|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 8 auDocument 28-F** |
|  | **16 septembre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Propositions africaines communes |
| PROPOSITIONS POUR LES TRAVAUX DE LA CONFÉRENCE |
|  |
| Point 1.8 de l'ordre du jour |

1.8 examiner les dispositions relatives aux stations terriennes placées à bord de navires (ESV), sur la base des études menées conformément à la Résolution **909 (CMR-12)**;

NOC AFCP/28A8/1

**RÈGLEMENT DES RADIOCOMMUNICATIONS**

**Motifs:** Les études menées à ce jour ne permettent de justifier ni une augmentation ni une réduction des limites de distance de protection à partir de la côte.

SUP AFCP/28A8/2

RÉSOLUTION 909 (CMR-12)

Dispositions relatives aux stations terriennes placées à bord de navires
qui sont exploitées dans des réseaux du service fixe par satellite
dans les bandes 5 925-6 425 MHz et 14-14,5 GHz
pour les liaisons montantes

**Motifs:** Si la Conférence approuve la proposition ci-dessus, la Résolution **909 (CMR-12)** n'aura peut-être plus lieu d'être.

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