

# International Associations



LA REVUE MENSUELLE  
DES ORGANISATIONS  
ET RÉUNIONS  
INTERNATIONALES

MONTHLY REVIEW  
OF INTERNATIONAL  
ORGANIZATIONS  
AND MEETINGS

1, RUE AUX LAINES - BRUXELLES 1

## Associations Internationales

19<sup>E</sup> ANNÉE 8 19<sup>TH</sup> YEAR  
AOUT 1967 AUGUST 1967

INTERNATIONAL  
**ASSOCIATIONS**  
INTERNATIONALES

19<sup>e</sup> ANNÉE 1967 19<sup>th</sup> YEAR  
A O U T 8 AUGUST

SOMMAIRE

[Les opinions exprimées dans les articles signés ne reflètent pas nécessairement les vues de l'UAI.]

ARTICLES

*De quelques problèmes généraux intéressant les organisations internationales non gouvernementales* . . . . . 526

Organizations, publications and international meetings. Some statistical data compiled by the Union of International Associations . . . . . 533

*De 1905 à 1967 : l'augmentation du nombre des organisations internationales indiquée par les Annuaire généraux* . . . . . 534

*Etudes statistiques ou documentaires publiées dans « Associations Internationales » sur les organisations internationales* . . . . . 536

Problems of general interest to international non-governmental organizations ( Summary ) . . . . . 542

Seventh Supplement to the annual International Congress Calendar, 1967 edition — *Septième supplément au Calendrier annuel des réunions internationales, édition 1967* . . . . . 547

Cumulative index to the annual International Congress Calendar 1967 edition and Supplements 1-7 (January - August 1967 incl.) . . . . . 569

CONTENTS

[The views expressed in the signed articles do not necessarily reflect those of the UAI.]

ARTICLES

---

MENSUEL publié par  
Union des Associations Internationales  
Abonnement 1 an : 450 FB, 45 NF, 40 FS  
Rédaction, Administration : 1, rue aux Laines,  
Bruxelles 1 (Belgique)  
UK Business Office : Mrs. Fay Pannell,  
184 Fleet Street, London EC 4  
Délégué, Direction de la publicité: Roger Ranson,  
35, boulevard de la République, S' Cloud,  
Seine-et-Oise (France)

Published MONTHLY by  
Union of International Associations  
Annual subscription : \$ 11 or 64/-  
Editor, Administration : 1, rue aux Laines,  
Brussels 1 (Belgium)  
UK Business Office : Mrs. Fay Pannell,  
184 Fleet Street, London EC 4  
Advertising manager : Roger Ranson,  
35, boulevard de la République, S' Cloud,  
Seine-et-Oise (France).



A.

A l'initiative de l'Union des Associations Internationales, les dirigeants de quelque cinquante organisations internationales non gouvernementales se sont réunis récemment à Bruxelles, à Londres et à Genève, aux fins d'examiner quels étaient les problèmes les plus marquants qui se posent à ces organisations à l'heure actuelle.

Une étude en commun des problèmes généraux

promotion des buts que poursuivent leurs organisations.

C'est pourquoi l'échange des idées et la communication d'expérience acquise peuvent être utiles en vue du développement des organisations internationales non gouvernementales en général.

Le but de ces trois réunions de consultation était d'établir un inventaire des problèmes et de

faire exécuter ultérieurement une étude approfondie tendant à y apporter une solution rationnelle.

## De quelques problèmes généraux intéressant les Organisations Internationales Non Gouvernementales

*Rapport par M. John Hyde, Chargé de recherches au Secrétariat Général de l'U.A.I. sur les trois réunions de consultations organisées par l'U.A.I.*

avec de ces lesquels organisations se trouve confrontée de manière ne peut individuelle, l'aplanissement de cer- taines difficultés, qui freinent encore l'action des organisations in- ternationales non gou- vernementales.

A l'époque où le rôle de celles-ci prend une importance particulière, et tandis que leur place ne peut encore être aisément située dans l'ensemble des échanges internationaux qui tendent à se développer, il ne faut pas que des entraves d'ordre matériel, pas plus qu'un manque d'adaptation de la technique du travail international, viennent distraire une partie des efforts déployés par les dirigeants et les membres des OING, qui devraient pouvoir se consacrer entièrement à la

On trouvera ci-après quelques considérations émises sur les questions qui furent abordées au cours de ces séances, ainsi qu'une brève esquisse des conclusions qui semblent pouvoir être dégagées à la suite de ces échanges de vues.

L'Union des Associations Internationales tient à remercier bien vivement tous ceux qui, au cours de ces réunions, auxquelles ils participaient

à titre personnel et sans engager leurs associations, ont bien voulu apporter le fruit de leur grande expérience, en vue de contribuer activement au développement des organisations internationales non gouvernementales.

*Le statut juridique des organisations internationales non gouvernementales*

Il n'existe pas, pour les organisations internationales non gouvernementales, de statut juridique reconnu internationalement. Dès lors, lorsque ces organisations estiment indispensable d'obtenir la personnalité juridique, elles se voient dans l'obligation de se raccrocher à l'une ou l'autre législation nationale. Par conséquent, les OING jouissent à l'heure actuelle de statuts juridiques qui diffèrent parfois de façon considérable. Il serait souhaitable d'arriver à une uniformisation de ces statuts.

A la suite de l'intervention de la Commission Européenne de la FAO, le Conseil de l'Europe a récemment été saisi de l'étude de ce problème. On peut dès lors espérer qu'il y sera apporté une prompt solution, tout au moins sur le plan européen.

A l'annonce de cette nouvelle, les personnalités qui prirent part aux conférences organisées par l'UAI se sont réjouies de voir, pour la première fois, une organisation intergouvernementale oeuvrer en faveur de la reconnaissance juridique des OING, ce qui aura pour conséquence de faciliter considérablement la tâche de ces dernières.

Certains participants prévoient en outre que, si une solution européenne pouvait intervenir, il se marquerait une évolution vers une reconnaissance plus large encore des OING dans le monde entier. Ils pensent en effet que si des facilités sont effectivement offertes aux OING en Europe, un nombre de plus en plus important d'entre elles tiendront à y établir leurs sièges. Or, ceci ne laissera probablement pas indifférentes les Nations Unies, qui estiment souhaitable de voir ces organisations s'établir dans le monde entier.

L'on peut dès lors présumer que l'on verra se développer une tendance de plus en plus forte vers l'établissement, en faveur des organisations internationales non gouvernementales, d'un statut juridique non plus restreint au seul plan européen, mais valable également sur le plan international. L'UNESCO sera amenée sans doute à revoir la position qu'elle a cru devoir adopter

précédemment, lorsqu'elle a répondu par la négative aux démarches faites en ce sens auprès d'elle, en 1959, par l'Union des Associations Internationales.

Certains participants signalent qu'entretemps, bon nombre d'organisations internationales non gouvernementales ne peuvent se prévaloir d'un statut juridique quelconque, ayant préféré ne pas solliciter l'obtention de la personnalité juridique selon une législation nationale déterminée, afin de préserver leur caractère international. Les difficultés qu'elles rencontrent de ce fait ont toutefois incité certaines d'entre elles à envisager de se faire immatriculer dans l'un ou l'autre pays.

Leurs dirigeants se demandent à présent si, maintenant que l'on peut espérer un statut européen pour les OING, il ne vaut pas mieux renoncer aux démarches en vue d'une reconnaissance selon une législation nationale, et conserver momentanément à l'organisation le caractère d'association de fait.

Il y a lieu de leur faire remarquer au contraire, qu'elles ont tout avantage à obtenir la personification civile dans l'un ou l'autre pays, étant donné que la solution européenne consistera probablement tout d'abord en une reconnaissance réciproque par les différents états européens, des associations internationales qui ont obtenu la personnalité juridique dans l'un d'entre eux.

Les représentants de la plupart des OING estiment que l'on n'aura de solution complète et véritable au problème, que lorsqu'on aura établi, pour les organisations internationales non gouvernementales, un statut juridique valable de façon uniforme et dans tous les pays. Une telle mesure semble être d'autant plus nécessaire que d'aucuns prévoient le développement d'associations internationales dont le champ d'activités s'étendra dans l'espace, au fond des mers ou en tout autre endroit où aucune législation nationale n'est d'application.

*Recrutement, formation et carrière des fonctionnaires internationaux privés*

L'on ne peut nier l'importance que peut revêtir pour une OING le fait de disposer d'un personnel qualifié. Il y a lieu dès lors d'accorder une attention particulière à la façon dont les

personnes qui désirent faire carrière dans les organisations internationales sont préparées à leurs tâches futures. En outre, il faut qu'elles puissent trouver dans ce domaine, non seulement un travail intéressant qui répond à leurs aspirations, mais également des perspectives d'avenir suffisamment attrayantes, pour les encourager à choisir ces carrières de préférence à d'autres.

L'UAI espère arriver à organiser un ou plusieurs séminaires en vue de la formation de cadres destinés aux organisations internationales. Si ce projet pouvait se réaliser, l'on disposerait là d'un moyen de formation efficace, qui permettrait aux futurs fonctionnaires internationaux privés d'acquérir le bagage de connaissances et l'orientation d'esprit indispensables en vue d'accomplir une fructueuse carrière dans le monde des OING.

Un des participants propose que les dirigeants d'OING soient informés des programmes de voyages les uns des autres afin de mettre à profit ces rencontres pour susciter des échanges de vues intéressants.

Certains ont suggéré de prévoir des mesures tendant à permettre aux fonctionnaires internationaux privés de passer plus facilement, au cours de leur carrière, d'une organisation internationale à une autre. Ceci aurait comme premier avantage d'assurer à ces fonctionnaires des perspectives d'avenir plus intéressantes, en leur offrant de la sorte des possibilités d'avancement plus rapide : il arrive en effet bien des fois que, découragé par le manque d'avancement que lui présente l'organisation internationale dans laquelle il se trouve confiné, le jeune fonctionnaire abandonne le domaine des OING pour un secteur plus rémunérateur.

D'aucuns ont cru toutefois devoir rétorquer à cette suggestion, que, bien que de telles mesures puissent se justifier parfaitement d'un point de vue humain et eu égard à la carrière de ces fonctionnaires eux-mêmes, il n'en restait pas moins que les initiatives préconisées ne seraient pas toujours accueillies favorablement par les dirigeants de multiples OING, qui n'ont déjà que trop à souffrir de la concurrence du secteur commercial. Ces dirigeants ne désirent dès lors point ajouter à celle-ci la perspective de voir les fonctionnaires qu'ils se sont donné la peine de former, passer dans une autre organisation au mo-

ment même où ils sont en droit de les voir effectuer à leur profit un travail productif.

Les participants ont d'autre part reconnu qu'une certaine rotation de personnel entre les diverses organisations internationales ne pourrait que favoriser l'accroissement de l'expérience de leurs fonctionnaires, d'où une plus grande efficacité de la part de ceux-ci.

Il semble toutefois à certains que, dans cet ordre d'idées, il serait préférable de leur donner l'occasion d'accomplir un stage formatif dans une université ou un autre établissement scientifique, où ils pourraient se perfectionner. Ce n'est qu'au cas où il ne serait pas possible de recourir à une telle solution, que l'on pourrait envisager de leur faire accomplir un stage auprès des diverses OING. Un participant souhaite que le personnel senior du staff des OING bénéficie du système des congés sabbatiques.

Signalons enfin que l'opinion a été émise que dans bon nombre d'organisations internationales non gouvernementales les éléments les moins satisfaisants du personnel étaient les responsables des relations extérieures, souvent très peu préparés à leurs fonctions.

#### *La pension des fonctionnaires internationaux*

Il est évident que la perspective d'une carrière bien rémunérée retiendrait ceux qui se destinent aux carrières internationales privées de renoncer à celles-ci pour chercher ailleurs des avantages que les OING ne sont pas en mesure de leur offrir. C'est pourquoi il a été jugé souhaitable que les organisations internationales puissent assurer aux membres de leur personnel les avantages d'un système de pensions et d'assurances convenables.

Un premier effort doit porter sur le point suivant. Jusqu'à présent, à défaut d'accord bilatéral, les membres du personnel des OING qui avaient été occupés par celles-ci dans un pays autre que leur pays d'origine, et qui, une fois atteint l'âge de la pension, retournaient s'y établir, ne pouvaient jouir des avantages de la pension légale, bien que leur employeur ait souscrit pour eux aux obligations prévues en la matière par les législations nationales.

Il y aurait lieu de remédier à pareille situation. D'aucuns suggèrent d'entreprendre des démarches auprès des autorités gouvernementales

en cause, afin que l'employé pensionné puisse récupérer le capital constitué par les versements successifs que son employeur et lui-même ont effectués en vue de sa pension. Un autre système pourrait consister à dispenser ces employeurs et employés du versement régulier de cotisations, si celles-ci ne peuvent aboutir à assurer à l'employé pensionné les avantages prévus.

Il s'agit là d'un problème qui peut trouver sa solution dans le cadre d'un statut juridique international des OING.

Un second effort peut être accompli, qui ne dépend que des OING. A l'exemple de ce qui se pratique de plus en plus dans le secteur commercial, en matière d'avantages extra-légaux, on pourrait organiser à l'intention du personnel des OING un système de pension complémentaire, valable internationalement.

Certains participants ont cité des systèmes existants, dont il serait possible de s'inspirer : le Teachers Insurance and Annuity Association aux Etats-Unis, le FSSU en Grande-Bretagne, etc. Différents organismes intergouvernementaux ont fait bénéficier d'avantages analogues les membres de leur personnel travaillant à l'étranger, en prévoyant le maintien, en faveur des employés, des avantages accumulés, et ce quels que soient les postes successifs auxquels ces fonctionnaires peuvent être transférés.

Etant donné l'intérêt manifesté, lors des trois réunions, à l'égard d'un tel système de pension extra-légale, l'UAI a décidé de promouvoir une étude approfondie de la question; l'on peut espérer que dès l'année prochaine, des propositions concrètes pourront être avancées; il va sans dire que celles-ci seront communiquées aussitôt que possible aux associations intéressées.

#### *L'apport du secrétariat et la contribution bénévole des membres*

Les diverses initiatives suggérées en matière de formation aux carrières internationales et d'avantages à accorder aux fonctionnaires internationaux contribueraient certes à rehausser le niveau des qualifications du personnel des OING.

Il a été souligné que celles-ci comprennent un grand nombre de membres bénévoles, une direction composée également de membres bénévoles et un secrétariat composé d'un nombre plus ou moins important de personnes rémunérées.

Il y a lieu de maintenir un certain équilibre entre la contribution que les membres peuvent apporter à l'association de façon bénévole et le travail que peut accomplir un secrétariat « professionnel ».

Il ne faut pas que ce secrétariat se laisse aller à des excès administratifs, et devienne ce que l'on pourrait appeler une « paper-producing-machine ». Le secrétariat d'une OING doit en effet demeurer avant tout un ensemble de personnes compétentes et dévouées, se livrant à des travaux de recherches et autres, qui valorisent la contribution apportée de manière bénévole par les membres de l'association.

Si cette contribution bénévole doit demeurer essentielle, il faut également qu'elle puisse s'exercer de la façon la plus efficace possible. Comment y arriver ?

D'aucuns estiment que, dans le temps, il était possible aux dirigeants des OING de se rencontrer plus fréquemment, aux fins d'échanger leurs vues au sujet des activités de l'organisation, et de mettre au point un programme, dont l'exécution était confiée au secrétariat, sous la supervision de l'ensemble du conseil.

Au fur et à mesure que les OING se développent, le nombre de leurs adhérents ne fait que croître et les dirigeants se recrutent dans un rayon géographique de plus en plus vaste. De ce fait, il leur devient de plus en plus difficile d'avoir entre eux des contacts réguliers au sujet des intérêts de leur association.

En outre, les participants constatent qu'il arrive bien souvent que les organisations internationales non gouvernementales soient dirigées par des personnalités, choisies en raison de leur compétence certes, mais qui sont élues pour un temps limité d'une part, et qui, d'autre part, doivent se consacrer à bien d'autres choses encore qu'aux tâches qu'ils ont accepté d'assumer au sein de l'organisation. L'on ne peut dès lors attendre de ces dirigeants qu'ils soient au courant des mille et un détails de chaque affaire intéressant leur association.

Un des orateurs estime que c'est ici que le secrétariat peut jouer un rôle efficace, en aidant les dirigeants à mieux comprendre une situation, à partir de laquelle ils seront amenés à décider de l'une ou de l'autre orientation, dont la préparation et la mise au point détaillée auront été élaborées par ledit secrétariat.

Il ne faut pas pour autant laisser à ce seul secrétariat le soin de mener à bien l'ensemble des activités de l'organisation, tandis que les dirigeants se contentent de superviser celles-ci de très loin ou finissent même par s'en désintéresser complètement. Le secrétariat ne doit pas exagérer son indépendance, réduisant à peu de choses le rôle et l'autorité du conseil. Mais il ne faut pas non plus qu'il ne verse dans l'excès contraire, devenant un instrument docile entre les mains de dirigeants qui, par le jeu des élections, changent périodiquement et de ce fait risquent d'imprimer successivement à la politique de l'organisation, des tendances parfois diamétralement opposées : il devient alors de plus en plus difficile d'assurer une certaine continuité dans la poursuite des objectifs de l'organisation. C'est au secrétariat, estiment certains, que revient la mission d'assurer cette indispensable continuité.

Plus l'organisation est vaste et plus elle se développe, plus aiguë est la façon dont se fait sentir cette dualité. Il semble que l'on n'a pu trouver jusqu'à présent de formule valable pour combiner de façon harmonieuse la contribution bénévole des membres et des dirigeants d'une part, et la fonction d'un secrétariat professionnel permanent d'autre part.

D'aucuns estiment que l'on doit accepter l'évolution du monde vers une certaine bureaucratiation, une domination de technocrates, qui semble inévitable, et dans le cadre de laquelle la contribution volontaire est amenée à céder une grande partie de ses responsabilités théoriques au secrétariat, et cela d'autant plus que l'OING est largement internationale. Le conseil doit toutefois pouvoir garder une latitude suffisamment grande lorsqu'il s'agit de prendre des décisions au sujet de questions fondamentales. Il faut par contre abandonner à l'administration centrale non seulement le soin de la gestion journalière des affaires de l'organisation, mais aussi une plus grande part dans l'élaboration de la politique suivie par celle-ci. Il va sans dire que ceci requiert la présence, au sein du secrétariat, de personnes hautement compétentes et rompues aux affaires internationales.

D'autres estiment par contre que les « amateurs » peuvent faire à l'organisation un apport très important. Bien souvent, ils expriment des idées originales, qu'un professionnel ne songerait pas toujours à avancer. Si ces idées ne sont

pas toujours utilisables du premier coup, elles ont au moins le mérite de faire réfléchir.

D'autres encore reconnaissent qu'il est inévitable que le rôle du secrétariat central aille grandissant dans l'élaboration de la politique, mais estiment qu'il faudrait qu'il se limite à la présentation de programmes, en énumérant les avantages et les inconvénients, et en les proposant au choix des dirigeants élus qui garderaient à la fois le pouvoir de décision et la responsabilité qu'entraîné celui-ci.

Deux suggestions pratiques sont retenues avec grand intérêt. La première vise à limiter le nombre des réunions dont chacun s'accorde à estimer que la multiplication est coûteuse et inutile, sans accepter pour autant l'idée émise par un participant d'un effort d'amalgamation d'OING, aux fins de mieux éviter les doubles emplois et rassembler les forces.

L'autre suggestion vise à confier à chacun des membres du conseil la responsabilité d'un domaine bien défini, dont il suivrait de près l'évolution, en collaboration étroite avec le secrétariat. Ceci éviterait notamment de devoir réunir le conseil tout entier chaque fois qu'une décision doit être prise en un domaine déterminé, qui n'intéresse pas nécessairement l'ensemble des dirigeants.

L'on a pu constater enfin au cours des débats, qu'au sein de nombreuses OING, il existe une tendance de plus en plus marquée en faveur d'un secrétariat compétent mais réduit, qui encadrerait les contributions bénévoles.

Enfin, afin de faciliter aux organisations internationales non gouvernementales le recrutement d'un personnel efficace, il a été suggéré de faire connaître, par exemple par le truchement de la revue de l'UAI, les personnes qui seraient désireuses d'occuper une situation dans une organisation internationale non gouvernementale, ainsi que les emplois vacants que ces organisations aimeraient confier à des personnes ayant de l'expérience sur le plan international, ou une formation dans un domaine déterminé. Un participant estima que le meilleur âge pour le recrutement était celui de 30 à 35 ans.

#### *La modernisation de l'équipement administratif et technique des organisations internationales non gouvernementales*

Bon nombre d'organisations internationales ont recours à des méthodes qui semblent dater

quelque peu : leur équipement administratif et technique n'est plus toujours à la page.

Certaines organisations traversent une crise de croissance : elles ont dépassé le stade des moyens manuels, sans encore atteindre celui des ressources mécanographiques importantes.

L'on s'est demandé si la création de services communs, ou l'organisation de certaines entraides, ne permettraient pas aux organisations dont les moyens financiers sont limités, de disposer d'un équipement moderne adéquat, sans pour autant avoir à dépendre de l'appoint que, jusqu'à présent, elles sont obligées de rechercher auprès de certaines institutions qui leur accordent en ce domaine une assistance plus ou moins bénévole. La plupart des délégués ont émis l'opinion qu'en général l'équipement dont disposent les OING peut être considéré comme satisfaisant, tant qu'il s'agit de produire des documents courants, au moyen de machines à écrire ou à polycopier. Il n'en est toutefois plus de même dès que l'on aborde le domaine d'équipements plus coûteux, tels que systèmes à cartes perforées, matériel photographique, etc. Il semble qu'ici, bon nombre d'organisations ne pouvant se permettre l'acquisition d'un tel équipement, seraient prêtes par contre à en partager l'usage et les frais avec d'autres.

Ceci rejoint les projets de création de Maisons Internationales, où les bureaux de nombreuses OING seraient réunis en un seul bâtiment. L'on pourrait y créer des centres où l'on disposerait d'un équipement mécanographique adéquat, et dont les organisations pourraient faire usage moyennant une participation aux frais proportionnelle aux services qu'elles en retirent.

D'autre part, bon nombre de dirigeants d'OING ont préconisé une entraide dans le cadre de laquelle les organisations disposant de certaines facilités, en partageraient la jouissance avec d'autres, qui ne peuvent couramment en disposer.

Le souhait a été exprimé que les dirigeants des OING puissent échanger leurs vues au sujet de l'équipement dont leurs organisations font usage, afin d'en pouvoir juger plus objectivement la qualité et orienter ainsi de façon plus efficace leurs acquisitions futures.

