



la bibliothèque  
un lieu **universcience**

# plan de classement

## Vivant et environnement



**Le plan de classement de la BSI est spécifique. Dès l'origine, il a été choisi de ne pas utiliser les classifications préexistantes, telles que la CDU ou la Dewey. La BSI a donc élaboré son propre outil.**

Le plan de classement de la BSI est un outil de gestion qui permet de répartir des documents : il a pour but de classer les documents tous médias et non des connaissances. Il ne s'attache pas à décrire précisément une connaissance spécifique. Sa logique tous médias implique qu'une cote peut contenir un seul média ou plusieurs. La structure de base est un classement systématique et hiérarchisé, du général au particulier. La notation des indices est alphanumérique : une ou plusieurs lettres associées à la section, suivies d'un indice numérique décliné selon le principe décimal.

Conçu pour pouvoir s'adapter à la politique documentaire, à l'offre éditoriale, à la typologie des documents et à l'évolution des connaissances, le plan de classement fait l'objet de révisions régulières.

# A - AGRICULTURE, PECHE FORETS

## A 0 – GENERALITES

- A 0 1** – Ouvrages de références : dictionnaires, lexiques, ouvrages généraux sur le jardinage
- A 0 2** – Législation, statut juridique
  - Droit agricole, droit rural, statut des exploitations, successions...*
  - Droit de la pêche Voir : A 6 Pêche et aquaculture*
  - Droit forestier Voir : A 7 0 Droit, politique, métiers, statistiques*
- A 0 3** – Politique et économie agricoles
  - Equilibre alimentaire mondial Voir : AL0 3 politique et économie générale de l'alimentation*
  - A 0 31** – Politique agricole, économie
    - PAC*
  - A 0 32** – Gestion de l'exploitation agricole, gestion des coopératives
    - Comptabilité, aides, fiscalité...*
  - A 0 33** – Gestion de l'espace rural
    - A 0 331** – Paysage, haies
      - Aspects écologiques Voir : N 5 63 Ecologie du paysage*
      - Aspects géographiques Voir : G 3 51 Géographie du paysage*
      - Bocage Voir : A 2 4 Agriculture et biodiversité*
  - A 0 34** – Vivre en milieu rural
    - Tourisme vert, produits fermiers...*
- A 0 6** – Développement rural
  - Transformation du monde rural, sociologie rurale*

## A 1 – AGRONOMIE

① Classer ici les traités

- A 1 2** – Science du sol
  - Etude des sols en rapport avec la production végétale*
  - Voir : G 3 6 Pédologie*
  - Milieu Voir : N 2 531 Sol*
- A 1 3** – Irrigation, Agrométéorologie
  - Application de la météorologie à l'agriculture*
- A 1 4** – Fertilisation, engrais, compost, boue d'épuration...
- A 1 5** – Techniques d'entretien, multiplication végétative...
  - Taille, bouturage, greffage, semis*
  - Pour une plante spécifique, voir à la culture de cette plante*
- A 1 6** - Protection des végétaux
  - Ouvrages généraux, phytopathologie*
  - A 1 62** - Ravageurs de culture, agents pathogènes, mauvaises herbes
    - Parasites, prédateurs, virus, bactéries, champignons*
  - A 1 63** - Moyens de lutte
    - Lutte biologique et intégrée, lutte chimique*
    - Impacts su l'environnement Voir : A 2 52 Pesticides*
- A 1 7** – Culture sous abri, cultures hors-sol, cultures en pot, pépinières

## A 2 – AGRICULTURE ET ENVIRONNEMENT

### A 2 0 – Agriculture durable, raisonnée

*Mode de production visant à renforcer les impacts positifs des pratiques agricoles sur l'environnement tout en réduisant les effets négatifs, sans remettre en cause la rentabilité économique*

*Développement durable Voir : N 4 5 Développement durable et environnement*

### A 2 2 – Agriculture biologique

*Culture écologique, agrologie, biodynamie*

### A 2 4 – Agriculture et biodiversité

*Systèmes d'exploitation et biodiversité, mesures agri-environnementales, bocage, haies, bandes enherbées, arbre champêtre...*

*Agroforesterie Voir : A 7 3 Sylviculture*

### A 2 5 – Impacts de l'agriculture sur l'environnement

*① Classer ici les documents traitant la problématique de l'eau*

#### A 2 51 – Agriculture et changement climatique

*Voir : N 3 11 Réchauffement climatique*

#### A 2 52 – Pesticides

*Voir : N 3 Impact de l'homme sur l'environnement*

## A 4 - GRANDES CULTURES, HORTICULTURE

*En zones tempérées ou tropicales*

*Usage alimentaire des produits agricoles Voir : AL2 Boissons et AL3 Aliments*

*Botanique Voir : BV3 Plantes sans fleurs*

*Voir : BV4 Plantes à fleurs*

*Utilisation des plantes sauvages Voir : BV6 Les plantes sauvages et leurs usages*

### A 4 1 - Culture de plein champ, prairie

*Prairie, céréale, culture fourragère, oléagineux, protéagineux, plante pour textile, plante industrielle, plantes à parfum*

### A 4 3 - Horticulture vivrière

#### A 4 31 – Viticulture

*Vin Voir : AL2 1 Boissons alcoolisées*

#### A 4 32 - Cultures fruitières

#### A 4 35 – Cultures légumières, maraîchères, potagères, champignons

### A 4 4 – Horticulture ornementale, plantes d'agrément

*Ouvrages généraux sur le jardinage et les jardins Voir : A 0 1*

#### A 4 41 - Horticulture ornementale

*Floriculture, plantes coupées, fleuriste...*

*① Classer ici les documents pour un public professionnel*

#### A 4 42 – Plantes d'agrément

*① Classer ici les documents traitant d'un groupe de plantes : roses, orchidées cultivées, cactées, plantes à bulbes, bambou, graminées...*

*Étiquettes au nom de la plante*

**A 4 421** – Orchidées

*Orchidées sauvages* **Voir** : BV4 224 Orchidées

**A 4 422** - Arbres et arbustes

*Botanique* **Voir** : BV4 1 Arbres, arbustes, plantes ligneuses

## **A 5** – ELEVAGE

*Animal sauvage* **Voir** : BA3 Invertébrés

**Voir** : BA5 Vertébrés

*Usage alimentaire des animaux d'élevage* **Voir** : AL3 Aliments

**A 5 3** – Médecine vétérinaire

*Ⓞ Classer ici les ouvrages généraux*

*Pathologie et thérapeutique pour un groupe d'animaux particuliers seront classés à l'animal en A 5 4 (Equidés **Voir** : A 5 41 Equidés, chevaux)*

**A 5 4** – Elevage

*Races, sélection, alimentation, pathologie, insémination...*

**A 5 41** - Equidés, chevaux

**A 5 42** – Bovins, ruminants

**A 5 43** – Ovins, caprins, petits ruminants, lamas

**A 5 45** - Porcs, volailles et lapins, petits gibiers (cailles, faisans...)

**A 5 46** – Apiculture

**A 5 47** – Escargots, grenouilles, lombriculture, ver à soie

## **A 6** – PECHE ET AQUACULTURE

**A 6 1** – Pêche professionnelle

**A 6 10** – Pêche et biodiversité

*Gestion durable des pêches, surpêche*

*Biodiversité* **Voir** : N 5 Gestion et conservation de la biodiversité

*Développement durable* **Voir** : N 4 5 Développement durable et environnement

**A 6 11** – Pêche maritime

**A 6 2** – Aquaculture

**A 6 22** – Pisciculture

*Zoologie* : **Voir** : BA5 1 Poissons agnathes

**A 6 23** – Conchyliculture (huîtres, moules...), élevage de crustacés

*Zoologie* : **Voir** : BA3 51 Mollusques

**Voir** : BA3 61 Crustacés

## **A 7** – GESTION DES FORETS

*Ecologie forestière* **Voir** : N 2 532 Forêt

*Conservation de forêts* **Voir aussi** : N 5 611 forêts

**A 7 0** - Droit, politique, métiers, statistiques

**A 7 1** - Forêt et développement durable

*Développement durable* **Voir** : N 4 5 Développement durable et environnement

*Déforestation* **Voir** : N 3 4 Dégradations des écosystèmes

**A 7 3 – Sylviculture**

*Techniques de culture des arbres et des peuplements forestiers.*

*Traitements sylvicoles : futaies régulières, irrégulières et jardinées, taillis, arbres hors forêt,*

*Agroforesterie :*

*Systèmes d'utilisation du territoire qui associent des arbres ou d'autres végétaux ligneux pérennes et des productions animales et/ou végétales sur la même unité de surface.*

**A 7 31 - Essences forestières**

*Hêtre, chêne, pin, sapin...*

*Botanique Voir : BV4 1 Espèces ligneuses*

**A 7 32 – Protection des forêts**

*Prévention contre les incendies...*

**A 7 4 – Exploitation des forêts**

*Sciage, séchage, débardage...*

**A 7 41 – Bois**

*Matériaux bois Voir : L 6 2 Bois et dérivés du bois*

# AL - ALIMENTATION ET INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES

## AL0 - GÉNÉRALITÉS

**AL0 1** - Ouvrages de références

*Dictionnaires, lexiques...*

**AL0 3** - Politique et économie générale de l'alimentation

**AL0 31** - Economie des industries agro-alimentaires

⌚ *Mettre ici les ouvrages sur les marques alimentaires*

**AL0 32** - Consommation alimentaire responsable

⌚ *Mettre ici les ouvrages sur l'alimentation bio et équitable*

**AL0 33** - Essais et critiques sur l'industrie agro-alimentaire

**AL0 4** - Alimentation bio

**AL0 5** - Alimentation végétarienne et végétalienne

**AL0 9** - Sociologie de l'alimentation

**AL0 91** Symbolique des aliments

**AL0 92** Comportements alimentaires

## AL1 - SCIENCES ET TECHNOLOGIE ALIMENTAIRES

⌚ *Mettre ici les ouvrages qui abordent l'ensemble ou plusieurs des thèmes du secteur agroalimentaire : technologie alimentaire, microbiologie, hygiène*

**AL1 01** - Gastronomie moléculaire

**AL1 1** - Technologies alimentaires, procédés alimentaires

⌚ *Mettre ici les ouvrages qui traitent de la gestion industrielle des produits alimentaires*

**AL1 11** - Conservation des aliments

**AL1 2** - Qualité et hygiène alimentaire

*Voir aussi : C 4 Chimie analytique*

**AL1 21** - Toxicologie, microbiologie alimentaire

**AL1 22** - Risque alimentaire

⌚ *Essais, pas d'ouvrages techniques*

**AL1 23** - Contrôle, assurance qualité, HACCP

**AL1 24** - Qualité organoleptique

**AL1 3** - Additifs, colorants, arômes

## AL2 - BOISSONS

**AL2 0** - Données à caractère économique

**AL2 1** - Boissons alcoolisées

**AL2 11** - Œnologie

**AL2 12** - Vins de France

**AL2 121** - Vins régionaux, Champagne

**AL2 13** - Vins étrangers

**AL2 14** - Bières, boissons maltées, et brassées, Cidres

**AL2 16** - Eaux de vie, liqueurs et spiritueux : cognac, rhum, whisky...

**AL2 5** - Boissons non alcoolisées

### **AL3 - ALIMENTS**

*Cuisine professionnelle Voir : AL 7 12 Techniques culinaires*

**AL3 1** - Sucres, confiserie, chocolat...

**AL3 3** - Graisses animales et végétales

**AL3 4** - Sel de cuisine, condiments, épices

**AL3 5** - Production, technologie et économie laitières et ovoproduction

**AL3 52** - Lait

**AL3 54** - Fromage

**AL3 55** - Desserts lactés, glacés, laits fermentés et autres produits laitiers

**AL3 56** - Oeufs

**AL3 6** - Céréales, autres graines et leurs dérivés

**AL3 61** - Boulangerie, pâtisserie

**AL3 62** - Pâte alimentaire, riz

**AL3 7** - Fruits et légumes

**AL3 70** - Données à caractère économique

**AL3 71** - Fruits

**AL3 72** - Légumes

**AL3 73** - Légumineuses, soja...et protéines végétales, graines germées

**AL3 8** - Produits carnés : viande, volaille, charcuterie...

**AL3 9** - Produits de la mer

### **AL6 - ALIMENTATION, DIÉTÉTIQUE, NUTRITION**

*Ø Cote vide*

**AL6 1** - Diététique et nutrition

*Ø Classer ici les ouvrages de référence, professionnels et manuels scolaires sur la physiologie de la nutrition, les nutriments, les vitamines*

*Voir aussi : H 1 29 Physiologie et biochimie de la nutrition*

*H 3 12 Thérapeutique nutritionnelle*

**AL6 12** - Alimentation de l'enfant et de l'adolescent

*Aspect médical, obésité de l'enfant Voir : V 2 21 Alimentation de l'enfant*

*Obésité de l'adolescent Voir : V 2 51 Santé de l'adolescent*

*Allergies alimentaires Voir : H 4 41 Troubles de la nutrition, allergies alimentaires*

*Alimentation du nourrisson Voir : V 1 343 Alimentation du nouveau né et du nourrisson*

**AL6 13** - Alimentation des seniors

*Aspect médical Voir : V 5 2 Gériatrie, nutrition de la personne âgée*

**AL6 14** - Alimentation des sportifs

*🕒 Mettre sous cette cote les documents professionnels*

**AL6 15** - Education nutritionnelle et sensorielle

*🕒 Mettre sous cette cote les documents professionnels*

**AL6 2** - Composition des aliments : tables nutritionnelles et caloriques

*🕒 Cote vide*

**AL6 21** - Tables nutritionnelles et caloriques des aliments

**AL6 21** - Vitamines, minéraux, oligo-éléments

**AL6 3** - Guides de l'équilibre alimentaire

*🕒 Inclure ici les répertoires d'adresses non professionnels*

**AL6 31** - Guides diététiques des aliments

**AL6 32** - Alimentation santé ou préventive

**AL6 31** - Alimentations ciblées

*🕒 Par exemple : régimes antioxydant, probiotique, micronutrition*

**AL6 4** - Régimes alternatifs particuliers

*Inclure ici les documents sur les régimes méditerranéens, crétois, nordique*

**AL6 41** - Régimes amaigrissants

**AL6 42** - Régimes végétariens et végétaliens

## **AL7 - RESTAURATION HORS-FOYER (RESTAURATION COLLECTIVE)**

*Concerne la restauration commerciale (restaurateurs indépendants, chaînes de restauration...) et sociale (écoles, hôpitaux, restaurants d'entreprises...)*

*🕒 Cote vide*

**AL7 1** - Pratique professionnelle.

**AL7 11** - Organisation et gestion d'une unité de restauration commerciale ou sociale : installation, équipement, hygiène et sécurité

**AL7 12** - Techniques culinaires de base

**AL7 2** - Techniques professionnelles des métiers de bouche

*🕒 Cote vide*

**AL7 21** - Charcuterie

**AL7 22** - Boulangerie

**AL7 23** - Pâtisserie

**AL7 24** - Chocolat et confiserie

**AL7 3** - Essais, réflexions, témoignages sur la restauration hors-foyer

# B – BIOLOGIE GENERALE

## B 0 - GÉNÉRALITÉS

### B 0 1 - Ouvrages de référence

① Classer ici dictionnaires, lexiques ;;;

### B 0 2 - Droit, brevets

### B 0 4 - Biographies

① Pour les personnalités historiques : uniquement une sélection d'ouvrages de vulgarisation.  
Biographies de personnalités historiques **Voir** : Y Histoire des sciences de la vie et de la médecine

### B 0 6 - Réflexions sur la biologie

Bioéthique générale **Voir** : RC2 62 Science et éthique

### B 0 7 - Récits, témoignages

### B 0 8 - Techniques de laboratoire

### B 0 9 - Sciences de la vie

① Classer ici les documents généraux traitant, complètement ou en partie, de l'ensemble des sciences de la vie (origine de la vie, évolution, systématique, génétique, écologie, biologie cellulaire, génétique, botanique, zoologie, anatomie, physiologie, biologie du développement...)

### B 0 91 - Ouvrages d'enseignement, manuels

① Classer ici les ouvrages de SVT (6<sup>e</sup> à Terminale)

### B 0 92 - Grandes fonctions

① Classer ici les documents traitant à la fois du règne animal et végétal : reproduction, nutrition, toxines....

## B 1 - SYSTEMATIQUE

Science de la classification des êtres vivants

**Voir aussi** : BA2 Zoologie systématique

**Voir aussi** : BV1 Biologie végétale

## B 2 - EVOLUTION BIOLOGIQUE

① Classer ici les documents généraux sur l'évolution

Histoire de la vie **Voir** : O 3 Les grandes étapes du vivant (Paléontologie)

### B 2 1 - Origine de la vie

Hypothèse d'une origine extraterrestre **Voir** : U 9 Exobiologie

### B 2 2 - Théories et analyses

### B 2 3 - Mécanismes de l'évolution

Spéciation, évolution moléculaire, génétique de l'évolution...

