

## CONFÉRENCE GÉNÉRALE

### PROGRAMME PRÉVU

#### SÉANCES PLÉNIÈRES ET RÉUNIONS DU BUREAU

Lundi 17 septembre 2007

<b>10 heures</b> <b>Grande salle de</b> <b>conférence</b>	Ouverture de la 51 <sup>e</sup> session Élection du président et des vice-présidents de la Conférence générale, et du président de la Commission plénière ; nomination du Bureau Demandes d'admission à l'Agence Message du Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies Déclaration de la Ministre fédérale des affaires européennes et internationales de la République d'Autriche Déclaration du Directeur général Dispositions concernant la Conférence générale Contributions au Fonds de coopération technique pour 2008 Discussion générale et Rapport annuel pour 2006  (Voici la <b>liste provisoire</b> des orateurs pour la première journée de la discussion générale :  Tunisie, Portugal (Présidence de l'UE), République islamique d'Iran, Japon, États-Unis d'Amérique, Hongrie, République de Corée, Luxembourg, Albanie, Chine, Afrique du Sud, Saint-Siège, Bangladesh, Pologne, Italie, Pakistan, Arabie saoudite, Serbie)	1 <sup>ère</sup> séance
<b>14 h 15</b> <b>(sous réserve de</b> <b>confirmation)</b> <b>Salle M</b>	<b>BUREAU</b>	1 <sup>ère</sup> séance
<b>15 heures</b> <b>Grande salle de</b> <b>conférence</b>	<b>SÉANCE PLÉNIÈRE :</b> Discussion générale et Rapport annuel pour 2006 (suite)	2 <sup>e</sup> séance

**Le Secrétariat demande instamment aux délégués qui souhaitent soumettre des projets de résolutions de le faire le plus tôt possible, car cela accélérera la conduite des débats, notamment à la Commission plénière.**

**CONFÉRENCE GÉNÉRALE****AUTRES RÉUNIONS ET PROGRAMMES****Lundi 17 septembre 2007**

- 14 heures** Réunion d'information sur les opérations de la base de données sur le trafic illicite (ITDB) et les tendances et caractéristiques du trafic illicite dans le monde, 1993-2007 — Salon 1, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV
- 14 heures** Présentation interactive sur le matériel audiovisuel de formation théorique et pratique NSNI, par le Département de la sûreté et de la sécurité nucléaires — Foyer A, 2<sup>e</sup> étage de l'ACV
- 14 h 30** Présentation interactive sur le service d'examen de la sûreté pour les réacteurs de recherche, par le Département de la sûreté et de la sécurité nucléaires — Foyer A, 2<sup>e</sup> étage de l'ACV
- 15 heures** Forum INSAG sur le retour d'information sur l'expérience d'exploitation : comment s'assurer que les enseignements sont tirés — Salle C, ACV
- 15 heures** Réunion d'information sur les travaux du Centre des incidents et des urgences de l'AIEA avec présentation des mesures des premiers intervenants (forces de police, sapeurs-pompiers et représentants de la santé publique, etc.) — Salle J-241-2, ACV
- 16 heures** Réunion d'information sur le système MYRRHA, par le SCK•CEN, Belgique — Salle N, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV
- 17 heures** Réunion d'information à l'intention des OIG et des ONG – Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV
- 19 h 30** Gala à l'occasion du 50<sup>e</sup> anniversaire de l'AIEA (suivi d'une réception) — Grande salle du Konzerthaus, Lothringerstrasse 20, 1030 Vienne

De plus amples informations sur chaque programme figurent dans le présent document.

## AUTRES RÉUNIONS

Les autres réunions prévues au cours de la session sont les suivantes :

**RÉUNION DU  
GROUPE CHARGÉ  
DES DIRECTIVES  
RELATIVES À LA  
GESTION DU  
PLUTONIUM**

Date : Mardi 18 septembre à 9 heures.

Lieu : ACV, 1<sup>er</sup> étage, salle J-241-2.