#### *L'extension géographique du financement des organisations internationales*

Depuis une dizaine d'années, l'on a pu remarquer que les OING connaissent une grande ex-

tension géographique, tant en ce qui concerne le recrutement des membres (« membrariat ») que la participation de ceux-ci aux activités de leur organisation.

Par contre, force est de constater qu'au sein de la plupart des OING, la plus grande part des efforts faits en vue du financement, reste dévolue à un nombre trop restreint de pays, parmi lesquels on note surtout les pays européens.

Il semble équitable que les autres pays apportent à leur tour aux OING une contribution financière plus importante qu'ils ne l'ont fait jusqu'à présent.

Il est apparu toutefois que des considérations d'ordre technique étaient susceptibles de venir entraver une telle extension. En effet, bon nombre de pays — principalement parmi les pays en voie de développement — imposent des restrictions d'ordre financier, qui limitent ou même rendent impossible le transfert de fonds d'un pays à un autre.

D'aucuns avaient suggéré que, là où il est malaisé de transférer les fonds recueillis dans un pays déterminé, ces fonds soient déposés à un compte et utilisés dans le pays même par l'organisation. Mais les autorités de certains pays n'accordent même pas aux OING l'autorisation d'ouvrir des comptes en banque, par crainte de voir y mettre des fonds qu'ils préféreraient voir utiliser à des objectifs qu'ils estiment plus importants pour l'économie du pays.

Une action devrait peut-être être entreprise auprès de certaines instances. Etant donné toutefois que des facteurs politiques sont en jeu, la plupart des représentants des OING ont recommandé d'agir avec la plus grande prudence et seulement après une soigneuse étude préalable de la question.

#### *Les relations des organisations internationales non gouvernementales avec les universités et les centres d'étude des relations internationales*

Les dirigeants des organisations internationales non gouvernementales semblent souhaiter de façon unanime que l'on encourage le personnel scientifique des universités et des centres d'études des relations internationales à établir avec les OING des contacts plus étroits, qui ne peuvent qu'être bénéfiques à chacun d'eux.



La question peut être envisagée sous plusieurs aspects :

1) Il y a d'abord les études que l'on peut faire sur les associations internationales comme telles. D est encourageant de constater que, depuis une dizaine d'années, l'on assiste à une multiplication du nombre des études réalisées sur ce sujet, de même d'ailleurs que sur le secteur privé de la coopération internationale non gouvernementale en général.

2) D'autre part, ton nombre d'organisations internationales aimeraient effectuer des études sur certains sujets; il leur manque toutefois les moyens de le faire, soit qu'elles ne disposent pas du personnel universitaire nécessaire, soit que leurs ressources financières soient limitées.

Il serait dès lors souhaitable que l'on suggère aux chercheurs, ainsi qu'aux étudiants qui ont à faire une thèse, qu'Us choisissent de préférence l'un de ces sujets. Les OING intéressées pourraient mettre à la disposition de ces chercheurs une documentation abondante, qu'en bien des cas elles sont seules à posséder.

Plusieurs participants citent des exemples de la collaboration qui existe entre leur organisation et des étudiants, qui ont fait appel à eux en vue de recueillir de la documentation pour préparer leurs thèses. Certaines organisations ont en outre facilité les échanges d'étudiants. De nombreux chercheurs se rendent au siège des associations afin de s'y livrer à des études, puis restent en contact avec ces organisations.

Ces interventions semblent indiquer que les relations entre OING et les centres d'études et les chercheurs se développent, ce qui est encourageant.

Certains participants ont exprimé le désir de voir établir un inventaire, de questions intéres-

sant les organisations internationales, et qui pourraient faire l'objet de travaux de recherches.

En attendant qu'il soit possible d'effectuer et de publier un tel inventaire, les organisations internationales souhaitant le concours d'universitaires ou de chercheurs pourraient demander l'insertion d'une note dans la revue « Associations Internationales ».

Si l'attention des personnalités qui participèrent aux rencontres, s'est principalement portée sur les points évoqués plus haut, il n'en reste pas moins que d'autres problèmes encore sont susceptibles de faire l'objet d'études et de débats au cours de rencontres de ce genre. Seul le temps restreint dont disposaient les participants, les a empêchés d'examiner de façon approfondie des questions telles que :

- le problème de la classification des OING. Rappelons qu'à ce propos, l'UAI envisage d'organiser en 1969 une Table Ronde, qui porterait tant sur la définition que sur la classification et le rôle des organisations internationales (voir « Associations Internationales », 1967, n° 7, pp. 402-403) ;
- la participation des membres à la vie et aux travaux des organisations internationales, et leur capacité représentative ;
- l'efficacité de la structure des organisations internationales, le caractère démocratique de ces organisations, les délégations de pouvoir;
- la rationalisation des publications des organisations internationales, du point de vue scientifique, technique, commercial et administratif;
- la collaboration entre les organisations internationales gouvernementales et non gouvernementales.

**ORGANIZATIONS, PUBLICATIONS  
AND INTERNATIONAL MEETINGS**  
*SOME STATISTICAL DATA COMPILED BY THE  
UNION OF INTERNATIONAL ASSOCIATIONS*

**International organizations**

*Foundation dates of the first organizations*

- 1815 — Foundation of the first inter-governmental organization (Central Commission for the Navigation of the Rhine).
- 1823 — Foundation of the first international non-governmental organization in the humanitarian field (Anti-Slavery Society).
- 1855 — Foundation of the first international non-governmental organization in the field of education (World Alliance of Young Men's Christian Associations).
- 1856 — Foundation of the first international non-governmental organization in the field of economics (Association internationale pour les réformes douanières).
- 1861 — Foundation of the first international non-governmental scientific organization (Société Internationale d'ophtalmologie).
- 1864 — Foundation of the first international non-governmental trade union organization (Association internationale des travailleurs).

*Increase in the number of active organizations in recent years*

- 1951-52: 121 inter-governmental organizations.  
830 international non-governmental organizations.
- 1956-57: 132 inter-governmental organizations.  
985 international non-governmental organizations.
- 1960-61: 154 inter-governmental organizations.  
1,255 international non-governmental organizations.

1966-67 : 199 inter-governmental organizations.  
1,935 international non-governmental organizations.

*Distribution by category of the 2,134 organizations in activity today*

The 2,134 organizations described in the latest edition (1966-67 of the Yearbook of International Organizations, published by the Union of International Associations, include 199 inter-governmental institutions (25 belonging to the United Nations family, 9 to the European Community, and 165 others) ; and 1,920 international non-governmental organizations (245 professional groups within the Common Market or the European Free Trade Association, and 15 national organizations having official consultative status with the Economic and Social Council.

*International non-governmental organizations listed according to sector :*

Bibliography, documentation, press . . .	58
Religion, ethics . . . . .	93
Social sciences, humanistic studies . . . .	80
International relations . . . . .	111
Politics . . . . .	15
Law, administration . . . . .	48
Social welfare . . . . .	76
Professions, employers . . . . .	93
Trade unions . . . . .	63
Economics, finance . . . . .	35
Commerce, industry . . . . .	211
Agriculture . . . . .	76
Transport, travel . . . . .	72
Technology . . . . .	83
Science . . . . .	137
Health, medicine . . . . .	173

*(continued on page 535)*

# De 1905 à 1967

## *L'augmentation du nombre des organisations internationales indiquée par les Annuaires Généraux*

Annuaire de la Vie Internationale, par Alfred H. Fried, 1905, 156 pages (*description de 59 Offices ou Bureaux internationaux officiels et 143 associations internationales privées*).

Idem, 2<sup>e</sup> édition, 1906, 314 pages.

Idem, 3<sup>e</sup> édition, 1907, 254 pages.

Annuaire de la Vie Internationale, Union des Associations internationales, 1908-1909, 1.370 pages (*description de 380 organismes internationaux*).

Idem, 2<sup>e</sup> édition, 1910-1911, 2.652 pages (*description de 510 organismes internationaux*).

Liste des Associations Internationales, Union des Associations Internationales, 1912, 46 pages (*503 groupements internationaux*).

Liste des Unions, Associations, Institutions, Commissions, Bureaux Internationaux, etc. List of International Unions, Associations, Institutions, Commissions, Bureaux, etc., publié par la Société des Nations - League of Nations, établie par l'Union des Associations Internationales, 4 novembre 1919, His Majesty's Stationery Office (*64 organisations gouvernementales et 405 organisations non gouvernementales*).

Répertoire des Organisations internationales . Handbook of International Organizations, publié par la Société des Nations . League of Nations, in-8°, éditions en français 1921, 1923, 1925, 1936 (*cette dernière édition comprend 477 pages et décrit près de 650 organisations*), éditions en anglais 1922, 1924, 1929, 1937.

Annuaire des Organisations internationales - Yearbook of International Organizations, 1948, 508 pages (*description de 416 organisations internationales*).

2<sup>e</sup> édition, 1949, 730 pages (*description de 650 organisations internationales*).

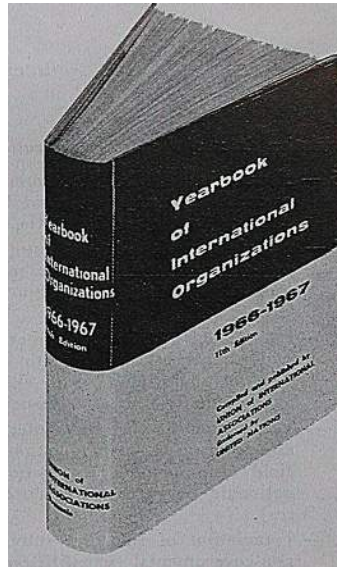
3<sup>e</sup> édition, Genève, juin 1950, 900 pages, publié par l'Union des Associations Internationales (*description de 718 organisations internationales*).

4<sup>e</sup> édition, 1951-52, Bruxelles, 1.229 p. (en anglais), (*description de 951 organisations internationales, dont 121 intergouvernementales et 830 non gouvernementales*).

5<sup>e</sup> édition, 1954-55, Bruxelles, 1.196 p., (en anglais), (*description de 1.133 organisations internationales, dont 114 intergouvernementales et 1.019 non gouvernementales*).

6<sup>e</sup> édition, 1956-57, Bruxelles, 1.266 p., (en français), (*description de 1.117 organisations internationales, dont 132 intergouvernementales et 985 non gouvernementales*).

7<sup>e</sup> édition, 1958-59, Bruxelles, 1.269 p., (en anglais), (*description de 1222 organisations internatio-*



*nales, dont 149 intergouvernementales et 1.073 non gouvernementales.*

8<sup>e</sup> édition, 1960-61, Bruxelles, 1.444 p., (en français), (*description de 1.409 organisations internationales, dont 154 intergouvernementales et 1.255 non gouvernementales*).

9<sup>e</sup> édition, 1962-63, Bruxelles, 1.562 p., (en anglais), (*description de 1.723 organisations internationales, dont 171 intergouvernementales et 1.552 non gouvernementales*).

10<sup>e</sup> édition, 1964-65, Bruxelles, 1.702 p., (en anglais), (*description de 1.897 organisations internationales, dont 179 intergouvernementales et 1.718 non gouvernementales*).

11<sup>e</sup> édition 1966-67, Bruxelles, 1.008 pages 25x20 cm (en anglais), (*description de 2.134 organisations internationales dont 199 intergouvernementales et 1.935 non gouvernementales*).

(continued from page 533)

Education, youth . . . . .	91
Arts, literature, radio, cinema, TV . . . . .	70
Sports, recreation . . . . .	90

These figures do not include the 245 professional groupings within the Common Market or E. F. T. A. which belong primarily to the Commerce and Industry sector, but also to the Trade Unions, Professions and Employers, and the Agriculture sectors.

*Present geographical distribution of headquarters (1966)*

Distribution by continent :			
	Headquarters	Secondary offices	Total
Europe . . . . .	1,986	281	2,267
America . . . . .	338	159	497
Asia . . . . .	71	87	158
Africa . . . . .	50	64	114
Australasia . . . . .	7	16	23

If we look at those countries in which the greatest number of headquarters or secondary offices of international organizations are situated (including professional groupings within the Common Market and E. F. T. A.), the picture is as follows : France 584; Belgium 374; United Kingdom 367; Switzerland 288; United States 266; Netherlands 143; German Federal Republic 134; Italy 115; Sweden 52; India 38; Denmark 36; Austria 33; Argentine 29; Canada and Japan 27; Brazil 25; Mexico and Uruguay 23 ; Chile, United Arab Republic and Czechoslovakia 21 (to mention only those countries with more than 20 headquarters or secondary offices of world or regional organizations).

*Regional Co-operation (1962)*

Among the 170 inter-governmental organizations mentioned in the 1962-63 edition of the Yearbook of International Organizations, 99 were regional in character. Among the 1,540 international non-governmental organizations listed in this edition, 491 (including 216 professional groupings within the European Common Market) were active within a particular region.

*Nationality of presidents and secretaries-general of international organizations (1966)*

Regional totals, for both inter-governmental and non-governmental organizations :

Africa 78; America 492; Asia 117; Australasia 21; Europe 2,844.

Countries with the greatest number of presidents and secretaries-general : France 658; Belgium 409; Great Britain 403; United States 298; German Federal Republic 287; Netherlands 257; Switzerland 255; Italy 175; Sweden 96; Denmark 51; Austria 50; Canada 40, etc...

*Working languages of international organizations (1962)*

A survey appearing in the 9th edition (1962-63) of the Yearbook of International Organizations shows that out of a total of 680 international organizations whose official languages were indicated in the 1962-63 edition of the Yearbook, 164 had only one official language, 225 had two languages, 199 three languages, 53 four languages, 31 five languages, 4 six languages and 4 seven languages. French was mentioned by 587 organizations, English by 585, German by 296, Spanish by 116, Italian by 54, Dutch by 23, etc...

*Publications of international organizations*

*Periodicals*

The most recent statistical survey relates to 1959. It was drawn up at the time of the publication by the UIA of the 2nd edition of its Directory of Periodicals published by international organizations.

In the inter-governmental category, the directory mentioned 122 organizations publishing 291 periodicals with 438 separate editions. The periodicals were published mainly in Switzerland (93), the United States (82), France (64), Italy (34), the United Kingdom (33), etc...

In the non-governmental sector, there were 770 organizations publishing 1,048 periodicals with a total of 1,516 editions. These periodicals were published mainly in France (294), the United Kingdom (199), the United States (149), Belgium (148), the Netherlands (110), Italy (47), Czechoslovakia (45), etc...

No statistics exist concerning the number of copies of these periodicals printed. However, a very modest estimate would be 1,000 copies

(continued on page 537)

# **International ASSOCIATIONS Internationales,**

## **ETUDES STATISTIQUES OU DOCUMENTAIRES SUR LES ORGANISATIONS INTERNATIONALES DOCUMENTARY STUDIES AND STATISTICS ON INTERNATIONAL ORGANIZATIONS**

### Evolution of international structure :

1952 juin-juillet - pp. 247-253  
1954 novembre - pp. 544-549  
1957 février - pp. 92-95  
1957 April - pp. 216-219  
1958 September - pp. 648-653  
1958 October - pp. 690-681  
1960 December - pp. 732-737  
1961 janvier - pp. 54-56  
1961 février - pp. 94-100  
1962 avril - (tout le numéro)  
1962 octobre - p. 756  
1962 October - p. 757  
1962 December - p. 822  
1964 November - pp. 669-673  
1966 December - pp. 772-774  
1967 July - p. 470

### Participation des pays aux organisations internationales :

#### National representation in international organizations :

1952 mai - pp. 213-219  
1957 octobre - pp. 707-711  
1962 avril - pp. 252-255  
1962 avril - pp. 258-272  
1963 August - pp. 496-501  
1963 novembre - pp. 688-693

### Les organisations régionales :

#### Regional organizations :

1960 janvier - pp. 54-57  
1962 August - pp. 492-495  
1962 novembre - pp. 694-695  
1963 August - pp. 502-503  
1963 December - pp. 750-755  
1965 October - pp. 579-586

### Répartition géographique des organisations internationales :

#### Geographical distribution of international organizations :

1951 janvier - pp. 13-16  
1954 novembre - pp. 544-549  
1957 février - pp. 92-96  
1959 juin - pp. 441-447  
1960 janvier - pp. 54-57  
1961 juillet - p. 467  
1962 avril - p. 278  
1962 décembre - pp. 804-805  
1963 August - pp. 492-495  
1963 novembre - pp. 685-687  
1965 février - pp. 86-89  
1965 juillet - p. 395  
1967 February - pp. 166-169

### Extension géographique des ONG :

#### Geographical extension of NGOs :

1963 August - pp. 482-491  
1963 octobre - pp. 624-634

### Nationalité dans les comités de direction des organisations internationales :

#### International leaders and their nationality :

1955 February - pp. 87-89  
1958 octobre - p. 685  
1960 December - pp. 733-734  
1962 avril - pp. 256, 263-265  
1963 August - pp. 504-510  
1963 novembre - pp. 696-702  
1965 December - pp. 718-722  
1967 May - pp. 354-355

### Les organisations internationales et les langues :

#### International organizations and their languages :

1958 September - p. 653  
1958 octobre - p. 684  
1959 octobre - pp. 708-709  
1960 août - p. 484  
1960 December - pp. 736-737  
1961 février - pp. 98-99  
1963 mai - pp. 279-280

### Structure et fonctionnement des ONG :

#### NGO structure :

1958 avril - pp. 251-254  
1958 mai - pp. 308-312  
1964 December - pp. 742-745  
1960 March - pp. 140-150  
1966 mai - pp. 264-274; 275-281

### Publications des organisations internationales :

#### Publications of international organizations :

1953 décembre - pp. 505-508  
1959 October - pp. 704-710  
1962 April - pp. 283-284

### Les budgets des organisations internationales :

#### The financial strength of international organizations :

1953 November - pp. 450-451  
1955 February - p. 90  
1958 octobre - pp. 682-683  
1960 December - pp. 734-735  
1961 février - p. 96

### Le personnel des organisations internationales :

#### International organizations : their officers :

#### budgets :

1955 February - pp. 87-90  
1960 December - pp. 733-734  
1961 janvier - p. 53

(continued from page 535)

per edition, which would make a total of some 2 million copies for the 1,954 editions of periodicals.

To evaluate the influence of the periodicals of international organizations, account should be taken of the extracts from them which are widely reprinted in national periodicals. This is particularly frequent in the international non-governmental sector in view of the fact that a great many national associations which are members of international non-governmental organizations have their own publications.

An approximate idea of the full extent of eventual world-wide distribution can be gained by multiplying the total number of international non-governmental organizations by an average of 50 national member associations, that is, in round figures, 2,000 X 50, giving a total of 100,000 associations likely to produce a publication which disseminates the ideas and activities of INGOs, in other words a total of some 100 million copies circulating throughout the world.

Regarding the languages used, in the case of periodicals produced by inter-governmental organizations in unilingual editions, 43 % are in English, 27 % in French, 19 % in Spanish, etc...

In the case of multi-lingual editions, 35 % are in French, 32 % in English, 14 % in Spanish, etc...

Periodicals published by international non-governmental organizations in unilingual editions use English (40 %—the same as in 1953), French (28 %, compared with 30 % in 1953), German (11 %, compared with 8 % in 1953), Spanish (8 %, compared with 1 % in 1953), etc... For multilingual editions, the figures are : English and French 33 %, German 14 %, Spanish 8 %, Italian 5 %. These percentages are about the same, with a slight falling off in the use of French.

Twenty-four different languages are used for unilingual editions of periodicals published by international non-governmental organizations; only nine by inter-governmental organizations.

#### *Reports of proceedings of international meetings*

The three volumes of the annual Bibliography of Proceedings of International Meetings include some 1,300 reports for the congress-year 1957,

1,587 reports for the congress-year 1958 and 1,570 reports for the congress-year 1959.

As such a publication cannot claim to be fully comprehensive, especially during these first years, these figures are given simply as an indication. In addition, a very detailed statistical analysis has been made concerning the second volume.

#### *Monographs*

There are no statistics relating to other publications of international organizations, apart from periodicals and reports of international meetings.

At an estimate, it can be said that inter-governmental organizations publish each year an average of some 50 of these other publications (reports on activities, surveys, research, excluding internal administrative documents), that is 200 X 50, or 10,000 titles.

In the case of international non-governmental organizations, the estimate would be 2,000 X 50, or, similarly, 10,000 titles.

### **International meetings**

#### *The beginnings*

An international medical assembly was held in Rome in 1681, the Congress of Vienna in 1815; between 1838 and 1860 there were one, two or three conferences or congresses a year in the entire world; from 1900 the number increased to 100, from 1910 to more than 200. Today the annual total of conferences, congresses, symposia, etc. has reached about 3,000 (excluding purely administrative meetings or small working or study groups).

#### *Geographical distribution*

In 1964, out of the 2,201 international meetings announced in the Calendar published by the Union of International Associations, 67 % were held in Europe, 10 % in North America, 9 % in Central and South America, 8 % in Asia, 4 % in Africa and 1 % in Australasia.

The six cities which were the main centres of international organizations during 1964—Paris, Brussels, London, Geneva, New York and Rome—are, with one exception, the cities in which the greatest number of international meetings were held during the same year, namely : Paris, London, Geneva, Brussels, Vienna and

#### Seasonal, distribution

The greatest number of international meetings are held in September (for the whole world, 15 %, for Europe alone, nearly 18 %).

The following table shows the percentage by

Continent :	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May.	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Total
Europe . . .	2.5	2.4	3.6	7.9	12.1	13.3	9.8	11.6	17.5	10.7	4.7	3.9	100
N. America . .	2.7	3.5	3.5	6.2	8.4	16.8	8.4	10.2	13.3	13.3	7.1	6.6	100
Others . . .	4.8	5.2	6.0	5.2	6.2	4.6	8.2	13.3	8.0	13.5	14.1	10.9	100
World . . .	3.0	3.1	4.2	7.1	10.4	11.7	9.3	11.9	14.9	11.6	7.0	5.8	100

Rome. region for 1964 :

#### Numbers of participants

It can be estimated that the number of people participating in some 3,000 congresses which are held at present each year is about one and a half million, that is from 400 to 500 delegates per meeting.

It can also be estimated that three-quarters of those participating come from countries other than that in which the meeting is held; consequently, congress participants constitute one of the biggest group of clients for transport companies, travel agents and hotels.

As comprehensive a study as possible of the statistics available for the period from 1954 to 1962 shows that :

- 89 % of congresses have less than 1,000 participants;
- 5.8 % of congresses have from 1,001 to 2,000 participants
- 2.5 % of congresses have from 2,001 to 4,000 participants
- 0.2 % of congresses have from 4,001 to 10,000 participants
- 2.5 % of congresses have more than 10,000 participants.