## B 3 - GENETIQUE

① Classer ici les documents généraux de génétique

### B 3 1 - Génétique moléculaire

Partie de la biologie moléculaire qui étudie la biochimie des acides nucléiques, leur réparation, leur réplication, leur expression et leur régulation

### B 3 11 - Génomique

① Classer ici les ouvrages techniques ou de réflexion  
Etude du génome et ses applications

- B 3 12** - Techniques utilisées en génétique moléculaire  
*PCR, hybridation moléculaire*
- B 3 2** - Applications de la génétique moléculaire  
*① Laisser la cote vide*
- B 3 21** - Génie génétique  
*① Classer ici les ouvrages techniques et de réflexion*  
*Ensemble des méthodes et techniques de laboratoire qui permettent d'obtenir de nouvelles combinaisons de gènes dans le but de modifier le génome d'une cellule ou d'un organisme*  
*Génie génétique appliqué à la médecine Voir : B 3 22 Génétique médicale...*
- B 3 211** – Clonage  
*① Classer ici les ouvrages techniques ou de réflexion*
- B 3 212** – Organismes génétiquement modifiés (OGM)  
*① Classer ici les ouvrages techniques ou de réflexion*
- B 3 22** - Génétique médicale  
*① Classer ici les ouvrages techniques et de réflexion*  
*① Classer ici les ouvrages traitant de la thérapie génique*  
*Etude des maladies héréditaires Voir : H 4 6 Maladies héréditaires et congénitales*
- B 3 23** – Applications...  
*Etude de l'adn « fossile », systématique phylogénétique, écologie moléculaire, conservation de la biodiversité, biométrie, police scientifique, généalogie...*
- B 3 3** - Génétique des populations, génétique écologique et de la conservation
- B 3 4** - Génétique et comportement
- B 3 5** - Réflexions sur la génétique  
*① Classer ici les ouvrages généraux*  
*Réflexions sur le clonage Voir : B 3 211 Clonage*  
*Réflexions sur les OGM Voir : B 3 212 Organismes génétiquement modifiés...*  
*Réflexions sur le génétique médicale Voir : B 3 22 Génétique médicale*

## **B 4 - BIOPHYSIQUE, BIOCHIMIE**

*① Laisser la cote vide*

- B 4 1** - Biophysique
- B 4 2** - Biochimie  
*① Classer ici les documents généraux de biochimie*  
*Documents ne traitant que des acides nucléiques (ADN, ARN...) Voir : B 3 1 Génétique moléculaire*  
*Biochimie humaine Voir : H 1 3 Biochimie humaine et clinique*  
*Biochimie alimentaire Voir : AL1 Science des aliments*
- B 4 21** - Biochimie métabolique, bioénergétique
- B 4 22** – Biomolécules  
*Molécules synthétisées par un organisme vivant*
- B 4 221** – Protéines

## **B 5 – BIOLOGIE CELLULAIRE, BIOLOGIE MOLECULAIRE DE LA CELLULE**

*Biologie moléculaire des acides nucléiques Voir : B 3 1 Génétique moléculaire*

- B 5 1** – Communication cellulaire, organites (membranes, mitochondries...)

## **B 6 – BIOLOGIE DU DEVELOPPEMENT**

① *Classer ici les documents consacrés à la biologie du développement dans son ensemble ou traitant d'embryologie*

**Voir aussi** : BA1 5 Reproduction

*Embryologie humaine et médicale* **Voir** : V 1 21 *Embryologie humaine et médicale...*

**B 6 1** – Gènes et développement, développement larvaire, métamorphose, régénération cellulaire, cellules souches...

## **B 7 – MATHEMATIQUES ET BIOLOGIE, BIOINFORMATIQUE**

## **B 8 – MICROBIOLOGIE**

① *Classer ici les documents généraux de microbiologie*

*Science qui a pour objet l'étude des microorganismes : protistes (« protozoaires », « algues unicellulaires »...), champignons, bactéries, virus...*

**B 8 1** – Bactéries

**B 8 2** – Virus, champignons

## **B 9 – BIOTECHNOLOGIES**

① *Classer ici les documents généraux sur les biotechnologies*

*Génie génétique* **Voir** : B 3 21 *Génie génétique*

*Clonage* **Voir** : B 3 211 *Clonage*

*OGM* **Voir** : B 3 21 *Organismes génétiquement modifiés (OGM)*

*Thérapie génique* **Voir** : B 3 22 *Génétique médicale*

*Génie enzymatique* **Voir** : B 4 221 *Protéines*

# BA - ZOOLOGIE

<i>Ecologie fondamentale</i>	<b>Voir</b> : N 1 Ecologie
<i>Conservation de la biodiversité</i>	<b>Voir</b> : N 2 Biologie de la conservation
<i>Histoire de la zoologie</i>	<b>Voir</b> : YE Histoire de la zoologie
<i>Animaux d'élevage</i>	<b>Voir</b> : A 5 Elevage

## BA0 - GENERALITES

① *Laisser la cote vide*

**BA0 1** - Dictionnaires, glossaires, lexiques.....

① *Les documents traitant d'un taxon seront classés à la cote dédiée à ce celui-ci*

**BA0 2** - Ouvrages généraux

① *Classer ici les ouvrages de référence ou de vulgarisation*

**BA0 3** - Récits, essais, témoignages.....

**BA0 4** - Illustration

**BA 0 41** - Photographie

① *Cote au nom du photographe*

① *Classer ici les ouvrages généraux*

*Technique photographique Voir I7 23 Techniques de prise de vue...*

**BA0 411** - Zones géographiques ou milieux naturels

① *Cote au nom du photographe*

**BA0 412** - Taxons (espèce, genre, famille, ordre.....)

① *Cote au nom du photographe*

**BA 0 42** - Dessin

① *Cote au nom de l'illustrateur*

**BA0 5** - Techniques d'étude et d'observation de la faune sauvage

## BA1 - BIOLOGIE ANIMALE

① *Classer ici les ouvrages généraux*

*Embryologie Voir B 6 Biologie du développement*

**BA1 1** - Anatomie générale, anatomie comparée, plans d'organisation

**BA1 2** - Physiologie générale

**BA1 3** - Fonctions physiologiques

*Nutrition, respiration, circulation, excrétion, système nerveux, système sensoriel, système endocrinien, système immunitaire, reproduction, locomotion, fonction venimeuse.....*

**Voir aussi** : B 0 92 *Grandes fonctions*

**BA1 4** - Rythmes biologiques

*Migration, hibernation, estivation, rythmes saisonniers, rythmes circadiens.....*

**Voir aussi** B 0 92 : *Grandes fonctions*

## BA2 - ETHOLOGIE

*Etude du comportement animal*

① *Classer ici les ouvrages généraux*

**BA2 1** - Ethologie cognitive

*Etude des capacités mentales des animaux (intelligence, conscience, émotion, altruisme, empathie.....)*

- BA2 2** - Sexualité animale
- BA2 3** - Sociétés animales
- BA2 4** - Communication, agressivité, jeu, construction....

### **BA3 - ZOOLOGIE SYSTEMATIQUE**

*Etude de la biologie des animaux par taxons*

*Voir aussi : B 1 systématique*

#### **BA3 1** - Ouvrages de référence

- BA3 11** - « Traité de zoologie »  
*Traité en 45 volumes de P.P. Grassé*

#### **BA3 2** - Ouvrages de vulgarisation

- BA3 21** - «Le monde animal»  
*Encyclopédie en 13 volumes*

### **BA4- VERTEBRES**

*⌚ Classer ici les ouvrages généraux*

#### **BA4 1** – Mammifères

*⌚ Laisser la cote vide*

##### **BA4 11** - Ouvrages généraux

*⌚ Classer ici les ouvrages de référence ou de vulgarisation*

- BA4 111** - "Handbook of the mammals of the world"  
*Encyclopédie en 8 volumes traitant de la totalité des espèces de mammifères (en cours de publication)*

##### **BA4 12** - Guides d'identification

*⌚ Classer ici les documents concernant une zone géographique ou un milieu naturel*

##### **BA4 13** - Atlas de répartition, inventaire, faunes....

*⌚ Classer ici les documents concernant une zone géographique ou un milieu naturel*

##### **BA4 14** - Taxons (espèce, genre, famille, ordre....)

*⌚ Laisser la cote vide*

##### **BA4 141** - Primates

*Lémuriens, singes....*

###### **BA4 141 1** - Grands singes (Hominidés)

*Orang-outan, gorille, bonobo, chimpanzé....*

##### **BA4 142** - Glires (Rongeurs, Lagomorphes)

*Rongeurs (campagnols, souris, écureuils, castors...).*

*Lagomorphes (lapins, lièvres...)*

##### **BA4 143** - Chiroptères

*Chauves-souris*

##### **BA4 144** - Carnivores

*Félidés (félins), Hyénidés (hyènes), Viverridés (genettes, civettes...),  
Herpestidés (mangoustes), Canidés (loup, renards...), Ursidés (ours),  
Otaridés (otaries), Phocidés (phoques), Mustéolidés (fouine, blaireaux,  
loutres...)...*

- BA4 145** - Cétartiodactyles
- BA4 145 1** - Cétacés  
*Baleines, dauphins...*
  - BA4 145 2** - Suines, Ruminants, Hippopotamidés...(ex Artiodactyles)  
*Suines (sangliers, pécaries...), Ruminants (cerfs, girafe, bisons, gazelles, bouquetins...), Hippopotamidés (hippopotames)*
- BA4 146** - Taxons divers  
*Monotrèmes (ornithorynque, échidnés), Marsupiaux (kangourous, koala...), Xénarthres (tatous, paresseux...), Eulipotyphles (taupes, musaraignes, hérissons...), Périssodactyles (rhinocéros, tapirs, zèbres, chevaux...), Proboscidiens (éléphants)...*
- BA4 2** - Oiseaux
- ⓪ *Laisser la cote vide*
  - BA4 21** - Ouvrages généraux
    - ⓪ *Classer ici les ouvrages de référence ou de vulgarisation*
    - BA4 211** - "Handbook of the birds of the world"  
*Encyclopédie en 19 volumes traitant de la totalité des espèces d'oiseaux*
  - BA4 22** - Ornithologie  
*Pratique de l'ornithologie*
  - BA4 23** - Guides d'identification
    - BA4 231** - Europe  
⓪ *Classer ici les guides concernant la France, les pays européens ou le continent européen dans son ensemble*
    - BA4 232** - Afrique, Amérique, Asie, Océanie
  - BA4 24** - Atlas de répartition, inventaires, faunes....  
⓪ *Classer ici les documents concernant une zone géographique ou un milieu naturel*  
⓪ *Laisser la cote vide*
  - BA4 241** - Europe  
⓪ *Classer ici les documents concernant la France, les pays européens ou le continent européen dans son ensemble*
  - BA4 242** - Afrique, Amérique, Asie, Océanie
  - BA4 243** - Milieux naturels
  - BA4 25** - Taxons (espèce, genre, famille, ordre...)  
⓪ *Laisser la cote vide*
    - BA4 251** - Accipitriformes, Falconiformes, Strigiformes  
*Rapaces diurnes*
    - BA4 252** - Passériformes  
*Passereaux*
    - BA4 253** - Taxons divers
- BA4 3** - Squamates, Chéloniens, Crocodiliens... (Ex Reptiles)  
*Squamates (lézards, serpents...), Chéloniens (tortues), Crocodiliens (crocodiles, caïmans...), Rhynchocéphales (sphénoïdons)*  
⓪ *Dans la classification phylogénétique, le taxon des reptiles n'existe plus*
- BA4 31** - Ouvrages généraux

**BA5 32** - Guides d'identification, atlas de répartition, inventaires, faunes...  
① *Classer ici les documents concernant une zone géographique ou un milieu naturel*

**BA4 33** - Taxons (espèce, genre, famille, ordre...)

**BA4 4** - Lissamphibiens (Amphibiens actuels)

*Anoures (crapauds, grenouilles, rainettes...), Urodèles (tritons, salamandres...).*

① *Dans la classification phylogénétique, le taxon des amphibiens est composé des Lissamphibiens et de deux sous classes éteintes*

**BA4 5** - « Reptiles » et « Amphibiens »

① *Classer ici les ouvrages traitant à la fois des 2 « taxons » (classification traditionnelle)*

**BA4 6** - « Poissons »

① *Classer ici les ouvrages généraux traitant des poissons pris au sens large (classification traditionnelle)*

① *Dans la classification phylogénétique, le taxon des poissons n'existe plus mais, par commodité et en raison de la production éditoriale, le terme est conservé*

**BA4 61** - Milieux naturels

① *Laisser la cote vide*

**BA4 611** - Poissons d'eau douce

① *Classer ici les ouvrages traitant de l'ensemble des « poissons » présents en eau douce : biologie, atlas de répartition, inventaires, faunes, guides...*

**BA4 612** - Poissons marins

① *Classer ici les ouvrages traitant de l'ensemble des « poissons » présents dans le milieu marin : biologie, atlas de répartition, inventaires, faunes, guides...*

**BA4 62** - Taxons (espèce, genres, famille, ordre...)

① *Laisser la cote vide*

**BA4 621** - Actinoptérygiens, Actinistiens, Dipneustes, Pétromyzontides...

*Actinoptérygiens (poissons à nageoires rayonnés), Actinistiens (coelacanthes), Pétromyzontides (Lamproies)*

① *Classer ici les documents traitant d'un taxon particulier*

① *Ces groupes représentent 99 % des espèces de « poissons »*

**BA4 622** - Chondrichthyens (ex « poissons cartilagineux » : requins, raies...)

① *Classer ici les documents traitant d'un taxon particulier*

**BA5- EUARTHROPODES (Arthropodes actuels)**

① *Classer ici les ouvrages généraux*

**BA5 1** – Insectes

① *Laisser la cote vide*

**BA5 11** - Ouvrages généraux

① *Classer ici les ouvrages de référence ou de vulgarisation traitant des insectes ou de la pratique de l'entomologie*

**BA5 12** - Guides d'identification

① *Classer ici les guides d'identification traitant des insectes en général ou d'un taxon particulier*

**BA5 13** - Atlas de répartition, inventaires, faunes.....

① *Classer ici les documents concernant une zone géographique ou un milieu naturel*

**BA5 14** - Taxons (espèce, genre, famille, ordre....)

**BA5 2** – Arachnides, Malacostracés (partie des ex Crustacés), Mérostomes, Myriapodes...  
*Arachnides (scorpions, araignées, acariens...), Myriapodes (mille-pattes, scolopendres...), Mérostomes (limules), Malacostracés (crabes, crevettes...)...*

## **BA6 - TAXONS DIVERS**

*Eponges, Cnidaires (méduses, coraux, anémones de mer...), Platyhelminthes (vers plats), Mollusques, Annélides (vers annelés), Echinodermes (étoiles de mer, oursins...), Urochordés (ascidies...)...*

## **BA7 - FAUNES**

① *Classer ici les ouvrages traitant de taxons différents présents au sein d'une zone géographique ou d'un milieu naturel*

① *Laisser la cote vide*

**BA7 1** – Faune et zones géographiques

*Atlas de répartition, inventaires, faunes, guides d'identification*

① *Laisser la cote vide*

**BA7 11** - France

**Voir aussi** N 1 61 *Ecologie des milieux naturels (France)*

**BA7 12** - Afrique, Amérique, Asie, Europe, Océanie

**Voir aussi** N 1 61 *Ecologie des milieux naturels (France)*

**BA7 2** – Faune et milieux naturels

*Atlas de répartition, inventaires, faunes, guides d'identification*

① *Laisser la cote vide*

**BA7 21** - Milieux terrestres

**Voir aussi** N 1 61 *Ecologie des milieux naturels (France)*

**BA7 22** - Milieux aquatiques

*Eau douce, milieu marin, littoral*

**Voir aussi** N 1 61 *Ecologie des milieux naturels (France)*

## **BA7 - ANIMAL ET SOCIÉTÉ**

① *Classer ici les ouvrages généraux*

**BA8 1** – Aspect historique ou culturel

**BA8 2** – Aspect politique, économique ou sociologique

*Place de l'animal sauvage dans les sociétés contemporaines*

**Voir aussi** : N 2 221 *Conservation de la biodiversité animale*

**BA8 3** – Aspect éthique, philosophique ou juridique

**Voir aussi** : RC1 571 *Philosophie de la biologie (introduction et généralités)*

## BV - BOTANIQUE

Plantes cultivées  
Ecologie végétale

*Voir* : A 4 Types de cultures  
*Voir* : N 2 12 Ecologie végétale  
*Voir* : N 2 3 Biogéographie...

