

Bibliographie




“Méthodologie
et interdisciplinarité en préhistoire”

Préhistoire Culture Scientifique



Stage national

5-7 décembre 2005

-  Pôle National de Ressources
Préhistoire
Dordogne
-  Pôle National de Ressources
Culture scientifique
Bordeaux
-  Pôle International de la Préhistoire
Dordogne

Bibliographie

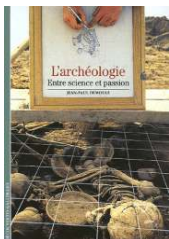


● Généralités

DEMOULE Jean-Paul, L'archéologie : entre science et passion, Paris : Gallimard, 2005, 159 p. (Découvertes Gallimard)

Il est des métiers qui ne peuvent s'exercer sans passion. Mais l'archéologie est-elle un métier ?

Durant le dernier siècle, l'archéologie n'a cessé de perfectionner ses techniques et ses méthodes de fouille, d'observation et d'analyse pour devenir une science à part entière. Jean-Paul Demoule retrace l'histoire, les méthodes et les enjeux d'une discipline où se conjuguent science et passion.

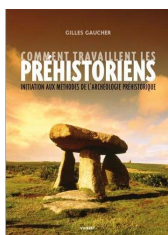


DEMOULE Jean-Paul, GILIGNY François, LEHÖERFF Anne, SCHNAPP Alain, Guide des Méthodes de l'archéologie. Nouvelle édition, Paris : Edition La découverte, 2005, 296 p. (Guides Repères)

Ce guide présente des notions générales sur le travail archéologique tel qu'il se pratique actuellement, tout en le replaçant dans son histoire et au sein des sciences humaines. Les auteurs s'adressent particulièrement à des étudiants, mais tous ceux qui souhaitent s'initier à l'archéologie apprécieront également ce guide.

GAUCHER Gilles, Comment travaillent les préhistoriens : initiation aux méthodes de l'archéologie préhistoriques, Paris : Vuibert, 2005, 183 p.

Contrairement aux autres archéologues, les préhistoriens ne disposent ni d'inscription, ni de texte. Il leur faut faire parler des objets, le plus souvent brisés et les vestiges des haltes de chasse, des campements ou des habitations. L'auteur, directeur de recherche au CNRS, nous montre comment les préhistoriens redonnent vie à ces objets inanimés et quelles méthodes leur permettent de reconstituer les faits et gestes des peuples sans écriture.



PESEZ Jean-Marie, L'archéologie : mutations, missions, méthodes. Paris : Armand Colin, 2005, 128 p. (128. Histoire)

La fouille demeure l'approche la plus caractéristique de l'archéologie qui met aujourd'hui à son service aussi bien la statistique, la physique, la chimie que les sciences de la nature. Dans cet ouvrage, l'auteur, ancien directeur à l'EHESS, s'intéresse également aux questions liées à la conservation, à la restauration, ainsi qu'à l'organisation des fouilles elles-mêmes.



Dossier Pour la Science. Les origines de l'humanité. N° 22 - janvier 1999.

La saga de nos ancêtres racontée par les grandes signatures du monde de la paléanthropologie, de l'origine des hominidés aux grottes peintes du paléolithique supérieur, en passant par les nouvelles techniques d'investigation.



élaborés par ces premières sociétés humaines. Il s'agit non seulement d'une bonne approche théorique et didactique sur l'art pariétal, mais ce manuel propose également de nombreuses activités pratiques à expérimenter en classe.



EVIN Jacques, Georges-Noël LAMBERT, LANGOUET Loïc, LANOS Philippe, OBERLIN Christine, La datation en laboratoire. Ed. revue et augmentée. Paris : Editions Errance, 2005, 198 p. (Archéologiques)

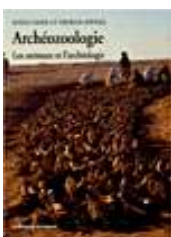
Utiliser les techniques du Carbone 14, la dendrochronologie, l'archéomagnétisme etc, en connaître les limites, savoir critiquer une datation sont des démarches fondamentales pour toute étude archéologique. Ce livre apporte toutes les informations nécessaires pour "comprendre une date" fournie par un laboratoire de datation.



