## Sciences Techniques

Pour les plus petits (2-7 ans)

Delafosse, Claude ; ill. Pérols, Sylvaine : La Souris.

Delafosse, Claude ; ill. Fuhr, Ute : La Baleine.

Galeron, Henri: Le Cheval.

Des documents toujours aussi attrayants ; quelques remarques cependant : Le jeu des rhodoïds transparents facilite plus ou moins la compréhension ; le contenu informatif n'est pas toujours adapté à l'âge auquel ces documents s'adressent et la mise en pages peut conduire à des incohérences ou des incertitudes d'explication ; certains problèmes d'échelle, évoqués dès les premiers titres, continuent.

Une performance technique qui donne la première place à l'aspect visuel.

Gallimard, Mes premières découvertes 56 F chacun 2-6 ans

George, William T.; ill. George, Lindsay Barrett: Le Castor de l'étang bleu. La « journée » (donc la nuit) d'un castor. Un récit simple, affectif sans être anthropomorphique, de simples épisodes plutôt qu'une description complète nous renseignent sur les barrages, la vie de famille... L'ambiance est donnée par des illustrations pleine page qui rendent magnifiquement l'active vie nocturne du castor.

Ecole des loisirs, Archimède

68 F 4-5 ans

Adapté par Balouet, Jean-Christophe ; ill. Carter, David A. : Les Pandas. Le vert tendre des pousses de bambous s'accorde à des bleus vifs et turquoise. Moins réalistes que les autres de la série, les dessins sont

visuellement agréables. On croit entendre craquer les tiges dont se régalent les pandas.

Albin Michel Jeunesse, National Geographic society, Albums animés

5-8 ans

Gay, Tanner Ottley; ill. Cassels, Jean: Serpents et autres reptiles et Dauphins et baleines. Moins raffinés que ceux du National Geographic, ces deux livres animés restent tout à fait intéressants pour les plus jeunes.

Albin-Michel Jeunesse, Un Livre animé 49 F chacun 5-8 an

Still, John: Un Coléoptère.

Ling, Mary: Un Loup; Un Chien; Un Renard.

Legg, Gérald: Un Oiseau des Tropiques. Greenaway, Frank: Une Chauve-souris. Une maquette éclatée aux petits textes disjoints et souvent superficiels, des dessins qui cohabitent avec de saisissantes photos centrales, un dossier ludique avec poèmes, devinettes, jeux, bricolages. Des documents où l'aspect visuel prédomine.

Gallimard, Chemin de la découverte, Qui suis-je ?

58 F chacun

5-8 ans

Allen, Judy ; ill. Tudor, Humphries ; adapt. française de Ghassemi, Maryam : Le Tigre. Un chasseur de tigres pas ordinaire et qui va vous surprendre... Une fiction très bien illustrée suivie d'un petit dossier sur la protection des tigres d'Asie.

Gründ, Il était une fois

49,50 F

5-8 ans

Showers, Paul ; ill. Watson, Wendy : Dormir ! Un livre à mi-chemin de l'album et du documentaire qui part de l'expérience des petits pour expliquer très simplement

les fonctions du sommeil et souligner son importance. Une première approche pour les plus jeunes.

Circonflexe, Aux couleurs du monde 62 F 5-7 ans

## Pour les benjamins (7-10 ans)

➤ Saint Mars, Dominique de ; ill. Bloch, Serge : Je grandis. Un dialogue familial sous forme de BD pour parler de la croissance, de la sexualité ou encore des états d'âmes des 7-10 ans. Un documentaire dynamique, drôle et sans complexe sur l'art de bien grandir.

Centurion, Astrapi

65 F

7-10 ans

Lauber, Patricia ; ill. True, Kelley : Les Robots. Le livre différencie bien ce qui est du domaine de la réalité et ce qui ressort de celui des possibilités futures. Un aspect BD rigolo rend la lecture de ce livre technique agréable aux petits. Bien que déja ancien dans son édition américaine ce livre répond bien à un ensemble de questions toujours actuelles.

