

LEÇONS

DE

GÉOGRAPHIE PHYSIQUE

PAR

ALBERT DE LAPPARENT

MEMBRE DE L'INSTITUT
PROFESSEUR A L'ÉCOLE LIBRE DE HAUTES ÉTUDES
ANCIEN PRÉSIDENT DE LA COMMISSION CENTRALE
DE LA SOCIÉTÉ DE GÉOGRAPHIE

DEUXIÈME ÉDITION, REVUE ET AUGMENTÉE
AVEC 163 FIGURES DANS LE TEXTE ET UNE PLANCHE EN COULEURS



PARIS

MASSON ET C^{ie}, ÉDITEURS

LIBRAIRES DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE

120, BOULEVARD SAINT-GERMAIN

1898





Fig. 25. — Carte de la répartition des pluies en France, d'après M. Angot.
(L'intensité de la chute est exprimée en millimètres.)

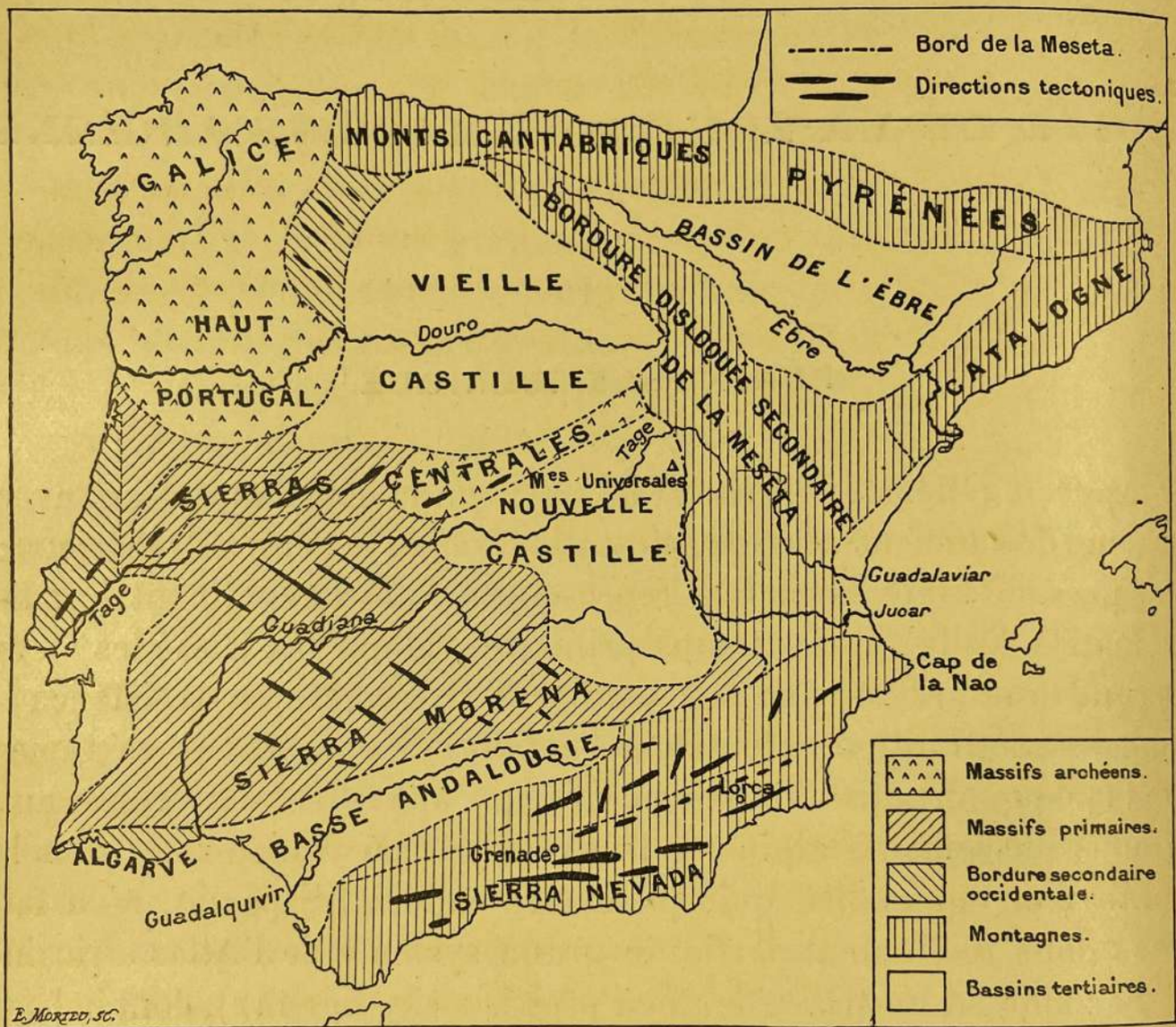


Fig. 142. — Schéma des régions naturelles de l'Espagne.

