



Renouvelable, juste & solidaire

Fiches pédagogiques « Réinventons nos futurs »

Campagne Education permanente 2023

Introduction

A travers ces fiches pédagogiques, nous voulons proposer des animations sur notre futur proche.

Alors que nous sommes inondés de nouvelles catastrophiques, tant au niveau de l'environnement que des inégalités sociales ou d'autres événements tragiques, comment imaginer un monde plus heureux dans l'avenir ?

Et si nous cherchions d'abord à redéfinir nos besoins fondamentaux ? De quoi avons-nous vraiment besoin ?

Et comment ces besoins pourront-ils être rencontrés en 2050 ?

Quelles sont les pistes de solution pour atteindre une société à la fois juste et durable ?

C'est dans ces questions fondamentales que nous vous proposons de plonger, pour une passionnante réflexion à la fois philosophique et politique.

L'idée est de trouver ensemble des pistes et de les tester afin d'écrire des scénarios qui donnent une image plus désirable de l'avenir. Pour cela, nous pouvons partir des solutions proposées par les expert-e-s invité-e-s dans le cadre de la campagne « Réinventons nos futurs » menée par Energie Commune et le Gsara en 2023.



Scannez ce QR code ou allez sur [Réinventons nos futurs \(genial.ly\)](https://genial.ly)

Animations par thématiques / par besoin fondamental

Besoin fondamental n°1 : se nourrir

Différents expert-e-s pour présenter différentes solutions :

- Ceinture alimentaire de Charleroi métropole - Charlotte Lemercier
- Le Jardin de Zoé, Christophe Carlier
- Waste-end, Lola Broumiche

a) Objectifs

- Partir des solutions présentées par des experts pour imaginer un avenir positif
- Se poser la question : comment faire pour mettre en place ces solutions, pour les rendre accessibles au plus grand nombre ?
- Expliquer les expressions suivantes : « résilience alimentaire », « low tech » et « économie circulaire »

b) Durée : 50 min

c) Public cible : à partir de 16 ans

d) Nombre de participants : max. 25 personnes

e) Matériel : projecteur vidéo / ordinateur relié à internet ou tableau numérique ; grandes feuilles de papier et marqueurs

f) Déroulé :

- Allez sur XXX
- Sélectionnez les questions qui vous intéressent et débattuez-en.
- Pour chaque vidéo, notez sur une grande feuille de papier la thématique et les mots clés avec les solutions apportées par l'expert-e
- Si vous avez le temps : récoltez d'autres témoignages en lien avec les solutions proposées, par ex dans votre entourage ou dans la rue (technique du micro-trottoir).
- Classez et notez vos réactions en 3 colonnes (voir exemple ci-dessous).
- Faites un dessin avec les solutions que vous avez choisies, les éventuels obstacles que vous pourriez rencontrer et la manière dont vous pourriez les dépasser.
- Autre piste : Sur base des solutions, inventez une histoire qui se déroule dans votre ville dans un futur idéal. Imaginez vos petits-enfants en 2050, décrivez leur

quotidien, leurs habitudes alimentaires, les endroits où ils trouvent de la nourriture, les plats qu'ils consomment.

Se nourrir			
Propositions de Charlotte Lemercier / Ceinture alimentaire	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
Quelles alternatives à notre assiette ? Menu composé de protéines végétales (légumineuses)			
Créer des jardins partagés			
Choisir des produits locaux, bio, équitables			
Soutenir l'économie sociale			
Quelles alternatives ?			
Faire pression sur le politique			
Pourquoi le bio est-il si cher ? Comment le rendre plus accessible ?			
Propositions de Christophe Carlier / Jardin de Zoé			
C'est quoi le low tech ?			
Comment éviter les engrais chimiques ?			
Le Rocket Stove : pour cuire des aliments sans gaz ni électricité			
Comment faire sécher nos légumes ?			
Propositions de Lola Broumiche / Waste end			
C'est quoi l'économie circulaire ?			
Le bio-digesteur, pour cuire à partir de déchets			

Besoin fondamental n°2 : Rester libres

Différents expert-e-s pour présenter différentes solutions :

- Philippe Hensmans, ancien directeur d'Amnesty International
- Fabienne Marchal, Cociter
- Brigitte Gloire, experte sur le climat

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Rester libres			
Propositions de Philippe Hensmans / Ancien directeur d'Amnesty International Belgique	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
Faut-il avoir peur de l'IA ?			
Comment se protéger des dérives de l'IA ?			
Est-ce que l'IA peut nous aider à lutter contre le changement climatique?			
A-t-on besoin de tous ces objets connectés ?			
Et si l'IA arrivait au pouvoir ?			
Peut-on échapper à la surveillance?			
Comment lutter contre le racisme sur internet?			
Propositions de Fabienne Marchal, Cociter			
À quoi ça sert les élections ?			
Propositions de Brigitte Gloire, experte sur le climat			
Comment changer la société ?			

