



Ségolène Royal
Présidente de la COP21

Paris, le mercredi 6 juillet 2016

*Ségolène Royal préside la Conférence « Santé et Climat »
organisée avec l'Organisation Mondiale de la Santé,
en présence de la Reine Letizia d'Espagne,
Ambassadrice spéciale de la FAO pour la nutrition*

Ségolène Royal, Présidente de la COP21, préside demain à partir de 9h30, au Centre de conférence ministériel, la Conférence « Santé et Climat », organisé conjointement avec l'OMS, en présence de la Reine Letizia d'Espagne.

La Présidente de la COP21 insistera sur les enseignements du rapport du Haut Conseil de la santé publique intitulé « **Impacts sanitaires de la stratégie d'adaptation au changement climatique** ».

Ségolène Royal rappelle que le réchauffement climatique a d'importantes conséquences sanitaires :

- ✓ conséquences liées à la température (coups de chaleur),
- ✓ conséquences liées aux événements climatiques extrêmes (cyclones, inondations, vagues de froid),
- ✓ conséquences liées aux rayonnements UV (cancers de la peau),
- ✓ conséquences liées de polluants et d'agents infectieux pathogènes sous l'effet de la température et des événements climatiques extrêmes,
- ✓ conséquences liées à la modification des rendements agricoles qui incitent à l'usage accru de produits chimiques,
- ✓ conséquences liées aux vagues de pollution urbaine (ozone de surface, particules fines, nanoparticules) majorées par la chaleur,
- ✓ conséquences liées aux impacts sur la faune avec le déplacement des réservoirs connus de pathogènes (à l'exemple de la maladie de Lyme),
- ✓ conséquences liées à la modification de répartition des vecteurs (à l'exemple du moustique Aedes, vecteur d'épidémies).

La Présidente de la COP21 rencontre ce soir des scientifiques pour faire le point sur l'état des connaissances sur les liens entre santé et climat.

La Reine Letizia d'Espagne a été nommée Ambassadrice spéciale de la FAO pour la nutrition le 12 juin 2015 à Rome. Cette nomination est une reconnaissance à la fois de l'engagement personnel de la Reine en faveur d'un monde libéré de la faim et de la malnutrition et des efforts déployés par l'Espagne pour promouvoir la sécurité alimentaire et nutritionnelle au plan mondial. Elle reflète également l'intérêt marqué de la Reine pour la recherche scientifique orientée vers la santé, l'éducation et l'innovation.

Retrouvez en ligne :

- le programme de la Conférence « Santé et Climat »,
- la liste des scientifiques que rencontre la Présidente de la COP21,
- le rapport du Haut Conseil de la santé publique intitulé « Impacts sanitaires de la stratégie d'adaptation au changement climatique ».

www.developpement-durable.gouv.fr

Contact presse : 01 40 81 78 31



Conférence OMS Santé climat

Rencontre avec des scientifiques pour faire le point sur l'état des connaissances sur les liens entre santé et climat

1. **Maria NEIRA**, directrice du département de l'OMS Santé publique et environnement
2. **Pr. Jean-François TOUSSAINT**, président du groupe de travail adaptation-prospective du Haut Conseil de Santé Publique (HCSP), auteur du rapport « impacts sanitaires de la stratégie d'adaptation au changement climatique »
3. **Valérie MASSON-DELMOTTE** (CEA), chercheuse paléo-climatologue
4. **Dr Harold NOEL** (Santé Publique France), épidémiologiste, spécialiste des maladies infectieuses émergentes liées au changement climatique
5. **Pr Isabelle MOMAS**, faculté de Pharmacie, impact sanitaire des polluants atmosphériques, vice-présidente du conseil national de l'air
6. **Augustin COLETTE**, chercheur à l'Institut national de l'environnement et des risques (INERIS) : liens entre pollution et climat
7. **Dr Anneliese DEPOUX**, co-directrice du centre franco-allemand de santé publique Virchow Villermé
8. **Dr Jean-Nicolas ORMSBY**, médecin de santé publique, Anses
9. **Dr Yvon LE MAHO**, directeur de recherche au CNRS, université de Strasbourg, spécialiste de l'adaptation des animaux aux conditions climatiques extrêmes
10. **Gilles BŒUF**, conseiller scientifique pour l'environnement, la biodiversité et le climat auprès de la ministre
11. **Marc MORTUREUX**, directeur général de la prévention des risques

