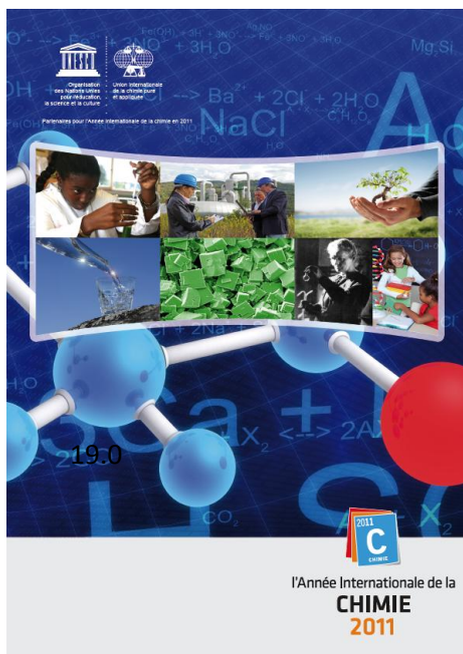


Année Internationale de la Chimie Cérémonie Internationale d'Ouverture UNESCO, 27-28 Janvier 2011

Programme Préliminaire

Jeudi 27 Janvier 2011

10h00 - 11h00	Allocutions officielles
11h00 - 11h30	<p>1. Introduction</p> <p>De la Matière à la Vie : Chimie ! <i>Jean-Marie LEHN, Prix Nobel de Chimie, 1987 (France)</i></p>
11h35 - 12h40	<p>2. Partie historique</p> <p>11h35 - 12.05 La chimie et les progrès de la civilisation : de l'origine au 18^{ème} siècle ; l'exemple de la Chine. <i>Professeur de Chimie physique, Université de Tsinghua, Pékin, et Société Chinoise de Chimie (Chine)</i></p> <p>12h10 - 12h40 Du 18^{ème} siècle à nos jours : les grands noms, les grandes étapes. <i>Thomas TRITTON, Président de la Fondation Chemical Heritage (Etats-Unis)</i></p>
12h40 - 14h10	Déjeuner
14h10 - 15h30	<p>3. Les Femmes et la Chimie</p> <p>14-10 - 14-h.40 Marie Curie - Hélène LANGEVIN-JOLIOT, Directeur de recherches, CNRS <i>Petite-fille de Marie Curie</i></p> <p>14h45 - 15h15 Ada YONATH, <i>Prix L'OREAL-UNESCO les Femmes et la Science 2008, Prix Nobel de Chimie, 2009 (Israël)</i></p> <p>15h20 - 15h30 Annnonce et quelques minutes de diffusion de l'opération « les femmes partagent le même jour un moment chimique ».</p>
15h30 - 16h00	Pause café
16h00 - 18h10	<p>4. Tendances et Perspectives Mondiales</p> <p>Introduction</p> <p>16h00 - 16h30 Les problèmes auxquels notre planète est confrontée. <i>Yuan LEE, Prix Nobel de Chimie 1986, Vice-Président, futur Président de l'ICSU (Taiwan)</i></p> <p>16h35 - 17h05 Les réponses et le point de vue de l'industrie. <i>Jürgen HAMBRECHT, Président-Directeur général de BASF (Allemagne)</i></p> <p><i>Film, images</i></p> <p>Environnement & Climat</p> <p>17h20 - 17h50 Organisation <i>Rajendra K. PACHAURI, Directeur du GIEC, Prix Nobel de la Paix 2007 (Inde)</i></p> <p>17h55 - 18h25 Industrie <i>Andrew N. LIVERIS, Président-Directeur général, Dow Chemicals (Australie)</i></p>
19h00	Réception, Mairie de Paris



Année Internationale de la Chimie

Cérémonie Internationale d'Ouverture

UNESCO, 27-28 Janvier 2011

Programme Préliminaire

Vendredi 28 Janvier 2011

09h00 - 11h25

4. Tendances et Perspectives Mondiales

Nutrition et Eau

09h00 - 09h30

Organisation

Jacques DIOUF, Directeur général de la FAO (Sénégal), Conférencier à confirmer

09h35 - 10h05

Industrie

Gerardo M. RAMOS TOMBO, Directeur des Recherches, Syngenta (Uruguay)

Film, images

10h15 - 10h45

Eau : industrie - Veolia (Moyen Orient), Conférencier à confirmer

10h45 - 11h15

Pause café

Santé

11h15 - 11h45

Académique - Professeur Marcel TANNER

Professeur de Parasitologie Médicale et d'Epidémiologie, Institut Tropical suisse (Suisse)

11h50 - 12h20

Industrie - Dave ALLEN

Senior Vice Président, Drug Discovery, GlaxoSmithKline R&D (Royaume Uni)

12h20 - 13h50

Déjeuner

Energie

13h50 - 14h20

Organisation

Kandeh K. YUMKELLA, Directeur Général UNIDO (Sierra Leone), Conférencier à confirmer

14h25 - 15h55

CEA

Bernard BIGOT, Administrateur Général du CEA (France)

Film, images

Matériaux

15h05 - 15h35

Chimie et Espace - Russie, Conférencier à confirmer

15h40 - 16h10

Industrie - Micro-électronique - Japon, Conférencier à confirmer

16h10 - 16h40

Pause café

Aspects Sociaux-Economiques

16h40 - 17h10

Nicole NOTAT, Président-Directeur Général de Vigéo,
Agence de Mesure des performances des entreprises en matière de développement durable
(France)

17h10 - 18h00

5. Table Ronde: la Chimie: quelles Occasions pour les jeunes Etudiants?

Avec la participation de représentants du Monde Académique, de l'Industrie et un Commissaire Européen.

18h00 - 18h30

Concert : à propos de la Chimie