Circonflexe, Aux couleurs du monde 59 F 7-9 ans



Le Tigre, ill. T. Humphries, Gründ

Verdet, Jean-Pierre ; ill. Favreau, Luc : La Lumière, magicienne des couleurs. Un documentaire qui invite au questionnement et crée l'envie d'en savoir plus sur la lumière, la transparence et la réflexion...

Gallimard, Découverte benjamin

33 F 7-9 ans

Verdet, Jean-Pierre et Grant, Donald : Des Trésors d'énergie. Un aperçu des différentes sources d'énergie et de leurs applications, des plus anciennes comme la force des animaux aux plus proches comme l'énergie solaire.

Gallimard, Découverte benjamin

33 F

7-9 ans

Ardley, Neil: Les Plantations; L'Electricité; Le Son; Les Aimants. La collection Petit chercheur poursuit son éveil à la manipulation au travers d'expériences simples, de petits bricolages et d'applications choisies dans la vie quotidienne. Il existe cependant un décalage entre les expériences et les énoncés souvent trop succincts et difficilement compréhensibles des phénomènes scientifiques.

Bordas, Le Petit chercheur

56 F chacun

7-9 ans

Wilkes, Angela: Les Petits jardiniers à la maison. On a toujours besoin de petits pois chez soi. Un livre séduisant par ses photos; des explications claires qui invitent à pratiquer le jardinage et à mettre les mains dans la terre.

Larousse, Mon album d'activités

85 F

7-10 ans

Julien, Pierre; Bodin, Anne: Pars en randonnée et construis ta cabane. Idées et informations pratiques dans une maquette éclatée pleine d'encadrés qui attirent l'œil. Un carnet d'adresses bien fourni. Moins complet mais plus léger que le désormais classique *Copain des bois*.

Mango, Nature mode d'emploi 49 F

49 F 7-10 ans

Ollantey, Marc: Observe les animaux sauvages. Une incitation active à comprendre un écosystème, la chaîne alimentaire... des pistes à suivre...

Mango, Nature mode d'emploi

49 F 7-10 ans

Chottin, Ariane ; ill. Vanardois, Philippe : Les Animaux dans la ville. Simple et précis, il invite à la flânerie et aiguise le regard des petits citadins sur un monde animal plus présent qu'il n'y paraît.

Nathan, L'Encyclopédie buissonnière 52 F 7-10 ans

Julivert, M.A.; ill. De Miguel, C.: Les Abeilles. Des illustrations en gros plan, un texte clair pour expliquer la métamorphose des abeilles, la vie dans la ruche ou encore le vol nuptial.

Bordas,

Les Merveilles du monde animal
53 F 7-10 ans

Blondeau, Gérard: Le Monde merveilleux des insectes. Gros plans sur tout un monde de pattes et d'antennes, qui mange, communique, se déplace. Un catalogue qui se feuillette facilement grâce à sa maquette magazine.

Milan, Un Livre Wapiti 78 F

7-10 ans

♥ Hellio, Jean-François et Van Ingen, Nicolas : Le Flamand rose, prince de la Camargue.

Pichon, Joëlle et Wilde, Sophie et Patrick de: L'Otarie, espiègle sirène.

Tracqui, Valérie : L'Ours blanc, seigneur de la banquise.

Starosta, Paul : La Grenouille parfaite acrobate.

Une série pour les plus jeunes qui invite à l'observation des animaux dans leurs milieux naturels. Une approche réussie et complète en raison de la qualité du texte, des photographies et de la sensibilisation à la protection des espèces.

