

L'intégralité des textes officiels et des documents d'accompagnement, pour les enseignements du premier et du second degré, peut être consultée sur le site du ministère de l'Éducation <http://eduscol.education.fr>.

Les textes applicables dans le Secondaire à la date de parution de l'ouvrage **étaient** les suivants : B.O. hors série n°4 du 9 septembre 2004 (en Sixième) ; B.O. hors série n°5 du 25 août 2005 (en Quatrième) ; B.O. n°7 du 31 août 2000 (en 1eES et 1eL) ; B.O. hors série n°5 du 30 août 2001 (en TeS).

Ressources pour l'enseignement

1. Site ACCESS de l'INRP hébergé désormais à l'ENS de Lyon : <http://acces.ens-lyon.fr/evolution/evolution/aLaUne/smart>
2. CHANET B. et LUSIGNAN F., Exercices de classification des êtres vivants appliqués aux élèves de primaire :
 - site de l'école des Sciences de Bergerac->http://www.perigord.tm.fr/~ecole-scienc/pages/activite/monde_vivant/Telechargements/SoMod.htm, 04-2005
 - site de la fondation *La main à la pâte*-><http://www.lamap.fr/>
- en arabe sur le site *lamap* de la bibliothèque d'Alexandrie-><http://lamap.bibalex.org/>, 04-2006
3. CHANET B. et LUSIGNAN F., La théorie de l'évolution expliquée aux professeurs des Écoles : http://www.perigord.tm.fr/~ecole-scienc/pages/activite/monde_vivant/Telechargements/Theorie_Evol.pdf, 06-2007.
4. CHANET B. & LUSIGNAN F., Enseigner l'évolution biologique dès l'école primaire : du rêve à la réalité : sur le site de l'école des Sciences de Bergerac ->http://www.perigord.tm.fr/~ecole-scienc/pages/activite/monde_vivant/Telechargements/Enseigner_evolution.pdf, 11-2007.
5. CHANET B. & LUSIGNAN F., Science contre pseudoscience à l'école ou l'Intelligent Design expliqué à nos élèves : sur le site de l'école des Sciences de Bergerac ->http://www.perigord.tm.fr/~ecole-scienc/pages/activite/monde_vivant/Telechargements/Seance_ID.pdf, 11-2007.

Textes historiques

- Bibliothèque nationale de France-><http://gallica.bnf.fr/>;
- L'œuvre de Lamarck J.B. -><http://www.lamarck.cnrs.fr/>;
- L'œuvre complète de Darwin C. -><http://darwin-online.org.uk/> .

Dossiers scientifiques

- Science, Evolution, and Creationism, The National Academy of Sciences and Institute of Medicine, 2008, -><http://books.nap.edu/html/11876/SECbrochure.pdf>
- Revue Evolution : Education and Outreach, dont le vol. 1 est en accès libre -><http://www.springerlink.com/content/1936-6434>].

Logiciels

- SANCHEZ Éric et PRIEUR Michèle, **Le Calendrier géologique** (sur le site de l'INRP) : <http://acces.ens-lyon.fr/acces/terre/didacgeo/site/calendrier>
- **Phylogène** -><http://acces.ens-lyon.fr/evolution/logiciels/phylogene> ;