

Introduction

La géographie empruntant une partie de son vocabulaire à la géologie, à l'hydrologie, à la pédologie mais aussi à l'urbanisme, à l'aménagement ou encore à la démographie, les manuels de ces différentes disciplines peuvent aider les géographes dans leur quête de connaissance et plus généralement dans leur maîtrise du vocabulaire. Cependant, ces manuels ne sont pas adaptés aux besoins des néophytes qui en DEUG et même en Licence recherchent des explications simples leur permettant d'appréhender de façon synthétique tel ou tel concept ou tel ou tel aspect d'une problématique donnée. Il est vrai que les maîtres patentés de ces différentes disciplines, ne font guère l'effort de se rendre accessible, pensant que la science est par nature complexe.

En réalité, et sans remettre en cause le savoir de ces universitaires émérites, il est possible d'être précis – donc de proposer une vraie production scientifique – tout en se mettant à la portée du plus grand nombre.

Notre Dictionnaire simplifié de la géographie reprend donc l'essentiel des termes employés en géographie physique et humaine, en écologie et en aménagement et les présente en fonction de l'usage le plus courant qui en est fait. Ainsi, en deux ou trois lignes (rarement plus !) l'étudiant peut appréhender les concepts et le vocabulaire de base, dont il pourra affiner ensuite les définitions en consultant des manuels plus élaborés.

Cet ouvrage synthétique devrait figurer dans la bibliothèque de tous les géographes et plus généralement dans celle de tous ceux qui sont curieux d'appréhender le milieu environnant.

A l'attention des lecteurs

- Les expressions scientifiques et les idiotismes sont présentés entre crochets [...].
- Entre parenthèses est indiqué s'il s'agit d'un nom masculin (n.m.), féminin (n.f.), masculin pluriel (n.m. pl.), féminin pluriel (n.f. pl.), d'un nom propre (n.pr.), d'un adjectif (adj.), d'un verbe (vb.), d'une locution masculine (l.m.), féminine (l.f.), d'une locution masculine plurielle (l.m. pl.), féminine plurielle (l.f. pl.), d'une locution adverbiale (l.adv.), verbale (l.vb.) ou d'un sigle (sigle).
- En ce qui concerne les expressions étrangères, nous nous sommes contentés d'indiquer leur origine (anglais), (allemand), (espagnol), (danois), (arabe), etc.
- Dans le cas des définitions les plus complexes, nous avons repris l'explication d'un scientifique ou d'une organisation faisant autorité dans le domaine. Quelles que soient leurs origines ou leurs auteurs, ces définitions sont présentées entre guillemets.

A

Aa (n.m.)

Coulée de lave dont la surface est rugueuse ou scoriacée. Les laves aa sont généralement acides. Synonyme de cheire (ou cheyre).

Abaissement d'axe (l.m.)

Diminution de hauteur ou d'altitude de la charnière d'un pli.

Abaissement du versant (l.m.)

Diminution de l'inclinaison d'un versant.

Abandonné (adj.)

Qualifie toute structure ou élément exclu de son système d'origine.

Abaque (n.m.)

Courbe – généralement tracée dans un repère cartésien (X, Y) – qui permet d'apprécier l'évolution d'un phénomène en fonction de variables multiples.

Abat (n.m.)

Synonyme de précipitations. Voir précipitations.

Aber (n.m.)

Synonyme de ria. Voir ria.

Abiotique (adj.)

Caractérise une structure écologique sans vie.

Abîme (n.m.)

Gouffre profond résultant de la dissolution d'un relief calcaire.

Ablation (n.f.)

Action érosive consistant à enlever des sédiments. Ce terme est souvent employé comme synonyme d'érosion.

Abondance (n.f.)

1. Nombre d'individus appartenant à une espèce, rapporté au nombre total d'individus – toutes espèces confondues – vivant sur le même espace. C'est aussi le nombre d'individus par unité de surface.

2. Débit moyen annuel d'un cours d'eau.

Abords (n.m. pl.)

Espace géographique qui entoure ou circonscrit un bâtiment, un monument, une place.

