



4. Le Bureau prie votre Administration de bien vouloir vérifier les listes ci-jointes et soumettre les renseignements de notification au titre du numéro 11.15, avant la date d'expiration du délai réglementaire de sept ans, soit accompagnés de tous les accords requis obtenus (numéro 11.32), ou en indiquant qu'un certain nombre de coordinations n'a pas pu être complété avec succès, 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.
5. En ce qui concerne les renseignements de notification reçus et considérés sous les points a), b) ou c) du paragraphe 3.2) ci-dessus, des renseignements de notification similaires ou additionnels pourraient encore être présentés avant la date d'expiration réglementaire de sept 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 au § 4 ci-dessus pour les assignations correspondantes qui sont encore au stade de la coordination ou publiées dans une demande de publication anticipée, selon le cas, et pour lesquelles le délai réglementaire de sept ans expirera entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 30 juin 2006.
7. Nous attirons aussi l'attention de votre Administration sur le fait que, pour les réseaux identifiés par un 'X' dans les annexes, il apparaît que le Bureau n'a pas reçu les renseignements au titre du principe de diligence due qui, pour les réseaux soumis à l'application des dispositions du point 1 du *décide* et du § 1 de l'Annexe 1 de la Résolution 49 (Rév. CMR-03), doivent être fournis avant l'expiration du délai réglementaire de sept ans susmentionné.
8. Concernant les réseaux pour lesquels les renseignements au titre du principe de diligence due ont déjà été reçus, votre Administration est aussi invitée à bien vouloir vérifier si ses réseaux ont des assignations de fréquence dans des bandes de fréquences non couvertes par ces renseignements au titre du principe de diligence due et, dans l'affirmative, à soumettre les renseignements complets en question avant l'expiration du même délai réglementaire de sept ans.
9. Veuillez noter que la présente télécopie doit être considérée comme constituant l'information préalable du Bureau à laquelle il est fait référence aux numéros 11.44/1.44.1 et au § 10 de l'Annexe 1 de la Résolution 49 (Rév. CMR-03).
10. 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 ainsi que les renseignements requis au titre du principe de diligence due 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 et 11.44.1 et dans les Règles de procédure associées et/ou dans la Résolution 49 (Rév. CMR-03), selon le cas.

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

S. Venkatasubramanian  
Chef en fonction 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'a pas encore reçu les renseignements de notification et pour lesquels le délai réglementaire de sept ans expirera avant le 1<sup>er</sup> juillet 2006**

RESEAU	ADMIN	ORG	LONG(E)	Date de réception de l'API	Expiration du délai de 7 ans	Renseignements manquants (Rés. 49 *)
MUSAT-2	ARG		NGSO	26.05.1999	26.05.2006	Not Applicable
STRATSAT-1	ARS		29.00	15.03.1999	15.03.2006	X
STRATSAT-2	ARS		41.00	15.03.1999	15.03.2006	X
STRATSAT-3	ARS		73.50	15.03.1999	15.03.2006	X
LARKSAT-IOR2	BRU		89.50	04.01.1999	04.01.2006	
EUROPE*STAR-2G-1	D		45.00	23.03.1999	23.03.2006	X
EUROPE*STAR-2G-2	D		43.00	23.03.1999	23.03.2006	X
EUROPE*STAR-2G-3	D		47.50	23.03.1999	23.03.2006	X
HISPASAT 36W KA	E		-36.00	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 36W KU	E		-36.00	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 39W KA	E		-39.00	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 39W KU	E		-39.00	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 48.5W KA	E		-48.50	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 48.5W KU	E		-48.50	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 51.5W KA	E		-51.50	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 51.5W KU	E		-51.50	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 54.5W KA	E		-54.50	04.01.1999	04.01.2006	X
HISPASAT 54.5W KU	E		-54.50	04.01.1999	04.01.2006	X
E-NSS-1	F	ESA	NGSO	15.03.1999	15.03.2006	Not Applicable
SARSAT	F		NGSO	03.03.1999	03.03.2006	Not Applicable
VIDEOSAT-5-KA	F		-7.00	21.04.1999	21.04.2006	X
GARUDA-47E	INS		47.00	16.02.1999	16.02.2006	X
GARUDA-52E	INS		52.00	16.02.1999	16.02.2006	X
INDEX-1	J		NGSO	08.03.1999	08.03.2006	Not Applicable
EXPRESS-10B	RUS		140.00	22.04.1999	22.04.2006	X
EXPRESS-2B	RUS		-14.00	22.04.1999	22.04.2006	X
EXPRESS-4B	RUS		40.00	22.04.1999	22.04.2006	X
EXPRESS-6B	RUS		80.00	22.04.1999	22.04.2006	X
EXPRESS-7B	RUS		90.00	22.04.1999	22.04.2006	
EXPRESS-8B	RUS		96.50	22.04.1999	22.04.2006	X
EXPRESS-9B	RUS		103.00	22.04.1999	22.04.2006	X
INTELSAT KFOS 85E	USA		85.00	26.05.1999	26.05.2006	
INTELSAT6 178E	USA		178.00	07.06.1999	07.06.2006	
INTELSAT7 176E	USA		176.00	07.06.1999	07.06.2006	
INTELSAT7 178E	USA		178.00	07.06.1999	07.06.2006	
INTELSAT9 176E	USA		176.00	07.06.1999	07.06.2006	
INTELSAT9 178E	USA		178.00	07.06.1999	07.06.2006	
IRIS-1	USA		-105.00	26.04.1999	26.04.2006	X