A breakdown of international congresses of more than 1,000 participants (average for 1954-1962) gives the following percentages :

- Congresses of between 1,000 and 2,000 persons : 67.5 %
- Congresses of between 2,001 and 3,000 persons : 16.5 %

#### Congresses of between

3,001 and 4,000 persons : 3.5 %

#### Congresses of between

4,001 and 5,000 persons : 1.5 %

#### Congresses of more than

5,000 persons : 11.0 %

#### Cost of congresses

A study of the budgets of 11 congresses held between 1962 and 1965 attended by 100 to 800 delegates showed an average expenditure of 15 dollars a day for each delegate chargeable to the promoting organization, and therefore from 60 to 75 dollars per delegate for a congress lasting from 4 to 5 days.

By far the biggest source of revenue is the registration fee paid by participants, ranging from 10 to 75 dollars per person.

#### Personal expenses of participants.

Apart from travel expenses and congress registration fees, the main items of expenditure for participants are hotel rooms, meals in restaurants and articles bought in shops.

Expenditure varies greatly for the three following categories of participants (assuming that the congress is held in Europe) :

- 1) those from the country or often from the city itself where the congress is being held;
- 2) those coming from other European countries;
- 3) non-Europeans.

An investigation made in 1965 relating to a medical congress held in Copenhagen showed that the first category spent an average of 117 dollars per delegate : 27 % in the city, 63 % on registration fees, and 10 % on travel expenses.

The second category spent 227 dollars per delegate (40 % in the city, 20 % on registration fees, 20 % on travel expenses).

In the third category, average expenditure per delegate was 772 dollars (30 % in the city, 5 % on registration fees, 65 % on travel expenses).

For this four-day congress, which in fact entailed a stay of 6 days, total expenditure by the 450 delegates (of whom 50 were Danes, 200 other Europeans and 200 non-Europeans, mostly Americans) amounted to about 400,000 dollars: of this total, nearly 130,000 dollars was paid by delegates directly to the city, to which sum must be added a very considerable proportion of the registration fees (congress budget) and a certain proportion of transport costs.

We cannot examine the details of the findings of this very thorough survey more closely here; the results will appear in a 133-page document by Ejler Alkjaer and Jorn L. Eriksen, now being printed, entitled "Location and Economic Consequences of International Congresses", which is being published with the collaboration of the Union of International Associations.

However, there is one further interesting fact worth mentioning : the impressive total spent in the city's shops accounted for 37 % of all the delegates' total expenditure. Danish delegates spending an average of 7 dollars per head, other European delegates 22 dollars per head, and non-European delegates 208 dollars per head.

#### *Working languages*

An analysis made by the UIA of the languages used for 315 international congresses held in 1962 shows that a total of 18 written languages and 19 spoken languages were used.

Of the written languages, English was used at 298 congresses, French at 266, German at 157, Spanish at 61, Russian at 16, Italian at 13, Portuguese at 9, Swedish at 8, Esperanto at 6, Dutch at 6, etc...

In the case of spoken languages, the figures were : English 300, French 274, German 171, Spanish 57, Russian 19, Italian 10, Portuguese 10, Swedish 7, Esperanto 6 and Dutch 6.

Of the 310 congresses which indicated the number of their working languages, 62 used a single language, 69 used two languages, 129 three languages, 42 four languages, 8 five languages.

Consecutive interpretation was used at 22.7 % of the congresses, simultaneous interpretation at 71.4 %, while 5.9 % made use of both systems.

It was noted that exhibitions were held in conjunction with 39.4 % of the international meetings under analysis, but the percentage could be higher as this information was apparently not given in a number of cases.

#### *Reasons for attending congresses*

The above-mentioned survey reveals that a large proportion of participants (nearly 3/4) stated that their decision whether to attend a congress or not was influenced by the city where it was to be held. Almost the same proportion of delegates stated that their decision was influenced by the date of the congress. Once again, this shows the importance of tourist attractions as a factor in the choice of venue for international congresses.

#### *Sources of documentation*

" International Associations " (see list of principal documentary surveys and articles published in this review from 1949 to 1966 which appeared in the February 1966 number).

Various works of reference published by the Union of International Associations, in particular :

#### *International organizations*

- the various editions of the *Yearbook of International Organizations*.
- *The 1,978 International Organizations founded since the Congress of Vienna*. 1958, 232 pages (out of print).



*Publications*

- *International Periodicals*, by Eliane Dolo-André, in " *International Associations* ", Oct. 1959, pp. 704-710.
- *Proceedings of International Meetings—Analysis of a Bibliography*, by Anthony Judge, in " *International Associations*", Aug. 1964, pp. 462-472.
- *The Annual International Congress Calendar* (about 140 pages, appearing at the end of December each year) and the monthly supplements in the review, " *International Associations* ".
- *Proceedings of international congresses on congress organization* (see *Congress Science Series*).
- *Location and Economic Consequences of International Congresses*, by Ejler Alkjaer and Jørn L. Eriksen, Einar Harcks Forlag, Copenhagen, 1967, 133 p., published in co-operation with the Union of International Associations.

*International meetings*

- *International Congresses, 1681 to 1899*. 1960, 76 p.
  - *International Congresses, 1900 to 1919*. 1964, 144 p.
- 

In response to appeals from our French-speaking readers we shall be devoting the " Calendar " pages in our September issue to a complete listing IN FRENCH of the details concerning meetings scheduled for the year 1968. The next English supplements to the Annual Calendar 1967 edition will be included in our October and November issues.

The next English edition of the annual Calendar will be issued in *December 1967* instead of in January 1968; it will comprise entries for all international meetings scheduled for subsequent years as well as for 1968.

*Pour satisfaire à de nombreuses demandes de nos lecteurs de langue française, nous publierons exceptionnellement dans notre numéro de septembre une liste récapitulative en langue française des informations déjà publiées dans nos précédents numéros concernant l'année 1968. Nous y incluons les nouvelles annonces qui nous parviendront entre-temps.*

*Le calendrier complet annuel pour toutes les réunions internationales annoncées pour 1968 jusqu'aux dates les plus éloignées paraîtra comme d'habitude, en langue anglaise mais en décembre 1967 au lieu de janvier 1968.*

2 October 1967

## UNIVERSAL CHILDREN'S DAY



UNICEF Photo by Jack Ling

The shining happiness in one child's eyes, and the sorrowing, questioning gaze in the other's, eloquently demonstrate the tragic gap that exists today between the starving and the well-fed children of our world.

All children have the same basic needs for adequate nutrition in order to live and grow- But, through no fault of their own, three-quarters of the world's children are born into low-income areas, deprived during all of their growing years of the nourishment they need.

On Universal Children's Day, 1967, the International Union of Child Welfare and the United Children's Fund call on adults everywhere to do everything in their power to see that all children receive the birthright of adequate nutrition.

UNICEF Photo by Ilsa Kraus



# PROBLEMS OF GENERAL INTEREST TO INGO's

Legal Status — Recruiting, training and career of private international employees —  
Volunteer contribution and professional secretariat — Joint Services —  
Finance — INGO's and Universities.

(Summary of article in French on pages 526-532.)

In Brussels, London and Geneva, the Union of International Associations recently convened meetings which were attended by a good fifty INGO leaders. The aim of these conferences was to examine which problems of general interest were the most striking for these organisations.

It appeared that a joint study of general problems, encountered by each organisation individually, could be most helpful to overcome difficulties preventing INGO's to play the part which is theirs in the ever increasing field of international relations.

A short survey of the debates and subsequent conclusions is to be found hereafter. UIA wishes to thank all those who attended the meetings and kindly put the resources of their experience at the disposal of all NGO leaders who are anxious to actively contribute to the development of international organisations.

## *Legal status of International Organisations*

As there is no international legal status for INGO's, most of these organisations had to register in one country or another, to obtain the status of body corporate. Their status therefore varies, sometimes considerably. A uniformisation appears to be most desirable.

As a result of steps taken by the FAO European Commission, the Council of Europe is now studying the problem. A prompt solution may be expected, at least on the European level.

Facilities thus offered to International Organisations in Europe will no doubt result in the establishment of the headquarters of many an INGO in this part of the world. As it is considered desirable to have them rather widespread all over the world, UN will most likely be moved to take steps towards the development of an international status of International Organisations; Unesco will thus probably have to review the position it has reluctantly adopted so far, giving a negative answer to approaches made by UIA in this matter.

In the meantime, a number of International Organisations have no status of corporate body at all as they are not willing to register as a national body; it should however be pointed out that it is always advisable for

them to register in one country, as the expected European solution will most probably at first consist in a sort of reciprocal recognition by several countries, of organisations which have registered in one of them.

## *Recruiting, training and career of international employees*

It is important for International Organisations to dispose of a well trained and qualified staff. Attention has to be paid to the way students aiming at international careers are being trained and encouraged. Facilities should be offered to them, to achieve an interesting and rewarding career.

It is hoped that a course for junior staff officers will soon be organised in Torino (Italy). This would give the students the international-oriented background, which proves useful for achieving a career in NGO's.

It had been suggested that steps be taken to facilitate staff members passing from one NGO to another, where prospects for a better career, could be offered to them. It has however been objected that, though this could be justified from a human point of view, it is to be feared that no INGO leader would encourage such practice as they have already enough competition from commercial firms, to add another source of drawing staff they have trained.

It was admitted that a certain rotation of staff members between NGO's might be helpful; it seems to be preferred however to give international staff a period of leave to train in universities or research establishments; where this is not possible, they should be given the opportunity to work for a time with another INGO to increase their experience.

## *Pension scheme*

It would be desirable for International Organisations to have available a common pension scheme or insurance fund for their employees: so far, where there is no international agreement, people who have been working for an INGO in a country other than their own and who return to their home-country after retirement, are losing the benefit of the national pension scheme to which they and their employer compulsorily contributed.

Great interest seems to exist as regards the establishment of an international pension scheme, in which INGO's would join. To achieve this, an example could be taken from schemes existing in United States, United Kingdom, etc.

#### *Members' contribution and secretariat*

In International Organisations, the balance has to be held even between members' voluntary contribution and the work of a professional secretariat, which should never turn into a paper-producing machine but remain a body of resource-people dedicating themselves to research-work, etc.

A better organisational set-up should be found to combine honorary officers with permanent staff in some reasonable relationship.

It is the task of the professional secretariat to assure the continuity of the organisation, while amateurs bring in ideas which, even if they cannot be used immediately, at least make members think and develop achievements.

Responsibilities should be divided among the members of the management committee : each should be given a task to be achieved in close cooperation with the secretariat.

To achieve an efficient recruitment of International Organisation Staff Members, it is suggested that a list be published regularly, e. g. in the UIA review, of people willing to apply for a job in an international organisation as well as a list of INGO's having openings for people with an international experience or with a particular background.

#### *Modernisation of administrative and technical equipment*

##### *Formation of joint services or organization of certain mutual aids*

Many an International Organization is working with obsolete methods : this is especially the case of those organizations which have grown out of manual equipment but cannot yet afford the resources of important mechanical means. Formation of joint services or the organization of certain mutual aids could provide International Organizations with a reliable and modern administrative and technical equipment.

If equipment such as typewriters, duplicating machines, etc., appears to be sufficient to answer the needs of most International Organizations there are other kinds of equipment which these organizations cannot always afford but might like to share : punch card systems for mailing, expensive equipment such as photographic material, etc. Centres could be created where this equipment could be housed and used by the organizations on a fee basis.

Some cooperation among International Organizations might be encouraged whereby organizations having certain facilities might share these with others which have not. Experience could also be exchanged concerning equipment in use.

#### *Geographic extension of the finance of International Organization*

Though membership of many International Organizations is open to any country, most of the work done is supported by European countries from which the organizations are drawing their main financial resources.

It appears that some countries would give International Organizations a better financial support if money gathered on their territory could be sent out. Even the opening of an account in the country itself on behalf of an International Organization sometimes requires governmental approval.

Action in this field might be undertaken, but as it appears that political factors are involved, a collective approach to this problem should be very carefully studied beforehand.

#### *Relations of INGO's with universities and study centres*

Scientists and students attached to universities and study centres should be encouraged to seek a closer contact with INGO's :

1. Studies might be undertaken on INGO's in general.
2. Attention of scientists can further be drawn by INGO's to problems of which a study should be undertaken, the INGO's could provide these scientists with valuable and in many cases unique documentation.

Here again the UIA review may be helpful to establish contacts between NGO's seeking the help of scientists and people who can be of use of them in the matter.

Time only limited the exchange of views to the matters mentioned above; further meetings may be convened later to examine problems such as :

- Classification of INGO's.
- Members' participation in the activities and work of the International Organizations and their representative capacity.
- Efficiency of the internal structure of International Organizations : their democratic character, delegation of authority.
- Rationalization of IO's publications, from the scientific, technical, commercial and administrative point of view.
- Cooperation between IGO's and INGO's.



Collection

## LA SCIENCE DES CONGRES INTERNATIONAUX

Volumes déjà parus, en édition française et en édition anglaise.

- **N° 1 — Théorie et pratique de l'organisation des congrès internationaux**  
Ce volume de 135 pages, 25 X 20 cm, présente les idées et conseils des meilleurs spécialistes; un ensemble systématique de suggestions pratiques classées par sujets; un mémento relatif au service d'interprétation avec indication des tarifs en usage et modèles de lettre d'engagement et de fiches techniques; un accord-type entre le secrétariat international et le pays-hôte précisant les res-

## UNION DES ASSOCIATIONS INTERNATIONALES

pensabilités et obligations respectives; une bibliographie; etc.

1960, 25 X 20 cm; 135 p. Prix : 100 FB, 10 FF, 8,50 FS.

Existe aussi en édition anglaise : *International Congress Organization - Theory and Practice*.

- **N° 2 — Manuel de l'organisateur de congrès**  
par Lucien R. Duchesne, Directeur administratif de la Chambre de Commerce Internationale.  
Ce volume de 100 pages, 25 X 20 cm, est un véritable aide-mémoire, très détaillé, de toute les opérations d'organisation d'un congrès international. Il se divise en 4 parties : préalables — structure du congrès — le congrès en marche — programmation et contrôle.  
Il contient divers tableaux, calendriers, fiches, modèles d'instruction, ainsi qu'un grand tableau mural encarté (120 X 80 cm), directement utilisable pour la préparation de votre propre congrès. Il est complété par une bibliographie et un index analytique.  
1961, 100 p., ill. Prix : 150 FB, 15 FF, 12,50 FS.  
(Les tableaux muraux peuvent être commandés séparément par 3 exemplaires minimum. Prix par 3 exemplaires : 25 FB, 2,50 FF, etc.; pour 9 exemplaires : 60 FB, 6 FF, etc.)  
Existe aussi en édition anglaise : *Congress Organizers' Manual*.

- **N° 3 — Compte rendu du 3<sup>e</sup> Congrès des Organisateur et Techniciens de Congrès internationaux. Rome, 12-15 novembre 1962. — Les Moyens audiovisuels. — Les Expositions associées. — Les Relations publiques.**  
Les trois thèmes étudiés, pour la première fois, au cours de ce congrès vont prendre dans les années à venir une place de plus en plus grande dans les préoccupations des responsables de congrès.  
Le volume contient les textes des rapports introductifs établis par M. Edmund J. Cooper (de Londres), le D<sup>r</sup> Rudolf Braun (de Cologne), M. Ch. A. Schusselé (de Genève), la synthèse des discussions en séances de section et plénières.  
Il est complété par trois annexes de grande utilité pratique :  
— Le texte de la Convention douanière de 1962 relative aux facilités accordées pour l'importation des marchandises destinées à être présentées ou utilisées à une exposition, une foire, un congrès ou une manifestation similaire.  
— Le projet de code de signalisation des langues par les couleurs.

— La nomenclature applicable aux organes statutaires et aux réunions internationales.

1963, 25 X 20 cm, 116 p., ill. Prix : 150 FB, 15 FF, 12.50 FS.

Existe aussi en édition anglaise.

- **N° 4 — Guide pratique à l'usage des utilisateurs de services d'interprétation de conférence**

L'auteur de ce guide est l'Association internationale des Interprètes de Conférence. Il traite du recrutement des interprètes et des contrats; du choix du mode d'interprétation; de l'interprétation consécutive, simultanée et des dispositions techniques; de l'organisation des services d'interprétation. En annexe : extraits du Code professionnel, tarif, modèles de lettre d'engagement, modèles de lettre aux participants, modèles de fiches techniques.

1966, 25 X 20 cm, 24 p., ill. Prix : 50 FB, 5 FF, 4,25 FS, etc...

Existe en édition anglaise : *Practical Guide for Users of Conference Interpreting Services*.

- **N° 5 — Les divers types de réunions internationales, l'aménagement des salles, l'équipement et les services.**

par G. P. Speeckaert, Secrétaire général de l'Union des Associations Internationales.

Pour la rédaction de cet ouvrage, l'auteur a fait appel non seulement à son expérience personnelle mais également à la compétence de dirigeants d'organisations internationales, consultés dans différentes capitales. Le résultat de ces travaux préliminaires a été condensé en un document qui a été présenté au Congrès de Copenhague (1966). Celui-ci l'a étudié et après avoir proposé quelques amendements l'a adopté.

1967, 25 X 20 cm, 76 p., ill. Prix : 150 FB, 15 FF, 12,50 FS.

Existe aussi en édition anglaise : *The various types of international meetings, arrangement of rooms, equipment and services*.

- **N° 6 — Le 4<sup>e</sup> Congrès international sur l'organisation des congrès, Copenhague 1966. Compte rendu. — Les divers types de réunions internationales et leur aménagement matériel. — Les participants et les orateurs. — Les investissements financiers consacrés aux congrès et leur rentabilité.**

Sous le thème général de « Qu'est-ce qu'un bon congrès : scientifiquement, fonctionnellement et financièrement ? », cinq points furent mis en discussion, au cours de ce congrès :

- 1) les types de réunions internationales les plus valables et leur aménagement matériel;
- 2) la sélection et la formation des orateurs;
- 3) le comportement des congressistes;
- 4) comment satisfaire dans l'organisation pratique et matérielle d'un congrès, en fonction de leurs objectifs et apports : les participants, l'organisation qui convoque le congrès, le pays et la ville-hôte et les autres organismes intéressés;
- 5) les investissements financiers consacrés aux congrès et leur rentabilité.

1967, 25 X 20 cm, 84 p. Prix : 150 FB, 15 FF, 12,50 FS.

Existe aussi en édition anglaise.

---

## Comment participer aux réunions internationales : 82 Conseils.

Petite brochure de 12 pages, format poche, papier Bible, que le Congrès de Copenhague a souhaité voir diffuser si possible auprès de tous les participants des congrès internationaux. La vente n'est faite que par 50 exemplaires minimum, pour le prix global de 2 dollars ou équivalent. Le tarif fortement dégressif par quantités plus importantes sera envoyé sur demande adressée à l'U. A. L. I, rue aux Laines, Bruxelles 1.



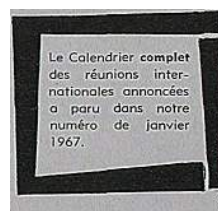
# The annual International Congress Calendar <sup>7<sup>th</sup></sup> supplement

The following supplement does not include details of the meetings scheduled in the 1967 edition of the annual « International Congress Calendar » published in our January 1967 issue \*  
it only includes :



- ^ New congresses announced after the annual Calendar closed for press on 1 November 1966.
- ^ Amended entries (marked •) where changes have been made in respect of information already published.

Le calendrier ci-dessous mentionne uniquement :



- ^ les nouvelles réunions internationales ne figurant pas encore dans l'édition 1967 du «Calendrier annuel des Congrès Internationaux » \* ni dans les premiers suppléments
- ^ les modifications (marquées ici •) survenues à propos des réunions annoncées dans cette édition. \*

\* International Congress Calendar, U.A.I. 1, rue aux Laines, Bruxelles 1. Janvier 1967.  
136 pages - \$4 - 21/- sterling - 150 FB - 15 FF - 13 FS.

## SEPTEMBRE 1967

1-3 Sept — 2nd int congress of vexilology.

Zurich  
(Switzerland)

## SEPTEMBRE

A. : Louis Muhlemann, Bahnhofstr. 22,  
CH 5200 Brugg, Switzerland.

Au 1

• 4-6 Sept — Int Union of Blacksmithing and Forging — 14th annual congress. P: ca 35-40.

Brussels

A: UNIMETAL, Dir. R. Lindelauf,  
95 rue de Stassart, Brussels 5.

Au 2

10-13 Sept — European Association of Directors of Hotel Schools — 6th congress.

Brussels

A : Dr. F. P. Doms, Ceria, 1 av Emile  
Gryson, Brussels 7.