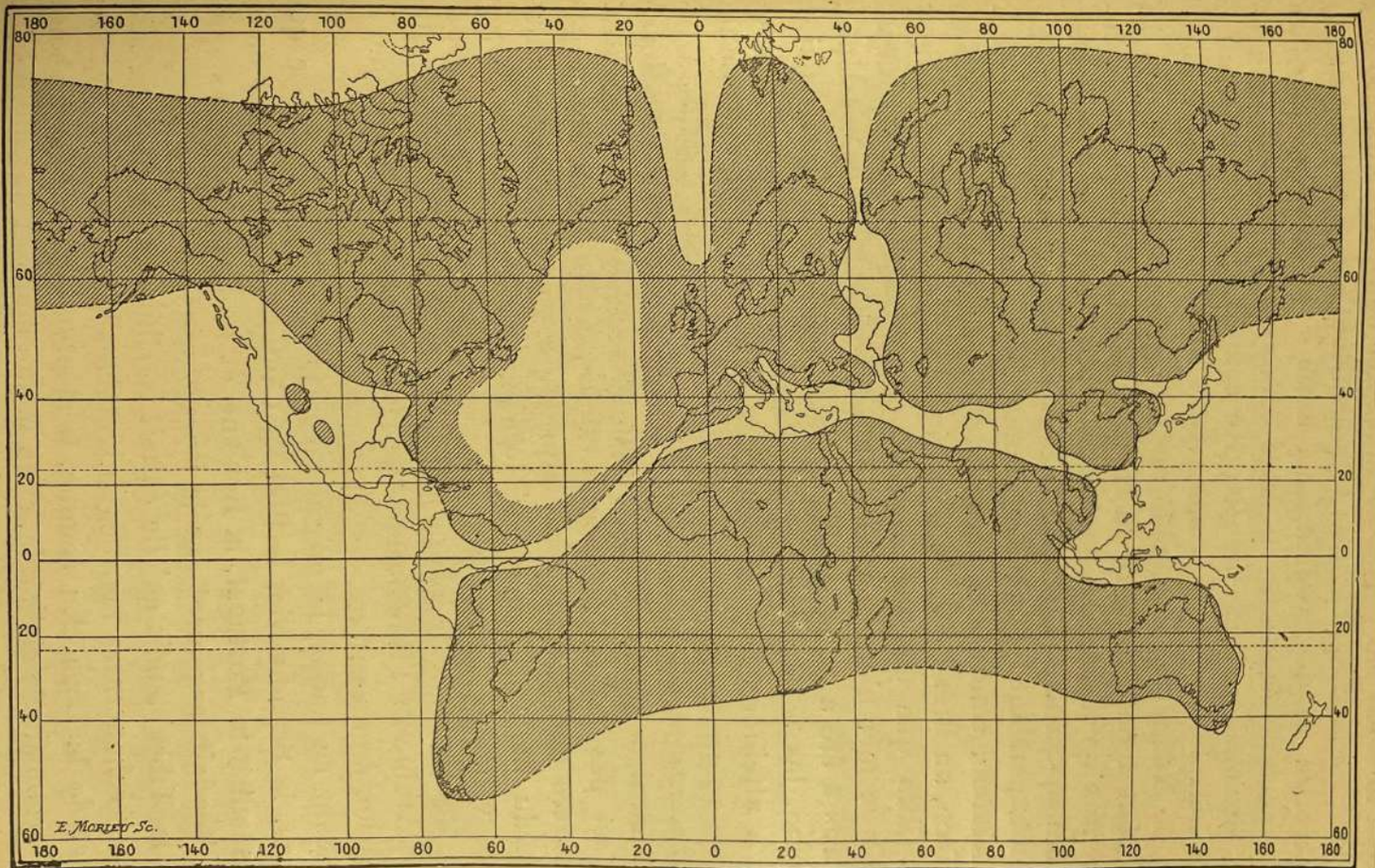


Fig. 125. — Esquisse des continents vers la fin de la période carboniférienne.