Milan, Patte à patte

48 F chacun

7-10 ans

Tomita, Momoaki ; ill. Okutani, Takashi : Les Animaux des mers profondes. Un voyage où l'on s'enfonce page après page dans les profondeurs de l'océan en compagnie d'animaux étonnants. Un texte simple et concis, les noms et tailles des « bestioles » sont précisés. Les pages du livre s'ouvrent verticalement, ce qui provoque un réel sentiment de « plongée ».

Ecole des loisirs, Archimède

68 F

7-10 ans

Equipe Cousteau: L'Eléphant de mer; Corail vivant; Le Garibaldi; Le Dragon de mer. Le bleu domine dans ces belles photographies où le texte reste discret.

Hachette, Histoires naturelles

45 F chacun

7-10 ans

## Scientifiques en herbe: Les 8-12 ans

Reeves, Hubert: Le Soleil. Réédition d'un titre ancien paru à La Noria. Cette histoire vraie à plusieurs voix, texte d'enfants, poésie et commentaire scientifique, photo d'étoiles et dessins d'enfants, résiste au temps et c'est avec plaisir que l'on pourra la proposer aux enfants d'aujourd'hui.

La Nacelle, L'Univers à deux voix 120 F 8-10 ans

▼ Alter, Anna et Testard-Vaillant, Philippe ; ill. Mercier, Emmanuel : La Famille du Soleil. Un texte clair et structuré, le respect des échelles, une place faite à l'histoire des sciences, des encadrés et tableaux comparatifs, la mention d'éventuelles nouvelles découvertes qui pourraient modifier les hypothèses actuelles.

Nathan, L'Encyclopédie buissonnière 52 F 8-10 ans

Varaud, Philippe; ill. Arques, J.A.: En piles et ampoules. Quelques petites expériences pour « éclairer un sujet qui va de la pile aux centrales nucléaires. L'illustration un peu fade et douceâtre contraste avec la technicité du sujet.

Epigones, Voyage encyclopédie 66 F

8-10 ans

Michio, Shigei; ill. Yoshikazu, Natsume: Les Dinosaures ailés. Ce document propose, à partir de découvertes scientifiques, des hypothèses sur l'origine, la représentation et l'évolution des reptiles volants et archéoptéryx, ces animaux ailés dont les seuls descendants actuels semblent être les oiseaux et les chauves-souris. Un livre intéressant, qui donne une image non figée de la science, démarche suffisamment rare pour être notée.

Ecole des loisirs, Archimède

68 F

Ohno, Masao ; ill. Matsuoka, T. : Ca grouille sous terre. Un coup de pelle... et on se retrouve sous terre dans les galeries des terriers avec fourmis, araignées, ver, campagnol, taupe... Un livre réussi,

8-10 ans



Ca grouille sous terre, ill. T. Matsuoka, Ecole des Loisirs

presque trop peuplé de textes informatifs denses, parfois difficiles à lire.

Ecole des loisirs, Archimède

68 F 8-10 ans

Hester, Nigel: La Vie d'une maison. Cartes d'identité de toutes les bestioles qui s'agitent dans nos murs, sous les toits et dans nos salles de bains.

Bias, Regard sur la nature

8-10 ans

Blondeau, Gérard ; ill. Nouaillat, Alexis : Les Ruses des fleurs et Des Traces dans le jardin. Découvrir un monde caché, suivre pistes et traces, débusquer les stratagèmes... C'est la face cachée de la nature qui nous est présentée, de la bave d'escargot aux toiles d'araignée.

Epigones, Les Détectives de la nature 72 F chacun 8-10 ans

Girardet, Sylvie et Merleau-Ponty, Claire; ill. Puig-Rosado : Tigre, mon gros chat. Des éclairages brefs mais informatifs, des anecdotes pertinentes, une illustration bourrée d'humour pour retracer la vie d'un chasseur sauvage. Un mélange astucieux assez complet.

Bayard, Les Bêtes noires

69 F 8-10 ans

Gill, Peter; ill. Hargreaves, Angela et Bowring, Isabel: Oiseaux. Un des volumes d'une série de guides pratiques sur la nature pour les plus jeunes, comportant des titres sur les Insectes. Les arbres et les feuilles, Les Bords de mer, les Etangs et rivières.

