

DÉPARTEMENT DES RELATIONS EXTÉRIEURES
Service Communication**Presse.**Valérie Bombaerts, tel 32 2 650 25 34, 0474 27 00 77, Valerie.Bombaerts@ulb.ac.be

Bruxelles, le 29 juin 2017.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'ULB en mode « estival »

L'été est bien installé, les vacances sont là... En juillet-août, l'ULB propose une **palette d'activités accessibles à toutes et tous**. Au **programme** : stages sportifs, culturels, scientifiques et créatifs pour les plus jeunes, expositions, cours d'été, sans oublier les activités-découvertes du Jardin Massart-ULB à Auderghem ou le « parcours d'arbres » sur le campus du Solbosch. Cette période est également l'occasion pour les **futurs étudiants** de suivre les cours destinés à les préparer au mieux à la rentrée universitaire à l'ULB. Les **étudiants de l'ULB**, quant à eux, ne seront pas en reste puisque certains s'envoleront vers des contrées plus lointaines dans le cadre de leur projet de coopération au développement, tandis que d'autres organiseront et participeront à des écoles d'été. Aperçu de quelques activités.

Pour les plus jeunes

Stages pour enfants de 3 à 15 ans

Pendant les vacances scolaires, ULB Sports organise des stages pour enfants sur ses 2 campus universitaires (Solbosch et Erasme). De 3 à 15 ans, ceux-ci pourront ainsi profiter d'un large choix d'activités dans une ambiance sportive, récréative et décontractée. Le tout encadré par des moniteurs brevetés et expérimentés et adapté à leurs âges. Sportif, culturel, créatif et scientifique, il y en aura pour tous les goûts.

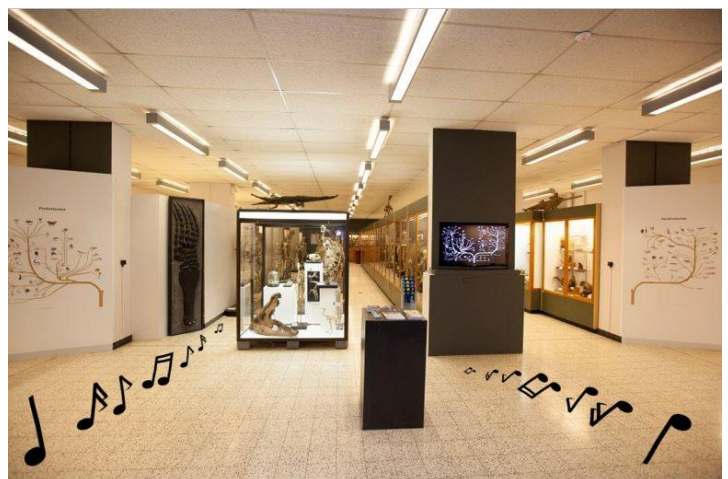
Plus d'informations : <http://www.ulbsports.eu/315ans.aspx>
Contact : +32 2 650 21 99 - ulbsports@admin.ulb.ac.be

Le Muzoo présente : « Le monde sonore et musical des animaux »

Le Muséum de zoologie ouvre ses portes aux plus jeunes afin d'explorer les liens entre sciences et musique. Grâce à des jeux musicaux, une observation des animaux naturalisés, des bricolages et d'autres activités, ceux-ci pourront découvrir ou redécouvrir les secrets sonores de l'environnement afin de mieux l'appréhender et le protéger.

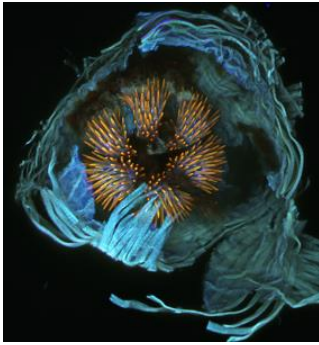
Où : Muséum de Zoologie (Campus du Solbosch, Bâtiment U - local UA1.319)
Public : Enfants de 6 à 10 ans
Dates : 10 et 11 Juillet, 17 et 18 Juillet
Horaires : de 9:00 à 16:00 (garderie possible)
Tarif totale : 20€
<http://www.ulb.ac.be/muzoo/>