Biodiversité végétale

*Voir* : N 5 02 Erosion de la biodiversité, flore  
*Voir* N 5 32 Gestion et conservation des espèces, flore  
*Voir aussi* : LVP 7 Jardinage

### BV0 - GENERALITES

**BV0 1** - Ouvrages de référence

*Dictionnaires...*

**BV0 5** - Histoire de la botanique

*Voir aussi* : YD Histoire de la botanique

**BV0 7** - Fiction, récits, contes

**BV0 8** - Herbier

**BV0 9** - Plantes, monde végétal

① *Classer ici les livres de vulgarisation généraux : Jean-Marie Pelt...*

**BV0 95** - Beaux documents

*Technique photographique* *Voir* : F 3 13 Photographie animalière, photographie nature

### BV1 - BIOLOGIE VEGETALE

**BV1 1** - Anatomie, morphologie, tissu, cellule

**BV1 2** - Physiologie végétale

**BV1 22** - Nutrition, métabolisme, croissance, germination...

*Photosynthèse, fixation d'azote, dormance, photopériodisme, vernalisation, Induction de floraison, action de la température...*

**BV1 24** - Reproduction sexuée

*Reproduction, pollinisation, dissémination des graines et pollens, fécondation...*

**BV1 27** - Parasitisme et symbiose

### BV2 - FLORES

*Les flores sont des documents permettant la reconnaissance des plantes grâce à une clé de détermination ou décrivant la répartition des plantes d'un pays ou d'une région*

**BV2 1** - Flores classées par continent, pays ou région

**BV2 11** - Europe : généralités

① *Classer ici les flores concernant l'Europe entière ou plusieurs pays d'Europe. Si un seul pays est concerné, classer le document ci-dessous :*

**BV2 111** - Pays d'Europe (sauf France)

**BV2 112** - France

**BV2 113** - Régions françaises

**BV2 12** - Afrique

**BV2 121** - Afrique du Nord

**BV2 122** - Afrique tropicale, Madagascar, Mascareignes

**BV2 13** - Amériques

**BV2 131** - Amérique du Nord

**BV2 132** - Amérique centrale, Caraïbes

**BV2 133** - Amérique du Sud

**BV2 14** - Asie, Océanie, Australie

**BV2 141** - Proche et Moyen-Orient

**BV2 142** - Extrême Orient

**BV2 143** - Océanie, Australie

**BV2 2** - Flores classées par milieu

**BV2 21** - Forêt

**BV2 22** - Montagne

**BV2 23** - Prairie, lande, champ cultivé, jardin, ville

**BV2 24** - Littoral et milieu marin

**BV2 25** - Zones humides

**BV2 26** - Région méditerranéenne

**BV2 27** - Milieu désertique et subdésertique

**BV2 28** - Milieu tropical

### **BV3 - PLANTES SANS FLEURS (CRYPTOGAMES)**

*Ce plan de classement ne reflète pas les changements récents apportés à la classification des êtres vivants. Par exemple, les champignons sont actuellement considérés par les scientifiques comme un règne à part, différent de celui des végétaux et de celui des animaux.*

**BV3 1** - Algues

**BV3 2** - Champignons : guides d'identification

**BV3 21** - Généralités

**BV3 22** - Champignons par taxons  
*Bolet, amanite...*

**BV3 3** - Lichens (associations algue-champignon)

**BV3 4** - Ptéridophytes

*Fougère, prêles, lycopode, isoète, sélaginelle*

**BV3 5** - Bryophytes

*Mousse, hépatique*

### **BV4 - PLANTES A FLEURS (PHANEROGAMES)**

*Les Phanérogames ou Spermatophytes comprennent les Gymnospermes (uniquement à forme arborescente comme le sapin, le pin,...) et les Angiospermes (à forme arborescente comme le chêne, le tilleul,...ou à forme herbacée)*

⌚ *Laisser la cote vide*

**BV4 1** - Espèces ligneuses : arbres, arbustes et arbrisseaux

⌚ *Classer ici les livres généraux ou les livres traitant des relations entre l'Homme et l'arbre*  
*Palmiers Voir : BV4 22 Monocotylédones*

**BV4 10** - Portraits d'arbres remarquables

**BV4 11** - Guides d'identification

**BV4 12** - Arbres par taxons

**BV4 13** - Arbustes

**BV4 2** - Espèces herbacées

⌚ *Laisser la cote vide*

- BV4 21** - Généralités, caractéristiques morphologiques des familles
- BV4 22** - Monocotylédones
  - BV4 221** - Graminées, Cypéracées, Joncacées
    - Graminées cultivées* **Voir** : A 4 Types de cultures
    - « Mauvaises herbes » **Voir** : A 3 32 Protection des végétaux
  - BV4 224** - Orchidées
- BV4 23** - Dicotylédones
  - Composées (Astéracées), Rosacées, Renonculacées...*

## **BV6 - LES PLANTES SAUVAGES ET LEURS USAGES**

- BV6 07** - Ethnobotanique : symbolique, mythologie, coutumes...
- BV6 1** - Plantes médicinales
- BV6 2** - Plantes toxiques, plantes allergisantes
- BV6 3** - Plantes mellifères, plantes à parfum
- BV6 4** - Plantes sauvages comestibles
- BV6 5** - Fruits, baies
- BV6 6** - Plantes hallucinogènes, drogues

## BV - BOTANIQUE

Plantes cultivées  
Ecologie végétale

*Voir* : A 4 Types de cultures  
*Voir* : N 2 12 Ecologie végétale  
*Voir* : N 2 3 Biogéographie...

Biodiversité végétale

*Voir* : N 5 02 Erosion de la biodiversité, flore  
*Voir* N 5 32 Gestion et conservation des espèces, flore  
*Voir aussi* : LVP 7 Jardinage

### BV0 - GENERALITES

**BV0 1** - Ouvrages de référence

*Dictionnaires...*

**BV0 5** - Histoire de la botanique

*Voir aussi* : YD Histoire de la botanique

**BV0 7** - Fiction, récits, contes

**BV0 8** - Herbier

**BV0 9** - Plantes, monde végétal

① *Classer ici les livres de vulgarisation généraux : Jean-Marie Pelt...*

**BV0 95** - Beaux documents

*Technique photographique* *Voir* : F 3 13 Photographie animalière, photographie nature

### BV1 - BIOLOGIE VEGETALE

**BV1 1** - Anatomie, morphologie, tissu, cellule

**BV1 2** - Physiologie végétale

**BV1 22** - Nutrition, métabolisme, croissance, germination...

*Photosynthèse, fixation d'azote, dormance, photopériodisme, vernalisation, Induction de floraison, action de la température...*

**BV1 24** - Reproduction sexuée

*Reproduction, pollinisation, dissémination des graines et pollens, fécondation...*

**BV1 27** - Parasitisme et symbiose

### BV2 - FLORES

*Les flores sont des documents permettant la reconnaissance des plantes grâce à une clé de détermination ou décrivant la répartition des plantes d'un pays ou d'une région*

**BV2 1** - Flores classées par continent, pays ou région

**BV2 11** - Europe : généralités

① *Classer ici les flores concernant l'Europe entière ou plusieurs pays d'Europe. Si un seul pays est concerné, classer le document ci-dessous :*

**BV2 111** - Pays d'Europe (sauf France)

**BV2 112** - France

**BV2 113** - Régions françaises

**BV2 12** - Afrique

**BV2 121** - Afrique du Nord

**BV2 122** - Afrique tropicale, Madagascar, Mascareignes

**BV2 13** - Amériques

**BV2 131** - Amérique du Nord

**BV2 132** - Amérique centrale, Caraïbes

**BV2 133** - Amérique du Sud

**BV2 14** - Asie, Océanie, Australie

**BV2 141** - Proche et Moyen-Orient

**BV2 142** - Extrême Orient

**BV2 143** - Océanie, Australie

**BV2 2** - Flores classées par milieu

**BV2 21** - Forêt

**BV2 22** - Montagne

**BV2 23** - Prairie, lande, champ cultivé, jardin, ville

**BV2 24** - Littoral et milieu marin

**BV2 25** - Zones humides

**BV2 26** - Région méditerranéenne

**BV2 27** - Milieu désertique et subdésertique

**BV2 28** - Milieu tropical

### **BV3 - PLANTES SANS FLEURS (CRYPTOGAMES)**

*Ce plan de classement ne reflète pas les changements récents apportés à la classification des êtres vivants. Par exemple, les champignons sont actuellement considérés par les scientifiques comme un règne à part, différent de celui des végétaux et de celui des animaux.*

**BV3 1** - Algues

**BV3 2** - Champignons : guides d'identification

**BV3 21** - Généralités

**BV3 22** - Champignons par taxons  
*Bolet, amanite...*

**BV3 3** - Lichens (associations algue-champignon)

**BV3 4** - Ptéridophytes

*Fougère, prêles, lycopode, isoète, sélaginelle*

**BV3 5** - Bryophytes

*Mousse, hépatique*

### **BV4 - PLANTES A FLEURS (PHANEROGAMES)**

*Les Phanérogames ou Spermatophytes comprennent les Gymnospermes (uniquement à forme arborescente comme le sapin, le pin,...) et les Angiospermes (à forme arborescente comme le chêne, le tilleul,...ou à forme herbacée)*

⌚ *Laisser la cote vide*

**BV4 1** - Espèces ligneuses : arbres, arbustes et arbrisseaux

⌚ *Classer ici les livres généraux ou les livres traitant des relations entre l'Homme et l'arbre*  
*Palmiers Voir : BV4 22 Monocotylédones*

**BV4 10** - Portraits d'arbres remarquables

**BV4 11** - Guides d'identification

**BV4 12** - Arbres par taxons

**BV4 13** - Arbustes

**BV4 2** - Espèces herbacées

⌚ *Laisser la cote vide*

- BV4 21** - Généralités, caractéristiques morphologiques des familles
- BV4 22** - Monocotylédones
  - BV4 221** - Graminées, Cypéracées, Joncacées
    - Graminées cultivées* **Voir** : A 4 Types de cultures
    - « Mauvaises herbes » **Voir** : A 3 32 Protection des végétaux
  - BV4 224** - Orchidées
- BV4 23** - Dicotylédones
  - Composées (Astéracées), Rosacées, Renonculacées...*

## **BV6 - LES PLANTES SAUVAGES ET LEURS USAGES**

- BV6 07** - Ethnobotanique : symbolique, mythologie, coutumes...
- BV6 1** - Plantes médicinales
- BV6 2** - Plantes toxiques, plantes allergisantes
- BV6 3** - Plantes mellifères, plantes à parfum
- BV6 4** - Plantes sauvages comestibles
- BV6 5** - Fruits, baies
- BV6 6** - Plantes hallucinogènes, drogues

# ÉCOLOGIE, DÉVELOPPEMENT DURABLE

## N 0 – GÉNÉRALITÉS

① Laisser la cote vide

**N 0 1** – Dictionnaires, répertoires, annuaires...

**N 0 2** - Récits, témoignages

**N 0 3** – Biographies

**N 0 4** - Photographies

① *Classer ici les documents dont l'intention éditoriale principale est la photographie (ouvrages de photographie)*

① *Cote au nom du photographe*

*Technique photographique Voir : I 7 23 Applications particulières...*

*Animaux sauvages Voir : BA0 9 Beaux livres, dessins, photographies*

**N 0 41** – France

① *Classer ici les ouvrages de photographies concernant l'ensemble du pays ou une région particulière. Cote au nom du photographe*

**N 0 42** – Monde

① *Classer ici les ouvrages de photographies concernant un pays ou une région du monde. Cote au nom du photographe*

**N 0 5** – Dessins

① *Cote au nom de l'illustrateur*

## N 1 – ÉCOLOGIE

*Science qui étudie les relations des êtres vivants entre eux et avec leur milieu*

*Biodiversité Voir : N 2 Biologie de la conservation*

*Génétique écologique Voir : B 3 3 Génétique des populations, génétique écologique et génétique de la conservation...*

*Histoire de l'écologie Voir : YB2 3 Histoire de l'écologie*

*Ouvrages généraux sur la nature Voir : B 0 9 Sciences de la nature et de la vie*

**N 1 1** – Méthodologie

*Télé-détection, suivi par satellite, modélisation, inventaire, échantillonnage...*

*Génétique moléculaire appliquée à l'écologie Voir : B 3 23 Applications en génétique moléculaire et B 3 3 Génétique des populations...*

**N 1 2** – Action des facteurs abiotiques, adaptation, écophysiologie

*Facteurs climatiques, édaphiques, topographiques, hydrologiques...*

① *Classer ici les documents traitant de la vie en milieu extrême, des rythmes biologiques...*

*Rythmes biologiques chez les animaux Voir : BA1 4 Rythmes biologiques...*

**N 1 3** – Écologie des populations et des peuplements

*Population : ensemble des individus appartenant à une même espèce et occupant une même fraction de biotope.*

*Peuplement : ensemble de populations d'espèces appartenant souvent à un même groupe taxonomique qui présentent une écologie semblable et qui occupent le même habitat.*

**N 1 31** – Interactions entre espèces

*Compétition, prédation, parasitisme, commensalisme, symbiose, mutualisme...*

**N 1 32** – Phytosociologie

*Structure et évolution des communautés végétales, analyse des groupements végétaux*

**N 1 4** – Cartographie de la végétation

- N 1 5** – Milieux naturels
- Ⓞ *Laisser la cote vide*  
*Entités géographiques ayant des caractéristiques écologiques communes*  
*Dégradation Voir : N 2 31 Dégradation des écosystèmes*  
*Conservation Voir : N 2 32 Conservation des espaces naturels*
- N 1 51** – Ecologie des écosystèmes
- N 1 52** – Biogéographie  
*Etude de la répartition des êtres vivants dans les divers écosystèmes continentaux ou océaniques*
- N 1 53** – Milieux terrestres
- N 1 531** – Forêt  
*Conservation Voir : N 2 323 1 Conservation des milieux forestiers*
- N 1 531 1** – Forêt tempérée, forêt boréale
- N 1 531 2** – Forêt tropicale  
*Forêt tropicale humide, forêt tropicale sèche...*
- N 1 532** – Milieux ouverts ou semi-ouverts  
*Savane, prairie naturelle, steppe, lande, désert...*
- N 1 533** – Milieu montagnard
- N 1 534** – Milieu polaire
- N 1 535** – Milieu méditerranéen
- N 1 536** – Milieu cavernicole
- N 1 537** – Sol
- N 1 538** – Agro-écosystèmes  
*Champ cultivé, prairie pâturée, prairie de fauche, bocage, verger...*
- N 1 539** – Milieu urbain
- N 1 54** – Milieux aquatiques
- N 1 541** – Zones humides  
Ⓞ *Classer ici les documents traitant à la fois des zones humides continentales et côtières*
- N 1 542** – Ecosystèmes aquatiques continentaux  
*Lac, cours d'eau, eaux stagnantes (marais continental, étang, mare, tourbières...)*  
*Conservation Voir : N 2 324 2 Conservation des zones humides*
- N 1 543** – Ecosystèmes aquatiques côtiers  
*Lagune, mangrove, marais maritime, delta, estuaire...*
- N 1 544** – Ecosystèmes océaniques  
*Conservation Voir : N 2 324 3 Conservation des océans*
- N 1 544 1** – Abysses
- N 1 544 2** – Récif corallien
- N 1 545** – Plancton
- N 1 55** – Littoral  
*Zone marquant la limite entre les biotopes continentaux et marins*  
Ⓞ *Classer ici les documents traitants des écosystèmes aquatiques ou terrestres localisés dans cette entité géographique*
- N 1 56** – Île  
Ⓞ *Classer ici les documents traitant des écosystèmes aquatiques ou terrestres rencontrés dans cette entité géographique*
- N 1 6** – Milieux naturels (zone géographique)  
Ⓞ *Laisser la cote vide*

**N 1 61** – France

① *Classer ici les ouvrages traitant des milieux naturels présents en France ou dans une région particulière. Cote à la région*

**N 1 62** – Monde

① *Classer ici les ouvrages traitant des milieux naturels présents dans un pays ou dans une région du monde. Cote au continent, au pays ou à la région*

**N 1 7** – Observation de la nature

*Techniques d'étude et d'observation de la nature à destination du grand public*

**N 1 8** – Guides d'identification de la faune et de la flore

① *Classer ici les documents traitant à la fois de la faune et de la flore*

## **N 2 – BIOLOGIE DE LA CONSERVATION**

*Approche intégrée à la protection et à la gestion de la biodiversité. Elle utilise des principes empruntés à la biologie, à la génétique et à l'écologie, ainsi qu'aux sciences économiques et sociales. Elle vise à comprendre les phénomènes d'érosion de la biodiversité pour tenter de les enrayer.*

① *Classer ici les documents généraux*

*Histoire de la conservation de la nature Voir : YB2 3 Histoire de l'écologie*

**N 2 1** – Réflexions sur la conservation de la nature et de la biodiversité

**N 2 2** – Biodiversité

① *Classer ici les documents généraux sur la biodiversité*

*Agriculture et biodiversité Voir : A 2 4 Agriculture et biodiversité*

*Voir aussi : B 1 Systématique*

*Voir aussi : B 2 Evolution biologique*

*Voir aussi : BA Zoologie*

*Voir aussi : BV Botanique*

**N 2 21** – Erosion de la biodiversité

① *Classer ici les documents traitant des causes de l'érosion de la biodiversité du fait des activités humaines ou ceux traitant des espèces menacées ou éteintes*

**N 2 211** – Faune

*Surpêche Voir : A 6 10 Pêche et biodiversité*

**N 2 212** – Flore

*Voir aussi : BV2 113 Flore par région de France*

**N 2 22** – Conservation de la biodiversité

*Génétique de la conservation Voir : B 3 3 Génétique des populations, génétique écologique, génétique de la conservation*

**N 2 221** – Faune

① *Classer ici les documents traitant de la conservation des espèces animales en général ou ceux traitant d'une espèce en particulier*

*Gestion durable des pêches Voir : A 6 10 Pêche et biodiversité*

**N 2 222** – Flore

*Voir aussi : BV2 113 Flore par régions de France*

**N 2 23** – Espèces invasives

*Espèces étrangères introduites volontairement ou non, qui étendent spontanément leur aire de répartition, souvent au détriment des espèces indigènes*

**N 2 3** – Espaces naturels

① *Classer ici les documents généraux (identification, caractérisation, dégradation, conservation...)*

**N 2 31** – Dégradation des écosystèmes

*Déforestation, désertification, destruction des zones humides, guerre et environnement, dégradation des sols, artificialisation...*

## **N 2 32** – Conservation des espaces naturels

### **N 2 321** – Ecologie du paysage

*Discipline scientifique pluridisciplinaire qui étudie les interrelations entre l'espace et les processus écologiques. Elle combine deux disciplines, la géographie et l'écologie*

**①** *Classer ici les documents traitant de la fragmentation de l'habitat, des corridors écologiques, des réseaux écologiques ou du concept de métapopulation...*

*Géographie du paysage Voir : G 3 5 Géomorphologie, géographie physique, relief terrestre*

*Géographie du paysage en zone rurale Voir : A 0 331 Paysage (Gestion de l'espace rural)*

### **N 2 322** – Génie écologique

*Domaine de l'écologie appliquée ayant pour but la restauration des écosystèmes dégradés, la gestion active des systèmes écologiques et la valorisation sur le plan écologique après travaux d'aménagements*

### **N 2 323** – Conservation d'écosystèmes particuliers

#### **N 2 323 1** – Conservation des milieux forestiers

*Gestion durable des forêts Voir : A 7 1 Forêt et développement durable*

#### **N 2 323 2** – Conservation des zones humides

#### **N 2 323 3** – Conservation des océans

### **N 2 324** – Espaces naturels protégés

**①** *Classer ici les documents généraux traitant de la répartition et de la gestion des espaces naturels protégés dans le monde*

