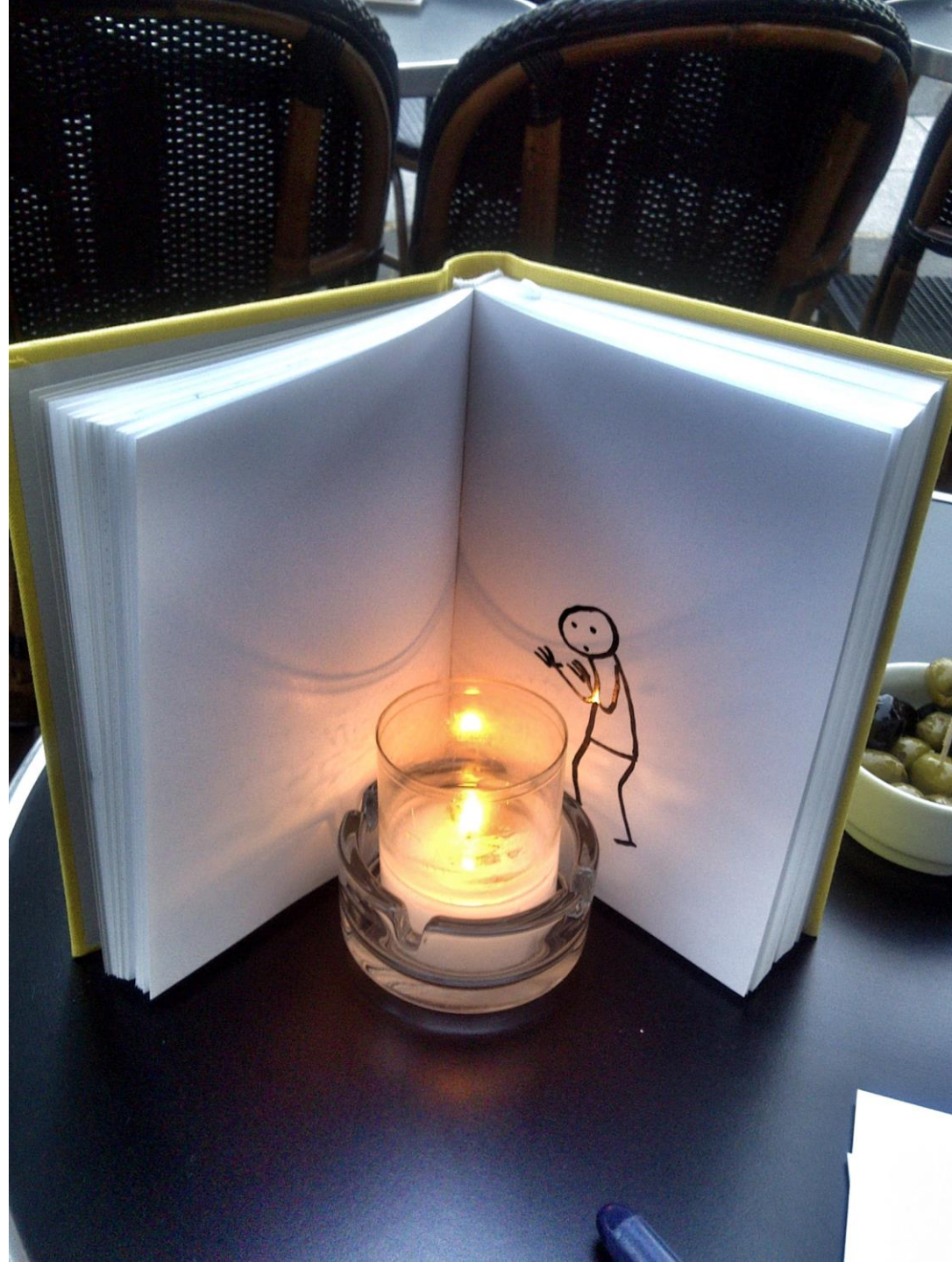






YAK







instagram

Analyze

Summary

2,116 62,251,688 107

Posts Followers Following

2.18 603698.6 7004.27

Posts-per-Day Likes-per-Post Comments-per-Post

This account gets 1000 likes per post
 uses the tag "easter"

Most Liked Media

Show: [Most Recent Media](#) [Most Commented Media](#)



1220595 9697

5/3/15 8:07PM

No Filter

No Tags

"I wanted to design a character of maximum expression with the minimum of lines," says



1161527

35366

3/31/15 2:13AM

No Filter

2 Tags

Hello, Instagram! Welcome to a special #Easter edition of the #WeeklyFluff...



