Belgium

- 37 -Partie II

PIECE JOINTE 2

QUESTIONNAIRE - PARTIE II

(A remplir par les Administrations uniquement)

Questions générales sur la gestion nationale du spectre

Décrivez brièvement les problèmes que rencontre actuellement votre administration dans la gestion nationale du spectre

(par exemple différents domaines dans la gestion nationale du spectre)

Pays:				
Coord	donnateur: M. Von Juscipenbrock			
Les que princi spectr	questions générales suivantes sur la gestion nationale du spectre s'inspirent en ipes fondamentaux de gestion de spectre décrits dans le Manuel intitulé "Gest re". Si vous manquez de place pour répondre aux questions, n'hésitez pas à jou lémentaire.	ion nationale du		
1	Existe-t-il dans votre pays une loi régissant la gestion du spectre? — Dernière date à laquelle cette loi a été changée ou modifiée?	MON 🗖 IUO 🕱		
		OUI NON		
	Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistance les résoudre?	e de l'UIT pour		
2	Avez-vous publié des règlements et des procédures pour la gestion nationale du spectre (services de radiocommunication, prescriptions concernant les licences, etc.)?	□ OUI □ NON		
	Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistance de l'UIT pour les résoudre?			
3	Avez-vous publié un tableau national d'attribution des bandes			
	de fréquences	MON 🗖 IUO 🗷		
	Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistance les résoudre?	e de l'UIT pour		
4	Traine 4 11 1	 		
4	Existe-t-il des spécifications techniques régissant l'utilisation nationale du spectre?	MON 🗖 IUO 🗷		
	Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistance de l'UIT pour les résoudre?			

- 38 -Partie II

5	La nécessité d'un réaménagement des attributions de fréquences s'impose-t-elle dans votre pays*?				
procéde est limi	réaménagement" on ^l entend le processus d'envergure nationale dans le cadr é à une évaluation pour: 1) déterminer s'il y a certaines portions de spectre tée; et 2) si ces portions de spectre peuvent être réattribuées pour pouvoir s s de radiocommunication qui exigent de plus en plus de spectre.	dont l'utilisation			
	Si tel est le cas, avez-vous mis au point une stratégie pour procéder à réaménagement dans les bandes de fréquences concernées et pour des services de radiocommunication donnés?	ce			
	 Veuillez définir la stratégie mise en place et indiquer éventuellement avez consulté les utilisateurs concernant les dépenses que pourrait occ éventuel réaménagement. 	comment vous casionner cet			
6	Quel est le coût total des fonctions de gestion nationale de spectre effectuées par votre gouvernement (en francs suisses)?				
	 Comment financez-vous ces fonctions de gestion du spectre? 				
	PAIENENT DES LICENCES				
7	Avez-vous une méthode permettant de fixer les redevances que doivent acquitter les utilisateurs du spectre?	MON DINO M			
	Dans l'affirmative, décrivez-la brièvement.				
	- Prix fixés dans des arêtés raçon	<u> </u>			
8	Avez-vous des bases de données centralisées pour la gestion				
O	du spectre?	Mon □ Inox			
	Quelle est la taille approximative de votre base de données (nombre de fiches)?	80.090			
	 Avez-vous un système de gestion automatisée de bases de données (SGBD)? 	□ OUI 🖸 NON			
	- Quel SGBD utilisez-vous?				
	 Ces fiches concernant les assignations de fréquence sont-elles accessi au public? 	bles OUI NON			
	Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistant les résoudre?	ce de l'UIT pour			
9	Notifiez-vous des assignations de fréquence à l'UIT?	MON DINO			
	Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistance de l'UIT pour les résoudre?				
					

