

# **PLANS DE CLASSEMENT**

# **COLLECTIONS JEUNESSE**

## **BD, MANGAS**

**J1ERE BD - BANDE DESSINÉE (3-7ANS)**

**JBD - BANDE DESSINEE (8-12 ANS)**

**JMA - MANGA**

## **ROMANS, CONTES, POÉSIE**

**JCONTE - CONTES**

**JPOESIE - POESIE**

**J1er ROM - ROMANS (6-7 ANS)**

**JROM - ROMANS (8-12 ANS)**

## **LIVRES POP-UP**

**JPOPUP - LIVRES POP-UP**

## **FONDS DVD**

**JEVEIL - DVD pour les 0-5 ans**

*Signalétique « Je m'éveille », étiquette Lapin rose*

**JFIC - DVD DE FICTION POUR LES 6 ANS ET +**

*Signalétique « J'imagine »*

**JDOC – DVD DOCUMENTAIRES POUR LES 6 ANS ET +**

*Signalétique « Je découvre »*

# **JA - AGRICULTURE, ALIMENTATION**

## **JA0 - GÉNÉRALITES**

### **JA1 – ELEVAGE ET PÊCHE**

*Laisser la cote vide*

**JA1 1 – Viande, produits laitiers, œufs, miel**

**JA1 2 - Pêche, poissons, coquillages**

### **JA2 - PRODUCTION VÉGÉTALE**

*Laisser la cote vide*

**JA2 1 – Culture des céréales, café, thé, chocolat**

**JA2 2 – Culture des fruits et légumes**

### **JA3 - CUISINE**

*Laisser la cote vide*

**JA3 1 - Cuisine**

**JA3 2 - Pâtisserie**

# JBV - BOTANIQUE

## 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.*

## 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

## JBV 2 – JARDINAGE

# 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 EN PLEIN AIR ET ACTIVITES SPORTIVES**

# JENV - ENVIRONNEMENT

## JENV 1 - REGARDS SUR LA NATURE

### JENV 2 - LES MILIEUX NATURELS

*Comprendre le fonctionnement des milieux naturels*

*Idée du suivi d'un paysage en coupe*

*Classer ici les ouvrages sur les milieux en général ou transverses*

**JENV 2 1 - Rythme des milieux naturels et écosystèmes**

**JENV 2 2 - Montagne et glacier**

**JENV 2 3 - Grotte et sous-sol superficiel**

*Voir JENV 2 7 si lien avec les humains*

**JENV 2 4 - Lac, étang, mare, marais, fleuve, rivière**

**JENV 2 5 - Forêt**

**JENV 2 6 - Plaine (campagne, prairie, savane, steppe, désert)**

**JENV 2 7 - Ville**

**JENV 2 8 - Océan, mer, littoral**

**JENV 2 9 - Banquise et continent glacé**

### JENV 3 – L'HOMME ET L'ENVIRONNEMENT

*Laisser la cote vide*

**JENV 3 1 – Ecologie : appréhender l'action de l'homme sur l'environnement**

*Classer ici les ouvrages traitant de l'écologie, des menaces et solutions face à la destruction de l'environnement*

JENV 3 11 Focus spécifique changement climatique

**JENV 3 2 - Ecocitoyenneté : agir à mon niveau**

*Classer ici les « guides » bonnes pratiques, reflexes*

*Recyclage déchets voir JENV 3 4*

**JENV 3 3 – Catastrophes**

*Classer ici les livres sur les catastrophes naturelles, ou non, et les pollutions massives*

*Attention : si pollution spécifique par milieu naturel à remettre au JENV 2 correspondant*

