Géographie Relief de la France 2-08 F

Numéro d'inventaire : 2025.0.218

Auteur(s): CNTE

Type de document : imprimé divers

Éditeur : Ministère de l'Education O.F.R.A.T.E.M.E. Centre National de Télé-Enseignement de

Rouen

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création: 1976-1977

Matériau(x) et technique(s) : papier vélin | impression

Description : Feuilles en papier vélin jaune dactylographiées à l'encre noire. Reliure

métallique agrafée.

Mesures: hauteur: 29,7 cm; largeur: 21 cm

Notes: Il s'agit du cours de géographie par correspondance au programme de 3e de l'année 1976-1977, établi par Monsieur de Fondaumière professeur associé du CNTE (Centre National de Télé-Enseignement, futur CNEC et désormais CNED) de Rouen, alors accueilli dans les locaux du CRDP (Centre Régional de Documentation Pédagogique, actuellement Canopé) de Mont-Saint-Aignan. Le destinataire est l'élève Laurent Long alors âgé de 14-15 ans et domicilié à Brunoy (Essonne). Le contenu repose sur des instructions de l'étude des chapitres du manuel auxquels se réfère ce cours et de la trace écrite de l'enseignant.

Contenu I Les massifs anciens A) Description B) Explication : illustrations, croquis morphologique du sol français (extrait de "La France, classe de troisième", par V. Prévot, J. Boichard et A-M. Sifflet, Librairie Belin 1972) ; schéma des glaciations du quaternaire (source non précisée) II Les chaînes récentes A) Aspects généraux B) Aspects particuliers III Les plaines A) Le bassin parisien B) Le bassin aquitain : illustrations, coupes topographiques : Relief jurassien dérivant d'une structure plissée, Relief de côte structure monoclinale, Le pays de Bray, Coupe ouest-est à travers le bassin parisien (source : manuel préconisé par le C.N.T.E. non précisé)

Mots-clés: soutien scolaire (cours particuliers...)

Géographie

Lieu(x) de création : Rouen / Mont-Saint-Aignan

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Paginé

Commentaire pagination: 10 p. dont 9 p. dactylographiées

1/3



MINISTERE DE L'EDUCATION O.F.R.A.T.E.M.E CENTRE NATIONAL DE TELE-ENSEIGNEMENT DE ROUEN

Classe Discipline : GEOGRAPHIE 3e 131-136 Texte série 2 - 08 F

Professeur: M. de Fondaumière

Série 2 - Chapitres 2, 3, 4 - Pages 10 - 33.

Cette série vous paraîtra, peut-être, un peu longue, mais il est préférable d'étudier dans un même exposé, tout ce qui concerne le RELIEF DE LA FRANCE. Retenez bien, dès maintenant, le sens des mots suivants : Morphologie, structure, relief. Ils seront souvent employés. Morphologie : Etude des formes ; il s'agit ici, des formes du relief terrestre.

: Aspect actuel de l'écorce terrestre, résultant de l'action de l'érosion sur les volumes mis en place par la structure. Le relief peut être en saillie ou en creux. Il est carac-

térisé par l'altitude et l'inclinaison des pentes.

Structure : Disposition des couches géologiques. Il est rare qu'elle soit apparente.

I) LES MASSIFS ANCIENS.

Les cartes, pages 10 et 11, nous ont déjà donné une idée de l'importance qu'ils occupent sur le territoire français : Massif central, massif armoricain et vendéen, Vosges, Ardenne, Maures Esterel, Corse. Formés de roches cristallines, élaborés dès l'ère primaire, ils offrent des aspects originaux.

A) Description.

1) Des surfaces aplanies, quelquefois étagées : ainsi dans le massif armoricain, le Bas-Maine (région traversée par la Mayenne) et la Basse Bretagne (partie occidentale de la Bretagne, du Léon au Nord, à la Cornouaille au Sud). Regardez les clichés 1, p. 34 et 5, p. 8 - De même dans <u>le Limousin</u> (carte n°5, p. 16) , la plus élevée de ces surfaces étant le plateau de Millevaches, d'une altitude moyenne de 900 m - De même , également, dans la partie française de l'Ardenne.

- Ces surfaces sont, quelquefois, ponctuées de reliefs résiduels (dus à la résistance de roches dures). Ainsi des quartzites donnent les vives arêtes des Monts d'Arrée, en Basse Bretagne, et atteignant 384 m ; Des <u>grès</u>, dits "armoricains" sont à l'origine d'une des rides qui constituent la Montagne Noire, au Sud du Bassin de Châteaulin.
- Elles peuvent être parcourues par des vallées encaissées (relief en creux). Ex. : vallée de la "Creuse", dans le Limousin ; vallée de la Meuse, dans l'Ardenne, etc. En Bretagne, une de ces rivières est enjambée par l'imposant viaduc de Morlaix; la plupart d'entre-elles se terminent par des estuaires profonds ("rias", ou "abers" en breton : Aber Wrach, Aber Benoît en pays de Léon; rias de la Rance, de l'Aulne, du Blavet, etc.)
- 2) Des montagnes, aux formes émoussées, arrondies en "ballons" (7, p. 8). Ainsi dans les <u>Vosges cristallines</u>, ou Hautes-Vosges (6, p. 18 : Ballon d'Alsace, 1250 m); <u>en Corse occidentale</u> (8, p. 18 = 2710 m au Monte Cinto); <u>Dans la bordure orientale</u> du Massif central (Mont Lozère 1702 m).
- Ces montagnes présentent quelquefois un relief dissymétrique (le versant lorrain des Vosges s'incline en pente douce vers l'Ouest, alors que le versant Alsacien domine la plaine rhénane par des pentes abruptes. La bordure orientale du Massif central, elle aussi, s'incline en pente douce vers l'ouest et présente un versant en pente forte, face au couloir rhodanien.
- Elles peuvent être aérées par des <u>plaines sédimentaires</u> encadrées par de hauts reliefs : Exemple, la "<u>Limagne"</u> auvergnate parcourue par l'Allier (5, p.16), que l'on peut rapprocher de la <u>plaine rhénane</u> située entre les Vosges et la Forêt Noire (6, p.18)
- Elles sont quelquefois, couronnées d'édifices volcaniques imposants, comme en Auvergne (5, p. 16 et 1, p. 12). Des épanchements de lave de couleur rouge (des porphyres), ont donné au Massif de l'Esterel (9, p. 40) un aspect pittoresque, au contact d'une mer aux couleurs d'azur.

- 1 -