Renseignements et inscriptions : lbelalia@ulb.ac.be
Téléphone : 02 650 36 78 (Lu, Mar, Mer de 13h à 16h)



Expositions, Activités de plein air, Ateliers

« L'invisible... comme vous ne l'avez jamais vu ! »



Jusqu'au 3 septembre 2017 à Charleroi, le CCS (Centre de Culture Scientifique) de l'ULB vous invite, au travers d'une exposition ludique et insolite, à explorer l'invisible...

Aujourd'hui, le microscope et le télescope nous ont permis de dépasser les limites du visible. De l'infiniment petit à l'infiniment grand, des mondes inconnus se sont ouverts à nous et ce, pour le plus grand bonheur des scientifiques. Pendant cette exposition, le Centre de Culture Scientifique offre une sélection d'images d'une réalité que nous ne connaissons que très peu qui ne manqueront pas d'interpeller le public tant par leur esthétique que par leur mystère.

Une exposition réalisée grâce à la collaboration de « Sciences et Techniques au Carré » de l'UMons, d'InforSciences de la Faculté des Sciences de l'ULB et du CMMI du BioPark à Gosselies.

Lieu : Centre de Culture Scientifique (CCS) de l'ULB (Rue de Villers 227 - 6010 Charleroi)
Plus d'informations et horaires d'ouverture du CCS

Exposition « Voies lactées – L'allaitement : représentations et politiques »

Depuis l'origine de l'humanité, l'allaitement suscite autant de fantasmes que de tensions entre érotisme et représentations mythologiques ou sacrées.

La mère allaitante est aussi un symbole largement utilisé dans sa dimension politique, de l'Antiquité à nos jours : l'image emblématique de la fondation de Rome n'est-elle pas celle d'une louve nourrissant deux bambins ?

L'exposition explore ces représentations et ces mythes à travers un florilège d'œuvres, de documents vidéos, de performances artistiques, et d'objets médicaux. Les pouvoirs attribués au lait, non seulement nutritifs mais moraux, la fascination pour les lactations extraordinaires, les représentations de la Vierge sont envisagés tour à tour et révèlent que l'allaitement est au cœur de nombreux enjeux esthétiques, moraux, sanitaires, religieux et socio-économiques.

Exposition conçue par le groupe de recherche « Lactation in History » de l'université de Genève, Lausanne et Fribourg, enrichie par des objets des collections du musée de la médecine de l'ULB.

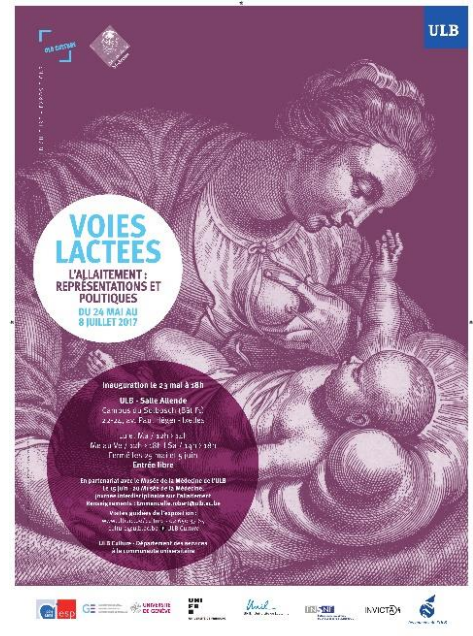
Organisée en partenariat avec le Musée de la Médecine de l'ULB <http://www.museemedecine.be/>