Abrasif (adj.)

Qualifie tout élément capable d'en éroder un autre.

Abrasion éolienne (l.f.)

Érosion résultant de la projection de grains de sable sous l'effet du vent. Les rochers champignons résultent de l'abrasion éolienne de leur partie inférieure. Souvent employé comme synonyme de corrasion.

Abrasion glaciaire (l.f.)

Érosion mécanique résultant du glissement d'un glacier sur un terrain ; le terrain est ainsi raboté et compacté. Synonyme de polissage et de quarrying. Voir polissage.

Abrasion hydrologique (l.f.)

Usure (par frottement) qu'accomplissent les alluvions les plus dures lors de leur transport par les rivières.

Abrasion marine (l.f.)

Usure qu'accomplissent les sédiments côtiers (blocs, galets, sables) sous l'effet des mouvements de va-et-vient de la mer. Suite à l'abrasion, les sédiments sont dits émoussés. Souvent employé comme synonyme d'attrition.

Abri (n.m.)

Espace littoral protégé du vent et de la mer. Lieu à couvert des conditions climatiques dominantes (situation d'abri).

Abri sous-roche (l.m.)

Cavité – de taille variable – située à la base d'un versant rocheux. Les

abris sous-roche sont créés par gélivation. Ils ont parfois servi de refuge aux hommes préhistoriques. Voir baume.

Abrupt (n.m.)

Versant ou paroi rocheuse très inclinée. Synonyme d'escarpement.

Absentéisme (n.m.)

Absence répétée d'un salarié sur son lieu de travail. Non résidence d'un propriétaire sur son exploitation.

Absolue (adj.)

Voir datation absolue.

Absorption (n.f.)

Processus pédologique de captation et de rétention de l'eau précipitée sur un bassin versant. L'infiltration est un processus d'absorption.

Abyssal (adj.)

Caractérise tous les étages sous-marins compris entre 3 000 et 7 000 m de profondeur. Par extension abusive, cet adjectif est maintenant employé pour qualifier tous les étages situés au-delà de la plateforme continentale.

Abysse (n.m.)

Terme générique définissant les zones situées à grande profondeur. Voir benthique.

Abysso-benthique (adj.)

Qui se rapporte aux espèces benthiques vivant entre 3 000 et

7 000 m de profondeur. Voir pélagique.

Abysso-pélagique (adj.)

Qui se rapporte aux espèces pélagiques vivant en pleine eau entre 3 000 et 7 000 m de profondeur.

Accalmie (n.f.)

Période de calme après le passage d'une tempête, d'un ouragan, etc. Suspension d'activité sismique ou volcanologique.

Accélération de l'activité érosive (l.f.)

Ensemble des actions anthropiques qui majorent plus ou moins directement les mécanismes érosifs naturels et leurs influences ou se substituent à elles.

Accessoire (adj.)

Qualifie les espèces que l'on retrouve dans des milieux différents ou dans des groupements différents. On parle aussi d'espèce indifférente. Cet adjectif permet de définir le degré de fidélité d'une espèce.

Accident (n.m.)

Déformation brutale mais localisée d'un terrain ou d'une couche.

Accidentelle (adj.)

Qualifie une espèce qui se développe traditionnellement dans un milieu donné et qu'on retrouve

de façon erratique dans un milieu qui n'est pas le sien.

Acclimatation (n.f.)

Introduction anthropique d'une espèce dans un milieu qui n'est pas le sien. L'espèce ne survit et ne se développe que grâce à l'intervention humaine.

Accomodat (n.m.)

Ensemble des transformations morphologiques et biologiques ou seulement biologiques que subissent les individus en phase d'adaptation à un milieu qui n'est pas le leur (ou dont les caractéristiques physiques ont changé).

Accon ou Acon (n.m.)

1. Embarcation à fond plat utilisée par les mytiliculteurs.
2. Dans certains ports, il s'agit de chalands servant au chargement et au déchargement des marchandises.

Acconage ou Aconage (n.m.)

Opération consistant à charger et à décharger les marchandises d'un navire à l'aide d'un accon.