**RÉUNION DE  
HAUTS  
RESPONSABLES  
DE LA  
RÉGLEMENTATION  
(réunion à huis  
clos)**

La réunion des hauts responsables de la réglementation chargés de l'élaboration des politiques en matière de sûreté nucléaire, de sûreté radiologique, de sûreté du transport et de sûreté des déchets radioactifs aura lieu le jeudi 20 septembre à partir de 9 heures dans la salle du Conseil de l'AIEA, au 4<sup>e</sup> étage du bâtiment C du CIV. De plus amples informations peuvent être obtenues auprès du Département de la sûreté et de la sécurité nucléaires (téléphone : 2600 22696).

Les discussions se dérouleront en anglais uniquement. Des informations plus détaillées figurent dans le programme ci-joint.

**RÉUNIONS SUR LA  
COOPÉRATION  
TECHNIQUE**

Il est prévu d'organiser des réunions de représentants des États parties aux accords de coopération AFRA, ARCAL et RCA. Les représentants des États Membres de la région Europe et des États parties à l'ARASIA tiendront des réunions de groupe séparées.

Les dates et lieux de ces réunions sont les suivants :

**RCA:** Date : Vendredi 14 septembre, 9 heures - 15 heures.

Lieu : CIV, bâtiment C, 7<sup>e</sup> étage, salle IV.

**AFRA:** Date : Mardi 18 septembre, 10 heures - 13 heures.

Lieu : CIV, bâtiment C, 7<sup>e</sup> étage, salle V.

**ARCAL:** Date : Mardi 18 septembre, 14 heures - 18 heures

Lieu : CIV, bâtiment C, 4<sup>e</sup> étage, salle du Conseil de l'AIEA.

**Réunion de groupe** Date : Mercredi 19 septembre, 9 heures - 12 heures.

**ARASIA :** Lieu : CIV, bâtiment C, 7<sup>e</sup> étage, salle V.

**Réunion de groupe** Date : Mercredi 19 septembre, 14 h 30 - 17 h 30

**Europe :** Lieu : CIV, bâtiment C, 4<sup>e</sup> étage, salle du Conseil de l'AIEA.

**Consultations  
avec les États  
Membres**

Des consultations avec les représentants de certains États Membres participant à des activités de coopération technique avec l'Agence auront lieu avant la session de la Conférence générale. Dans le cas des délégations qui ne seront présentes à Vienne que pendant la semaine de la Conférence générale, des réunions seront organisées cette semaine-là. Le Département de la coopération technique a communiqué à l'avance l'heure et le lieu de ces réunions aux délégations concernées. Les délégations qui n'ont pas reçu de notification mais qui souhaiteraient s'entretenir de questions liées à la coopération technique avec des membres du Secrétariat sont priées de se mettre en rapport à l'ACV avec le directeur régional de la coopération technique compétent, à savoir :

Afrique — M. A. Boussaha ;

Asie et Pacifique — M. P. Salema ;

Europe — M. B.K. Kim ;

Amérique latine — M. J.A. Casas-Zamora.



## ÉVÉNEMENTS SPÉCIAUX

**Messe solennelle, Saint-Siège** Une messe solennelle sera célébrée par S.E. Monseigneur Dominique MamBerti, Secrétaire du Saint-Siège pour les relations avec les États (Ministre des affaires étrangères).

Date : Samedi 15 septembre, 18 heures.

Lieu : Elisabethkirche, St. Elisabeth Platz 9, 1040 Vienne.

**Concert de gala pour le 50<sup>e</sup> anniversaire de l'AIEA** Un concert de gala, généreusement offert par le gouvernement autrichien, aura lieu au Konzerthaus, où s'est tenue la première session de la Conférence générale. La soirée débutera par une allocution du Président fédéral autrichien, de la Ministre fédérale autrichienne des affaires européennes et internationales et du Directeur général.

