ANNEXE



NORWAY'S CHAIRSHIP ARCTIC COUNCIL 2023-2025

ORDRE DU JOUR PROVISOIRE

Coparrainé par l'OMI et la présidence norvégienne du Conseil de l'Arctique, en coopération avec le Groupe de travail sur la protection du milieu marin de l'Arctique (PAME) relevant du Conseil de l'Arctique



PREMIÈRE JOURNÉE Maître/maîtresse de cérémonie : OMI (à confirmer)

TOUS LES HORAIRES SONT PROVISOIRES

09 h 00 - 09 h 30: Inscription

09 h 30 – 10 h 00 : Ouverture et allocution liminaire

10 h 00 – 11 h 00		
SESSION 1 : Tendances relatives aux activités maritimes menées dans les régions de l'Arctique et de l'Antarctique		
Modérateur : M. Drummond Fraser, Conseiller en politique de sécurité maritime, Transports		
Canada		
10 h 00 – 10 h 15	Tendances en matière de transports maritimes dans l'Arctique	
	Orateur/oratrice : à confirmer	
10 h 15 – 10 h 30	Tendances en matière de transports maritimes dans l'Antarctique Orateur/oratrice : à confirmer	
10 h 30 – 10 h 45	Données sur le trafic maritime dans l'Arctique (ASTD) M. Hjalti Hreinsson, directeur de projet, Secrétariat du PAME	
10 h 45 – 11 h 00	Débat	
11 h 00 – 11 h 20	Pause-café	
11 h 30 – 12 h 15		
	SESSION 2 : Planification des voyages	
Modérateur/modératrice : à confirmer		
11 h 20 – 11 h 35	Perspective sur la navigation dans l'Antarctique Orateur/oratrice : à confirmer	
11 h 35 – 11 h 50	Étude de cas : Planification des voyages dans la région de l'Arctique M. Taigh MacManus	
11 h 50 – 12 h 05	Planification des voyages dans la région de l'Antarctique Orateur/oratrice : à confirmer	
12 h 05 – 12 h 20	Débat	
12 h 20 – 13 h 00		
SESSION 3 : Ex	amen du Système d'indexation du risque pour l'évaluation des limites	
d'exploitation dans les eaux polaires (POLARIS)		
Modérateur : M. Michael Kingston, consultant de l'OMI		
12 h 20 – 13 h 00	Autres participants et participantes à la table ronde : M ^{me} Ivana Kubat, Directrice de la recherche et du développement, Conseil	
	national de recherches Canada; M. Rob Hindley, responsable du	
	département machines et structures, Aker Arctic; M. Drummond Fraser,	
	Conseiller principal en politique de sécurité maritime, Transports Canada;	
	M. James Bond, Directeur, recherche polaire et cotes glace des navires, American Bureau of Shipping; M. Morten Mejlænder-Larsen, Directeur des	
	opérations et de la technologie dans l'Arctique, DNV	
13 h 00 – 14 h 00	Déjeuner	

