

Synthèse du projet "Ma maison, ma planète... et moi !"

« Ma maison, ma planète... et moi ! » est un projet d'éducation au développement durable destiné aux classes du cycle 3 de l'école primaire (CE2, CM1, CM2). Son objectif est de rendre accessible à tous les enseignants, débutants ou confirmés, un programme pédagogique cohérent sur l'éco-habitat et l'écourbanisme et de permettre ainsi une large diffusion de ces thématiques dans les écoles. Son élaboration est le fruit d'une collaboration entre [une quarantaine de personnes](#) : équipe *La main à la pâte*, enseignants de l'école primaire, scientifiques, architectes, formateurs, didacticiens...

Comprendre pour agir

Ma maison, ma planète... et moi ! est un projet pluridisciplinaire (sciences, histoire, géographie, mathématiques, français, instruction civique, TICE...) qui met en avant l'activité des élèves par le questionnement, l'étude documentaire, l'expérimentation, la modélisation, le jeu de rôle et le débat.

Cette démarche conduit les élèves à observer les phénomènes en jeu, à émettre activement des hypothèses ou interprétations, à adopter une attitude critique à l'égard de l'information qu'ils reçoivent et à cheminer progressivement vers des connaissances qu'ils construisent ensemble.



Au cours de ce projet, les élèves étudient comment les sociétés d'hier et d'aujourd'hui ont répondu aux différents besoins liés au logement, prennent conscience des impacts de l'habitat sur l'environnement et comprennent que d'autres pratiques de construction sont possibles. Ils envisagent tous les aspects d'un habitat écologique, travaillant sur la maîtrise de l'énergie, les matériaux, la forme des bâtiments, la gestion de l'eau et le lien entre l'habitat et le quartier.

Des outils gratuits

Le [guide pédagogique](#), publié aux éditions Le Pommier, est distribué gratuitement aux enseignants. Il est accompagné du site Internet www.mamaisonmaplaneteetmoi.fr proposant des ressources pédagogiques supplémentaires et une plateforme d'échanges.