Le concert sera joué par le Wiener Symphoniker. Les personnes invitées au concert pourront ensuite participer à une réception au Konzerthaus. Elles sont priées d'être placées dès 19 h 15.

Date : Lundi 17 septembre, 19 h 30.

Lieu : Grande salle du Konzerthaus, Lothringerstrasse 20, 1030 Vienne.

Métro U1 du VIC à Schwedenplatz, puis U4 direction Hütteldorf, sortir à la station Stadtpark/Konzerthaus.

**WONUC - Prix L'atome pour la paix remis au Directeur général** Le Conseil mondial des travailleurs du nucléaire (WONUC) et l'Institut international pour la paix durable (IIPD) ont créé conjointement le prix L'atome pour la paix pour récompenser les contributeurs au développement des applications pacifiques de l'énergie nucléaire.

Le Directeur général de l'AIEA, M. Mohamed ElBaradei, a été choisi comme premier lauréat. Le prix L'atome pour la paix 2007 lui sera remis à l'occasion d'une brève cérémonie par des représentants du WONUC et de l'IIPD.

Date : Mercredi 19 septembre, 13 heures.

Lieu : Foyer B de l'ACV.

**Prix international de l'énergie mondiale**

Le Prix international de l'énergie mondiale, destiné à promouvoir la coopération internationale visant à répondre aux problèmes majeurs qui se posent actuellement dans le domaine de l'ingénierie électrique, sera présenté à la 51<sup>e</sup> session de la Conférence générale de l'AIEA, à Vienne, pour la première fois. Il est décerné depuis 2003 pour des travaux de recherche scientifiques et techniques exceptionnels dans le domaine de l'énergie, notamment les nouvelles sources d'énergie, l'optimisation de l'utilisation et de la transformation de l'énergie, les économies d'énergie et le transport de l'électricité, ainsi que l'écologie.

Des informations détaillées sur le prix, le certificat et la médaille qui sont remis aux lauréats ainsi que des extraits de cérémonies filmées de remise du prix seront présentés au stand d'exposition.

L'inauguration de cette exposition, par le chef de Rosatom, M. Sergey Kirienko, est prévue le dimanche 16 septembre à 16 h 30 à l'intention des ministres de l'énergie des États Membres de l'AIEA.

*Un point de presse avec la participation du Directeur Général proposé pour ITER, M. K. Ikeda, et du chef de Rosatom, M. Sergey Kirienko, est prévu le 18 septembre 2007 à 13 heures, au stand d'exposition.*

**Présentation sur l'électronucléaire, la politique climatique et la durabilité — étude du Bureau consultatif autrichien sur le nucléaire**

La présentation sur l'électronucléaire, la politique climatique et la durabilité - étude du Bureau consultatif autrichien sur le nucléaire, couvre les questions suivantes : sûreté nucléaire, déchets radioactifs, terrorisme, planification en cas d'urgence, prolifération nucléaire, pertinence de l'option nucléaire, aspects économiques, hydrogène nucléaire, etc. Un déjeuner sera servi de 13 heures à 15 heures.

Date : Jeudi 20 septembre, 13 h 15 - 14 h 45.

Lieu : Salle J-241-1 & J-241-2, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

## EXPOSITIONS ET PRÉSENTATIONS

Comme les années précédentes, le Secrétariat a organisé un certain nombre d'expositions et de présentations. Elles auront lieu au rez-de-chaussée et sur les deux étages de l'ACV (voir le plan joint).

### Expositions et présentations spéciales des États Membres et du Secrétariat au rez-de-chaussée

**Exposition de souvenirs**

L'exposition présente des pièces d'archive (accords, comptes rendus, publications, photographies, etc.) illustrant la création de l'Agence et ses activités dans les premières années.

Le film de 16 mm de la cérémonie de remise des clés du Konzerthaus de Vienne (où a eu lieu la première Conférence générale de l'AIEA en 1957) et de la séance d'ouverture de cette session, détenu dans les archives de l'Agence, a été numérisé et sera projeté en vidéo.

