



Activités de formation liées à la vérification

Activités de formation liées à la vérification

Introduction

La Commission préparatoire offre aux Etats des cours et ateliers de formation aux technologies du SSI, du CID et des inspections sur place afin de les aider ainsi à renforcer leurs capacités scientifiques nationales dans les domaines en question.

ACTIVITES DE FORMATION AU SSI ET AU CID

En 2006, les Divisions du Système de surveillance international et du Centre international de données ont organisé conjointement trois stages de formation: un stage conjoint SSI/CID de formation initiale (Vienne, mai) et deux stages conjoints SSI/CID régionaux de formation technique (Le Caire, juin, et Mexico, juillet-août). Les deux stages régionaux ont comporté un programme spécial pour les opérateurs de stations et les membres du personnel des centres nationaux de données. Au total, 33 opérateurs de stations et 43 cadres de centres nationaux de données de 48 Etats signataires ont participé à ces stages.

Trois programmes de formation technique au SSI ont eu lieu pendant l'année: deux à l'intention des opérateurs de stations de surveillance des radionucléides (Seibersdorf (Autriche) en mai et Oak Ridge, Tennessee (Etats-Unis) en juin) et un pour les opérateurs de stations de surveillance sismologique (Trafelberg (Autriche) en novembre). En tout, 22 opérateurs de stations de 17 Etats signataires ont participé à ces programmes.

Onze membres du personnel technique de centres nationaux de données de huit Etats signataires ont participé à un stage de formation régional du CID organisé à Zagreb (Croatie) en septembre. Un cours de formation avancée au CID a été organisé à l'intention des techniciens des CND à Vienne, en décembre, avec pour principal objectif de familiariser les 16 participants avec les fonctions avancées du logiciel "NDC in a box".

ACTIVITES DE FORMATION AUX INSPECTIONS SUR PLACE

Le Secrétariat a continué d'élaborer le plan à long terme relatif au programme de formation et de travaux pratiques à l'intention des futurs inspecteurs.

En 2006, le premier cycle de mise en œuvre expérimentale des éléments de ce programme a pris fin avec le septième stage de formation expérimentale approfondie aux inspections sur place, qui a eu lieu à Slunj (Croatie) en juillet 2006 avec la participation de 13 stagiaires de 10 Etats signataires. Ce cours avait pour but d'établir, sur la base du plan à long terme, un programme pour les stages de formation approfondie destinés à la sous-équipe chargée de la logistique et de l'administration.

Le dixième stage de formation initiale aux inspections sur place, qui s'est déroulé à Vienne en mai 2006 en tant qu'activité spéciale de sensibilisation destinée au



Participants au programme initial de formation conjointe SSI-CID tenu à Vienne en mai 2006.

personnel des missions permanentes des Etats signataires, a accueilli 24 participants de 21 Etats signataires; il visait à mieux faire connaître aux experts de ces Etats le régime d'inspection et son état d'avancement. Le onzième stage de formation initiale aux inspections sur place a été organisé en octobre 2006 à Bakou (Azerbaïdjan) en tant qu'activité spéciale de sensibilisation destinée aux Etats signataires de la région; 32 participants de 15 Etats signataires d'Europe orientale y ont assisté.

APPRENTISSAGE EN LIGNE

On a mené à bien la phase pilote d'un projet visant à offrir aux Etats signataires des possibilités d'apprentissage en ligne en vue d'élargir la participation au programme de stages du Secrétariat et d'assurer ainsi la mise en place et le fonctionnement des diverses composantes du régime de vérification. Cette phase a consisté à définir une stratégie d'apprentissage en ligne, à s'intéresser aux différentes technologies en la matière et à chercher des fournisseurs. Un cahier des charges a été établi, et un fournisseur sera bientôt choisi pour mettre en place l'infrastructure nécessaire et commencer l'élaboration des outils pédagogiques.

On a continué d'élaborer pour les stages de formation aux inspections sur place des modules d'apprentissage en ligne en 2006 dont certains devraient être utilisés pour former les participants à l'inspection expérimentale intégrée et qui portent pour l'instant sur quatre sujets: introduction aux inspections, survols de la zone d'inspection et questions sismiques liées aux inspections, simulation sismique et présentation du manuel expérimental.



Participants au cours de formation avancée au CID organisé à Vienne en décembre 2006 à l'intention des techniciens des CND.



Ci-dessus: Cours initial de formation aux inspections sur place IC11, Azerbaïdjan: collecte d'échantillons de radionucléides.

Ci-dessous: Septième stage de formation expérimentale approfondie, Croatie: planification des services logistiques pour une inspection sur place.