

# UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS

Bureau des radiocommunications



**T E L E F A X**

Place des Nations  
CH-1211 Genève 20  
Suisse

Téléphone +41 22 730 51 11  
Téléfax Gr3: +41 22 733 72 56  
Gr4: +41 22 730 65 00

**Date:** Février 2007      **Heure:**      **Page** 1/7      **Réf.:** TCUIT A 5  
11M(SSC)/0.0172/07  
**A:** Etats Membres de l'UIT      **Fax:**  
**De:** Avram Sion, Chef du SSC, BRSSD      **Pour répondre:**  
**A. élec.:** [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)  
**Questions à adresser à** [avram.sion@itu.int](mailto:avram.sion@itu.int)  
**Fax:** +41 22 730 5785      **Tél.:** +41 22 730 5931

**Objet:** Application des numéros **11.44/11.44.1** du Règlement des radiocommunications aux réseaux à satellite dont le délai de neuf ans pour la notification expirera entre les 1er juillet et 31 décembre 2007

Madame, Monsieur,

1. Le Bureau des radiocommunications tient, par la présente télécopie, à attirer l'attention de toutes les administrations sur les dispositions des numéros **11.44** et **11.44.1** du Règlement des radiocommunications applicables aux réseaux à satellite pour lesquels les renseignements pour la publication anticipée (API) ont été reçus avant le 22 novembre 1997 et pour lesquels le délai réglementaire de 9 ans pour la soumission de la notification expirera entre les 1er juillet et 31 décembre 2007.

2. Aux termes de ces dispositions, les assignations incluses dans une demande de coordination ne doivent plus être prises en considération par le Bureau ou les administrations, sauf lorsque:

- les assignations en question ont été mises en service; et
- la première fiche de notification complète pour l'inscription de ces assignations au titre du numéro 11.15 a été reçue par le Bureau

avant la fin du délai réglementaire de neuf ans à compter de la date de publication des renseignements pertinents pour la publication anticipée reçus avant le 22 novembre 1997.

3. A cet égard, le Bureau a établi deux listes de réseaux pour lesquels il indique pour chaque réseau la date de publication des renseignements pour la publication anticipée et la date d'expiration correspondante du délai réglementaire de neuf ans comprise entre le 1er juillet et le 31 décembre 2007. Ces listes figurent dans les annexes suivantes:

3.1 L'Annexe 1 contient la liste des réseaux pour lesquels il apparaît qu'aucun renseignement de notification n'a encore été reçu par le Bureau (voir également le § 4);

3.2 L'Annexe 2 contient la liste des réseaux pour lesquels les renseignements de notification reçus soit:

- a) sont en cours d'examen; ou
- b) ont été retournés à l'administration à la suite d'une conclusion défavorable, ou
- c) ont été inscrits dans le Fichier de référence international des fréquences à la suite d'une conclusion favorable.

(Voir également le § 5 )

Veillez noter que les réseaux à satellite, pour lesquels le délai de sept ans pour la notification est compris entre les 1er juillet et 31 décembre 2007 (c'est-à-dire pour lesquels les renseignements API ont été reçus entre les 1er juillet et 31 décembre 2000), ont fait l'objet du Télégramme circulaire TCUIT A2 du 24.01.2007.

4. Le Bureau prie votre Administration de bien vouloir vérifier les listes ci-jointes et de soumettre les renseignements de notification au titre du numéro 11.15, avant la date d'expiration du délai réglementaire de 9 ans, soit accompagnés de tous les accords requis obtenus (numéro 11.32), ou d'une déclaration indiquant qu'un certain nombre de coordinations n'ont pas pu être menées à leur terme et accompagnés d'une demande d'application des dispositions des numéros 11.32A, 11.35 ou 11.41, selon le cas, pour certains accords manquants. Il faut noter que, pour les réseaux soumis à l'application des dispositions du point 2 du *décide* de la Résolution 49 (Rév.CMR-03), seules seront recevables les notifications d'assignations couvertes par les renseignements de diligence due ayant été déjà reçus par le Bureau.

5. En ce qui concerne les renseignements de notification reçus et considérés sous les points a), b) ou c) du § 3.2) ci-dessus, il se peut qu'aucune action ne soit nécessaire. Néanmoins, des renseignements de notification similaires ou additionnels pourraient encore être présentés avant la date d'expiration réglementaire de 9 ans indiquée, afin de couvrir toutes les assignations de fréquence incluses dans la (les) demande(s) de coordination ou dans celles de la publication anticipée, selon le cas.

