

GALERIE SOUTERRAINE. Notice sur la construction d'une — destinée à relier la concession des mines de lignite de Gardanne (Bouches-du-Rhône) à la mer, près Marseille, par M. *Domage*; XVI, 307, 349 et 437.

GALLES (PAYS DE). (Salaires dans les houillères du — du sud). Voir **ECHELLE MOBILE.** (Grève des ouvriers mineurs du —). Voir **GRÈVE.**

GARD (Bassin houiller du —). Voir **BASSINS HOULLERS.**

GARDANNE (Bouches - du - Rhône). (Galerie souterraine destinée à relier les mines de — à la mer). Voir **GALERIE SOUTERRAINE.**

GAZ. Note sur les dégagements de — inflammables survenus dans des carrières souterraines d'argile plastique : 1° Carrières de Bollène (Vaucluse), par M. *Oppermann*; VIII, 5; 2° glaisières de Vanves et de Malakoff (Seine), par M. *Humbert*; VIII, 19; carrières sises en Belgique; VIII, 26. — Notes sur des flambées de — survenues dans des quartiers de mines non grisouteux : 1° Mines de Carmaux (Tarn), par M. *Léon*; VIII, 29; 2° Mines de Montrambert (Loire), par M. A. *Leproux*; VIII, 31. — Note sur des dégagements de — inflammables survenus dans des mines métalliques, notamment dans celle de Pontpéan (Ille-et-Vilaine), par M. *Lodin*; VIII, 40.

GÉNÉRATEUR DE VAPEUR. Remarques et expériences à l'occasion d'un manque d'eau dans un —, par M. *Walekenær*; XII, 101.

GÉOLOGIE. Sur la — du Congo français, par M. *Maurice Barrat*; VII, 379. — Etudes géologiques sur la mer Egée. La — des îles de Mételin (Lesbos), Lemnos et Thasos, par M. *de Launay*; XIII, 157. — Voir **ETUDE GÉOLOGIQUE.** — (Application géologique de la spéléologie). Voir **SPÉLÉOLOGIE.**

GISEMENTS DIAMANTIFÈRES. Gîtes diamantifères de la République Sud-Africaine (Transvaal) (*Bull.*); XIV, 563. — Les — de la région sud-est de l'île de Bornéo (Possessions hollandaises), par M. L. *Gascuel*; XX, 5.

GISEMENTS DE FER CHROMÉ de la province de Québec (Canada), par M. *de Launay* (*Bull.*); XIII, 617. — Gîtes de fer de Kirnnavara et de Luossavara (Suède), par M. *Teyssier* (*Bull.*); XV, 124.

GISEMENTS DE MANGANÈSE. Note sur les — de Tchiatour (Caucase), par M. A. *Pourcel*; XIII, 664.

GISEMENTS MINERS. Etude sur le gisement de la Caunette (Aude) et sur le traitement de ses minerais par M. M. *Bernard*; XI, 597. — Le gisement de Cerro de Pasco (Pérou), par M. L. *Gascuel*; XVII, 660. — Note sur les gisements de Tipuani (Bolivie), par M. *Maurice Frochot*; XIX, 149.

GISEMENTS D'OR. Nouveaux — au Cap, par M. *de Launay*; (*Bull.*); I, 136. — Découverte de nouveau — à Coolgardie (Australie occidentale), par M. *de Launay* (*Bull.*); IV, 595. — Les gîtes d'or de la Klondike-River (*Bull.*); XII, 451. — Gisements aurifères du cap Nome (Alaska) (*Bull.*); XVII, 619. — Les gîtes aurifères du

cap Nome (Alaska), par M. *Bachelery* (*Bull.*); XX, 91. — Voir **CHAMPS AURIFÈRES.**

GISEMENTS. Voir *ci-après* **GÎTES.**

GÎTE D'ARGENT de Broken-Hill. (Mines d'or de l'Australie et —). Voir **MINES D'OR.**

GÎTES DE CHARBON du Tenasserim (Birmanie). (*Bull.*); V, 274.