#### **N 2 324 1** – France

**①** *Classer ici les ouvrages traitant des espaces naturels protégés présents en France ou dans une région particulière*

#### **N 2 324 2** – Monde

**①** *Classer ici les ouvrages traitant des espaces naturels protégés présents dans un pays ou une région du monde. Cote au continent, au pays ou à la région*

## **N 2 4** – Politique et lois de conservation de la biodiversité

**①** *Classer ici les conventions et directives internationales, les lois et arrêtés : Cites, Convention de Washington, Convention de Berne, Convention sur la diversité biologique, Convention Ramsar, Directive habitats, Directive oiseaux...*

## **N 2 5** – Conservation de la biodiversité et économie

## **N 3** – ENVIRONNEMENT

**①** *Classer ici les documents traitant de l'environnement en général*

### **N 3 1** – Etat de l'environnement

*Données statistiques ou cartographiques traitant de l'état et de la gestion de l'environnement (passé, présent ou futur)*

**①** *Classer ici les documents traitant l'état de l'environnement au niveau international*

#### **N 3 11** – Etat de l'environnement au niveau d'un continent, d'un pays ou d'une région

**①** *Cote au continent, au pays ou à la région*

### **N 3 2** – Dégradation de l'environnement

**①** *Classer ici les documents traitant de la dégradation de l'environnement en général ou ceux traitant des conséquences de ce phénomène sur les populations autochtones*

### **N 3 3** – Ressources en eau, gestion de l'eau

*Eau et agriculture Voir : A 2 5 Impacts de l'agriculture sur l'environnement*

*Hydrologie Voir : G 7 Hydrologie continentale*

*Traitement de l'eau Voir : N 5 51 Traitement et assainissement*

## N 4 – RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE

① *Classer ici les documents traitant de l'ensemble de la problématique ou de l'impact du réchauffement climatique sur l'environnement*

*Mécanismes du réchauffement climatique Voir : G 9 90 Changements de climat récents ou à venir...*

*Impact de l'agriculture sur le réchauffement climatique Voir : A 2 51 Agriculture et changement climatique*

**N 4 1** – Réflexions sur le réchauffement climatique

**N 4 2** – Aspects techniques, politiques, économiques ou sociaux

## N 5 – POLLUTION

① *Classer ici les documents généraux sur les pollutions*

*Energie et environnement Voir : J 0 31 Energie et environnement*

*Pollution agricole Voir : A 2 5 Impacts de l'agriculture sur l'environnement*

*Pollution nucléaire Voir : J 3 3 Sécurité, impacts et risques écologiques, accidents*

*Santé et environnement Voir : S 9 Santé et environnement*

**N 5 1** – Chimie de l'environnement, écochimie, écotoxicologie

*La chimie de l'environnement a pour objet de déterminer, au plan quantitatif, les concentrations des substances chimiques dans l'ensemble de l'écosphère.*

*L'écochimie étudie les dimensions écologiques des problèmes découlant de la présence des substances chimiques naturelles ou synthétiques dans les écosystèmes.*

*L'écotoxicologie étudie l'impact des polluants sur les espèces vivants dans les écosystèmes.*

① *Classer ici les documents traitant de la pollution chimique*

*Pollution par les pesticides Voir : A 2 52 Pesticides*

**N 5 2** – Pollution atmosphérique

*Pollution liée aux transports Voir : TA0 34 Transport et environnement*

*TA4 8 Véhicules routiers et environnement*

*TA5 031 Transport aérien et environnement*

**N 5 3** – Pollution du sol

**N 5 4** – Pollution marine

① *Classer ici les documents généraux ou ceux traitant de la pollution par les hydrocarbures (marées noires)*

**N 5 5** – Pollution de l'eau

① *Classer ici les documents généraux ou les ouvrages de réflexions*

**N 5 51** – Traitement, assainissement...

**N 5 6** – Déchets

① *Classer ici les documents généraux ou les ouvrages de réflexions*

*Déchets des industries agro-alimentaires Voir : AL1 13 Chaîne de fabrication...*

*Déchets hospitaliers Voir : S 1 54 Hygiène...*

*Déchets nucléaires Voir : J 3 2 Combustibles*

*J 3 3 Sécurité, impacts et risques écologiques...*

*Emballages Voir : F 1 91 Technologie des emballages : ouvrages généraux*

**N 5 61** – Gestion des déchets

① *Classer ici les documents traitant de la collecte ou du traitement des déchets*

**N 5 7** – Nuisances : bruits, odeurs, pollution lumineuse

## N 6 – POLITIQUE ET ECONOMIE DE L'ENVIRONNEMENT

① *Classer ici les documents traitant de la politique et de l'économie de l'environnement au niveau international*

**N 6 1** – Politique de l'environnement au niveau d'un continent, d'un pays ou d'une région...

① *Cote au continent, au pays ou à la région*

**N 6 11** – France

**N 6 2** – Droit de l'environnement

*Droit appliqué à la biodiversité Voir : N 2 4 Conventions, directives internationales, lois et arrêtés...*

**N 6 21** – Droit de la montagne, droit du littoral, droit de l'eau

**N 6 3** – Economie de l'environnement

*Branche de l'économie qui traite des relations économiques entre les sociétés humaines et l'environnement*

*① Classer ici les documents traitant de l'économie verte (activité économique générée par les entreprises qui produisent des biens et services contribuant à éviter, réduire ou supprimer des nuisances pour l'environnement)*

**N 7** – DEVELOPPEMENT DURABLE

*① Classer ici les documents généraux*

*Agriculture Voir : A 2 Agriculture et environnement*

*Architecture Voir : TP5 23 De l'impact sur l'environnement*

*Voir : TP5 24 De l'impact sur la santé*

*Biodiversité Voir : N 2 Biologie de la conservation*

*Energie Voir : J 4 Energies renouvelables*

*Entreprise Voir : ENT 2 6 Responsabilité sociale et environnementale*

*Forêt Voir : A 7 1 Forêt et développement durable*

*Pêche Voir : A 6 10 Pêche et développement durable*

*Transport Voir : TA0 34 Transport et environnement*

*Transport routier Voir : TA4 8 Véhicules routiers et environnement*

*Ville Voir : TP1 09 Ecologie urbaine*

**N 7 1** – Réflexions sur le développement durable

**N 7 2** – Sommets, conférences... (Johannesburg, Rio...)

**N 7 3** – Développement durable au niveau d'un continent, d'un pays ou d'une région...

**N 7 31** – France

**N 7 4** – Ecocitoyenneté

*① Classer ici les documents traitant des actions individuelles qui contribuent au développement durable*

**N 7 5** – Ecotourisme, tourisme et environnement

**N 8** – ENVIRONNEMENT ET SOCIETE

*① Classer ici les ouvrages généraux*

**N 8 1** – Réflexions sur les rapports des sociétés humaines avec l'environnement

**N 8 2** – Etudes pluridisciplinaires

*① Classer ici les documents traitant des rapports que l'homme entretient avec l'environnement, en utilisant pour cela une approche pluridisciplinaire (sciences de la vie et de la terre, sciences sociales, sciences économiques, histoire, géographie...)*

**N 8 3** – Ecologie et politique

*① Classer ici les documents traitant de l'écologie politique et de son histoire ou de la relation entre écologie et politique.*

*① Classer ici les textes d'une personnalité politique ou relevant de l'expression d'un parti politique*

**N 8 4** – Mouvements écologistes

*Associations, organisations non gouvernementales...*

*Voir aussi : YB2 3 Histoire de l'écologie*

**N 8 5** – Ethique de l'environnement

*Voir aussi : RC1 571 Philosophie de la biologie : introduction et généralités*

# H - MEDECINE

## H 0 - GENERALITES, DICTIONNAIRES, ENCYCLOPEDIES

- H 0 1 -** Ouvrages de référence  
*Dictionnaires, lexiques,...*  
**Voir aussi :** CDS 3 S'informer sur un problème de santé
- H 0 2 -** Documentation et informatique documentaire en médecine-santé
- H 0 4 -** Recherche médicale
- H 0 5 -** Histoire de la médecine, histoire des découvertes médicales, biographies  
**Voir aussi :** YH et YM Histoire de la médecine  
Histoire de la psychiatrie **Voir :** H 8 05 Histoire de la psychiatrie et de la folie
- H 0 6 -** Philosophie, prises de positions personnelles  
**Voir aussi :** S 0 6 Ethique médicale  
B 0 6 Réflexions sur la biologie  
B 3 06 Réflexions sur la génétique, bioéthique et génétique  
RC2 62 Science et éthique  
RC1 574 Philosophie de la médecine et de la psychologie
- H 0 7 -** Fiction et médecine-santé : romans, pièces de théâtre, poésie  
*Classer les documents spécifiques à chaque spécialité. Ex. fiction sur le cancer en H 4 13*
- H 0 71 -** Témoignages de malades  
*Classer les documents spécifiques à chaque spécialité. Ex. témoignage sur le cancer en H 4 13*
- H 0 72 -** Témoignages de soignants, autobiographies, entretiens, interviews  
*Classer les documents spécifiques à chaque spécialité. Ex. témoignage d'un chirurgien en H 3 72*

## H 1 - CORPS HUMAIN

① *Classer ici les documents généraux sur le corps humain, notamment les manuels de sciences naturelles dont le programme est consacré au corps humain. Les ouvrages d'anatomie et de physiologie traités globalement sont à classer ici également.*

- H 1 1 -** Anatomie  
① *Classer ici les manuels d'anatomie*
- H 1 11 -** Anatomie comparée, anatomie artistique, caractéristiques physiques du corps humain, anthropométrie  
**Voir aussi :** O 5 2 Anthropologie biologique  
B 7 1 Biométrie
- H 1 2 -** Physiologie
- H 1 21 -** Homéostasie (mécanismes de régulation de l'organisme), thermorégulation, effets de l'environnement sur le corps humain (acclimatation et adaptation), rythmes biologiques chez l'homme.  
*Rythmes biologiques chez l'homme Voir aussi : B 0 92 Grandes fonctions, écophysiologie*

- H 1 29** - Physiologie et biochimie de la nutrition, comportement alimentaire  
*Voir aussi* : H 3 12 *Thérapeutique nutritionnelle*  
*Voir aussi* : H 5 61 *Physiologie digestive*  
*Maladies de la nutrition Voir* : H 4 4 *Maladies de la nutrition et du métabolisme*  
*Intoxications alimentaires Voir* : H 4 96 *Intoxications alimentaires*  
*Troubles du comportement alimentaire Voir* : H 8 411 *Troubles des conduites alimentaires*
- H 1 291** - Biochimie des nutriments : glucides, lipides, protides, vitamines, minéraux  
*Voir aussi* : B 4 21 *Biochimie structurale*  
*Documents spécifiques sur les vitamines Voir* : AL6 1 *Diététique et nutrition*
- H 1 3** - Biochimie humaine et clinique  
*Voir aussi* : B 4 2 *Biochimie générale*
- H 1 4** - Cellules et tissus humains  
 Ⓞ *Classer ici cytologie et histologie cliniques*  
*Voir aussi* : B 5 *Biologie cellulaire et moléculaire*
- H 1 5** - Appareil locomoteur  
*Caractéristiques générales et fondamentales* : histologie, embryologie, ...
- H 1 52** - Mouvement, locomotion : stature et marche, perception du corps, des mouvements, de l'espace  
*Voir aussi* S 5 2 *Physiologie de l'exercice physique*
- H 1 53** - Examens, explorations du système « muscle-squelette », biomécanique
- H 1 54** - Orthopédie et chirurgie orthopédique : fracture, entorse, fêlure, amputation, prothèse, orthopédie de réparation, transplantation osseuse  
*Voir aussi* : H 2 2 *Matériaux et biomatériaux pour prothèses*
- H 1 55** - Rhumatologie
- H 1 56** - Os et articulations, ostéoporose
- H 1 57** - Muscles, maladies des muscles, maladies neuromusculaires  
*Myopathie, myotonie, myasthénie sévère, fibromyalgie...*  
*Voir aussi* : H 7 61 *Maladies congénitales, métaboliques, dégénératives*  
*Sclérose en plaques Voir* : H 7 61 *Maladies congénitales, métaboliques, dégénératives*  
*Musculation Voir* : S 5 2 *Physiologie de l'exercice physique, musculation*
- H 1 58** - Anatomie, morphologie, maladies par région anatomique
- H 1 581** - Tête et tronc : face, visage, cou, thorax
- H 1 5811** - Dos  
*Scoliose...*
- H 1 582** - Région lombosacrée, bassin  
*Sciatique*
- H 1 583** - Membre supérieur : main, coude, ...
- H 1 584** - Membre inférieur : pied, hanche, ...
- H 1 6** - Dermatologie, cosmétologie  
*Anatomie, histologie, embryologie, physiologie, métabolisme, fonctions sensorielles, température de la peau.*  
 Ⓞ *Classer ici les ouvrages généraux de dermatologie et les ouvrages sur le tatouage*  
*Voir aussi* : H 3 73 *Chirurgie esthétique*
- H 1 62** - Peau et phanères : ongles, cheveux, poils  
*Soins de la peau, des ongles et des cheveux*

### H 1 63 - Maladies

① *Classer ici les cas particuliers*

*Ouvrages généraux de dermatologie Voir : H 1 6 Dermatologie, cosmétologie*

*Voir aussi : H 4 3 Maladies transmissibles infectieuses et parasitaires*

*Voir aussi : H 5 421 Allergies*

### H 1 69 - Cosmétologie, produits de beauté

*Voir aussi : H 3 24 Industrie pharmaceutique*

*Voir aussi : C 9 7 Parfums, cosmétiques*

## H 2 - EXPLORATIONS DE L'ORGANISME, INGENIERIE BIOMEDICALE, BIOTECHNOLOGIES EN MEDECINE-SANTE, INFORMATIQUE MEDICALE

### H 2 1 - Examen clinique, sémiologie

① *Classer ici les ouvrages servant à établir le diagnostic*

### H 2 2 - Ingénierie biomédicale, biotechnologies en médecine-santé, biophysique médicale, équipement médical, technologie des instruments, matériaux et biomatériaux pour prothèses : généralités

① *Classer ici les ouvrages sur les nanosciences appliquées à la médecine*

*Voir aussi : T 0 8 Innovations technologiques*

*Pour les prothèses, classer les documents spécifiques à chaque spécialité. Ex . prothèses dentaires voir H 6 15*

### H 2 21 - Imagerie médicale (dont imagerie interventionnelle)

### H 2 4 - Médecine nucléaire, radioprotection en médecine nucléaire, utilisation des radio-isotopes en médecine, scintigraphie, TEP (tomographie par émission de positons)

① *Classer ici les ouvrages sur la radiothérapie en général*

*Voir aussi : S 9 21 Radiation, radioactivité*

### H 2 6 - Autres examens complémentaires, explorations fonctionnelles, Doppler..

*Interprétation de l'ECG Voir : H 5 21 Electrocardiographie*

*Interprétation de l'EEG Voir : H 7 3 Examens et explorations en neurologie*

### H 2 7 - Examens de laboratoire biologiques, biochimiques

### H 2 8 - Informatique médicale

*Aides à la décision : au diagnostic, à la thérapeutique, simulation des maladies, gestion hospitalière, télémédecine, internet médical*

*Voir aussi : H 0 2 Documentation et informatique documentaire en médecine-santé*

*Voir aussi : H 2 21 Imagerie médicale, imagerie interventionnelle*

## H 3 - TRAITER , SOIGNER, PRENDRE SOIN

### H 3 1 - Thérapeutique : généralités

#### H 3 11 - Transfusion sanguine, thérapeutique intraveineuse

*Voir aussi : H 5 3 Hématologie, sang et système lymphatique*

*Voir aussi : H 5 43 Immunohématologie*

#### H 3 12 - Thérapeutique nutritionnelle

① *Classer ici les ouvrages généraux sur les régimes : régime sans résidu, sans sel, ...et les ouvrages sur la nutrition parentérale*

*Voir aussi : H 4 42 Maladies métaboliques*

#### H 3 19 - Automédication

### H 3 2 - Pharmacie, pharmacologie

① *Classer ici les ouvrages généraux sur les médicaments –y compris les aspects économiques, politiques, éthiques, juridiques, - la pharmacologie clinique, la pharmacocinétique, la chronopharmacologie, l'ethnopharmacologie*

- H 3 2 01** - Dictionnaires des médicaments, dénominations communes internationales, pharmacopée, liste des médicaments essentiels, normes, tables
- Voir aussi CDS 3 S'informer sur un problèmes de santé*
- H 3 21** - Classement des médicaments d'après le mode d'action
- Ⓞ Classer ici les ouvrages divisés par grandes classes de médicaments : médicaments et grossesse...*
- H 3 211** - Agents anti-infectieux : antibiotiques, antiviraux, ...
- H 3 212** - Agents anti-inflammatoires
- H 3 213** - Agents agissant sur les différents appareils : cœur, poumon, appareil digestif, ...
- Si l'aspect thérapeutique n'est pas seulement limité aux médicaments, classer à la pathologie concernée (par exemple : Thérapeutique en cardiologie **Voir** : H 5 26 Thérapeutique, soins du malade cardiaque Thérapeutique et SIDA **Voir** : H 5 429 1 Traitements, essais thérapeutiques*
- H 3 214** - Analgésiques
- H 3 215** - Autres médicaments : aspirine...
- H 3 219** - Interactions médicamenteuses, effets secondaires, pharmacovigilance, toxicologie.
- Voir aussi** : S 9 3 Effets sur la santé des produits chimiques et pharmacologiques Maladies iatrogènes*
- H 3 22** - Pharmacie galénique : préparation, conservation, présentation du médicament
- Ⓞ Classer ici les ouvrages destinés aux préparateurs en pharmacie*
- H 3 23** - Pharmacie d'officine, parapharmacie
- H 3 24** - Industrie pharmaceutique
- Droit, économie, politique, éthique, publicité, fabrication, bonnes pratiques, contrôle qualité*
- H 3 26** - Recherche, essai thérapeutique
- H 3 3** - Médecines alternatives, Médecines traditionnelles
- H 3 31** - Homéopathie
- H 3 32** - Phytothérapie et aromathérapie
- Voir aussi** : BV6 1 Plantes médicinales*
- H 3 33** - Oligothérapie : utilisation des oligo-éléments en médecine
- H 3 34** - Acupuncture et médecine chinoise
- H 3 35** - Mésothérapie, auriculothérapie
- H 3 38** - Autres médecines alternatives
- Jeûne, yoga thérapeutique, iridologie, vinothérapie, cristallothérapie, , magnétothérapie, apithérapie, naturopathie ,thérapie par l'argile,...*
- H 3 39** Médecine traditionnelle, médecine populaire
- H 3 4** - Médecine physique, rééducation fonctionnelle, réadaptation
- H 3 41** - Hydrothérapie, balnéologie, thermalisme, thalassothérapie, cures diverses, traitement par la chaleur, photothérapie, électrothérapie, puvathérapie, médecine hyperbare

