

# Comité internationale des Tables Annuelles de Constantes et Données numériques de Chimie, de Physique, de Biologie et de Technologie

Autor(en): **Dutoit, P.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): - **(1939)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Conformément au désir exprimé, à la fois, par le Comité suisse de l'U. R. S. I. et le Comité central S. H. S. N., nous demandons l'admission de nouveaux membres, soit de MM. Prof. Dr Tank, E. P. F., Major Saenger, Dr ès sc., P.-D. à l'E. P. F. et Dr Gerber, P. T. T.

*Jean Lugeon.*

#### **8. Weltassoziation für das Studium des Quartärs — Association mondiale pour l'Etude du quaternaire (Internationale Vereinigung für Quartärforschung „INQUA“)**

Delegierter der Schweiz. Geologischen Gesellschaft: Paul Beck. 1938 erschienen die „Verhandlungen der III. Internationalen Quartär-Konferenz, Wien, September 1936“. 4. Konferenz 1942 in Rom.

#### **9. Commission Nationale suisse de Coopération intellectuelle**

Rien de particulier à signaler en 1938.

*F. Cosandey.*

#### **10. Comité international des Tables Annuelles de Constantes et Données numériques de Chimie, de Physique, de Biologie et de Technologie**

En exécution du programme adopté par la Conférence de l'Union internationale de Chimie, à Lucerne, en août 1936, le Comité de gestion s'est attaché à poursuivre la publication des données numériques des années 1931 à 1936. Les difficultés de l'époque actuelle n'ont pas permis au Comité de liquider définitivement ces publications et de terminer les volumes XI, 2<sup>me</sup> partie, XII et XIII qui doivent correspondre à ces années. Néanmoins, le Comité a pu faire paraître, dans le courant de l'année 1938, onze fascicules (nos 15 à 25 inclus), représentant au total plus de 600 pages imprimées. Sans être achevée, la publication de la documentation des années en retard (1931—1936) se trouve ainsi considérablement avancée. Les fascicules publiés correspondent à des chapitres des volumes XI, 2<sup>me</sup> partie, XII et XIII. La publication des chapitres restants, sous forme de fascicules, escomptée pour l'année 1939, permettra de faire paraître ces volumes et de les passer à la reprise de la publication annuelle.

Un rapport détaillé sur les activités du nouveau Comité de gestion a été présenté à la Conférence de l'Union internationale de Chimie, tenue à Rome en 1938. La Commission internationale des Tables Annuelles a approuvé, et fait approuver par le Conseil de l'Union, un plan de publication qui lui a été soumis par le Comité de gestion et qui se résume en ceci :

Les matières sur lesquelles les Tables Annuelles publient la documentation numérique sont divisées en deux catégories :

- a) Matières en évolution rapide et étant au premier plan de l'actualité scientifique et technique : les chapitres correspondants seront publiés tous les deux ans;
- b) matières évoluant moins rapidement et pour lesquelles la périodicité de publication est de quatre ans.

C'est en 1939 que doit être reprise la publication de volumes annuels. Le volume XIV, à paraître en 1939, comportera les matières (A) pour les années 1937—1938. Le volume XV (1940), la moitié des matières (B) pour les quatre années révolues. Volume XVI (1941) comportera les chapitres (A) pour les années 1939—1940. L'autre moitié des matières (B), pour les années 1937—1941, fera partie du volume XVII, à paraître en 1942.

Chacun de ces volumes annuels paraîtra par fascicules, répartis sur l'année correspondante. Des Tables de matières par substances, analogues à celles de l'ancienne série, sont envisagées pour chaque cycle de volumes annuels.

Dans le but de faciliter la diffusion rapide des publications des Tables Annuelles dès leur parution, le Comité de gestion institue des *abonnements annuels* donnant droit, au choix des souscripteurs, à la livraison des fascicules dès leur publication ou au volume annuel à un prix considérablement réduit par rapport au prix de vente normal.

La tâche du Comité des Tables nécessite, de toute évidence, des ressources supplémentaires, en plus des recettes normales fournies par les cotisations des différents pays et des recettes de ventes qui, même en période normale, ne peuvent couvrir qu'une fraction des frais d'organisation, de rédaction et d'impression. C'est pourquoi le Comité s'est attaché, en 1938, à s'assurer les concours financiers des grandes organisations industrielles qui ne peuvent manquer de se rendre compte de l'intérêt primordial que représente l'unique publication permanente de la documentation numérique que sont les T. A. Jusqu'à présent, certains Syndicats industriels en France ont répondu à notre appel, en accordant aux T. A. des subventions annuelles renouvelables. Le Comité se propose d'étendre cet appel aux principales industries des autres pays et ne doute pas que les industries redevables à la recherche scientifique quantitative n'apportent leur concours à l'œuvre des T. A.

Au point de vue rédactionnel, le Comité s'est efforcé de resserrer la critique de la documentation numérique reproduite dans les T. A., d'améliorer la présentation des données, et, surtout, de réduire dans toute la mesure du possible les erreurs et fautes d'impression qui peuvent se glisser dans un recueil tel que les Tables Annuelles. En plus d'une réorganisation des services de rédaction en vue du renforcement du contrôle et des vérifications, le Comité fait appel à tous les usagers des Tables Annuelles pour lui signaler toutes erreurs et fautes d'impression qu'ils pourraient relever dans les fascicules et volumes des Tables.

*P. Dutoit.*