



Petits gestes pour la planète

Cette présentation a pour objectif de sensibiliser les enfants aux défis climatiques en leur montrant qu'eux aussi ont un rôle à jouer et qu'ils peuvent être acteurs dès leur plus jeune âge. Chaque geste compte. Si les entreprises et les États ont une grande part de responsabilité pour limiter les conséquences du changement climatique, nous avons toutes et tous en tant que consommateur·rices et citoyen·nes notre part à prendre pour adopter un comportement plus responsable en matière d'impact sur l'environnement.

Cette présentation a été réalisée à partir du livre [Notre planète, 18 artistes dessinent pour la planète](#) (Editions Gründ). Le livre peut servir de support à la discussion mais il n'est pas indispensable. La présentation est découpée en plusieurs parties thématiques, cela peut être un peu long mais les parties sont indépendantes les unes des autres et il est possible de ne sélectionner que quelques thèmes.

Pages 2 et 3 : Ouverture

Ces deux images servent à engager la conversation, prendre à froid les écoliers et écolières pour capter leur attention : demander aux enfants ce qu'ils voient, ce que cela leur inspire...

- Pourquoi à votre avis faut-il prendre soin de notre planète ?
- Que faites-vous à votre niveau pour la protéger ?

Il n'y a pas de bonne ou mauvaise réponse, juste un échange.

Pages 4 à 10 : Consommation

P. 5 et 6 :

Commencer par leur demander ce qu'ils observent sur ces photos, qu'est-ce que cela leur inspire, en quoi est-ce problématique. Leur expliquer que la deuxième photo représente une plateforme pétrolière.

P. 7 et 8 :

Pour produire des jouets ou des vêtements, il faut utiliser de l'eau et des matières premières comme le pétrole, qui sert à faire du plastique. Ces ressources doivent être préservées car elles ne sont pas illimitées. En plus, extraire du pétrole du sol contribue aussi au réchauffement climatique.

P. 9 et 10 :

Acheter d'occasion évite d'avoir des déchets à recycler ou incinérer. Ton jean est trop petit ? Ton manteau est trop serré ? Tu rêves d'un nouveau jouet ? Tu pourrais acheter des choses d'occasion en bon état ou faire des échanges avec des ami·es au lieu d'acheter des choses neuves !

Pour aller plus loin :

[Mode éthique ou fast fashion ?](#)

[Zéro déchets : 13 astuces très simples](#)

Pages 11 à 16 : Transports

P. 12 :

Les faire réagir sur la photo, en quoi un embouteillage est problématique ?
Comment se sentent-ils au milieu de toutes ces voitures ?

P. 13 et 14 :

Les moteurs des voitures rejettent des gaz polluants qui détraquent le climat et abîment la santé car ils peuvent provoquer des maladies graves. On peut réduire cette pollution en faisant du vélo, en prenant les transports en commun ou en pratiquant le covoiturage.

P. 15 et 16 :

Ton école est tout près de chez toi ? Pourquoi ne pas y aller à pied ou à vélo avec tes parents plutôt qu'en voiture ? On respirera mieux s'il y a moins de voitures ! En plus, vous n'aurez plus besoin de chercher une place pour vous garer ou d'attendre dans un embouteillage !

Pour aller plus loin :

[Quel moyen de transport écologique adopter ?](#)

Pages 17 à 25 : Recyclage

P. 18 :

Les faire réagir sur la photo, que voient-ils ? Ont-ils déjà vu une plage polluée de cette façon ? Qu'est-ce que cela leur fait ?

P. 19 :

Protéger ton environnement commence en bas de chez toi : ne jette jamais rien par terre, ni dans la rue, ni en forêt ou sur la plage lorsque tu te promènes. Ça produit des déchets qui abîment notre planète, les poubelles sont faites pour ça !

Les déchets, notamment en plastique, jetés n'importe où polluent les sols, les cours d'eau, et les océans. Chaque année, environ 12,7 millions de tonnes de plastique finissent dans les océans et sont un danger pour les poissons et mammifères marins qui les ingurgitent. Les bouteilles sont le type de déchet en plastique le plus fréquemment retrouvé sur nos rivages.

P. 20 et 21 :

Il y a trois poubelles en bas de chez toi ? Tu sais pour quoi faire ? Le tri, bien sûr ! Si chaque type de déchets est recyclé, il sera ensuite réutilisé pour refaire d'autres objets !

Le recyclage doit faire partie de notre mode de vie. Il permet d'éviter de fabriquer trop de nouvelles matières. La fabrication du papier sur lequel tu aimes dessiner implique de couper des arbres. Si tu tries le papier et le carton, ils serviront à fabriquer de nouvelles feuilles sans couper de nouveaux arbres. Le plastique aussi peut être recyclé. Mais sache que le meilleur déchet est celui qu'on ne produit pas, donc pense bien à réutiliser avant de jeter !

P. 22 et 23 :

Le plastique est responsable d'une grande partie de la pollution des terres, des rivières, des mers, des océans et de la faune marine. C'est pourquoi il faut éviter

d'utiliser des gobelets, des bouteilles ou des pailles en plastique à usage unique et préférer des objets réutilisables.

P. 24 et 25 :

Tu prévois de faire un pique-nique ? Oublie bouteilles et pailles en plastique !

Tu pourrais demander à tes parents d'investir dans une gourde. Tu pourras la réutiliser à chaque fois et du coup tu n'auras plus besoin d'acheter des verres, pailles, bouteilles et objets en plastique qui polluent notre planète.

Pour aller plus loin :

[Pollution des océans : l'impact des plastiques](#)

Pages 26 à 30 :

Alimentation

P. 27 :

Les faire réagir sur la photo, qu'observent-ils ?

P. 28 :

[Vidéo Rang-Tan](#). Chaque jour, 25 orang-outans disparaissent : leur habitat est détruit pour cultiver des champs de palmiers à huile à n'en plus finir ([plus d'informations sur l'huile de palme ici](#)).

P. 29 :

L'Indonésie et la Malaisie, deux pays grands producteurs d'huile de palme, abritent des forêts équatoriales où vivent certains de nos lointains cousins, comme l'orang-outan ou le gibbon. La déforestation, pour transformer les forêts en plantations de palmiers à huile, réduit leur espace et ne leur permet plus de vivre correctement, comme beaucoup d'autres espèces. En plus, la destruction de ces arbres contribue aussi au réchauffement climatique.

P. 30 :

Tu aimes la pâte à tartiner ? Choisis-la sans huile de palme. La culture intensive de cet arbre, le palmier à huile, contribue à détruire des forêts entières à l'autre bout du monde et avec elles les animaux qui y habitent, comme les orang-outans.

Pages 31 : Conclusion

Leur demander s'ils ont des questions ou des commentaires suite à ce qui a été présenté, qu'ont-ils retenu ?

Pour information, deux livres complémentaires sont disponibles pour poursuivre ces discussions :

- [Notre planète - 18 artistes dessinent pour la planète](#)
- [Il y a un orang-outan dans ma chambre](#)