Bias, Althea, Nature club 42 F

Scott, Jonathan; adapt. Lauriot-Prévost, Claude : Les Léopards en famille. Un reportage très personnalisé : le reporter suit les traces d'une femelle léopard, baptisée Chui et raconte ses découvertes à la

8-10 ans

première personne. Cette histoire photographique se passe au Kenya dans la réserve Mara en territoire Masaï. Remarquable comme les autres titres de cette série.

Ouest-France, En famille

90 F 8-10 ans

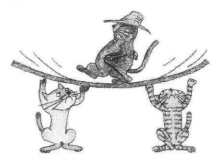
Henry, Philippe: Cygnes. Reportage photographique sur la vie des cygnes décrivant un cycle entier de l'accouplement à la période de reproduction suivante. Petit tableau récapitulatif en fin de livre sur les cygnes du monde ainsi que sur le poids, la taille des œufs, etc.

Ecole des loisirs, Archimède

72 F 8-10 ans

Forslind, Ann; adapté du suédois par Martha Ringheim: Couleurs: jeux et expériences. Explications sur notre perception des couleurs, les illusions d'optique, la combinatoire des couleurs, accompagnées de jeux, d'expériences à réaliser et de références à des tableaux de peintres célèbres.

Circonflexe, Aux couleurs du monde 75 F 8-11 ans



Les Ponts, ill. K. Ono, Circonflexe

Ono, Kaoru, adapté du japonais par Morita, Hélène: Les Ponts. Catalogue imagé de toutes sortes de ponts, à travers les temps et les pays. Les techniques de construction sont expliquées à l'aide de croquis détaillés. Des petits chats rigolos nous font

traverser les eaux sur des ponts mobiles ou suspendus, des ponts en treillis ou en arc...

Circonflexe, Aux couleurs du monde 75 F 8-11 ans

Canault, Nina: L'Infiniment petit. Explorations visuelles à l'aide de la macro et micro photographie dans des mondes hors du quotidien à « première vue ». Spectaculaire, le livre va accrocher les enfants, leur ouvrir des horizons, même si des erreurs ont été signalées et que le texte dense s'adresse à des plus grands. Dans la même collection, de Cirou, Alain: L'Infiniment loin.

Hachette, Les Frontières de l'invisible 79 F chacun 8-12 ans

Michel, François ; ill. Larvor, Yves : Le Livre animé de l'eau. L'eau dans la grande chaîne de la vie : du cycle naturel à ses usages. Les roues tournent, les spéléologues glissent dans des grottes souterraines, les écluses se vident, la mer se retire quand la lune monte, des animations astucieuses et réussies.

Bayard

145 F 8-12 ans

Faverjon, Philippe, dir.: Mega nature. Un livre en trois parties: une étude des « milieux naturels » classés par continents, une juxtaposition de chapitres sur les « grands défis » de l'homme (pollutions, intoxications, mort des forêts...), des annexes végétales et animales, un index.`

Nathan, Encyclopédie vivante 120 F

Verilhac, Florence ; ill. Crozat, François : Mille lieux naturels. Volume 1. Le livre présente après une belle triple page illustrée cinq milieux de vie des animaux de nos régions occidentales et tempérées. C'est le

8-12 ans

premier volume d'une série de trois sur les milieux naturels.

Milan 120 F

8-12 ans

Mudd, Maria M.; ill. Smith-Griswold, Wendy: Les Papillons. Un gigantesque papillon multicolore surgit de l'unique double-page cartonnée. Sur les côtés deux livrets demi-pages, animés eux aussi expliquent larves, chenilles, chrysalides. Présentation de quelques-unes des innombrables espèces.