**Coopération technique : Agir pour la paix et le développement**

Une exposition illustrant quelques réussites du programme de coopération technique et des États Membres se tiendra au rez-de-chaussée de l'ACV du 17 au 21 septembre 2007. Elle présentera des informations sur divers projets de CT dans les domaines suivants : agriculture, santé, environnement, gestion des ressources en eau, technologie des rayonnements et énergie. Une quarantaine de projets seront décrits dans des dépliants. L'exposition retracera aussi l'évolution de la coopération technique au cours des 50 dernières années.

Date : Lundi 17 – vendredi 21 septembre  
Inauguration le mardi 18 septembre à 14 heures.

Les délégations et le personnel de l'Agence sont cordialement invités à visiter l'exposition.

**Exposition « The Path Ahead »**

« The Path Ahead » est une exposition photo illustrant les divers aspects des travaux de l'AIEA et les enjeux mondiaux qui l'attendent, maintenant et à l'avenir. Elle est organisée par la Division de l'information de l'AIEA.



## **Expositions et présentations des États Membres au 1<sup>er</sup> étage**

**Expositions du Forum japonais de l'industrie nucléaire (JAIF) et de l'Institut japonais de technologie nucléaire (JANTI)** Le Forum japonais de l'industrie nucléaire (JAIF) et l'Institut japonais de technologie nucléaire (JANTI) montrent, à travers des images, que bien qu'un séisme ait touché la centrale nucléaire de Kashiwazaki-Kariwa avec des accélérations maximales dépassant les valeurs retenues dans la conception, les réacteurs ont été arrêtés automatiquement et la sûreté n'a pas été compromise pendant et après le séisme.

**Exposition sur le développement de la Chine et sa coopération avec l'AIEA en matière d'énergie nucléaire** Depuis qu'elle est devenue Membre de l'AIEA en 1984, la Chine a soutenu activement les travaux de l'AIEA, et a entretenu avec elle une coopération fructueuse dans les domaines du cycle du combustible nucléaire, de la construction et de l'exploitation de centrales nucléaires, de la sûreté et de la sécurité nucléaires, et des garanties. L'exposition illustre le développement de la Chine en matière d'énergie nucléaire et sa coopération avec l'AIEA au cours des quelque 20 dernières années.

**Expositions d'États Membres** On trouvera aux 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> étages de l'ACV des expositions et présentations sur divers thèmes organisées par l'Afrique du Sud, l'Argentine, le Conseil nucléaire du Pacifique, les États-Unis, la Fédération de Russie, l'Indonésie, la Malaisie et le Maroc.

## **Expositions et présentations des États Membres et du Secrétariat au 2<sup>e</sup> étage**

**Exposition du Centre d'étude de l'énergie nucléaire (SCK•CEN) de Mol (Belgique)** Le Centre d'étude de l'énergie nucléaire (SCK•CEN) de Mol (Belgique) est fier de présenter MYRRHA, installation d'irradiation polyvalente unique en son genre, qui est à l'étude dans un cadre européen et devrait être construite bientôt sur son site.

Le SCK•CEN invite tous les participants à la Conférence générale qui s'intéressent à l'avenir de la production d'énergie et au rôle des techniques nucléaires innovantes dans les futurs systèmes.

Date : Lundi 17 – mercredi 19 septembre.

**Exposition « Road  
to Fine Tomorrow  
— Radiation  
Fusion  
Technology »**

La République de Corée organise une exposition illustrant la technologie de fusion nucléaire et sa coopération technique avec l'AIEA, en mettant l'accent sur ses réalisations en technologie des rayonnements qu'elle pourrait partager avec d'autres États Membres, telles que « Cyclotron », « HemoHIM » (protecteur végétal contre les rayonnements), « Orchid » (lignée mutante) et « Cligel » (pansement curatif). Elle se tiendra entre les foyers A et B, au 2<sup>e</sup> étage de l'ACV.