GÎTES DE FER. Voir *suprà* **GISEMENTS DE FER.**

GÎTES MÉTALLIFÈRES. Etude sur les — de Pontgibaud, par M. *Lodin*; I, 389. — Les — des Etats-Unis, par M. *de Launay* (*Bull.*); V, 663. — Contribution à l'étude des —. 1° Sur l'importance des gîtes d'inclusions et de ségrégation dans une classification des —; 2° Sur le rôle des phénomènes d'altération superficielle et de remise en mouvement dans la constitution de ces gisements, par M. *de Launay*; XII, 119.

GÎTES MINÉRAUX. Note sur les principaux gisements minéraux de la région du Caucase, par M. A. *Leproux*; II, 491. — de la Basse Birmanie (*Bull.*); III, 286. — Etude sur les — de la Corse, par M. *Nentien*; XII, 231. — Gisements minéraux du Chili, par M. *J. de Berce* (Extrait d'un rapport de M. Wiener); XIII, 676. — Les — de l'Equateur, par C. *Van Isschot* (*Bull.*); XX, 97. — La collection des — et métallifères à l'Ecole supérieure des Mines. Voir **ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DES MINES.**

GÎTES MINERS. Voir *suprà* **GISEMENTS MINERS.**

GÎTES DE NAPHTHE de Kend-é-Chirin. Voir **NAPHTHE.**

GÎTES D'OR. Voir *suprà* **GISEMENTS D'OR.**

GÎTES. Voir *suprà* **GISEMENTS.** — Voir également **CHAMPS AURIFÈRES; MINES; MINÉRAIS; RICHESSES MINÉRALES et MINIÈRES.**

GRANDE-BRETAGNE. (Echelle mobile dans les mines de la —). Voir **ECHELLE MOBILE.**

GRÈCE. L'industrie minière en — (*Bull.*); IV, 227.

GRÈVE. La — des ouvriers mineurs du Pays de Galles, en 1898, par M. A. *Leproux*; XIV, 463.

GRISOU. Note sur les dégagements instantanés de — aux mines de Bessèges, par MM. *Ichon et Lombard*; I, 557. — Note sur un nouvel indicateur de —, par M. G. *Chesneau*; II, 203. — Le — aux mines d'Anzin (1810-1892), par M. A. *François*: 1^{re} partie, II, 233; 2^e partie, II, 603. — Sur le dosage du — par M. H. *Le Châtelier*; II, 469. — Essais effectués dans les mines avec l'indicateur de — de G. *Chesneau* (rapport présenté à la Commission du grisou, par M. G. *Chesneau*, secrétaire de la commission); III, 509. — Instruction pour l'emploi de l'indicateur de — de G. *Chesneau*, par M. G. *Chesneau*; III, 532. — Note sur l'explosion de — survenue au puits de la Manufacture (Loire), le 6 décembre 1891; IV, 235. — Note sur le dosage du — par les limites d'inflammabilité, par M. *Lebreton*; VI, 289. — Note sur un mode de graduation des éprouvettes à —, par M. *Rateau*; VI, 504. — Note sur quelques expériences faites au siège n° 1 des mines de Liévin, pour mesurer la pression du — dans la houille, par M. A. *Simon*; VIII, 218. — Note sur les dégagements

instantanés de —, par M. *Dela-fond*; X, 653. = Etude sur la composition du — par M. *Th. Schläsing*; XI, 5. = Note sur une cause apparente d'erreur dans le dosage du — par les limites d'inflammabilité, par M. *Lebreton*; XVI, 95. = (Accidents de —). Voir ACCIDENTS. = Appareil auto-capteur de —. Voir AUTO-CAPTEUR. = Commissions du —. Voir COMMISSIONS. = (Emploi de l'électricité dans les mines à —). Voir ELECTRICITÉ. = (Avis de la Commission du — sur le Forménophone de M. E. Hardy). Voir FORMÉNOPHONE. = Voir LAMPES DE SURETÉ.

GRISOUNITE. Accidents sur-

venus par suite d'explosion tardive de cartouches de — (Rapport présenté à la Commission du grisou par M. *Sarrau*, et avis de cette commission); X, 126 et 131. = Rapport présenté à la Commission du grisou par M. *Sarrau* et avis de cette commission sur les expériences relatives à la détonation des — Favier; XV, 232.

GUYANE ANGLAISE (Règlements sur les mines de la —). Voir LÉGISLATION ÉTRANGÈRE, *infra*, p. 47 (Table méthodique).