Organisation mondiale de la Santé



Deuxième Conférence mondiale
Climat et santé
Paris, 7-8 juillet 2016

« Créer des sociétés plus saines grâce à la mise en œuvre de l'Accord de Paris »

PROGRAMME FINAL

(Susceptible d'être modifié)



PARIS2015
CONFÉRENCE DES PARTIES AUX NÉGOCIATIONS
INTERNATIONALES SUR LE CLIMAT
COP21-CMP11



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



Organisation
mondiale de la Santé

« Une planète dévastée est incompatible avec la vie humaine en bonne santé. Une planète et des gens en bonne santé sont les deux faces de la même médaille. »

Dr Margaret Chan, COP 21 (Paris), décembre 2015

Jour 1 : Pourquoi l'Accord de Paris est bon pour la santé publique

07 h 45-09 h 00 **Inscriptions**

09 h 00-09 h 15 **Allocution d'ouverture**

Intervenants :

- Dr Fiona Godlee, *Rédactrice en chef, British Medical Journal*
 - Dr Maria Neira, *Directrice, Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS*
-

Message de bienvenue et informations pratiques

09 h 30-10 h 30 **Séance plénière d'ouverture**

Observations de bienvenue S. E. M. André Vallini
Secrétaire d'État chargé du développement et de la francophonie, France

S. E. M. Ban Ki-moon (message vidéo)
Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies

Intervenants :

- S. E. Mme Ségolène Royal
Ministre de l'environnement, de l'énergie et de la mer, France, Présidente de la COP 21
 - S. E. Dr Hakima El Haite
Ministre de l'environnement (Maroc), future Présidente de la COP22
 - S. E. Dr Margaret Chan
Directeur Général de l'OMS
 - S. E. Mr Richard Kinley
Responsable du secrétariat de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC)
-

Invité spécial :

- Sa Majesté la Reine d'Espagne
-

Sélection du (des) Président(s) de la Conférence

Secrétariat/Représentant du Président :

- Dr Flavia Bustreo, *Sous-Directeur général, Groupe Santé de la famille, de la femme et de l'enfant (FWC), OMS*
-

Introduction générale sur les succès de la COP21, leur importance pour la santé publique et les mesures immédiates que la communauté mondiale de la santé est prête à prendre.

10 h 30-11 h 00 Pause-café

11 h 00-11 h 30 **État actuel des connaissances sur le climat et la santé**

Intervenants :

- Dr Maria Neira, *Directrice, Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS*, et Dr Diarmid Campbell-Lendrum, *chef de l'équipe Changement climatique et santé, OMS*, et auteur principal du chapitre sur la santé du cinquième Rapport d'évaluation du Groupe intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC)
 - Professeur Veerabhadran Ramanathan, *Professeur émérite à la Scripps Institution of Oceanography, University of California à San Diego ; Professeur titulaire de la Chaire UNESCO climat et politiques, TERI University, Delhi (Inde)*
-

Examen des dernières données factuelles disponibles sur la santé et le changement climatique :

- Estimation de la charge de morbidité due au changement climatique
 - Bienfaits sanitaires potentiels des politiques d'atténuation des changements climatiques
 - Liens avec la sécurité alimentaire et la nutrition
 - Liens avec les écosystèmes et la biodiversité
 - Mise en rapport des programmes sur la santé, la pollution de l'air et le changement climatique
 - Analyse de l'Accord de Paris pour recenser les domaines où le secteur de la santé pourrait apporter une contribution
-

11 h 30-12 h 30 **Table ronde**

Le nouveau programme en santé urbaine : maximiser les avantages sanitaires liés à l'atténuation des effets des changements climatiques dans les villes

Exposé introductif

- Dr Carlos Dora
Coordonnateur, Interventions pour un environnement sain (IHE), Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS
-

Intervenants :

- S. E. Dr Joan Clos
Directeur exécutif, ONU-Habitat
 - Dr Bernard Jomier
Adjoint à la Maire de Paris, France
-

-
- Dr José Ruales
Secrétaire d'État Quito, Équateur
 - Dr Anumita Roy Chowdhury
Directeur exécutif chargé de la recherche et de l'action de sensibilisation, Centre for Science and Environment
 - Dr Isaac Frimpong Mensa-Bonsu
Directeur, Coordination et planification, National Development Planning Commission, Ghana
-

Cette séance portera sur l'expérience des grandes villes et régions en matière d'atténuation des changements climatiques et sur les dilemmes auxquels elles sont confrontées dans ce domaine. Elle sera l'occasion de voir comment le secteur de la santé publique peut contribuer à créer des villes centrées sur les personnes, respectueuses du climat et favorables à la santé, malgré les divergences d'intérêts. Les intervenants seront des responsables de haut niveau de villes et régions du monde entier.