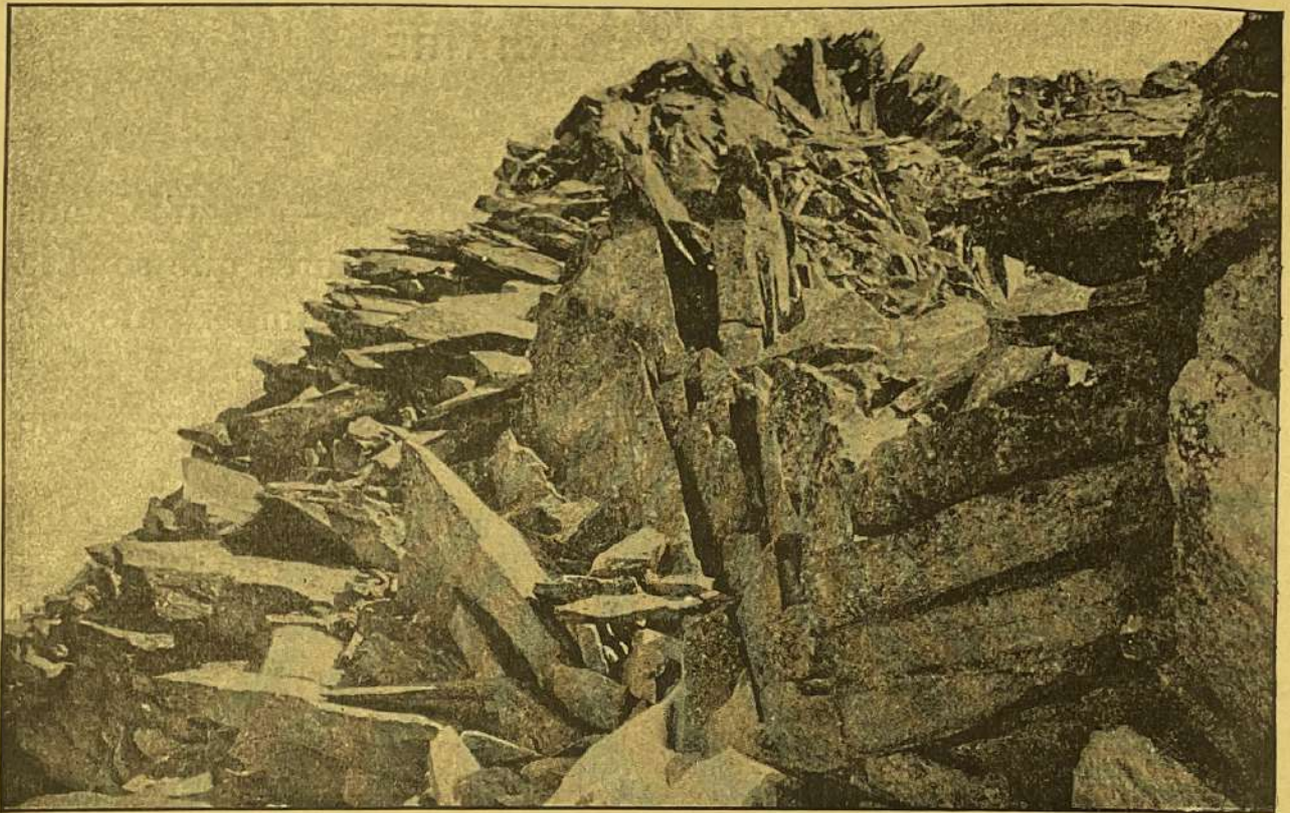


Fig. 98. — Granite débité par la gelée au sommet du pic d'Ardiden (Pyrénées)
(Photographie de M. J. Vallot).

