



Bureau des radiocommunications (BR)

Télégramme Circulaire
CTITU/A1
11M(SSC)O-2017-002875

Le 30 juin 2017

**Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT
(Gensel76 SSD)**

Sujet: Application des numéros 11.44/11.44.1 du Règlement des radiocommunications, de la Résolution 49 (Rév.CMR-15) et/ou de la Résolution 552 (Rév.CMR-15) aux réseaux à satellite dont le délai réglementaire de 7 ans expirera entre le 1^{er} janvier et le 30 juin 2018

1. Le Bureau des radiocommunications tient, par la présente, à attirer l'attention de toutes les administrations sur les dispositions des numéros **11.44** et **11.44.1** du Règlement des radiocommunications et les Règles de procédure associées, ainsi que sur le § 11 de l'annexe 1 de la Résolution **49 (Rév.CMR-15)** et/ou le § 8 de l'Annexe 1 de la Résolution **552 (Rév.CMR-15)**.
2. Aux termes de ces dispositions, les assignations incluses dans une demande de coordination sont annulées par le Bureau, conformément au numéro **11.48** sauf si, à la fin du délai réglementaire de 7 ans à compter de la date de réception des renseignements pour la publication anticipée (API) pertinents:
 - les assignations en question ont été mises en service,
 - la première fiche de notification complète pour l'inscription de ces assignations au titre du numéro **11.15** a été reçue par le Bureau, et
 - le cas échéant, les renseignements complets relatifs au «principe de diligence due» soumis conformément à la Résolution **49 (Rév.CMR-15)** (voir également le § 8 ci-dessous) ont été reçus par le Bureau.
3. A cet égard, le Bureau a établi deux listes de réseaux pour lesquels il indique pour chacun la date de réception des renseignements pour la publication anticipée et la date d'expiration correspondante du délai réglementaire de 7 ans comprise entre le 1^{er} janvier et le 30 juin 2018 inclus:
 - 3.1 L'Annexe 1 contient la liste des réseaux (voir également le § 4 ci-dessous) pour lesquels il apparaît que le Bureau n'a encore reçu aucun renseignement de notification et indique les cas pour lesquels il apparaît que le Bureau n'a pas encore reçu les renseignements relatifs au «principe de diligence due».

3.2 L'Annexe 2 (voir également le § 5 ci-dessous) contient la liste des réseaux pour lesquels les renseignements de notification reçus:

- 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 à la suite d'une conclusion favorable.

Elle indique en outre les cas pour lesquels il apparaît que le Bureau n'a pas encore reçu les renseignements relatifs au «principe de diligence due».

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 indiquée du délai réglementaire de 7 ans, assortis de tous les accords requis obtenus (numéro **11.32**), ou d'une indication précisant que la coordination n'a pas été menée à bien dans certains cas et accompagnés d'une demande d'application des dispositions des numéros **11.32A**, **11.35** ou **11.41**, sous réserve du numéro **11.41.2**, 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 § 3.2 ci-dessus, si aucune action n'est peut-être nécessaire, des renseignements de notification similaires ou additionnels peuvent néanmoins encore être soumis avant la date d'expiration du délai réglementaire de 7 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, n'apparaissant pas dans les Annexes, entre lui aussi dans la catégorie 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 publiées dans une demande de publication anticipée, selon le cas, et pour lesquelles le délai réglementaire de 7 ans expirera entre le 1^{er} janvier et le 30 juin 2018.

7. L'attention de votre Administration est également attirée sur le fait que, pour les réseaux signalés par un «X» dans les annexes, il apparaît que le Bureau n'a pas encore reçu les renseignements relatifs au «principe de diligence due», lesquels, pour les réseaux soumis à l'application des dispositions de l'alinéa 1 du *décide* et du § 1 de l'Annexe 1 de la Résolution **49 (Rév.CMR-15)**, doivent être fournis avant l'expiration du délai réglementaire de 7 ans indiqué ci-dessus.

8. Il est par ailleurs rappelé à votre Administration de soumettre au Bureau les renseignements demandés dans l'Annexe 2, conformément au § 8 de l'Annexe 1 de la Résolution **552 (Rév.CMR-15)** dans un délai de trente jours après le début effectif de l'utilisation des assignations de fréquence d'un réseau à satellite assujetti aux dispositions de ladite Résolution.

9. En ce qui concerne les réseaux pour lesquels les renseignements relatifs au «principe de diligence due» ont déjà été reçus, votre Administration est priée en outre de vérifier si ses réseaux ont des assignations de fréquence dans les bandes non concernées par ces renseignements et, dans l'affirmative, de soumettre ces renseignements complétés avant l'expiration du délai.

