



la bibliothèque
un lieu **universcience**

plan de classement

jeunesse



EP - ÉVEIL ET MÉDIATIONS SCIENTIFIQUES

EP0 - GÉNÉRALITÉS

EP0 1 - Références

EP1 - L'ENFANT ET SON ÉVEIL AU MONDE CULTUREL

EP1 1 - L'enfant : culture orale, culture écrite

EP1 2 - Bibliographies jeunesse et auteurs spécifiques

EP1 3 - Littérature jeunesse : contes, comptines, ...

EP1 4 - L'enfant et les activités créatives en dehors de l'école

Voir aussi : EP2 16 - Éveil à l'école

Voir aussi : EP2 24 - Éveil à l'école

Voir aussi : EP2 34 - Éveil à l'école

EP1 5 - L'enfant et le jeu

EP1 6 - Le jeune et les médias

Voir aussi : D 2 22 - Audiovisuels, images

Voir aussi : D 2 21 - Technologies de l'information et de la communication dans l'enseignement (TICE)

EP2 - GUIDES POUR L'ENSEIGNANT

Note : classer ici les ouvrages comprenant tous les niveaux et/ou plusieurs thématiques scientifiques.

EP2 1 - École maternelle

Note : classer ici les ouvrages comprenant plusieurs thématiques scientifiques, des petites, moyennes et grandes sections (cycles 1 et 2).

Note : classer ici les ouvrages sur l'ensemble des sections de la maternelle : petite, moyenne et grande sections (cycles 1 et 2).

EP2 11 - Sciences exactes

EP2 12 - Technologie

EP2 13 - Le vivant, la nature

EP2 14 - Le corps humain

EP2 15 - Espace, temps et astronomie

EP2 16 - Éveil à l'école

Voir aussi : EP1 4 - L'enfant et les activités créatives en dehors de l'école

EP2 2 - École maternelle et école élémentaire

Note : classer ici les ouvrages traitant plusieurs niveaux ou cycle scolaires : petite, moyenne sections (cycle 1), grande section, CP, CE1 (cycle 2) et CE2, CM1, CM2 (cycle 3).

Note : classer ici les ouvrages comprenant plusieurs thématiques scientifiques.

EP2 21 - Sciences exactes et technologie

EP2 22 - Le vivant, la nature

EP2 23 - Le corps humain

EP2 24 - Éveil à l'école

Voir aussi : EP1 4 - L'enfant et les activités créatives en dehors de l'école

EP2 3 - École élémentaire

Note : Classer ici les ouvrages comprenant plusieurs thématiques scientifiques pour le CP, CE1 (cycle 2) et le CE2, CM1, CM2 (cycle 3).

EP2 31 - Sciences exactes

EP2 32 - Technologie

EP2 33 - Le vivant, la nature, le corps humain

EP2 34 - Éveil à l'école

Voir aussi : EP1 4 - L'enfant et les activités créatives en dehors de l'école

EP2 4 - École élémentaire et collège

Note : classer ici les ouvrages traitant plusieurs niveaux ou cycles scolaires : l'école élémentaire – CP, CE1 (cycle 2), CE2, CM1, CM2 (cycle 3) et le collège

EP2 41 - Sciences exactes, espace et technologie

EP2 42 - Le vivant, la nature, le corps humain

EP2 5 – Collège et lycée

EP2 51 - Sciences exactes

EP2 52 - Sciences de la vie et de la Terre

EP2 53 - Préparation des examens

JA - AGRICULTURE, ALIMENTATION

JA0 - GÉNÉRALITES

JA1 - PRODUCTION ANIMALE, ALIMENTS D'ORIGINE ANIMALE

JA1 1 - Élevage et alimentation animale

- JA1 10 - Équidés, équitation
- JA1 11 - Bovins, ovins
- JA1 12 - Porcins
- JA1 13 - Animaux de basse-cour
- JA1 14 - Abeilles, apiculture, miel

JA1 2 - Pêche, poissons, coquillages

- JA1 21 - Pisciculture, ostréiculture, aquaculture

JA1 3 - Lait et produits laitiers

- JA1 31 - Beurre
- JA1 32 - Fromages

JA2 - PRODUCTION VÉGÉTALE OU MINÉRALE, ALIMENTS D'ORIGINE VÉGÉTALE OU MINÉRALE

Ouvrages sur la culture, la transformation, et l'aliment produit.

JA2 1 - Céréales, riz, maïs

- JA2 11 - Pain

JA2 2 - Sucre

JA2 3 - Chocolat, café, thé

JA2 4 - Condiments, huiles, épices

JA2 5 - Fruits et légumes : généralités

- JA2 51 - Légumes
- JA2 52 - Fruits
- JA2 522 - Jus de fruit, vigne et vin, cidre

JA2 6 - Entretien du jardin ou du potager

JA2 7 - Autres cultures : horticulture, tabac, chêne-liège...

