|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Groupe Consultatif des Radiocommunications Genève, 26-29 mars 2018** | | **logo_F_** |
|  | |  |
|  |  | |
| Source: Document 4C/TEMP/124 | **Addendum 2 au Document RAG18/1(Add.2)-F** | |
| **9 mars 2018** | |
| **Original: anglais** | |
| Annexe 17 du Rapport du Président du Groupe de travail 4C | | |
| Note du PRÉSIDENT DU GROUPE DE TRAVAIL 4C À L'INTENTION DU DIRECTEUR DU BUREAU DES RADIOCOMMUNICATIONS  (COPIE POUR INFORMATION AU GCR ET AUX GROUPES  DE TRAVAIL 4A, 4B, 5A, 7B ET 7C)  **Recouvrement des coûts applicables aux systèmes à satellites non OSG** | | |

A sa réunion de février 2018, le GT 4C a reçu du Directeur du Bureau des radiocommunications le Document [4C/286](https://www.itu.int/md/R15-WP4C-C-0286/en), qui contient une analyse détaillée de la question du recouvrement des coûts applicables aux systèmes à satellites non OSG. Il convient de noter que cette analyse a été soumise au Conseil le 31 janvier 2018.

Bien que les observations préliminaires formulées par les GT 4A, 4C, 7B et 7C soient rassemblées au § 3 du Document 4C/286, le GT 4C juge nécessaire de procéder à des études techniques complémentaires plus approfondies, fondées sur des données statistiques plus nombreuses recueillies auprès de différentes sources, afin de pouvoir évaluer comme il se doit les trois «procédures» proposées.

En raison d'une charge de travail importante et des délais qui lui étaient impartis, le GT 4C n'a pas été en mesure d'étudier les «procédures» proposées dans le Document 4C/286. En conséquence, il n'a pas pu formuler d'observations sur leur application et sur la question de savoir si ces procédures permettraient de répondre aux préoccupations soulevées précédemment par les membres.

Pour accélérer ces études, on pourrait créer un Groupe d'experts du Conseil, composé d'experts représentant les membres.

Le GT 4C apprécierait d'être tenu informé de l'état d'avancement de ces études, qui revêtent beaucoup d'importance pour les Groupes de travail s'occupant des systèmes à satellites non OSG.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_