Albin Michel Jeunesse, Livre animé 98 F 8-12 ans

Kayser, Renée et Bernard ; ill. Ballouhey, Pierre et Appell-Mertiny, Hélène : Copain des villes. Une mine d'idées et d'angles de vue pour partir à la découverte de la ville. Une partie non négligeable est consacrée à l'urbanisme et à l'architecture, sujets encore trop peu traités dans l'édition jeunesse. Une invitation à l'exploration de son quartier et des activités pour les jours de pluie. *Milan* 

Ballereau, Jean-François et Delabore, Gilles: Copain des chevaux. A la découverte des fils du vent. Un gros livre qui tient à la fois du catalogue et du guide pratique.

Milan

148 F

148 F 8-12 ans

Asimov, Isaac: La Colonisation des planètes, science-fiction et faits; Comètes et météores. Ces titres viennent s'ajouter aux précédents pour former une véritable encyclopédie sur l'univers. Asimov, disparu au cours de l'année, laisse une trace durable dans le domaine de la vulgaristation des notions sur l'astronomie.

Flammarion-Père Castor, Bibliothèque de l'univers 54 F

9-12 ans

8-12 ans

Parker, Steve: Alimentation et digestion; L'Oreille et l'ouïe; Le Cœur et le sang; Le Cerveau et le système nerveux. Complètent les titres déjà parus dans cette série sur la biologie humaine. Bien fait.

Gamma, Le Corps humain

69 F chacun

9-13 ans

Du Big-bang à l'homo sapiens. De nombreux renseignements sur les sciences et techniques malgré des découpages arbitraires.

Gallimard/Larousse, Découverte junior 125 F 9-12 ans

▼ Taylor, Kim: L'Eau; La Structure; La Lumière et Le Mouvement. Des livres à la fois d'expériences - pour certaines originales - et d'explications basées sur l'observation de phénomènes de la vie animale, végétale et humaine. Croquis, photos et dessins se complètent de manière appropriée.

Casterman, Objectif science

9-12 ans

♥ Bonaldi, Jérôme : Dis Jérôme... les secrets de la physique. La physique évidente et jubilatoire :

27 questions extraites de l'émission télévisée, expliquées avec passion et raison par Jérôme Bonaldi. Fiche Revue n°143-144

Albin Michel

145 F 9 -12 ans

Dis Jérôme, ill, D. Boll, Albin Michel

♥ Du Chatenet, Gaetan : La Vie de l'étang. Une excellente approche d'un milieu, l'étang d'Europe, comprenant une description d'une centaine d'espèces animales et végétales et 50 pliages, origami en trompe-l'œil, à réaliser soi-même.

Nouvelle adresse (5 rue Clodion - 75015 Paris), Esprit de papier

97 F 9-12 ans

Picq, Pascal ; ill. Ageorges, Véronique : La Vie des gorilles et des chimpanzés.

De Buffrenil, Vivian ; ill. Morgan : Sur la

piste des crocodiles.

Deux documents bien construits, qui donnent beaucoup d'informations sur un ton vivant.

Nathan, Monde en poche

38 F 9-12 ans

Mazin, Jean-Michel ; ill. Fraschini, William : Dinosaures et animaux préhistoriques.

Avérous, Pierre ; ill. Robin, Pascal : Les Mers.

Goyallon, Jérôme ; ill. Larvor, Yves : La Terre.

Lazie, Christine ; ill. Marle, Philippe : Les Chiens.

Même si elle est très classique dans sa conception et présentation, cette collection rassemble de bons documents aux textes clairs découpés en petits paragraphes bien lisibles.

Rouge et Or, Explorons

9-12 ans

## Pour les plus grands

♥ Hann, Judith: La Science. Pour comprendre l'énergie, la lumière ou encore l'électricité, des explications simples basées sur des phénomènes de la vie courante et des expérimentations nécessitant peu de matériel. Un livre de référence à la maquette agréable qui donne envie d'expérimenter.