L'exposition sera officiellement inaugurée le :

Mardi 18 septembre à 13 heures.

**Présentations  
interactives du  
Département de la  
sûreté et de la  
sécurité  
nucléaires**

Toutes les présentations se trouvent au **foyer A, au 2<sup>e</sup> étage de l'ACV**, face au bar dans la zone réservée au Département de la sûreté et de la sécurité nucléaires.

*Matériel audiovisuel de formation théorique et pratique NSNI*

Date : Lundi 17 septembre, 14 heures – 14 h 30.

*Service d'examen de la sûreté pour les réacteurs de recherche*

Date : Lundi 17 septembre, 14 h 30 – 15 heures.

*Évaluation de la culture de sûreté*

Date : Mardi 18 septembre, 13 h 30 – 14 heures.

*Prise de décisions en fonction des risques*

Date : Mercredi 19 septembre, 13 h 30 – 14 heures.

*Équipements portatifs de détection du trafic illicite*

Date : Mercredi 19 septembre, 14 heures – 15 heures.

*Renforcer la sûreté de l'ingénierie – activités récentes de la Section de la sûreté de l'ingénierie*

Date : Jeudi 20 septembre, 14 heures – 14 h 30.

*Améliorations du Système de notification des incidents*



## **AUTRES ÉVÉNEMENTS ORGANISÉS EN MARGE DE LA CONFÉRENCE GÉNÉRALE**

### ***Visite des Laboratoires de l'AIEA à Seibersdorf***

Les délégués (ou les personnes désignées par eux) pourront visiter les Laboratoires de l'Agence à Seibersdorf le mercredi 19 septembre.

Situés à environ 35 km au sud-est de Vienne, ces laboratoires contribuent aux programmes de l'Agence grâce à leurs travaux de recherche dans les domaines suivants : vérification nucléaire, application des rayonnements et des isotopes dans l'alimentation et l'agriculture, technique de l'insecte stérile, instrumentation nucléaire, dosimétrie des rayonnements, utilisation des techniques nucléaires pour la surveillance des contaminants radioactifs et autres dans l'environnement. Ils servent aussi de centre de formation pour des scientifiques originaires de pays en développement et fournissent à des laboratoires et des établissements d'États Membres des services afférents au contrôle de la qualité des mesures d'analyse et de radiométrie et des applications des rayonnements. Le nombre de places étant limité, les personnes intéressées sont priées de s'inscrire avant midi le mardi 18 septembre auprès du Bureau d'information, au 1<sup>er</sup> étage de l'ACV. Rendez-vous : **Rotonde du CIV, rez-de-chaussée du bâtiment C, à 8 h 50 le 19 septembre.**

### ***Visite au Laboratoire d'hydrologie isotopique***

Les délégués (ou les personnes désignées par eux) pourront visiter le Laboratoire d'hydrologie isotopique de l'Agence le mardi 18 septembre et le jeudi 20 septembre, de 14 heures à 15 heures.

Situé au CIV, ce laboratoire fournit des services d'analyse au programme sur les ressources en eau, une formation pour des scientifiques d'États Membres, ainsi que des services d'assurance de la qualité à d'autres laboratoires d'hydrologie isotopique dans le monde.

Le nombre de places étant limité, les personnes intéressées sont priées de s'inscrire auprès du Bureau d'information, au 1<sup>er</sup> étage de l'ACV. Rendez-vous : **Rotonde du CIV, rez-de-chaussée du bâtiment C, à 13 h 50 le mardi et le jeudi.**

### ***Forum INSAG sur le retour d'information sur l'expérience d'exploitation : comment s'assurer que les enseignements sont tirés***

Le forum INSAG passera en revue le retour d'information sur l'expérience d'exploitation et, en particulier, la façon de mieux utiliser les informations produites dans les centrales nucléaires (programme dans ce numéro du Journal).

Date : Lundi 17 septembre, 15 heures – 17 heures.