Au 3

Organizer's address

Associated exhibition

Expected participation

Publication of " Proceedings "

Participation at preceding meeting/

number of countries represented  
(place)

A adresse du secretariat organisateur  
Ex exposition associée  
P nombre de participants attendus  
R publication de comptes rendus  
Pp participation à la réunion précédente :  
nombre de participants/ nombre de  
pays représentés (lieu)



13-17 Sept — 7th int neo-hippocratic medicine congress.	Madrid	A : Apartado postal 6027, Madrid 6.	Au 4
15-18 Sept — Int Society of Christian Artists — Meeting. Theme : Art and Culture in the spiritual situation of the society of tomorrow.	Bologna (Italy)	A : Pax Romana, 1 route de Jura, B.P. 453, 1701 Fribourg, Switzerland.	Au 5
• 15-20 Sept — Int League of Antiquarian Booksellers — 19th congress. P: 200-400 (Ex).	San Francisco (Cal., USA)	A : D. Magee, 3108-B Fillmore Street, San Francisco, Calif., USA. R: I.L. A.B., 95 Wimpole Street, London W. 1.	Au 6
17-20 Sept — 3rd int symposium on high temperature technology (Limited attendance).	Asilomar (Cal., USA)	A : Dr. D. D. Cubicciotti, Dept. 366, Stanford Research Institute, Menlo, Calif. 94025, USA.	Au 7
• 17-23 Sept — Latin American Association for Plant Breeding — 7th meeting.	Caracas	A : Ing. Agr. Humberto Jimenez G., Apartado 86, Maracay, Venezuela.	Au 8
18 Sept — Int colloquium on speleology.	Namur (Belgium)	A : Maison de la Culture, 14 av Golenvaux, Namur.	Au 9
18-19 Sept — EURATOM — 3rd int meeting on accelerator targets designed for the production of neutrons.	Liège (Belgium)	A : S. Godar, Radioisotope Group, Dir.-Gen. Research and training, Euratom, 51-53 rue Belliard, Brussels 4.	Au 10
• 18-20 Sept — European Parliament — Sessions.	Strasbourg (France)	A : H. R. Nord, 19 rue Beaumont, Luxemburg.	Au 11
• 18-21 Sept — Int Federation of Resistance Movements — 5th int medical congress. Theme: Disorders of metabolism and psycho-physiological problems of fatigue and premature senescence. P : ca 300.	Warsaw	A : Castellezgasse 35, Vienna IL	Au 12
• 18-23 Sept — Int Bureau of Social Tourism — Annual general assembly. Theme : The tourism of the young. P : 300.	Fiuggi (Italy)	A : 7 boulevard de l'Impératrice, Brussels 1.	Au 13
18-23 Sept — Council of Europe — Ministers' Delegates — 163rd meeting.	Strasbourg (France)	A : Avenue de l'Europe, 67-Strasbourg, France.	Au 14
• 19-23 Sept — Int Commission for Horticultural Engineering — Symposium on harvesting machinery.	Kecskemet (Hungary)	A : Istvan Bakos, Mezőgép Es Malom-gepfélesztő Intézet, Krisztina Korut 55, Budapest I.	Au 15
21-22 Sept — EURATOM — 2nd int meeting on practical aspects of activation analysis with charged particles.	Liège (Belgium)	A : M.S. Godar, Radioisotope Group, Dir.-Gen. Research and Training, Euratom, 51-53 rue Belliard, Brussels 4.	Au 16
21-22 Sept — European Parliament / Members of Consultative Assembly of Council of Europe — 14th joint meeting.	Strasbourg (France)	A : H. R. Nord, 19 rue Beaumont, Luxemburg; or Av de l'Europe, 67-Strasbourg, France.	Au 17
25-27 Sept — Institute of Cancer Research, Royal Cancer Hospital — Int nuclear medicine symposium on radioactive isotopes in the localization of tumours and technical exhibition.	London	A : Dr. V. R. McCready, Royal Marsden Hospital, Sutton Surrey. UK.	Au 18
25-28 Sept — Int conference on solid state physics research with acceleration. P : Limited attendance.	Brookhaven (Long Island, N.Y., USA)	A : Dr. A. N. Goland, Department of Physics, Brookhaven National Laboratory, Upton, L.L. N.Y. 11973, USA.	Au 19
25-30 Sept — Association Générale des Hygiénistes et Techniciens Municipaux — 47th congress.	Seville (Spain)	A : AGHTM, 9 rue de Phalsbourg, 75-Paris 17.	Au 20

SEPTEMBER (continued) 1967	SEPTEMBRE (suite)	INDEX	
25 Sept - 2 Oct — Int Association of Students of Economics and Commercial Sciences — Int seminar. Theme : Problems of the economic growth in East and West.	Nuremburg (Germany F.R.)	A : 28 avenue Pictet de Rochemont, Geneva, Switzerland.	Au 21
27 Sept - 1 Oct — Int Association of Students of Economics and Commercial Sciences — Int seminar. Theme : The role of the Pacific Northwest in the world economy.	Seattle (USA)	A : 28 avenue Pictet de Rochemont, Geneva, Switzerland.	Au 22
September (Provisional) — Government of Peru / CIER / UN Economic Commission for Latin America — Conference on the planning of electric power systems.	Lima	A : Asociacion de Empresarios Eléctricos del Peru, A.E.P. Rep. de Chile, 2° Piso, Lima, Peru.	Au 23
Sept — Association of Artists and critics — World assembly. Theme : . L'Espace visuel de la ville, urbanisme et cinéma. P : 500.	Rimini (Italy)	A : Prof. Gerardo Filiberto Dasi Verucchio (Forli), Italy.	Au 24
<b>OCTOBER 1967 OCTOBRE</b>			
2-5 Oct — Int Council for Building Research Studies and Documentation — Commission W 45 — Meeting. Theme : The social environment and its effect on the design of the dwelling and its immediate surroundings.	Stockholm	A : National Swedish Institute for Building Research Valhallavägen 191, Box 27163, Stockholm 27.	Au 25
2-4 Oct — Int Foundation for Telemetering — 3rd annual int telemetering conference.	Washington D.C. (USA)	A : Prof. L. L. Rauch, Program Chairman, ITD/USA/67, Information and Control Eng., University of Michigan, East Eng. 1077, Ann Arbor, Midi. 48104, USA.	Au 26
2-7 Oct — World Health Organization — Seminar on the rehabilitation of cardio-vasculars diseases. P : 40-50.	Noordwijk (Netherlands)	A : Dr. Z. Pisa, Regional Officer for Chronic Diseases, Regional Office for Europe of WHO, 8 Scherfigsvej, Copenhagen O. R : 6 months after seminar, WHO Regional Office for Europe.	Au 27
2-13 Oct — Organization of American States — Pan American Health Organization — 57th meeting of the executive committee.	Port of Spain (Trinidad)	A : Oficina Sanitaria Panamericana, 525-23rd Street, N.W. Washington, D.C., 20037.	Au 29
2-13 Oct — Organization of American States — Pan American Health Organization — 17th meeting of the directing council.	Port of Spain (Trinidad)	A : Oficina Sanitaria Panamericana, 525-23rd Street, N.W. Washington, D.C., 20037.	Au 30
3-10 Oct — Int Association of Students of Economics and Commercial Sciences — Int seminar. Theme : Problems of management in a socialist economy.	Bratislava (Czechoslovakia)	A : 28 avenue Pictet de Rochemont, Geneva, Switzerland.	Au 31
4-6 Oct — Centre Technique Int de l'Embouteillage / Organizacion Sindical Espanola / Institut National de l'Embouteillage — 6th int bottling congress.	Madrid	A : INE, 3 rue de la Boétie, 75-Paris 8.	Au 32
5-7 Oct — European Federation for the Protection of Waters — Symposium. Theme : Protection of coasts against pollution.	Hamburg (Germany F.R.)	A : Kurbergstrasse 19, 8049 Zurich, Switzerland; or Fremdenverkehrs- und Konferenzzentrale, Bieberhaus am Hauptbahnhof, D 2 Hamburg I, G.F.R. R : Information Bulletin - EFPW.	Au 33

OCTOBER (continued) 1967 *OCTOBRE (suite)*

## INDEX

7-9 Oct — Int Secretariat of Catholic Technologists, Agriculturalists and Economists — General assembly.	Rome	A : 18 rue de Varenne, 75-Paris 7.	Au 34
8-11 Oct — Int Association of Chain Stores — 11th congress. Theme: The next ten years — Int perspective of the distribution of food-stuffs.	New York (N.Y., USA)	A : 3 rue Le Nôtre, 75-Paris 16.	Au 35
8-14 Oct — Int Union of Biological Sciences — Symposium on cyto-differentiation with special reference to immunity. P : 30 (closed meeting for invitees only).	Gatlinburg (Tenn., USA)	A : Professor Paul Weiss, The Rockefeller University, 66th Street, New York 21, NY.	Au 36
9 Oct — United Nations Development Programme — Pledging conference.	New York (N.Y., USA)	A : UN, New York, N.Y., USA.	Au 37
• 9-13 Oct — Int Atomic Energy Agency — Symposium on int extrapolation and comparison of nuclear power costs.	London	A : IAEA, Kärntner Ring 11, Vienna I.	Au 38
9-13 Oct — Int Society for Cell Biology — Annual symposium.	Oak Ridge (USA)	A : Dr. R. Clinton Fuller, Director, University of Tennessee, Oak Ridge Graduate School of Bio-medical Sciences, Oak Ridge, Tenn., USA.	Au 39
9-16 Oct — Int Union for Conservation of Nature and Natural Resources — Commission on Ecology — Symposium on extending the Mar project to the Near East. Theme: The ecological basis of conservation. P : ca 50.	Ankara and Istanbul	A : Sir Hugh F.I. Elliott, c/o Nature Conservancy, 19 Belgrave Square, London S.W. 1. R: Jun 1968 IUCN.	Au 40
15-21 Oct - Italian Automobile Club / BP Italiana / Fiat — 2nd int conference. Theme : The technics of road circulation.	Ischia (Italy)	A : Segrelaria Convegno Internazionale, Casella Postale 2389, Rome.	Au 41
18-20 Oct — Office of Naval Research / Massachusetts Institute of Technology — Int symposium on structures technology for large radio and radar telescope systems.	Cambridge (USA)	A : Professor James W. Mar, Room 33-318, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Mass., USA.	Au 42
• 18-21 Oct — Int Association of Lawyers — Congress. P : 300.	Vienna	A : Dr. G. Hermann, Wifflingstr. 12/7, 1010 Vienna I.	Au 43
22-25 Oct — Int Homeopathic League — Congress. Theme : Prophylaxy and homeopathy.	New Delhi	A : Dr. Diwan Harish Chand, I, Hannman Road, New Delhi I. R : Homeopathic Publications.	Au 44
23-28 Oct — Int Catholic Association for Radio and Television — 2nd int Catholic meeting of Radio-Sonore.	Seville (Spain)	A : 5 rue de Romont, 1700 Fribourg, Switzerland.	Au 45
24-26 Oct — Union of Int Fairs — 34th congress, P : 250.	Vienna	A : A. L. Blanchot, 60 rue La Boétie, 75-Paris 8. R : Jan 68 UFI, 75-Paris 8.	Au 46
28-29 Oct — World Federation for the Protection of Animals — Meeting of the Council. Theme : Different problems on animal protection. P : 30.	Zurich (Switzerland)	A : c/o N. A. Kuhnle, Birmensdorferstr. 155, Zurich, Switzerland.	Au 47
30 Oct - 3 Nov — Int Atomic Energy Agency — Symposium on fast reactor physics and related safety problems.	Karlsruhe (Germany F.R.)	A : IAEA, Kärntner Ring 11, Vienna I.	Au 48

OCTOBER (continued) 1967 *OCTOBRE (suite)*

## INDEX

31 Oct (Tentative) — Inter-Governmental Maritime Consultative Organization — Council — 19th session.	London	A : 22 Berners Street, London W. 1 .	Au 49
Oct — Cooperation Center for Scientific Research Relative to Tobacco — Conference.	Durham (USA)	A : 53 quai d'Orsay, 75-Paris 7.	Au 50
Oct — Centre National de la Recherche Scientifique (France) — Colloque int. Thème : La structure et les effets biologiques des produits bactériens de germes Gram négatif. P : 35.	Paris	A : Dr. L. Chedid, Directeur de Recherche au CNRS, Institut Pasteur, 28 rue du Docteur Roux, 75-Paris 15. R: CNRS 1968.	Au 51
Oct — Int Council of Museums — Int Committee for Documentation. Theme : Standard classification, programmes co-ordination.	Prague	A : Václav Pupal, Directeur Kabinet muzejní a Vlastivědné práce Malá strana u Luzického, Semináře 13, Prague.	Au 52
Oct — World Health Organization — Symposium on the human factors of road accidents. P : 43 .	Rome.	A : Dr. F. Bauhofer, Regional Officer, O.M.S., Bureau pour l'Europe, 8 Scherfigsvej, Copenhagen O. R : 6 months after meeting, WHO Regional Office for Europe.	Au 53

NOVEMBER-DECEMBER 1967 *NOVEMBRE-DECEMBRE*

1-3 Nov — Int conference on plasma confined in opened geometry — (Attendance by invitation).	Gatlinburg (Tenn., USA)	A : D. D. Cowen, Oak Ridge National Laboratory, P.O. Box X. Oak Ridge. Tenn. 37830, USA.	Au 54
4-12 Nov — Société de Chimie Industrielle — 37th int congress of industrial chemistry, including section on nuclear science and technology.	Madrid	A : 37º Congreso internacional de Química Industrial Comité de Organización, José Antonio 15, Madrid 14.	Au 55
6-11 Nov — Int Union of Former Pupils of Hotel Schools — Congress.	Vienna	A : Verein der Absolventen der Hotelfachschulen Österreichs, Jaurèsgasse 3, A-1030, Vienna.	Au 56
• 7-12 Nov — United Bible Societies — Asia regional conference. Theme : Cooperation between church and bible societies in the translation, production, distribution and good use of the scriptures. P : ca 100.	Bangkok	A : Dr. Olivier Béguin, 101 Queen Victoria Street, London E.C. 4.	Au 57
• 10 Nov — Int Yacht Racing Union — Triennial general assembly.	London	A : 171 Victoria Street, Westminster, London S.W.1.	Au 58
• 14-17 Nov — Int Commission for Horticultural Engineering — Symposium on plastics in horticulture. Theme : "Plastics on crops " and " Crops under plastics " .	Turin (Italy)	A : Prof. P. L. Ghisleni, Istituto di Orticoltura e Floricoltura. Via Pietro Giuria 15, Turin, Italy.	Au 59
• 14 Nov - 13 Dec — Int Civil Aviation Organization — 5th air navigation conference. Theme : Efficiency and safety of int air operations in the approach, landing, take-off and ground-handling.	Montreal	A : Int Aviation Bldg., J. M. Lerew. 1080 University Street, Montreal 3, P.Q. Canada.	Au 60
16-17 Nov — 3rd European conference on ice cream.	Berlin (Germany F.R.)	A : Bundesverband der Deutschen Susswarenindustrie, Dr. Klose, Borm, Schumannstrasse 4-6, G.F.R.	Au 61
16-17 Nov — Int Association of Crafts and Small and Medium-Sized Enterprises — Int colloquium.	Geneva (Switzerland)	A : UIAPME, 98 rue de Saint-Jean, 1211 Geneva, Switzerland.	Au 62

# *The Central Nervous System of Vertebrates*

A General Survey  
of its Comparative Anatomy  
with an Introduction  
to the Pertinent Fundamental Biologic  
and Logical Concepts  
By H. Kuhlenbeck, Philadelphia, Pa.

- Volume 1*      *Propaedeutics to Comparative Neurology*  
XVI + 304 p., 14 fig., 1966. sFr./DM 75.—
- Volume 2*      *Invertebrates and Origin of Vertebrates*  
XVI + 364 p., 238 fig., 1966. sFr./DM 75.—

The present general survey of the vertebrate central nervous system, projected to comprise five volumes, of which the two first ones are now completed, follows closely the outline of the author's old "Vorlesungen über das Zentralnervensystem der Wirbeltiere" (1927), and intends to stress the cardinal principles of brain configuration as well as the general aspects of orderliness displayed in form and function of the neuraxis ("Die grossen Hauptlinien der Hirnarchitektur und die allgemeinen Gesetzmässigkeiten, welche in Bau und Funktion des Nervensystems erkannt werden können", 1927). Comparative anatomy of the vertebrate central nervous system requires a very broad and comprehensive background of biological data, evaluated by means of a rational, consistent, and appropriate procedure. Without the relevant unifying concepts, comparative neurology becomes no more than a -trivial description of apparently unrelated miscellaneous varieties, loosely held together by a string of hazy "functional" notions.

For this reason, the present attempt at an integrated overall presentation comprises, under the designation "Propaedeutics to Comparative Neurology" a somewhat detailed scrutiny of problems concerning the significance of configuration and configurational variety with respect to evolution and to correlated reasonably "natural" taxonomic classifications. Because comparative anatomy of the central nervous system embodies the morphological clues required to infer the presumable phylogenetic evolution of the brain, a number of general questions referring to ontogenetic evolution are critically considered: it is evident that both the inferred phylogenetic sequences and the observable ontogenetic sequences represent evolutionary processes suitable for a comparison outlining the obtaining invariants. Moreover, the comparison of organic forms involves procedures closely related to *analysis situs*. Thus, a simplified and elementary discussion of the here relevant principles of *topology* was deemed necessary.

In addition, since vertebrate comparative anatomy and vertebrate evolution, including the origin of vertebrates, cannot be properly assessed in default of an at least moderately adequate familiarity with the vast array of invertebrate organic form, a general and elementary survey of invertebrate comparative neurology from the vertebrate neurobiologist's view point has been included as volume two of this series.

Please ask for the prospectus

*S. Karger*

Basel (Switzerland)  
Arnold-Bocklin-Strasse 25

New York

NOVEMBER -DECEMBER (continued) 1967	NOVEMBRE - DECEMBRE (suite)	INDEX	
• 18 Nov - 7 Dec — Int Vegetarian Union — 19th world congress. Theme : Scientific vegetarian nutrition. P : 500.	Delhi, Calcutta, Madras, Bombay (India)	A: Shri J. N. Mankar, 149 Shroff Bazar, Bombay 2, India.	Au 63
23-28 Nov — 5th int symposium on comparative endocrinology. P : 300.	New Delhi	A : Prof. M. R. N. Prasad, Department of Zoology, University of New Delhi-7. R: Jul 1968, Academic Press, New York.	Au 64
Nov (Early) - Dec (Mid) — UN — Economic and Social Council — 43rd resumed session.	New York (N.Y., USA)	A : United Nations, New York N.Y. 10017, USA.	Au 65
Nov — UNESCO — Working party of NGO's on the contribution of non-governmental organizations to the promotion of human rights.	Paris	A : UNESCO, place de Fontenoy, 75-Paris 7. R : UNESCO Feb 68.	Au 66
Nov — UNESCO — Working party of non-governmental organizations on the contribution of NGO's to the conduct of literacy programmes.	Paris	A : UNESCO, place de Fontenoy, 75-Paris 7. R : UNESCO Feb 68.	Au 67
Nov — UNESCO — Standing Committee of Non-Governmental Organizations — 3rd meeting.	Paris	A: UNESCO, place de Fontenoy, 75-Paris 7. R : UNESCO Feb 68.	Au 67
Nov — UNESCO — Working party of non-governmental organizations on the role of culture in leisure.	Paris	A: UNESCO, place de Fontenoy. 75-Paris 7. R : UNESCO Feb 68.	Au 68
• 4-8 Dec — FAO — Int Atomic Energy Agency — Symposium on the use of radiation and isotopes in entomology.	Vienna	A : Joint FAO/IAEA Division of Atomic Energy in Food and Agriculture, IAEA, Kärntner Ring 11, Vienna I.	Au 69
4-8 Dec — Centre National d'Etudes Spatiales — Int symposium on fuel cells and electrochemical generators.	Paris	A : Centre National d'Etudes Spatiales, 129 rue de l'Université, 75-Paris 7.	Au 70
« 4-9 Dec — FAO Latin-American Forestry Commission (10th session) / Latin-American Forest Products Committee / Latin-American Committee on National Parks and Wildlife / Latin-American Forest Research Committee / Latin-American Watershed Management Committee. P: ca 60.	Trinidad	A: R. Miller, Forestry Officer, c/o FAO Country Representative, P.O. Box 1071, Port-of-Spain, Trinidad and Tobago. R: 1968, FAO, Rome.	Au 71
4-14 Dec — UNESCO — Conference on the application of science and technology to development in Asia (CASTASIA). P: 200.	Bombay (India)	A : UNESCO, place de Fontenoy. 75-Paris 7. R : UNESCO Mar 68.	Au 72
• 6-11 Dec — Asian Productivity Organization — Symposium on farm mechanization. Theme : Problems of farm mechanization in the development of agricultural productivity. P: 25.	Tokyo	A : Chujiro Ozaki, APO, Aoyama Dai-ichi Mansions, 11-4 chôme, Akasaka Omote-Machi, Minato-ku, Tokyo. R: Feb 1968, Ichiro Oshikawa.	Au 73
<b>JANUARY-JUNE 1968 JANVIER-JUIN</b>			
• 26-28 Jan — Int Confederation of Accordionists — 40th congress and World cup.	Novi Sad (Yugoslavia)	A : J. J. Black, Cranleigh, Surrey, UK.	Au 74
28 Jan - 2 Feb — Int Road Federation — Regional Pacific conference.	Sydney (Australia)	A : 63 rue de Lausanne, Geneva. Switzerland.	Au 75

• 26 Feb - 2 Mar — Int Touring Alliance — 2nd int congress on leisure and touring. Theme : Prolongation of the tourist season.	Florence (Italy)	A : 9 rue Pierre-Fatio, Geneva, Switzerland.	Au 76
20-22 Mar — Int Union of Testing and Research Laboratories for Materials and Structures / CEMBU-REAU — Symposium. Theme : The shrinkage of hydraulic concretes.	Madrid	A : J. Nadal, Colloquio RILEM/CEM-BUREAU, Instituto Eduardo Torroja. Apartado 19002, Madrid.	Au 77
25-30 Mar — Int Union of Testing and Research Laboratories for Materials and Structures — Symposium. Theme : Evolution of mechanical testing machines.	Stuttgart (Germany F.R.)	A : Prof. G. Weil, Amtliche Forschungs- und Materialprüfungsanstalt für des Bauwesen, Otto Graf Institut, 205 Robert Leicht Strasse, Stuttgart-Vaihingen, Germany F.R.	Au 78
Mar — Int Institute of Law of French-Speaking Countries — 3rd int congress. Theme : The commons.	Tananarive	A : 28 rue Saint-Guillaume, 75-Paris 7.	Au 79
1-3 Apr — Int Union of Testing and Research Laboratories for Materials and Structures — Symposium. Theme : Physical and chemical causes of creep and shrinkage of concrete.	Munich (Germany F.R.)	A : Materialprüfungsamt für des Bauwesen, Technische Hochschule München, 8 München 2, Arcisstr. 21, Germany F.R.	Au 80
20-21 Apr — Federation of Int Music Competitions — General assembly.	Geneva (Switzerland)	A : Palais Eynard, Ch-1204, Geneva, Switzerland.	Au 81
28 Apr - 5 May — Int Union of Architects — Colloquium. Theme : Housing for the masses, especially in the developing countries.	Agadir (Morocco)	A : Mourad Ben Embarek, Pl. Alaouite. Immeuble Bnde, Rabat, Morocco.	Au 82
7 May — 20th int symposium on phytopharmacy and phytiatry.	Ghent (Belgium)	A : Prof. Dr. h.c. J. Van den Brande, Rijksfaculteit der Landbouwwetenschappen, Coupure Links 235, Ghent, Belgium. R: Mededelingen, Rijksfaculteit Landbouwwetenschappen, Ghent.	Au 83
19-26 May — Int Union of Architects — 5th seminar on industrial architecture. Theme : Evolution and Mobility.	Detroit (USA)	A : Louis A. Rossetti, Marquette Building, Detroit Michigan 48226, USA.	Au 84
27-31 May — Int Cargo Handling Coordination Association — 1st int container services and equipment exhibition and conference.	London	A : Mack-Brooks Exhibitions Ltd., 96 Hatton Garden, London E.C. 1.	Au 85
28-30 May — Int Scrap Salvage Bureau — Annual congress and 20th anniversary.	Copenhagen	A : 12bis rue de Courcelles. 75-Paris 8.	Au 86
• 28 May - 14 June — World Meteorological Organization — Executive Committee — 20th session.	Geneva (Switzerland)	A : 41 av Giuseppe-Motta, P.O. Box 1, Ch-1211 Geneva 20, Switzerland.	Au 87
• May — World Health Organization — 21st assembly.	(Brazil)	A : Dr. M. G. Candau, av Appia, 1211 Geneva 27, Switzerland.	Au 88
May — Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" — Int symposium on aggressive behaviour. Theme : Biochemistry, pharmacology, sociology and psychology of the aggressive behaviour. P : 20.	Milan (Italy)	A : Prof. Alfredo Leonardi, Scientific Seer. Istituto Ricerche Farmacologiche "Mario Negri", Via Eritrea, 62-Milan. Italy. R: Excerpta Medica Found (tentative).	Au 89