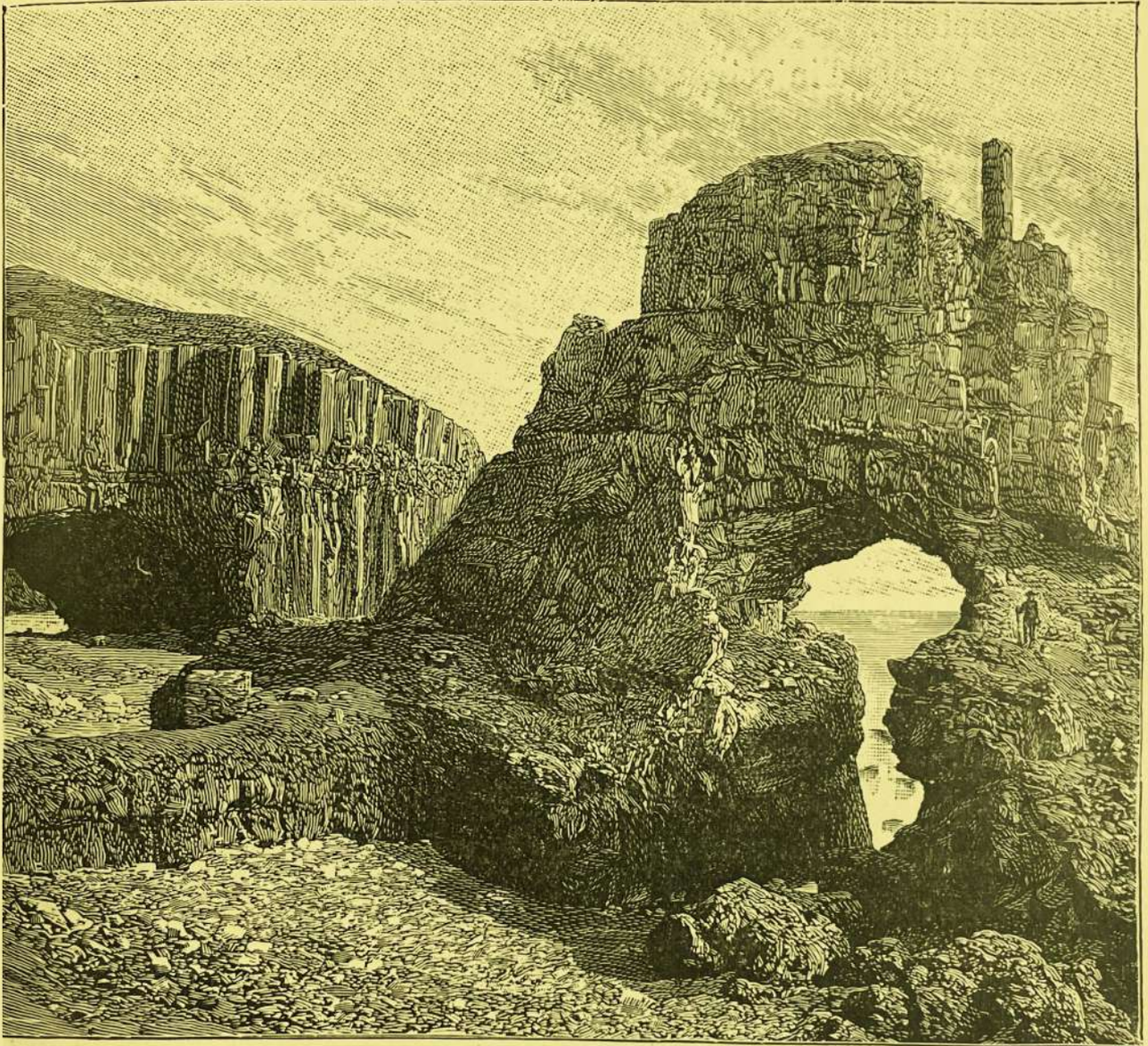


Fig. 49. — Colonnades basaltiques de l'île de Mull (Écosse).