1131969

16276

3/20/15 3:17PM

No Filter

No Tags

Stasha Becker (@northwestmommy), a lifestyle photographer who lives on Whidbey Island in



1037401

23599

11/16/14 9:34PM

No Filter

No Tags

With a little makeup, a lot of patience and a slight curl of the lip, Laura Jenkinson (@laurajenkinson) brings the



1010956 5941

5/8/15 3:11PM

No Filter

No Tags

Hannah Jesus Koh (@hannahjesus), a high school art teacher from the San Francisco Bay Area in



1010318

10867

3/17/15 9:20PM

No Filter

No Tags

"I think there is a deep of emotion in us that is tapped when we are confronted with the b



#HAPPYBIRTHDAYUN
#UN70ELYX

 SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



THE SECRETARY-GENERAL

29 December 2016

Dear Mr. Kaci,

I am writing to express my deep appreciation to you for your unwavering commitment and inspirational work in support of the Sustainable Development Goals and the broader agenda of the United Nations.

As you know, my term as Secretary-General is drawing to a close. I have been privileged to serve the United Nations during the past ten years, and I am proud of the outstanding work carried out by our Organization, despite the enormous challenges that we face every day.

I wish to thank you for being such a vital ally in that enterprise. Each individual action counts. With the help of artists like you, we have been able to make important gains in our efforts to transform our world and improve the lives of people everywhere.

As I look ahead during my final days at the United Nations, I know that the Organization can count on you to continue to serve as a dedicated partner.

Yours sincerely,


BAN Ki-moon

Mr. Yacine Ait Kaci
Paris



ELYX



YAK | ELYX.NET





A year ago today, world leaders adopted the #GlobalGoals. What are they? Digital ambassador @ElyxYak explains here: un.org/sustainabledev ...

Voir la traduction



RETWEETS
221

JAIME
207



21:05 - 24 sept. 2016



8 juin

Thanks to digital ambassador @ElyxYak for helping to raise awareness about #WorldOceansDay! un.org/en/events/ocea...



HEALTHY OCEANS, HEALTHY PLANET



Each and every one of us can contribute to a better future for all.

On Tuesday's #PeaceDay & every day, join us in spreading compassion, kindness & hope for a more equitable and peaceful world. un.org/en/observances...



15k vues



عربي

中文

English

Français

Русский

Español



ELYX STARTS A 70 DAY JOURNEY IN FRANCE

Backpack filled with maps and thousands of smiles to distribute around the world, Elyx is setting off on a 70 day world tour on 15 August. To celebrate the 70th anniversary of the organisation, the UN...

[Read more](#)



Start typing...



ABOUT ELYX – AROUND THE WORLD IN 70 DAYS



For nearly one year, Elyx has been the UN's first digital ambassador. With a light touch and good humour, Elyx has been working tirelessly with the UN family to spread the word on global issues and raise awareness on International Days.

Follow us on

[Read more](#)

ELYX'S JOURNEY

Elyx starts a 70 day journey in France





United Nations @UN · 20 sept.
 Digital ambassador @ElyxYak met @UNRWA students in Gaza as part of #Elyx70Days tour. More: goo.gl/ESJmdH