Jusqu'au 8 juillet 2017

Salle Allende – ULB – Campus du Solbosch – Bâtiment F1

Contact : Tel : 02 650 37 65 - culture@ulb.ac.be

Plus d'informations : <http://www.ulb.ac.be/culture/culture.html>





Chamaemelum nobile

À la découverte du Jardin botanique Jean Massart-ULB

Le Jardin Massart-ULB devient le premier *smart garden* en Belgique

La Faculté des Sciences et la Faculté de Pharmacie de l'ULB ont travaillé à la mise en œuvre du projet français *smart garden* dans la collection des plantes médicinales du Jardin Massart-ULB. Le numérique fait aujourd'hui son entrée dans ce jardin botanique situé à Auderghem qui devient ainsi le premier *smart garden* de plantes médicinales de Belgique. Le concept de *smart garden* a pour objectif d'offrir, aux visiteurs de jardin de plantes médicinales, la possibilité d'enrichir leurs observations grâce à des ressources disponibles en ligne. Celles-ci sont facilement accessibles par décryptage, à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette, d'un QR code placé sur des étiquettes à l'endroit même de l'observation de la plante.

Pendant les vacances d'été, le jardin botanique Jean Massart sera ouvert au public. Ce jardin écologique organise des **visites guidées, des animations ainsi que des activités pédagogiques** en référence au monde végétal.

- Histoire et Evolution des plantes domestiquées par l'Homme – visite guidée - dimanche 23 et mercredi 26 juillet

Entre plante textiles, plantes à huile et plantes alimentaires, cette visité guidée présente nos plantes cultivées à côté de leurs parents sauvages.

Venez découvrir entre autres comment une "mauvaise herbe" du Croissant fertile s'est répandue en Europe pour donner la diversité des blés actuels.

- Les relations plantes-insectes - Une exposition photos de plein air - chaque dimanche et mercredi du mois d'août

Les entomologistes de l'Institut royal des Sciences naturelles de Bruxelles n'en reviennent pas. Le recensement des insectes qu'ils ont effectué au Jardin Massart ces quatre dernières années est un succès: Le Jardin Massart est un véritable "Hotspot" de biodiversité en insectes! Il offre le gîte et le couvert à des centaines d'insectes et ce aux portes de Bruxelles.

Pour fêter cette découverte, l'Université libre de Bruxelles et l'Institut royal des Sciences naturelles s'associent pour cet évènement entièrement libre d'accès durant tout le mois d'août 2017.

Les clichés exposés à travers le Jardin seront l'œuvre de 8 photographes (amateurs ou non) qui sillonnent depuis plusieurs années le Jardin Massart. Chaque photo sera accompagnée d'un commentaire sur la relation plante-insecte mise à l'honneur.

Pour ceux qui veulent aller plus loin, des **visites guidées** sur le sujet seront proposées chaque mercredi et chaque dimanche du mois d'août (3 euros/personne). **Par ailleurs, pour l'occasion, le Jardin Massart ouvrira ses portes tous les dimanches du mois d'août de 12h à 18h.**

Il y en aura pour tout le monde! Les plus jeunes pourront découvrir le monde fascinant des insectes et leurs relations avec les plantes à travers un livret de jeux distribué gratuitement. Les scientifiques, les passionnés ou simplement les curieux, pourront assouvir leur soif de connaissances sur l'entomologie au Jardin Massart dans le "Scientist's corner" (session posters sur les recherches en entomologies menées par l'Institut et l'Université sur des espèces d'insectes présentes au Jardin).

Plus d'informations: www.ulb.be/jardinmassart

Contact : Tel 02 650 91 65 - jardinmassart@ulb.ac.be



Connaissez-vous le parcours arbres du campus du Solbosch de l'ULB ?

Profitez du soleil pour vous promener sur le campus du Solbosch et **découvrir son patrimoine vert** composé de nombreuses espèces d'arbres.

Vous passez peut-être régulièrement devant sans véritablement les voir. Pourtant, ils mesurent jusqu'à 20 mètres. Certains viennent de Chine, du Chili, de l'Atlas ou d'Amérique du Nord. Ils embellissent le campus de leur port majestueux. Toujours fidèles au rendez-vous des saisons, ils nous offrent une explosion de couleurs : toute une gamme de verts, du plus tendre au plus foncé, mais aussi du blanc délicat au rouge flamboyant en passant par le jaune soleil. Partez donc à la découverte des arbres du Solbosch ! Plus de 40 spécimens remarquables ont été répertoriés et étiquetés pour vous inviter à découvrir le campus autrement et apprécier cette richesse au quotidien.