Seuil, Guides pratiques jeunesse

49 F 11 ans et plus

♥ Crozon, Michel; ill. Boixader, G.: Macromicro, je mesure l'univers. Voyage au pays des échelles et des mesures. Un spécialiste raconte et nous entraîne dans des histoires de quarks et de galaxies. Magie des grands nombres imprononçables. Un livre qui invite à réfléchir sur la science, l'univers, la vie.

Seuil, Petit point

40 F

10 ans et plus

Bender, Lionel et Chandelon, Philippe : Les Téléscopes. Un inventaire technique des téléscopes à travers les âges et les pays. Gamma, Comment fonctionnent

55 F

11 ans et plus

Graham, Ian; Morzac, Louis: Sauvetage en mer. Les techniques anciennes et contemporaines du sauvetage. Quelques cas fameux sur un sujet rarement traité.

Gamma, Ingénieurs à l'œuvre

65 F

12 ans et plus

♥ Girard, Sylvie : Les Lunettes, sept siècles pour mieux voir.

Coppin, Brigitte : Le Stylo plume pour écrire un mot.

Grosjean, Didier : La Puce électronique, la petite bête qui monte...

Joly, Dominique : L'Ampoule électrique, et la lumière fut.

Apaire, Annette ; Marchand, Patrick : Le Timbre-Poste messager du monde.

Torti, Marie-Christine; Helmbacher, Florence: Le Violon, âme de l'orchestre.

Comme dans les autres titres de cette collection, les textes purement documentaires sont habilement dosés pour intégrer l'anecdote qui aiguise la curiosité du lec-



Le Stylo-Plume, Casterman

teur. Replace la technique dans une approche historique.

Casterman, Des objets font l'histoire de 39 F à 41 F chacun 11-13 ans

Jacquard, Albert; ill. Poissenot, Jean-Marie: Tous pareils, tous différents. Les explications sur l'ADN restent difficiles à comprendre, mais c'est une salutaire « ode à la différence » sur un ton résolument démonstratif, scientifique et philosophique.

Nathan, Monde en poche

38 F

11-13 ans

Hard, John; adapt. française Brunet, Jean: Le Corps humain et Dixon, Dougal; adapt. française Lethel, Etienne: La Terre. Deux encyclopédies bien conçues qui viennent s'ajouter aux six titres précédents de la sélection.

Gründ, Comprendre

65 F chacun

11-13 ans

Parker, Steve ; adapt. Rose, Françoise ; ill. Sergio : Les Temps préhistoriques. Une nouvelle « perspective » donnée par les dessins en plongée sur ce sujet éternel.

Hachette, Le Tour de la question

72,50 F

11-13 ans

Lindsay, William ; ill. Fornari, Giuliano : Atlas jeunesse des dinosaures. Un ouvrage en deux parties : la première section porte sur l'ensemble des recherches en cours ; la seconde invite à une découverte des dinosaures par lieu d'origine. Saisissants dessins pleine page dans une maquette éclatée qui permet une sorte de « zapping de lecture » agréable.

Seuil

135 F

11 ans et plus

Burnie, David : La Nature. Panorama encyclopédique sur la biologie. Le vivant sous toutes ses formes et ses coutures, du monde végétal au monde animal. Des activités originales – fabriquer une fourmilière par exemple – dans le but de favoriser l'observation de la nature vivante.

Seuil, Guides pratiques jeunesse

149 F

11 ans et plus

Hare, Tony et Delcoigne, Christel : La Pollution des mers ; Le Danger des déchets toxiques ; La Destruction de l'habitat ; Le Stockage des déchets nucléaires.

Ces titres complètent le catalogue commencé en 1991 des méfaits causés à la Terre par l'espèce humaine qui la surpeuple, la souille pour assurer son propre développement dans une vision à court terme. Des exposés plutôt objectifs, des faits, des tentatives d'explications ; des livres utiles dans la préparation d'exposés mais participent-ils vraiment à une véritable éducation à l'environnement?