10. Nous vous prions de 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** et au § 10 de l'Annexe 1 de la Résolution **49 (Rév.CMR-15)**.

11. Le Bureau ne doute pas que votre Administration fournira les renseignements demandés ci-dessus. Au cas où les assignations ne seraient pas mises en service et où, les renseignements de notification ainsi que les renseignements relatifs au «principe de diligence due» ne seraient pas reçus par le Bureau dans le délai spécifié, le Bureau engagera la procédure d'annulation des assignations concernées au titre du numéro **11.48**.

12. Le Bureau reste à votre disposition pour toute autre information et précision dont vous pourriez avoir besoin concernant cette question. Vous pouvez prendre contact avec M. M. Sakamoto, téléphone: +41 22 730 5371, télécopie: +41 22 730 5785, courriel: brmail@itu.int



Yvon Henri
Chef du Département des services spatiaux

Veillez noter que ce télégramme circulaire est disponible à l'adresse suivante:
<http://www.itu.int/md/R00-CTITU-CIR/>

Annexes: 2

ANNEXE 1

Réseaux à satellite pour lesquels il apparaît que le Bureau n'a pas encore reçus les renseignements de notification et pour lesquels le délai réglementaire de 7 ans expirera entre le 1^{er} janvier et le 30 juin 2018
(voir le § 4 du présent Télégramme circulaire)

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants*
B		B-SAT-1F-1	-92	16.06.2011	16.06.2018	X
BUL		BULSAT-1.9E	1,9	22.06.2011	22.06.2018	X
CAN		COMMSTELLATION		06.05.2011	06.05.2018	X
CHN		ITS-SA-A	-77,2	07.06.2011	07.06.2018	X
CHN		ITS-SA-B	-63,2	07.06.2011	07.06.2018	X
CYP		KYPROS-ACHILLEAS	174	25.01.2011	25.01.2018	X
CYP		KYPROS-AETHER	-2	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-ASTERIA	61	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-ATLAS	123	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-EUROPA	16,5	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-OKEANOS	-161	25.01.2011	25.01.2018	X
CYP		KYPROS-ORION	89,5	15.02.2011	15.02.2018	X
CYP		KYPROS-ORION	89,5	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-PERSEUS	-50,5	25.01.2011	25.01.2018	X
CYP		KYPROS-PROMETHEUS	134	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-SAT-5	39	19.04.2011	19.04.2018	X
CYP		KYPROS-THALASSA	47	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-THEMIS	54,5	15.02.2011	15.02.2018	X
CYP		KYPROS-THEMIS	54,5	28.01.2011	28.01.2018	X
CYP		KYPROS-URANUS	-172,5	25.01.2011	25.01.2018	X
F		AST-102W	-102	11.01.2011	11.01.2018	X

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants*
G		GIBSAT-129W-B	-129	24.05.2011	24.05.2018	X
G		GIBSAT-47.5W	-47,5	24.05.2011	24.05.2018	X
G		INMARSAT-KA 174W	-174	09.03.2011	09.03.2018	X
G		INMARSAT-KA 67E	67	09.03.2011	09.03.2018	X
G		INMARSAT-KA 76.5E	76,5	09.03.2011	09.03.2018	X
G		INMARSAT-KA 83.5E	83,5	09.03.2011	09.03.2018	
G		INMARSAT-KA 93E	93	09.03.2011	09.03.2018	X
G		IOMSAT-2A2	-15	19.05.2011	19.05.2018	X
G		IOMSAT-S23	-86,9	28.01.2011	28.01.2018	X
G		IOMSAT-S24	-75	28.01.2011	28.01.2018	X
G		IOMSAT-S25	-76,8	28.01.2011	28.01.2018	X
G		SKYNET-5A-KA2	-34	09.02.2011	09.02.2018	X
G		SKYNET-5B-KA2	-1	09.02.2011	09.02.2018	X
G		SKYNET-5C-KA2	6	09.02.2011	09.02.2018	X
G		SKYNET-5D-KA2	53	09.02.2011	09.02.2018	X
G		SKYNET-5E-KA2	-17,8	09.02.2011	09.02.2018	X
G		UKMMSAT-A1-TTC-C	-33,5	01.04.2011	01.04.2018	X
G		UKMMSAT-C1-TTC-C	61,5	03.05.2011	03.05.2018	X
IND		RESOURCESAT		06.04.2011	06.04.2018	
IND		YOUTHSAT		06.04.2011	06.04.2018	
ISR		AMS-A1-26W	-26	02.05.2011	02.05.2018	X
ISR		AMS-A1-33W	-33	03.05.2011	03.05.2018	X
ISR		AMS-B1-4W	-4	01.05.2011	01.05.2018	X
ISR		AMS-C1-17E	17	01.05.2011	01.05.2018	X
ISR		AMS-C1-23E	23	01.05.2011	01.05.2018	X
ISR		AMS-C1-43E	43	03.05.2011	03.05.2018	X
ISR		AMS-C1-65E	65	01.05.2011	01.05.2018	X
ISR		AMS-C1-67.25E	67,25	03.05.2011	03.05.2018	X
ISR		AMS-C1-82.5E	82,5	04.05.2011	04.05.2018	X