RESEAU	ADMIN	ORG	LONG(E)	Date de réception de l'API	Expiration du délai de 7 ans	Renseignements manquants (Rés. 49 *)
IRIS-10	USA		29.00	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-2	USA		-100.00	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-3	USA		-22.50	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-4	USA		-15.50	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-5	USA		72.00	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-6	USA		75.00	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-7	USA		172.00	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-8	USA		-177.00	26.04.1999	26.04.2006	X
IRIS-9	USA		-145.00	26.04.1999	26.04.2006	X
USOBO-1	USA		-159.40	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-10	USA		130.60	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-11	USA		139.00	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-2	USA		-96.80	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-3	USA		-49.40	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-4	USA		-21.20	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-5	USA		20.60	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-6	USA		66.00	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-7	USA		73.00	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-8	USA		87.50	03.05.1999	03.05.2006	X
USOBO-9	USA		94.00	03.05.1999	03.05.2006	X

(\*) Voir les paragraphes 7 et 8 de la présente télécopie.

## ANNEXE 2

**Réseaux à satellite pour lesquels les renseignements de notification reçus soit 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 sept ans expirera avant le 1<sup>er</sup> juillet 2006**

RESEAU	ADMIN	ORG	LONG(E)	Date de réception de l'API	Expiration du délai de 7 ans	Renseignements manquants Res.49 (*)
FEDSAT-1	AUS		NGSO	24.02.1999	24.02.2006	
RADARSAT-2A	CAN		NGSO	14.04.1999	14.04.2006	Not Applicable
RADARSAT-2B	CAN		NGSO	14.04.1999	14.04.2006	Not Applicable
CHINASAT-33	CHN		110.50	11.05.1999	11.05.2006	
GRACE	D		NGSO	01.04.1999	01.04.2006	Not Applicable
HISPASAT-2D KU	E		-30.00	04.01.1999	04.01.2006	
PROBA	F	ESA	NGSO	20.05.1999	20.05.2006	Not Applicable
ROSETTA	F	ESA	NGSO	20.05.1999	20.05.2006	Not Applicable
VIDEOSAT-6	F		-8.00	21.04.1999	21.04.2006	
VIDEOSAT-6-KA	F		-8.00	21.04.1999	21.04.2006	
VIDEOSAT-7	F		-5.00	21.04.1999	21.04.2006	
VIDEOSAT-7-KA	F		-5.00	21.04.1999	21.04.2006	
VIDEOSAT-8	F		3.00	21.04.1999	21.04.2006	
DJCF-1A	G		39.50	15.01.1999	15.01.2006	
DJCF-2A	G		-39.00	15.01.1999	15.01.2006	
INTELSAT KA 243.1E	G		-116.90	01.03.1999	01.03.2006	
INTELSAT KA 307E	G		-53.00	01.03.1999	01.03.2006	
INTELSAT KA 33E	G		33.00	01.03.1999	01.03.2006	
INTELSAT KA 359E	G		-1.00	01.03.1999	01.03.2006	
INTELSAT KA 66E	G		66.00	01.03.1999	01.03.2006	
ZOHREH-1	IRN		34.00	17.05.1999	17.05.2006	
ZOHREH-2	IRN		26.00	17.05.1999	17.05.2006	
ZOHREH-3	IRN		47.00	17.05.1999	17.05.2006	
EROS	ISR		NGSO	09.02.1999	09.02.2006	Not Applicable
PACSTAR-L4	PNG		-121.00	25.01.1999	25.01.2006	X
EXPRESS-5B	RUS		53.00	22.04.1999	22.04.2006	
ICESAT	USA		NGSO	22.01.1999	22.01.2006	Not Applicable
USAGENESIS	USA		NGSO	18.03.1999	18.03.2006	Not Applicable
USASAT-28C	USA		NGSO	28.04.1999	28.04.2006	

(\*) Voir les paragraphes 7 et 8 de la présente télécopie.