

L'arbre qui cache la forêt

Dans une récente circulaire¹, adressée aux écoles, Le Ministre de l'Enfance nous rappelait une bien triste réalité : sur Internet « aucun contenu n'est stable ; les sites évoluent au gré de leurs concepteurs, diffuseurs et annonceurs, et ce, dans certains cas, plusieurs fois par jour. »

C'est ainsi que dans le cadre de l'activité « Cliquer futé² », un site proposé renvoyait, via une vignette, à un site pornographique.

Bien évidemment, ce genre d'événement n'est pas nouveau. Chaque année nous avons à déplorer un incident de ce genre que nous gérons bien évidemment avec l'enfant ou les enfants impliqués.

Le dernier en date consistait à un message en anglais qui demandait des photos de plage, ce qui, vous en conviendrez, a pu susciter quelques inquiétudes chez les parents des enfants concernés.

Nous pourrions tirer quelques conclusions rapides et prendre la décision de supprimer tout accès à Internet.

Ce n'est ni l'orientation que choisissent nos ministres successifs ni l'orientation prise par l'école. En effet, comme défini, dans notre projet d'établissement³, les activités liées à l'informatique doivent contribuer, entre autres, à une éducation aux médias. Nous avons donc pris le parti de développer une éducation active par rapport à ce moyen de communication.

C'est ainsi que depuis qu'Internet est accessible à l'école des Bruyères, certaines lignes de conduite ont guidé nos pas et sont réactualisées lorsque les circonstances le demandent.

Chaque année, les enfants reçoivent une information et une formation à l'utilisation d'Internet ; de même ils participent à différentes initiatives qui visent à les former à utiliser cet outil et les aident à développer des compétences d'analyse critique face à ce média.

Pendant le dernier incident met en évidence plusieurs nécessités :

- Celle de l'information ; quelles sont les activités proposées au sein du laboratoire et quel est le cadre dans lequel elles se déroulent.

- Celle de la communication ; aujourd'hui, l'accès à Internet se répand de plus en plus dans les familles. Pour l'école comme pour les familles, il s'agit d'une donnée nouvelle dont il faut impérativement tenir compte. Des activités commencées au laboratoire peuvent très bien avoir des suites à la maison et vis versa.

Comme le mettent de plus en évidence certains organismes de formation⁴ (pour parents ou enseignants), il s'agirait de mettre en place une « cyber-communauté éducative ». Celle-ci devrait permettre, entre autres, d'informer, de communiquer, de réagir ensemble face à certains événements.

Quelques éléments de réponses, peuvent se retrouver déjà dans différentes initiatives qui existent dans l'école depuis plusieurs années : la farde d'informatique qui devrait permettre de nouer un dialogue parents/enfants, les réunions de classe avec l'atelier informatique, le site des Bruyères⁵, ...

Ce dernier, conçu comme un vrai portail, permet aux enfants d'accéder aux sites conseillés et régulièrement revisités. Il permet aussi d'avoir une vue sur la vie du laboratoire, sur les logiciels utilisés, les questions posées, les thèmes abordés, ...

Dernière mise à jour, la charte d'utilisation d'Internet⁶, document qui devrait servir de base pour qu'une réflexion puisse se poursuivre au sein de l'institution.

Bien évidemment il serait dommage que l'arbre cache la forêt, n'oublions pas que depuis ces quelques années, Internet nous a permis de vivre de nombreux projets de recherche, de correspondances (individuel, en groupe classe, ...), d'échanges en tous genres et a contribué ainsi à la formation des enfants.

Mais ceci c'est une autre histoire !

Olivier Magos

(olivier.magos@swing.be)

¹ <http://www.agers.cfwb.be/org/circulaires/135.pdf>

² Cliquer futé : Programme d'éducation critique aux risques liés à l'usage d'Internet (www.educaunet.org)

³ http://www.freinet.org/creactif/bruyeres/documents/Projet_etablisement_1998.pdf

⁴ Voir par exemple : Teach the teachers/ teach the parents (http://www.teachers.be/fr_home.htm)

⁵ Voir : <http://www.bruyeres.be.tf>

⁶ <http://www.freinet.org/creactif/bruyeres/labo32.html>