**JENV 3 4 – Déchets**

*Classer ici les documents traitant des déchets et leur gestion*

JENV 3 41 Focus déchets plastique

# **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 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*



# **JG GEOLOGIE**

**JG0 GENERALITES**

**JG1 ROCHES ET MINERAUX**

**JG2 VOLCANS, SEISMES, TECTONIQUE DES PLAQUES ET  
STRUCTURE DU GLOBE**

**JG3 CYCLE DE L'EAU**

**JG4 METEOROLOGIE, CLIMATS ET PHENOMENES  
ATMOSPHERIQUES**

# **JH - HOMME, VIE, SANTÉ**

**JH0 – GÉNÉRALITÉS**

**JH1 – LE CORPS : ANATOMIE ET FONCTIONNEMENT**

**JH2 – ÂGES DE LA VIE**

**JH3 – SANTÉ : MALADIES, PRÉVENTION, NUTRITION**

**JH4 – PSYCHOLOGIE : ÉMOTIONS, RELATIONS, COGNITION**

**JH5 – HANDICAPS**

## **JI - INFORMATIQUE, COMMUNICATION, MÉDIAS**

### **JI0 – COMMUNICATION ET LANGAGES**

### **JI1 – COMMUNICATION ÉCRITE**

### **JI2 – MÉDIAS ET COMMUNICATION**

*Laisser la cote vide*

#### **JI2 0 – Généralités**

#### **JI2 1 – L'image fixe : graphisme, photographie**

#### **JI2 2 – Cinéma, vidéo, télévision**

#### **JI2 3 – Jeu vidéo et arts numériques**

### **JI3 – INFORMATIQUE ET RÉSEAUX**

*Laisser la cote vide*

#### **JI3 0 – Généralités**

#### **JI3 1 – Internet et réseaux**

#### **JI3 2 – Langages de programmation**

#### **JI3 3 – Robotique et intelligence artificielle**

#### **JI3 4 – Infox**

## **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 des 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**

---

Bibliothèque de la Cité des sciences et de l'industrie - Plan de classement JEUNESSE (axe thématique Enfants & familles)

Mise à jour novembre 2025

Page 12

## **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**

**JL4 2 - Peinture**

**JL4 3 - Collage**

**JL4 4 - Calligraphie**

*Voir aussi : JI1 communication écrite*

## **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 : JENV 2 1 - Rythme des milieux naturels et écosystèmes*

*Voir aussi : JU1 3 - Eclipses, le jour et la nuit, marées, cadrans solaires...*

# **JO - ORIGINES, BIOLOGIE, ÉVOLUTION**

## **JO0 - GÉNÉRALITÉS SUR LE 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.*

*Également documents sur l'archéologie et les 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 : JH2 – ÂGES DE LA VIE*



## **JR - RÉFÉRENCES, HISTOIRE DES SCIENCES, GRANDS SCIENTIFIQUES**

### **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.*

# JSCO PARASCOLAIRE

## JSCO 0 GENERALITES

JSCO 0 1 Ouvrages de référence, dictionnaires  
JSCO 0 2 Guides

## JSCO 1 MATERNELLE CYCLE 1 (PS / MS / GS)

*(classer ici les ouvrages multi-niveaux)*

JSCO 1 1 Maternelle apprentissage lecture/ graphisme  
JSCO 1 2 Maternelle sciences

## JSCO 2 CYCLE 2 (CP - CE1 - CE2)

*(classer ici les ouvrages multi-niveaux)*

JSCO 2 1 CP *(classer ici les ouvrages multi-matières)*  
JSCO 2 11 Apprentissage lecture  
JSCO 2 12 Sciences

JSCO 2 2 CE1 *(classer ici les ouvrages multi-matières)*  
JSCO 2 21 Français  
JSCO 2 22 Sciences

JSCO 2 3 CE2 *(classer ici les ouvrages multi-matières)*  
JSCO 2 31 Français  
JSCO 2 32 Sciences

## JSCO 3 CYCLE 3 (CM1 - CM2)

*(classer ici les ouvrages multi-niveaux)*

JSCO 3 1 CM1 *(classer ici les ouvrages multi-matières)*  
JSCO 3 11 Français  
JSCO 3 12 Sciences

JSCO 3 2 CM2 *(classer ici les ouvrages multi-matières)*  
JSCO 3 21 Français  
JSCO 3 22 Sciences

## **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 - Ports**

### **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**

# **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 migrants**

*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 1 - Élevage*

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

*Voir aussi : JA1 1 - 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**