14 h 00 – 15 h 20 SESSION 4 : Recherche et sauvetage Modérateur/modératrice : à confirmer	
14 h 00 – 14 h 15	Recherche et sauvetage dans la région de l'Antarctique Orateur/oratrice : à confirmer
14 h 15 – 14 h 30	Arctic Coast Guard Forum Orateur/oratrice : à confirmer
14 h 30 – 14 h 45	Étude de cas Orateur/oratrice : à confirmer
14 h 45 – 15 h 00	Leçons tirées de l'échouement du Northguider M. Andreas Brachel, Vice-président, responsable de l'indemnisation pour dommages environnementaux, GARD
15 h 00 – 15 h 05	Projet du PAME: Lieux de refuge potentiels dans l'Arctique pour les navires ayant besoin d'assistance M. Peter Oppenheimer, Chef de la section internationale, NOAA, Bureau des services juridiques
15 h 05 – 15 h 20	Débat
15 h 20 – 15 h 45	Pause-café
15 h 45 – 17 h 00 SESSION 5 : Formation à la navigation dans les eaux polaires Modérateur/modératrice : à confirmer	
	Modérateur/modératrice : à confirmer
15 h 45 – 16 h 00	Modérateur/modératrice : à confirmer Élaboration du Recueil sur la navigation polaire pour la formation/Programme de formation de l'OMI M. Milton Baron-Perico, fonctionnaire technique, Division de la sécurité maritime de l'OMI
15 h 45 – 16 h 00 16 h 00 – 16 h 15	Élaboration du Recueil sur la navigation polaire pour la formation/Programme de formation de l'OMI M. Milton Baron-Perico, fonctionnaire technique, Division de la sécurité
	Élaboration du Recueil sur la navigation polaire pour la formation/Programme de formation de l'OMI M. Milton Baron-Perico, fonctionnaire technique, Division de la sécurité maritime de l'OMI Initiatives norvégiennes
16 h 00 – 16 h 15	Élaboration du Recueil sur la navigation polaire pour la formation/Programme de formation de l'OMI M. Milton Baron-Perico, fonctionnaire technique, Division de la sécurité maritime de l'OMI Initiatives norvégiennes Orateur/oratrice : à confirmer Formation à la navigation dans la région de l'Antarctique
16 h 00 – 16 h 15 16 h 15 – 16 h 30	Élaboration du Recueil sur la navigation polaire pour la formation/Programme de formation de l'OMI M. Milton Baron-Perico, fonctionnaire technique, Division de la sécurité maritime de l'OMI Initiatives norvégiennes Orateur/oratrice : à confirmer Formation à la navigation dans la région de l'Antarctique Orateur/oratrice : à confirmer Formation à la navigation dans la région de l'Arctique
16 h 00 – 16 h 15 16 h 15 – 16 h 30 16 h 30 – 16 h 45	Élaboration du Recueil sur la navigation polaire pour la formation/Programme de formation de l'OMI M. Milton Baron-Perico, fonctionnaire technique, Division de la sécurité maritime de l'OMI Initiatives norvégiennes Orateur/oratrice : à confirmer Formation à la navigation dans la région de l'Antarctique Orateur/oratrice : à confirmer Formation à la navigation dans la région de l'Arctique Orateur/oratrice : à confirmer

DEUXIÈME JOURNÉE

BEOMEME GOOTHLE		
09 h 30 – 10 h 45 SESSION 6 : Bruit rayonné sous l'eau Modérateur/modératrice : à confirmer		
09 h 30 – 09 h 45	Directives de l'OMI et évolution de la réglementation M. Ricardo Batista, fonctionnaire technique, Division de la sécurité maritime de l'OMI	
09 h 45 – 10 h 00	Projet de partenariat GloNoise Orateur/oratrice : à confirmer	
10 h 00 – 10 h 15	Travaux menés par l'Inuit Circumpolar Council Orateur/oratrice : à confirmer	
10 h 15 – 10 h 30	Projet du PAME : Bruit sous-marin dans l'Arctique Orateur/oratrice : à confirmer	
10 h 30 – 10 h 45	Débat	
10 h 45 – 13 h 00 SESSION 7 : Mesures de prévention de la pollution Modérateur/modératrice : à confirmer		
10 h 45 – 11 h 00	Combustibles à faible teneur en soufre dans les régions polaires M. Jon Arve Royset, conseiller principal, Administration côtière norvégienne	
11 h 00 – 11 h 15	Zones de contrôle des émissions en vertu de MARPOL/carbone noir Orateur/oratrice : à confirmer	
11 h 15 – 11 h 30	Pause-café	
11 h 30 – 11 h 45	Réduire l'impact sur l'Arctique des émissions dans l'atmosphère provenant des transports maritimes : progrès et opportunités futures M ^{me} Sian Prior, Conseillère principale, Clean Arctic Alliance	
11 h 45 – 12 h 00	Plastiques présents dans les régions polaires Orateur/oratrice : à confirmer	
12 h 00 – 12 h 15	Accords régionaux sur les installations de réception portuaires dans les eaux arctiques Orateur/oratrice : à confirmer	
12 h 15 – 12 h 30	Projet du PAME : Espèces envahissantes dans la région de l'Arctique Orateur/oratrice : à confirmer	
12 h 30 – 13 h 00	Débat	
13 h 00 – 13 h 45 Session 8 : Sécurité des navires de pêche / Accord du Cap Modérateur : M. Michael Kingston, Consultant, OMI		
13 h 00 – 13 h 45	Royaume-Uni Orateur/oratrice : à confirmer Icelandic Transport Authority Orateur/oratrice : à confirmer OMI Orateur/oratrice : à confirmer Royaume-Uni Orateur/oratrice : à confirmer	
13 h 45	Remarques de clôture FIN DU SÉMINAIRE	