May — Association Professionnelle Internationale des Médecins Oculistes — Annual meeting. Theme : Int professional questions.	Paris	A : Dr. Dubar, 15 rue de Prony, 75-Paris 17.	Au 90
2-8 Jun — Royal Flemish Institution of Engineers — 5th int harbour conference.	Antwerp (Belgium)	A : Ingenieurshuis, Jan van Rijswijcklaan 58, Antwerp I, Belgium.	Au 91
• 25-27 Jun — Int Council of Scientific Management — 6th regional conference of CECIOS (Europe). Theme : Modern methods of estimations by heads of business concerns.	Paris	A : CNOF, 3 rue Cassette, 75-Paris 6.	Au 92

JULY-DECEMBER 1968 *JUILLET-DECEMBRE*

14-27 Aug — UN — Conference on the exploration and peaceful uses of outer space.	Vienna	A : Abtl. 4 A (Pol), Bundesministerium für Auswärtige Angelegenheiten, Ballhausplatz 2, Vienna I.	Au 93
• 9-13 Sept — Int Detergent Committee — 5th int congress. Theme : Surface active substances.	Barcelona (Spain)	A : Avenida Generalísimo Franco 730, Barcelona 14, Spain.	Au 94
9-15 Sept — Int Society for Research on Nutrition and Vital Substances — 14th int convention. Theme : Vital substances, nutrition and civilization diseases.	Travemünde and Malmö (Sweden)	A : Bemeroder Strasse 61, 3000 Hannover-Kirchrode, Germany F. R..	Au 95
• 16-21 Sept — Int Council of Group Psychotherapy — 4th int congress.	Vienna	A : 4th Int congress of Group Psychotherapy, c/o Wiener Medizinische Akademie, Stadiongasse 6-8, A 1010 Vienna.	Au 96
• 22-27 Sept — Int Committee of Electro-Chemical Thermodynamics and Kinetics — 19th annual meeting. Theme : Electrocrystallization — Adsorption on electrodes and new instrumental methods in electrochemistry.	Detroit (Mich., USA)	A : Dr. Seward E. Beacom, Electrochemistry Department, Research Laboratories, General Motors Corporation, 12 Mile and Mound Roads, Warren, Michigan 48090, USA.	Au 97
23-27 Sept — Int Society of Cybernetic Medicine — 5th int congress of cybernetic medicine. Theme : Medical automation, models in medicine and biology and cybernetics applied to pathology and clinic.	Naples (Italy)	A : SIMC, Via Roma 348, Naples, Italy.	Au 98
Sept — Int Confederation of Accordionists — 41st congress and World cup.	Leicester (UK)	A : J. J. Black, Cranleigh, Surrey, UK.	Au 99
• 2-5 Oct — Int Council of Scientific Management — 3rd regional conference of IPCCIOS. Theme : Asia — The challenge to management.	Hong Kong	A : HKMA, United Chinese Bank Building, 12th Floor, 31-37 Des Vœux Road, Central, Hong Kong.	Au 100
8-11 Oct — 6th int enamel congress.	Vienna	A : Int Emaillier-Institut und Verein Osterr. Emailfachleute Kongressbüro : Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft Bauernmarkt 13, A-1010 Vienna.	Au 101
• 10, 11 and 27 Oct — Int Amateur Swimming Federation — Congress sessions.	Mexico City	A : M. Kiyokawa, c/o Kanematsu-Gosho Ltd., C.P.O. Box 209, Osaka, Japan.	Au 102



JULY -DECEMBER (continued) 1968	JUILLET - DECEMBRE (suite)	INDEX	
10-12 Oct — Int League of Commercial Travellers and Agents — Int congress. Theme : Commercial representative, promoter of economy.	Vienna	A : Internationale Liga der Handelsvertreter und Reisenden, Schwarzenbergplatz 14, Wien IV. R : End 1968.	Au 103
10-15 Nov — Int Society of Neo-Hippocratic Medicine — 8th congress (Immediately after the Olympic Games).	Mexico City	A : Dr. M. Martiny, c/o Ecole d'Anthropologie, 10 rue Alfred-Roll, 75-Paris 17; or Dr. Juan Somolinos, Plaza Washington 9-4, Mexico 6, D.F.	Au 104
1968 — 8th int mineral processing congress.	Leningrad (USSR)	A : Institut Mekhanobr, 21 Liniya, 8-a. Leningrad, V-26, USSR.	Au 105
1968 — World Crafts Council — General assembly.	(Peru)	A : 29 West 53rd Street, New York, N.Y. 10019, USA.	Au 106
<b>JANUARY-DECEMBER 1969 JANVIER-DECEMBRE</b>			
• 24-27 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition.	New York (USA)	A : W.C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036 USA.	Au 107
(Spring) — Int Federation of Agricultural Producers — 2nd conference on apples and pears.	Not fixed	A : 1 rue d'Hauteville, 75-Paris 10.	Au 108
Apr — Institute of Electrical and Electronics Engineers — Int conference on nonlinear magnetics.	Grenoble (France)	A : Institute of Electrical and Electronics Engineers, 345 E. 47th St. New York, N.Y. 10017, USA.	Au 108
Apr - May — Int Federation of Park Administration — 2nd European congress in park and recreation administration.	Barcelona (Spain)	A : K. L. Morgan, F.C.C.S., The Grotto, Lower Basildon, Reading, Berks, England.	Au 109
May — Commonwealth Council of Mining and Metallurgical Institutions — 9th congress.	(United Kingdom)	A : 9th Commonwealth and Metallurgical Congress, 44 Portland Place, London W. 1.	Au 110
9-11 Jun — Institute of electrical and electronics engineers — Int communications conference.	Boulder (Col., USA)	A : Com. Tech, Denver Section.	Au 111
Jun — 16th int astrophysical colloquium. Theme : Pre-main sequence stellar evolution.	Liège (Belgium)	A : Dr. George H. Herbig, Lick Observatory University of California, California, USA.	Au 112
14-18 Jul — 4th int congress for pharmacology.	Basle (Switzerland)	A : Prof. K. Bücher, Pharmakologie-Kongress, Postfach 30, 4000 Basle 4, Switzerland.	Au 113
• 27 Jul - 2 Aug — Int Union of Psychological Sciences — 19th int congress on scientific psychology.	London	A : F. H. Partridge, Esq., British Psychological Society, Tavistock House South; Tavistock Square; London W.C. 1.	Au 114
29 Aug - 3 Sept — Int Organization for Pure and Applied Biophysics — 3rd int biophysics congress.	Cambridge (USA)	A : Prof. W. A. Rosenblith, Dept. of Electrical Engineering, 20B-221, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Massachusetts, USA.	Au 115
Beg. Sept — 7th int clinical chemistry congress.	Geneva (Switzerland)	A : Dr. M. Roth, chef du Lab. Central, Hôpital Cantonal, Geneva, Switzerland.	Au 116
• 2-6 Sept — Int Union Against Tuberculosis — 20th congress.	New York	A : Dr. James E. Perkins, National Tuberculosis Association, 1740 Broadway, New York, N.Y. 10019; or Dr. Johannes Holm, International Union Against Tuberculosis, 15 rue Pomereu, 75-Paris 16.	Au 117
• 3-10 Sept — Int Statistical Institute — 37th biennial session.	London	A : I. H. Blenkinsop Esq., Royal Statistical Society, 21 Bentinck Street, London W. 1.	Au 118
Sept (First week) — 5th int bioclimatology and biometeorology congress.	Zurich (Switzerland)	A : Dr. Solec W. Tromps, Hofbrouckerlaan 54, Oogstgeest (Leiden), Netherlands.	Au 119

JANUARY - DECEMBER (continued)	1969	JANVIE - DECEMBRE (suite)	INDEX
23-25 Sept — Int Union of Marine Insurance — Conference.	London	A : A. C. Hull, Int Union of Marine Insurance, Institute of London Underwriters, 40, Lime Street, London E.C. 3.	Au 120
Sept — Int Union of Pure and Applied Chemistry — Int symposium on analytical chemistry.	Birmingham (UK)	A : D. M. Peake, Research Analysis, IMI (Kynoch) Ltd., POB 216, Knoch Works, Witton, Birmingham 6, UK.	Au 121
• 6-10 Oct — Int Society of Orthopedic Surgery and Traumatology — 11th congress. P : 2000 (Ex).	Mexico City	A : Dr. Juan Farill, Morena 854, Narvarte, Mexico 12 D.F. R : Impr. des Sciences, Brussels.	Au 122
• 6-11 Oct — Int Society of Radiology — 12th int congress.	Tokyo	A : Prof. Kempo Tsukamoto, National Institute of Radiological Sciences, 9-1, 4-chome, Anagawa, Chiba, Japan.	Au 123
• 6-13 Oct — Int Commission of Agricultural Engineering — 7th int congress.	Baden Baden (Germany F.R.)	A : M. Carlier, 15 avenue du Maine, 75-Paris 15.	Au 124
23 Oct - 11 Nov — Pan-Pacific Surgical Association — 3rd mobile educational seminar.	(Tokyo, Hong Kong, Manila, Bangkok)	A : F. J. Pinkerton, M. D. 236 Alexander Young Building, Honolulu 96813. R : Apr 67.	Au 125

MONTH NOT FIXED 1969 MOIS INDETERMINE

— 6th int phlebology days.	Aix-en-Provence Bouches-du-Rhone (France)	A : Dr. F. Beurier, 94 cours Sextius, 13-Aix-en-Provence, France.	Au 126
— African and Malagasy Conference of Railway Technicians — 6th Railways Conference.	Alger	A : A. Destoppeleire, Régie des Chemins de Fer du Cameroun, B.P. 304, Douala, Cameroun.	Au 127
— Int Union of Local Authorities — 19th congress.	Athens	A : 5 Paleisstraat; The Hague, Netherlands.	Au 128
— Int Union of Pure and Applied Chemistry — 22nd int congress.	(Australia)	A : Dr. R. Mort, c/o F. Hoffmann-La Roche & Co. Ltd., 4002, Basle.	Au 129
— European Broadcasting Union — General assembly.	(Canada)	A : Centre International I, 1211 Geneva 20, Switzerland.	Au 130
— 2nd Latin logopedic congress. Theme : Study of kidneys.	Catane (Italy)	A : Pr. J. Van den Eeckhaut, Hôpital Saint-Pierre, 69 rue de Bruxelles, Louvain, Belgium.	Au 131
• — World Association of Girl Guides and Girl Scouts — 20th world conference. P : ca 300.	(Finland)	A : World Bureau, WAGGGS, 132 Ebury Street, London S.W. 1.	Au 132
— Int Society of Geographical Pathology — 10th conference.	Jerusalem (Israel)	A : Pr. J. R. Rüttner, Kantonsspital, Zurich, Switzerland.	Au 133
— East Asia Travel Association — 3rd general meeting.	Manila	A : Philippine Tourist and Travel Association.	Au 134
• Autumn — Int congress of Oto-Rhino-Laryngology — 9th congress.	Mexico City	A : Dr. Bustamente Gurria, Medellin 94-3, Mexico 7, D.F.	Au 135
— 5th int infectious diseases congress.	Moscow	A : Pr. Dr. G. Hoffmann, Med. Univ. Klinik, Hugstterstrasse 55, 78-Freiburg in Brisgau, Germany.	Au 136
— 3rd int traffic of medicine congress.	New York (USA)	A : Pr. Milton Helpert, Institut de Médecine Légale, New York, USA.	Au 137
— Association des Sociétés de Philosophie de langue française — 14 <sup>e</sup> congrès. P : 500.	Nice (France)	A : Société azurienne de Philosophie, Faculté des Lettres, 117 rue de France, 06-Nice, France.	Au 138
— Int Abolitionist Federation — 24th int congress. Theme : Public opinion and prostitution.	Paris	A : M <sup>me</sup> Martinie-Dubousquet, 119 rue Caulaincourt, 75-Paris 18. R : Beg. 1970, Féd. abol. int. Geneva.	Au 139

MONTH NOT FIXED (continued) 1969	MOIS INDETERMINE (suite)	INDEX	
— Int Society of Acupuncture — World congress (Europe-Asia).	Paris	A : Société int d'Acupuncture, 7 rue de l'Alboni, 75-Paris 16; et Dr. Claude Pinet, "Les Lutins", avenue des Chasseurs, 64-Anglet Chiberia (Pyrénées-Atlantique), France.	Au 140
— World Medical Association — General assembly.	Paris	A : Dr. M. Poumailloux, Domus Medica, 60 boulevard de Latour-Maubourg, 75-Paris 15.	Au 141
— 5th int sarcoidose conference.	Prague	A : Pr. L. Levinsky, Katerinska 19, Prague 2.	Au 142
— Int Union for Child Welfare General meeting and world congress on children. Theme : The needs of children in the world-How to take up this challenge ?	Stockholm	A : Union Int de Protection de l'Enfance, 1 rue de Varembe, 1211-Geneva, Switzerland.	Au 143
— World Federation for Mental Health — 22nd annual meeting.	Washington D.C.	A : 1 rue Gevray, 1201 Geneva, Switzerland.	Au 144
— Int Union of Pure and Applied Chemistry — 26th int conference.	Not fixed	A : Dr. R. Morf, c/o F. Hoffmann-La Roche & Co. Ltd., 4002, Basle.	Au 145
— Int Union of Local Authorities — 6th congress of the group of wholesale markets.	Not fixed	A : J. G. van Putten, Paleisstraat 5, The Hague, Netherlands.	Au 146
— Int Federation of Societies for Electroencephalography and Clinical Neurophysiology — Int congress.	Not fixed	A : Dr. Antoine Remond, Hôpital de la Salpêtrière, 47 bd de l'Hôpital, 75-Paris 13.	Au 147
— Association for Research on Parodontal Diseases — 19th int congress.	Not fixed	A : Pr. A. J. Held, A.R.P.A., 30 rue Lombard, Geneva, Switzerland.	Au 148
<b>1970</b>			
23-26 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition.	New York (USA)	A : W. C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036, USA.	Au 149
• May — Int Union against Cancer — 10th congress. Pp : 4042/60 Tokyo).	Houston (Texas, USA)	A : Dr. Murry Copeland, Anderson Memorial Hospital, Houston, Texas, USA.	Au 150
• (Summer) — Lutheran World Federation — 5th world assembly. Theme : Sent into the world. P : 2000/72 churches/40.	Porto Alegre (Brazil)	A : 150 route de Ferney, 1211 Geneva 20.	Au 151
2-7 Aug — Int Association for Child Psychiatry and Allied Professions — 7th int congress.	Jerusalem (Israel)	A : Dr. S. Lebovici, M. D., 3, avenue du Président Wilson, 75-Paris 16.	Au 152
9-14 Aug — Int Committee of Food, Science and Technology — 3rd int congress.	Washington D.C.	A : George F. Stewart, Food Protection and Toxicology Center, University of California, Davis, Calif., USA.	Au 153
• Aug — Int Committee of Historical Sciences — 13th congress. Theme : Historical research. P : 2000 (Ex).	Moscow	A : Dr. Protopopov, Comité National des Historiens Soviétiques, 19 Ul. Dimitri Ulianoya, Moscow B 36. R : 1971.	Au 154
• 6-12 Sept — World Federation of Parasitologists — 2nd int congress.	Washington D.C.	A : Dr. Aurel O. Foster, Director, Beltsville Parasitological Laboratory, U.S. Department of Agriculture, Beltsville, Maryland 20705, USA.	Au 155
• 6-13 Sept — Int Society of Cardiology — 6th world congress.	London	A : Dr. J. Shillingford, British Cardiac Soc., Postgraduate Med. School, Ducane Road, London W. 12.	Au 156

(continued) 1970 (*suite*)

Sept — 3rd int symposium on miners' silicoses and other pneumoconioses.

London

INDEX

A : J. S. McLintock, National Coal Board, Medical Service, Hobart House, Grosvenor Place, London S.W. 1. Au 157

1970 — Int Academy of Comparative Law — Congress.

Athens

A: Prof. Wagner, University of Indiana School of Law, Bloomington, Indiana, 47401. Au 158

c 1970 — Int Organization of Good Templars — 57th Int Supreme Lodge — Full int conference. Themes : Prevention of alcoholism; World friendship. P : 4000.

Istanbul (Turkey)

A : Dr. Christopher G. Peel, Clover Rise, Whitstable, Kent, UK. R: Oct 1967. IOGT. Au 159

1970 — 21st int ophthalmology congress.

Mexico City

A: Pr. Dr. Jules François, 15 place de Smet de Naeyer, Gand, Belgium. Au 160

1970 — 3rd int hormone steroids congress.

Milan (Italy)

A : Dr. L. Martini, via Andréa del Sarto, 21-Milan, Italy. 161

1970 — 3rd European anaesthesiology congress.

Prague

A : Société des Anesthésistes de Tchécoslovaquie, Anestesiologické oddelení Ukech, Budejovická 800, Prague. Au 162

• Autumn — Int Confederation of Accordionists — 23rd competition World cup.

Salzburg (Austria)

A: J. J. Black, Cranleigh, Surrey, UK. Au 163

1970 — Int Sociological Association — 7th world congress.

Teheran (Iran) or Varma (Iran)

A : Association int de Sociologie, case postale 141, 1211-Geneva, Switzerland. Au 164

1970 — Int Radiation Protection Association — 2nd congress.

(UK)

A : C. Polvani, Casella Postale 2359, Rome. Au 165

1970 — Int Association for Social Progress — Congress.

(Switzerland)

A : Rue Louvrex 47, Liège, Belgium. Au 166

• 1970 or 1972 — 5th int conference on rheumatismal diseases.

Aix-les-Bains (France)

A : Dr. Deslous-Paoli, BP 50, 73-Aix-les-Bains, France. Au 167

1970 — 6th int goitre conference.

Not fixed

A : Mario Andreoli, M. D., Istituto Patologia Medica, Policlinico Umberto I, Rome. Au 168

1971

22-25 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition.

New York (USA)

A : W. C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036, USA. Au 169

1971 — Int Confederation of Accordionists — World cup.

(Poland)

A : J. J. Black, Cranleigh, Surrey, UK. Au 170

1971 — Int Society of Social Defence — 8th int congress.

Not fixed

A : M. le Juge Beria di Argentine, Centre de Prévention et de Défense sociale, Palais de Justice, Milan, Italy. Au 171

1972

20-23 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition.

New York (USA)

A : W. C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036, USA. Au 172

1972 — Int Confederation of Accordionists — World cup.

(Sweden)

A : J. J. Black, Cranleigh, Surrey, UK. Au 173

1972 — Int Dental Federation — 15th quinquennial world congress.

Not fixed

A : 35 Devonshire Place, London W. 1. Au 174

1972 — Int Water Supply Association — 9th congress.

Washington D.C.

A : 34 Park Street. London W. 1. Au 175

1973

26-29 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition. New York (USA) A : W. C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036, USA. Au 176

1974

25-28 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition. New York (USA) A : W. C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036, USA. Au 177

1975

24-28 Mar — Institute of electrical and electronics engineers — Int convention and exhibition. New York (USA) A : W. C. Copp, IEEE Adv. Dept., 72 W. 45th Street, New York, N.Y. 10036, USA. Au 178

---

*The reproduction of the whole of this Calendar, or of a major part thereof, is prohibited. Partial reproduction limited to meetings held in a single given country or to meetings concerned with a specific subject, is permitted provided mention is made of the source " Calendar of the Union of International Associations, 1, rue aux Laines, Brussels 1, Belgium ".*

*La reproduction de tout ou partie importante de ce calendrier est interdite. La reproduction partielle limitée aux réunions se tenant dans un seul pays déterminé ou dans le cadre d'une matière est autorisée sous réserve de la mention de la source « Calendrier de l'Union des Associations Internationales, 1, rue aux Laines, Bruxelles 1, Belgique ».*

---

## HOLLAND ORGANIZING CENTRE

16 Lange Voorhout - The Hague - The Netherlands - tel. (070) 18.49.25

*International Congress Consultants  
a comprehensive service for all your congress needs*



*Conseillers pour les congrès internationaux  
tous les services pour tous vos congrès*

15, Boulevard de l'Empereur - Bruxelles - Belgique - tél. (020) 11.62.84

## BELGIAN ORGANIZING CENTRE

**CUMULATIVE INDEX**  
to the annual  
**INTERNATIONAL CONGRESS CALENDAR**  
1967 edition  
and SUPPLEMENTS 1-7 (January-August 1967 incl.)

This index replaces the one which appeared on pages 127-136 of the 1967 edition of the "International Congress Calendar". It includes all modifications and additions printed in the first seven supplements, which appeared in the February (F), March (Mr), April (Ap), May (My), June (Je), July (Jy) and August (Au) 1967 issues of "International Associations".