JA2 8 - Sel, marais salant

JA3 - CUISINE

Généralités sur la cuisine et l'alimentation.

JA3 1 - Recettes françaises ou internationales, créations de cuisiniers

- JA3 11 - Recettes de pays étrangers

JA3 2 - Desserts, sucreries

JA3 3 - Arts de la table, art et aliments

JBV - BOTANIQUE

Plantes cultivées, horticulture ou jardinage : voir JA

JBV 0 - GÉNÉRALITÉS

Classer ici les généralités sur les plantes et celles incluant l'anatomie, la physiologie, la reproduction, l'adaptation.

JBV 01- Reproduction des végétaux et des champignons*

*(*Actuellement, les scientifiques considèrent que les champignons appartiennent à un règne différent de celui des végétaux et des animaux)*

Classer ici les documents sur les graines et leurs modes de dissémination.

JBV 02 - Herbiers

Classer ici les reproductions d'herbiers et les documents concernant leur réalisation.

JBV 03 - Activités et expériences

Classer ici les documents permettant la mise en évidence de la physiologie et de l'adaptation des plantes.

Voir aussi : JA2 6 - Jardinage

JBV 1 - IDENTIFICATION, OBSERVATION

JBV 11 - Flores et guides d'identification

JBV 12 - Plantes sans fleurs et champignons

Algues, mousses, lichens, fougères et champignons

JBV 13 - Plantes à fleurs

JBV 131 - Plantes à fleurs (sauf arbres)

JBV 132 - Arbres, arbustes, arbrisseaux

JE - JEUX

Voir aussi : JL3 Fabrication de jeux

JE0 - GÉNÉRALITÉS

Livres généraux ou encyclopédiques sur les jeux.

Voir aussi : JM1 4 - Jeux mathématiques, jeux de logique

Voir aussi : JM2 - Expériences scientifiques

JE1 - JEUX DE PATIENCE ET DE STRATEGIE

Jeux de plateau, jeux de construction, puzzles, dominos, échecs, dames...

JE2 - DEVINETTES, REBUS, LABYRINTHES, CASSE-TETES

JE3 - TOURS DE MAGIE, ILLUSIONNISME, JEUX D'HABILETE

JE4 - JEUX ET ILLUSIONS D'OPTIQUE

JE5 - JEUX ET ACTIVITES DE PLEIN AIR

Pour les activités sportives, voir aussi : JH4 - Santé, prévention

JF - MÉTIERS, SOURCES D'ÉNERGIE, INVENTIONS, FABRICATION, CONSTRUCTION

JF1 - TRAVAIL ET MÉTIERS

Laisser la cote vide

JF1 0 - Histoire du travail et des métiers

JF1 1 - Industrie

JF1 2 - Organisation et conditions de travail

JF1 5 - Métiers

Guides généraux et réflexion sur les métiers.

JF1 51 Pompiers

JF1 52 Police scientifique et technique

JF1 53 Autres métiers (artisanat, restauration, mécanique, etc.)

JF2 - SOURCES D'ÉNERGIE

Généralités

JF2 2 - Énergies naturelles renouvelables

JF2 21 - Soleil et vent

JF2 22 - Eau

JF2 23 - Géothermie et biomasse

JF2 3 - Combustibles

Généralités

Classer les livres centrés sur les phénomènes physico-chimiques en JM2 – Physique, chimie, expériences et applications

JF2 31 - Énergies fossiles : charbon, pétrole, gaz naturel

JF2 32 - Énergie nucléaire

JF3 - INVENTIONS ET TECHNIQUES

Laisser la cote vide

JF3 1 - Histoire des techniques et des inventions pratiques

Voir aussi : JM3 - Expériences scientifiques et techniques

Voir aussi : JR3 3 - Encyclopédies scientifiques

Voir aussi : JR4 - Sciences et découvertes à travers les âges

JF3 2 - Comment c'est fait ? Comment ça marche ?

Généralités.

Classer en JF3 1 quand l'aspect historique prédomine et en JF3 22 quand il s'agit d'une machine particulière

JF3 21 - Outils

JF3 22 - Mécanismes et machines : moulin, roue...

JF3 23 - Robots industriels

JF3 24 - Design et dessin industriel

JF3 25 - Inventions amusantes, machines imaginaires

JF4 - INDUSTRIE, FABRICATION, ARTISANAT

Ouvrages généraux sur les processus de fabrication

JF4 1 - Métal

JF4 2 - Bois

JF4 3 - Papier

JF4 31 - Livre : histoire et fabrication

JF4 4 - Textiles, cuir et peau : matériaux et fabrication

JF4 41 - Mode, vêtements

JF4 42 - Costumes

JF4 5 - Industrie chimique : caoutchouc, plastique, parfums

Voir aussi : JM2 2 - Chimie et applications

JF4 6 - Terres à feu, verre, faïence, céramique : fabrication et artisanat

JF4 7 - Fabrication de matériel de loisirs, jeux, jouets

Voir aussi : JL3 - Fabrication de jeux et de jouets à faire soi-même

JF4 8 - Industries de précision

JF4 81 - Lunettes, microscopes, télescopes, horlogerie, instruments de mesure ...

