



URSI Resolution passed at the Kyoto GA, August 1993

U.13. Inter-Commission Working Group on Scientific Uses of the “Global Positioning System” (GPS)

The URSI Council,

considering

1. the importance of using space- and ground-based observations of GPS signals to monitor the global environment of the atmosphere;
2. the use which future spaceborne observations of the temperatures of the lower atmosphere and the electron densities of the ionosphere will make of this technique;

resolves to establish an Inter-commission Working Group on the Scientific Uses of GPS Signals.

Groupe de travail inter-Commissions sur l'utilisation scientifique du Système de Localisation Globale (GPS)

Le Conseil de l'URSI,

considérant

1. l'importance d'utiliser les signaux GPS, au sol et dans l'espace, afin d'observer l'environnement de l'atmosphère à l'échelle globale;
2. l'utilisation future de cette technique par les moyens d'observation spatiaux des températures de la basse atmosphère et des densités électroniques de l'ionosphère;

décide de créer un Groupe de travail inter-Commissions sur l'utilisation du Système de Localisation Globale.