- H 3 42 -** Kinésithérapie, mécano thérapie, massage, manipulation articulaire, rééducation physique et fonctionnelle des handicapés  
*Problèmes sociaux des handicapés Voir : S 6 Handicaps et société*  
*Kinésithérapie en psychiatrie Voir : H 8 52 Thérapeutiques à médiation corporelle et thérapies psycho-corporelles*
- H 3 43 -** Ostéopathie
- H 3 44 -** Ergothérapie
- H 3 5 -** Secourisme, premiers soins  
*Voir aussi : S 1 55 Prévention des accidents domestiques, routiers*  
*S 8 Médecine humanitaire*  
*H 3 8 Urgences médicales, chirurgicales*
- H 3 6 -** Soins infirmiers, aide-soignant  
*⌚ Classer à chaque pathologie les soins spécifiques (par exemple : Soins infirmiers en psychiatrie Voir : H 8 091 Ouvrages en direction des infirmiers psychiatriques)*  
*Voir aussi : S 0 4 Métiers et formations en médecine-santé*  
*Gestion hospitalière Voir : S 1 4 Economie de la santé*
- H 3 6 01 -** Documentation, ouvrages de référence  
*Annuaire, dictionnaires...*
- H 3 6 02 -** Droit, responsabilité, déontologie  
*Voir aussi : S 0 2 Déontologie médicale, droit médical*
- H 3 6 04 -** Recherche en soins infirmiers, la profession, les spécialisations, la formation continue, exercice de la profession  
*Voir aussi : S 0 4 Métiers et formations en médecine-santé*  
*MFO E10 2 Personnels de soins*
- H 3 6 05 -** Histoire de la profession infirmière et des soins infirmiers
- H 3 6 06 -** Éthique, philosophie
- H 3 6 1 -** Psychologie, éducation du patient, communication  
*Voir aussi : S 0 21 : Relation praticien-malade ou praticien-famille*  
*S 1 4 Economie de la santé*  
*S 1 51 Éducation sanitaire, bilans de santé*  
*Education du patient pour une pathologie précise Voir à la pathologie particulière (diabète, asthme, ...)*
- H 3 6 2 -** Enseignement, manuels pour infirmières et aides-soignantes, théories de soins
- H 3 6 3 -** Démarche de soins, diagnostic infirmier, dossier de soins
- H 3 6 4 -** Soins infirmiers : généralités  
*⌚ Classer à chaque pathologie les soins spécifiques : les soins infirmiers en chirurgie sont à classer en chirurgie, ...*
- H 3 6 41 -** Anatomie, physiologie, pathologie, thérapeutiques
- H 3 6 42 -** Techniques infirmières, techniques aides-soignants, gestes, examens complémentaires  
*Voir aussi : S 1 54 Hygiène : désinfection, hygiène hospitalière, prophylaxie, déchets hospitaliers*
- H 3 6 5 -** Soins à domicile  
*Hospitalisation à domicile, aide à domicile Voir : S 1 1 Institutions et structures sanitaires et sociales*

- H 3 6 6 -** Qualité des soins, charge de travail, conditions de travail, ergonomie, organisation du travail  
*Conditions de travail à l'hôpital Voir aussi : S 1 1 Institutions et structures sanitaires et sociales*  
*Stress du soignant Voir : S 4 1 Accidents du travail, maladies professionnelles*  
*Qualité des soins à l'hôpital Voir aussi : S 1 4 Economie de la santé*  
**Voir aussi :** S 4 2 Ergonomie et physiologie du travail
- H 3 7 -** Anesthésie, réanimation, chirurgie  
*Urgences chirurgicales Voir : H 3 8 Urgences médicales, chirurgicales*
- H 3 71 -** Anesthésie, réanimation  
*Réanimation cardiaque Voir : H 5 2 Cardiologie*
- H 3 72 -** Chirurgie  
*Voir aussi à chaque spécialité*
- H 3 73 -** Chirurgie plastique, réparatrice et esthétique  
**Voir aussi** à la partie anatomique concernée
- H 3 74 -** Transplantation  
**Voir aussi** à l'organe concerné
- H 3 8 -** Urgences médicales, chirurgicales, organisation des services et systèmes d'urgence, soins intensifs, traumatologie  
*SAMU, polytraumatisés, accidentés de la route, noyés....*  
**Voir aussi :** S 8 Médecine humanitaire  
**Voir aussi :** H 3 5 Secourisme, premiers soins
- H 3 9 -** Soins palliatifs et accompagnement  
*Soins palliatifs, répertoires Voir : CDS 4 Vivre avec sa maladie, accompagner un proche*  
*Soins palliatifs et sida Voir : H 5 429 1 Sida, traitements et essais thérapeutiques*  
*Soins palliatifs et cancer Voir : H 4 13 Tumeurs bénignes et malignes*

## H 4 - L'ORGANISME ET LA MALADIE

- H 4 1 -** Pathologie générale  
*Classer ici l'étiologie (causes des maladies), l'anatomie pathologique (étude des lésions macroscopiques et microscopiques des tissus pathologiques prélevés sur un sujet vivant ou décédé), les maladies systémiques, les maladies fonctionnelles*
- H 4 11 -** Symptômes, syndromes, manifestations diverses de la maladie, fatigue, déshydratation, œdème, syncope, réaction inflammatoire, état de choc, spasmophilie, tétanie, crampes  
*Douleur Voir : H 7 52 Douleur*  
**H 4 111 -** Migraine
- H 4 13 -** Tumeurs bénignes et malignes, cancer, kystes : généralités  
**Voir aussi** aux différentes spécialités
- H 4 3 -** Maladies transmissibles infectieuses et parasitaires : généralités  
**Voir aussi** aux différentes spécialités
- H 4 31 -** Infections bactériennes
- H 4 32 -** Infections virales : herpès, poliomyélite, hépatite, grippe, rage
- H 4 33 -** Mycoses (maladies dues aux champignons)
- H 4 35 -** Maladies parasitaires
- H 4 36 -** Maladies tropicales, médecine tropicale

**H 4 37 -** Zoonoses (maladies transmissibles par les animaux) et infections à rickettsies

*Les rickettsioses sont des maladies infectieuses, réémergentes. Ce sont des maladies dues à des bactéries intracellulaires strictes, à coloration de Gram négatif.*

*Les rickettsioses (typhus notamment), sont associées aux arthropodes, essentiellement les tiques, mais aussi les poux, les puces, les acariens.*

**Ⓞ** Classer à chaque rubrique les maladies spécifiques

**Voir aussi** : BA3 1 Protozoaires

Rage **Voir** : H 4 32 Infections virales

**H 4 38 -** Maladies sexuellement transmises

Sida **Voir** : H 5 429 SIDA

Herpès **Voir** : H 4 32 Infections virales

**H 4 4 -** Maladies de la nutrition et du métabolisme

**Voir aussi** : H 1 29 Physiologie et biochimie de la nutrition

H 5 61 Anatomie et physiologie de la digestion, troubles divers

AL6 1 Diététique et nutrition

Troubles du comportement alimentaire liés à des névroses **Voir** : H 8 411 Troubles des conduites alimentaires

**H 4 41 -** Troubles de la nutrition, maladies de carence, malnutrition qualitative et quantitative, maladie cœliaque (intolérance au gluten), allergies alimentaires

**Ⓞ** Classer ici les allergies aux additifs alimentaires

**Voir aussi** : S 8 Médecine humanitaire

**Voir aussi** : AL0 3 Politique et économie générale de l'alimentation

**H 4 42 -** Maladies métaboliques

*Phénylcétonurie, déficits enzymatiques divers, , cachexie, hyperlipidémie, cellulite...*

Diabète **Voir** : H 5 531 Diabète

**H 4 421 -** Surpoids et obésité

*Obésité de l'enfant voir V 2 21*

**H 4 6 -** Maladies héréditaires et congénitales

*Trisomie (mongolisme), hémophilie, nanisme, mucoviscidose...*

**Voir aussi** : B 3 3 Génétique humaine

Maladies métaboliques **Voir** : H 4 42 Maladies métaboliques

## **H 5 - GRANDS "SYSTÈMES" OU "APPAREILS", SPÉCIALITÉS MÉDICALES**

**H 5 1 -** Pneumologie

**H 5 11 -** Anatomie, physiologie de la respiration

**H 5 12 -** Maladies du système respiratoire : insuffisance respiratoire, asthme, bronchite, cancer du poumon, tuberculose pulmonaire ...

**H 5 13 -** Kinésithérapie respiratoire

**H 5 2 -** Cardiologie

**H 5 21 -** Anatomie, physiologie du cœur et de la circulation, sémiologie, explorations (électrocardiographie et autres tests fonctionnels, radiographie, angiocardographie)

**H 5 23 -** Pathologie cardio-vasculaire (maladies du cœur et des vaisseaux)

*Cardiopathies congénitales (sténose pulmonaire, rétrécissement aortique, communication interauriculaire, communication interventriculaire, tétralogie de Fallot, maladie d'Ebstein, malpositions diverses) et cardiopathies vasculaires (valvulopathies, rhumatisme cardiaque, endocardites bactériennes, rétrécissement mitral, insuffisance mitrale, insuffisance aortique, insuffisance coronarienne, infarctus), trouble du rythme cardiaque*

- H 5 24** - Hypertension artérielle, anévrisme, embolie, insuffisance cardiaque, insuffisance ventriculaire
- H 5 246** - Phlébite, varice
- H 5 26** - Thérapeutique, chirurgie cardiovasculaire, transplantation, soins du malade cardiaque, alimentation, hygiène de vie, relaxation, rééducation
  
- H 5 3** - Hématologie, sang et système lymphatique, hématopoïèse, anémie, leucémie, hémostase, coagulation
  - Voir aussi* : H 5 43 Immunohématologie
  - Voir aussi* : H 3 11 Transfusion sanguine
- H 5 33** - Moelle osseuse, greffe de moelle osseuse, myélome
- H 5 35** - Système lymphatique : ganglion lymphatique, tissu lymphoïde, lymphocyte, rate, lymphome, maladie de Hodgkin
  
- H 5 4** - Immunologie, maladies immunologiques, maladies allergiques
  - Voir aussi* : S 1 53 Vaccinations
  - H 5 42** - Affections immunologiques, déficit immunitaire, « enfants bulles », maladies auto-immunes
    - H 5 421** - Allergies
      - Voir aussi* : H 5 12 Asthme
      - H 4 41 Allergies alimentaires
      - H 1 6 Dermatologie
    - H 5 429** - SIDA
      - Voir aussi* : H 4 38 Maladies sexuellement transmissibles
      - Voir aussi* : CDS 4 pour les guides, annuaires, droits des patients
      - H 5 429 01** - Ouvrages de référence
      - H 5 429 03** - Rapports officiels,... et rapports d'activités d'associations
      - H 5 429 05** - Histoire, biographies
        - Classer ici les ouvrages sur l'affaire du sang contaminé*
        - Voir aussi* : YM2 538 Histoire des MST
      - H 5 429 06** - Philosophie, éthique, ouvrages de réflexion
      - H 5 429 1** - Ouvrages cliniques généraux et par spécialité, traitements, soins infirmiers, essais thérapeutiques
      - H 5 429 4** - Prévention et lutte, éducation pour la santé, hygiène, information, médias
        - Prise en charge et approche médico-sociale*
        - Ⓛ Classer ici les documents pour les travailleurs sociaux et les ouvrages concernant les appartements thérapeutiques*
      - H 5 429 5** - Approche psychologique, psychanalytique, relation soignant-soigné
      - H 5 429 6** - Aspects sociologiques, économiques, politiques, épidémiologiques et statistiques, enseignement, recherche
  - H 5 43** - Immunohématologie : incompatibilité sanguine, groupe sanguin, système d'histocompatibilité

- H 5 5 -** Endocrinologie, métabolisme  
*Obésité Voir : H 4 41 Maladies métaboliques*
- H 5 51 -** Glandes endocrines  
*Glande thyroïde, glande parathyroïde, épiphyse, thymus, hypophyse, surrénales, gonades (généralités)*
- H 5 52 -** Hormones (dont hormones placentaires)
- H 5 53 -** Maladies endocriniennes en général
- H 5 531 -** Diabète
- H 5 6 -** Gastroentérologie et région abdominale
- H 5 61 -** Anatomie, physiologie de la digestion, explorations, maladies de l'appareil digestif  
*🕒 Classer ici les documents généraux*
- H 5 63 -** Estomac, pylore, ulcère duodéal, reflux gastrooesophagien
- H 5 64 -** Intestin et colon : colostomie, iléostomie, MICI (Maladies inflammatoires chroniques intestinales)
- H 5 65 -** Anus et rectum (proctologie)
- H 5 66 -** Foie, pancréas, abdomen et chirurgie adominale
- H 5 7 -** Urologie, néphrologie,
- H 5 71 -** Anatomie, physiologie, miction et troubles de la miction, infections diverses, stomie urinaire
- H 5 72 -** Néphrologie (étude de la physiologie et de la pathologie du rein)  
*Affections, maladies, chirurgie, transplantation du rein, rein artificiel, hémodialyse*

## **H 6 - ART DENTAIRE, ORL, OPHTALMOLOGIE**

- H 6 1 -** Art dentaire, odontologie, stomatologie, physiologie du goût
- H 6 11 -** Anatomie, histologie, morphologie, embryologie, malformations, physiologie, mastication, hygiène de la bouche
- H 6 12 -** Chimie et matériaux concernant les soins de la bouche  
*Chimie dentaire, métaux et alliages dentaires, dentition et autres formations, parodontie, dépôts dentaires, caries et soins des caries.*
- H 6 13 -** Maladies de la bouche (sauf caries), tumeurs, soins divers, stomatologie, chirurgie buccale
- H 6 14 -** Orthodontie, orthopédie dento-faciale
- H 6 15 -** Prothèses dentaires
- H 6 2 -** O.R.L. : Nez, gorge, oreille, pharynx, larynx
- H 6 21 -** Anatomie, physiologie, biochimie, embryologie, anomalies, symptômes et diagnostics en ORL, chirurgie en ORL, complications des maladies en ORL
- H 6 22 -** Oreille, appareil auditif  
*Oreille externe, oreille moyenne, oreille interne (orientation spatiale, équilibre) : anatomie et pathologie*
- H 6 224 -** Audition, troubles auditifs et traitements  
*Physiologie de l'audition, surdité, troubles chez les malentendants, tests, prothèse, implant*  
*Langue des signes Voir : S 6 Handicaps et société*  
*Surdité de l'enfant Voir : V 2 341 Handicaps physiques de l'enfant.*

- H 6 23 -** Nez et sinus de la face : anatomie, physiologie, pathologie  
*Olfaction, rhinite, rhume des foins, autres maladies  
Rhinopharyngite* **Voir** : H 6 24 Région pharyngée
- H 6 24 -** Région pharyngée : anatomie, physiologie, pathologie  
*Pharynx, luette, palais, rhinopharyngite, amygdales, végétations, bec de lièvre*
- H 6 25 -** Larynx
  - H 6 251 -** La voix et la parole : anatomie, physiologie du larynx, cordes vocales. Pathologie du larynx, explorations, thérapeutiques
  - H 6 252 -** Orthophonie  
**Voir aussi** : V 2 31 Acquisition du langage, troubles du langage chez l'enfant  
**Voir aussi** : H 7 662 Troubles du langage
- H 6 3 -** Ophtalmologie  
**Voir aussi** : P 5 9 Optique physiologie
- H 6 31 -** Œil et vision  
*Œil : étude selon les parties  
Cristallin, cataracte, appareil lacrymal, conjonctive, trachome  
Anatomie, histologie, embryologie, physiologie de l'œil, perception visuelle, perception de l'espace, perception des couleurs, accommodation, adaptation, hygiène de la vue...*  
**Voir aussi** : H 1 521 Perception du corps, des mouvements, de l'espace
- H 6 32-** Troubles de la vision, soins, thérapeutiques en ophtalmologie, chirurgie des yeux, greffes, banques des yeux  
*Explorations, examens, diagnostics, évaluation de l'acuité visuelle, daltonisme, hypersensibilité, maladies infectieuses, tumeurs*
- H 6 33 -** Cécité, amblyopie, glaucome
- H 6 34 -** Réfraction et troubles liés à la réfraction : optométrie, astigmatisme, myopie, hypermétropie, presbytie
- H 6 35 -** Optique en ophtalmologie : lunettes, montures, verres, lentilles de contact, prothèses  
**Voir aussi** : P 5 Optique
- H 6 36 -** Mécanisme neuromusculaire, orthoptique, strabisme, maladies d'origine neuromusculaire