JF4 83 - Armes

JF4 84 - Instruments de musique (facture instrumentale)

Voir aussi : JL3 2 - Petits instruments de musique à faire soi-même

JF5 - BATIMENT, CONSTRUCTION, URBANISME

Laisser la cote vide

JF5 1 - Architecture

JF5 2 - Bâtiments courants : chantiers, maisons ...

JF5 3 - Bâtiments d'exception d'hier et d'aujourd'hui

JF5 31 - Ouvrages défensifs : châteaux forts, Grande muraille de Chine ...

JF5 4 - Urbanisme et ville

Classer ici les ouvrages sur Paris.

JF5 5 - Grands travaux publics : ponts, tunnels, métro, canalisations ...

Voir aussi : JT4 2 - Transports urbains

JH - HOMME, VIE, SANTÉ

JH0 – GÉNÉRALITÉS

Livres très généraux sur le fonctionnement du corps humain.

Métiers de la santé : voir aussi JF1 53

JH1 - ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE HUMAINES

Voir aussi : JZ 2 1 - Physiologie animale et comparée.

JH1 1 - Appareil cardio-vasculaire : cœur, circulation du sang...

JH1 2 - Appareil respiratoire

JH1 3 - Appareil digestif

JH1 6 - Appareil locomoteur : squelette, muscles...

JH1 7 - Système nerveux : cerveau, nerfs, équilibre...

JH1 71 - Sommeil

JH1 8 - Petits troubles de l'organisme : crampe, fourmis, hoquet...

JH2 - CINQ SENS

JH2 1 - Vue

JH2 2 - Ouïe

JH2 3 - Odorat, goût, toucher

JH3 - ÂGES DE LA VIE

Ouvrages généraux décrivant l'évolution et la croissance de l'individu, de la conception à la mort.

JH3 0 - Embryon, naissance, bébé

JH3 1 - Croissance de l'enfant et de l'adolescent

JH3 2 - Sexualité de l'enfant et de l'adolescent, éducation sexuelle

JH3 21 - Maltraitance et abus sexuels : information et prévention

JH3 22 - Contraception

JH3 3 - Âge adulte

JH3 4 - Vieillesse, mort

JH4 - SANTÉ, PRÉVENTION

Ouvrages généraux sur la protection de la santé dans la vie quotidienne.

JH4 1 - Diététique, nutrition

JH4 2 - Soins, hygiène

JH4 21 - Vaccination

JH4 22 - Dents

JH4 23 - Secourisme

JH4 3 - Toxicomanies, drogues, dopage : information et prévention

JH4 31 - Alcool, tabac : information et prévention

JH5 - MALADIES, HANDICAPS, MÉDECINE

JH5 1 - Maladies infectieuses ou transmissibles

JH5 11 - SIDA, MST

JH5 2 - Maladies non infectieuses

JH5 3 – Handicaps

JH5 4 - Médecine générale, médecine humanitaire, recherche médicale

JH5 41 - Hôpital, chirurgie

JH6 – PSYCHOLOGIE

**JH6 1 - Famille : relations parents/enfants, frères et sœurs,
familles recomposées...**

**JH6 2 - Soi et les autres : relations à soi et aux autres, rapports filles-
garçons, problèmes relationnels...**

JH6 3 - Intelligence, acquisition des connaissances, vie psychique

JH6 4 - Troubles du comportement

JI - INFORMATIQUE, COMMUNICATION, MÉDIAS

JI0 - COMMUNICATION ET LANGAGES

JI1 - COMMUNICATION ÉCRITE

Laisser la cote vide

JI1 0 - Écriture et calligraphie

JI1 1 - Codes secrets

JI1 2 - Le livre et l'imprimerie

JI1 3 - La presse

JI2 - MÉDIAS ET COMMUNICATION

Laisser la cote vide

JI2 0 - Généralités

JI2 1 - Communication visuelle (affiches, panneaux, pictogrammes...)

JI2 2 - Photographie

JI2 3 - Télévision

JI2 4 - Cinéma et vidéo

JI2 5 - Cinéma d'animation

JI2 6 - Création numérique, effets spéciaux et jeux vidéo

JI3 - INFORMATIQUE ET RÉSEAUX

Laisser la cote vide

JI3 0 - Généralités

JI3 1 - L'ordinateur et ses périphériques

JI3 2 - Les réseaux et les télécommunications

JI3 21 - Internet et réseaux sociaux (fonctionnement et usages sociaux)

JI3 3 Langages de programmation

Cote + lettres par langage (Scratch, Python, etc.)

