



Ce CD Rom éducatif présente le castor, cet animal adapté à la vie aquatique, son habileté de constructeur, sa vie sociale, sa nourriture, et son rôle dans l'écosystème de la rivière.

Ce CD expose aussi le fonctionnement d'une rivière d'amont en aval, ses relations avec sa vallée et sa nappe souterraine. Une large part est consacrée à la présentation des milieux et des espèces.

Les explications claires s'adressent à un large public. Des jeux-tests animent de façon ludique les aspects de la vie du castor et de la rivière.



Dans le cadre de l'éducation à l'environnement, ce CD intéressera aussi les enseignants qui y trouveront des informations concernant la biologie du castor et l'écosystème fluvial.

Plus de 500 photos, 2 courtes vidéos, des cartes, schémas, animations, ambiances musicales et sons naturels illustrent ce CD Rom.

L'animation contenue dans ce CD Rom fonctionne sous PC ou Mac et nécessite les configurations matérielle et logicielle suivantes:

PC

Pour Microsoft Windows: un processeur Intel Pentium II 200 MHz avec Windows 95/98, 2000, XP ou NT version 4.0 ou plus récent, 64 Mo de mémoire RAM, moniteur couleur.

Macintosh sous système OS X

Pour Macintosh OS X: un Power Macintosh G3 avec système 10.1 ou plus récent, 128 Mo de mémoire RAM disponible, moniteur couleur.



Moselle
vivante