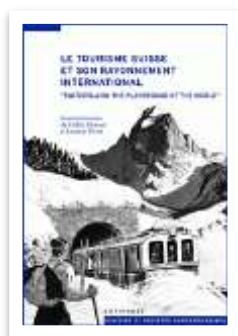
La « pensée du monde ». Une société de géographie à la Belle Epoque, Editions Alphil,
ISBN: 978-2-940235-62-9

Revue de presse

- [L'Express](#) (pdf)
- [Le Temps](#) (pdf)

Le tourisme suisse et son rayonnement international : « Switzerland, the playground of the world »

L'objectif principal de cet ouvrage, rédigé par Laurent Tissot, professeur à l'Institut d'histoire de l'Université de Neuchâtel et Cedric Humair, maître d'enseignement et de recherche à la Section d'histoire de l'Université de Lausanne, est de mieux comprendre la « success story » du tourisme suisse qui occupe la place de leader incontesté au cours du XIXe siècle, attirant plus d'étrangers que tous ses concurrents européens.



Abordé dans une perspective internationale, le succès devient triomphe. Les promoteurs suisses participent en effet au développement touristique de nombreuses régions du globe. Quels sont les atouts dont la Suisse dispose pour réaliser cet exploit ?

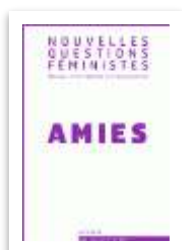
Les lignes de force explicatives proposées dans cet ouvrage sont la construction d'une image d'Epinal et sa diffusion aux quatre coins du monde, l'offre de services à la pointe de l'innovation technique et la forte capacité d'investir. Le second objectif est de prendre la mesure du rôle joué par le tourisme dans le succès économique de la Suisse. Il est ainsi étonnant de constater qu'au tournant des XIXe et XXe siècles, cette activité contribue plus à la création de richesse que l'horlogerie et la banque, fleurons les plus connus de l'économie suisse.

Le tourisme suisse et son rayonnement international : « Switzerland, the playground of the world », Cédric Humair | Laurent Tissot, 31/10/2011, Editeur : Antipodes, Lausanne.
ISBN : 9782889010578

Revue d'histoire du XIXe siècle

Les relations d'amitié sous la loupe

« Amies », c'est le thème du volume 30, no 2, de la revue *Nouvelles Questions Féministes*, publiée par les Editions Antipodes et coordonnée par la professeure d'ethnologie de notre université, Ellen Hertz, avec la collaboration de Hélène Martin, Françoise Messant, Christine Delphy, Helen Fueger et Alice Sala, assistante doctorante à l'Institut d'ethnologie d'UniNE.



Les amitiés entre femmes sont l'objet de projections variées : tantôt célébrées pour l'intensité des relations qu'elles génèrent, tantôt ridiculisées pour leur futilité, tantôt décriées impossibles sous prétexte de rivalité, tantôt associées au lesbianisme, elles présentent un intérêt évident pour l'étude des rapports sociaux de sexe. Ce champ étant hélas resté en friche dans la recherche francophone, ce numéro de *Nouvelles Questions Féministes* engage une réflexion sur ce thème à partir de plusieurs contributions.

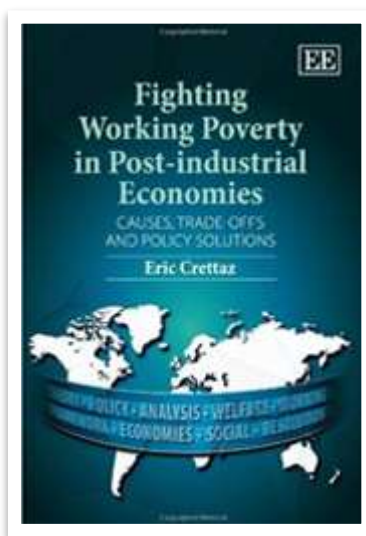
Les amitiés entre femmes sont un moyen de s'opposer à la domination masculine. Elles permettent en effet aux femmes de prendre conscience de l'oppression qu'elles subissent et de passer du statut d'objet à celui de sujet. Mais l'idée de sororité n'est pas sans ambiguïté, ce qui explique qu'elle soit l'objet de polémiques entre féministes : les femmes ne subissent en effet pas toutes des oppressions identiques. *Nouvelles Questions Féministes* s'empare de ce thème pour fêter ses 30 ans.

Ce numéro s'ouvre avec un article de Christine Delphy, cofondatrice et corédactrice de la revue, dans lequel elle retrace l'histoire de la revue.

Nouvelles Questions Féministes, Revue internationale francophone

Fighting Working Poverty in Post-industrial Economies

This thought-provoking book, by Eric Crettaz, lecturer, Centre for the Understanding of Social Processes, University of Neuchâtel, provides an in-depth analysis of the working poor phenomenon and its causes across welfare regimes, and identifies the most efficient policy mixes and best practices that could be utilized to resolve this problem.



Eric Crettaz argues that 'the working poor' is too broad a category to be used for meaningful academic or policy discussion, and that a distinction must be made between different categories of poor workers. He illustrates how different welfare regimes generate different forms of working poverty via in-depth case studies of various OECD countries over the past decade, underpinned by a theoretical and conceptual framework. Using meta-analyses of evaluations of social policy tools, the author addresses the key question of what constitutes the most efficient policies to deal with the problem of working poverty.

Fighting Working Poverty in Post-industrial Economies will prove an enlightening and stimulating read for academics, researchers and students across various disciplines including sociology, economics and political science. In addition, policymakers and other stakeholders seeking innovative solutions to the potentially growing problem of working poverty will find this book to be an invaluable point of reference.

Edward Elgar Publishing, 2011, 256 pp, Hardback 978 0 85793 487 1