12 h 30-14 h 00 Pause-déjeuner

14 h 00-15 h 00 Débat d'experts

Renforcer la résilience sanitaire face aux risques climatiques

Orateur principal :

[Présentation liminaire et observations finales]

- Dr Magaran Bagayoko
Conseiller régional, Bureau régional OMS de l'Afrique
-

Intervenants :

- S. E. Dr Robert Glasser
Représentant spécial du Secrétaire général pour la Stratégie internationale des Nations Unies pour la prévention des catastrophes
 - S. E. Dr Abdullahi Majeed
Ministre de l'environnement et de l'énergie, Maldives
 - Dr Mario Baquilod
Directeur du Disease Prevention and Control Bureau, Philippines
 - M. David Latchman
Coordonnateur national de l'initiative Smart Hospital Initiative au Ministère de la santé, du bien-être et de l'environnement, Saint-Vincent-et-les Grenadines
 - S. E. Mr Philippe Meunier
Ambassadeur chargé de la lutte contre le VIH/sida et les maladies transmissibles, France
 - Représentants du Ministère de la santé, à convenir (Uganda)
-

La séance portera sur la question suivante : « Quels progrès en matière de politiques, de données

factuelles, de ressources financières et d'appui technique sont nécessaires pour garantir la résilience sanitaire face aux changements climatiques? ». Elle débutera par une brève présentation liminaire par le Secrétariat de l'OMS et sera suivie d'un débat d'experts animé par un modérateur. Les intervenants seront i) de hauts responsables du secteur de la santé de pays développés, ii) de hauts responsables du secteur de la santé de pays en développement, iii) un organisme donateur et iv) un organisme prestataire de soutien technique (exemple de thèmes abordés : services climatiques pour la santé, rôle de la réduction du risque de catastrophe dans les politiques d'adaptation).

15 h 00-15 h 45 **Séance plénière**

Suivi et mesure des progrès des pays et évaluation des progrès sanitaires : les profils de pays sur la santé et le changement climatique

Orateur principal :	[Présentation liminaire et remarques finales] <ul style="list-style-type: none">• Professeur Corinne Le Quéré <i>Directrice du Tyndall Centre for Climate Change Research, University of East Anglia</i>
Intervenants :	<ul style="list-style-type: none">• S. E. Mme Catherine McKenna <i>Ministre de l'environnement et du changement climatique du Canada (à confirmer)</i>• S. E. Dr Kenneth Darroux <i>Ministre de la santé et de l'environnement, Commonwealth de la Dominique</i>• S. E. Dr Petteri Taalas, <i>Secrétaire général de l'OMM</i>• Professor Abderrahmane Maaroufi <i>Directeur de l'épidémiologie et de la lutte contre les maladies, Ministère de la santé, Maroc</i>• Mme Tiffany Hodgson, <i>Administrateur de programme, Adaptation, CCNUCC</i>• Dr Nick Watts <i>Executive Director, Lancet Countdown to 2030: Global Health and Climate Change</i>

La séance portera sur la question suivante : « Comment mesurer durablement les progrès des pays en matière de santé et de lutte contre les changements climatiques de façon à soutenir les politiques nationales, mais aussi à contribuer aux processus de suivi internationaux, en particulier par l'intermédiaire de la CCNUCC et des ODD ? ». Elle débutera par une présentation liminaire du Secrétariat de l'OMS ou d'un expert international de premier plan, suivie d'un débat d'experts animé par un modérateur. Pourraient par exemple intervenir i) un ministre de la santé, ii) un ministre de l'environnement, iii) un universitaire et iv) un représentant de la CCNUCC chargé, par exemple, du suivi des contributions prévues déterminées au niveau national (CPDN).