Retrouvez aussi des informations sur le parcours découverte des arbres <http://www.ulb.ac.be/parcoursarbres/>

Pour vous procurer la carte et la brochure du parcours : [contactez la coordination environnementale de l'ULB](#)



Des ateliers sur l'art subtil du travail du métal à l'Écomusée du Viroin



Cet été, l'écomusée du Viroin accueille entre ses murs l'ASBL Feu et Fer ! Du 18 juillet au 22 juillet, venez découvrir l'art subtil du travail du métal !

Quatre ateliers spécifiques (forge, coulée de bronze, orfèvrerie d'argent, assemblage de métaux) sont proposés durant cinq jours de stage haut en couleur. Que vous soyez débutant ou confirmé, les formateurs de l'ASBL Feu et Fer! s'adaptent à vous afin de partager leur savoir-faire en toute simplicité. Le stage se déroulera sur l'ensemble du site de la ferme-château de Treignes, classée patrimoine de Wallonie. Dépaysement et bonne humeur garantis ! Au terme de la formation, les participants repartiront avec un objet forgé par leurs soins.

<http://www.ecomusee-du-viroin.be/v-nements>

Cours d'été, cours préparatoires, infos sur les études à l'ULB...

Odysseus Summer School : Cours d'été sur le droit et politique de l'immigration et de l'asile de l'UE

La 17^e édition du cours d'été organisé par le Réseau Académique Odysseus se déroulera du 3 au 14 juillet 2017 à Bruxelles. L'objectif de ce cours d'été est de fournir aux participant.e.s une connaissance globale de la politique européenne en matière d'immigration et d'asile d'un point de vue juridique. Les travaux les plus récents de la Commission européenne, du Conseil des ministres et du Parlement européen sont intégrés aux enseignements, notamment grâce à la participation de fonctionnaires européens comme conférenciers dans le cadre des cours. La crise actuelle sera ainsi abordée dans de nombreux cours.

> Pour plus d'informations, rendez-vous sur la page internet du cours d'été

Cours de perfectionnement en langue et littérature françaises

Du 15 juillet au 4 août, l'ULB organise des cours de perfectionnement en langue et littérature française. Pendant 3 semaines, des étudiants de toutes nationalités (âgés de minimum 17 ans) auront l'occasion tant de perfectionner la pratique orale et écrite du Français que de découvrir la culture et la littérature francophone. Cette immersion de 3 semaines sera assurée par des professeurs spécialisés en Français-Langue étrangère et sera adapté au niveau de tout un chacun.

Contact : Alice Ventura

Tel 02 650 24 47 - mail : cvulb@admin.ulb.ac.be

Infos et inscriptions : <http://www.ulb.ac.be/facs/ltc/coursVacances.html>

L'Université aide les futurs étudiants à préparer la rentrée

- Besoin d'info ? L'ULB vous invite à passer au sein de l'**ICube**. En plus d'un accueil chaleureux, l'intention du ICube est de proposer des informations de première ligne à propos des inscriptions, des services et structures de l'ULB, d'orienter les personnes à travers les différents campus.

Le Cube Info est ouvert depuis le 26 juin 2017 et sera opérationnel du lundi au vendredi, de 9h à 16h jusqu'au 30 septembre, **devant l'entrée du hall des inscriptions, sur le campus du Solbosch.**

- La transition entre études secondaires et études supérieures n'est pas forcément simple. Nouvel environnement, nouveaux professeurs, nouveaux cours, nouvelle façon de travailler... L'ULB aide les futurs étudiants à franchir le cap : aide au choix d'études, cours préparatoires, séances d'information...

Ces activités permettent, entre autres, de faire la synthèse des acquis et les rendre opérationnels, de se familiariser avec les exigences et méthodes de travail universitaires et de s'initier, dans certains cas, à de nouvelles matières.