Gamma, Sauvons notre planète

59 F chacun

10-13 ans

Bright, M. et Delcoigne, C. : Les Pluies acides ; La Couche d'ozone ; L'Effet de serre ; La Forêt tropicale.

Une des nombreuses collections Gamma consacrée aux problèmes d'environnement. Causes, effets, remèdes sont présentés d'une manière simple, sans terme trop technique ni conclusions trop péremptoires, pas de catastrophisme facile non plus. Illustrée de dessins, cette collection s'adresse aux plus jeunes.

Gamma, Le Monde qui nous entoure
45 F chacun 11-13 ans

Taylor, Ron; adapt. Carlier, François: Le Radon et l'amiante; Les Pesticides et les engrais en culture.

Johnston, H.: Les Déchets domestiques et polluants industriels; Les Déchets nucléaires et la radioactivité. Une collection qui s'attaque aux dangers liés à l'emploi de produits particuliers. Des textes inégaux dans un exposé classique des bienfaits et méfaits.

Gamma, Le Point sur

55 F chacun

11-13 ans

Clutton-Brock, Juliet; photographies de Dowel, Philip; Keates Colin et King, Dave: Les Loups et les chiens et Petits et grands félins. Du loup au chien ; tous les chats; beaucoup d'images et de petits textes éclatés ; des pelages brillants, des

dents éclatantes.

Gallimard, Les Yeux de la la découverte 95 F chacun

Pour tous

Objets familiers / Everydays things. Catalogue bilingue : un fourre-tout passionnant, le plaisir du feuilletage et de la précision des termes techniques.

Gallimard,

Encyclopédie visuelle bilingue

125 F

Pour tous

Les Publications de l'Ecole Moderne Française, année 1991-1992, en sciences et techniques

Pour les enfants de 7-9 ans, Grand J, né l'an dernier, continue dans la qualité : le reportage photographique est d'un bon niveau, il est précédé d'une histoire inventée et illustrée par les enfants et d'un conte traditionnel. Jeux et recettes complètent le document. Parus cette année: n°7 Le Hérisson: n°10 L'Eléphant ; n°12 Le Chocolat. 35 F

Pour les 9-10 ans. Des dinosaures au minitel avec BTJ: n°353 Le Chat: n°354 Le Minitel :  $n^{\circ}357$  Le Cobave :  $n^{\circ}358$  Les Dinosaures: n°360 Les Dents: n°362 Les Lézards : n°363 La Mante religieuse.

27 F

A destination des 9-15 ans, BT a publié cette année: n°1031 Une Tortue d'eau douce: la cistude: n°1033 La Chouette chevêche: n°1035 Le Riz: n°1037 Un Volcan, le Piton de la Fournaise : n°1038 Le Voyage des épices : n°1039 Les Fourmis rousses des bois.

34 F

Périscope s'adresse au plus de 11 ans avec les titres suivants : La Science pour l'art : L'Histoire de la Poste et des Télécommunications : L'Histoire des paysages français ; Découvrir la mer.

57 F

Pour les plus de 13 ans et les adultes, BT2 propose de véritables outils de réflexion et d'approfondissement des connaissances: n°239 Le Paranormal face à la science :  $n^{\circ}241$  Vivre la neige :  $n^{\circ}246$  Pourquoi rions-nous ?:  $n^{\circ}247$ Allaiter autrefois: n°248 Volcanisme en Auvergne : la chaîne des puys. 34 F

Les livres cassettes documentaires, quant à eux, nous convient à trois rencontres passionnantes : n°15 Musées, art et science (avec le Laboratoire de recherche des musées de France); n°16 Histoire des épices (avec François Lupu): n°17 L'Homme et l'espace (avec Patrick Baudry).

Adresse: PEMF 06376 Mouans-Sartoux Cedex

Claudie Guérin