

Lundi 28 mars 2016

[Une](#) [Actualites](#) [Sports](#) [Economie](#) [Monde](#) [Culture](#) [Régions](#) [Hebdo](#) [Contributions](#) [Spécial](#)

PAGES HEBDO [ETUDIANT](#)

Centre national de recherche en biotechnologie de Constantine

La gestion des risques biologiques sous la loupe

le 23.03.16 | 10h00 [Réagissez](#)[Imprimer](#)[Envoyer à un ami](#)[Flux RSS](#)[Partager](#)

La gestion des risques biologiques est un sujet important et surtout d'actualité. Le Centre national de recherche en biotechnologie de Constantine (CRBt) en est conscient.

Depuis 2011, le CRBt — en coopération avec le Programme américain d'engagement de biosécurité de l'Etat (BEP) et Sandia National Laboratories (SNL), dont le rôle est de développer des programmes énergétiques et environnementaux dans le monde entier à coté d'autres axes de recherche — travaille sur le projet «Biorisk Management Trainer Development».

Un projet destiné à améliorer la gestion des risques biologiques et à promouvoir la qualité des services de consultation en qualité en Algérie et partout dans le monde. Il s'agit de workshops destinés aux formateurs et chercheurs dans le domaine, où le management du risque biologique est mis en exergue à chaque cycle de formation, outre les techniques pédagogiques, pour inculquer les bons réflexes.

Pour cette sixième édition, le CRBt a convié quinze formateurs du secteur médical. Dix membres du centre et cinq des chercheurs du centre hospitalo-universitaire et de l'institut national de médecine vétérinaire. Une formation en langue anglaise qui s'est étalée sur quatre jours, du 13 au 16 mars, encadrée par Lora Grainger et Lynn Fondren du SNL-USA.

L'atelier, développé par les leaders mondiaux en management du risque biologique, a suscité l'intérêt des participants. C'est par l'approche pédagogique, c'est-à-dire des discussions de groupe et des exercices visant à engager les participants dans l'élaboration de leurs propres projets, que les Américains se sont démarqués. «Le risque biologique est le problème de tous. Via cette formation, nous avons consolidé nos acquis en ce qui concerne les fondamentaux en biosûreté et aussi acquis de nouvelles références. A titre d'exemple Evaluation-atténuation-performance (EAP) est pratique et facile à appliquer sur terrain», nous a confié le docteur Bentchouala, medecin biologiste au CHU Ibn Badis de Constantine.

La maîtrise des biocontaminants a été la préoccupation majeure de cette

IL EST TEMP

LE DESSIN DU JOUR

LE HIC



CONTRE بد القوي POUVOIR

Un film de Malek Bensmaïl

EN SALLES LE 27 JANVIER

www.contre-pouvoirs-le-film.com

rencontre. En effet, les experts du SNL ont partagé leur méthodologie de gestion et d'élaboration des projets scientifiques, en insistant sur la notion de proximité et de localité avant l'élaboration et, surtout, sur l'application de chaque programme. Cette notion de localité a été signalée lorsqu'une participante a posé la problématique de déchets ménagers en Algérie.

Le CRBT est le seul établissement public scientifique et technologique en biotechnologie qui possède un service spécialisé en biosécurité en Algérie. Il a également plusieurs conventions avec des universités du pays, ce qui permet aux étudiants de bénéficier de programmes d'échange, en particulier les doctorants et les chercheurs dans les filières biomédicales.

Ilhem Chenaifi

VOTRE RÉACTION

El watan a décidé de suspendre provisoirement l'espace réservé aux réactions des lecteurs, en raison de la multiplication de commentaires extrémistes, racistes et insultants.

SUR LE MÊME SUJET

- Abbad Mohamed. Directeur de l'Institut régional de formation musicale d'Oran : «La musique doit être prise en charge dès le jeune âge»
- Tamazight à Alger dès la rentrée
- 4000 bébés naissent avec un risque élevé de handicap



ETUDIANT : LES AUTRES ARTICLES

Emploi : Les nouveaux diplômés victimes de la précarité
Réagissez

l'UFM de Constantine se dote d'une plateforme : A pieds joints dans les énergies renouvelables Réagissez

Rencontre sur les big data au Sylabs : Comment canaliser le tsunami de données massives Réagissez

Ryadh Dahimene. PhD en informatique, spécialiste en banques de données : Les big data facilitent la compréhension des problématiques de la gouvernance Réagissez

Contrôle de la qualité des produits agroalimentaires : De la fourche à la fourchette Réagissez

Gisements de Gara Djebilet : La télédétection et la géophysique pour établir une cartographie fidèle Réagissez

Hakim Saïbi. Professeur en géophysique à l'université de Kyushu (Japon) : De nombreuses zones ne sont pas encore étudiées et nécessitent des investigations utilisant les nouvelles technologies Réagissez

Coopération USTHB/Université de Kyushu Réagissez

Colloque sur «la langue arabe et les défis de l'administratation

L'ÉDITO DE DJAFFAR TAMANI

Alerte politique

Pour le pouvoir, il est clair que l'ést plus politique que sécuritaire. temps des splendeurs des campag
suite



VIDÉO