● Disciplines scientifiques

CHAIX Louis, MENIEL Patrice, Archéozoologie : les animaux et l'archéologie, Paris : Editions Errance, 2001, 240 p. (collection des Hespérides)

Etudiant les restes qu'ont pu laisser les animaux (os, dents, coquilles et autres), l'archéozoologie reconstitue une partie de l'économie des sociétés anciennes. Elle apporte aussi des renseignements sur les relations sociales, les échanges et le commerce, la religion. Ce manuel présente cette discipline et en donne les principales clés.



DOUMENC Elisabeth, Sur les traces des artistes de la préhistoire, cycle 3, Paris : Hachette éducation, 2002, 48 p. (Pas à pas en arts plastiques)

Ce livret a pour objectif de faire découvrir aux élèves les premières manifestations des démarches artistiques de l'humanité et de les amener à découvrir les matériaux et les techniques complexes

GRIMAUD-HERVE Dominique, SERRE Frédéric, BAHAIN Jean-Jacques, NESPOULET Roland, Histoire d'ancêtres : La grande aventure de la Préhistoire. 4ème éd. revue et corrigée Paris : Editions Errance, 2005, 135 p. (Artcom')

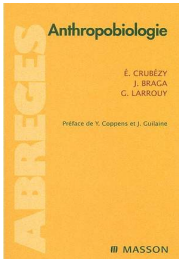
La Paléoanthropologie, histoire naturelle de l'Homme, est indissociable de la Préhistoire. La fabuleuse histoire de l'origine de l'Homme est relatée ici de façon simple et synthétique, avec les acquis de toutes dernières découvertes. Toutes les espèces qui ont participé de près ou de loin à la genèse des Hominidés sont décrites biologiquement, ainsi que leur apport culturel.



LARROUY Georges, GRAGA José, CRUBEZY Eric, Anthropobiologie, Paris : Masson, 2002, 305 p. (Abrégés)

L'objectif de l'ouvrage est de permettre à tout un chacun de comprendre les fondements méthodologiques des études portant sur les populations humaines et leur évolution. Pour chaque thème, une

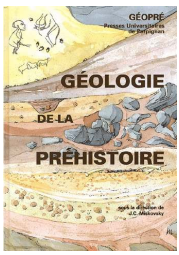




attention particulière est portée aux différentes théories et hypothèses. Tout public intéressé par l'évolution humaine, l'histoire du peuplement, la diversité biologique de l'homme actuel, la démographie et l'archéologie pourra y trouver son compte.

MISKOVSKY Jean-Claude (sous la dir. de)
Géologie de la préhistoire : méthodes, techniques, applications
Perpignan : GEOPRE, 2002, 1519 p. (avec CD-ROM)

L'originalité de cet ouvrage collectif, conçu et réalisé par 500 chercheurs de différentes disciplines est d'aller au-delà d'un simple catalogue de méthodes, en insistant sur leurs applications possibles. Ecrit dans un



langage aussi simple que possible, ce travail de mise au point sera utile aux enseignants, étudiants, et aux amateurs qui s'intéressent à notre passé et aux nombreuses facettes de la recherche permettant de mieux comprendre notre évolution et notre environnement.

A partir de 8/9 ans :

BERNARD, Frédéric
Les Hommes préhistoriques
Toulouse : Milan, 2002 (Les essentiels Milan junior, 25)

COPPENS Yves, CHAIROPOULOS Patricia
Homo sapiens : l'aventure de l'homme
Paris : Castor poche-Flammarion, 2004 (Castor doc)

DELOBBE, Karine
L'Homme préhistorique
Cannes : Pemf, 1996 (Bonjour l'histoire)

GIRARDET Sylvie, SALAS Nestor
Lascaux : les pinceaux de Lascaux
Paris : Réunion des Musées Nationaux, 1998 (Salut l'artiste)

GOLDIE Sonia, PICQ Pascal
Pré-histoire
Paris : Mila, 1999 (Les Grandes aventures)

HIRSINGER, Julien
Cro-magnon
Paris : Nathan, 2002 (KaléiDoc 7-9 ans)

HURDMAN, Charlotte
Les Hommes préhistoriques
Paris : Ed. De La Martinière Jeunesse, 1999 (Vivre comme)

