



Commission canadienne
de sûreté nucléaire

Canadian Nuclear
Safety Commission



La sûreté nucléaire au Canada

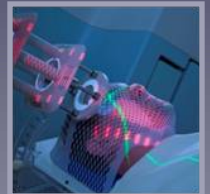
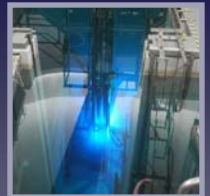
Priorités de la CCSN

Michael Binder

Président,
Commission canadienne de sûreté nucléaire

Canadian Nuclear Law Organization (CNLO)
Déjeuner-causerie
Ottawa (Ontario)
Le 29 juillet 2010

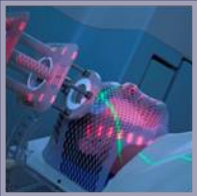
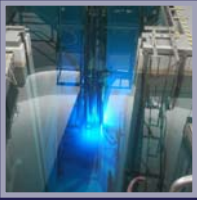
suretenucleaire.gc.ca

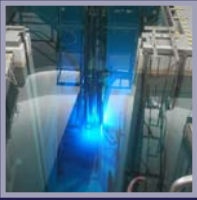


La CCSN, le chien de garde du nucléaire au Canada

Préserver la **santé**, la **sûreté** et la **sécurité** des personnes, protéger l'**environnement**, et respecter les **engagements internationaux** du Canada à l'égard de l'utilisation pacifique de l'énergie nucléaire.

Fêtera ses 65 ans d'existence l'an prochain

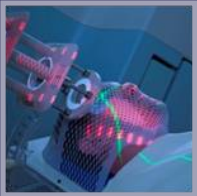




Situation récente



☀ Réacteur NRU et isotopes



☀ Service d'examen intégré de la réglementation (SEIR)

☀ Condamnation de Mahmoud Yadegari

- Première condamnation en vertu de la *Loi sur la sûreté et la réglementation nucléaires* (LSRN)



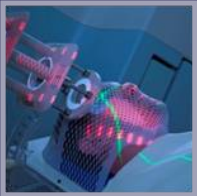
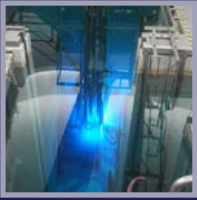
☀ Commission d'examen conjoint pour Darlington



☀ Générateurs de vapeur de Bruce Power



Initiatives dans le domaine nucléaire



🍁 Examen stratégique

- CCSN : Réaffectation de 2,4 M\$ (initiatives internationales et de sensibilisation)

🍁 Programme d'aide financière aux participants

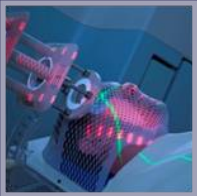
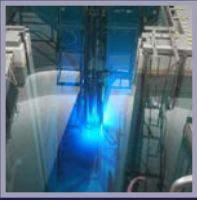
- Modifications à la LSRN pour la mise sur pied du Programme d'aide financière aux participants
- Financement établi à 600 000 \$ pour 2010-2011 et à 1,1 million \$ par année financière jusqu'en 2014-2015
- Recouvrement des coûts complets par les titulaires de permis

🍁 Responsabilités accrues pour les évaluations environnementales

- Amélioration du processus d'examen réglementaire et d'évaluation environnementale
- Nouveaux pouvoirs dévolus au ministre de l'Environnement quant à la portée des incidences
- La CCSN a été désignée en tant qu'autorité responsable unique pour les évaluations environnementales
- Se pencher sur la formation de commissions de substitution grâce à des protocoles d'entente avec le ministre de l'Environnement

... et restructuration d'EACL ...

Priorités organisationnelles de la CCSN



Activités de base

✳ Amélioration soutenue

- Plan harmonisé et Comité de vérification

✳ Clarté

- Mise à jour de notre cadre de réglementation, examens des conceptions, réforme des permis, manuel des conditions de permis

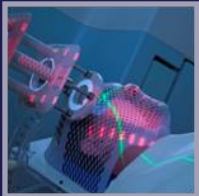
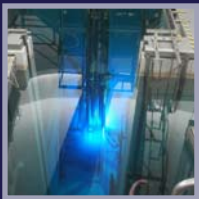
✳ Capacité

- Dépense des recettes, simplification des méthodes de calcul des coûts, maintien de l'effectif

✳ Communications

- Démystification et produits de la sûreté nucléaire

Quelques priorités en vue de discussions futures



🍁 Protection environnementale

- Suite au déversement de pétrole de BP, la protection de l'environnement est à l'avant-plan

🍁 Responsabilité nucléaire

- Quatrième tentative du gouvernement de mettre à jour la loi

🍁 Consultation auprès des Autochtones

- Document de « codification »; en attente des résultats du Athabasca Regional Government Federal Review

🍁 Clarté et normes

- Résidus miniers et résidus dans les eaux douces
- Tritium dans l'eau potable
- Uranium dans l'air

🍁 Normalisation internationale

🍁 Importance du permis social

🍁 Activités de sensibilisation plus efficaces

🍁 Divulgation proactive



Commission canadienne
de sûreté nucléaire

Canadian Nuclear
Safety Commission



Merci

suretenucleaire.gc.ca

Canada 

