



INTERPOL

18^{ème} Colloque international des responsables de police scientifique

Lyon (France), 11 - 13 octobre 2016

Ordre du jour

Date de publication : 1er octobre 2016

Langue originale : anglais

Diffusion : anglais, arabe, espagnol, français

Français

Première journée : 11 octobre 2016

Horaires	Point N°	Objet	Domaine	Coordinateur technique
10 h 00 – 10 h 30	1.	Ouverture du colloque et allocution de bienvenue Objet du colloque et attentes Informations sur les travaux et les affiches Allocution de bienvenue d'INTERPOL Photo de groupe		NIAMH NIC Daéid Président du Comité d'organisation Tim MORRIS Secrétariat général d'INTERPOL
10 h 30 – 13 h 00		Criminalistique		Jan DE KINDER
	2.		Armes à feu et traces	25 mn Erwin MATTIJSEN / Martin BAIKER Institut de police scientifique des Pays-Bas (NFI) Pays-Bas
10 h 55 – 11 h 45		<i>Pause / Affiches</i>		
	3.		Résidus de tirs	25 mn Sébastien CHARLES Institut national de criminalistique et de criminologie (INCC) Belgique
	4.		Peinture et verre	25 mn José ALMIRALL <i>Florida International University (FIU)</i> États-Unis
	5.		Fibres	25 mn Kyra LUNSTROOT Institut national de criminalistique et de criminologie (INCC) Belgique
13 h 00 – 14 h 00		<i>Déjeuner</i>		
13 h 00 – 14 h 30		Présentation d'affiches		90 mn Pavel KOLAR
14 h 30 – 16 h 30		Séance thématique : la contrefaçon		120 mn Max HOUCK / Paul LUDIK / Fernando FERNANDES
	6.	<i>Les techniques de police scientifique appliquées à la protection des espèces sauvages : l'identification biologique au service de la lutte contre le commerce illégal d'espèces sauvages</i>		35 mn Rob OGDEN

Première journée : 11 octobre 2016 (suite)

Horaires	Point N°	Objet	Domaine	Coordinateur technique
	7.	<i>La contrefaçon – Problèmes mondiaux et expériences nationales</i>	35 mn	Bobbie KK CHEUNG
	8.	<i>L'analyse scientifique à l'appui des enquêtes dans les affaires de contrefaçon</i>	35 mn	Chris PALENIK
		Débat et questions	15 mn	Ensemble des panélistes
16 h 30 – 17 h 30		<i>Cocktail à l'intention des participants</i>		

Deuxième journée : 12 octobre 2016

Horaires	Point N°	Objet	Domaine	Coordinateur technique
09 h 00 – 11 h 30		Chimie médico-légale		Nelson SANTOS
	9.		Enquêtes sur les incendies	25 mn Eric STAUFFER École des sciences criminelles, Université de Lausanne (ESC-UNIL) Suisse
	10.		Explosifs	25 mn Doug KLAPEC <i>Bureau of Alcohol, Tobacco, Firearms and Explosives (ATF)</i> États-Unis
	11.		Drogues	25 mn Jeffrey COMPARIN <i>Drug Enforcement Administration (DEA)</i> États-Unis
10 h 15 – 11 h 00		<i>Pause / Affiches</i>		
	12.		Toxicologie	25 mn Bobbie KK CHEUNG GLHK Région administrative spéciale de Hong Kong Chine
11 h 30 – 13 h 00		Séance thématique : questions liées à la gestion		90 mn Max HOUCK / Paul SPEAKER
	13.	<i>Éléments nouveaux</i>		25 mn Max HOUCK
	14.	<i>FORESIGHT 20/20</i>		25 mn Paul SPEAKER
	15.	<i>L'utilité sociale de la police scientifique</i>		25 mn Jennifer DOLEAC
		Débat et questions		15 mn Ensemble des panélistes
13 h 00 – 14 h 00		<i>Déjeuner</i>		
13 h 00 – 14 h 10		Présentation d'affiches		70 mn Pavel KOLAR

Deuxième journée : 12 octobre 2016 (suite)

Horaires	Point N°	Objet	Domaine	Coordinateur technique
14 h 10 – 16 h 15		Séance thématique : Récentes évolutions en matière de police scientifique		90 mn NIAMH NIC Daéid / Shaun MALLINSON
	16.	<i>Analyse génétique : la prochaine génération de techniques et le séquençage rapide</i>		40 mn John BUTLER
	17.	<i>Les applications biométriques à venir</i>		40 mn Alice ISENBERG
15 h 30 – 15 h 55		<i>Pause</i>		
		Débat et questions		15 mn Ensemble des panélistes
16 h 15 – 17 h 15	18.	Exposé de l'invitée d'honneur		60 mn Mme Fatou Bensouda Procureur général Cour pénale internationale
17 h 15		Fin de la deuxième journée de travaux		

Troisième journée : 13 octobre 2016

Horaires	Point N°	Objet	Domaine	Coordinateur technique	
09 h 00 – 10 h 15		Éléments de preuve électroniques		Peter PFEFFERLI	
	19.		Fichiers vidéo	25 mn	Zeno GERADTS Institut de police scientifique des Pays-Bas (NFI) Pays-Bas
	20.		Images	25 mn	Zeno GERADTS Institut de police scientifique des Pays-Bas (NFI) Pays-Bas
	21.		Éléments de preuve numériques	25 mn	Paul REEDY <i>Consolidated Forensic Laboratory,</i> Washington DC États-Unis
10 h 15 – 11 h 00		<i>Pause / Affiches</i>			
11 h 00 – 12 h 35		Séance thématique : La criminalité transnationale		90 mn	Jan DE KINDER / Paul REEDY
	22.	<i>L'échange transfrontalier de profils d'ADN à des fins judiciaires dans le cadre du Traité de Prüm</i>		45 mn	Patrick JEUNIAUX
	23.	<i>La réaction en chaîne</i>		25 mn	Doris EERHART
		Débat et questions		20 mn	Ensemble des panélistes
12 h 35 – 13 h 00	24.	Le point sur les unités de soutien INTERPOL d'INTERPOL en matière de police scientifique		25 mn	Secrétariat général d'INTERPOL
13 h 00-14 h 00		<i>Déjeuner</i>			
13 h 00 – 14 h 30		Présentation d'affiches		90 mn	Pavel KOLAR

Troisième journée : 13 octobre 2016 (suite)

Horaires	Point N°	Objet	Domaine	Coordinateur technique
14 h 30 – 15 h 45		Les sciences de l'identification		Dominique SAINT-DIZIER
	25.		Éléments de preuve dactyloscopiques	25 mn Christophe CHAMPOD École des sciences criminelles, Université de Lausanne (ESC-UNIL) Suisse
	26.		Éléments de preuve biologiques (ADN)	25 mn Laurent PENE Institut national de police scientifique (INPS) France
	27.		Éléments de preuve documentaires	25 mn Franck PARTOUCHE Institut de recherche criminelle de la Gendarmerie nationale (IRCGN) France
15 h 45 – 17 h 00	28.	Élection du prochain Comité d'organisation Remarques finales		NIAMH NIC Daéid