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants*
ISR		VENUS		23.06.2011	23.06.2018	
J		FITSAT-1		09.06.2011	09.06.2018	
J		ISS-CUBES		25.05.2011	25.05.2018	
J		JMCS-72E-R	72	07.04.2011	07.04.2018	X
J		JMCS-82E-R	82	07.04.2011	07.04.2018	X
J		MMO		28.04.2011	28.04.2018	
KAZ		KAZSAT1R	58,5	30.03.2011	30.03.2018	X
KAZ		KAZSAT2R	86,5	30.03.2011	30.03.2018	X
KAZ		KAZSAT3R	55	30.03.2011	30.03.2018	X
KAZ		KAZSAT5R	49,3	30.03.2011	30.03.2018	X
KAZ		KAZSAT7R	77,5	30.03.2011	30.03.2018	X
KOR		HANSAT-113E	113	22.02.2011	22.02.2018	X
KOR		HANSAT-116E	116	22.02.2011	22.02.2018	X
KOR		HANSAT-128.2E	128,2	22.02.2011	22.02.2018	X
KOR		KOREASAT-93E	93	07.06.2011	07.06.2018	X
LUX		LUX-G7-9-E2	31,5	10.02.2011	10.02.2018	X
LUX		LUX-G8-14	52,2	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-17	74	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-18	83	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-19	93,5	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-2	5	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-36	-135	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-39	-116,8	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-41	-105	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-43	-87	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-44	-83	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-47	-67	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-5	19,2	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-51	-37,5	13.04.2011	13.04.2018	X

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants*
LUX		LUX-G8-6	23,5	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-7	28,2	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-8	31	13.04.2011	13.04.2018	X
LUX		LUX-G8-9	31,5	13.04.2011	13.04.2018	X
MLA		MEASAT-SA1A	5	04.05.2011	04.05.2018	X
NOR		DUB DUB-3-28.8W	-28,8	06.04.2011	06.04.2018	X
NOR		SE-KA-174W	-174	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-178W	-178	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-180E	180	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-50W	-50	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-55W	-55	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-56.5E	56,5	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-56W	-56	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-61.5E	61,5	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-63E	63	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-63W	-63	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-64E	64	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-67E	67	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-68.5E	68,5	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-72E	72	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-76.5E	76,5	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-83.5E	83,5	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-87.5E	87,5	11.05.2011	11.05.2018	X
NOR		SE-KA-93E	93	11.05.2011	11.05.2018	X
PNG		NEW DAWN 37	-99	25.02.2011	25.02.2018	X
PNG		RAGGIANA-10	88	11.04.2011	11.04.2018	X
PNG		RAGGIANA-11	134	11.03.2011	11.03.2018	X
PNG		RAGGIANA-12	97,5	11.03.2011	11.03.2018	X
PNG		RAGGIANA-13	108	11.03.2011	11.03.2018	X

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants*
PNG		RAGGIANA-7	37	11.03.2011	11.03.2018	X
PNG		RAGGIANA-8	55	11.04.2011	11.04.2018	X
QAT		QATARSAT-9	21,5	18.04.2011	18.04.2018	X
RUS		CSDRN-M	95	22.02.2011	22.02.2018	X
RUS		ENSAT-KA-61E	61	11.04.2011	11.04.2018	X
RUS		EXPRESS-6B	80	03.03.2011	03.03.2018	X
RUS		RSS-VSD-104E	104	02.06.2011	02.06.2018	X
RUS		RSS-VSD-133E	133	02.06.2011	02.06.2018	X
RUS		RSS-VSD-60E	60	02.06.2011	02.06.2018	X
RUS		RSS-VSD-71E	71	02.06.2011	02.06.2018	X
RUS		RSS-VSD-85E	85	02.06.2011	02.06.2018	X
RUS		VSSRD-2M	167	22.02.2011	22.02.2018	X
RUS		WSDRN-M	-16	22.02.2011	22.02.2018	X
SNG		X-SAT		18.04.2011	18.04.2018	
THA		THAICOM-P3	119,5	07.06.2011	07.06.2018	X
TUR		TURKSAT-31E-C	31	23.03.2011	23.03.2018	
TUR		TURKSAT-42E-C	42	23.03.2011	23.03.2018	
TUR		TURKSAT-50E-C	50	23.03.2011	23.03.2018	
USA		IRIS-10A	29	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		IRIS-11A	125	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		IRIS-1A	-105	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		IRIS-3A	-22,5	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		IRIS-5A	72	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		IRIS-7A	172	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		IRIS-9A	-145	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USASAT-55R	180	05.01.2011	05.01.2018	X
USA		USLL-ATL3	-30,4	02.05.2011	02.05.2018	
USA		USLL-PAC3	92	02.05.2011	02.05.2018	
USA		USLL-PAC4	100	02.05.2011	02.05.2018	