15 h 45-16 h 15 Pause-café

16 h 15-17 h 30 Séance plénière
Économie de la santé et changement climatique

Orateur principal :

- Professeur Jeffrey Sachs
Directeur de The Earth Institute, Professeur de politique et de gestion de la santé à la Columbia University

Intervenants :

- Dr Olusoji Adeyi
Directeur Santé, nutrition et population, Groupe de la Banque mondiale
- Dr Agnès Soucat
Directrice du Département Gouvernance et financement des systèmes de santé (HGF), OMS
- Dr Helena Molin Valdés
Chef du secrétariat de la CCAC, PNUE
- Dr Ama Essel
Membre du Comité exécutif du Mécanisme international de Varsovie relatif aux pertes et préjudices liés aux incidences des changements climatiques (à confirmer)
- Interventions du public

Cette séance sera l'occasion de présenter les grandes lignes d'une nouvelle approche intégrant l'économie, la santé et le changement climatique qui soit conforme aux valeurs et aux normes du secteur de la santé et qui soit crédible économiquement. L'exposé principal sera présenté par le Professeur Jeffrey Sachs et un débat dirigé se tiendra ensuite. Parmi les intervenants figureront i) un ministre de la santé, ii) des économistes de l'environnement, iii) des économistes de la santé, iv) des représentants d'ONG et v) des représentants du secteur privé.

17 h 30-18 h 00 Journée 1 – Séance de clôture

Le modérateur fera la synthèse de la première journée et le Président de la Conférence présentera les travaux des prochains jours.

18 h 30 Réception de bienvenue

Jour 2 : L'action du secteur de la santé face aux changements climatiques

Les séances en plénière seront au format « indaba ».

09 h 15-09 h 45 Séance plénière d'ouverture

Président : Président de la Conférence

Appui du Secrétariat : Secrétariat de l'OMS

Présentation des séances parallèles par le Secrétariat de l'OMS

Séances parallèles

10 h 00-12 h 30 A. Un cadre opérationnel pour renforcer la résilience sanitaire face aux changements climatiques

Salle à définir

Président : À convenir

Intervenants : [Présentation liminaire et observations finales]

- Mme Payden
Conseiller régional Eau et assainissement, Bureau régional OMS de l'Asie du Sud-Est

- Intervenants :**
- Dr John Balbus
Senior Advisor for Public Health, NIEHS, États-Unis d'Amérique
 - Dr Sari Kovats
Senior Lecturer, Department of Social and Environmental Health Research, London School of Hygiene and Tropical Medicine
 - Dr Pascal Beaudeau
Institut de veille sanitaire (InVS), France
 - Représentants du Ministère de la santé des pays suivants :
 - Bhoutan : M. Rinchen Wangdi
 - Thaïlande : Mme Siriwan Chandanachulaka
 - Indonésie : Dr Imran Nurali
 - Bangladesh : M. S. M. Ahsanul Aziz
 - Éthiopie : Dr Waltaji Kutane
 - Malawi : M. Hendricks Mgodie

Discussions interactives avec la communauté des donateurs et le public

Appui du Secrétariat : Bureau régional OMS de la Méditerranée orientale (EMRO)

Au cours de cette séance sera présenté un projet de programme d'action rassemblant les mesures que la communauté de la santé, y compris les gouvernements, les OIG, les ONG et les praticiens de santé, devrait prendre pour faire avancer les politiques et les pratiques en matière de résilience climatique. Les priorités en matière de données factuelles, d'outils décisionnels et de renforcement des capacités seront notamment proposées, en abordant les points communs et les différences entre les pays développés et les pays en développement. *L'occasion sera ensuite donnée de présenter des observations et la séance se terminera par un débat général.*

10 h 00-12 h 30 B. **Santé urbaine et consommation d'énergie des ménages : protéger la santé face aux changements climatiques, à la pollution de l'air et aux autres risques liés à l'environnement**
Salle à définir

Président : À confirmer

Présentations liminaires :

- **Initiative pour la santé urbaine**
Dr Carlos Dora
Coordonnateur, Interventions pour un environnement sain (IHE), Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS
- Sir Professeur Andrew Haines
Professeur en santé publique et soins de santé primaires, London School of Hygiene and Tropical Medicine
- **Boîte à outils de solutions énergétiques propres pour les ménages**
Mme Heather Adair-Rohani
Fonctionnaire technique, Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS

Intervenants :

- Dr Laura Cozzi
Deputy Head, Office of the Chief Economics, IEA
ou Dr Dan Dorner, *Senior Energy Analyst, IEA*
(à confirmer)
- Dr Linda Fried
Doyenne, Mailman School of Public Health, Columbia University, Columbia University
- Dr Kwaku Poku Asante
Épidémiologiste et chef de la recherche, Kintampo Health Research Centre, Ghana Health Service, Ghana

-
- Dr Nandita Murukutla
Directrice de la recherche mondiale, PAC Division, Vital Strategies
 - Dr Anumita Roy Chowdhury
Directeur exécutif chargé de la recherche et de l'action de sensibilisation, Centre for Science and Environment
-

**Appui du
Secrétariat :**

- Bureau régional OMS des Amériques (AMRO)
-

Cette séance débutera par une brève présentation des travaux futurs de l'OMS sur les avantages connexes pour la santé des stratégies d'atténuation des changements climatiques relatives à l'énergie et aux villes.