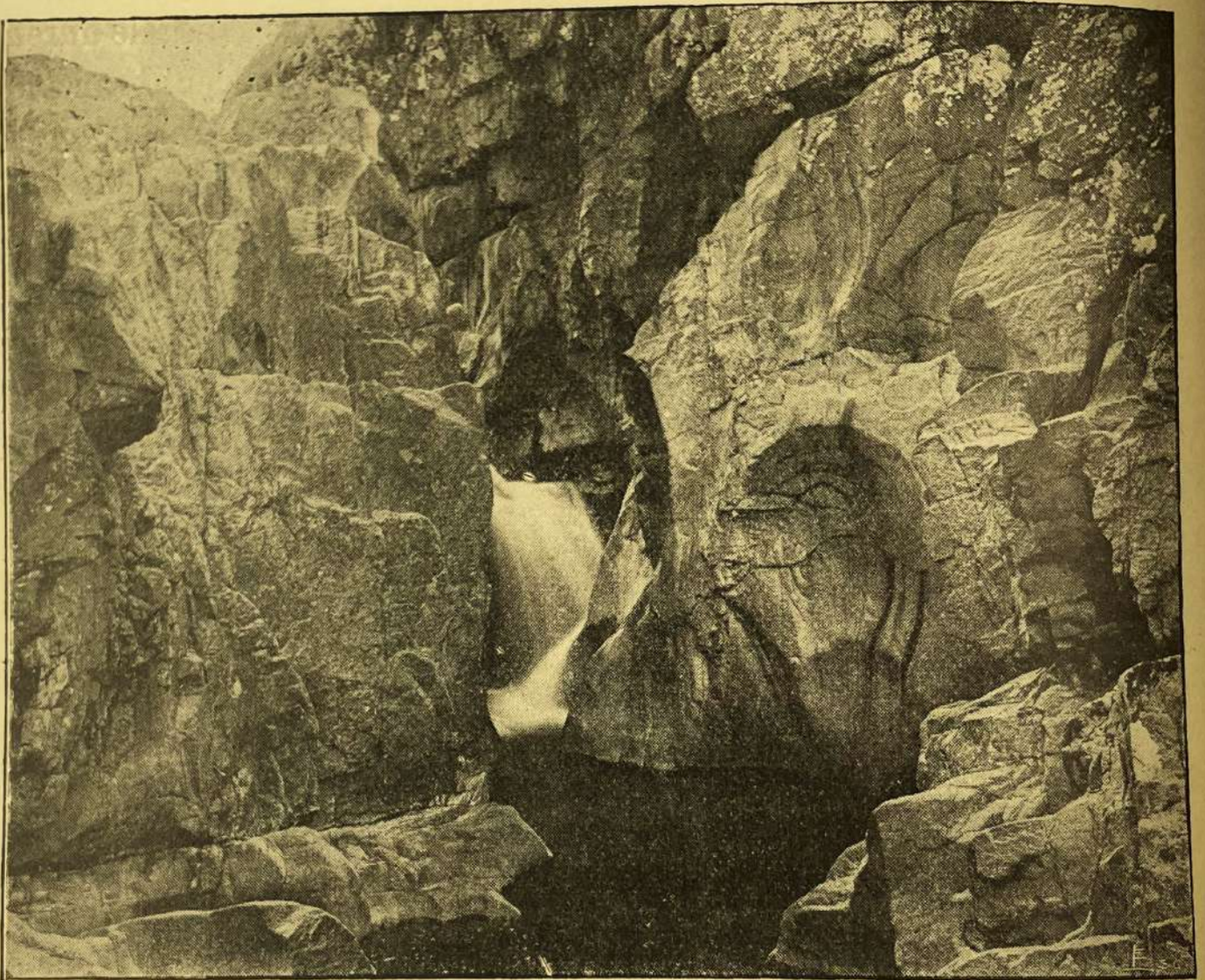


Fig. 42. — La cascade de la Rue (photographie de M. Boule).