*Cet index remplace celui publié pages 127-136 de l'édition 1967 du « International Congress Calendar ». Il réfère non seulement aux notices parues dans le Calendrier annuel, mais aussi aux annonces modifiées ou nouvelles parues dans les sept premiers suppléments de février (F), mars (Mr), avril (Ap), mai (My), juin (Je), juillet (Jy) et août (Au) 1967 insérés dans cette Revue.*

- A
- Abolitionist Aw 139  
Academies 396, 1224, 1670  
Acarology 402  
Accordionists 942, 1646, 1702, My 111,  
  Au 74, Au 99, Au 163, Au 170,  
  Au 173  
Accountants F 147  
Acoustics 1278  
Actors Je 84  
Actuaries 1465  
Acupuncture 321, Au 140  
Administration Assessment 735  
Administrative Sciences 452, 1350  
Adult Education 870  
Advertisers 338  
Advertising 416  
  — Agencies 1421  
Aeronautical Fatigue F 85  
Aeronautics 1014  
Aeronomy 734, 1511, 1600, 1608, 1711,  
  1713, F 154, Je 72, Je 79, Je 81  
Aerophilately 656, 1509, 1653, Mr 190,  
  Mr 193  
Aerosols 712, 150, 1507, 1634  
Aerospace Medicine 148, 1457, 1637,  
  1705, 1725  
  — Structure Mr 57  
Aesthetics, Cosmetology 1494, F 93  
Africa.  
  — Church 947  
  — Intellectual Culture 944  
  — Int Law 69  
  — Librarians, Documentalists 1123  
African Bibliography Jy 85  
  — Culture 933  
  — Migratory Locust 523  
  — Negro Languages Ap 62  
  — Railways An 127  
  — Unity Jy 22
- Africanists 137, 933  
Afro-Asian Economy F 67  
  — Latin American Solidarity 1419  
  — Rural Reconstruction Jy 156  
  — Solidarity 1059  
  — Writers 973  
Agressology Je 90, Au 89  
Agricultural Aviation 1585  
  — Credit 256, Ap 11, Ap 57  
  — Economists 596  
  — Engineering 283, 1031, 1579, F 119,  
    Ap 81, Ap 110, Au 124  
  — Engineers Ap 9  
  — Industries 193  
  — Journalists 682  
  — Producers 816, 891, 1144, Jy 111,  
    Au 108  
  — Students 640, Jy 151  
  — Youth Ap 3, Ap 92, Ap 93, Je 20  
Agriculture  
  — see : FAO  
  — Commonwealth Mr 184  
  — EEC 49  
  — Europe Mr 70, Mr 140, Ap 57  
  — Inter-American 146  
Air Cadet Exchange 530  
  — Pollution 1716  
  — Traffic Controllers 162  
  — Transport 45, 932, Mr 167, Ap 5  
Airline Navigators F 26  
  — Staff 332, 1195, 1547  
Alcoholism 1322, F 114, My 17, My  
  81, My 91  
Allergology 905, 1406, Ap 124, My 4,  
  Jy 141  
Alpine F 169  
Altrusa International 1626, 1727, My  
  58  
American States see : OAS  
Anatomy Ap 156  
Anatomical Pathology 931, Jy 119  
Anesthesia 56, Ap 138
- Anesthesia Re-animation 368  
Anesthesiologists 1318  
  — French Speaking 711  
Anesthesiology 603, F 159, My 157,  
  My 174, Au 162  
Angiology 702  
Anglican Bishops 1446  
Animal Blood Groups Jy 134  
  — Diseases 528  
  — Group Ap 125  
  — Nutrition 1519, Mr 170  
  — Production 573, 1241, 1606, Ap  
    104, Ap 105, Ap 137  
  — Protection Ap 36, Ap 37, Ap 140,  
    Au 47  
  — Reproduction My 139  
Animals, Laboratory 493  
Anodising Mr 12  
Antarctic Research 483  
Antennas Jy 65  
Anthropological Sciences 1315  
Antimicrobial Agents 868, 1469  
Antiquarian Booksellers Au 6  
Apostolatus Maris 704  
Applied Research, Scandinavia 8  
Aqua (Pro) 1595  
Archaeology  
  — Archery 499  
  — Phoenicians 75  
Architects 424, 1592, Au 82, An 84  
  — Engineers 407  
  — Landscape 1194  
  — Pan American 1408  
Archives 1036, 1448  
Ardennes, Eifel 316  
Art  
  — Baroque 1478  
  — Critics Au 24  
  — Dealers 303  
  — History 1627, My 29  
  — Libraries, Museums F 158  
  — Psychopathology 361

Artistic Association 101  
 — Property 25, 387, 896  
 Artists, Christian An 5  
 Asia Historians 1295  
 Asia, Ophthalmology 1301  
 — Students Jy 6  
 Asphalt Pavements 558  
 Asphyxia My 112  
 Assurance, Life 96  
 Assyriology 455  
 Asthmology Mr 179  
 Astronautics F 161, F 162, F 163,  
 F 164  
 Astronomical Union (Int)  
 — Assembly 600  
 — Continental Drift 94  
 — Gravitational N-Body 580  
 — Meteors 654  
 — Planetary Nebulae 655  
 — Solar Active Regions 649  
 — Space Spectroscopy 216  
 — Spectroscopy 7  
 — Variable Stars 1414  
 — Zodiacal Light 30  
 Astrophysics Au 112  
 Atherogenesis Ap 52  
 Atherosclerosis Jy 50  
 Athletic, Amateur 1452  
 Atlantic (North) Treaty 513, 781,  
 Je 111  
 — Young Political Leaders Je 27  
 Atmospheric Electricity 739  
 Atomic Energy see : IAEA  
 — Canada 1199  
 — Collisions 1013  
 — Cryogenic Engineering 144  
 — Europe 57, 299, 383  
 — Inter-American 212  
 — Laser 490  
 — Molecular, Solid State Theory 12  
 — Reactor Shielding Design 757  
 — Triplet State 47  
 — *see also* Nuclear Energy  
 Atomic Forum 177  
 Audit, Supreme 1181  
 Authors, Composers 1508  
 Automatic Control 1552, F 191, F 195,  
 F 201  
 — Digital Computer 345, 687  
 — Identification 378  
 — Power Generation 1403  
 — Space 661  
 — Systems Planning Je 139  
 Automation Population Register 745  
 Automobile 884  
 — Engineers 1168  
 — Equipment F 62  
 — Touring 435  
 Aviation Civil *see* : ICAO  
 — Insurers 403

## B

Bacteriology 1659, Au 51  
 Baha'i 836, 837, 838, 839, 840, 841  
 Bailiffs 261

Bakers, Masters 359  
 Ballistocardiography F 41  
 Balneotherapy My 109  
 Balloons Je 9  
 Baltic, Conference 348  
 Bank, Employees 1439  
 — Inter-American 95, 184  
 — Reconstruction, Development 743  
 Bantu Linguists 518  
 Baptists 1671  
 — European 1712  
 — Youth My 140  
 Bar 1675, F 189  
 — American 1719  
 — Inter-American 151  
 Basketball 428, 1217, 1562, Je 158,  
 Jy 68  
 Beam-plasma interactions Jy 19  
 Bedding F 98  
 Beekeepers 565, F 94, Ap 16, Ap 35,  
 Ap 42  
 Bible Societies 694, 774, 929, 1342,  
 1527, F 20, Jy 23, Au 57  
 Bibliography African Jy 85  
 Billiards 458  
 Biochemistry 1703, Mr 1, Ap 26, Je  
 38, Jy 130  
 — Central America 907  
 — European Mr 63, Mr 89, Mr 94,  
 Mr 113, Mr 123, Je 142  
 Biochemists Latin Culture Je 127  
 Bioclimatology Au 119  
 Biological Programme 102, 982, 1164,  
 Ap 12  
 — Molecular Associations Mr 49  
 — Rhythm 141  
 — Sciences 812, F 151, Ap 75, Ap 83,  
 Ap 88, Ap 94, Ap 109, Je 97, Au 36  
 Biology, Mathematics Jy 43  
 Biometry 936, Ap 83  
 Biophysics 1101, Au 115  
 Bird Preservation 1415  
 Bishops F 167  
 Blacksmithing 1520, Au 2  
 Blind  
 — Educators 594  
 Blindness Je 138  
 Blood  
 — Bloodgivers 22  
 — Pressure 746, 1657  
 — Transfusion My 163  
 Booksellers, Antiquarian 1489, Au 6  
 Botanies My 165  
 Bottling Au 32  
 Boy Scouts 549, 566  
 Braille Chess 1514  
 Brewery 228  
 Bridge Engineering 262, 282, 1320  
 Broadcasting, Asia Je 95  
 — Christian Jy 124  
 — Commonwealth 1133, 1470  
 — Europe 79, F 113, Au 130  
 Bronchi Ap 14  
 Budgeting Advice 1041  
 Buiatry 1230  
 Building 282, 430, 914

Building Centres 305, 306, 1161, 1162  
 — Contractors 312  
 — Documentation Ap 111, My 151,  
 My 152, Jy 57, Au 25  
 — Materials My 8  
 — Plasticity 339  
 — Professional Risks Je 8  
 — Saving My 25  
 Business Education 460  
 Byzantine Studies 1723, 1739

## C

Cancer Au 150  
 — Chemotherapy Ap 128  
 — Cytology 226  
 — Europe Ap 61  
 Canned Foods 829  
 Capitals, European 950, 1598, 1620,  
 Je 85  
 Carbohydrate Chemistry 504  
 Carboniferous 697  
 Cardiac 1441  
 Cardiology 131, 1402, Au 156  
 — Asian-Pacific Ap 153  
 — European 1317  
 — Inter-American 1154  
 Cardiovascular  
 — Dynamics F 41  
 — Radiology 1218  
 — Society F 148  
 Cargo, Handling 286, Au 85  
 Carpets 388  
 Carriage, Van 1327  
 Cartography 165, 1396  
 Catering 923  
 Catholic Agricultural Youth Je 20  
 — Chemists F 146  
 — Cooperation 27  
 — Education 3  
 — Film 423  
 — Lawyers 1431  
 — Middle Classes 878  
 — Nurses 1290, 1398  
 — Pharmacists 799  
 — Physical Education 100  
 — Physicians 1497  
 — Press 1235  
 — Rural My 103  
 — Students Jy 3  
 — Teachers 505  
 — Technologists Au 34  
 — Universities 1306  
 — Women 833, Ap 135, My 104  
 — Youth Je 126  
 Cattle, Jersey 1383  
 — Meat, Trade 393  
 Cell Biology 1282, Au 39  
 Cellulose, Paper 1155  
 Celtic F 32  
 Cement Je 136  
 — Chemistry 1365  
 Central Treaty Organisation 84, Mr  
 31

Ceramics Je 44  
 — Europe 1447, Mr 25  
 — Roman 835  
 — Sanitary 817, Mr 47  
 Cerebral Palsy 131, 574, 1310, Ap 82  
 Cereal Chemistry 1198, Ap 50  
 Chain Stores Au 35  
 Chambers of Commerce *see*: Commerce  
 Chemical Analysis 149  
 — Engineering 267, 429, 814, 1149, 1175  
 — Safety 1223  
 Chemistry Analytical 1242  
 — Automation My 149  
 — Catalysis 1463  
 — Clinical Au 116  
 — Coordination 703, 1308  
 — Industrial Au 55  
 — Laboratory Measurement 1381, 1721  
 — Molecular Spectroscopy 681  
 — Nonaqueous Solvent Ap 32  
 — Organic 481  
 — Organometallic 620  
 — Pure and Applied (Int Union) 7, 478, 481, 620, 623, 665, 681, 700, 703, 707, 1308, 1463, F 102, Mr 1, Mr 41, Mr 42, Mr 92, Mr 103, Mr 116, Mr 130, Ap 1, Je 66, Je 145, Au 121, Au 129, Au 145  
 — Rape-seed Oil Je 66  
 — Small Ring Compounds 707  
 — Synthetic High Polymers 382  
 — Thermodynamics, Thermochemistry 700  
 Chemotherapy 1469, Ap 65  
 Chest Physicians 1361, 1486  
 Child Communities Mr 93  
 — Dental 170  
 — Inter American 127, 152, 231, My 125  
 — Maladjusted, Workers 1404  
 — Mental Retardation 231  
 — Nutrition 152  
 — Psychiatry Au 152  
 — Welfare Au 143  
 Children's Villages F 118  
 Chiropractors 1030, 1418, F 75  
 Chilvalry, Orders 434, 1232  
 Choirs 495, 1677  
 Christian Education 489, F 156  
 — Endeavour 449  
 — Liberal Women 1225  
 — Temperance 1425, Je 131  
 Christianity, Liberal 1556  
 Church, AU Africa 947  
 — Renewal 585  
 Churches, Council 579, 1236, F 4, F 9, F 24, Jy 1  
 — European 763  
 — of Christ 621  
 — Parish Je 19  
 Cinematography Mr 150  
 Cineradiographicum 337  
 Citrus Fruit Ap 147

Civil Aviation *see*: ICAO  
 — Servants, Int. 311, My 39  
 Civilizations, Differing My 87  
 Classical Studies 1575  
 Cleansing, Public 418  
 Clothing Designers 910  
 Clothing Manufacturers F 101  
 Coffee Chemistry 341  
 Colon, Rectum Diseases 313  
 Combustion Jy 132  
 — Engines 1166  
 Commerce, Bureau of Chambers 248  
 — Int Chamber 44, 247, 249, 250, 273, F 72  
 — Junior Chamber 874  
 — Students 72  
 — Travellers Au 103  
 Communications 1202, Ap 19, Ap 25, Ap 120  
 Competition, Unfair Mr 34  
 Computation Analogue 619  
 — Centre 745, Je 5  
 Concentration Camps Je 2  
 Concrete 282, My 1  
 — Bridge Design 119  
 — Light 1171  
 Confectionery Manufacturers 187  
 Conservation, Historic Artistic Works 722  
 Constitutional History 1108  
 Construction Equipment My 101  
 Consumers 1145  
 Contact Lens Je 149  
 Containers, Corrugated 1147  
 Contractors, Asian, Western Pacific 53  
 Cooperative, America 128  
 Copyright Jy 93  
 — East Asia 27  
 Corneal Plastic 482  
 Corrosion 971, My 134  
 Cosmetic Chemists 1169  
 Cosmochemistry 1275, Ap 4  
 Cotton 367  
 — Industries 912  
 Country Women 1337  
 Crafts Au 62, Au 106  
 Craniofacial Biology My 40  
 Credit, Insurance 271  
 — Union 278  
 Cremation 1615  
 Cricket 526  
 Criminal Police 762  
 Criminology 1697  
 Customs Cooperation Council 18, 41, 77, 167, 236, 269, 352, Je 77, Je 91, Je 107, Je 118, Je 119, Je 121, Je 128, Je 130, Je 134, Jy 122  
 Cybernetics 693, Jy  
 Cryogenic Engineering 144  
 Cystic Fibrosis My 74  
 Cytochemistry 1341  
 Cytology 275  
 — Exfoliative 1178

## D

Dairy 653, 1707, F 58, F 136, Mr 68, My 175, My 176  
 Dams, Large 662  
 Dancing Mr 98, Ap 143  
 Danube 427  
 Data Processing 404  
 Deaf 395, Ap 77  
 Decision 34, Ap 63  
 Delta Area 1196  
 Demography, History 1516  
 Dental, Students 544, 1288  
 Dentistry 459, 1325, 1529, 1582, 1708, Au 174  
 — Asia Pacific 182  
 — Caribbean 29  
 — Europe 421, Je 15  
 — Research 86, 1136  
 Dermatologists 1501, Jy 128  
 Dermatology, Ibero American 502  
 — Tropical My 159  
 — Venereology 515  
 Design Jy 74  
 Designer, Interior My 79  
 Detergent Au 94  
 Development, International 362, My 126  
 Devonian System 670  
 Diabetes 511  
 — French Speaking 1329  
 — Pan American 103  
 Dialysis Ap 55, Je 140  
 Dietetics 717, 1569, Jy 129  
 Direct Mail 211  
 Disabled, Rehabilitation 369, My 166  
 Doctors Airlines My 21  
 — Catholic 1497  
 — French-Speaking 748  
 — Motorists 230  
 — Pilots My 47  
 Documentation 129, 390, 706, F 198, Ap 2  
 Dramaturgy 204, Mr 16  
 Drugs 376

## E

Earthenware 834  
 Earthquake 1525  
 Ecology Tropical 13  
 Econometrics 937, 1397, Mr 178, Mr 186, Jy 13  
 — Europe Jy 140  
 — History 1407  
 Economic History Ap 158  
 — Students 72, Au 21, Au 22, Au 31  
 Economies, Commonwealth Ap 41  
 — Régional F 109  
 Economy, Public, Coopérative 1183  
 Editors, Industrial Jy 29  
 Education,  
 — Adult 870  
 — Blind Youth 587  
 — Catholic 3



- Education, Commonwealth 913  
 — Physical 100, 509, 1061, 1454, 1456, 1565  
 — Planning 1479  
 — Public 996, 1436, Je 3  
 — Remedial 97  
 — Society 355  
 — Trade Unions 581  
 Elderly 727  
 Electric Power Au 23  
 Electrical Contact Jy 133  
 — Energy, Producers 213  
 — Equipment 270  
 Electrochemical Thermodynamics, Kinetics 185  
 Electrodeposition 1165  
 Electroencephalography My 22, Au 147  
 Electroheat 381, 1173  
 Electromyography Ap 59  
 Electron Capture My 143  
 — Devices Jy 66  
 Electronics Collisions F 122  
 Electronics F 107  
 Electronics, Industrial Jy 75  
 Electronics, Military 1319, 1571, 1678  
 Electro-Radiology 121  
 Electrotechnical Commission 472, Ap 157  
 Embryology Ap 94  
 Employees, Commerce 863  
 Enamels Au 101  
 Endocrinology 2, 591, 1268, 1647, Je 132  
 — Comparative Au 64  
 — French-Speaking 756  
 — Pédiatrie 87  
 Endodontics 1231  
 Engineering Agricultural 283  
 — Biological 575  
 — Bio-medical Jy 131  
 — Chemical 267, 409, My 9, My 129, My 132, My 135, My 148  
 — Foundation 747, 1566  
 — Structural 262  
 — Western Europe, USA 652  
 Engineers, Architects 407  
 — Automobile 1168  
 — Consulting 234  
 — Electrical 93, 297, 308, 375, 689, 856, 1202, 1533, F 54, Mr 131, Jy 104, Jy 110, Jy 116, Au 107, Au 108, Au 111, Au 149, Au 169, Au 172, Au 176, Au 177, Au 178  
 — European 227  
 — Marine 1206  
 — Mechanical 827  
 — Municipal 285  
 — Telecommunications 451  
 — Women 443  
 English, Professors 1279  
 — Speaking Union 1444  
 Enlightenment 601  
 Entomology 1259  
 Epidemiology Ap 87  
 Epilepsy Jy 54
- Epizootics 52, 892, Ap 22, Ap 66  
 Ergonomics 695  
 Esperantists Jy 51  
 — Blind Mr 106  
 — Catholic Je 143  
 — Chess 1084  
 — Christian 498  
 — Culture F 31  
 — Europe Je 21  
 — Festival Jy 41  
 — Jurists 552  
 — Medical 554  
 — Officialization 448  
 — Ornithologists F 111  
 — Railwaymen 223  
 — Science 195  
 — Students 1269, Mr 111  
 — Universal Association 553, 1450, Jy 146  
 — Young 1, 562, F 133, Mr 108, Mr 117, Mr 159, Jy 97  
 Estate Agents 340  
 Esters, Phosphoric 464  
 Ethnological Sciences 1315  
 Eucharistie Mr 165  
 Euratom F 11, My 133, Au 10, Au 16  
 Europe, Capitals 950, 1598, 1620, Je 85  
 — Council, Consultative Assembly 26, 183, 738, Au 17  
 — Cinema Mr 11, Mr 146  
 — Crime Problems Mr 61  
 — Criminological Research 909, F 59  
 — Cultural Cooperation 17  
 — Education 865, F 69  
 — Health, Public 85, Mr 28, Mr 136  
 — Higher Education F 51  
 — Human Rights 157, 302, 469, 824, 935, Mr 3  
 — Justice 1186  
 — Legal Cooperation 150, Mr 156  
 — Ministers Au 14  
 — Monuments 289  
 — Museum, Modern Art 45  
 — Schools F 18  
 — Social Mr 51, Mr 147  
 — Youth 31, Mr 120  
 — Economic Cooperation F 15  
 European Communities, Fusion Je 96  
 — Movement 23, Mr 23, Mr 24  
 — Parliament F 25, F 76, F 108, F 155, F 174, F 182, Au 11, Au 17  
 Evangelism, Students F 129  
 Exploration Geophysicists 1333  
 Explosion, Fire Risks 320
- F
- Factory Workers 989  
 — Fairs Au 46  
 Faiths 731  
 Falcon Movement 1405  
 Family Organizations 614
- FAO  
 — Agriculture, Europe 46, F 79, F 185  
 — Agricultural Marketing Je 156, Jy 101  
 — Statistics 901  
 — Animals, Americas 683  
 — Commodity Problems F 17  
 — Conference 904, Mr 177  
 — Council 385, 875, 918  
 — Ecology, Africa Jy 52  
 — Farmer Training 10  
 — Finance Committee Mr 20  
 — Fish Behaviour F 175  
 — Fish Frozen Ap 96  
 — Fisheries F 87  
 — Food Additives Jy 30  
 — Chains 1424  
 — Program F 50  
 — Forest Industries 104  
 — Man Made 159  
 — Forestry 941, 1104, F 80, F 160, Mr 139, My 150, Jy 63, Au 71  
 — Germ Plasm 131  
 — Horticulture Jy 73  
 — Hunger Campaign 28, 76, Jy 72  
 — Isotopes, Entomology Au 69  
 — Nitrogen Metabolism Ap 89  
 — Soil My 6  
 — Marine Resources 11  
 — Milk Quality 35  
 — Near East 26  
 — NGOs  
 — Pesticides 1067  
 — Plant Diseases Je 82  
 — Pathology F 53  
 — Protection 1040  
 — Resources Jy 39  
 — Pleuro-Pneumonia, Africa 52  
 — Policy F 1  
 — Pulp, Paper 324  
 — Program Committee Mr 29  
 — Rice Ap 47, Jy 55  
 — Shrimps Prawns 386  
 — Soil Biology 49  
 — Statistics 1064  
 — Technical Committees 867  
 — Youth F 42, F 77, F 150  
 Farmers, Young Ap 92, Ap 93  
 Federalists, Central European 1654  
 Federalists, World 512  
 Fencing 291  
 Fermentation 1314  
 Fertility 1026, 1180  
 — Film My 14, Je 89  
 — Animation 363  
 — Asian 82  
 — Catholic 423  
 — Educational F 43  
 — Industry Jy 145  
 — Scientific My 72  
 Filtration 758  
 Finance Houses My 2  
 Fire Chiefs 688, 1355  
 Fiscal Association 592, 1388  
 — Europe 849

