



➤ **Inventaire de janvier 2009**

Ce document présente une liste des ressources pédagogiques disponibles en consultation à Côté sciences. Cette liste est évolutive.

Tous niveaux

Enseigner la Biologie et la Géologie à l'école élémentaire

Bordas
Pédagogie

Les guides du Maîtres, collection R. Tavernier : tome 2

L'eau, l'air, le temps qu'il fait / Le feu, la lumière, le temps qui passe / Piles, ampoules, boussoles

Bordas
Pédagogie

Les guides du Maîtres, collection R. Tavernier : tome 1

L'enfant s'interroge sur son corps / Les animaux, les élevages / La vie des plantes

Cycle 1

C1 & 2	Le monde vivant en maternelle "L'enfant et son environnement"	Nathan
C 1	Découvrir le monde à l'école maternelle : Découvre comment fonctionne ton corps	Bordas
C 1	Découvrir le monde à l'école maternelle : Explore le monde de la matière et des objets	Bordas
C 1	Découvrir le monde à l'école maternelle : Découvre le monde vivant	Bordas
C1	Pour une pédagogie de projets en PS-MS : Le corps	Magnard

Cycle 2

C 2	Découverte du monde Le temps, l'espace, le vivant, la matière	Hatier
C 2	La physique est un jeu d'enfant	Armand Colin
C 2	Matière et vivant	Magnard
C 2	Découverte du monde Espace temps : CP - CE1	Bordas
C 2	A monde ouvert : L'espace / le temps	Hachette
C 2 & 3	J'apprends les sciences par l'expérience	Belin
C 2 & 3	Que deviennent les déchets (livret du maître)	
C 2 & 3	Fiches connaissances MON CORPS	CELDA
C 2 & 3	Fiches connaissances LA METEOROLOGIE	CELDA
CE1	Les maths à la découverte du monde	Hachette
CE1	Lire et découvrir le monde au CE1	Hachette
CP-CE1	75 enquêtes pour découvrir le monde (extrait)	Magnard
CP-CE1	Découverte des sciences, CP-CE1 : Le vivant, la matière, les objets	Bordas
CP-CE1	Découvrir les sciences, CP-CE1 : Le vivant, la matière, les objets	Bordas
CE1	Cahiers d'activités : Physique et technologie	Bordas
CE1	Cahiers d'activités : Biologie	Bordas
CP	Cahiers d'activités : Biologie	Bordas


Cycle 3

C 3	Sciences expérimentales et technologie	Hachette
CE2	Tournesol : sciences et technologie	Hatier
CM1	Tournesol : sciences et technologie	Hatier
CM2	Tournesol : sciences et technologie	Hatier
C 3	Sciences et technologie (livret du maître)	Bordas
CM1	Sciences et technologie cahier d'activités	Nathan
CM2	Sciences et technologie cahier d'activités	Nathan
C 3	Sciences et technologie	Nathan
CE2	A nous le monde : Histoire, Géographie, Sciences, Education civique	Sedrap
C 3	A monde ouvert : sciences	Hachette
C 3	Pour connaître les sciences Physique, Biologie, Technologie, Informatique	Hachette
C 3	64 expériences pour comprendre le monde	Magnard
C 3	Activités scientifiques d'éveil Biologie, Physique, Technologie	Bordas
C 3	Kit pédagogique pour la chimie	
CM2	A nous le monde : Histoire, Géographie, Sciences, Education civique	Sedrap
CE2	Cahier d'activités PHYSIQUE et TECHNOLOGIE	Bordas
CM2	Cahier d'activités PHYSIQUE et TECHNOLOGIE	Bordas
CM1	Cahier d'activités PHYSIQUE et TECHNOLOGIE	Bordas
CE2	Les maths à la découverte des sciences	Hachette
CE2	Cahier d'activités BIOLOGIE	Bordas
CM	Eveil aux activités scientifiques	Nathan
CM1	Sciences et technologie	Bordas
CM1	Sciences expérimentales et technologie	Bordas
CM1	Sciences et technologie	Magnard
CM1	Cahier d'activités BIOLOGIE	Bordas
CM2	Cahier d'activités BIOLOGIE	Bordas
C3	Les savoirs de l'école : sciences et technologies, CE2-CM1-CM2	Hachette
C 3	Le climat, ma planète et moi ! Un projet EEDD, cycle 3 (guide du maître)	Le Pommier
C 3	Toutes les sciences, cycle 3	Nathan
C 3	Comment enseigner en cycle 3 : Les sciences expérimentales et la technologie	Hachette

Documents d'accompagnement des programmes

C 1 & 2	Enseigner les sciences à l'école	2002
C 1	Découvrir le monde à l'école maternelle : le vivant, la matière, les objets	2005
C 2 & 3	Fiches connaissances	2002
C 3	Sciences et technologies	2002