

## Changements climatiques : Des spécialistes en environnement et en santé lancent un appel à l'action !

Montréal, 15 août 2014 — Plus de 500 délégués du colloque EcoHealth2014 lancent un appel mondial à l'action devant l'urgence d'agir face aux enjeux liés aux impacts sur la santé humaine, animale et environnementale.

Par l'intermédiaire de l'*International Association for Ecology and Health* (IAEH), plus de 500 délégués provenant de 62 pays et de la communauté élargie en écosanté, une vision et un engagement à agir ont été développées. Ils rassembleront ce qui a déjà été mis en place pour répondre aux impacts des changements climatiques. Par une approche interdisciplinaire unique centrée sur la santé humaine, animale et environnementale, la communauté en écosanté est bien placée pour offrir une contribution novatrice qui répond à la complexité des problèmes autour des changements climatiques.

«Que les gens le reconnaissent ou non, ils auront à faire face aux changements climatiques et environnementaux qui affectent, et continueront d'affecter, notre santé à travers des phénomènes météorologiques extrêmes, l'émergence et la ré-émergence de maladies infectieuses telles que le virus Ebola, les problèmes cardio-respiratoires liés aux substances toxiques dans l'environnement.» a affirmé Jakob Zinsstag, Président de l'IAEH. « Ces problématiques sont abordées par les spécialistes en écosanté au colloque EcoHealth 2014 en tissant des liens avec la santé, les écosystèmes et la société, en plus de travailler directement au cœur des communautés vivant ce déséquilibre.

L'appel à l'action répond en partie au désolant bilan international qui a tendance à négliger les changements dramatiques qui affectent notre planète. Ceci appelle au développement de stratégies pour améliorer la santé qui abordent explicitement les facteurs de changement climatique et abandonnent les pratiques habituelles.

Cet appel à l'action propose à la communauté en écosanté et à tous et à toutes de :

- Promouvoir la qualité de l'air à travers des actions concrètes telles que planter des arbres, comme l'a suggéré Dr. François Reeves dans sa présentation au colloque EcoHealth 2014s, faisant le lien entre la pollution de l'air et les maladies cardio-respiratoires ;
- Orienter les recherches pour travailler directement avec les communautés les plus affectées par les changements climatiques, qu'elles vivent dans un état insulaire ou une communauté Inuit, tel que le fait la conférencière invitée Minnie Gray à travers ses efforts en santé publique dans le Nord du Québec ;
- S'attaquer à l'une des principales causes des changements climatiques par la fin de l'usage des combustibles fossiles, un sujet beaucoup discuté par les participants du colloques ; et
- Travailler étroitement avec les principales organisations et communautés œuvrant dans les domaines de l'environnement, la conservation, le travail, la justice sociale, la santé publiques, les communautés autochtones, engagées dans le secteur de la santé de toutes les espèces vivantes.

Cet appel à l'action, approuvé à l'unanimité à l'assemblée générale biannuelle de l'IAEH, propose une liste d'actions entreprises, et qui continuent d'évoluer, disponible sur le site [EcoHealth-Live.net](http://EcoHealth-Live.net). L'objectif est d'élargir le réseau de collaboration et agir en réponse aux enjeux soulevés par les changements climatiques avec les communautés et les organisations, afin d'assurer un bien-être pour les générations futures.

Le colloque EcoHealth 2014 a rassemblé des spécialistes renommés en écologie, sciences sociales, médecine humaine et vétérinaire ainsi que des professionnels et professionnelles de la santé publique, du développement urbain, rural et international. Cet événement a été permis grâce à l'appui du [Centre de recherche en développement international](#) (CRDI). À travers des présentations sur des nouvelles méthodes de recherches participatives recherches, d'amélioration de la santé et du bien-être de l'environnement urbain, de communication des questions complexes provenant des liens entre la santé, les écosystèmes et la société, et d'exploration du rôle des institutions internationales en mettant en valeur une nouvelle génération de chercheur.

Le prochain colloque EcoHealth aura lieu à Melbourne en Australie en décembre 2016.

#### **EcoHealth 2014**

Le colloque EcoHealth 2014 était sous la responsabilité de [Johanne Saint-Charles](#), professeure au Département de communication sociale et publique de l'UQAM et directrice du Centre de recherche interdisciplinaire sur le bien-être, la santé, la société et l'environnement (Cinbiose) à l'Université du Québec à Montréal. Coorganisé par le Cinbiose et la Communauté de pratique canadienne en approches écosystémiques de la santé (CoPEH-Canada), le colloque EcoHealth 2014 facilite le partage de connaissances et le développement l'échange de connaissances et le développement de relations entre les différentes disciplines et pratiques autour de l'écosanté. Pour plus de détails, visitez le [ecohealth2014.uqam.ca](http://ecohealth2014.uqam.ca)

#### **À propos de l'International Association for Ecology and Health (IAEH)**

L'IAEH a pour mission de contribuer à une santé durable pour les habitants, la faune et les écosystèmes par la promotion de la découverte, de la compréhension et de la transdisciplinarité. Elle poursuit cet objectif en rejoignant une communauté internationale diversifiée par l'entremise de sa revue EcoHealth et de son colloque biennal. Pour plus d'informations, visitez le <http://www.ecohealth.net>.

-30-

#### **For more information:**

Daphnée Champagne  
Cinbiose/EcoHealth 2014  
514-987-3000 poste 8426  
514 267-6851  
[ecohealth2014partners@gmail.com](mailto:ecohealth2014partners@gmail.com)