



**Ambassade de France en Ukraine
Université nationale « Académie Mohyla de Kiev »**

« Changements climatiques, environnement et ville moderne »

Cet événement est inscrit dans le travail de préparation de la COP 21 de la convention-cadre de l'ONU sur les changements climatiques (Paris, 30 novembre – 11 décembre 2015) qui a pour objectif la signature d'un accord universel sur le climat, notamment avec une limitation du réchauffement climatique mondial en deçà de 2°C supplémentaires.

Pour accomplir l'enjeu ambitieux de la COP 21 il est nécessaire de réduire les émissions de gaz à effet de serre et le CO₂. La réalisation de cet objectif réclame des actions à tous niveaux – du global au municipal, du scientifique au lycéen, du fonctionnaire au simple citoyen. Pour que chaque personne apporte sa contribution à la limitation des changements climatiques, chacun doit faire son choix – politique, public et personnel. Cette conférence, justement, est l'occasion de discuter des changements climatiques, de leurs conséquences pour l'environnement et la société, et des démarches pratiques pour lutter contre le réchauffement climatique et transformer les villes actuelles en des villes durables.

Les langues du travail sont anglais et ukrainien. La traduction simultanée est prévue.

Entrée libre. Prière de vous enregistrer en ligne avant le 27 octobre inclus:

https://docs.google.com/forms/d/1Ssuml8vSiRGxLACBKYfRJOsGW9gqHyT_TL9XFhr940k/viewform

**Ambassade de France en Ukraine
Université nationale « Académie Mohyla de Kiev »**

« Changements climatiques, environnement et ville moderne »

Programme de conférence

**29 octobre 2015, Kiev
Université nationale « Académie Mohyla de Kiev »
2 rue Skovorodu, bâtiment académique « staryi »**

13.30 Conférence de presse avec la participation de Mme Isabelle DUMONT, Ambassadrice de France en Ukraine, Mme Svitlana KOLOMIETS, Vice-ministre d'écologie et des ressources naturelles de l'Ukraine, Mme Iryna ZHDANOVA, Directeur Général de la Fondation "Politique ouverte" et Chloé MARECHAL-CHENEVIER, docteur en géochimie, enseignante-chercheuse de l'Université Lyon 1

14.30 Ouverture de la conférence par:

Andrii MELESHEVYCH, Président de l'UN Académie Mohyla de Kiev
Isabelle DUMONT, Ambassadrice de France en Ukraine
Svitlana KOLOMIETS, Vice-ministre d'écologie et des ressources naturelles de l'Ukraine

14.50 Panel 1: Changements climatiques, leurs conséquences pour l'homme et l'environnement

1. Chloé MARECHAL-CHENEVIER, docteur en géochimie, enseignante-chercheuse de l'Université Lyon 1:

Changements climatiques: pourquoi un réchauffement de plus de deux degrés serait désastreux ?

2. Vira BALABUKH, docteur en géographie, chef du service de météorologie synoptique, Institut hydrométéorologique d'Ukraine de l'Académie nationale des sciences de l'Ukraine:

Changement climatiques en Ukraine : réalités, enjeux, perspectives

3. Svitlana BOYCHENKO, docteur habilité, chercheur senior, Institut de géophysique S.I. Subotina de l'Académie nationale des sciences de l'Ukraine:

Particularités des changements climatiques et leurs conséquences pour l'environnement en Ukraine

4. Serhii SNIZHKO, docteur habilité en géographie, professeur, chef de la chaire de météorologie et climatologie, Université nationale Taras Chevtchenko de Kiev:

Aspects météorologiques de la pollution de l'air de grandes villes

5. Iryna VYCHNEVSKA, doctorante de la chaire d'écologie, UN Académie Mohyla de Kiev:

Réactions non-linéaires d'écosystèmes de steppe dans le contexte des changements climatiques

6. Maria STORCHILO, expert des changements climatiques, Centre national écologique de l'Ukraine:

Changements climatiques et négociations mondiales

7. Mykhailo BORYSIUK, docteur en sciences agricoles, Secrétaire général du comité parlementaire de la politique écologique, des ressources naturelles et de l'élimination des conséquences de la catastrophe de Tchernobyl:

La pollution de l'environnement et les émissions de gaz à effet de serre : la nécessité du renouvellement de la législation vis-à-vis des causes et conséquences des changements anthropogènes de l'atmosphère

15.50 Discussions

16.15 Panel 2: Ville moderne: adaptation et prévention des changements climatiques

1. Natalia HOZAK, coordinateur du projet WWF:

Adaptation aux changements climatiques dans la ville : décisions écologiques et d'ingénierie

2. Urs THOMANN, urbaniste, cofondateur et curateur de CANactions School for Urban Studies Studio #1:

Conception de la création d'une stratégie du développement de la ville durable: expériences de Vinnytsia

3. Quentin BOULANGER, Directeur des recherches et de la politique de l'Institut d'efficacité énergétique de l'Ukraine:

Financer la ville durable: le cas de Tcherkassy

4. Christiana HAGENEDER, directrice du projet allemand GIZ "Efficacité énergétique des municipalités":

Recherche de l'efficacité énergétique

5. Tetyana BOYKO, coordinateur du programme lié aux logements municipaux NGO « OPORA »:

Comment inciter la population à l'économie énergétique dans le secteur du logement à gestion publique en Ukraine?

6. Alexandre VANGUELY, agence Beten international:

Efficacité énergétique : comment protéger tous les jours notre environnement ?

7. Sébastien DURMEYER, Attaché technique de l'Ambassade de France en Pologne:

Présentation du projet ECOMIASTO

8. Grzegorz WARZECHA, Fondateur de la fondation CivilHub, Pologne :

L'avenir des collaborations citoyennes : une voie pour la limitation du changement climatique

9. Iryna ZHDANOVA, docteur en histoire, Directeur Général de la Fondation "Politique ouverte":

Adaptation aux changements climatiques à l'échelle locale: du niveau de l'enfant aux scientifiques et acteurs politiques

17.30 Discussions

17.50 Conclusion de la conférence

Viktor KARAMUSHKA, chef de la chaire d'écologie de l'UN « Académie Mohyla de Kiev »

18.00 Réception