## H 7 - NEUROLOGIE

**Voir aussi** RC 1 62 Sciences cognitives

① Classer ici les ouvrages généraux de neurologie, les ouvrages généraux sur les systèmes nerveux central et périphérique

① Classer les manuels de neurologie traitant essentiellement de neuropathologie en : H 7 6 Neuropathologie

**H 7 1 -** Anatomie, histologie, embryologie du système nerveux

**H 7 2 -** Physiologie et neurobiologie

**H 7 23 -** Physiologie du sommeil, troubles du sommeil

**Voir aussi** : V 2 22 Troubles du sommeil chez l'enfant

**H 7 3 -** Examens et explorations : électroencéphalographie, ...

**H 7 4 -** Le cerveau

① Classer ici les ouvrages généraux sur le cerveau, sur les neurosciences

**Voir aussi** : RC1 624 Neurosciences et philosophie

**Voir aussi** : V 7 21 : Psychologie de la conscience

- H 7 41 -** Dominance cérébrale, localisation des fonctions, latéralité
- H 7 5 -** Organes des sens, perception : sensation et troubles  
**Voir aussi :** H 1 52 Perception du corps, des mouvements, de l'espace  
H 1 6 Anatomie de la peau, fonctions sensorielles  
H 6 1 Art dentaire, odontologie, stomatologie, physiologie du goût  
AL0 9 Goût  
H 6 224 Audition, troubles auditifs  
H 6 31 Œil et vision
- H 7 52 -** Douleur  
*Classer ici les ouvrages à destination des professionnels sur la douleur de l'enfant mais classer en V 2 13 les ouvrages à destination des parents sur la douleur de l'enfant*  
**Voir aussi :** H 3 9 Soins palliatifs
- H 7 6 -** Neuropathologie  
① *Classer ici les ouvrages généraux*
- H 7 61 -** Maladies congénitales, métaboliques, dégénératives, tumeurs, maladies cérébro-vasculaires, démences  
*Ex : ischémie, infarctus, embolie cérébrale, anévrisme,*
- H 7 611 -** Maladie d'Alzheimer
- H 7 612 -** Maladie de Parkinson
- H 7 613 -** Scléroses dont sclérose en plaque. Accident vasculaire cérébral  
*L'hémiplégie est la paralysie d'un hémicorps (c'est à dire la perte plus ou moins complète de la motricité volontaire au niveau d'un hémicorps) dont les causes sont diverses (vasculaires, infectieuses, tumorales...)*
- H 7 62 -** Maladies infectieuses, inflammatoires  
*Encéphalite, tuberculose cérébrale, méningite, maladie de Creutzfeldt-Jakob, paralysie faciale*
- H 7 63 -** Traumatisme, infirmité motrice cérébrale, coma, locked-in syndrome
- H 7 64 -** Épilepsie
- H 7 65 -** Paralysie : hémiplégie, paraplégie, tétraplégie
- H 7 66 -** Troubles et manifestations neurologiques  
① *Classer ici les manuels généraux de neuropsychologie*  
*Neuropsychologie cognitive Voir : V 7 2 Fonctionnement psychique*
- H 7 661- Amnésie, troubles de la mémoire**  
*Mémoire Voir : V 7 22 Mémoire*
- H 7 662- Troubles du langage, aphasie, troubles de l'écriture**  
① *Classer ici les ouvrages sur la rééducation de ces troubles*  
① *Classer ici les troubles du langage liés à une affection neurologique*  
*Ouvrages généraux sur les troubles du langage Voir : H 6 252*  
*Orthophonie*  
**Voir aussi :** V 2 31 *Troubles du langage chez l'enfant, dyslexie, bégaiement*
- H 7 663- Troubles psychomoteurs d'origine neurologique**  
① *Classer ici les ouvrages sur la rééducation de ces troubles*  
*Maladies neuromusculaires Voir : H 1 57 Muscles, maladies des muscles, maladies neuromusculaires*  
**Voir aussi :** H 6 223 *Troubles de l'équilibre, vertiges*

**H 7 7 -** Thérapeutiques et soins en neurologie

⌚ *Classer ici les ouvrages généraux et les ouvrages de soins infirmiers*

**H 7 71 -** Neurochirurgie, greffe de neurones, prothèse, implant

**H 7 72 -** Rééducation

⌚ *Classer ici les ouvrages généraux de rééducation neurologique*

**H 8 - PSYCHIATRIE, PSYCHOPATHOLOGIE, PSYCHOTHERAPIE**

**H 8 01 -** Ouvrages de référence : dictionnaires, annuaires

**H 8 02 -** Santé mentale et droit : psychiatrie légale, expertise psychiatrique, hospitalisation

⌚ *Classer ici l'hospitalisation psychiatrique d'un point de vue législatif*  
*Ouvrages sur l'hôpital psychiatrique Voir : H 8 2 Institutions, sectorisation...*  
*Ouvrages sur la dangerosité en psychiatrie Voir : H 8 3 Psychopathologie*  
**Voilà aussi :** S 0 22 *Médecine légale, victimologie*

**H 8 03 -** Aspects sociologiques, économiques et politiques de la psychiatrie et de la santé mentale, épidémiologie, prévention, insertion

**Voilà aussi :** S 1 5 *Prévention sanitaire et médecine préventive*  
**Voilà aussi :** S 1 2 *Epidémiologie*

**H 8 04 -** Enseignement et recherche, animation, profession

**H 8 05 -** Histoire de la psychiatrie et de la folie

**Voilà aussi :** YL1 32 *Histoire de la psychiatrie*

**H 8 059 -** Biographies, textes classiques

**Voilà aussi :** YL1 32 *Histoire de la psychiatrie*

**H 8 06 -** Philosophie, éthique, réflexions personnelles

**H 8 07 -** Récits, témoignages, fictions, autobiographies

**H 8 09 -** Ouvrages généraux, manuels de psychiatrie

**Voilà aussi :** H 8 3 *Psychopathologie*

**H 8 091 -** Ouvrages en direction des infirmiers psychiatriques

**H 8 1 -** Théories sociales et politiques en psychiatrie, psychothérapie institutionnelle

*Antipsychiatrie, ethnopsychiatrie, approche systémique (Ecole de Palo Alto), désaliénisme (Lucien Bonnafé, Jean Oury), psychiatrie biologique...*  
*Ouvrages à aspect clinique Voir : H 8 5 Thérapeutiques (généralités ou aux différentes pratiques)*

**H 8 2 -** Institutions, sectorisation, hôpital de jour, lieux de vie

⌚ *Classer ici les ouvrages sur Bonneuil...*

**H 8 3 -** Psychopathologie : généralités, sémiologie, diagnostic...

⌚ *Classer ici les ouvrages généraux sur les troubles psychiques, les classifications*

**H 8 31 -** Névroses : hystérie, névrose obsessionnelle, état anxieux et phobique

**H 8 32 -** Etat limite, psychoses : psychose maniaco-dépressive, psychose hallucinatoire chronique, paranoïa

**H 8 321 -** Schizophrénie

**Voilà aussi :** V 2 4 *Problèmes psychiatriques et psychologiques de l'enfant*

**H 8 33 -** Perversion

**H 8 34 -** Urgences en psychiatrie

**H 8 4 -** Conduites pathologiques et troubles comportementaux

⌚ *Laisser la cote vide*

- H 8 41 -** Dépendances  
*⌚ Classer ici les ouvrages généraux sur les « addictions » et les dépendances sans substance*  
**Voir aussi :** S 3 Toxicodépendances  
**H 8 411 -** Troubles des conduites alimentaires : anorexie, boulimie
- H 8 42 -** Suicide
- H 8 43 -** Dépression et troubles dépressifs
- H 8 44 -** Anxiété, angoisse, peur, phobie
- H 8 45 -** Stress, choc, traumatisme psychique  
**Voir aussi :** ENT 6 33 Psychologie du travail  
S 4 1 : Accidents du travail, maladies professionnelles
- H 8 46 -** Violence, agressivité, délinquance, psychopathie  
*⌚ Classer ici les ouvrages sur les conduites pathologiques*  
**Voir aussi :** V 7 3 Comportement et personnalité  
Enfant **Voir :** V 2 42 Hyperactivité de l'enfant
- H 8 47 -** Divers
- H 8 5 -** Thérapeutiques : généralités  
*⌚ Classer ici les ouvrages généraux sur les psychothérapies, répertoires et guides, réflexions théoriques*  
*⌚ Classer ici les ouvrages généraux sur les thérapies brèves*  
**Voir aussi** aux différentes approches
- H 8 51 -** Thérapeutiques biologique et physique  
*⌚ Classer ici les ouvrages sur l' électroconvulsivothérapie, la contention, les traitements agissant sur les troubles psychiques (psychotropes, homéopathie, médecines douces), les ouvrages critiques sur ces traitements*
- H 8 52 -** Thérapeutiques à médiation corporelle et thérapies psycho-corporelles  
*Balnéothérapie, psychomotricité, kinésithérapie en psychiatrie, méthode Vittoz, cri primal, bioénergie, rebirth*  
**Voir aussi :** V 2 33 Troubles psychomoteurs et rééducation psychomotrice de l'enfant  
*Ouvrages théoriques sur le corps ou le toucher en psychothérapie* **Voir :** H 8 5 Thérapeutiques : généralités
- H 8 53 -** Hypnose, sophrologie, relaxation, rêve éveillé libre et dirigé
- H 8 54 -** Art thérapie : musicothérapie, danse, ergothérapie
- H 8 55 -** Ethnopsychiatrie, psychiatrie transculturelle  
*⌚ Classer ici uniquement les ouvrages à aspect clinique*  
*Ouvrages à aspect historique ou théorique* **Voir :** H 8 1 Théories sociales et politiques en psychiatrie  
*Santé des migrants* **Voir :** S 7 Migration et santé
- H 8 56 -** Thérapies systémiques, thérapies familiales et conjugales systémiques et psychanalytiques  
**H 8 561 -** Psychogénéalogie
- H 8 57 -** Psychothérapies holistiques, individuelle ou en groupe : gestalt, psychodrame....  
*Cure psychanalytique* **Voir :** V 6 Psychanalyse
- H 8 58 -** Thérapies comportementales et cognitives, individuelle ou en groupe
- H 8 59 -** Relation d'aide, autres thérapies  
*Rire thérapie, EMDR (Eye movement desensitization and reprocessing)...*
- H 8 6 -** Médecine psychosomatique

# V - AGES DE LA VIE, PSYCHOLOGIE

## V 0 - GENERALITES

V 0 7 - BD médicales (documentaire, fiction, témoignage)

## V 1 - PROCREATION, MATERNITE, NAISSANCE

V 1 1 - Ouvrages généraux sur la maternité et la paternité

*Ⓞ Classer ici les ouvrages sur le désir d'enfant, devenir parent d'un point de vue plus psychologique*

*Grossesse Voir : V 1 31 Grossesse*

*Voir aussi : V 2 61 L'enfant et son environnement familial*

V 1 2 - Procréation, embryologie humaine et développement du fœtus

*Voir aussi : B 6 Biologie du développement*

*Médecine foetale Voir : V 1 32 Médecine foetale*

V 1 3 - Obstétrique, nouveau-né et nourrisson

*Ⓞ Classer ici les manuels et les ouvrages pour les sages-femmes*

V 1 31 - Grossesse : physiologie, organisation maternelle, hygiène, conseils

V 1 32 - Suivi médical de la grossesse normale et pathologique : diagnostic prénatal, médecine foetale, échographie, avortement thérapeutique

V 1 33 - Naissance : accouchement, césarienne, maternités

*Voir aussi : S 1 1 Institutions et structures sanitaires et sociales*

*Ouvrages sur les sages-femmes Voir S 0 4 Métiers et formations en médecine-santé*

*Répertoires de maternités Voir : CDS 2 Entretenir sa santé, prévenir*

V 1 34 - Après la naissance : nouveau-né, nourrisson, mère, périnatalogie

*Classer ici les ouvrages sur les relations précoces mère/bébé*

*Classer ici les ouvrages sur la mort subite du nourrisson*

V 1 341 - Médecine périnatale, néonatalogie

V 1 342 - Prématuré

V 1 343 - Alimentation du nouveau-né et du nourrisson, allaitement

V 1 344 - Puériculture, soins divers

*Ⓞ Classer ici tous les guides de puériculture quel que soit l'âge de l'enfant, de 0 à 6 ans*

V 1 345 - Observation des bébés

V 1 346 - Troubles psychologiques et psychiatriques du nourrisson

V 1 347 - Troubles psychologiques du post-partum, psychiatrie périnatale

*Bébé blues, dépression du post-partum, hospitalisation mère/bébé, troubles de la relation parent/bébé, psychothérapie mère /bébé...  
Relation précoce parent/enfant Voir : V 1 34*

V 1 36 - Filiation

## V 2 - ENFANT ET ADOLESCENT

- V 2 1 -** Pédiatrie et soins infirmiers en pédiatrie,  
*Classez ici les ouvrages généraux et homéopathie pédiatrique*  
*Voir aussi en H 7 66 : neuropsychologie de l'enfant (ouvrages généraux)*  
*Voir : H 7 52 douleur de l'enfant ; S 1 55 Prévention des accidents domestiques*
- V 2 11 -** Maladies de l'enfant :  
*Allergies alimentaires, diabète voir V 2 21*
- V 2 12 -** Urgences pédiatriques, secourisme, toxicologie
- V 2 13** Enfant malade, enfant hospitalisé  
*Classer ici les ouvrages traitant de l'enfant, des conditions psychologiques ou des conditions de vie, les maladies sont en V 2 11*
- V 2 2 -** Développement physique et croissance de l'enfant
- V 2 21 -** Alimentation de l'enfant : aspects médicaux, obésité diabète (avant en H 5 531), allergies alimentaires (avant H 5 421)  
*Alimentation du nouveau-né Voir : V 1 343 Alimentation du nouveau-né et du nourrisson*  
**Voir aussi :** AL6 12 Alimentation de l'enfant et de l'adolescent
- V 2 22 -** Sommeil, troubles du sommeil  
**Voir aussi :** H 7 23 Physiologie et troubles du sommeil
- V 2 3 -** Développement psychologique, psychomoteur, cognitif, développement de la personnalité, sexualité  
*Ⓞ Classer ici les dessins d'enfants sauf le dessin dans un cadre thérapeutique*  
*Dessin comme outil thérapeutique Voir : V 2 45 Prise en charge thérapeutique*  
*Relations parents/enfants Voir : V 2 61 L'enfant et son environnement familial*
- V 2 31 -** Acquisition et développement du langage, acquisition de l'écriture  
**Voir aussi :** H 6 252 Orthophonie  
*Surdité Voir : H 6 224 Surdité*
- V 2 311 -** Troubles du langage, dyslexie, dysphasie, troubles de l'écriture  
*R ducation Voir : H 6 252 Orthophonie*
- V 2 32 -** *Développement cognitif, intelligence*  
*Ⓞ Classer ici les troubles de l'intelligence*
- V 2 321 -** Précocité intellectuelle, surdoué
- V 2 33 -** Développement psychomoteur, trouble psychomoteur, r ducation psychomotrice de l'enfant  
**Voir aussi :** H 8 52 Psychomotricité
- V 2 34 -** Enfant handicapé  
*Ⓞ Classer ici les ouvrages généraux sur le handicap, l'aspect psychologique, et IMC*  
**Voir aussi :** S 6 Handicaps et société
- V 2 341 -** Handicap physique  
*Ⓞ Classer ici les ouvrages sur l'enfant sourd, aveugle.*
- V 2 342 -** Handicap mental, déficience mentale

- V 2 4 -** Problèmes psychiatriques et psychologiques de l'enfant
  - V 2 41 -** Psychose, autisme infantile
  - V 2 42 -** Troubles du comportement, hyperactivité  
*Voir aussi : V 7 3 Comportement et personnalité*  
*Voir aussi : H 8 46 Conduites pathologiques*
  - V 2 43 -** Trouble anxieux, TOC
  - V 2 45 -** Prise en charge thérapeutique
- V 2 5 -** Adolescence : puberté, sexualité, psychologie, psychopathologie  
*Relation parent/adolescent Voir : V 2 61 l'enfant et son environnement familial*
  - V 2 51 -** Santé de l'adolescent  
① *Classer ici les ouvrages sur l'obésité*  
*Alimentation de l'adolescent Voir : AL6 12 Alimentation de l'enfant et de l'adolescent*
  - V 2 52 -** Développement physiologique et psychologique, psychanalyse  
① *Classer ici les ouvrages sur la puberté, la violence liée « au processus de l'adolescence »*  
*Voir aussi : V 2 53 Troubles psychologiques et psychiatriques si violence plus pathologique*  
*Relation parent/adolescent Voir : V 2 61 L'adolescent dans son environnement familial*
  - V 2 521 -** Sexualité de l'adolescent
  - V 2 53 -** Troubles psychologiques et psychiatriques  
① *Classer ici les ouvrages de psychopathologie générale, ainsi que les troubles tels que : anorexie, boulimie, dépression, suicide, psychose, autisme...*  
*Voir aussi : H 8 41 Dépendances*  
*H 8 411 Troubles des conduites alimentaires*  
*H 8 32 Psychose et autisme*  
*H 8 42 Suicide*  
*H 8 43 Dépression.*
  - V 2 531 -** Prise en charge thérapeutique
- V 2 6 -** L'enfant et l'adolescent dans leur environnement familial et social
  - V 2 61 -** L'enfant et son environnement familial  
① *Classer ici les ouvrages généraux sur les relations parents/enfants, adolescents/parents, la famille recomposée*
  - V 2 611 -** Parentalité, homoparentalité, monoparentalité
  - V 2 62 -** Modes de garde, crèches
  - V 2 63 -** Enfant maltraité, abus sexuels, inceste, prostitution infantine  
*Voir aussi : V 4 4 Violences et perversions sexuelles*
  - V 2 64 -** Suppléance familiale : placement familial, internat thérapeutique
  - V 2 641 -** Adoption