Besoin fondamental n°3 : Se chauffer

Différents expert-e-s pour présenter différentes solutions :

- Geoffrey Van Moeseke, prof à l'UCL et responsable de l'asbl « slow heat »
- Christophe Carlier, Jardin de Zoé
- Fabienne Marchal, Cociter

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Se chauffer			
Propositions de Geoffrey Van Moeseke, prof à l'UCL et responsable de l'asbl « slow heat »	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
C'est quoi le slow heat ?			
C'est quoi le souci avec l'isolation ?			
Comment les gens se chauffaient-ils dans le passé ?			
Quelles économies peut-on faire avec le slow heat ?			
Le slow heat, c'est pas mauvais pour la santé ?			
Peut-on faire du slow heat dans une maison humide ?			
Propositions de Fabienne Marchal, Cociter			
Quelles sont les énergies renouvelables ?			
Isoler sa maison, c'est pour les riches ?			
Propositions de Christophe Carlier, jardin de Zoé			
Se chauffer avec un réacteur Jean Pain			

Besoin fondamental n°4 : Se soigner / santé et intelligence artificielle

Différents expert-e-s pour présenter différentes solutions :

Benoît Macq, prof à l'UCL et spécialiste de l'IA

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Se soigner			
Propositions de Benoît Macq, prof à l'UCL et spécialiste de l'IA appliquée à la santé	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
C'est quoi l'IA ?			
Est-ce que l'IA est fiable ?			
Faut-il avoir peur de l'IA ?			
Comment l'IA peut-elle nous aider ?			
Comment protéger nos données ?			
Comment protéger nos droits ?			
Faut-il tout dire sur les risques liés à notre santé ?			
Risques pour la démocratie ?			
Est-ce que les robots vont remplacer les médecins ?			
Certains métiers vont-ils disparaître ?			
Ce système de santé sera-t-il réservé aux riches ?			

Besoin fondamental n°5 : Se vêtir

Différents expert-e-s pour présenter différentes solutions :

Denis Clérin, AchACT

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Se vêtir			
Propositions de Denis Clérin, de l'association AchACT	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
Pourquoi le secteur de la mode est-il si polluant ?			
Comment peut-on lutter contre la fast fashion ?			
Peut-on relocaliser les usines de vêtements ?			
Comment obliger les entreprises à respecter les droits des couturières ?			
Est-ce que la vente sur internet est plus risquée ?			
Tout le monde ne peut pas s'acheter des vêtements de qualité...			
Les grandes marques, championnes du greenwashing ?			
Les labels sont-ils une solution ?			
Comment les marques choisissent-elles le pays de production ?			
Quelles sont les alternatives à la fast fashion ?			

Besoin fondamental n°6 : vivre dans un environnement sain

Différents expert-e-s pour présenter différentes solutions :

Brigitte Gloire, experte climat

Manon Droulez, Cociter

Blandine Granchamps, Repair café de Charleroi

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Vivre dans un environnement sain			
Propositions de Brigitte Gloire, experte climat	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
C'est quoi la priorité ?			
C'est quoi le problème avec les énergies fossiles ?			
Pourquoi faut-il diminuer notre consommation ?			
Pourquoi n'arrive-t-on pas à se passer de pétrole ?			
Qui sont les principales victimes du changement climatique ?			
Faut-il interdire de produire plus ?			
Faut-il interdire la pub ?			
Quelle est le risque si on continue avec le système actuel ?			
C'est quoi la rivalité ostentatoire ?			
Peut-on me priver de ma liberté de consommer ?			
Peut-on vraiment consommer moins?			
Faut-il interdire de produire plus ?			
Faut-il interdire la pub ?			

Propositions de Manon Droulez, Cociter			
Qui doit faire le plus d'efforts ? Les citoyens ou l'Etat ?			
Propositions de Blandine Granchamps, Repair café de Charleroi			
C'est quoi un repair café ?			
Qui fréquente le repair café ?			
Est-ce une solution ?			

Besoin fondamental n°7: droit à une énergie accessible et durable

Différents expertes pour présenter différentes solutions :

Fabienne Marchal, Cociter et Clef

Brigitte Gloire, experte climat

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Trouver de l'énergie accessible et durable			
Propositions de Fabienne Marchal, Cociter	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
C'est quoi une coopérative citoyenne d'énergie ?			
Peut-on stocker les énergies renouvelables ?			
Les énergies renouvelables, c'est pour les riches ?			
Pourquoi certains s'opposent à des projets d'éoliennes près de chez eux ?			
Pourquoi certains grands groupes énergétiques freinent le développement des énergies renouvelables ?			
Pourquoi est-il urgent de faire une transition énergétique ?			

Besoin fondamental n°8: se déplacer

Différents experts pour présenter différentes solutions :

Lola Broumiche, Waste-End
Christophe Carlier, Le Jardin de Zoé
Fabienne Marchal, Cociter et Clef
Brigitte Gloire, experte climat

Déroulé : suivez le même déroulé que pour le besoin fondamental n°1.

Utilisez ce tableau :

Se déplacer			
Propositions de Fabienne Marchal, Cociter	D'accord ou pas d'accord ? Quelles sont nos remarques ? Nos autres idées ?	Proposition finale choisie par le groupe	Comment mettre en place cette solution et la rendre accessible au plus grand nombre ?
Pourquoi doit-on repenser la mobilité ?			
Propositions de Brigitte Gloire, experte climat			
La voiture électrique, c'est la solution miracle ?			
Propositions de Lola Broumiche, Waste-end			
Peut-on rouler en voiture avec du bio cng (gaz produit avec des déchets) ?			
Propositions de Christophe Carlier, Jardin de Zoé			
Le vélo cargo pour transporter nos aliments			