Lieu : Salle C de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur la  
Base de données  
sur le trafic illicite***

Une réunion d'information consacrée à la Base de données sur le trafic illicite (ITDB), ainsi qu'aux tendances et caractéristiques du trafic illicite dans le monde entre 1993 et 2007, sera organisée à l'intention des délégations et des observateurs officiels seulement.

Date : Lundi 17 – jeudi 20 septembre, 14 heures – 14 h 45.

Lieu : Salon 1, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur le  
Centre des  
incidents et des  
urgences - manuel  
destiné aux  
premiers  
intervenants,  
dispositions  
s'appliquant aux  
interventions,  
notification des  
événements,  
Réseau  
d'assistance pour  
les interventions***

Une réunion d'information sur les travaux du Centre des incidents et des urgences de l'AIEA sera organisée, durant laquelle seront présentés les mesures à prendre par les premiers intervenants (forces de police, sapeurs-pompiers et représentants de la santé publique, etc) pendant les premières heures d'une urgence radiologique, les dispositions s'appliquant aux interventions, la notification des événements et le Réseau d'assistance pour les interventions récemment créé.

Date : Lundi 17 septembre, 15 heures – 16 heures et  
vendredi 21 septembre, 10 heures – 11 heures.

Lieu : Salle J-241-2 , 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur  
MYRRHA par le  
SCK•CEN  
(Belgique)***

Un exposé sur MYRRHA, installation d'irradiation polyvalente à l'étude destinée à appuyer les recherches sur les matériaux structurels des réacteurs à fission et à fusion et la mise au point d'un cycle du combustible avancé, sera présenté par M. Eric van Walle, directeur général du SCK•CEN de Mol et M. Hamid Aït Abderrahim, chef de l'Institut des systèmes nucléaires avancés du SCK•CEN.

Date : Lundi 17 septembre, 16 heures.

Lieu : Salle N, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information pour  
les OIG et les ONG***

Réunion d'information organisée à l'intention des représentants des organisations intergouvernementales et non gouvernementales participant à la Conférence générale.

Date : Lundi 17 septembre, 17 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.



**Réunion  
d'information sur  
une cellule chaude  
mobile pour le  
conditionnement de  
sources de haute  
activité usées  
retirées du service**

Réunion d'information sur une cellule chaude mobile pour le conditionnement de sources de haute activité usées retirées du service.

Date : Mardi 18 - jeudi 20 septembre, 12 h 30 – 13 h 15.

Lieu : Salon 1, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

**Réunion  
d'information sur le  
catalogue des  
sources**

Réunion d'information sur le catalogue des sources.

Date : Mardi 18 - jeudi 20 septembre, 13 h 15 – 13 h 45.

Lieu : Salon 1, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

**« Les effectifs de  
l'Agence –  
Coopération des  
États Membres et du  
Secrétariat »**

La Division des ressources humaines organisera une réunion d'information sur l'état actuel de la dotation en personnel de la catégorie des administrateurs du Secrétariat et sur la représentation des femmes. Un débat aura ensuite lieu sur les moyens de renforcer davantage la coopération entre les États Membres et le Secrétariat pour recenser et attirer des candidats qualifiés pour les postes de l'AIEA.

Date : Mardi 18 septembre, 14 heures – 15 heures.

Lieu : Salle N, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

**Présentation du  
Centre des  
incidents et des  
urgences – exposé  
et visite (pour  
s'inscrire, appeler  
Mme Merson  
au 22028 au CIV)**

Présentation du Centre des incidents et des urgences – exposé et visite.

Date : Mardi 18 – jeudi 20 septembre,  
14 heures – 15 heures.

Lieu : Salles 19 – 40 au 8<sup>ème</sup> étage du bâtiment B du CIV.