Voir la traduction

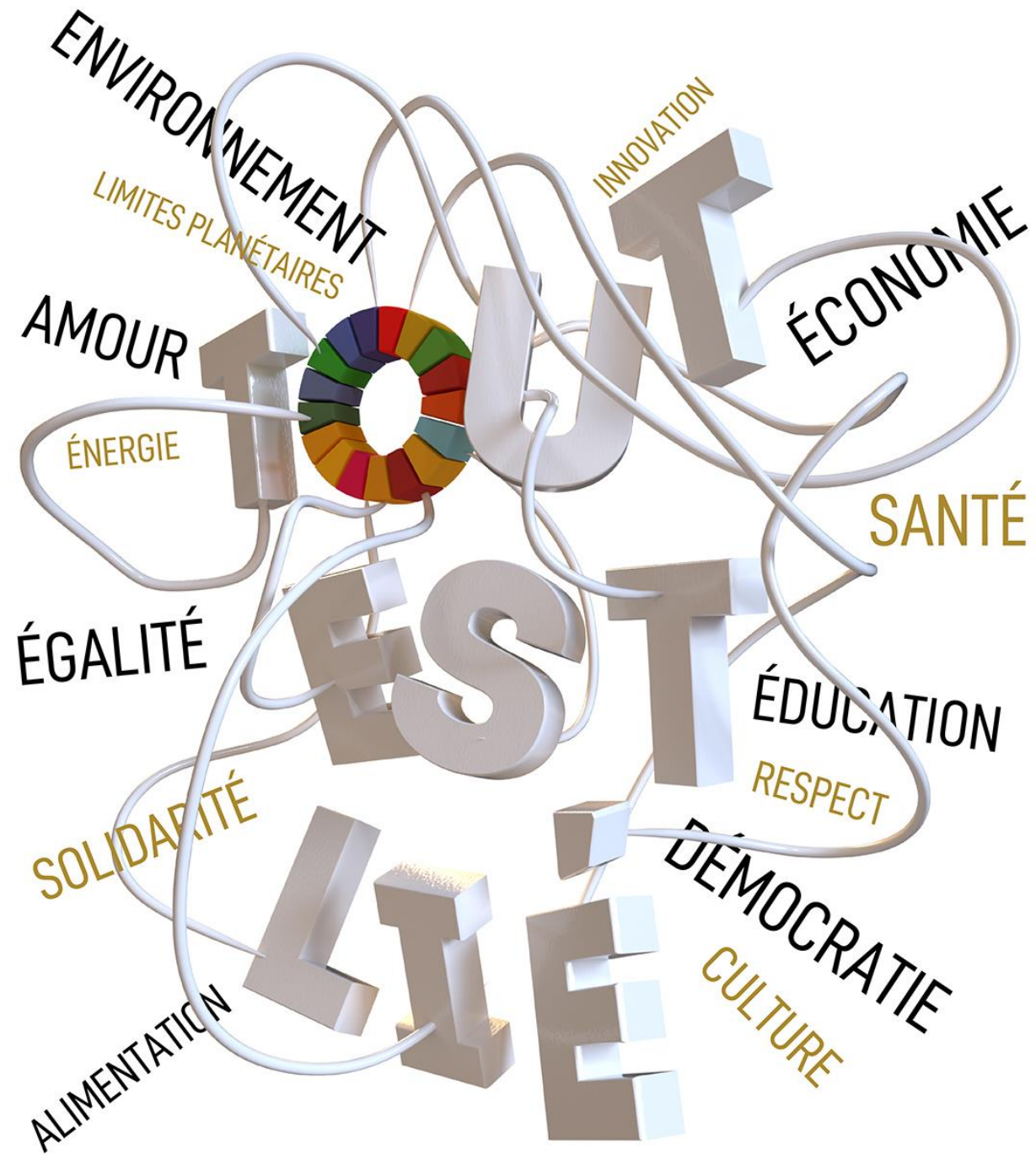


Elyx is in Iran

L'ASSEMBLÉE NATIONALE S'ENGAGE POUR LES
OBJECTIFS  **DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE**









10 TO GO

WWW.ELYX.NET/10TOGO

17 quoi ?
Oh la la, c'est
trop compliqué !

Développement
durable ? Ah oui,
les écogestes !

Mais non, on a
appris ça à l'école
avec **ELYX !**

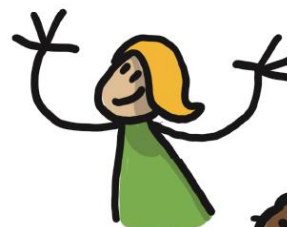
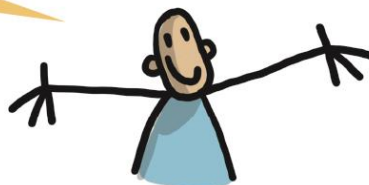


10 TO GO

En fait, c'est
pas compliqué,
tout est lié !

C'est beaucoup
plus que des
écogestes !

Prêts pour **2030** ?



10 TO GO

CLIMAT

ENERGY TRANSITION

NATURE-BASED SOLUTIONS

SITUATION

Energy is the main driver of economic activity, but our energy systems are largely fossil-fuel based, contributing to climate change.

CHALLENGES

TECHNOLOGY

STORAGE
A STORAGE TECHNOLOGY IS CRUCIAL FOR THE INTEGRATION OF VARIABLE RENEWABLE ENERGY INTO THE ENERGY SYSTEM.

INFRASTRUCTURE
RENEWABLE ENERGY INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT AND MAINTENANCE IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION.

FINANCE

LONG-TERM INVESTMENT AND GLOBAL GOALS
LONG-TERM INVESTMENT IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION. FINANCING IS A MAJOR CHALLENGE FOR THE ENERGY TRANSITION.

POLITICS

DEFINING OF GOVERNMENT INTERESTS
DEFINING GOVERNMENT INTERESTS IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION.

SUPPORT
POLITICS IS A MAJOR CHALLENGE FOR THE ENERGY TRANSITION.