6. Votre Administration est en outre invitée à vérifier si l'un de ses réseaux, non énumérés dans les Annexes, entre aussi dans la catégorie décrite ci-dessus et, dans l'affirmative, à soumettre les renseignements de notification mentionnés aux § 4 et 5 ci-dessus pour les assignations correspondantes qui sont encore au stade de la coordination ou qui ont fait l'objet d'une publication anticipée, selon le cas, et pour lesquelles le délai réglementaire de neuf ans expirera entre le 1er juillet et le 31 décembre 2007.

7. Veillez noter que la présente télécopie doit être considérée comme constituant l'information préalable du Bureau à laquelle il est fait référence aux numéros 11.44/11.44.1.

8. Le Bureau espère que votre Administration fournira les renseignements demandés ci-dessus. Dans le cas où les assignations ne sont pas mises en service et où les renseignements de notification ne sont pas reçus par le Bureau dans le délai spécifié, le Bureau engagera la procédure d'annulation des assignations concernées, comme prévu aux numéros 11.44/11.44.1, selon le cas.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de ma considération distinguée.



Avram Sion  
Chef de la Division de la coordination des systèmes spatiaux

**Pièces jointes:** Annexes 1 et 2

## ANNEXE 1

**Réseaux à satellite pour lesquels il apparaît que le Bureau n'as pas encore reçu les renseignements de notification et pour lesquels le délai réglementaire de neuf ans expirera avant le 1er janvier 2008**

Réseau	ADMIN	ORG	LONG(E)	Date de publication des renseignements API	Expiration du délai de 9 ans
CANSAT-LL3	CAN		N-GSO	15.09.1998	15.09.2007
CANSAT-LL4	CAN		N-GSO	15.09.1998	15.09.2007
EUTELSAT 3A-14.8W	F	EUT	-14.8	04.08.1998	04.08.2007
F-SATMEO-ISL	F		N-GSO	25.08.1998	25.08.2007
F-SATMULTI-1	F		N-GSO	21.07.1998	21.07.2007
F-SATMULTI-1	F		N-GSO	04.08.1998	04.08.2007
SMO-GEO-1	F		25	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-10	F		54	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-2	F		22	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-3	F		19	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-4	F		-101	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-5	F		-104	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-6	F		-107	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-7	F		132	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-8	F		129	25.08.1998	25.08.2007
SMO-GEO-9	F		126	25.08.1998	25.08.2007
INMARSAT GSO-2A	G	INM	-98	14.07.1998	14.07.2007
INMARSAT GSO-2B	G	INM	-88	14.07.1998	14.07.2007
INMARSAT GSO-2I	G	INM	25	14.07.1998	14.07.2007
D-STAR-1	J		132	21.07.1998	21.07.2007
D-STAR-2	J		136	21.07.1998	21.07.2007
DACOMSAT-10KU	KOR		129	18.08.1998	18.08.2007
DACOMSAT-11KU	KOR		155	18.08.1998	18.08.2007
DACOMSAT-8KU	KOR		107	18.08.1998	18.08.2007
DACOMSAT-9KA	KOR		109	18.08.1998	18.08.2007
DACOMSAT-9KU	KOR		109	18.08.1998	18.08.2007
DACOMSAT-9X	KOR		109	18.08.1998	18.08.2007
KOREASAT-103E	KOR		103	01.09.1998	01.09.2007
KOREASAT-103X	KOR		103	01.09.1998	01.09.2007
KOREASAT-116E	KOR		116	01.09.1998	01.09.2007
KOREASAT-116X	KOR		116	01.09.1998	01.09.2007
SKSAT-1	KOR		111.5	15.09.1998	15.09.2007
SKSAT-2	KOR		117.5	15.09.1998	15.09.2007
SKSAT-3	KOR		147	15.09.1998	15.09.2007
LUXSAT-1A	LUX		19	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1B	LUX		24.2	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1C	LUX		26.2	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1D	LUX		28.2	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1E	LUX		31.5	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1F	LUX		35.5	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1G	LUX		37.5	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1H	LUX		41.2	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1I	LUX		43.2	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1J	LUX		60.2	03.11.1998	03.11.2007
LUXSAT-1K	LUX		78.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1L	LUX		107.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1M	LUX		123.2	10.11.1998	10.11.2007