### **V 3 - ADULTE**

- V 3 1 -** Femme  
*Classer ici les ouvrages généraux sur la santé, les aspects psychologiques et sociétaux (y compris ceux sur les femmes battues)*
  - V 3 11 -** Gynécologie, appareil génital de la femme : anatomie, physiologie et ouvrages généraux en gynécologie, rééducation post-natale
    - V 3 112 -** Cycle menstruel, menstruation et troubles, ménopause
    - V 3 113 -** Pathologies et thérapeutiques (y compris chirurgie)
    - V 3 114 -** Sein : explorations, pathologies, thérapeutiques
- V 3 2 -** Homme

Classer ici les ouvrages généraux sur la santé, les aspects psychologiques et sociétaux

**V 3 21** - Andrologie, appareil génital de l'homme : anatomie, physiologie, pathologies, thérapeutiques

**V 3 3** - Couple

Classer ici les ouvrages sur les relations homme/femme, le divorce, les violences conjugales

**V 3 31** - Infertilité et stérilité dans le couple, aide médicale à la procréation y compris les aspects éthiques et psychologiques

**V 3 32** - Régulation des naissances, planning familial, interruption volontaire de grossesse, contraception

① Classer ici les ouvrages traitant de l'aspect sociétal et psychologique

**V 4** - SEXES et SEXUALITES

*Sexe est à entendre au plan biologique*

*Genre au plan sexe social*

*Sexualité : ensemble des mécanismes et comportements sexuels*

**V 4 1** - Histoire de la sexualité

**Voir aussi** : YF6 5 Histoire de la sexualité

**V 4 2** - Education sexuelle

① *Classer ici l'éducation sexuelle de l'adolescent et de l'adulte ainsi que la pédagogie de l'éducation sexuelle*

*Sexualité expliquée aux enfants Voir : V 2 61 L'enfant dans son environnement familial*

**V 4 3** - Comportements sexuels

*Classer ici également la sexothérapie, les troubles de la sexualité*

**Voir aussi** : V 2 3 Sexualité enfantine

V 2 521 Sexualité de l'adolescent

S 6 Handicaps et sexualité

V 3 21 Impuissance

**V 4 4** - Violences et perversions sexuelles

① *Classer ici le viol et la pédophilie du point de vue de l'agresseur*

*Inceste et viol de l'enfant Voir : V 2 63 Enfant maltraité, abus sexuels, inceste*

**V 4 5** - Mutilations sexuelles

**V 4 6** - Identité sexuelle

① *Classer ici les ouvrages sur le genre au sens sexe social, (pas d'ouvrage sur la « théorie du genre »), sur le masculin/féminin*

**V 4 61** – Troubles de l'identité sexuelle

① *Classer ici le transsexualisme*

**V 5** - PERSONNE AGE

① *Classer ici les documents généraux sur la vieillesse, la gérontologie et les politiques de santé publique*

*Répertoires de maisons de retraite Voir : CDS 4 Vivre avec une maladie, accompagner un malade*

**V 5 1** - Réflexions sur la vieillesse et sur le vieillissement, processus du vieillissement : aspects physiologiques, biologiques, cognitifs et sociologiques

**V 5 11** - Mode de vie et activité physique

*Alimentation Voir : AL6 13 Alimentation des seniors*

**V 5 13** - Maltraitance

**V 5 2** - Gériatrie, santé, nutrition, guides médicaux

**V 5 21** - Soins et rééducation

**V 5 3** - Psychologie et psycho-gériatrie

**V 5 4** - Vie en institution, maintien à domicile, dépendance

## V 6 - PSYCHANALYSE

- V 6 01 - Ouvrages de référence  
*Dictionnaires, lexiques...*
- V 6 04 - Profession, enseignement
- V 6 05 - Histoire de la psychanalyse  
**Voir aussi :** YL1 31 *Histoire de la psychanalyse*
- V 6 059 - Biographies
- V 6 06 - Philosophie, éthique
- V 6 07 - Récits, témoignages, fiction

## V 7 - PSYCHOLOGIE

⌚ *Laisser la cote vide*

- V 7 01 – Ouvrages de référence  
*Dictionnaires, annuaires...*
- V 7 04 - Pratiques professionnelles : déontologie, recherche, supervision
- V 7 05 - Histoire de la psychologie  
**Voir aussi :** YG *Histoire de la psychologie*
- V 7 09 - Ouvrages généraux, manuels
- V 7 1 - Théories  
*Psychologie expérimentale, psychologie du développement, psychologie clinique, psychologie différentielle, psychologie cognitive...*
- V 7 11 - Méthodes, statistiques
- V 7 12 - Examen et bilan psychologique  
⌚ *Classer ici les ouvrages sur les tests*  
**Voir aussi :** MFP A5 23 *Tests psychotechniques, tests de recrutement*
- V 7 14 - Entretien psychologique et clinique
- V 7 2 - Fonctionnement psychique
  - V 7 21 - Attention, éveil, perception
  - V 7 22 - Intelligence, apprentissage et acquisition des connaissances, langage, mémoire...  
*Programmation neurolinguistique...*
- V 7 3 - Comportement et personnalité : affectivité, émotions, sentiments  
*Haptonomie ...*  
**Voir aussi :** V 2 3 *Développement psychologique de l'enfant*  
H 8 3 *Psychopathologie*  
H 8 46 *Conduites pathologiques*
- V 7 4 - Psychologie sociale et comparée, analyse transactionnelle  
**Voir aussi :** H 8 57 *Psychothérapies holistiques*

## V 8 - FIN DE VIE

*Voir aussi : H 7 72 Douleur*

*Voir aussi : H 8 42 Suicide*

V 8 01 - Dictionnaires

V 8 05 - Histoire de la mort

*Voir aussi : YF6 6 Histoire de la mort*

V 8 06 - Ethique

*Voir aussi : S 0 6 Ethique médicale*

*Voir aussi : RC6 62 Science et éthique*

V 8 07 - Témoignages

V 8 1 - Mort : ouvrages généraux, réflexions sur la mort, expérience de mort imminente, anthropologie, histoire

V 8 11 - L'enfant et la mort

*Ⓛ Classer ici les ouvrages sur « la mort expliquée aux enfants »*

*Voir aussi : V 2 35 Enfants malades, enfants hospitalisés*

*Mort de l'enfant Voir : V 8 07 Témoignages*

*V 1 32 Avortement thérapeutique, mort in utero, fausse couche*

V 8 2 - Euthanasie, « droit à une mort digne »

*Suicide Voir : H 8 42 Suicide*

V 8 4 - Deuil

# S - SANTE

## S 0 - GENERALITES, METIERS DE LA SANTE, ETHIQUE MEDICALE

### S 0 1 - Ouvrages de référence

⌚ *Classer ici les dictionnaires, les guides généraux*  
*Annuaire Voir : CDS Cité de la santé*

### S 0 11 - Textes généraux de l'OMS

### S 0 2 - Déontologie médicale, droit médical, erreur médicale

S 0 21 - Relations praticien-malade ou praticien-famille du malade, information médicale, dossier médical, psychologie médicale, psychologie de la santé.

### S 0 22 - Médecine légale, victimologie

### S 0 3 - Modes d'exercice de la médecine et des professions paramédicales, gestion du cabinet médical, secrétariat médical

*Médecine de groupe, médecine libérale, création du cabinet médical,...*  
*Soins infirmiers Voir : H 3 6 04 Recherche en soins infirmiers*

### S 0 31 - Exercice illégal de la médecine, pharmacie

### S 0 32 - Charlatanisme

### S 0 4 - Métiers et formations en médecine-santé

*Formation médicale et paramédicale, préparation aux concours d'entrée*  
*Recherche Voir : H 0 4 Recherche médicale*

### S 0 5 - La santé à travers les âges

*Histoire des systèmes de santé, de l'organisation de la santé, des institutions médicales et sanitaires.*

*Voir aussi : H 0 5 Histoire de la médecine*  
*YH Histoire de la médecine*  
*YI Histoire de la santé publique et de la médecine sociale*

### S 0 6 - Éthique médicale

*Voir aussi : RC2 62 Science et éthique*  
*RC1 54 Philosophie de la médecine et de la psychologie*

### S 0 9 - Anthropologie médicale, sciences sociales de la santé

## S 1 - SANTE PUBLIQUE

⌚ *Classer ici les ouvrages très généraux sur la santé publique*

### S 1 1 - Institutions et structures sanitaires et sociales

*Génie sanitaire, l'hôpital : son organisation, son architecture, l'hospitalisation à domicile...*

### S 1 2 - Épidémiologie

*Enquêtes, statistiques, natalité, morbidité, mortalité, démographie médicale...*

⌚ *Classer au domaine concerné en H (Médecine) les études épidémiologiques sur une pathologie précise*

*Voir aussi : B 7 1 Biométrie, statistiques appliquées à la biologie*

### S 1 3 - Action sanitaire et sociale

*Protection sociale, sécurité sociale et aides diverses, politique de santé et planification sanitaire, sécurité sanitaire*

### S 1 4 - Économie de la santé

*Gestion des hôpitaux, coût de la santé, consommation médicale, évaluation des besoins et de la qualité des soins, PMSI*

*Voir aussi : H 2 8 Informatique médicale*

*Voir aussi : H 2 83 Gestion hospitalière*

*Soins infirmiers Voir : H 3 6 61 Qualité des soins infirmiers*

- S 1 5 -** Prévention sanitaire et médecine préventive
  - ⓪ *Classer au domaine concerné les études sur une pathologie précise*
  - S 1 51 -** Éducation sanitaire, bilans de santé, dépistage, autodiagnostic  
*Voir aussi : H 3 6 1 Psychologie, éducation du patient...*
  - S 1 53 -** Vaccinations
  - S 1 54 -** Hygiène : désinfection, hygiène hospitalière, déchets hospitaliers, infections nosocomiales
  - S 1 55 -** Prévention des accidents domestiques, routiers...  
*Voir aussi : H 3 5 Secourisme, premiers soins*  
*Voir aussi : TA4 021 Sécurité routière*
- S 1 6 -** Médecine prédictive

### **S 3 - TOXICODÉPENDANCES**

*Voir aussi : H 8 41 Dépendances*

- S 3 1 -** Drogues et psychotropes
- S 3 2 -** Alcoolisme
- S 3 3 -** Tabagisme
- S 3 4 -** Dopage

### **S 4 - MÉDECINE DU TRAVAIL**

- S 4 1 -** Accidents du travail, maladies professionnelles  
*Voir aussi : H 4 9 Intoxications, toxicologie générale et industrielle*  
*ENT 6 31 Hygiène et sécurité*  
*H 6 38 Ophtalmologie et médecine du travail*  
*H 8 45 Stress, choc, traumatisme psychique*
- S 4 2 -** Ergonomie et physiologie du travail  
*Voir aussi : ENT 6 32 Ergonomie du travail*
- S 4 3 -** Médecine rurale, santé rurale

### **S 5 - MÉDECINE DU SPORT**

*Soins médicaux, hygiène et diététique du sportif, traumatologie du sport...*  
*Dopage Voir : S 3 4 Dopage*

- S 5 1 -** Sport et psychologie

### **S 6 - HANDICAPS ET SOCIÉTÉ**

*Problèmes sociaux posés par la maladie chronique ou le handicap, insertion sociale des personnes handicapées, sexualité des personnes handicapées*

⓪ *Classer les annuaires et le droit à la Cité de la santé*

*Voir aussi : en H (Médecine) à la pathologie particulière pour le handicap lié une maladie*

*Voir aussi : TA0 9 Transport et société.*

*Handicap de l'enfant Voir : V 2 34 Enfant handicapé*

*Rééducation Voir : H 3 42 Kinésithérapie, rééducation physique et fonctionnelle des handicapés*

*Handicap de la personne âgée Voir : V 5 4 Vie en institution, maintien à domicile, dépendance*

- S 6 05 -** Histoire du handicap  
*Voir aussi : Y17 Histoire du handicap*

## **S 7 - MIGRATION ET SANTE**

*Structures d'accueil et de prise en charge, problèmes de santé spécifiques des migrants*

## **S 8 - MEDECINE HUMANITAIRE**

*Médecine des pays en voie de développement, famines, guerres, catastrophes naturelles*

**Voir aussi** : H 4 36 *Médecine tropicale*

### **S 8 1 - Pauvreté, précarité et santé**

**Voir aussi** : en H (*Médecine*) aux différentes pathologies

## **S 9 - CONDITIONS DE VIE ET SANTE**

*Logement et santé, ville et santé, environnements particuliers et santé, monde carcéral*

# CDS - CITE DE LA SANTE

## Sélection de guides pratiques et d'ouvrages de référence

### **CDS 1 - S'INFORMER SUR SES DROITS**

Droit médical et social  
Droit des malades  
Droit et handicaps  
Relation médecin / malade

### **CDS 2 - ENTRETENIR SA SANTE, PREVENIR**

Encyclopédies de santé  
Alimentation  
Contraception  
Maternité, enfants, adolescents  
Personnes âgées  
Santé et voyage  
Sport  
Thalassothérapie  
Toxicodépendance

### **CDS 3 - S'INFORMER SUR UN PROBLEME DE SANTE**

Généralités  
Dictionnaires de médecine  
Professionnels et établissements médicaux  
Spécialistes  
Pharmacie et pharmacologie  
Urgences  
Toxicodépendance

### **CDS 4 - ACCOMPAGNER, FACILITER, ADAPTER, VIVRE AVEC**

Associations et institutions de santé  
Handicaps  
Maladies et traitements  
Personnes âgées  
Soins palliatifs

### **CDS 5 - ETUDES DE L'ANAES**

CDS 5 1 - Conférences de consensus  
CDS 5 2 - Recommandations et références professionnelles

# U - ASTRONOMIE

## U 0 - GENERALITES

- U 0 1 - Dictionnaires, ouvrages de référence
- U 0 2 - Atlas astronomiques, cartes du ciel, catalogues stellaires
- U 0 3 - Ephémérides astronomiques
- U 0 4 - Enseignement, recherche
  - U 0 41 - Enseignement
  - U 0 42 - Observatoires et planétariums
  - U 0 43 - Animations : clubs, sociétés, musées d'astronomie
- U 0 5 - Histoire de l'astronomie
  - Voir aussi : XE Histoire de l'astronomie*
  - U 0 55 - Astronymie (origine du nom des étoiles et des constellations)
    - Voir aussi : O 8 33 Mythologie*
  - U 0 59 - Biographies, textes classiques
    - Voir aussi : Biographies en X Histoire des sciences et XE Histoire de l'astronomie*
- U 0 6 - Philosophie, réflexions sur la place de l'homme dans l'Univers
  - Voir aussi : RC1 56 Philosophie de l'astronomie*
- U 0 7 - Romans, science-fiction, poésie
- U 0 9 - Documents généraux d'astronomie

## U 1 - ASTRONOMIE D'AMATEUR

🕒 *Classer ici les ouvrages comportant non seulement des cartes du ciel mais aussi des chapitres sur le système solaire et des renseignements pratiques pour l'observation astronomique Photographie d'amateur Voir : U 3 3 Photographie astronomique*

## U 2 - ASTRONOMIE DE POSITION

- U 2 1 - Mécanique céleste
- U 2 2 - Astrolabes
- U 2 3 - Cadrans solaires
- U 2 4 - Temps et calendriers
- U 2 6 - Éclipses

## U 3 - OPTIQUE ASTRONOMIQUE

🕒 *Classer ici les documents portant sur les instruments et les techniques d'observation dans le domaine visible du spectre lumineux*

- U 3 1 - Lunettes et télescopes pour amateurs
- U 3 2 - Instruments solaires, coronographes
- U 3 3 - Photographie astronomique, astronomie CCD, webcam en astronomie
- U 3 5 - Télescope spatial Hubble

## U 4 - ASTROPHYSIQUE INSTRUMENTALE

⌚ Classer ici les documents portant sur les techniques d'observation hors du domaine visible du spectre lumineux : spectroscopie astronomique, astronomie infrarouge, astronomie des rayons gamma, des rayons X, photométrie...

*Spectroscopie stellaire Voir : U 6 14 Astrophysique stellaire*

U 4 5 - Radioastronomie

## U 5 - SYSTEME SOLAIRE

⌚ Classer ici les ouvrages généraux sur les planètes du système solaire

U 5 3 - Lune.