JJ –LIVRES D’IMAGES

JJ0 – ALBUMS DE FICTION

Albums narratifs pour les petits, sur des thèmes apparentés aux sciences et techniques.

Pastilles de couleur : Rouge : corps, santé, sentiments, famille

Vert : nature, terre

Violet : objets, inventions, transport

Marron : animaux

Noir : observation, livres-jeux

Bleu : alphabets

JJ3 - ALBUMS À COMPTER

Pastille de couleur jaune

JJ4 - TEXTES ILLUSTRÉS

Pastille « TIM » ou « Texte illustré »

JJC - CONTES EN IMAGES

JJE – ÉVEIL (0-3 ANS)

Albums essentiellement cartonnés

JJ - ALBUMS DOCUMENTAIRES

Albums à contenu informatif.

Les indices sont déclinés sur le modèle des intitulés de sections documentaires.

JJA - AGRICULTURE, ALIMENTATION

JJBV - PLANTES

JJF - FABRICATION

JJH - CORPS HUMAIN, SANTÉ

JJI - INFORMATIQUE

JJM - LOGIQUE, FORME, COULEURS

JJN - NATURE

JJN 1 - Généralités

JJN 2 - Sciences de la terre

JJN 3 - Milieux

JJN 4 - Environnement, pollutions

JJO - ORIGINES

JJR - RÉFÉRENCES

JJT - TRANSPORTS

JJU - UNIVERS

JJZ - ZOOLOGIE

- JJZ 0 - Généralités**
- JJZ 1 - Petits des animaux, croissance**
- JJZ 2 - Les animaux dans leurs milieux**
- JJZ 3 - Invertébrés**
- JJZ 4 - Poissons**
- JJZ 5 - Batraciens reptiles**
- JJZ 6 - Oiseaux**
- JJZ 7 - Mammifères**
- JJZ 8 - Animaux familiers**

JL - LOISIRS, ACTIVITÉS MANUELLES

JL0 - GÉNÉRALITÉS

Ouvrages généraux ou encyclopédiques sur les loisirs et les créations manuelles pour les jeunes.

JL1 - FÊTE

Fabrication de costumes, masques, maquillage, bijoux, accessoires...

JL2 - ACTIVITÉS MANUELLES CLASSÉES PAR MATÉRIAUX

Voir aussi : JF4 – Industries et fabrications

Classer dans la cote générale JL2 les ouvrages portant sur plusieurs types de matériaux, ou sur des matériaux ne correspondant pas aux sous cotes ci-dessous.

JL2 1 - Métal

JL2 2 - Textile, fil, laine, bouton

JL2 3 - Verre, mosaïque

JL2 4 - Bois, liège

JL2 5 - Œufs

JL2 6 - Papier, carton

JL2 61 - Pliage, origami

JL2 8 - Modelage et tour de potier

JL2 9 - Matériaux tirés de la nature : feuilles, branches, pierres...

JL3 - FABRICATION DE JEUX ET DE JOUETS

JL3 1 - Poupées, marionnettes, théâtre d'ombres

JL3 2 - Petits instruments de musique

Voir aussi : JF4 84 - Facture instrumentale

JL3 3 - Cerfs-volants, jouets à utiliser en plein air

JL3 4 - Jeux scientifiques, jeux de société

JL3 5 - Maquettisme, modélisme

JL4 - TECHNIQUES DES ARTS GRAPHIQUES

Ouvrages d'initiation aux techniques de base, pour une bonne pratique en amateur.

JL4 1 - Dessin

Voir aussi : JV1 0 - Pratique de la BD

JL4 2 - Peinture

JL4 3 - Collage

JL4 4 - Calligraphie

Voir aussi : JI1 0 Écriture et calligraphie

JM - MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE, CHIMIE

JM0 - GÉNÉRALITES SUR LES MATHÉMATIQUES, LA PHYSIQUE ET LA CHIMIE

JM1 - MATHÉMATIQUES ET LOGIQUE

- JM1 1 - Machines et méthodes de calcul**
- JM1 2 - Arithmétique, probabilité, statistique**
- JM1 3 - Géométrie**
- JM1 4 - Jeux mathématiques, jeux de logique**

JM2 - PHYSIQUE, CHIMIE : EXPÉRIENCES ET APPLICATIONS TECHNIQUES

- JM2 1 - Structure de la matière**
- JM2 2 - Chimie**
- JM2 3 - Électricité, électron**
- JM2 4 - Eau, liquides, bulles de savon**
- JM2 5 - Lumière, couleur**
- JM2 6 - Chaleur**
- JM2 7 - Air, vol**
- JM2 8 - Étude du mouvement, mécanique**
- JM2 9 - Son**

