

## Bibliographie

### ANNALES DES MINES DE BELGIQUE

#### Table des matières du demi-siècle.

L'Institut National de l'Industrie Charbonnière publie la table des matières des « Annales des Mines de Belgique », dite « du demi-siècle ». Elle couvre la période du 9 mars 1896, date de la création de la revue, à mai 1952.

La matière a été inventoriée et classée suivant la classification alphanumérique employée pour les fiches d'Inichar.

L'énorme matière contenue dans ce demi-siècle d'Annales des Mines est ainsi rendue accessible et constitue une richesse nouvelle.

Le table des index figure en tête de l'ouvrage. Les articles sont énumérés sous forme de référence bibliographique. Pour chacun, on trouve l'index, l'auteur, le titre, l'année, la page et le nombre de figures.

La composition typographique permet la découpe de chacune de ces références. Elles peuvent alors être collées sur un carton 10 × 15 cm de façon à constituer une fiche du modèle Inichar. On peut les insérer dans le fichier habituel. Elles ne comportent toutefois pas de résumé.

Si l'on découpe ainsi les pages pour constituer des fiches, il conviendra de se procurer deux volumes, une face de chaque feuille étant en effet inutilisable. Nous aurions pu n'imprimer que la face recto de chaque feuille, mais alors l'ouvrage doublerait de volume pour ceux qui désirent le garder sous cette forme.

Tous les abonnés aux Annales doivent posséder la table des matières qui est le complément indispensable de la collection.

D'autre part, les destinataires des fiches « Inichar » donneront à leur fichier une valeur nouvelle en y incorporant comme il est dit ci-dessus, les fiches relatives aux Annales pour les années 1896-1952.

Le volume compte 484 pages 16 × 24 cm. Il est vendu par l'Institut National de l'Industrie Charbonnière, 7, boulevard Frère-Orban à Liège, au prix de 200 F.

### ANNALES DES MINES DE FRANCE

#### Décembre 1958.

Un congrès technique et économique international sur les hydrocarbures s'est tenu à Plaisance, Italie, les 15, 16 et 17 septembre 1958. Une importante communication y a été présentée par M. Yves DELAVESNE, Directeur du Bureau de recherches de pétrole de France, sur les gisements d'hydrocarbures de l'Afrique du nord et leurs perspectives d'exploitation. L'essentiel de son exposé est reproduit par les Annales des Mines.

Pour l'emploi de l'électricité dans les mines, les ingénieurs européens admettent généralement qu'on peut tolérer le défaut monophasé à la terre sans courir de risques excessifs. M. BIHL précise la question dans son article : Le danger des défauts monophasés dans les réseaux triphasés d'électrification du fond.

Des éléments d'information sur les Principales ressources minières de l'Etat d'Israël sont rapportées par M. VENTURA d'un voyage dans ce pays.

Une notice sur un masque respiratoire anti-poussières, la chronique des métaux, minerais et substances diverses, une section bibliographique et le tableau habituel d'indices économiques complètent la livraison.

Guide HALLET « Charbonnages », édition 1958. — Prix : 175 F.

L'édition de 1958 vient de sortir de presse. On y trouve notamment des renseignements précis sur les ingénieurs responsables des différents services. La documentation relative à chaque charbonnage a été reclassée d'une manière plus logique et en suivant un canevas qui facilite les recherches.

Les chapitres habituels sont maintenus et remis à jour : classement des charbonnages par calibres produits ; liste des importateurs belges, français et hollandais de charbons ; classement par localités des grossistes belges, hollandais et français ; classement par spécialités des fournisseurs de machines, matériel et services intéressant les charbonnages.

## Communiqué

### CONFERENCE INTERNATIONALE SUR LES PRESSIONS DE TERRAINS

Une Conférence Internationale sur les Pressions de Terrains aura lieu à Paris dans le courant de

l'année 1960. L'organisation en a été confiée au Centre d'Etudes et Recherches des Charbonnages de France.

Nous serons, dans quelques semaines, en mesure de donner des précisions sur cette Conférence,