

RÉSOLUTION UIT-R 25-2

**Programmes informatiques et données numériques de référence associées
pour les études sur la propagation des ondes radioélectriques**

(1978-1982-1986-1990-1993-1995-2000)

L'Assemblée des radiocommunications de l'UIT,

considérant

- a) que les Recommandations UIT-R contiennent la description de méthodes de prévision de l'état du milieu de propagation ainsi que des caractéristiques de propagation des ondes radioélectriques ou leur font référence;
- b) que des programmes informatiques et des données numériques de référence à leur associer, sont nécessaires à l'application des méthodes en question;
- c) que l'établissement de leurs propres programmes informatiques s'avère onéreux pour les diverses organisations effectuant ces prévisions;
- d) que les banques de données et les programmes informatiques relatifs aux Recommandations UIT-R de la Série P (Propagation des ondes radioélectriques) sont disponibles sur le site Web de l'UIT-R, dans la partie consacrée à la Commission d'études 3 des radiocommunications,

décide

1 de charger le Directeur du Bureau des radiocommunications d'inviter les organismes qui, à l'heure actuelle, ont leurs propres programmes informatiques, leurs propres données numériques de référence et la documentation connexe concernant les méthodes de prévision décrites dans les Recommandations UIT-R préparées par la Commission d'études 3 des radiocommunications, à mettre ces informations à la disposition du Bureau des radiocommunications par l'intermédiaire de la Commission d'études 3 des radiocommunications.
