



Le garage à l'extérieur de la maison des gestes.



Gaspillage et incitation à la surconsommation.



En 2006, 553 Kg de déchets sont produits par habitant en France. (Source INSEE)



La formule des 4R : Réduire, Réutiliser, Réparer, Recycler.



Balises

- . Ne pas oublier les éléments extérieurs à la maison : vélo, garage.
- . Regarder dans les œilletons de la porte du garage pour découvrir comment économiser le carburant.
- . Laisser 5 minutes libres aux élèves pour découvrir l'interactivité de la maison puis constituer des petits groupes de travail.
- . Mettre sa main dans le container et... Surprise ! Que voit-on apparaître ?






La maison des gestes, un défi à réussir pour l'avenir de tous

La maison des gestes vous montre comment économiser l'énergie et l'eau à la maison afin de mieux préserver notre planète. Faire des économies d'énergie, c'est limiter nos émissions de gaz à effet de serre dans l'atmosphère, c'est lutter contre le réchauffement climatique. Testez vos connaissances, appuyez sur les boutons. Si vous prenez soin de faire les bons gestes à la maison vous permettrez à des milieux naturels comme les forêts tropicales et les espèces qui les peuplent de continuer d'exister. Nous sommes près de sept milliards d'habitants sur la planète Terre et chacun de nos gestes quotidiens a un impact sur notre devenir.

En savoir plus

Pour connaître les autres problèmes économiques et sociaux que connaît le Monde, se rendre dans l'exposition « Cap au sud ! ». Ces thèmes sont aussi abordés sur le plateau TV Nausicaá, Espace 23. Le réchauffement climatique et son impact sur la biodiversité est traité Espaces 3 à 5 et 35. Fiche découverte « La maison est notre Planète ».

En lien avec vos programmes...

Disciplines	Thèmes abordés	Niveaux
S.V.T 	. Emission des gaz à effet de serre. . Qualité de l'eau / Qualité de l'air.	
EDD 	. Réserves en eau. . Consommation et économie d'énergie. . Emission des gaz à effet de serre. . Qualité de l'eau / Qualité de l'air. . Tri sélectif des déchets et recyclage.	
Arts du VISUEL 	. Construction sous toutes les formes à l'aide de macrodéchets.	