



## PROGRAMME PROVISOIRE

(le programme final sera disponible sur le site internet de la Conférence)

# CONFÉRENCE SUR L'ÉTHIQUE DES SCIENCES & DES TECHNOLOGIES ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

conjointement avec

26<sup>ÈME</sup> SESSION DU COMITÉ INTERNATIONAL DE BIOÉTHIQUE DE L'UNESCO (CIB) ET LA 11<sup>ÈME</sup> SESSION DE LA COMMISSION MONDIALE D'ÉTHIQUE DES CONNAISSANCES SCIENTIFIQUES ET DES TECHNOLOGIES DE L'UNESCO (COMEST)

Centara Grand au Central Plaza Ladprao, BANGKOK, THAÏLANDE  
5-6 juillet 2019

Jour 1 – 5 juillet 2019 (vendredi)

| VENDREDI, 5 JUILLET 2019       |  |
|--------------------------------|--|
| 07h30 - 08h30                  | Inscription des participants   |
| 08h30 - 09h30<br>08h45         | <b>Cérémonie d'ouverture</b><br>Arrivée de SAR La Princesse Maha Chakri Sirindhorn au lieu de réunion  |
| 09h00 - 09h30                  | Remise du Livret du programme à SAR La Princesse Maha Chakri Sirindhorn<br><b>Prof. Soranit Siltharm</b> , Secrétaire permanent du Ministère des Sciences et de la Technologie (Thaïlande)<br><br>Présentation des séances<br><b>Dr. Pichet Durongkaveroj</b> , Ministre des Sciences et de la Technologie (Thaïlande)<br><br><b>Allocution liminaire</b><br><b>SAR La Princesse Maha Chakri Sirindhorn</b><br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i> |
| 09h30 - 10h10<br>09h30 - 09h50 | <b>Discours liminaires:</b><br><i>(titre à confirmer)</i><br><b>M. Xing Qu</b> , Directeur général adjoint de l'UNESCO   |
| 09h50 - 10h10                  | « <b>Éthique des sciences et des technologies dans le contexte du développement durable</b> »<br><b>Prof. Yongyuth Yuthavong</b> , Membre du Comité international de bioéthique de l'UNESCO (CIB) et ancien Président du Comité intergouvernemental de bioéthique de l'UNESCO (CIGB)<br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i>  |

|               |   |  |  |
|---------------|---|--|--|
| 10h10 - 10h30 | <b>Pause-Café</b>   |  |  |
| 10h30 - 11h40 | <b>Plénière 1: Éthique des sciences et des technologies et du développement durable – Des politiques à la pratique</b><br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i>                       |  |  |
| 11h40 - 12h50 | <b>Plénière 2: « Le principe de responsabilité individuelle en matière de santé »</b><br><i>(Plénière de la 26<sup>ème</sup> Session du CIB)</i><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i> |  |  |
| 12h50 - 14h30 | <b>Pause Déjeuner</b>   |  |  |
| 14h30 - 18h20 | <b>Sessions parallèles (<i>en anglais seulement, pas d'interprétation disponible</i>)</b>   |  |  |
|               | « Les Défis éthiques et sociétaux à l'égard de la technologie du génome »   | « IA, Robotique et mégadonnées: Donner une légitimité à l' <i>Homo Digitus</i> » | « Vers la mise en œuvre de l'éthique du changement climatique »                          |
|               |   |  | « Construire une culture de l'intégrité de la recherche dans les pays en développement » |
| 19h30         | <b>Dîner de réception (sur invitation seulement)</b>  |  |  |

Jour 2 – 6 juillet 2019 (samedi)

| <b>SAMEDI, 6 JUILLET 2019</b> |   |
|-------------------------------|---|
| 08h00 - 08h30                 | <b>Inscription</b>  |
| 08h30 - 09h25                 | <b>Plénière 3: « Les implications éthiques de l'Internet des objets (IdO) »</b><br><i>(Plénière de la 11<sup>ème</sup> Session de la COMEST)</i><br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i>   |
| 09h25 - 10h20                 | <b>Plénière 4: « L'Éthique de l'intelligence artificielle : Étude préliminaire du groupe de travail élargi de la COMEST »</b><br><i>(Plénière de la 11<sup>ème</sup> Session de la COMEST)</i><br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i>   |
| 10h20 - 11h10                 | <b>Plénière 5: « Procréation médicalement assistée (PMA) et Parentalité »</b><br><i>(Plénière de la 26<sup>ème</sup> Session du CIB)</i><br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i>   |
| 11h10 - 11h30                 | <b>Pause-Café</b>   |
| 11h30 - 13h00                 | <b>Plénière 6:</b><br><b>Établir un lien entre science et société : Conséquences des progrès scientifiques en matière de reproduction</b><br><br><b>Leçons tirées de la communication publique, de la consultation et de la participation par les arts et les médias: Projet d'engagement des jeunes dans les sciences, les technologies et l'innovation</b><br><br><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i> |
| 13h00- 14h00                  | <b>Pause Déjeuner</b>   |

|               |   |
|---------------|---|
| 14h00 - 15h10 | <p><b>Plénière 7: « L'Éthique de l'eau : océans, eau douce, zones côtières » &amp; « L'Éthique des usages de la terre »</b><br/> <i>(Plénière de la 11<sup>ème</sup> Session de la COMEST)</i></p> <p><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i></p> |
| 15h10 - 16h40 | <p><b>Plénière 8: Établir des collaborations pour l'éthique des sciences et des technologies et le développement durable</b></p> <p><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i></p>   |
| 16h40 - 17h00 | <p><b>Pause-Café</b></p>  |
| 17h00 - 17h20 | <p><b>Présentation de la Déclaration de Bangkok</b><br/>         (Format à déterminer)</p> <p><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i></p>   |
| 17h20 - 17h40 | <p><b>Discours de clôture</b><br/> <b>Par Prof. Soranit Siltharm</b>, Secrétaire permanent du Ministère des Sciences et de la Technologie (Thaïlande)</p> <p><i>Interprétation: <u>Anglais et Français</u></i></p>  |