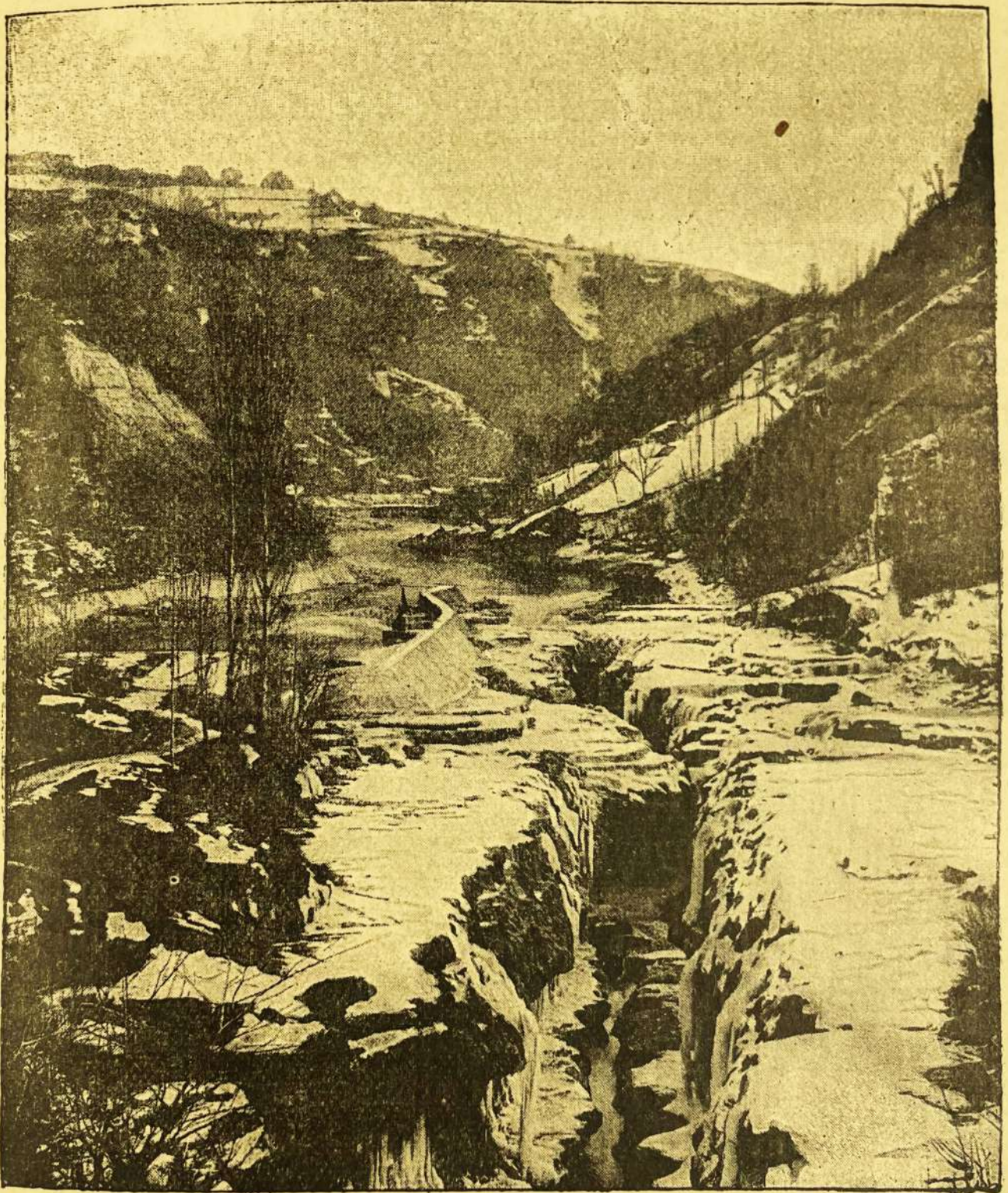


Fig. 44. — Le couloir du Rhône en amont de la Perte; photographie prise en déc. 1892 par le général Bourdon¹.