Accore (adj.)

1. Qualifie les côtes dont les falaises verticales sont en contact direct avec la mer.
2. Zone sous-marine pentue caractérisée par une absence de plate-forme continentale ou insulaire.

Accrétion (n.f.)

Agrandissement d'une région continentale, grâce aux matériaux issus des chaînes géosynclinales, ou d'une région océanique (au niveau des dorsales), grâce à l'apport de magma basaltique frais.

Accrétion littorale (l.f.)

Avancée de la terre sur la mer sous l'effet d'une accumulation sédimentaire, par exemple. Synonyme de progradation.

Accrétion océanique (l.f.)

« Formation de croûte océanique à l'axe des dorsales actives qui vient accroître les bords des deux plaques qui s'écartent » (R. Piboubès & A. Percier).

Accroissement (n.m.)

Augmentation de la taille, du poids, donc du volume d'un organisme.

Accroissement [taux d'accroissement naturel] (n.m.)
Différence entre les taux de natalité et de mortalité.

Accrue (n.f.)

Surface anthropisée, en cours de reboisement, jouxtant une forêt.

Acculturation (n.f.)

Processus dynamique d'appropriation – par un groupe humain – de nouvelles caractéristiques culturelles ou sociales, qui peut aboutir à une

totale assimilation des nouvelles valeurs ou à la formation d'une culture nouvelle, résultant d'un compromis entre la culture native et la culture d'assimilation.

« L'organisation de l'espace bâti et l'urbanisme sont fréquemment soumis à des changements autoritaires ou à des modifications qui s'avèrent être d'importants facteurs d'acculturation » (P. Merlin et J.-B. Perrin).

Accumulation (n.f.)

1. Dépôt sédimentaire définitif résultant d'un processus érosif.
2. Ensemble des substances entraînées (vers le bas) par les eaux d'infiltration.

Achaine (n.m.)

Fruit sec indéhiscent (qui ne s'ouvre pas naturellement à maturité) à une seule graine. Synonyme de akène.

Acidifiante (adj.)

Caractérise les espèces végétales, dont les litières donnent naissance à des humus acides. Antonyme d'améliorante.

Acidiphile (adj.)

Plante se développant sur sol acide, c'est-à-dire sur un sol dont le pH est inférieur à 7.

Acidophile (adj.)

Synonyme d'acidiphile. Voir acidiphile.

Ackerberg (n.m.)

Extrémité d'une parcelle agricole sur laquelle s'amasse la terre.
Synonyme de crête de labour.

Acclinal (adj.)

Qualifie un site dépourvu de pente, d'inclinaison.

Acropole (n.f.)

Terme peu usité, désignant initialement la partie haute des villes grecques, comportant des fortifications et des sanctuaires. Actuellement, ce terme est employé pour désigner la partie haute d'une ville.

Actif (adj.)

Qualifie un phénomène susceptible de fonctionner à nouveau, de rejouer.

Activité (n.f.)

Ensemble des actions qui participent, directement ou indirectement, à la production d'un élément ou d'un groupe d'éléments. On parle d'activités agricoles, industrielles, etc. Terme souvent employé comme synonyme de travail.

Activité agricole (l.f.)

Ensemble des actions qui participent, directement ou indirectement, à la mise en valeur de la terre et particulièrement à la production céréalière, fruitière, légumière et à l'élevage.

Activité économique (l.f.)

Ensemble des actions qui participent, directement ou indirectement, à la production et à l'échange de biens et de services. On distingue traditionnellement trois principaux groupes d'activités économiques :

- l'activité primaire : activité productive se caractérisant par une absence de transformation des produits : agriculture, pêche, extraction, etc. ;
- l'activité secondaire : activité industrielle de transformation des matières premières en biens productifs ou de consommation ;
- l'activité tertiaire : activité de service (administration, commerce, enseignement, banque, etc.).

Activité industrielle (l.f.)

Ensemble des actions qui participent, directement ou indirectement, à la transformation des matières premières autres que celles provenant du milieu agricole.

Actualisme (l.m.)

