

Chronique de documentation

G. P.

Volume 23, Number 1, 1955

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/1103299ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/1103299ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

HEC Montréal

ISSN

0004-6027 (print)

2817-3465 (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this review

P., G. (1955). Review of [Chronique de documentation]. *Assurances*, 23(1), 39–43. <https://doi.org/10.7202/1103299ar>

Chronique de documentation

par

G. P.

Occupancy Fire Record. National Fire Protection Association. 60 Batterymarch Street. Boston, Mass.

39

La N.F.P.A. publie une série d'études sur les causes d'incendie par groupe de risques: les garages, les épiceries, les fonderies, les entrepôts, les fermes, les magasins à rayons, les universités, les conserveries, etc. On y trouve d'abord les sinistres les plus importants qui se sont produits depuis quelques années, puis des tableaux qui analysent les causes des sinistres et la liste des publications de la N.F.P.A. qui s'appliquent aux cas étudiés. Ainsi pour les entrepôts: « Sprinkler Systems, Standpipe and hose systems, warning labels for flammable liquids, Spontaneous Heating Table, Industrial Trucks, Maintenance and operation, Truck Fire Protection, The Watchman, etc. » Il y a là une initiative excellente et qui doit être signalée à ceux qui veulent étudier leurs problèmes techniques en fonction de l'expérience des autres. Une fois de plus, la N.F.P.A. met à la disposition de ses membres des documents pratiques, bien faits et susceptibles d'être utiles.

Insurance lecture series. School of Business Administration. University of Connecticut, Storrs, Connecticut Spring, 1944.

Recueil de quatre conférences sur l'assurance-vie aux Etats-Unis prononcées à des journées d'étude, organisées par l'Université du Connecticut en 1954, avec l'aide de la New-York Life Insurance Company. En voici les titres: *Professional Progress in Insurance Education* par S. S. Huebner,

Trends in Company Research, par Brent N. Baxter, *Recent Trends in Industrial Life Insurance* par Harold A. Lacher, *Careers in Life Insurance Sales and Sales Management*, par R. C. Johnson.

Quarterly of The National Fire Protection Association. — International. N.F.P.A. 60 Batterymarch street, Boston 10, Mass. U.S.A.

40

Nous avons sous les yeux les numéros d'avril 1954 à janvier 1955 de cette excellente revue trimestrielle, dans laquelle la National Fire Protection Association fait paraître des études très documentées sur la protection et la lutte contre l'incendie aux Etats-Unis. Signalons dans chaque numéro les articles les plus intéressants:

Avril 1954, Vol. 47 No 4.

Highway Fires, c'est-à-dire une rapide revue des principaux incendies qui ont détruit les automobiles, les camions, les camions-citernes et ces mastodontes qui assurent le transport sur route par opposition au rail, à qui d'ailleurs, il font une très dure concurrence tant aux Etats-Unis qu'au Canada. Un tableau annexé à l'article (tableau No 8) indique les principaux extincteurs chimiques dont on se sert pour protéger les voitures automobiles en Amérique, avec des notes de l'auteur du rapport sur la recommandation de la N.F.P.A. dans chaque cas et une conclusion dont nous extrayons ceci: « *The expense of accident and fire prevention programs in the motor vehicle field appears amply justified by the fact that fire accidents are eight times more damaging on the average than non-fire accidents* ». C'est, en effet, ce qui frappe ceux qui examinent le dossier des accidents de quelque nature qu'ils soient.

Un article de M. Chester I. Babcock analyse les statistiques des incendies qui aux Etats-Unis ont entraîné mort d'hommes. On retrouve les causes ordinaires de sinistre:

chauffage, cigarettes, liquides inflammables, installations électriques, déchets, etc.