Fish Meal Manufacturers *Je* 47  
 Fisheries, NE Atlantic F 71  
 — NW Atlantic 3», 1424  
 — North Pacific F 176  
 Flight Test Ap 39  
 Flood, Dynamics 1503  
 Flora, Europea Mr 60  
 Fluid Sealing 125  
 Fluorine Mr 102  
 Food, Distribution F 55, Mr 171  
 — Industries 193, Ap 13  
 — Plants 1656  
 — Science Au 153  
 Footing, Marine Corrosion 1328  
 Football, 1699, 1738, 1740  
 Forest Research 663  
 Forestry  
 — Africa 1104  
 — Asian Pacific 1012  
 — Commonwealth 1124  
 — Latin America 941  
 — North America 1024  
 Forging 719, 1330  
 Foundries 215, 1364  
 Foundry Technique 822, 1651  
 Fracture 1537  
 French Studies 1254, 1560, F 126  
 Friends (Quakers) 507, 555  
 Fruit Trees Virus Diseases 467  
 Fuell Cells My 30, Au 70  
 Fur Seal 1094, 1095  
 Furnishing 388  
 Furniture F 96  
 — Removers Mr 52  
 Fusion, Controlled My 65

G

Galvanizers 372  
 Galvanizing Techniques 225  
 Games, Commonwealth 1688  
 Gas 356  
 — Chromatography Mr 2, Jy 126  
 — Industry 154, 847  
 — Turbine 71  
 Gastroenterology 1177, 1538, 1687  
 — Inter-American *Je* 55  
 — Mediterranean 1238  
 — Pan American Jy 117  
 Genetics 1274  
 Geochemistry 1275, Ap 4  
 Geodesy 753  
 — Continental Drift 94  
 — Crustal Movements 1505  
 — Geophysics 877, 930, 1229, 1255,  
 Mr 13, Mr 126, *Je* 74, *Je* 78  
 Geography 1391, 1395, *Je* 52  
 — America 648, 1540  
 — Periglacial Geomorphology *Je* 69  
 — Satellites Ap 20  
 — Slopes Revolution 425  
 Geology 1277, 1351, Mr 137  
 — Continental Drift 857  
 — Granites 823  
 — Jurassic Stratigraphy Mr 100

Geology Mediterranean Jy 40  
 — Nordic 1127  
 Geology, Oecene Stratigraphy 1189  
 Geomagnetism 734, 962, 963, 1511,  
 1600, 1608, 1711, 1713, F 154, *Je* 72,  
*Je* 79, *Je* 81  
 — Nordic 1126  
 Geophysicists, Exploration 360, 872  
 Germ free life Mr 8  
 Gerontology 980, . My 92, My 171,  
*Jy* 82  
 Glass 354, 843, 1212, Ap 8  
 Goitre Au 168  
 Good Templars 1249, 1734, Au 159  
 Goods Time-Table 1394  
 Graphic Arts 252, *Je* 63  
 Grassland 1663, Ap 38, My 45  
 — Wholesale 436  
 Group Psychotherapy My 69, *Je* 154,  
*Je* 155, Au 96  
 Guidance, Educational 604  
 Guides, Former 476, 1641  
 — Girls 548, 730, 1638, 1661. Mr  
 101, Au 132  
 Gummed Paper 232  
 Gynecology 733, 1321, F 105, Ap 144,  
 My 82, My 98, *Je* 70

H

Haematology Mr 18, Ap 101  
 Hail, Insurance Mr 124  
 Hairdressing 879  
 Harbour Au 91  
 Hardware, Wholesale 343  
 Health 1685, Ap 24, Jy 138  
 — see : WHO  
 — Education 1392  
 — Mental see : Mental Health  
 — Occupational 1644  
 — Physical Education 509  
 — Students Mr 96  
 Heating Ventilating 268  
 Hemophilia *Je* 54  
 Hepatology My 13  
 Hide Trade 310  
 Highways America 42  
 Hispanists 1305  
 Histochemistry 1270, 1341, Ap 26  
 Historical Sciences 1069, 1700, Au 154  
 History, America 648, 1540  
 — Central America 832  
 History Economic 1693  
 Home economics 1244  
 Homeopathy 1477, Au 44  
 Hop Growers *Je* 32  
 Hormones Ap 145  
 — Polypeptic, Protein 1179  
 — Steroids Au 161  
 Horticultural Engineering 1001, 1081,  
 1432, 1594, 1609, 1628, Au 15,  
 Au 59  
 — Science Ap 43, Ap 51, Ap 71,  
 Ap 74, Ap 78, Ap 149, Ap 152,  
 Ap 154, Ap 155, Ap 165, Ap 166,  
 Ap 169, My 153, My 154, *Je* 6

Hospitals 605, Jy 147  
 Hot Atom Chemistry Jy 60  
 Hotels F 68, Jy 61  
 — Schools An 3, An 56  
 Housing, Planning 611, Mr 164  
 Human Rights, Inter American 206,  
*Jy* 113  
 Humanist F 197, Mr 192, *Je* 141  
 Humanities, Modern 1289  
 Hydraulics Ap 15, *Je* 57  
 — Turbines Jy 42  
 — Hydrogeologists 684  
 Hydrography 169  
 Hydrology, Danubian Countries 981  
 — Scientific 88, 578, 752, *Je* 51  
 Hygiene *Je* 157  
 — Municipal Au 20  
 Hypertension, Arterial 1047  
 Hypnosis 474, 475

I

IAEA Conference Mr 128  
 — Datation F 19  
 — Fast Reactor Physics Au 48  
 — Irradiated Fish 610  
 — Isotopes Entomology F 180  
 — Nitrogen Metabolism Ap 89  
 — Plant F 53  
 — Soil My 6  
 — Low Level Counting 70  
 — Meteorites Jy 135  
 — Neutron Thermalization Mr 99  
 — Nuclear Activation 235  
 — Materials 660  
 — Power Costs Au 38  
 — Power Plants 130  
 — Plutonium 83  
 — Radioactive Wastes 299  
 — Radioactivity Assessment Mr 90  
 — Radiosterilization F 86  
 — Rice Ap 47  
 — Upper Atmosphere Physics 1109  
 ICAO Air Navigation 1461, Jy 31,  
 Au 60  
 — Assembly 1515  
 — Europe F 103  
 — Legal Committee 1462, Jy 24  
 — Weather Ap 6  
 Ichtyology Mr 183  
 Ice Cream Au 61  
 Ideas, History 1087  
 Illumination 408, 1658  
 I.L.O. Conference 364, F 186  
 — Ergonomics My 102  
 — Governing Body F 2, F 89, F 178  
 — Intellectual Employees Mr 157  
 — Maritime Mr 135  
 — Trade Unions Rights Mr 145  
 — Woodworking Industry *Je* 58  
 — Young Workers Mr 148  
 IMCO Assembly Mr 152  
 — Containers Mr 40  
 — Council 420, Au 49  
 — Safety 58  
 — Simla Rules 5

- Immunopathology 301  
 Importers 436  
 Income, Wealth 584  
 Indian Institute, Inter American 1451  
 Industrial Design 692  
 — Editors Jy 29  
 — Marketing 265  
 — Property 387, 612, My 123, My 124  
 — — East Asia 25  
 Industry, Human Problems 1170  
 Infectious Diseases Au 136  
 Information, Processing 390, 745, 1262, Je 40, Je 101, Je 147, Jy 32  
 — Retrieval 815, 1356  
 — Theory 689  
 Instrumentation, Automation 1367  
 Insulation, High Voltage My 93  
 Insurance, Accident 1490  
 — Aviation 403  
 — Brokers 342, 1400  
 — Credit 271  
 — Europe Mr 73  
 — Hemispheric 911  
 — Life 1597  
 Insurers, Reinsurers 51  
 Ionic Solids My 24  
 Iron, Merchants 298  
 — Mongers, Iron Merchants 380, 1632  
 — Steel, Latin America F 168  
 Irrigation, Drainage 358, 1623  
 Isotopes, Medicine Au 18  
 — Pharmacology 729  
 ITU, Administrative 224  
 — Conference 1724  
 — Frequency Registration 993  
 — Latin America 895  
 — Maritime Mobile Service 726
- J
- Journalists 238  
 — Agriculture 682  
 — Balkan 1075  
 — Cooperation 943  
 — Philatelic 1482  
 — Tourism 1007  
 Junior Chamber (Commerce) see :  
 Commerce  
 Jurists, African 4  
 Jute Industries 233
- K
- Kennel Clubs 139  
 Kiwanis 412, 1210, 1550, 1668, 1718, 1730  
 Knitting Specialists Jy 45
- L
- Laboratory Materials, Structures 90, 627, 676, 789, 1299, 1429  
 Labour see : ILO
- Labour Film F 130  
 — Human Problems F 116, Mr 143  
 Lambeth 1446  
 Landscape Architects 1194  
 Language, Commonwealth 1287, 1650, 1692, 1722  
 — IDO My 145  
 — Modern 1570  
 — Spanish 1484  
 Laryngectomees Mr 56  
 Laser 490  
 — Comparative Au 158  
 — Faculties 1417  
 — French Speaking Countries Au 79  
 — International 69, F 56, Ap 100, Je 133  
 — Penal 1604  
 — Procedure Mr 35  
 — — Int 1495  
 — Rural Mr 149  
 — see also Jurists  
 Lawyers Au 43  
 — Catholic 1431  
 — Young My 59  
 Lay Apostolate 850  
 Leather, Chemists 691, 1618  
 Leisure 122, 538, F 46  
 Leprosy, Ap 159  
 Leucemia My 95  
 Liberal Christian Women 1225  
 Librarians, Africa 1123  
 Librarianship, Education 379  
 Libraries, Anglo-Scandinavian 678  
 — Recorded Sound Ap 49  
 — Technological Universities 1018, Je 50, Jy 5  
 Library Associations 572, 862, 1273, Je 62  
 — Material 413  
 Life Assurance Medicine 96  
 — Protection Jy 36  
 Life-boats 346  
 Life-Saving 1137, 1427  
 Lighthouse 1706  
 Limnology 1266  
 Linen F 166  
 Linguistics 602, 1500  
 Linguists 617  
 — Bantu 518  
 Lions 456, 860, 1250, 1555  
 Lipids, Biochemistry 480  
 — Metabolism 1339  
 Liqueurs, Industrialists 396  
 Lister 120  
 Literary Property 25, 101, 387, 896, My 124  
 Literature, Commonwealth 1287, 1650, 1692, 1722  
 — Comparative 628  
 — Iberoamerican 20, 606  
 — Italian F 37  
 — Modern 1570  
 Liver Study 776
- Living, Int 1142, 1581, 1679  
 Local Authorities 39, Je 76, Au 128, Au 146  
 Locust, Migratory 523  
 Logopedics 1298, Au 131  
 Lotteries State Jy 114  
 Lubrication, Wear 740  
 Luge 50  
 Lutherans 175, F 49, Au 151  
 Lymphology Ap 146
- M
- Macromolecular Chemistry 969  
 Magicians 457, My 97  
 Magnet Technology 470  
 Magnetic Fields 1511  
 Magnetism 1157  
 Magnetism, Non Linear 138  
 Magnetism My 85  
 Management Personnel 399  
 — Sciences 599, 1138, 1353  
 — — America 136  
 — — Europe Jy 140  
 — Scientific 397, 1589, Ap 92, Au 100  
 Mariat Congress 561  
 Marine Biology Mr 127, My 68  
 — Engineers 1206  
 — Insurance Au 120  
 — Paint 1022  
 Mariology 551  
 Maristes Brothers F 131  
 Maritime see : IMCO  
 — Committee 1531  
 — History 1411  
 Market Research 1071, F 61  
 Marketing Industrial 265  
 Mass Spectrometry My 99  
 Masseurs-Kinesitherapeutes 1023  
 Materials 1204  
 — High Temperature Mr 163  
 — Technology 1207  
 — Testing Au 77, Au 78, Au 80  
 Mathematics My 34  
 Mathematicians 1601, Mr 191  
 Mazdaznan Women 80, 497  
 Measurement F 110  
 — Control 158  
 Mechanical Engineers 827  
 — Handling 1380  
 Mechanics, Materials F 65  
 — Statistical 1498  
 — Theoretical and Applied 622, 669, 790, 1216, 1297, 1302, 1503, 1534, 1535, 1536  
 Mechanization F 188  
 Medal Producers 1088  
 Medical, Balkan Union F 106, F 139, F 192, Mr 185  
 — Cultural Exchanges 14  
 — Engineering 575  
 — Laboratory Technologists Jy 127  
 — Law 589  
 Middle East Ap 7

- Practice 597
  - Press Mr 153
  - Railways Services Ap 108
  - Records 1222
  - Women 38, Jy 125
  - World Ap 102, Au 141
  - Medicine
    - Aerospace 1637, 1705, 1725
    - Agricultural 1611
    - America 919, 1399, 1530
    - Asia, Oceania 117
    - Aviation, Space Ap 103
    - Cybernetic Au 98
    - General Practice 1348, F 153
    - History 916, F 200, Mr 188
    - Internal 678, 1352
    - Israeli 547
    - Latin Mediterranean 329, 1091, F 105
    - Legal, Social Ap 117
    - Life Assurance 96
    - Manual 1488
    - Military 1112
    - Motoring 230
    - Near, Middle East 664
    - Neo-hippocratic Au 4, Au 104
    - Neutrality 889
    - Nuclear My 31, Au 18
    - Occupational 272
    - Physical 1284, My 5
    - Preventive Je 157
    - Prophylactic F 104
    - Psychosomatic 475, 1252
    - Rehabilitation Ap 46
    - School 471
    - Social Legal 771
    - Sport 1105, 1360, 1704, My 5
    - Surgery 1710
    - Traffic Au 137
    - Tropical 1227
    - Underground 1163
    - University 471
  - Mennonite Voluntary Service 500
  - Mental Deficiency 705
    - Handicapped F 196
    - Health 1265, Je 116, Au 144
  - Merchants, Wholesale 1473
  - Metabolism, Quantitative Biology Jy 49
  - Metallurgy 1709
    - Powder 1603
    - Vacuum 389
  - Metals, Self-interstitials Ap 139
    - Strength 659
    - Surface Phenomena 728
  - Meteorology *see* : WMO
    - Atmospheric Physics Je 73 Je 79 Je 81
  - Methodists, Europe 178
  - Metrology, Legal 1510
  - Microbiology 98, 107, 894, 1698 Ap 21, My 54, My 116
    - Scandinavia 405
    - Standardization Je 64
    - Studies Je 22
  - Micrography Mr 32
  - Micropaleontology 650
  - Microscopy My 66
    - Theory 335, 1191, 1546, 1667, F 66
  - Middle-Classes, Catholic 878
  - Midwives 1639
  - Migration F 78
  - Mineral Processing Au 105
  - Miners' Silicosis Au 157
  - Mining 465, F 115
    - Metallurgy 163, Au 110
  - Modern Humanities 1289
  - Money Box Collectors 1636
  - Monuments, Sites 922, 1518, F 27
  - Moors 1363
  - Morality, Public 844
  - Mother, Child 293
  - Motor Trades Repairs 172, My 130
  - Municipal Engineers 285
  - Municipalities, European 366
    - *see also* Local Authorities
  - Museums 1247, Mr 21, Au 52
    - Arms, Military History 1648
    - Ethnography F 39
  - Music, America F 40
    - Centre 813, 1100
    - Competitions 173, Au 81
    - Conservatoires 1655
    - Contemporary 1060
    - Folk 813, 1304, F 127
    - Youth 479, 1460
  - Musicians, Nordic 979
  - Musicology F 137
- N
- Narcotics 902
  - Nationless Association 510, 970
  - Nature, Conservation 957, Mr 181, Au 40
    - Youth My 63
  - Friends 1401
  - Naturists 1502
  - Naval Architects 1206
  - Navigation 1605, My 44
  - Nematologists 598
  - Neolith 1649
  - Neuro-Genetics 716
  - Neurologists, French-Speaking F 112
  - Neurology F 92, My 167, Jy 17
    - Asia, Oceania 210
    - Electroencephalography 245
    - Pan America 864
  - Neuro-Ophthalmology 716
  - Neuropathology My 160
  - Neurophysiology Ap 59, My 88
  - Neuroradiologicum 749
  - Neurosurgery 646, 1572
    - Children Mr 144
    - Europe 174
    - Ibero-American 191
    - Latin America 855
    - Middle East Jy 94
  - Neutrons, Production Au 10
  - New Thought 446, 1243
  - Newspaper Publishers 344, 1174, 1545, 1666, 1717, 1729, Jy 76
  - Nipiology F 99
  - Nordic Council 118
  - Notaries Ap 98
  - Nuclear Energy *see also* : Atomic Energy
    - *see* : IAEA
    - Hyperfine Interactions Je 42
    - Measurements 158
    - Physics, Low Energy 15
    - Public Relations Mr 30
    - Reactors 296
    - Structure Ap 99, My 46
  - Numismatic 618
  - Nurserymen 33
  - Nurses 1548, F 152, My 36
    - Catholic 431, 1290, 1398
    - Christian 391
    - Northern 1691
  - Nutrition 1120, My 164
    - Vital Substances 724, Au 95
- O
- OAS
    - Cultural Council Je 28
    - Economic, Social Council 115
    - Health Au 29, Au 30
    - Highways 42
    - Human Rights Jy 113
    - Latin American Libraries 413
    - Nuclear Energy Jy 109
    - Ports 541, 1073, Jy 84
    - Trade Union Je 29
  - Obstetrics 110, 733, 1252, F 73, Ap 144, My 82, My 98
  - Occupational Diseases 447
    - Health 1644
    - Therapists 334
  - Oceanography Je 113
    - Mediterranean Mr 127
    - Pan Indian 16
    - Physical 752
  - Oculists Au 90
  - Odontology Jy 90
  - Odour Mr 66
  - OECD,
    - Agriculture Directors 988
    - Seeds Ap 132
  - Oecumenism 621
  - Officers, Reserve Jy 8
  - Oil, Colour Chemists 406, F 23
  - Oils, Essential 257, 1085
  - Old Woodbrookers 546
  - Olfactology Ap 28
  - Olive Oil 811, F 36, Mr 67
  - Olympic Committee 222, 1371, 1438, 1731
  - Ophthalmology 854, 1205, 1301, An 160
    - Pan America Je 122
    - Ultra Sounds 290
  - Opinion Mr 54
    - Surveys F 61, F 134
  - Opticians, Dispensing 1645, Mr 55
  - Optics 1553, F 90
  - Optimist 1203, My 23

Oral Surgery 1468  
 Ore Deposits Jy 27  
 Orientalists 328, 570  
 Orienteering Je 7  
 Orthopedic Surgery 1577  
 Orthopedy Ap 113, Ap 118  
 Orthoptic My 48  
 Otolaryngology 736  
 Otorhinolaryngology Au 135  
 Oxygen, Organic Compounds 616

P

Packaging My 120  
 Pacific Science My 177  
 — Travel 181  
 — (South) Commission Ap 115, Ap 119  
 — Women 1005  
 Paint Technicians 718, Jy 121  
 Paleolimnology Ap 88  
 Paleontology 1276  
 Paleozoic Microflora Jy 25  
 Pan American Union *see* OAS  
 Paper Distributors F 82  
 — Historians 737, 1629  
 Papyrologists 1267  
 Paraplegia 1389  
 Parasitology Au 155  
 — Latin America 21  
 Parentage Mixed 1286  
 Parenthood, Planned 145  
 Park Administration 253, Au 109  
 Parliamentary, History Ap 148  
 — Tourism 965  
 — Union 741, 761, 842  
 — Commonwealth 898  
 Parodontal Diseases Ap 67, Au 148  
 Particle Accelerator 68  
 Passenger Time-Table 1326  
 Patent Offices 1356, F 157, Je 13  
 Pathology Ap 142  
 — Geographical Au 133  
 — Nervous System 81  
 — Scandinavia 405  
 — Sex, Children 1544-  
 Patristic Studies 723  
 Pax Romana 1431, My 57, My 61, Jy 3, Au 34  
 Peace 1076, 1630, My 51  
 — Christian My 118, My 128  
 — Through Law 461  
 — Universities 808  
 Pearl 74  
 Pedagogy Mr 109  
 — Freinet Movement F 38  
 Pedestrians 105  
 Pediatricians 454  
 Pediatrics My 49, My 155  
 Pediatrics Endocrinology 87, F 202  
 — Surgeons 519, 1257, 1559  
 Pedopsychiatrists 220, 1602  
 PEN My 62  
 Peptides, Synthesis Ap 136, Jy 112  
 Personnel, Employment Security 445  
 Pesticides 350, Ap 95

Petroleum, World 123  
 Pharmaceutical, Arabia Ap 131  
 — Radio-protection 1027  
 — Central America 906, 907  
 — Chemistry Je 145  
 — Federation Ap 162, Ap 163  
 — Sciences My 75  
 — Students 1049, F 194, Mr 182, Mr 189  
 Pharmacists, Catholic 799  
 Pharmacology Au 113  
 Pharmacology, Biochemical 106, 686, 709  
 Pharmacology, Isotopes 729  
 Pharmacy, History 143  
 — Medicinal Plants Mr 45  
 — Military 1112  
 Phenothiazine Je 90  
 Philatelic Journalists 274, 1482  
 Philately 292, 1190, 1347  
 Philosophy 1311, Jy 21  
 — French-Speaking Au 138  
 — Humanistic Studies Jy 28  
 — Inter-American My 26  
 — Medieval 613  
 — Teaching 871, 1113  
 Phlebology Je 153, Au 126  
 Phoniatrics 1298  
 Phonology, Experimental 675  
 Phosphates, Inorganic Mr 58  
 Photo Engravers 264, 1145, 1621  
 Photobiology 1285  
 Photochemistry 478, Ap 109  
 Photogrammetry 714, 1240  
 Photographers 831  
 Photography Je 1, Jy 153  
 — High Speed 1208  
 — Paper Jy 59  
 — Science Ap 106  
 Photosynthesis Jy 120  
 Physical Culture 643, 764, 1370, 1372, 1674, 1732  
 — Education, *see* : Education, Physical  
 — Therapy 259  
 Physics  
 — Gases, Ionized 615  
 — High Energy 690, 1512  
 — Latin American Center 63, 520  
 — Low Energy Nuclear 15, 677  
 — Low Temperatures 1493  
 — Magnetism 696  
 — Oxygen, Organic Compounds 616  
 — Pure, Applied (Int. Union) 7, 615, 677, 690, 696, 1493, 1498, 1506, 1512, Ap 107, My 35, My 56, My 70, My 71, My 77, My 78  
 — Semi-conductors 1506  
 Physiological Sciences 1283, Ap 79, My 161  
 Physiotherapy 334, 1023, Je 61  
 Phytopharmacy 240, Au 83  
 Pipes, Salt Glazed 294  
 Plansee 1221  
 Plant Breeding F 91, Ap 167, My 33, My 115, Au 8

