

SÛRETÉ DU NUCLÉAIRE :

Assurer l'avenir de l'Europe

NUKLEÁRIS BIZTONSÁG:

Európa jövőjének biztosítása



Jour 1 - Mercredi 12 avril 2023

Institut Français de Budapest

9h30 **Enregistrement**

10h **Ouverture officielle :**
S.E. Claire LEGRAS, Ambassadeur de France en Hongrie

10h05 **Péter RAKÓCZI**, Directeur de Communication - Paks II. Ltd.

Première partie – « Sûreté nucléaire : Comment garantir la sûreté nucléaire de manière à accompagner la croissance du secteur ? »

10h10 **Olivier DUBOIS**, Directeur adjoint de l'expertise de sûreté, Institut de Radioprotection et de sûreté nucléaire (IRSN) – Pôle sûreté nucléaire

10h30 **Eszter RÉTFALVI**, Directrice de la surveillance – Autorité hongroise de l'Energie Atomique

10h50 **Pause-café**

11h10 **Yves LHEUREUX**, Directeur, Association Nationale des Comités et Commissions Locales d'Information (ANCCLI)

11h30 **Gábor VOLENT**, Ingénieur technique en chef - Paks II. Zrt.
"Sûreté nucléaire et questions de sécurité opérationnelle des nouvelles unités de la centrale nucléaire de Paks"

11h40 **Table ronde entre les intervenants et temps d'échange avec le public**

- 12h30** **Pause déjeuner**
- Deuxième partie – « Traitement des déchets nucléaires : De quelles méthodes disposons-nous pour sécuriser sur le long terme la gestion des déchets nucléaires ? »**
- 14h** **Patrick LANDAIS**, Haut-Commissaire à l'Energie Atomique – Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives (CEA)
« *La gestion des déchets radioactifs : l'approche holistique française* »
- 14h20** **Maxime BURGIO**, Chef de projets au service relations internationales – Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (ANDRA)
« *L'avancement des projets de stockage de déchets radioactifs en France* »
- 14h40** **István LÁZÁR**, Chef de service, Autorité hongroise de l'énergie atomique
- 15h** **Bálint NŐS**, Directeur Stratégique et Technique, PURAM (Public Limited Company for Radioactive Waste Management)/ RHK Kft.
« *La gestion des déchets radioactifs en Hongrie* »
- 15h20** **Péter TURZA**, Responsable de la radioprotection, PURAM (Public Limited Company for Radioactive Waste Management)/ RHK Kft.
« *Programme de renforcement de la sûreté de l'Installation de traitement et de stockage des déchets radioactifs* »
- 15h40** **Pause-café**
- 16h00** **Károly OSVAY**, Professeur associé et Chercheur - Laboratoire national de transmutation par laser, Université de Szeged
« *Développement d'une source de neutron au laser pour la transmutation du combustible nucléaire usé (et pour la production d'énergie)* »
- 16h20** **Projection d'un film reportage sur le site de traitement des déchets nucléaires géré par PURAM en Hongrie**
- 16h35** **Table ronde entre les intervenants et temps d'échange avec le public**
- 17h15** **Fin de la table ronde**

Jour 2 – Jeudi 13 avril 2023

Institut Français de Budapest

- 9h30** **Enregistrement**
- 10h** **Ouverture officielle :**
Pierre PEDICO, Directeur de l'Institut français en Hongrie
- 10h05** **Attila STEINER**, Secrétaire d'état à l'énergie, Ministère hongrois des affaires énergétiques
- Troisième partie – « L'acceptation du nucléaire par l'opinion publique : Comment l'opinion publique perçoit-elle l'énergie nucléaire en Hongrie et en France ? Comment la société civile est-elle intégrée aux débats sur les enjeux du nucléaire ? »**
- 10h15** **Brigitte FARGEVIELLE**, Directrice relations institutionnelles et concertation - EDF
- 10h35** **Miriam VACHOVÁ**, Directrice de la chancellerie pour l'Autorité de la régulation nucléaire de la République slovaque (ÚJD SR)
« Communication de l'Autorité de la Régulation Nucléaire et perception de l'énergie nucléaire en Slovaquie »
- 10h55** **Csaba DOHÓCZKI**, Vice-président, Group of European Municipalities with Nuclear Facilities (GMF)
« L'acceptation par le public : un objectif commun pour les citoyens et les exploitants »
- 11h15** **Pável SZERBIN**, Expert Union Européenne, MVM- Centrale nucléaire de Paks
« Le soutien social : une clé pour l'avenir de l'énergie nucléaire »
- 11h35** **Pause**
- 11h50** **Emmanuelle GALICHET**, Enseignante-Chercheure et Responsable Pédagogique des enseignements en sciences et technologies nucléaires - Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)
- 12h10** **Zoltán KERN**, Département de communication - PURAM (Public Limited Company for Radioactive Waste Management) / RHK Kft.
« Les dépôts de déchets radioactifs à la lumière du public »
- 12h30** **Table ronde entre les intervenants et temps d'échange avec le public**
- 13h** **Fin de la table ronde**