NEED TO ENCOURAGE PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIPS TO PROMOTE RESEARCH AND INNOVATION

GOALS 2030

7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY

SHARE AND COOPERATE TO CLEAN UP OUR PLANET AND MAKE IT A BETTER PLACE TO LIVE IN

INCREASE THE SHARE OF RENEWABLE ENERGY IN THE GLOBAL ENERGY MIX

REDUCE OUR ENERGY CONSUMPTION

ENERGY TRANSITION

NATURE-BASED SOLUTIONS

SITUATION

The Earth's systems absorb through natural feedback loops additional heat or greenhouse gas forcing by human activities. Natural systems can also be degraded by human activities.

CHALLENGES

PROTECTING FORESTS AND TERRESTRIAL ECOSYSTEMS

PROTECTING FORESTS AND TERRESTRIAL ECOSYSTEMS IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION.

RESTORING ECOSYSTEMS AND MAINTAINING ECOSYSTEMS

RESTORING ECOSYSTEMS AND MAINTAINING ECOSYSTEMS IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION.

DOING BETTER WITH NATURE'S SERVICES

DOING BETTER WITH NATURE'S SERVICES IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION.

GOING BEYOND THE CURRENT NATURE'S SERVICES TO ENHANCE THEM

GOING BEYOND THE CURRENT NATURE'S SERVICES TO ENHANCE THEM IS CRUCIAL FOR THE ENERGY TRANSITION.

GOALS 2030

14 CONSERVE AND SUSTAIN OCEANS, SEAS AND UNDERSEA ECOSYSTEMS

15 PROTECT, RESTORE AND PROMOTE ECOSYSTEMS, SUSTAIN BIODIVERSITY AND NATURE'S SERVICES

INNOVATE WITH NATURE

RESTORE LAND AND SOILS

RESTORE MARINE ECOSYSTEMS

STRENGTHEN BIODIVERSITY

DO NOT FISH, HUNT OR COLLECT BEYOND OUR NEEDS

LIVE IN HARMONY WITH NATURE

10 TO GO

ACTION BOX



OBJECTIFS DURABLES

5 DONUT 2030 !

Voyons maintenant ce qui se passe lorsque l'on croise la roue des ODD avec le DONUT. Atteindre les 17 ODD revient à organiser l'ensemble des activités humaines et accueillir l'ensemble de l'humanité exclusivement à l'intérieur du «Donut», d'ici 2030.



OBJECTIFS DURABLES

6 LES BESOINS FONDAMENTAUX

Ne laisser personne sur le bord de la route et faire en sorte que personne sur terre ne souffre d'une limitation d'accès à :

- Un logement décent
- Une alimentation suffisante
- La santé
- L'éducation et la formation
- L'égalité des genres
- L'eau potable et de conditions sanitaires satisfaisantes
- L'énergie et sa maîtrise
- Un travail digne et un revenu décent
- Un réseau d'information et de soutien sociaux
- L'équité sociale
- Une ville dépolluée et vivable
- La représentation politique et l'accès à la justice

AUJOUR'HUI, DANS LE MONDE

<p>PLUS D'1 PERSONNE SUR 9 N'A PAS ASSEZ À MANGER</p>	<p>1 PERSONNE SUR 3 VIT AVEC MOINS DE 3\$/JOUR</p>	<p>1 JEUNE SUR 8 N'A PAS DE TRAVAIL</p>
<p>1 PERSONNE SUR 3 N'A PAS ACCÈS AUX TOILETTES</p>	<p>1 ENFANT SUR 5 N'EST PAS SCOLARISÉ (SURTOUT DES FILLES)</p>	<p>1 PERSONNE SUR 2 VIT DANS UN PAYS OÙ LA REPRÉSENTATION POLITIQUE EST INSUFFISANTE</p>

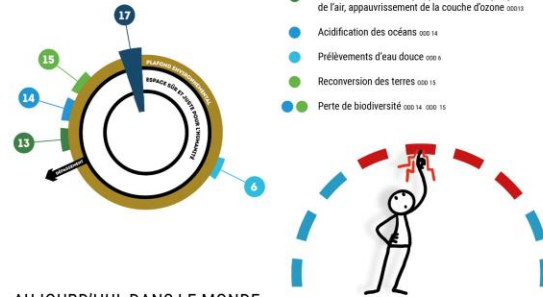


OBJECTIFS DURABLES

7 LES LIMITES PLANÉTAIRES

Faire en sorte que les activités humaines ne dépassent jamais les limites de la biosphère, le plafond environnemental, en provoquant :