Principe selon lequel les événements passés ne peuvent être compris qu'aux travers des événements contemporains. Synonyme d'uniformitarisme.

Acyclique (adj.)

Qualifie une évolution géomorphologique ne répondant pas à la théorie des cycles d'érosion de William Morris Davis.

Adaptation (n.f.)

1. Processus selon lequel un tracé hydrographique suit prioritairement les lignes de faiblesses (cassure, fracture, roches de moindre résistance) du substratum.

2. Évolution des caractéristiques d'une espèce – animale ou végétale – en fonction des conditions du milieu.

Adlittoral (adj.)

Qualifie une portion côtière située au-delà des plus hautes mers, mais néanmoins affectée par les embruns.

Administration (n.f.)

Ensemble des services chargés de la gestion du territoire (communal, départemental, régional ou national) et des populations qui y résident. Synonyme de service public.

Adret (n.m.)

Sur une montagne, il s'agit du versant exposé au soleil. Antonyme d'ubac.

Advection (n.f.)

« Arrivée d'une masse d'air allogène sur le territoire d'observation » (P. George).

Adventice (adj.)

Plante dite « nuisible ». Adjectif employé pour qualifier un végétal qui se développe sans avoir été planté.

Adventif (adj.)

1. Synonyme d'adventice. Voir adventice.

2. Voir cône adventif.

Aération du relief (l.f.)

Ensemble des espaces vides séparant les différentes unités morphologiques d'un relief. L'aération du relief est appréciée à partir d'un indice – indice d'aération du relief – qui correspond au rapport du volume des parties saillantes (du relief) au volume des parties déprimées.

Aéré (adj.)

Qualifie un relief dont les unités morphologiques sont séparées ou bien individualisées les unes des autres.

Aérobic (adj.)

Qualifie les organismes ayant besoin d'oxygène pour vivre et se reproduire. Antonyme de anaérobie.

Aérodrome (n.m.)

Piste d'atterrissage et de décollage dépourvue d'aérogare.

Aérogare (n.f.)

Ensemble des infrastructures aéroportuaires qui permet l'accueil,

le transit, l'embarquement et le débarquement des passagers.

Aéroport (n.m.)

Ensemble des infrastructures (piste d'atterrissage, hangars, ateliers de maintenance, aérogares, etc.) qui permettent le bon fonctionnement du trafic aérien.

Affaires Maritimes (l.f. pl.)

Services de l'administration centrale chargés des questions maritimes.

Affaissé (adj.)

Qualifie une entité morphologique en position déprimée par rapport à son environnement immédiat. Parfois employé comme synonyme d'effondré.

Affaissement (n.m.)

Enfoncement d'un terrain ou d'une couche.

Affinage (n.m.)

Dernier terme de la maturation de certaines productions de l'agriculture et de l'élevage (vins, textiles, fromages). Phase ultime de l'élevage des coquillages (particulièrement des huîtres) au cours de laquelle leur goût s'affirme. Se dit aussi de la purification finale des métaux.

Affleurement (n.m.)

Secteur où la roche enfouie apparaît en surface.

Affluent (n.m.)

Rivière en alimentant une autre. L'affluent est de premier ordre s'il se jette dans un fleuve de type exoréique ; il est de second ordre, s'il se jette dans un affluent de premier ordre. Synonyme de tributaire. La zone de jonction entre les deux rivières est appelée confluence.

Affouage (n.m.)

Dans les systèmes communautaires, il s'agit du droit – accordé à certains foyers – de prélever du bois dans la forêt communale.

Affouillement (n.m.)

Au sens strict, il s'agit d'une extraction des matériaux meubles – sous l'effet de l'eau ou du vent – localisés à la base d'un versant. Par extension, ce terme est maintenant employé pour qualifier toute extraction de matériaux. Synonyme de déblaiement et d'érosion intense.

Affrètement (n.m.)

Action consistant à louer un navire ou un avion pour y transporter des biens.

Affrètement à temps (l.m.)

Location d'un navire ou d'un avion pour une période déterminée.

Affréteur (n.m.)

Personne qui loue un navire ou un avion pour son compte, ou pour