**Réunion  
d'information sur  
« l'offre et la  
demande  
d'uranium :  
nécessité  
d'accroître la  
production tout en  
maintenant des  
normes  
environnementales  
élevées »**

Une réunion d'information sur les activités de l'AIEA relatives à la mise à jour des données sur les ressources, la production et la demande d'uranium (publiées dans le « Livre rouge ») présentera des prévisions sur la façon dont la production d'uranium et les sources d'approvisionnement secondaires peuvent satisfaire la demande croissante de ces prochaines années. Elle montrera également comment l'AIEA aide les États Membres à satisfaire cette demande en respectant l'environnement.

Date : Mardi 18 septembre, 15 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur  
les technologies  
nucléaires  
innovantes***

Une réunion d'information sur l'innovation et l'évolution future du projet international sur les réacteurs nucléaires et les cycles du combustible nucléaire innovants (INPRO) présentera les activités visant à renforcer la coopération entre les États Membres dans le domaine des systèmes nucléaires innovants qui contribuent à la réalisation des objectifs de durabilité des États Membres.

Date : Mardi 18 septembre, 16 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur le  
réseau international  
sur le déclassé***

Une réunion d'information sera organisée sur le projet de création d'un réseau international sur le déclassé destiné à renforcer la coopération entre les organismes qui participent au déclassé. Les activités initiales seront sommairement décrites. L'accent sera tout d'abord mis sur les réacteurs de recherche et les installations de taille similaire où les projets de déclassé éventuels peuvent suivre le même calendrier. **Cette réunion sera précédée à 9 h 30 d'un petit déjeuner à l'extérieur de la salle O**, durant lequel le rôle du réseau et son importance éventuelle pour tous les États Membres seront présentés dans leurs grandes lignes.

Date : Mercredi 19 septembre, 10 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur  
les activités  
d'information et de  
gestion des  
connaissances  
dans les États  
Membres***

Une réunion d'information présentera les activités qu'exécute l'AIEA à l'appui de la gestion des connaissances nucléaires dans les États Membres, en mettant l'accent sur les « visites d'assistance », les séminaires régionaux et nationaux INIS, et les résultats et conclusions de la Conférence internationale sur la gestion des connaissances dans les installations nucléaires.

Date : Mercredi 19 septembre, 14 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

***Réunion  
d'information sur  
l'appui de l'AIEA  
aux projets de  
remplacement de  
l'UHE par de l'UFE  
dans le cœur des  
réacteurs de  
recherche***

Une réunion d'information présentera plusieurs approches adoptées par l'AIEA pour faire face aux différents défis que pose le remplacement de l'uranium hautement enrichi (UHE) par de l'uranium faiblement enrichi (UFE) dans les réacteurs de recherche. Des exemples de projets menés dans différents États Membres seront donnés.

Date : Jeudi 20 septembre, 10 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

**Réunion  
d'information sur  
les progrès du  
PACT**

Le Bureau du Programme d'action en faveur de la cancérothérapie (PPO) organisera une réunion d'information sur les progrès du PACT depuis la dernière Conférence générale. Son chef y présentera un rapport d'étape et des experts de sites modèles de démonstration du PACT (Vietnam, République-Unie de Tanzanie, Nicaragua ou Albanie) et de France feront de brefs exposés.

Date : Jeudi 20 septembre, 14 h 30 – 15 h 30.

Lieu : Salle C02-I du bâtiment C du CIV.

**Réunion  
d'information sur  
l'infrastructure**

Une réunion d'information organisée à l'intention des États Membres intéressés qui envisagent l'implantation de centrales nucléaires présentera les activités exécutées et proposées par l'AIEA en réponse à la partie G de la résolution GC(49)/RES/12 (2005) de la Conférence générale sur les approches destinées à appuyer le développement de l'infrastructure électronucléaire. Les travaux d'élaboration d'un document recensant les étapes préparant à l'introduction de l'électronucléaire y seront aussi présentés.

Date : Jeudi 20 septembre, 15 heures.

Lieu : Salle O, 1<sup>er</sup> étage de l'ACV.