MELANO, Olivier
La Grotte sacrée
Paris : L'Ecole des Loisirs, 1999

PELLARD, Sandra-Diana
A Table ! avec Cro-Magnon
Catalogue du musée des Beaux-Arts et d'Histoire Naturelle de Châteaudun
15 Janv. 2000-15 Janv. 2001
Ministère de la Culture, 2000

PICQ, Pascal
La Préhistoire
Paris : Mango-Jeunesse, 2001

PICQ Pascal, CRAIPEAU Jean-Loup, GAREL, Béatrice
A la rencontre des Hommes préhistoriques
Paris : Nathan, 1997 (Megascopie, 5)

PHILIPPO, Sophie
Les Dessous du mammoth
Paris : Muséum d'Histoire Naturelle, Tourbillon, 2004

Préhistoire : il y a 13 000 ans, les chasseurs magdaléniens
PARIS : FRANCS ET FRANCHES CAMARADES, 1989 (Gullivore)

ROXBEE Cox Phil, REID Struan
Les Premiers hommes
Usborne, 1996

A partir de 13 ans et plus...

Homo, le genre humain
Publications de l'Ecole moderne française, 2000 (30 mots clés)

BROOKS, Philip
Les Hommes préhistoriques
Gamma. Ecole active, 2002 (Explorons l'histoire)

CARRADA, Giovanni
La Préhistoire
Paris : Sorbier, 2000 (Visio)

CLOTTE, Jean
La Préhistoire expliquée à mes petits-enfants
Paris : Seuil, 2002

DIEULAFAIT, Francis
Copain de l'archéologie : le guide des explorateurs du temps
Toulouse : Milan, 1999 (Copain)

HUBLIN, Jean-Jacques
Les Hommes préhistoriques
Hachette-Education, 1995 (En savoir plus)

PANAFIEU, Jean-Baptiste de
La Préhistoire des hommes
Toulouse : Milan, 2003 (Les encyclopes)

PICQ Pascal, COUDEYRE Michel
Cro-Magnon et nous
Paris : Mango-Jeunesse, 2000 (Regard d'Aujourd'hui, 31)

PICQ Pascal, MOUNIER Alain
Le Premier homme & son temps
Paris : Mango, 1997 (Regard d'aujourd'hui)

PICQ Pascal, VERRECHIA Nicole
Lucy & son temps
Paris : Mango, 2000, (Regard d'aujourd'hui)

POITRENAUD Robert, DELOBBE Georges
A la recherche du premier homme... et des ses ancêtres
Cannes : Pemf, 2002 (Un oeil sur l'histoire)

SAINT-BLANQUAT Henri, AGEORGES Véronique
Lascaux et son temps
Paris : Casterman, 1989 (Les jours de l'histoire)

○ Jeunesse

A partir de 5/6 ans :

BACON Anne-Marie, BARRIEL Véronique, HOCHAIN Serge
Un jour chez les australopithèques
Paris : Ecole des loisirs, 1995

CASELLI Sara, ROSSI Renzo
La Préhistoire
Paris : Casterman, 1992

GAY, Michel
Cromignon
Paris : L'Ecole des Loisirs, 1999

PILLET Marc, NADEL Olivier
Les Hommes de la préhistoire
Paris : Nathan, 1998 (Colorier en relief)

SALES Gemma, VAIDIS Michel
Noune : l'enfant de la préhistoire
Vic-en-Bigorre : MSM, 1997

SOUVENIR Sonja, BELLIER Claire, CATTELAINE Pierre
La Chasse dans la préhistoire
Treignes : Cedarc, 1997 (Documents pédagogiques, 4)

Bibliographie



SAINT-BLANQUAT Henri de, CLARYS Benoît

Atlas des premiers hommes
Paris : Casterman, 1998 (Les grands atlas)

SOUVENIR, Sonja

La Grande aventure du feu
Treignes : Cedarc, 1998

SOUVENIR Sonja, BELLIER Claire, CATTELAINE Pierre

Des Mammouths et des hommes
Treignes : Cedarc, 1997 (Documents pédagogiques, 3)

SOUVENIR Sonja, BELLIER Claire, CATTELAINE Pierre

La Préhistoire. 1 Les âges de la pierre
Treignes : Cedarc, 1997 (Documents pédagogiques, 2)