JM3 - EXPÉRIENCES SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES MULTI-DOMAINES

JM4 - MESURE, FORME, STRUCTURE

- JM4 1 - Systèmes et unités de mesure**
- JM4 2 - De l'infiniment petit à l'infiniment grand, le monde microscopique**
Voir aussi : JO4 - Micro-organismes

JM5 - TEMPS, MESURE DU TEMPS

- Voir aussi : JN0 2 - La nature au fil des saisons*
- Voir aussi : JU1 3 - Eclipses, le jour et la nuit, marées, cadrans solaires...*

JN - NATURE, TERRE, ÉCOLOGIE, ENVIRONNEMENT

JN0 - LA NATURE

Voir aussi JA : Agriculture, plantes cultivées, horticulture ou jardinage

JN0 1 - Regards sur la nature

Classer ici les documents présentant un point de vue singulier et pertinent sur le sujet.

JN0 2 - La nature au fil des saisons

Voir aussi : JU1 3 : Relations entre la Terre, le Soleil, la Lune

JN0 3 - Cartographie, orientation

JN0 4 - Activités et expériences

Classer ici les documents regroupant plusieurs thématiques du JN

JN0 5 - Catastrophes naturelles

Classer ici les documents regroupant les catastrophes naturelles avec les autres catastrophes : tempêtes, cyclones, avalanches, inondations, coulées de boue, tremblements de terre, glissement de terrains, incendies, épidémies, invasions d'espèces.

Voir aussi JN3 2 : Pollutions, dégradation des écosystèmes

JN1 – LA TERRE : GÉOLOGIE, MÉTÉOROLOGIE, CLIMATS

JN1 1 - Roches et minéraux (ainsi que leur utilisation)

Voir aussi JF4 : Industrie, fabrications

Voir aussi JF4 1 : Métal

JN1 2 - Volcans, séismes, tectonique des plaques

Voir aussi JN0 5 : Catastrophes naturelles

JN1 3 - Cycle de l'eau

Classer aussi ici les documents dont le sujet principal est le cycle de l'eau même si d'autres aspects de l'eau y sont traités (eau courante, énergie, milieu de vie...)

Voir aussi JM2 4 : Eau, liquides, bulles de savon

JN1 4 - Météorologie, climats

Voir aussi JN0 2 : La nature au fil des saisons

Voir aussi JN0 5 : Catastrophes naturelles

JN1 40 - Activités et expériences

JN1 41 - Phénomènes atmosphériques (neige, pluie, brouillard, verglas, vent, nuages, orage)

JN2 - MILIEUX

Classer ici les documents centrés sur les milieux naturels même s'ils abordent aussi les activités humaines

Voir aussi JZ6 : Animaux par zone géographique et milieu

JN2 1 - Ecosystèmes, environnement*

*(*tout ce qui entoure l'homme et ses activités, l'écologie d'un point de vue général)*

JN2 11 - Milieux aquatiques et zones humides

JN2 111 - Eau douce

(Rivière, fleuve, lac, étang, mare, marais)

JN2 112 - Eau de mer
JN2 113 - Littoral, estuaire, milieu insulaire

JN2 12 - Forêt
JN2 121 – Forêt tropicale

JN2 13 - Campagne
JN2 14 - Déserts et milieux semi-arides
JN2 15 - Montagnes, glaciers
JN2 16 - Milieu polaire, toundra
JN2 17 - Milieu tropical, savane
Voir aussi JN2 121 : forêt tropicale

JN2 18 - Grottes, spéléologie
JN2 19 - Milieu urbain

JN3 - DÉGRADATION ET GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

Classer ici les documents traitant de toutes ou plusieurs parties du JN3

JN3 1- Biodiversité (menaces et sauvegardes)

*Classer ici les documents sur les Parcs nationaux, régionaux, réserves naturelles
Classer aussi ici les documents relatifs aux espèces menacées (flore et faune et /ou populations humaines).
Voir aussi JZ3 3 : Animaux en péril, droits des animaux*

JN3 2 - Pollutions, dégradation des écosystèmes

Voir aussi JN0 5 : Catastrophes naturelles

Classer ici les documents relatifs aux menaces à échelle mondiale (réchauffement et dérèglement climatique : trou dans la couche d'ozone, augmentation de l'effet de serre) et les documents relatifs aux menaces touchant des zones géographiques plus ou moins restreintes_ (pollution des eaux : marées noires, pollution des rivières, déforestation, incendies de forêt, aménagements et surexploitation des sols, pluies acides, pollution sonore).