On procédera ensuite à des échanges de données d'expérience sur les mesures d'atténuation ayant fait intervenir le secteur de la santé et/ou touché à des questions de santé. Les représentants de la société civile, du gouvernement et du secteur universitaire utiliseront des exemples tirés de leur travail, notamment concernant l'utilisation du système juridique, l'évaluation des interventions sectorielles, la communication stratégique, l'analyse économique, le renforcement des capacités et la collaboration avec différentes parties prenantes.

Ce débat fournira à l'OMS et à ses partenaires des indications sur les prochaines actions à engager pour appliquer à plus grande échelle les stratégies d'atténuation des changements climatiques qui maximisent les avantages connexes pour la santé.

12 h 30-14 h 00 Pause-déjeuner

Manifestation parallèle : NUTRITION ET BIODIVERSITÉ

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS), l'International Union for Nutritional Sciences (IUNS), le Secrétariat de la Convention sur la diversité biologique (CBD) et le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) organisent conjointement une manifestation parallèle sur les systèmes alimentaires, la biodiversité et la santé

(Secrétariat du Bureau régional OMS du Pacifique occidental)

Séances parallèles

**14 h 00-16 h 00 A. Faciliter l'accès du secteur de la santé au financement de l'action
Salle à définir climatique**

Lors de cette séance conjointe avec la Banque mondiale, les participants feront le point sur les conclusions du séminaire « *Premières expériences d'actions climatiques et sanitaires multisectorielles à l'appui du développement international : possibilités et modes de financement* », organisé par le Fonds nordique de développement, la Banque mondiale et

l'Organisation mondiale de la Santé à Helsinki (Finlande) les 19 et 20 mai 2016, lequel avait réuni 54 représentants d'organisations multilatérales et bilatérales, de fondations, d'organisations de la société civile et du monde universitaire.

Président : **Présentation générale des conclusions du séminaire d'Helsinki :**

- M. James Close
Directeur, Changement climatique, Banque mondiale
-

Intervenants :

- S. E. M. Satini Tulaga Manuella
Ministre de la Santé, Tuvalu
- M. Joshua Glasser
Foreign Affairs Officer, Bureau of Oceans and International Environmental and Scientific Affairs, Department of State, États-Unis d'Amérique
- M. John Carstensen
Head of Profession, Climate and Environment, DFID, Royaume-Uni
- Représentant du Fonds vert pour le climat
(à confirmer)

Exposé : « *Investir dans l'énergie, les projets résilients dans le secteur WASH, la lutte contre la pollution de l'air et la lutte contre les forceurs climatiques à courte durée de vie* »

– Enseignements de l'expérience présentés par :

- M. Waltaji Terfa Kutane
Coordonnateur du programme Santé publique et environnement, bureau de l'OMS en Éthiopie

Le rôle des fondations dans le financement de l'action climatique :

- À confirmer

Autres ministres à confirmer

Échanges avec les donateurs et le public

Appui du Secrétariat :

Bureau régional OMS de l'Europe (EURO)

Cette séance permettra de présenter des données actualisées sur les carences de financement des actions en faveur de la résilience sanitaire et des mesures d'atténuation favorables à la santé. On abordera également les conséquences sanitaires des politiques énergétiques et des autres politiques ayant une incidence à la fois sur la santé et le climat. Un projet de programme d'action sera présenté recensant les mesures à prendre pour améliorer l'accès au financement international de l'action climatique en faveur de la santé et aux mécanismes de financement innovants au niveau national ou infranational pour atteindre les buts sanitaires, climatiques et de développement économique.

14 h 00-16 h 00 **B. Mobiliser la communauté de la santé et communiquer sur les risques et les opportunités climatiques**
Salle à définir

Présidents : À convenir

Introduction et remarques de conclusion

- Dr Maria Neira
Directrice, Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS

L'occasion sera ensuite donnée de présenter des observations et la séance se terminera par un débat général.