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants*
USA		USLL-PAC5	110	02.05.2011	02.05.2018	
USA		USLL-PAC6	-127	02.05.2011	02.05.2018	
USA		USNN-5	170	19.01.2011	19.01.2018	X
USA		USOBO-10A	130,6	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-11A	139	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-1A	-159,4	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-2A	-96,8	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-3A	-49,4	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-4A	-21,2	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-5A	20,6	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-6A	66	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-7A	73	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-8A	87,5	23.06.2011	23.06.2018	X
USA		USOBO-9A	94	23.06.2011	23.06.2018	X
VTN		VNSAT-1A3	117,5	12.01.2011	12.01.2018	

* Veuillez-vous reporter aux § 7, 8 et 9 du présent Télégramme circulaire

ANNEX 2

Réseaux à satellite pour lesquels les renseignements de notification reçus sont en cours d'examen ou ont été soit retournés à l'administration à la suite d'une conclusion défavorable soit inscrits dans le Fichier de référence à la suite d'une conclusion favorable et pour lesquels le délai réglementaire de 7 ans expirera entre le 1^{er} janvier et le 30 juin 2018 (voir le § 5 du présent Télégramme circulaire)

Adm	Org	Réseau à satellite	Long (E)	Date de réception des renseignements pour la publication anticipée	Date d'expiration du délai de 7 ans	Renseignements à fournir au titre de la Résolution 49/552* qui sont manquants *
BEL		OUFTI-1		21.06.2011	21.06.2018	
BLR		BKA		31.01.2011	31.01.2018	
CAN		ADS		17.02.2011	17.02.2018	X
CAN		CASSIOPE-1A		26.01.2011	26.01.2018	
CAN		RADARSAT-3B		15.06.2011	15.06.2018	
E		HISPASAT-6A	-26	10.01.2011	10.01.2018	
F	ESA	GAIA		15.03.2011	15.03.2018	
F		EDRS-1	9	23.02.2011	23.02.2018	
G		INMARSAT-KA 63E	63	09.03.2011	09.03.2018	
G		UKMMSAT-B1-TTC-C	31	03.05.2011	03.05.2018	
IRN		FAJR		03.01.2011	03.01.2018	
IRN		TOLU-1		06.04.2011	06.04.2018	
J		HODOYOSHI		23.06.2011	23.06.2018	
J		JMCS-93E-R	93	07.04.2011	07.04.2018	
J		SLATS		13.06.2011	13.06.2018	
PNG		PACIFISAT KA-75E	75	08.06.2011	08.06.2018	
RUS		DTRS-ISS		29.03.2011	29.03.2018	
RUS		ENSAT-13E	13	11.04.2011	11.04.2018	
RUS		ENSAT-14.5E	14,5	11.04.2011	11.04.2018	
RUS		ENSAT-23E	23	11.04.2011	11.04.2018	
USA		CYGNUS		02.05.2011	02.05.2018	
USA		HIBLEO-2FL2		09.06.2011	09.06.2018	
USA		IRIS-2A	-100	23.06.2011	23.06.2018	
USA		IRIS-4A	-15,5	23.06.2011	23.06.2018	
USA		IRIS-6A	75	23.06.2011	23.06.2018	
USA		IRIS-8A	-177	23.06.2011	23.06.2018	
USA		ISS-USOS-RPOD		18.03.2011	18.03.2018	
USA		ORION		18.03.2011	18.03.2018	
USA		SMAP		02.05.2011	02.05.2018	
USA		TDRS 164.2W	-164,2	03.06.2011	03.06.2018	X
USA		TDRS 167.5W	-167,5	03.06.2011	03.06.2018	
USA		TDRS 167.5W	-167,5	23.06.2011	23.06.2018	

* Veuillez-vous reporter aux § 7, 8 et 9 du présent Télégramme circulaire