JN3 3 - Gestion et protection de l'environnement

Classer ici les documents sur les actions citoyennes de développement durable

Voir aussi JN1 3 : Cycle de l'eau

JN3 31 - Gestion des déchets

JN3 33 – Écocitoyenneté

JO - ORIGINES, BIOLOGIE, ÉVOLUTION

JO0 - GÉNÉRALITÉS SUR L'ÉVOLUTION DU MONDE VIVANT

Documents très généraux sur les mécanismes de l'évolution et les origines de la vie.

JO0 1 - Grandes étapes de l'évolution

Aspects descriptifs.

JO1 - FOSSILES, PALÉONTOLOGIE

Documents généraux portant sur l'étude des fossiles végétaux, animaux ou humains : identification, étude de la fossilisation, méthodes de recherche en paléontologie.

JO1 1 – Archéologie, techniques archéologiques

JO2 - PALEONTOLOGIE ANIMALE (« Animaux préhistoriques »)

Ouvrages généraux.

Voir aussi JO0 1: Grandes étapes de l'évolution.

JO2 1 - Dinosaures et autres animaux de l'ère secondaire

JO2 2 - Animaux de l'ère tertiaire et quaternaire

JO3 - PALÉONTOLOGIE HUMAINE

Généralités sur les hominidés et les hommes préhistoriques.

Voir aussi JO1 : Fossiles, paléontologie

JO3 1 - Période historique précise, modes de vie, techniques particulières

JO4 - CELLULE, MICRO-ORGANISMES

Documents sur l'étude de la cellule, des micro-organismes tels que bactéries ou virus, éléments de microbiologie.

JO5 - GÉNÉTIQUE, GÉNIE GÉNÉTIQUE, HÉRÉDITÉ HUMAINE

Documents généraux sur la génétique et l'ADN, les manipulations génétiques telles que le clonage ou les OGM. Documents plus spécifiques sur l'hérédité humaine.

JO5 1 - Reproduction du vivant, transmission de la vie

Voir aussi : JH3 0 - Embryon, naissance, bébé

JR - RÉFÉRENCES, HISTOIRE DES SCIENCES, GRANDS SCIENTIFIQUES

JR1 - DICTIONNAIRES ET DICTIONNAIRES DE LANGUES

Toutes langues confondues + dictionnaires visuels

La cote est suivie par les premières lettres de la langue concernée.

JR2 - OUTILS DE LANGUES

Grammaire, conjugaison, synonymes, étymologie etc.

JR3 - ATLAS ET ENCYCLOPÉDIES

JR3 1 - Atlas

JR3 2 - Encyclopédies générales

JR3 3 - Encyclopédies scientifiques

JR3 4 - Livres outils

(de type «questions/réponses» ou miscellanées)

JR4 - SCIENCES ET DÉCOUVERTES À TRAVERS LES ÂGES

Laisser la cote vide

JR4 1 - Histoire des sciences et civilisations

JR4 2 - Inventions et découvertes

JR4 3 - Explorateurs et explorations

JR5 - HOMMES ET FEMMES DE SCIENCES

Biographies de savants, d'inventeurs et de découvreurs.

La cote est suivie des premières lettres du nom du scientifique concerné.

JT - TRANSPORTS

JT1 - HISTOIRE DES TRANSPORTS - GÉNÉRALITÉS

JT2 - BATEAUX

- JT2 0 - Histoire de la marine**
- JT2 1 - Bateaux anciens et modernes**
- JT2 2 - Marine marchande et de plaisance : péniche, bateau de pêche...**
- JT2 3 - Sous-marins**
- JT2 4 - Pilotage, équipements et sauvetage**
- JT2 5 - Port**

JT3 - AVIONS

- JT3 0 - Histoire de l'aviation**
- JT3 1 - Pionniers : Mermoz, Lindbergh...**
- JT3 2 - Avions anciens et modernes**
- JT3 3 - Ballons et dirigeables**
- JT3 4 - Hélicoptères**
- JT3 5 - Voltiges**
- JT3 6 - Aéroport**

JT4 - TRAINS

- JT4 0 - Histoire du train, des chemins de fer et des cheminots**
- JT4 1 - Trains anciens et modernes**
- JT4 2 - Transports urbains**

JT5 - AUTOMOBILE

- JT5 0 - Histoire de l'automobile**
- JT5 1 - Voitures anciennes et modernes**
- JT5 2 - Sport automobile**
- JT5 3 - Industrie automobile**
- JT5 4 - Routes et autoroutes**
- JT5 5 - Sécurité routière**
- JT5 6 - Camions**

JT6 - CYCLES

- JT6 1 - Vélo**
- JT6 2 - Moto**

JU - UNIVERS, ASTRONOMIE, ASTRONAUTIQUE

JU0 - GÉNÉRALITÉS

Documents traitant autant de l'astronomie que de l'astronautique

JU1 - ASTRONOMIE

Généralités sur l'astronomie

JU1 08 - Guides et méthodes d'observation

Guides sur les constellations et planètes, télescopes et autres instruments d'investigation.