Intervenants :

- Professeur Benoît Vallet
Directeur général de la santé, France
- M. Simon Goff
Directeur stratégique de la campagne « Breathe Life », OMS/CCAC
- Dr Richard Horton
Rédacteur en chef, The Lancet
- Dr Josh Karliner
Directeur international des programmes et de la stratégie, Health Care Without Harm
- M. Louis Pizzaro
Solidarité Urgence Développement, coordination nationale des ONG françaises de solidarité internationale (À confirmer – remplacé)
- M. Skander Essafi
Attaché de liaison de l'IFMSA pour les questions de santé publique

Appui du Secrétariat :

- Bureau régional OMS de l'Asie du Sud-Est (SEARO)

Cette séance sera l'occasion de présenter les succès récents et les obstacles rencontrés pour mobiliser davantage la communauté de la santé face au changement climatique et pour utiliser les données sanitaires et l'action de sensibilisation en vue de renforcer le soutien du grand public. Un projet de programme d'action sera présenté sur les mesures prioritaires à prendre dans ce domaine.

16 h 00-16 h 30 **Pause-café**

16 h 30-18 h 00

Séance plénière

Agir face au changement climatique : le secteur de la santé montre l'exemple – Conclusion de la Conférence et prochaines mesures proposées – Messages pour la COP22

Animateur :

- Dr Maria Neira
Directrice, Département Santé publique, déterminants sociaux et environnementaux de la santé (PHE), OMS
 - Dr Fiona Godlee
Rédactrice en chef, British Medical Journal
-

Intervenants : Résumés présentés par tous les présidents des séances précédentes

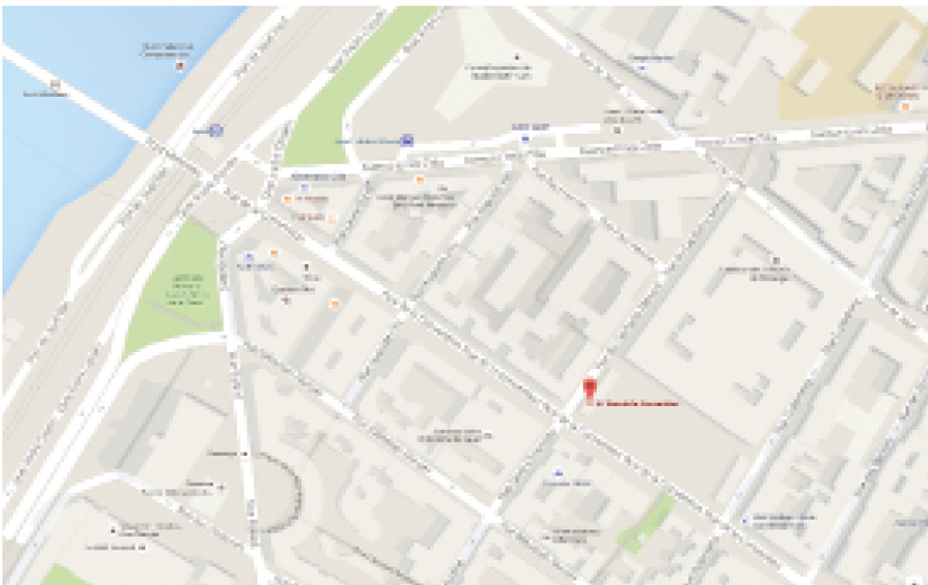
Appui du Secréariat : Tous

Observations finales du Président de la Conférence



Deuxième Conférence mondiale
Climat et santé
Paris, 7-8 juillet 2016

Access Map and Practical Information
Plan d'accès et Informations pratiques



Access Map
Plan d'accès

Ministère des Affaires
étrangères et européennes
Centre de conférence ministériel
*(Conference Center of the Ministry
of Foreign Affairs)*

27 rue de la Convention
75015 Paris
<https://goo.gl/sM1Lj6>

T +33 (0)1 43 17 76 35

Metro:

Métro-RER:

Javel by line 10 or Boucicaut by line 8

Public transport in Paris:

Transports en commun dans Paris:
www.ratp.fr

Taxi companies:

Sociétés de Taxi:

- Taxis bleus:

T 0891 70 10 10

- Airport taxi:

T 0852 16 66 66

- Alpha Taxis:

T + 33 (0)1 45 85 85 85

- Taxis G7:

T +33 (0)1 47 39 47 39