Réseau	ADMIN	ORG	LONG(E)	Date de publication des renseignements API	Expiration du délai de 9 ans
LUXSAT-1N	LUX		145.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1O	LUX		-177.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1P	LUX		-123.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1Q	LUX		-93.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1R	LUX		-79.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1S	LUX		-56.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1T	LUX		-42.2	10.11.1998	10.11.2007
LUXSAT-1U	LUX		-33.2	10.11.1998	10.11.2007
MSATH-Z	MRC		N-GSO	15.09.1998	15.09.2007
INTELSAT9 304.5E	USA	IT	-55.5	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 307E	USA	IT	-53	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 310E	USA	IT	-50	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 33E	USA		33	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 325.5E	USA	IT	-34.5	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 328.5E	USA	IT	-31.5	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 330.5E	USA	IT	-29.5	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 332.5E	USA	IT	-27.5	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 335.5E	USA	IT	-24.5	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 174E	USA		174	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 340E	USA	IT	-20	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 342E	USA	IT	-18	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 359E	USA	IT	-1	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 60E	USA	IT	60	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 62E	USA	IT	62	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 64E	USA	IT	64	28.07.1998	28.07.2007
INTELSAT9 66E	USA	IT	66	28.07.1998	28.07.2007
MSSLFO-4A	USA		N-GSO	03.11.1998	03.11.2007
USAMMW-2	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USAMMW-3	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USAMMW-4	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USAMMW-5	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USAMMW-6	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USAMMW-7	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USAMMW-8	USA		N-GSO	20.10.1998	20.10.2007
USASAT-27F	USA		10	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-27G	USA		100	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-27H	USA		-170	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40A	USA		-138.8	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40B	USA		-135	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40C	USA		-127	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40E	USA		-123	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40F	USA		-121	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40G	USA		-119	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40H	USA		-8	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40I	USA		-115	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40L	USA		-109	22.09.1998	22.09.2007
USASAT-40N	USA		-105	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40O	USA		-103	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40P	USA		-101	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40Q	USA		-99	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40R	USA		-97	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40S	USA		-95	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40T	USA		-93	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40U	USA		-91	29.09.1998	29.09.2007

Réseau	ADMIN	ORG	LONG(E)	Date de publication des renseignements API	Expiration du délai de 9 ans
USASAT-40V	USA		-89	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40W	USA		-87	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40X	USA		-85	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-40Z	USA		103	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41A	USA		-79	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41C	USA		-74	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41D	USA		-71	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41E	USA		-47	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41F	USA		-67	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41G	USA		-65	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41J	USA		-58	29.09.1998	29.09.2007
USASAT-41K	USA		-56	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41M	USA		-45	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41O	USA		-21.3	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41P	USA		-17	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41Q	USA		-15	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41R	USA		1.9	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41V	USA		33.5	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41W	USA		37.5	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41X	USA		39.5	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-41Z	USA		52.5	06.10.1998	06.10.2007
USASAT-42A	USA		54.5	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42D	USA		69.5	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42E	USA		88	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42F	USA		99	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42G	USA		97	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42I	USA		110	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42K	USA		114.5	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42N	USA		125.7	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42O	USA		130.2	13.10.1998	13.10.2007
USASAT-42P	USA		150	13.10.1998	13.10.2007

## ANNEXE 2

**Réseaux à satellite pour lesquels les renseignements de notification reçus sont en cours d'examen ou ont été retournés à l'administration à la suite d'une conclusion défavorable ou ont été inscrits dans le Fichier de référence à la suite d'une conclusion favorable et pour lesquels le délai réglementaire de neuf ans expirera avant le 1er janvier 2008**

<b>Réseau</b>	<b>ADMIN</b>	<b>ORG</b>	<b>LONG(E)</b>	<b>Date de publication des renseignements API</b>	<b>Expiration du délai de 9 ans</b>
APSTAR-2	CHN		134	21.07.1998	21.07.2007
APSTAR-4	CHN		76.5	21.07.1998	21.07.2007
ARGOS-B	F		N-GSO	25.08.1998	25.08.2007
INMARSAT GSO-2H	G	INM	65	14.07.1998	14.07.2007
INMARSAT GSO-2J	G	INM	-54	14.07.1998	14.07.2007
GARUDA-1	INS		118	21.07.1998	21.07.2007
GARUDA-2	INS		123	21.07.1998	21.07.2007
N-STAR-A2	J		132	07.07.1998	07.07.2007
N-STAR-B2	J		136	07.07.1998	07.07.2007
KOREASAT-113E	KOR		113	01.09.1998	01.09.2007
KOREASAT-113X	KOR		113	01.09.1998	01.09.2007
LUX-A	LUX		N-GSO	03.11.1998	03.11.2007
LUX-B	LUX		N-GSO	03.11.1998	03.11.2007
LUX-C	LUX		N-GSO	03.11.1998	03.11.2007
LUX-D	LUX		N-GSO	03.11.1998	03.11.2007
INTELSAT7 66E	USA	IT	66	04.08.1998	04.08.2007