Signalons dans le numéro de juillet 1954 (vol. 48, No 1) *Tank Car Explosion*, à rapprocher de *Highway Fires*, en ce que les deux études rejoignent le risque de transport; De « *Advances in Operating Room Safety* » retenons cette conclusion: « *The most important factor in safety is building an attitude in the staff that is alive to the hazards and recognizes personal responsibility for the safety of all patients. Safety cannot be legislated into the surgeon-patient relationship* ». Retenons également 1953 *Fire Foto of the Year Contest* et, parmi celles-ci, la photo d'un immeuble en béton à Dallas, où le feu a causé \$500,000. de dégâts malgré l'excellent travail fait par les pompiers. C'est la note du rédacteur, qui signale à nouveau combien un immeuble en béton reste exposé à l'incendie au cours de la construction, à cause des coffrages en bois, des bâches et des salamandres utilisés. Dans le même numéro, il y a une étude des incendies dans les entrepôts de marchandises dont la conclusion pourrait être « *Heavy fireloads are an invitation to disaster* » comme le note l'auteur de l'article, en citant de nombreux exemples depuis l'immeuble non protégé par extincteurs jusqu'à l'entrepôt en béton et *sprinklé*, ainsi qu'on aime à dire en France, où l'anglicisme est souvent soit une marque de snobisme, soit un désir de simplification, plus qu'une incapacité à trouver l'équivalent du terme technique anglais.

Dans le numéro d'octobre 1954: « *Let's prevent Nursing Home Fire Casualties* », l'intention de l'auteur est à la fois généreuse et pratique: comment empêcher que, dans ces maisons de convalescents, qui sont parfois de véritables hospices, il n'y ait mort d'homme au cours d'un sinistre. Dans toutes les grandes villes, il y a une multitude de ces maisons, qui sont pour la plupart d'anciennes habitations situées dans des quartiers où la valeur de la propriété s'est dépréciée avec

42

l'émigration des classes riches, l'envahissement par le commerce ou la difficulté croissante du service domestique. Ces maisons ont été transformées pour accueillir le plus grand nombre de convalescents possible, sans tenir compte des conditions de sécurité essentielles. Elles sont en brique ou en pierre, certaines salles sont encombrées. Le problème d'évacuation est le plus pressant puisqu'il s'agit de faire sortir le plus rapidement possible les malades qui sont là. « Exits, good or bad, are factors in almost every nursing home », note l'auteur qui étudie, avec des exemples pratiques, des cas vécus. Il cherche aussi ce qu'il faut faire pour prévenir et éteindre l'incendie. Il termine par ces mots: *The 22 fires cited contained conclusive evidence that life safety of nursing homes can be materially improved by eliminating five notable fire protection weaknesses in the construction of the building, by taking certain steps to lower the fire hazards of the contents of the building, by initiating a fire safety program for the people in the building and by providing means for prompt discovery and control of the fire* ». En somme, supprimer les causes d'incendie, assurer l'alarme dès le début et faciliter la prompte évacuation des lieux sont les points les plus importants à surveiller.

A mentionner également une étude sur la résistance à l'incendie opposée par les matériaux de revêtement, une autre sur la marche plus ou moins rapide des feux de forêt, selon la température, une autre sur la réorganisation du service des incendies à Providence dans l'Etat de Rhode-Island et, enfin, « Combating Fires involving Radioisotopes », par M. George G. Manov de la U.S. Atomic Energy Commission.

A list of Worthwhile Life Insurance Books. Institute of Life Insurance— 488 Madison Avenue, New York 22, N.Y.

L'*Institute of Life Insurance* vient de faire paraître sous ce titre la liste des livres sur l'assurance-vie que l'on peut se procurer aux Etats-Unis. Nous ne pouvons reproduire ici

ASSURANCES

le répertoire de 18 pages dans lequel on a groupé les ouvrages américains qui traitent d'assurance de près ou de loin. Retenons simplement ici :

1° — la table des matières qui indique le classement des volumes :

Fundamentals of Life Insurance
Actuarial Science and Mathematics
For Home Office and Field

Management
Selling

Special Aspects of Life Insurance

Business Life Insurance
Estate Planning
Pensions
Group Life Insurance
Government Life Insurance
Fraternal Life Insurance

Life Insurance for the Individual

Careers in Life Insurance

History of Life Insurance

Annuals

Subjects related to Life Insurance

General Insurance
Personal Finance
Vital Statistics
Geriatrics

Publishers' Addresses.

2° — le fait que l'*Insurance Division de la Special Libraries Association* publie chaque mois « *Insurance Book Reviews* », qui résume les publications de quarante-six maisons d'édition aux Etats-Unis. Si l'on veut s'y abonner, on n'a qu'à faire parvenir un chèque de \$3.50 pour dix numéros et \$6.00 pour vingt à Hazel L. Bottom, Managing Editor, Mutual Benefit Life Insurance Company, Box 359, à Newark, New Jersey.