◦ Les **cours préparatoires proposés en août et septembre** : Pratiques des discours universitaires, langues anciennes, langues modernes, préparation à l'examen d'admission à l'Ecole Polytechnique de Bruxelles, mathématiques et sciences, ...

◦ Les contacts pour obtenir les informations nécessaires à son entrée à l'université : **informations études, logements, Service Social Etudiants, accompagnement des étudiants à besoins spécifiques, ...**

> Consultez la page "[Comment préparer sa rentrée?](#)"



Des étudiants actifs dans le cadre de summer school et de projets de coopération au développement

Solvay Summer School, entre détente et apprentissage

Du 18 au 26 août prochains, la Solvay Brussels School convie des étudiants internationaux à sa Summer School dédiée aux défis commerciaux européens. Cette initiative portée par des étudiants de Solvay rencontre un réel succès ! Durant cette semaine, 75 étudiants provenant de 22 pays seront accueillis à Bruxelles afin de suivre un programme de cours dispensé en anglais. En outre, ce programme inclut aussi des activités permettant à ces étudiants de découvrir les lieux incontournables de Bruxelles et la culture belge en compagnie d'étudiants de l'ULB.

Plus d'informations : <http://www.solvay.edu/solvay-summer-school>

Solvay Summer School - info.summerschool@solvay.edu

Contact presse: 0485 15 53 43

Tandis que des étudiantes (bio)-ingénieures se rendent en Ouganda pour un projet de valorisation de déchets d'ananas

Un des projets concerne la valorisation des déchets générés par la filière de production d'ananas séchés mis en place en Ouganda, dans le cadre de l'activité de l'ONG « The Refugee Next Door ». Cette filière génère environ 4 tonnes de déchets par an (écorce, feuilles et cœur de l'ananas). Un groupe d'étudiantes a analysé comment valoriser ces déchets et plusieurs idées ont été testées en laboratoire (production de jus, réalisation d'un compost, ...). Ces étudiantes partiront sur le terrain pendant le mois de juillet (du 8 juillet au 8 août) afin de poursuivre cette étude de faisabilité et mettre en place différents éléments de cette valorisation.

Contacts :

Marie Romain : Marie.Romain@ulb.ac.be

Louise Legein : Louise.Legein@ulb.ac.be

Jeanne Lebailly : Jeanne.Lebailly@ulb.ac.be

... D'autres futurs ingénieurs s'envolent pour la RDC dans le cadre d'un projet de gestion informatique des données d'un centre hospitalier

Depuis maintenant 4 ans, la CODEPO (cellule de coopération au développement en polytech-ULB) développe, en collaboration avec l'AEDES (Agence Européenne pour le Développement et la Santé), un logiciel permettant de gérer de manière informatique le CHMK, un centre de santé situé dans la banlieue de Kinshasa. En plus du personnel soignant classiquement présent dans ce genre de centre, le CHMK possède également un système de mutuelle, permettant aux patients inscrits de pouvoir venir dans ce centre et profiter de réduction par le principe du tiers payant. Alors qu'il doit rendre des comptes au gouvernement et aux différentes mutuelles, le centre se trouve confronté à des difficultés de gestion liée à un usage important de formulaires sous format papier (perte d'information, erreurs humaines faites lors des copies des informations ...). Le logiciel proposé vient en aide pour leur permettre de résoudre ces problèmes.

Une première version a été développée en 2014. L'année passée, un groupe d'étudiants a consolidé le projet en apportant une solution énergétique et un module de rangement pour les tablettes utilisées dans le centre. Cette année les étudiants ont développé une solution de monitoring du système, afin de pouvoir être prévenu des éventuelles pannes du système à distance. Ce système a notamment pour but de faciliter l'extension de l'utilisation du module à différents centres en RDC. Un séjour sur place, durant le mois de juillet, va permettre de tester la solution développée et pouvoir l'adapter aux réalités du terrain.

Contacts :

Victor Artois <Victor.Artois@ulb.ac.be

Martin Delobbe <madelobb@ulb.ac.be

Louis Lenoir <Louis.Lenoir@ulb.ac.be