- 39 -Partie II

na	vez-vous une politique et une fonction de planification pour la gestion tionale du spectre (par exemple une stratégie nationale pour tilisation future du spectre)?	MON [] NON
	vez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistant résoudre?	ice de l'UIT pour
	fectuez-vous des analyses techniques des demandes d'assignations de equences?	DYOUI INON
	vez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistant résoudre?	nce de l'UIT pour
Ef	fectuez-vous un contrôle des émissions?	NON DIUO 🔯
	Nombre de stations fixes	_
	 installations disponibles dans ces stations contrôle des émissions jusqu'à MHz 	de ment
	- contrôle des émissions jusqu'à MHz	esp p
	 radiogoniométrie jusqu'àMHz 	
_	Nombre de stations mobiles	2 1
	- installations disponibles dans ces stations	
	- contrôle des émissions jusqu'à <u>2</u>	
	- radiogoniométrie jusqu'à <u>1300</u> MHz	
	vez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistant s résoudre?	nce de l'UIT pour
Ef	fectuez-vous des analyses techniques des plaintes pour brouillages?	XOUI□ NON
	Avez-vous mis en place un processus de consultation avec le gouvernement ou une organisation non gouvernementale, pour trouver une solution à ces plaintes?	□ oni X non
	vez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistat s résoudre?	<i>'</i>
	La plante sont	N'soleres
	La plante sont parle envice Cui mi	nie
-	uels ordinateurs et quels systèmes d'exploitation utilisez-vous pour la g 1 spectre?	
	Type d'ordinateurs	
	Système(s) d'exploitation	

- 40 -Partie II

Avez-vous constaté des problèmes? Si oui, avez-vous besoin de l'assistance de l'UIT pour les résoudre? 15 Nombre de techniciens/de non-techniciens travaillant à la gestion nationale du spectre

51 / 12 (4 compris de continue d'appui employés à la gestion nationale du spectre? 16 17 Décrivez la structure de gestion du spectre de votre pays (joindre une copie de l'organigramme). 18 Utilisez-vous les Manuels et Rapports de l'UIT: Manuel sur la gestion nationale du spectre, édition 1995? b) Manuel sur le contrôle du spectre¹, édition 1995 c) Application des techniques informatiques à la gestion du spectre radioélectrique, 1999 d) Conception des systèmes de radiodiffusion en ondes décamétriques, 1999 e) Rapport SM.2012, Aspects économiques de la gestion du spectre, 19972 f) Logiciel Windows Basic Automated spectrum Management System (WINBASMS), édition 1997, Manuel édition 1997 Quels autres informations/autres manuels l'UIT peut-elle vous apporter?

> A renvoyer au plus tard le 31 janvier 2000 au: Secrétariat des Commissions d'études de l'UIT-D Bureau de développement des télécommunications Fax: +41 22 730 5484 E-mail: devsg2@itu.int

Merci de votre coopération

Le Manuel sur le contrôle du spectre est actuellement mis à jour; vous êtes donc invité à prendre contact avec M. Jan Verduijn (Pays-Bas), le Rapporteur désigné du Groupe de travail 1C pour toutes les observations que vous souhaiteriez voir figurer dans la version future de ce Manuel.

Le Rapport UIT-R SM.2012 a été mis à jour pendant la réunion de la Commission d'études 1 de l'UIT-R en août 1999. Cette nouvelle version devrait être disponible dans les trois langues de travail d'ici janvier 2000.

-7-Partie I

COORDONNATEUR POUR LA CORRESPONDANCE RELATIVE À CE QUESTIONNAIRE (PARTIES I ET II)

1	Mmé/M.	VANDROOGE	NBRUEK	<u> </u>	ICHAEL	
	•	Nom	de famille		Prénom	
2	Pays	BELGIQU	<u>ت</u>			
3	Nom de l	l'administration/or	ganisation	SPT		
4	Titre	Ingénico	n. Conser	2ler		
5	Adresse	Au Le	Astronomie	14	bleen	
	_	B-1210	3 BRUXEL	رسح		
	_		ELGIQUE		·	
6	Tél.: <u>+32</u>	12/22688M	Fax: +31/2/226	<u> </u>	E-mail: Michael. v	undroogenbroek o.pt.be

A renvoyer au plus tard le 31 janvier 2000 au: Secrétariat des Commissions d'études de l'UIT-D Bureau de développement des télécommunications Fax: +41 22 730 5484

E-mail: devsg2@itu.int