---

**ORDRE DU JOUR**

**Forum INSAG**

**Lundi 17 septembre, 15 heures – 17 heures**

**Salle C de l'ACV**

Sous la présidence de Richard Meserve, président de l'INSAG, ce forum sera consacré à deux thèmes. Le premier a trait au retour d'information sur l'expérience d'exploitation et, en particulier, les moyens de faire en sorte que les informations communiquées par des centrales nucléaires à la suite d'incidents et d'événements soient mieux utilisées par d'autres centrales, exploitants et organismes de réglementation dans le monde. Trois organismes y expliqueront comment ils envisagent un solide programme dans ce domaine et ses avantages potentiels pour la sûreté nucléaire au plan international.

Le deuxième thème est celui de la synergie entre la sûreté et la sécurité nucléaires. Ces domaines couvrent des cultures très différentes qui doivent œuvrer ensemble. Après une présentation des questions pertinentes, le public pourra donner son avis sur des questions d'intérêt commun et les moyens de réaliser une meilleure intégration.

15 heures Thème 1 : Retour d'information sur l'expérience d'exploitation

Perspective INSAG sur le retour d'information sur l'expérience d'exploitation

M. Richard Meserve, président de l'INSAG

Travaux de l'AIEA dans ce domaine, ses programmes OSART, PROSPER et IRS et comment ils contribuent à une sûreté nucléaire durable

M. Miroslav Lipár, AIEA

Forsmark, les enseignements tirés par l'organisme de réglementation suédois

M. Lennart Carlsson, SKI

16 heures Thème 2 : Synergies entre la sécurité et la sûreté nucléaires — différentes cultures, différentes perceptions, un seul objectif

Perspective de l'INSAG

Mme Veronique Decobert, AREVA

Perspective de l'AdSec

M. Jamshed Azim Hashmi, AdSec

Perspective de l'AIEA

M. Christer Viktorsson, AIEA

Pour plus d'informations sur l'INSAG et ses travaux, veuillez consulter son site web:  
<http://www-ns.iaea.org/committees/insag.asp>

**RÉUNION DE HAUTS RESPONSABLES DE LA RÉGLEMENTATION**  
Conférence générale 2007, Salle du Conseil des gouverneurs de l'AIEA (C04)  
Programme provisoire

<b><u>Jeudi 20 septembre</u></b>	
<b>9 heures – 9 h 15</b>	<i>Allocution d'ouverture</i> – M. T. Taniguchi, DGA-NS  <b>Séance I : Missions du service intégré d'examen de la réglementation en 2006 et 2007</b>
<b>9 h 15 – 9 h 45</b>	Présentation du service intégré d'examen de la réglementation (IRRS) (échanges internationaux de pratiques réglementaires entre hauts responsables de la réglementation)
<b>9 h 45 – 10 h 15</b>	Expérience récente en France
<b>10 h 15 – 10 h 45</b>	<u>Pause café</u>
<b>10 h 45 – 12 h 10</b>	<b>Séance II : Table ronde sur le retour d'information des missions IRRS</b>  Les participants examineront l'apport des dernières missions IRRS aux normes de sûreté de l'AIEA et d'autres publications connexes et proposeront des améliorations du service IRRS pour les missions à venir.
<b>12 h 10 – 14 heures</b>	<u>Pause déjeuner</u>
<b>14 heures – 15 heures</b>	<b>Séance III : Enjeux en matière de réglementation</b>  Rapport sur l'impact d'un tremblement de terre à la centrale de Kashiwazako-Kariwa
<b>15 heures – 15 h 30</b>	Amélioration du retour d'information sur l'expérience d'exploitation : contrôle réglementaire durant les arrêts et le rechargement de combustible
<b>15 h 30 – 16 heures</b>	<u>Pause café</u>
<b>16 heures – 16 h 50</b>	Contrôle réglementaire des applications médicales (discussion)
<b>16 h 50</b>	Résumé du Président