JU1 1 - Cosmologie : origine, évolution, structure de l'univers...

JU1 11 - Etoiles, pulsars, quasars, trous noirs

JU1 2 - Système solaire

JU1 21 - Soleil

JU1 22 - Planètes, satellites naturels

JU1 23 - Comètes, météorites, astéroïdes

JU1 3 - Relations entre la terre, le soleil, la lune

Eclipses, le jour et la nuit, saisons, marées, cadrans solaires.

JU1 4 - Vie extraterrestre

JU2 - ASTRONAUTIQUE

Généralités sur l'exploration et la conquête spatiale

JU2 1 - Missions spatiales : vols habités, stations spatiales, entraînement des cosmonautes...

JU2 2 - Fusées, sondes spatiales, satellites artificiels

JV - FICTION

JV1 - BANDE DESSINÉE

JV1 0 - Généralités : histoire de la bande dessinée, monographies d'auteur, comment faire une bande dessinée...

JV1 1 - Bandes dessinées de science-fiction

JV1 2 - Bandes dessinées autres

JV1 3 - Bandes dessinées d'avant 1950

JV1 4 – Mangas

JV - ROMANS, CONTES, POÉSIE

Les indices sont déclinés sur le modèle des intitulés de sections documentaires.

JVA - AGRICULTURE, ALIMENTATION

JVA 1 - Romans

JVA 2 - Poésie

JVC - CONTES

JVE - JEUX

JVE 1 - Romans

JVE 2 - Poésie

JVF - INVENTIONS, INDUSTRIES

JVF 1 - Romans

JVF 2 - Poésie

JVH - CORPS HUMAIN, SANTÉ, FAMILLE

JVH 1 - Romans

JVH 2 - Poésie

JVI - INFORMATIQUE, COMMUNICATION

JVI 1 - Romans

JVI 2 - Poésie

JVL – LOISIRS

JVL 1 - Romans

JVL 2 - Poésie

JVM - MATHS, PHYSIQUE, CHIMIE

JVM 1 - Romans

JVM 2 – Poésie

JVN - NATURE, ENVIRONNEMENT, ROBINSONNADES, TERRE ET CLIMAT

JVN 1 - Romans
JVN 2 - Poésie

JVO - PRÉHISTOIRE, ÉVOLUTION, BIOLOGIE

JVO 1 - Romans
JVO 2 - Poésie

JVR - EXPÉRIENCES SCIENTIFIQUES, SCIENTIFIQUES ET SAVANTS

JVR 1 - Romans
JVR 2 - Poésie

JVT - TRANSPORTS

JVT 1 - Romans
JVT 2 - Poésie

JVU - CIEL, UNIVERS

JVU 1 - Romans
JVU 2 - Poésie

JVZ - ANIMAUX

JVZ 1 - Romans
JVZ 2 - Poésie

JSF - SCIENCE-FICTION

Voir aussi : JV1 1 - Bandes dessinées de science-fiction

JSF 0 - Généralités sur la science-fiction
JSF 1 - Romans et nouvelles de science-fiction

JZ - ZOOLOGIE

JZ0 - GÉNÉRALITÉS

Documents très généraux ou de type encyclopédique sur les animaux, éléments de zoologie

JZ0 4 - Métiers en rapport avec les animaux

JZ1 - ANIMAUX PAR ZONE GÉOGRAPHIQUE ET MILIEU

Documents très généraux sur les animaux et leur répartition géographique

JZ1 0 - Milieux extrêmes : déserts, pôles

JZ1 1 - Continents et régions du monde

JZ1 6 - Montagne, forêt

JZ1 7 - Étang, rivière, lac

JZ1 8 - Mer, océan

JZ1 9 - Campagne, ville

JZ2 - ADAPTATION ET COMPORTEMENT ANIMAL

Généralités sur le comportement animal, les modes de survie

JZ2 1 - Anatomie et physiologie

JZ2 11 - Taille, records

JZ2 12 - Déplacements et mouvements

JZ2 3 - Les animaux et leur répartition dans l'espace

Laisser la cote vide

JZ2 31 - Activités constructives, habitats, abris

JZ2 32 - Migrations saisonnières

Voir aussi : JZ6 3 - Oiseaux migrants

JZ2 4 - Relations entre les espèces animales

JZ2 41 - Prédateurs, moyens d'attaque et de défense

JZ2 42 - Camouflage

JZ2 5 - Reproduction et bébés des animaux

JZ2 6 - Adaptations au climat ou aux rythmes biologiques

Laisser la cote vide

JZ2 61 - Hibernation

JZ2 62 - Animaux diurnes, nocturnes, et animaux vivant dans l'obscurité

JZ2 63 - Animaux vivant sous la terre

JZ2 7 - Vie en société, territorialité, aspect social de la communication

JZ3 - L'ANIMAL ET L'HOMME

Laisser la cote vide

Voir aussi : JA1 1 - Élevage

Voir aussi : JZ8 - Animaux domestiques

JZ3 1 - Collections d'animaux : zoo, aquariums de musées...

