



Journal Title: Journal télégraphique

Journal Issue: vol. 53 (no. 6), 1929

Article Title: Comités consultatifs internationaux

Page number(s): pp. 141

This electronic version (PDF) was scanned by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an original paper document in the ITU Library & Archives collections.

La présente version électronique (PDF) a été numérisée par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'un document papier original des collections de ce service.

Esta versión electrónica (PDF) ha sido escaneada por el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un documento impreso original de las colecciones del Servicio de Biblioteca y Archivos de la UIT.

(ITU) للاتصالات الدولي الاتحاد في والمحفوظات المكتبة قسم أجراه الضوئي بالمسح تصوير نتاج (PDF) الإلكترونية النسخة هذه والمحفوظات المكتبة قسم في المتوفرة الوثائق ضمن أصلية ورقية وثيقة من نقلاً

此电子版（PDF版本）由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案室利用存于该处的纸质文件扫描提供。

Настоящий электронный вариант (PDF) был подготовлен в библиотечно-архивной службе Международного союза электросвязи путем сканирования исходного документа в бумажной форме из библиотечно-архивной службы МСЭ.

stations effectuant des services spéciaux, 1^{re} édition, mars 1929; Nomenclature des stations d'aéronef, 1^{re} édition, avril 1929; Nomenclature des stations de radio-diffusion, 1^{re} édition, avril 1929. Les publications précitées sont établies en trois langues (français, anglais et allemand), exception faite pour la Nomenclature des stations de radiodiffusion. Ces Nomenclatures peuvent être obtenues aux prix respectifs de 12 fr. (édit. allemande 15 fr.); 7,50 fr. (édit. allemande 9,50 fr.); 4,50 fr. (édit. allemande 6 fr.) et 4,50 fr. Ces prix comportent, avec les frais de port, l'abonnement aux Suppléments mensuels qui paraîtront jusqu'à fin 1929.

Grande-Bretagne. — Mr. H. B. Lees Smith a été nommé récemment Postmaster General de l'Administration britannique.

Royaume des S. C. S. — Conformément à la loi du 31 mars 1929 sur l'organisation du Gouvernement du Royaume des Serbes, Croates et Slovènes, le ci-devant Ministère des Postes et des Télégraphes a été réuni au Ministère des Travaux Publics.

Comités consultatifs internationaux. — Invité par l'Administration allemande, le Comité consultatif international des communications téléphoniques à grande distance a siégé à Berlin du 3 au 10 juin. Plus de 100 délégués y représentaient soit les Administrations, soit les Compagnies, soit les industries intéressées. Le Comité consultatif international des communications télégraphiques, également invité par l'Administration allemande, s'est réuni dans la même ville du 10 au 17 du même mois. Un nombre égal de participants a pris part aux séances.

Le programme du Comité télégraphique comportait les sujets suivants:

A. Technique.

- 1° La détermination théorique de la vitesse de transmission.
- 2° Normalisation de la capacité des circuits télégraphiques et des fréquences porteuses.
- 3° Unification des différentes manières de fonctionner fondamentales des appareils télégraphiques,
 - a) Unification des alphabets télégraphiques,
 - b) Construction et fonctionnement de l'appareil unifié.
- 4° Coexistence de circuits téléphoniques et de circuits télégraphiques dans le même câble.
- 5° Etudes des possibilités d'une transmission assez parfaite et économique des images sur les différentes formes de circuits disponibles dans les lignes téléphoniques à grande distance.
- 6° Protection des conducteurs télégraphiques contre les courants forts.
- 7° Règlements pour la construction des conducteurs télégraphiques aériens.
- 8° Questions diverses.

B. Exploitation.

- 1° Etude de symboles unifiés pour désigner les circuits et appareils télégraphiques internationaux et leurs noms dans les langues les plus importantes.
- 2° Code de service.
- 3° La désignation des télégrammes par des numéros de série.
- 4° Le système d'épellation unitaire pour la transmission téléphonique des télégrammes.
- 5° Questions diverses.

C. Organisation.

Les deux Comités ont siégé sous la présidence de M. le Professeur Dr Breisig, Conseiller ministériel.

Des renseignements complémentaires paraîtront dans un prochain numéro.

Câbles téléphoniques sous-marins. — Bien qu'il y ait déjà 22 circuits téléphoniques en exploitation entre Paris et Londres, les Administrations des Téléphones de France et de Grande-Bretagne envisagent la pose d'un nouveau câble sous-marin à travers la Manche, de façon à augmenter encore les facilités d'échange du trafic téléphonique entre les deux pays.

— Le navire-câblé Faraday est arrivé à l'île de Man le 31 mai dernier avec plus de 2000 tonnes de câble téléphonique à bord; ce câble reliera Norbreck, près de Blackpool, à Port Grenaugh, île de Man, puis Por-Erin, Ile de Man, à Ballyhoman en Irlande. Vers la mi-juillet, il y aura possibilité d'inaugurer le service téléphonique entre Londres et les localités de l'île précitée.

(E. Review.)

Téléphonie internationale. — L'inauguration de la liaison téléphonique France—Finlande a eu lieu le 1^{er} mai écoulé dans le cabinet de M. Milon, Directeur de l'exploitation téléphonique au Sous-Secrétariat d'Etat des P. T. T. de France.

M. Milon s'est entretenu avec M. Palmgreen, Directeur adjoint des P. T. T. à Helsingfors; l'audition a été satisfaisante.

Cette nouvelle ligne téléphonique, qui passe par Berlin—Copenhague—Stockholm, a une longueur de 3000 kilomètres, dont 300 kilomètres de câbles traversant la mer Baltique.

(Revue T. T. T. s. f.)

— Une communication téléphonique entre la Suède et l'Espagne a été établie le 15 avril écoulé.

(E. Review.)

— Depuis le 1^{er} juin, des conversations téléphoniques peuvent être échangées, via Suisse, entre Stockholm, d'une part, Gênes, Milan et Turin, d'autre part.

— *Câble téléphonique Tokyo-Kobé.* — Ce câble est le plus long du Japon: il a 610 kilomètres, qui constituent les trois quarts de la longueur totale qu'aura le câble quand, une fois prolongé, il reliera Tokyo à Okayama.