

Annexe

Projet de programme – Atelier UIT sur les Tableaux nationaux d'attribution des bandes de fréquences (NTFA) pour la Région 3

Shanghai (Chine), 28-31 mai 2024

Heure (UTC +8)	Mardi 28 mai 2024	Heure (UTC +8)	Mercredi 29 mai 2024	Jeudi 30 mai 2024	Heure (UTC +8)	Vendredi 31 mai 2024
	Plénières		Plénières (<i>suite</i>)	Tutoriels		Atelier pratique sur le RR, les Recommandations UIT-R et les tableaux NTFA
09 h 00- 09 h 15	Remarques liminaires: UIT, APT, MIIT Chine	09 h 00- 10 h 30	Session 6: Gestion nationale du spectre <ul style="list-style-type: none"> – Planification nationale et contexte juridique – Parties prenantes nationales: harmonisation de l'utilisation du spectre – Gestion nationale du spectre; couches; planification, administration, contrôle – Automatisation de la gestion du spectre 	Session 10: Outil de navigation pour le RR de l'UIT <ul style="list-style-type: none"> – Tutoriel 	09 h 00- 10 h 30	Exercice 1: Outil d'analyse de l'Article 5 du RR de l'UIT et son utilisation avec les tableaux NTFA <ul style="list-style-type: none"> – Exercice
09 h 15- 10 h 30	Session 1: Cadre international: UIT, APT Structure de l'UIT; gouvernance de l'UIT Secteur de l'UIT-R APT: structure, gouvernance					
10 h 30- 11 h 00	<i>Pause-café/thé</i>	10 h 30- 11 h 00	<i>Pause-café/thé</i>		10 h 30- 11 h 00	<i>Pause-café/thé</i>
11 h 00- 12 h 30	Session 2: Règlement des radiocommunications de l'UIT (RR de l'UIT) <ul style="list-style-type: none"> – Structure; concepts clés; définitions, gestion des fréquences – Article 5: Tableau d'attribution des bandes de fréquences – Bandes planifiées et bandes non planifiées – Renvois relatifs aux pays: incidence sur le tableau principal 	11 h 00- 12 h 30	Session 7: Tableaux NTFA <ul style="list-style-type: none"> – Objectif – Structure – Lien avec d'autres couches de la gestion du spectre – Fournisseurs d'outils de gestion du spectre: gestion des tableaux NTFA 	Session 11: Outil d'analyse de l'Article 5 de l'UIT-R <ul style="list-style-type: none"> – Tutoriel 	11 h 00- 12 h 30	Exercice 2: Identification/mise à jour des Recommandations UIT-R dans les tableaux NTFA <ul style="list-style-type: none"> – Exercice
12 h 30- 14 h 00	<i>Pause-déjeuner</i>					

Heure (UTC +8)	Mardi 28 mai 2024	Heure (UTC +8)	Mercredi 29 mai 2024	Jeudi 30 mai 2024	Heure (UTC +8)	Vendredi 31 mai 2024
14 h 00-15 h 00	Session 3: Conférence mondiale des radiocommunications de l'UIT (CMR) <ul style="list-style-type: none"> – Cycle de la CMR – Préparation de la CMR: Harmonisation à l'échelle régionale de l'APT 	14 h 00-15 h 30	Session 8: Alignement du RR et des tableaux NTFA <ul style="list-style-type: none"> – Attributions dans le RR; Recommandations UIT-R – Renvois nationaux – Renseignements sur l'utilisation des fréquences 	Session 12: Outil d'analyse de l'Article 5 de l'UIT-R (suite) <ul style="list-style-type: none"> – Tutoriel 	14 h 00-15 h 00	Exercice 3: Résultats de la CMR-23; mise à jour des tableaux NTFA
15 h 00-16 h 00	Session 4: Secteur de l'UIT-R <ul style="list-style-type: none"> – CE de l'UIT-R: Structure et méthodes de travail – Séries de publications de l'UIT-R 				15 h 30-16 h 00	<i>Pause-café/thé</i>
16 h 00-16 h 30	<i>Pause-café/thé</i>	16 h 00-17 h 30	Session 9: Cas nationaux NTFA <ul style="list-style-type: none"> – Exemples de tableaux NTFA de différents pays – Niveau des détails techniques – Réflexion sur une stratégie d'utilisation du spectre à long terme 	Session 13: Système d'information sur les fréquences de l'APT (AFIS) <ul style="list-style-type: none"> – Tutoriel 	16 h 00-16 h 30	<i>Pause-café/thé</i>
16 h 30-17 h 30	Session 5: Cadre des tableaux régionaux: APT <ul style="list-style-type: none"> – Système d'information sur les fréquences de l'APT (AFIS) – Coopération et harmonisation à l'échelle régionale: APT, PITA 				16 h 30-17 h 30	Commentaires en retour: Résultats des exercices <ul style="list-style-type: none"> – Présentations
					17 h 30-17 h 45	Remarques de clôture