JZ3 2 - Chasse

JZ3 3 - Animaux en péril, droits des animaux

JZ3 4 - Techniques d'observation des traces et empreintes d'animaux

JZ4 - INVERTÉBRÉS

Ouvrages très généraux ou de type encyclopédique sur les invertébrés

JZ4 30 - Mollusques céphalopodes : pieuvre, calmar, seiche...

JZ4 31 - Escargot

JZ4 32 - Coquillages et autres mollusques

JZ4 33 - Ver de terre

JZ4 34 - Araignées et scorpions

JZ4 35 - Crustacés : crabe, crevette...

JZ4 4 – Insectes

JZ4 42 - Criquet, grillon, sauterelle...

JZ4 43 - Libellule

JZ4 45 - Cigale

JZ4 46 - Coléoptères : hanneton, coccinelle...

JZ4 47 - Moucheron, moustique, mouche

JZ4 48 - Papillon, chenille, ver à soie

JZ4 49 - Guêpe, abeille

JZ4 50 - Fourmi

JZ5 - VERTÉBRÉS

Sauf oiseaux et mammifères

JZ5 1 - Amphibiens, batraciens

JZ5 12 - Grenouille, crapaud

JZ5 13 - Salamandre, triton

JZ5 2 - Reptiles

JZ5 21 - Serpents

JZ5 22 - Lézards

JZ5 23 - Tortues

JZ5 24 - Crocodiles

JZ5 3 - Poissons

Voir aussi : JZ7 57 - Mammifères marins

JZ5 31 - Poissons d'eau de mer

JZ5 32 - Poissons d'eau douce

JZ5 34 - Poissons d'aquarium

JZ5 35 - Requins

JZ6 - OISEAUX

Ouvrages très généraux ou de type encyclopédique sur les oiseaux

JZ6 2 - Œufs, poussins, nids

JZ6 3 - Oiseaux migrateurs

Voir aussi : JZ2 32 - Migrations saisonnières des animaux

JZ6 4 - Oiseaux selon leur territoire géographique

Ouvrages généraux, atlas de répartition des oiseaux dans le monde

JZ6 41 - Europe

JZ6 42 - Autres continents

JZ6 5 - Classement par milieu ou mode de vie

Laisser la cote vide

JZ6 52 - Eaux et rivages : mer, cours d'eau, marais...

JZ6 53 - Rapaces

JZ6 54 - Nocturnes

JZ7 - MAMMIFÈRES

Ouvrages très généraux ou de type encyclopédique sur les mammifères.

JZ7 1 - Mammifères par continents et zones géographiques

JZ7 2 - Mammifères par milieux de vie : campagne, montagne, forêts...

JZ7 4 - Marsupiaux : koala, kangourou...

JZ7 5 - Placentaires

Laisser la cote vide

JZ7 53 - Rongeurs : lapin, castor, écureuil, marmotte, rat, souris, hamster...

Voir aussi : JZ8 13 - Rongeurs domestiques

JZ7 55 - Insectivores : hérisson, taupe, chauve-souris...

JZ7 57 - Mammifères marins

JZ7 60 - Ongulés non ruminants : zèbre, éléphant, hippopotame...

Voir aussi : JA1 10 - Équidés, équitation

Voir aussi : JA1 12 - Porcs et porcins d'élevage

JZ7 63 - Ongulés ruminants : antilope, chèvre, gazelle, chamois, cerf, élan, girafe, chameau, lama...

Voir aussi : JA1 11 - Ruminants d'élevage

JZ7 64 - Carnivores

Ouvrages généraux sur les carnivores

JZ7 641 - Félines sauf chat

Voir aussi : JZ8 12 – Chat

JZ7 642 - Loup, renard...

Voir aussi : JZ8 11 – Chien

JZ7 643 - Ursidés : ours, panda...

JZ7 644 - Petits mammifères carnivores : blaireau, loutre, mangouste, hyène, belette, furet, raton laveur...

JZ7 65 - Primates : chimpanzé, gorille, ouistiti, gibbon...Sauf être humain

JZ8 - ANIMAUX À LA MAISON ET PETITS ÉLEVAGES

Généralités sur les animaux domestiques ou familiers

JZ8 1 - Mammifères élevés à la maison

Laisser la cote vide

JZ8 11 - Chien

JZ8 12 - Chat

JZ8 13 - Rongeurs domestiques

JZ8 2 - Oiseaux élevés à la maison, en cage, volière, colombier...

JZ8 4 - Animaux d'aquarium, vivarium, terrarium