## Le Relief du sol (Origines et formes du modèle terrestre). Notices sur les vues.

Numéro d'inventaire : 0003.00351.29

Auteur(s): Eugène Coquidé

Type de document : imprimé divers

Date de création : 1913 Collection : C - Sciences

**Description**: Exemplaire ayant été plié.

Mesures: hauteur: 213 mm; largeur: 138 mm

Notes: L'auteur est ingénieur agronome, docteur ès-sciences naturelles, professeur agrégé de l'Université. Brochure diffusée par le Service des projections lumineuses (Musée pédagogique). Il s'agit d'une brochure descriptive d'une série composée de 28 vues sur verre pour projections lumineuses. Liste des titres des notices des vues : A. DIVERS MODES D'ORIGINE INTERNE DE FORMATION DU RELIEF 1 Plissement. 2 Massif granitique de la Maladetta (Pyrénées). 3 Bougie. Le cap Bouak. 4 Le Stromboli. 5 Vue générale d'un fjord de Norvège. B. INFLUENCE SCUPTURALE DES AGENTS EROSIFS EXTERIEURS SUR LE RELIEF 6 Vue du Mont Scaïs (Province de Pergame, Italie). 7 Falaise de Mers (Normandie). 8 Pyramide coiffée ou cheminées des fées. 9 Chemin de fer de la Mure. Vue prise de la voie (dans l'Isère). 10 Cascade d'Oulles (Isère). Partie supérieure. 11 Mont Saint-Agnès. Panorama près du Garbis (Alpes-Maritimes). 12 Terrasse de Jupiter (Parc National des Etats-Unis). 13 Glacier dans les Alpes tyroliennes. 14 Dans le Sahara. Les Grandes Dunes. 15 Récif corallien. 16 Crozant. Vue générale sur la Sédelle. 17 Blocs de granites dans le département du Tarn. 18 Chaos du Huelgoat (Finistère). 19 Puy de Dôme. 20 Grotte de Fingal (Ecosse). 21 Rideau de craie et vallon sec (Cagny, Somme). 22 Le Fier en aval des Gorges (Haute-savoie). 23 Gorges du Tarn (Saint-Chély). 24 Route des Goulets. La Grande-Chartreuse (Dauphiné). 25 Le cirque de la Rouquette à Montpellier-le-Vieux. 26 Grès de Fontainebleau. 27 Rochers de grès en Bretagne. 28 Muraille de roches dans le Daghestan.

Mots-clés: Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse

Géographie Filière : aucune Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 36 Sommaire : introduction

1/3

MINISTÈRE DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE ET DES BEAUX-ARTS

## BIBLIOTHÈQUE, OFFICE ET MUSÉE

DE L'ENSEIGNEMENT PUBLIC

(MUSÉE PÉDAGOGIQUE)

SERVICE DES PROJECTIONS LUMINEUSES

NOTICES SUR LES VUES

## LE RELIEF DU SOL

(Origines et formes du modelé terrestre)

PAR

## E. COQUIDÉ

Ingénieur agronome, Docteur ès sciences naturelles, Professeur agrégé de l'Université.

MELUN IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE

1913

La présente notice doit être renvoyée au Musée avec les Vues.