U 5 4 - Planètes

U 5 4 1 - Structure interne des planètes

U 5 4 2 - Atmosphère des planètes

U 5 4 3 - Anneaux et satellites planétaires

U 5 4 4 - Planètes intérieures (sauf la Terre) : Mercure, Vénus, Mars

U 5 4 5 - Planètes extérieures : Jupiter, Saturne, Uranus, Neptune

U 5 4 6 - Planètes naines (Pluton...) et astéroïdes

U 5 6 - Météorites

U 5 7 - Comètes

U 5 8 - Soleil

U 5 9 - Relations Soleil / Terre, vent solaire

*Aurores boréales Voir : G 9 7 Optique atmosphérique*

## U 6 - ETOILES, EXOPLANETES ET GALAXIES

⌚ Laisser la cote vide

U 6 1- Etoiles, évolution stellaire

U 6 1 1 - Novae - Supernovae

U 6 1 2 - Pulsars

U 6 1 3 - Trous noirs

U 6 1 4 - Astrophysique stellaire

U 6 3 - Exoplanètes

U 6 5 - Milieu interstellaire

U 6 8 - Voie lactée, galaxies

U 6 9 - Quasars

## U 7 - COSMOLOGIE (ORIGINES ET EVOLUTION DE L'UNIVERS)

*Voir aussi : P 1 7 Gravitation, théories des cordes*

U 7 1 - Cosmologie relativiste

U 7 2 - Cosmochimie, nucléosynthèse, astrophysique nucléaire

## U 9 - EXOBIOLOGIE (VIE DANS L'UNIVERS)

*Voir aussi : B 2 1 Origine de la vie*

*U 6 3 Exoplanètes*

*U 5 4 4 : Planètes intérieures : Mars*

# G – SCIENCES DE LA TERRE

## G 0 - GENERALITES

- G 0 1 - Dictionnaires
- G 0 3 - Patrimoine géologique
- G 0 4 - Enseignement et recherche
  - G 0 41 - Enseignement, didactique
  - G 0 42 - Recherche, métier
- G 0 5 - Histoire de la géologie
  - Voir aussi : XF Histoire des sciences de la Terre*
  - Voir aussi : XH Histoire de la géologie*
  - G 0 57 - Histoire de l'exploration de la Terre
    - Voir aussi : XJ Histoire de la géographie*
    - Expéditions polaires Voir : G 3 57 Paysage polaire*
    - Expéditions en pays désertique Voir : G 3 58 Paysage désertique aride*
  - G 0 59 - Biographies
- G 0 6 - Philosophie des sciences de la Terre
  - Voir aussi : RC1 544 Perception, espace, temps*
- G 0 7 - Récits, témoignages, fiction
- G 0 8 - Documents à caractère particulier
  - Ø Laisser la cote vide
  - G 0 82 - Cartes à plat et livres grand format rangés dans meubles à cartes
  - G 0 89 - Ouvrages d'enseignement des Sciences de la Terre
    - Voir aussi : B 0 91 Ouvrages d'enseignement des Sciences de la Vie*
    - G 0 895 - Classe de 5ème
    - G 0 893 - Classe de 4ème
    - G 0 894 - Classe de 3ème
    - G 0 896 - Classe de 1ère
    - G 0 897 - Classe de terminale
- G 0 9 - Documents généraux sur la Terre et la géologie
  - Géologie historique Voir : O 1 La Terre et son passé*
  - Stratigraphie Voir : O 1 4 Stratigraphie*
  - Paléontologie Voir : O 3 Les grandes étapes du vivant*
  - G 0 91 - Précis de géologie
  - G 0 92 - Risques naturels, catastrophes naturelles
    - Voir aussi : N 6 12 Catastrophes écologiques*

## G 1 - ACTIVITE DE LA TERRE ET PHYSIQUE DU GLOBE (GEODYNAMIQUE ET GEOPHYSIQUE INTERNES)

- G 1 1 - Volcans, volcanisme, volcanologie
- G 1 2 - Séismes, sismologie
  - Voir aussi : G 0 92 Catastrophes naturelles*
  - Sismique appliquée Voir : G 6 3 Prospection géophysique et géochimique*
  - Construction parasismique Voir : TP5 22 Etude des constructions en fonction de la sécurité*
- G 1 3 - Tectonique, géologie structurale, microtectonique, orogénèse (formation des montagnes)

- G 1 4** - Structure du globe, tectonique des plaques, expansion des fonds océaniques, dérive des continents
- G 1 5** - Géophysique interne  
*Géophysique appliquée Voir : G 6 3 Prospection géophysique et géochimique*
  - G 1 51** - Pesanteur et gravimétrie, isostasie
  - G 1 52** - Géomagnétisme, paléomagnétisme
  - G 1 55** - Géothermie  
*Applications énergétiques de la géothermie Voir : J 4 4 Géothermie*
- G 1 8** - Géodésie
- G 1 9** - Télédétection, photogrammétrie, photo-interprétation  
*Télédétection appliquée à un domaine particulier Voir : au domaine, par exemple G 8 2 Océanographie spatiale*

## **G 2 - MATERIAUX DE LA TERRE (MINERAUX ET ROCHES)**

- G 2 1** - Géochimie  
*Prospection géochimique Voir : G 6 3 Prospection géophysique et géochimique*
- G 2 2** - Optique cristalline
- G 2 3** - Minéralogie  
*Cristallographie Voir : PA1 Cristallographie*
- G 2 5** - Pétrographie, pétrologie : généralités
- G 2 6** - Roches sédimentaires
  - G 2 61** - Roches détritiques : argile, grès...
  - G 2 62** - Roches calcaires : calcaire, craie...
  - G 2 65** - Roches chimiques : évaporites, sel, gypse...
  - G 2 67** - Roches organiques et combustibles : houille, pétrole...
- G 2 7** - Roches magmatiques
  - G 2 71** - Roches volcaniques : basalte, andésite, rhyolite ...
  - G 2 75** - Roches plutoniques : granite, gabbro ...
- G 2 8** - Roches métamorphiques : gneiss, schiste, marbre ...

## **G 3 - SURFACE DE LA TERRE, PHENOMENES SUPERFICIELS ACTUELS**

- G 3 1** - Topographie, topométrie
- G 3 2** - Cartographie
  - G 3 205** - Histoire de la cartographie  
*Voir aussi : XJ3 Histoire de la cartographie*
  - G 3 21** - Cartographie informatique : SIG (système d'information géographique)
  - G 3 22** - Commentaire de cartes topographiques et géologiques
- G 3 3** - Sédimentologie
- G 3 5** - Géomorphologie, géographie physique, relief terrestre
  - G 3 51** - Géographie du paysage
  - G 3 52** - Paysage littoral
  - G 3 53** - Paysage montagneux  
*Formation des montagnes Voir : G 1 3 Tectonique*
  - G 3 54** - Paysage karstique  
*Spéléologie Voir : LVP 2 5 Spéléologie*

- G 3 56** - Paysage désertique aride
- G 3 57** - Paysage polaire
- G 3 6** - Pédologie (étude des sols)  
*Voir aussi : A 1 2 Science du sol appliquée à l'agronomie*
- G 3 9** - Cartes topographiques au 1/50 000<sup>ème</sup>  
*Cartes topographiques au 1/25 000 Voir : LVP 2 1 Randonnées, topoguides*
- G 4 - GEOLOGIE REGIONALE DE LA FRANCE METROPOLITAINE**  
*Géologie des DOM – TOM Voir : G 5 Géologie des grandes régions du globe*
  - G 4 1** - Massifs anciens
    - G 4 11** - Ardenne
    - G 4 12** - Vosges, Alsace
    - G 4 13** - Massif armoricain : Bretagne, Vendée, Anjou, Maine, Cotentin oriental
    - G 4 14** - Massif central : Auvergne, Limagnes, Limousin, Rouergue, Causses, Montagne Noire, Cévennes, Monts du Lyonnais, Beaujolais, Mâconnais, Morvan
  - G 4 3** - Chaînes plissées récentes
    - G 4 31** - Pyrénées y compris Mouthoumet et Corbières
    - G 4 32** - Jura
    - G 4 33** - Alpes y compris les arcs de Digne, Castellane et Nice
    - G 4 34** - Provence : Etoile, Ste Baume, Ste Victoire, Tanneron, Estérel, Maures
    - G 4 35** - Corse
  - G 4 5** - Bassins sédimentaires
    - G 4 51** - Paris
    - G 4 52** - Bassin parisien au sens large : Nord Picardie, Normandie, Beauce, Pays de la Loire, Champagne, Lorraine
    - G 4 53** - Bassin aquitain : Aquitaine, Charente, Quercy, Poitou, région toulousaine
  - G 4 7** - Régions de transition
    - G 4 71** - Bourgogne, Bresse
    - G 4 72** - Vallée du Rhône et bas Languedoc
  - G 4 9** - Cartes géologiques au 1/50 000<sup>ème</sup>
- G 5 - GEOLOGIE DES GRANDES REGIONS DU GLOBE**
  - G 5 1** - Europe
  - G 5 2** - Proche et Moyen Orient
  - G 5 3** - Asie
  - G 5 4** - Afrique, Madagascar
  - G 5 5** - Amérique du Nord, Mexique
  - G 5 6** - Amérique du Sud, Amérique Centrale, Caraïbes y compris Antilles Françaises
  - G 5 7** - Océanie, Australie, Nouvelle-Zélande
  - G 5 8** - Arctique, Antarctique
- G 6 - GEOLOGIE ET GEOPHYSIQUE APPLIQUEES**
  - G 6 1** - Géostatistique
  - G 6 2** - Géoinformatique
  - G 6 3** - Prospection géophysique et géochimique : sismique-réflexion, sismique-réfraction...

- G 6 4** - Ressources minières  
*Études régionales Voir : G 4 Géologie de la France métropolitaine*
- G 6 41** - Or
- G 6 42** - Diamant
- G 6 43** - Autres minéraux
  
- G 6 5** - Géologie pétrolière  
*Pétrole Voir aussi : G 2 67 Roches organiques et combustibles*  
*Voir aussi : J 2 2 Pétrole et gaz naturel*
  
- G 6 6** - Géologie du charbon  
*Charbon Voir aussi : G 2 67 Roches organiques et combustibles*  
*Voir aussi : J 2 1 Charbon*
  
- G 6 7** - Géologie de l'uranium  
*Déchets nucléaires Voir : J 3 2 Traitements, stockage et élimination des déchets nucléaires*
  
- G 6 9** - Géologie de l'ingénieur, géotechnique, mécanique des roches  
*Voir aussi : TP3 4 Géotechnique*  
*Travaux de fondation Voir : TP3 41 Fondations*

## **G 7 - HYDROLOGIE CONTINENTALE**

*Ø Laisser la cote vide*

- G 7 1** - Documents généraux sur l'eau  
*Gestion de l'eau Voir : N 8 61 Ressources en eaux, politique de l'eau*
  
- G 7 2** - Hydrologie générale, cycle de l'eau
  
- G 7 3** - Hydrogéologie (eaux souterraines)
  
- G 7 4** - Hydrologie fluviale (fleuves et rivières)  
*Inondations Voir : G 0 92 Catastrophes naturelles*
  
- G 7 5** - Limnologie (lacs et étangs)
  
- G 7 6** - Glaciologie (glaces et glaciers)  
*Avalanches Voir : G 0 92 Catastrophes naturelles*  
*Neige, verglas Voir : G 9 6 Précipitations atmosphériques*

## **G 8 - Océanographie physique**

*Expansion des fonds océaniques Voir : G 1 4 Structure du globe, tectonique des plaques*

- G 8 1** - Campagnes et navires océanographiques
  
- G 8 2** - Océanographie spatiale
  
- G 8 3** - Océanographie dynamique : houle, courants, marées
  
- G 8 4** - Phénomène El Niño, interaction océan / atmosphère
  
- G 8 5** - Géochimie des eaux océaniques
  
- G 8 9** - Ressources minérales des océans

## G 9 - METEOROLOGIE, CLIMATOLOGIE

① Laisser la cote vide

- G 9 01 - Dictionnaire de météorologie et climatologie
- G 9 05 - Histoire de la météorologie  
*Voir aussi : XG Histoire de la météorologie*
- G 9 1 - Météorologie générale, prévisions météorologiques  
*Météorologie marine Voir : TA2 73 Météorologie marine*  
*Météorologie aéronautique Voir : TA5 62 Météorologie aéronautique*
- G 9 11 - Dictionnaires météorologiques, météorologie populaire
- G 9 14 - Météorologie de montagne
- G 9 2 - Météorologie dynamique : composition chimique et physique de l'atmosphère, pression atmosphérique, circulation atmosphérique (vent, courant)
- G 9 3 - Météorologie instrumentale : méthodes d'étude de l'atmosphère, radarmétéorologie, photosatellites, ballons stratosphériques...
- G 9 4 - Rayonnement solaire atmosphérique
- G 9 5 - Perturbations atmosphériques : brouillard, brume, nuage, orage, tempête, typhon, tornade, cyclone, ouragan, trombe, mousson...
- G 9 6 - Précipitations atmosphériques : pluie, grêle, neige, verglas...
- G 9 7 - Électricité et optique atmosphérique : lumière polarisée, arc-en-ciel, éclair, aurore boréale...
- G 9 9 - Climatologie
  - G 9 90 - Changements de climat récents ou à venir : le point de vue des climatologues  
*Documents à point de vue plus socio-économique Voir : N 6 211 Réchauffement climatique et effet de serre*  
*Impacts des changements de climat sur l'environnement Voir : N 6 211 Réchauffement climatique et effet de serre*  
*Changements de climat anciens, glaciations quaternaires Voir : O 1 2 Paléoclimatologie*
  - G 9 91 - France
  - G 9 92 - Europe
  - G 9 93 - Proche et Moyen-Orient
  - G 9 94 - Asie
  - G 9 95 - Afrique, Madagascar
  - G 9 96 - Amérique du Nord, Mexique
  - G 9 97 - Amérique du Sud, Amérique Centrale, Caraïbes
  - G 9 98 - Océanie, Australie
  - G 9 99 - Arctique, Antarctique

# O - GEOLOGIE HISTORIQUE, PREHISTOIRE

## O 1 - LA TERRE ET SON PASSE (GEOLOGIE HISTORIQUE)

*Voir aussi : G 0 9 Documents généraux en géologie*

*Etudes régionales Voir : G 4 Géologie de la France métropolitaine*

*Voir : G 5 Géologie des grandes régions du globe*

- O 1 1 - Paléoécologie
- O 1 2 - Paléoclimatologie
- O 1 3 - Géochronologie, méthodes de datation
- O 1 4 - Stratigraphie
  - O 1 41 - Précambrien
  - O 1 42 - Ere primaire
  - O 1 43 - Ere secondaire
  - O 1 44 - Ere tertiaire
  - O 1 45 - Ere quaternaire

## O 3 - GRANDES ETAPES DU VIVANT (PALEONTOLOGIE)

*Origines de la vie Voir : B 2 1 Origine de la vie*

*Evolution biologique Voir : B 2 2 Théories de l'Evolution*

- O 3 05 - Histoire de la paléontologie
  - Voir aussi : XK Histoire de la paléontologie*
- O 3 08 - Grandes extinctions de masse
- O 3 2 - Paléontologie végétale, paléobotanique
- O 3 5 - Micropaléontologie, palynologie (étude des pollens fossiles)
- O 3 8 - Invertébrés fossiles
- O 3 9 - Vertébrés fossiles
  - O 3 91 - Agnathes fossiles
  - O 3 92 - Poissons fossiles
  - O 3 94 - Amphibiens et batraciens fossiles
  - O 3 95 - Reptiles fossiles : dinosaures...
  - O 3 96 - Oiseaux fossiles
  - O 3 97 - Mammifères fossiles : mammoths...
    - Hommes fossiles Voir : O 5 1 Paléontologie humaine*

## O 5 - ORIGINES ET EVOLUTION DE L'HOMME

- O 5 1 - Paléontologie humaine, paléanthropologie
  - O 5 11 - Australopithèques
  - O 5 12 - Genre Homo
- O 5 2 - Anthropologie biologique
- O 5 4 - Spécificités de l'humain : bipédie, langage, main, cerveau, sexe...

## O 6 - PREHISTOIRE

*⌚ Laisser la cote vide*

O 6 01 - Dictionnaires, ouvrages de références

O 6 05 - Histoire de la préhistoire

*Voir aussi : XK Histoire de la paléontologie*

O 6 07 - Romans préhistoriques

O 6 09 - Ouvrages généraux, manuels

O 6 1 - Vie quotidienne au temps de la préhistoire : objets et techniques

*⌚ Classer ici les documents portant sur toutes les périodes confondues*

O 6 11 - Vie quotidienne au temps des chasseurs–cueilleurs du Paléolithique

O 6 111 - Chasse et pêche

O 6 112 - Artisanat

O 6 114 - Feu et cuisine

O 6 12 - Vie quotidienne au temps des premiers paysans du Néolithique

O 6 122 - Innovations techniques : poterie, habitat lacustre

O 6 13 - Vie quotidienne au temps des premiers métallurgistes (Age des métaux)

O 6 132 - Innovations techniques

O 6 134 - Premières cités

O 6 2 - Art et croyances préhistoriques

O 6 21 - Origines de l'art

*⌚ Classer ici les documents portant sur toutes les périodes confondues*

O 6 211 - Art des cavernes (art paléolithique)

O 6 212 - Art des bergers (art néolithique)

O 6 23 - Croyances

O 6 231 - Rites et pratiques funéraires : y compris les mégalithes

O 6 232 - Religions des origines

O 6 4 - Préhistoire de la France

O 6 401 - Alsace

O 6 412 - Ile de France

O 6 402 - Aquitaine

O 6 413 - Languedoc Roussillon

O 6 403 - Auvergne

O 6 414 - Limousin

O 6 404 - Basse Normandie

O 6 415 - Lorraine

O 6 405 - Bourgogne

O 6 416 - Midi Pyrénées

O 6 406 - Bretagne

O 6 417 - Nord Pas de Calais

O 6 407 - Centre (région)

O 6 418 - Pays de la Loire

O 6 408 - Champagne Ardenne

O 6 419 - Picardie

O 6 409 - Corse

O 6 420 - Poitou Charente

O 6 410 - Franche Comté

O 6 421 - Provence Alpes Cote d'azur

O 6 411 - Haute Normandie

O 6 422 – Rhône Alpes

**O 6 6** - Préhistoire mondiale

**O 6 601** - Europe

**O 6 602** - Proche et Moyen Orient

**O 6 603** - Asie

**O 6 604** - Afrique

**O 6 605** - Amérique du Nord, Mexique

**O 6 606** - Amérique du Sud, Amérique Centrale, Caraïbes

**O 6 607** - Océanie, Australie, Nouvelle-Zélande

**O 6 608** - Arctique

**O 7** - TECHNIQUES ET METHODES ARCHEOLOGIQUES

*① Voir aussi : O1 3 Méthodes de détection*