VIDEO

ADDC Archéolud Réal. par
MAGONTIER Pascal
Archéoludique
9 min, 1992

SAD des Yvelines / ARCHEOMEDIA /
CRDP de Versailles
Archéo Mag
25 min (la K7), coffret : 6 K7

A.G.P.M.A.S. Réal. Par Jean-Michel
GENESTE
Tailler le Silex
13 min, 1986

ADDC Archéolud Réal. par
MAGONTIER Pascal
Le Temps des Chasseurs Solutréens
52 min, 1999

ADDC Archéolud Réal. par
MAGONTIER Pascal
L'Age du Renne
52 min, 1999

CNDP France 3 / C'est pas Sorcier
22
Tautavel : l'homme préhistorique
Le Néolithique
80 min, 2000

CNDP Nimbus
L'Archéologie
56 min, 1996

Pour Voir « Il était deux fois »
L'Archéologie expérimentale
13 X 4 min

CDEROM

CRDP de l'académie de Grenoble
La Fin des Temps Glaciaires
Paléoenvironnement de l'Homme dans
les Alpes du Nord
2000

Langage et informatique / Les Editions
CHRYSIS
La Palynologie, une science actuelle au
service du passé
1999

WEBOGRAPHIE

Pour les enseignants :

<http://paleolithique.free.fr/dossier/datation/index.php?datation=datation>
Ce dossier documentaire sur les méthodes de datation a été réalisé en 2001 par le Musée départemental de Préhistoire du Pas-de-Calais et s'adresse à tout public. Chaque méthode de datation y est définie avec des dessins et graphiques venant à l'appui.

<http://www.pole-prehistoire.com>
Site du Pôle International de la Préhistoire qui présente un portail complet sur la préhistoire, des dossiers thématiques, un volet pour les enseignants et les porteurs de projets.

<http://crdp.ac-bordeaux.fr/ac>
Le portail des arts et de la culture en Aquitaine.

<http://www.hominides.com>
Un site d'information sur l'évolution de l'homme (chronologie, présentation des différentes théories, dossiers thématiques, références, etc.).

<http://www.tautavel.culture.gouv.fr/>
Site web didactique du Ministère de la culture consacré à l'homme de Tautavel. Dans la partie « La recherche », vous pourrez retrouver la description du parcours d'un objet archéologique, de la fouille au laboratoire, ainsi qu'une définition de l'archéologie dans son approche pluridisciplinaire (tracéologie, géologie, paléontologie...)

<http://www.culture.gouv.fr/culture/arcnat/charavines/fr/fouille.htm>

Bien que consacré au site médiéval de Charavines, ce site web permet d'appréhender les différentes sciences connexes liées à la fouille archéologique (sédimentologie, palynologie...)

<http://www.culture.gouv.fr/culture/conservation/fr/methodes/documents/carbon14.pdf>
Archéologie, patrimoine culturel et datation par le carbone 14 par Spectrométrie de Masse par Accélérateur. Compte-rendu de la journée d'information sur la datation par le carbone 14 par SMA. Textes scientifiques téléchargeables.

<http://www.culture.gouv.fr/culture/conservation/fr/grottes/Pageshtm/index.htm>
Site web consacré à la conservation des grottes ornées. Très bien documenté avec beaucoup d'images en couleurs, ce site s'adresse au grand public intéressé par la question.

http://www.lrd.ch/dendro/lrd_dend.htm
Site du Laboratoire Romand de Dendrochronologie qui donne les clés pour comprendre cette science connexe de l'archéologie.

<http://www.archeophile.com/>
Site portail référençant les sites Internet sur l'archéologie.

Pour le jeune public :

<http://archeologies.free.fr/>
Ce site élaboré par l'Association pour le Développement de la Préhistoire en Midi-Pyrénées est encore en chantier mais il permet de répondre à un certain nombre de questions que peut se poser le jeune public sur l'archéologie. A terme, ce site promet de développer une partie spécifique aux enseignants.

<http://www.cddp24.net/ecoles/RREvaldedronne/Sommaire%20Valeuil.htm>
Une enquête sur la reconstitution du paysage

<http://www.bips.qc.ca/>
Banque d'images pédagogiques et de scénarios