Plant Diseases 528  
 — Geography, Ecology F 28  
 — Pathology 1251  
 — Physiology 450  
 — Protection 630  
 — Taxonomy 1564  
 — Tissue Cultures 1079  
 — Wheat Je 16  
 Plasma Au 54  
 Plastic Materials 921  
 Plasticity 339  
 Plastics 410  
 Playground 501  
 Ploughing 246, 1160, 1574, 1683  
 Podology 742  
 Poetry 1316, F 145  
 Police 1701, F 44, Je 86  
 — Chiefs 680  
 Political Science 721, 1108  
 Population, Protection 208  
 — Study 1617, F 135  
 Ports, Harbours 237, 1625, Jy 84  
 Post, Telecommunications, Europe 153  
 Post, Tourism, Culture 713  
 Postal Union 1590, Mr 59  
 — Americas, Spain 1728  
 Potash Ap 84  
 Potato Research 1607  
 Poultry Science 1307, 1673, Ap 164  
 Power 636  
 — Conference My 147  
 — Sources 1331  
 Precast Concrete 1591, 1735  
 Préfabrication 282  
 Presbyterian Je 53  
 Press, Catholic 1235  
 — Commonwealth 374, 1443, 1613, 1695  
 — Cutting Jy 117  
 — Gastronomical Wine Jy 46  
 — Inter-American 852, 1368, 1584  
 — Periodical Ap 112  
 Pressure die Casting 1633  
 — High, Low 134  
 — Sensitive Materials 219  
 Prestressing 282  
 Printers, Master 1576  
 Prisoners Aid Jy 9  
 — of War Je 112, Jy 16  
 Productivity, Asia 147, 952, Au 73  
 — Masters 1576  
 Professional Relations My 76  
 Professors, Philosophy 871  
 Prohibition Jy 157  
 Propulsion Mr 5  
 Proteins Mr 15, My 12, Je 137  
 Protozoology My 158  
 Psychiatrists, French-Speaking 522  
 Psychiatry, Child 220, 1602  
 — Neuro-biological Research F 3  
 — Social 569  
 Psycho-Analysis 503  
 Psychodrama 626  
 Psychology Jy 35  
 — America Ap 127  
 — Analytical 1349

- Applied 1271
- Scientific 1737, F 35, Au 114
- Writing 940
- Psychopathology, Expression 361
- Psychosomatic Research My 89
- Psychotherapy, Medical 595
- Public Personnel 821, 1376, 1583, 1682, 1720, 1733
- Relations Je 87
- Services 866, 1043
- Publishers 1200
- Pugwash 645, F 138
- Pulp, Paper 113, 1146, 1524, Mr 38
- Pulping, Mechanical 1172
- Purchasing 1176
- Pythagorean Organizations 647

## Q

- Quakers 507, 555
- Quality Control 1219, My 10
- Quaternary 1563
- Quota 1237, 1557, My 38

## R

- Radiation *see* : IAEA
- Biology 658
- Gravitational Ap 53
- Protection Au 165
- Radio Amateur 1542
- Education 79
- Interference Jy 10
- Manufacturers Mr 48
- Scientific 284, 689, 856
- Television 972
- Catholic Au 45
- Radioactivity *see* : IAEA
- Radiographers My 80
- Radioisotopes 290
- Radiology Au 123
- European 121, Ap 134
- Inter American 920
- Otolaryngology Jy 20
- Safety 1223
- Rail Transport 304
- Railways Jy 92
- African 442, Au 127
- Carriage, Van 1326
- Cybernetics Jy 53
- Goods Trains Time-Table 140, 1394
- Medical Services Ap 108
- Passenger Time-Table 760, 1326
- Temperance 384
- Wagon Jy 69
- Reactivity, Solids 1300
- Reactor Safety My 96
- Shielding Jy 48
- Thermal 419
- Reading 217, 1541, Ap 150
- Real Estate 340, 1640
- Recreation 509
- Red Cross 625, 1354, 1610, F 63
- Refrigeration 631
- Fish Ap 96
- Refugees Jy 34

- Regional Economics, Developing
- Countries 539
- Studies Jy 105
- Rehabilitation, Disabled 1211, 1309
- Religion, Sociology 494
- Religions, History 1442
- Religious Freedom 1556
- Renaissance 432
- Reproduction, Photoregulation F 117
- Reprography Jy 70
- Research Applied 1422
- Resistance, Movements Au 12
- Rheology 1366
- Rheumatism 1132, 1635, 1684, Ap 122, My 107, Je 92, Au 167
- Rice 189, Jy 55
- Rivers My 138
- Road 908
- Circulation Au 41
- Near East F 70
- Pacific Au 75
- Safety 1324
- Tar 1464
- Winter Condition 1010
- Rock Mechanics 926
- Roman, Frontier 124
- Romance Linguistics 1413
- Rope Transportation 1554
- Rorschach 1260
- Rose My 137
- Rosicrucian My 52
- Rotary 276, 1167, 1539, 1665
- Rowing 666
- Rubber 251, 254, 1382
- Synthetic Ap 34
- Rural, Law 775
- Reconstruction Jy 156
- Sociology 1261

## S

- Sales Promotion 336, Je 88
- Sanitaryware, Ceramic 114, 817
- Sarcoidose Au 142
- Savings Ap 121
- Schizophrenia 99
- Scholastic 698
- Schools, Internationally-Minded Jy 4
- Science, Far East 782
- History, Philosophy 608, F 190
- Indian Ocean 16
- New States Je 36
- Peking Symposium 1481
- Science, Pugwash 645, 794
- West African 91
- Scientific Activities, Out-of-School My 64
- Radio Union 284, 689, 856
- Unions 70, Mr 162
- Abstracting Board Mr 95
- Workers 1233
- Scouts, Boys 1487
- Former 476, 1641
- Girl 314, 548, 730, 1638, 1661
- Scrap, Salvage F 64, Au 86
- Screen, Printers 1159
- Sea Je 135
- Exploration 326, 848, 1384, 1422, 1424
- Seaweed 1492
- Secret Service 543
- Sedimentology 560
- Seed Crushers 1332, F 97
- Testing Ap 69, Ap 168
- Trade 1182, 1664
- Selenium, Tellurium My 110
- Seismology 755, 809
- Semi-Conductor Devices 188
- Senior Citizens Je 67
- Sephardi 928
- Sericulture 797
- Serra Int 415, 1209, 1549, 1669
- Sertoma 1551
- Settlements, Neighbourhood 1294
- Sex Pathology 1544
- Ship's Officers 59, Jy 26
- Shipowners 1077, 1078
- Shipping, Chamber 156
- Shock Tube F 48
- Shorthand F 124
- Showmen's 9
- Shrimp, Americas 365
- Silk 887
- Simulation 180
- Skal Clubs Jy 77
- Skating My 11
- Ski F 81
- Slavic Languages 1045
- Studies 1346
- Sleep My 108
- Smoking 371
- Social Defence Au 171
- Movements 1025
- Progress 179, Au 166
- Psychiatry 569
- Science 108
- Sciences, Coordination 36
- Total Orders Je 5
- Security 244, Ap 60, Je 8
- Inter-American Je 120
- Service, Catholic 468
- Pan American Jy 107
- Studies My 18
- Welfare Ap 91, Ap 151, Jy 137
- Work 629
- Schools Jy 136
- Sociology 1261, Au 164
- Statistics Je 94
- Sodalities of Our Lady 551, 561, My 115
- Soft Drinks 1435
- Soil Mechanics 1566
- Science 1263
- Solar Energy 89, 1121, 1135, 1528
- Solid State 48, 1131, 1526, 1662, Au 19
- Soroptimist 1089, 1558
- Space Law F 165
- Research 496, 963
- Science 258
- Technology Mr 36
- Spanish Language 1484
- Spectroscopy 7, 400, 559

Spectroscopy Molecular My 84  
 Speleology Au 9  
 Sport, Catholic 100  
 — Fishing 1358  
 — Girls, Women 1565  
 — Physical Education 1454  
 — PTT Services 1416, 1714, 1736  
 — Silent 54, 1596  
 — University Ap 86  
 Sporting Press 307  
 St Vincent de Paul 861  
 Standardization 392, 473  
 Statistics 624, An 118  
 — European Jy 37  
 — Inter-American 901, Je 33, Je. 34  
 — Mathematical 938  
 — Merchants 298  
 — Physical Sciences Jy 12  
 Stereo-Encephalotomy 171, 1631  
 Stereology 142  
 Stereotypers 1145  
 Sterility Mr 44  
 Stomatology 295, My 106  
 Students, Catholic Jy 3  
 —, Christian F 30, Jy 6  
 —, Japan-America Ap 80  
 Submarine 194  
 Subud 506  
 Sugar-Beet F 13, F 22, F 83, F 184,  
 Mr 169, Ap 141, My 156, My 172,  
 My 178  
 Sugar Cane, Technology 1134  
 — Technology 347  
 Suicide Prevention Jy 67  
 Sulphur Ap 23  
 Sun, Quiet 483, 484  
 Superphosphate 263, 667  
 Surface Treatment 1143  
 Surgeons 1362, 1689, F 47  
 — Europe 243  
 — North American 196, 1153  
 — Paediatric 519, 1257, 1559  
 Surgery, Adhesive Pastes Mr 118  
 — Buccal Jy 146  
 — Duodenal Gastric-Ulcer 651  
 — Experimental 126, 1152  
 — Hand Ap 27  
 — Neurological 1572  
 — Oral 1468  
 — Orthopaedic Au 122  
 — Pan Pacific My 169, Au 125  
 — Plastic 845  
 — Safe 120  
 Surgical Colleges 657, 1390  
 Survey Officers 577  
 Surveyors 720, 1312  
 Swimming Au 102  
 Systems 1375, 1588  
 Systems Procedure 820

## T

Tailors Ap 54  
 Tanker Owners My 43  
 Tariffs, Trade Jy 64  
 Teachers F 125, My 142

Teachers Catholic 505  
 — Role Jy 62  
 Teaching Profession 32, F 128, My 141  
 Technicon My 117  
 Telecommunications see : ITU  
 — Engineers 451  
 Telemetering Au 26  
 Telephone Ap 56  
 — Help Je 56  
 Telescope Au 42  
 Teletraffic My 19  
 Television 287  
 — Education 79  
 Temperance Christian 1425  
 — Education 514  
 — Railway 384  
 — Women Je 131  
 Temperature, High, Low 134, Au 7  
 — Low 1493  
 Tennis Table Mr 14, Mr 142  
 Testament, Old 1150  
 Testing, Laboratories 90, 627, 676,  
 1299, F 140, Jy 142  
 Testing, Non-destructive 277  
 Textile Benelux 192  
 Textile Chemists 1201  
 — Industries 186  
 — Machinery 961  
 — Purchasing Jy 81  
 — Retailers 370  
 — Technics Je 93  
 Thalassotherapy 1543  
 Theatre 772  
 — Environment 401  
 — Research 1234, 1586, Mr 122, Mr  
 134  
 Therapeutics My 170  
 Thermal Analysis 1513  
 — Reactor 419  
 Thermionic Power My 133  
 Thermoelasticity 1216  
 Thermodynamics, Kinetics 185, 1498,  
 Au 97  
 Thyroid 1715, Ap 45  
 Time-Table, Goods 140  
 — Passenger 760  
 Tin Ap 30  
 Tobacco Au 50  
 Tour Operators, European 55  
 Touring Alliance Mr 65, Au 76  
 — Automobile 1324, Ap 123  
 Tourism Academy Je 48  
 — Experts Jy 18  
 — Journalists My 94  
 — Latin America. 1599, F 84, F 199  
 — Postal Services 713  
 — Religious Je 68  
 — Social Au 13  
 Tourists, America 1458  
 Town Planning Mr 154, Mr 168, Mr  
 176  
 — Underground 1449  
 Towns, United 708  
 Toxicity, Chronic 208  
 Toy Manufacturers 281  
 Track, Field Statisticians 1378

Trade, Foreign 160  
 Trade Secretariats Jy 14  
 Trade Unions  
 — — Building 1037  
 — — Christian 1409, Ap 18, Ap 64,  
 Ap 130  
 — — Commerce 1097  
 — — Employees Je 80  
 — — Entertainment Je 75  
 — — Factory My 28  
 — — Food 521, 880  
 — — Free 1517, Ap 76  
 — — Hotels Mr 112  
 — — Landworkers Ap 33, Ap 160  
 — — Public Services 866, 1043  
 — — Transport 353, Je 144  
 Traffic Engineering 1324  
 Translators Jy 78  
 Transplant 414, 1215  
 Transplantation 422  
 Transport, Air 43, 932  
 — Europe Jy 58  
 — Public 229  
 — Urban Mr 17  
 Traumatology 1577  
 Travel Agencies 859, 873  
 — Agents Je 14, Je 105  
 — East Asia 60, Jy 155, Au 134  
 — Inter-American Je 49  
 — Organizations 825  
 — Pacific 1130  
 Treponematoses 556  
 Triplet State 47  
 Tuberculosis 830, Au 117  
 — Radioisotopes Jy 108  
 Typewriting 439  
 Typographic Je 104  
 Tyre Mr 46

## U

UN  
 Asian Statisticians Mr 121  
 — Assembly Mr 129  
 — Atomic Radiations Jy 11  
 — Cartography 78  
 — Children's Fund, see : UNICEF  
 — Crime Prevention 440, 1680  
 — Development Mr 9, Au 37  
 — ECA 946, F 6  
 — ECAFE 37, 61, 62, 78, 132, 1593,  
 Je 23, Mr 121  
 — ECE Mr 10, My 15  
 — ECLA 976, F 60  
 — ECOSOC Mr 53, Mr 97, Au 65  
 — Geographical Names Mr 119  
 — Housing Mr 151, Mr 175  
 — Human Rights 1156, F 10  
 — Industrial Development Jy 83  
 — Narcotic Drugs Mr 158, Mr 187  
 — Outer Space, Exploration Au 93  
 — — Peaceful Uses My 90  
 — Petroleum 1593  
 — Population Jy 72  
 — Refugees F 88  
 — Road Traffic Jy 143

UN, Science, Technology F 34  
 — Social Change Mr 104  
 — Development Mr 7  
 — Students F 100  
 — Trade, Development 806, 998, F 12,  
 F 183, Mr 6, Mr 43, Je 37, Jy 103  
 — Training, Research Jy 56  
 — Travel, Tourism 1141  
 — Urban Administration Jy 80  
 — Voluntary Workers My 20  
 — Women F 7  
 Underground Town Planning 1449  
 Underwater F 74  
 Underwriters Ap 44  
 UNESCO  
 — Adult Education Je 110  
 — Africa, Book Production Jy 100  
 — History Jy 86  
 — Science Je 11  
 — Arab Culture Je 100  
 — Artistic Creation Jy 88  
 — Asia Science Au 72  
 — Studies Jy 144  
 — Bilingualism 1028  
 — Biosphere Jy 148  
 — Coastal Lagoons 927  
 — Continental Drift 857  
 — Cultural Films, Kinescopes 1480  
 — Documentation, Library Je 71  
 — Editors, Chemistry Journals Je 41  
 — Education, Africa Je 129  
 — Europe Je 114  
 — Higher Jy 91, Jy 118  
 — Out-of-school Je 117  
 — Planning Je 148  
 — Public 1436, Je 3  
 — Research Jy 139  
 — Statistics 1056  
 — Equivalence Degrees 1054  
 — Executive Board Je 109  
 — Floods 578  
 — Free Flow Je 115  
 — Granites 823  
 — Human Rights Au 66  
 — Information, Scientific, Technical  
 1053  
 — Leisure Au 68  
 — Libraries Jy 89  
 — Literacy Jy 95, Jy 96, Au 67  
 — Mass Communication An 67  
 — Meteorites Jy 135  
 — Microbiology Je 106  
 — Monuments Preservation Je 83  
 — NGO Conference 1476  
 — Race Relations Je 65  
 — School Education Jy 102  
 — Science, Planning Jy 149, Jy 150,  
 Jy 152  
 — Youth Je 35  
 — Social Education Jy 87  
 — Social Sciences Je 4  
 — Soil Biology Jy 154  
 — Space Je 102  
 — Surveys, Integrated Mr 19  
 — Teachers' Status 1057  
 — Theatre, Cinema Je 100

UNESCO  
 — University Organizations 1058  
 UNICEF  
 — Aflatoxin 1066  
 — Policy 1065  
 United Nations *see*: UN  
 Universities 1578, 1686  
 — Asia F 16, Je 152, Je 159, Je 160  
 — Catholic 1305, My 41  
 — Central American 917  
 — Commonwealth 1303  
 — Europe Jy 106  
 — French Language 221  
 — Peace F 181  
 — Presidents 1491  
 — Professors 715, 1279  
 University Health 471  
 — Women 637, 1291, 1292, 1293  
 Upper Mantle 755, 1255  
 Urban Transport Jy 33  
 Urology 411, 1681, Ap 68

#### V

Vacuum Metallurgy 389  
 Vacuum Science Mr 155, Je 125  
 Value Influences 1004  
 Vapour Inhaled Coal 1660  
 Vectorcardiography Mr 125  
 Vegetarian Union Au 63  
 Venereal Diseases 556  
 Venereologists Jy 128  
 Veterans 164  
 Veterinary Anatomists F 123  
 — Association 486  
 — Food Hygienists 1652, F 121  
 — Microbiologists 535  
 — Pathologists 536  
 Veterinary Parasitology My 60  
 Veterinary, Poultry 487  
 — Virology My 55  
 — Women 534  
 Vexillology Au 1  
 Vine, Wine 1412, F 143, F 193  
 Viscose 826  
 Vivisection, Coalition against Je 30  
 Vocational Guidance 604  
 — Training Transport 1676  
 Volcanology 755, 1614  
 Volley-Ball 1455  
 Voluntary Agencies 1357  
 — Service F 33

#### W

Wagon Jy 69  
 Waste, Re-utilization Je 17  
 Water (Cebedeau) 288  
 — Peace Mr 64  
 — Pollution 1483, Jy 38, Au 33  
 — supply Mr 174, Au 175  
 Weed Research, Europe Je 46, Jy 7  
 Weightlifting 643, 764, 1051, 1370,  
 1372, 1674, 1732, Ap 73

Weights, Measures F 45, F 149, F 172,  
 F 173  
 Welding 462, 1256, 1643  
 Well Logging 377  
 Whaling 417  
 WHO, Africa 1334, Jy 44  
 — Aflatoxin 1066  
 — Americas 1335, Ap 116  
 — Assembly 239, Mr 172, Au 88  
 — Cardio-vascular Diseases Au 27  
 — Europe 1338, Je 59  
 — Executive 19, 333, 1128, 1192, Ap  
 29  
 — Mediterranean, Eastern 783, Jy 47  
 — Milk Quality 35  
 — Pacific 1344  
 — Road Accidents Au 53  
 — SE Asia 641, 1336, Je 26  
 — Western Pacific Je 60  
 Wildfowl 1647  
 Wildlife Mr 33  
 Wire, Diffusion 964  
 WMO  
 — Agricultural Meteorology 899,915  
 — Atmospheric Sciences 73  
 — Climatology 1523  
 — Cloud Physic 1229  
 — Congress 133  
 — Data Processing Jy 15  
 — Europe 1385  
 — Executive 209, Au 87  
 — Floods 578  
 — Hydrology 671, Ap 126  
 — Africa 946  
 — Hydrometeorology 1148  
 — Maritime Meteorology 1129  
 — Personnel, Training 524, Je 103  
 — Satellite Data 1504  
 — Tropical Meteorology Jy 79  
 — Weather Prediction 1522  
 Women F 142, Jy 2  
 — Architect 444  
 — Business, Professional 161, 1248  
 — Catholic Organizations 833  
 — Country 1337  
 — Engineers, Scientists 443  
 — Executives 357, Mr 180  
 — Hockey 699  
 — Liberal Christian 1225  
 — Legal Careers 588  
 — Medical 38, 1280  
 — Pan Pacific 1005  
 — Temperance Je 131  
 — University 1291, 1292, 1293, My 73  
 — Veterinary F 120  
 Woodworking Industries Ap 48  
 Wool Industries 300  
 Work Study 260  
 Workers *see*: Trade Unions  
 Writers, Afro-Asian 973

#### X

X-Ray Technicians 1642



<p style="text-align: center;">y</p> <p>Y's Men's Clubs 593  Yacht Racing 1696, Au 58  YMCA 508, F 8  — Caribbean 949  — South America F 14  Youth and Music 479, Mr 161, Mr 173  — Catholic Je 126</p>	<p>— Catholic Agricultural Ap 3, Je 20  Youth and Christian Workers Je 43, Je 45, Je 123, Je 150, Je 151, Je 161  — Conservation of Nature 550  — Ecumenical Jy 1  — European National Committees  — 67, Mr 62  — Festival 632, My 136, Je 31  — Hostel 1264  — Tourism, Exchanges 750</p>	<p>— Travel 1093  — WAY Je 39  YWCA 583, 1456, Ap 135</p> <p style="text-align: center;">Z</p> <p>Zinc 372  Zionist Organization 6  Zonta 1239  Zoology 1426, Ap 161</p>
---	--	--

---

## U.A.I. Publications

### Methods of payment

— by transfer to the account of the UIA.

— par virement au compte courant de l'UAI.

Bruxelles :           Compte chèque postal no 346.99.  
ou Compte n° 451.651 à la Société Générale de Banque.

Genève :             Compte courant à l'Union de Banques Suisses.

Düsseldorf :       Konto N° 91097 der Deutsche Bank, Königsallee, 45-47 (Beschränkt konvertierbares DM-Konto).  
Nach Runderlass des Deutschen Bundeswirtschaftsministeriums N° 23/53 können Abonnementsgebühren  
für den Bezug einer Zeitschrift im Postzahlungsverkehr unmittelbar in das Ausland überwiesen  
werden.

London :            to Mrs Fay Pannell, 184 Fleet Street, London E C 4, by crossed cheque payable to Union of  
International Associations (no application to British Exchange Control necessary):

New York :         Account at the First National City Bank, 55, Wall Street.

Paris :             Compte n° 58.567 à la Banque de l'Union Parisienne, boulevard Haussmann, 6-S. (C.C.P. de la Banque  
n° 170.09).

Rome :             Compte courant, Banco di Roma, 307 Via del Corso.

The Hague :        Account 785.330 at R. Mees & Hope, 13, Kneuterdijk,

Buenos Aires :    Cuenta n° 6660/8, Banco Italo-Belga, Cangallo 338.

Rio de Janeiro :   União das Associações internacionais, Banco Italo-Belga, 417 Avenida Presidente Vargas.

— by crossed cheque addressed to and made out to the order of the Union of International Associations.

— par envoi à notre adresse d'un chèque barré établi à l'ordre de l'Union des Associations  
Internationales.