GUYANE FRANÇAISE. (Recherche et exploitation de l'or en —). Voir OR.

H

HALLUIN (Nord). (Explosion d'un récipient de vapeur à —). Voir RÉCIPIENTS DE VAPEUR.

HERMÉNÉGILDE. (Incendie du puits —, Silésie autrichienne). Voir INCENDIE.

HERZÉGOVINE. (L'industrie minière en —). Voir INDUSTRIE MINIÈRE.

HONGRIE. (Statistique de l'industrie minérale de la —). Voir *infra*, p. 39 (Table méthodique).

HOUILLES. Le Syndicat de

vente des — de Westphalie (*Bull.*); IV, 408. = Production des mines de —. Voir *infra*, p. 38. (Table méthodique : statistique).

HOUILLÈRES. (Exploitation mécanique dans les —). Voir EXPLOITATION MÉCANIQUE.

HUILES DE SCHISTE. Voir SCHISTE.

HYDROMÈTRES. Expériences et théories sur le tube de Pitot et sur le moulinet de Woltmann (— et anémomètres), par M. *Rauteau*; XIII, 331.

I

ÎLES BRITANNIQUES. Statistique de l'industrie minérale des —. Voir *infra*, p. 40 (Table méthodique).

IMPÔTS DES MINES. Note sur les

— en Prusse, par M. *Ichon*; V, 555.

INCENDIE. Note sur l'— du puits Herménégilde (Silésie autrichienne) (14 janvier 1896), par M. *L. Champy*; XI, 219.

INDICATEUR DE GRISOU. Voir GRISOU.

INDUSTRIE MÉTALLURGIQUE. L'— dans la région de Saint-Etienne, par M. *L. Babu*; XV, 357.

INDUSTRIE MINÉRALE. L'— en Australie, en 1889 par M. *L. Babu* (*Bull.*); I, 379. = L'— en Grèce (*Bull.*); IV, 227. = Aperçu général sur l'— de la Russie, par M. *A. de Keppen*; V, 180 et 279. (*Errata*, p. 705). = — de la Russie en 1894 (*Bull.*), VI, 377; en 1896 (*Bull.*); XIII, 365. = Note sur l'— au Japon, par M. *Paul Jordan*; XIV, 530. = (Statistique de l'—). Voir *infra*, p. 38 (Table méthodique).

INDUSTRIE MINIÈRE. Histoire de l'— en Sardaigne, par M. *de Launay*, I, 511; *erratum*; IV, 717. = L'— en Serbie, Bosnie, Herzé-

govine, par M. *de Launay* (*Bull.*); IX, 641. = L'— de l'Australie occidentale, par M. *Kuss*; XIX, 47. = L'— de la province de Mendoza (République Argentine) (*Bull.*); XV, 245. = L'— au Pérou en 1900 (Extrait d'un rapport de M. *Larrouy*, ministre de France, à Lima (*Bull.*); XX, 505.

INDUSTRIE SIDÉRURGIQUE. Etude sur les conditions économiques de l'— en Lombardie, par M. *L. Babu* (*Bull.*); XIX, 333.

INHALATIONS D'OXYGÈNE. Voir OXYDE DE CARBONE.

ITALIE (Mines de soufre d'—). Voir MINES DE SOUFRE. = (Statistique de l'industrie minérale de l'—). Voir *infra*, p. 40 (Table méthodique). = Voir également LÉGISLATION ÉTRANGÈRE, *infra*, p. 47 (Table méthodique).

J

JAPON (L'industrie minérale au —). Voir INDUSTRIE MINÉRALE.

JEURRE (Jura). (Sauvetage

d'ouvriers enfermés dans une grotte naturelle à —). Voir SAUVETAGE.

K

KALGOORLIE (Australie occidentale). (Tellurures d'or et d'argent de la région de —). Voir TELLURURES.

KEND-É-CHIRIN (Perse). Gîtes de naphte de —. Voir NAPHTE.

KERTCH (Russie). Gisements

de minerais de fer —. Voir MINERAIS DE FER.

KIRNAVARA (Suède). (Gîtes de fer de —). Voir GISEMENTS DE FER.

KLONDIKE RIVER. (Gîtes d'or de la —). Voir GISEMENTS D'OR.