- Réchauffement climatique, pollution chimique, pollution de l'air, appauvrissement de la couche d'ozone
- Acidification des océans
- Prélèvements d'eau douce
- Reconversion des terres
- Perte de biodiversité



AUJOUR'HUI, DANS LE MONDE

<p>PLUS DE 75% DES ESPÈCES TERRESTRES ET MARINES ONT DISPARU</p>	<p>LA TEMPÉRATURE A DÉJÀ AUGMENTÉ DE 0,8 À 1,2° DEPUIS L'ÈRE PRÉ-INDUS.</p>	<p>L'ACIDITÉ DES OcéANS A AUGMENTÉ DE 30% DEPUIS L'ÈRE PRÉ-INDUS.</p>
<p>L'USAGE DES SOLS EST RESPONSABLE D'1/4 DES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE</p>	<p>Une équipe internationale de 26 chercheurs, dirigée par Johan Rockström du Stockholm Resilience Center, a identifié en 2009 neuf limites planétaires, à ne pas dépasser si l'humanité veut pouvoir se développer. Ce sont les neuf limites qui constituent le plafond environnemental du Donut que propose Kate Raworth en 2012.</p> <p>En 2015, les mêmes chercheurs montrent que quatre de ces neuf limites sont aujourd'hui dépassées ou sur le point de l'être. Une 10e limite porte sur la diffusion «d'entités nouvelles» dans l'environnement (nanoparticules, plastique, ...)</p>	

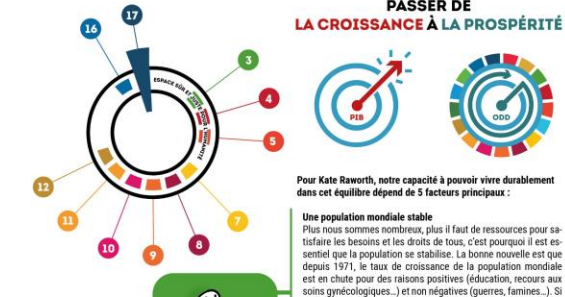


OBJECTIFS DURABLES

8 LES LEVIERS DE TRANSFORMATION

Nous avons changé de boussole : le progrès n'est pas d'aller toujours plus haut mais de maintenir l'équilibre. Chercher la croissance à tout prix a créé les conditions de l'impasse actuelle. En modifiant le logiciel économique, nous pourrions passer de l'ère de la croissance à celle de la prospérité.

PASSER DE LA CROISSANCE À LA PROSPÉRITÉ



Pour Kate Raworth, notre capacité à pouvoir vivre durablement dans cet équilibre dépend de 5 facteurs principaux :

<p>Une population mondiale stable Plus nous sommes nombreux, plus il faut de ressources pour satisfaire les besoins et les droits de tous, c'est pourquoi il est essentiel que la population se stabilise. La bonne nouvelle est que depuis 1971, le taux de croissance de la population mondiale est en chute pour des raisons positives (éducation, recours aux soins gynécologiques...) et non négatives (guerres, famines...). Si bien que l'humanité devrait se stabiliser autour de 8,8 milliards d'individus en 2100.</p>
<p>Une répartition équitable de l'utilisation des ressources 10% des pays les plus pollués - «carbonistes» - génèrent 45% des émissions mondiales, alors que les 50% des moins pollués en génèrent 13%. 13% des êtres humains souffrent de malnutrition, quand 30% à 50% de la nourriture mondiale se perd dans les chaînes d'approvisionnement ou est jetée. Or le problème de la faim dans le monde serait résolu avec seulement 10% de la nourriture qui n'est jamais mangée.</p>
<p>L'aspiration personnelle Nos idéaux régulent nos modes et objectifs de vie. À quoi rêvons-nous ? Comment concevoir la réussite ou la finalité de notre existence ? La Culture et l'éducation ont ici un rôle à jouer pour donner des éléments de réponses à nos aspirations.</p>
<p>La technologie Si la technologie n'a pas vocation à «sauver le monde», certaines innovations ont le potentiel d'accélérer fortement la transition vers un monde bas-carbone, respectueux de la biosphère.</p>
<p>La gouvernance Des modèles de gouvernance efficaces à l'échelle locale comme internationale sont nécessaires pour garantir les droits humains et sociaux.</p>

10 TO GO

BIODIVERSITÉ

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

LE RÔLE DES FORÊTS

SITUATION

- « Réviser la forêt est comme réviser l'histoire de France »
- Les forêts sont des écosystèmes riches en biodiversité.
- Elles jouent un rôle crucial dans la régulation du climat et la protection des sols.

DÉFIS

- La déforestation continue de réduire les surfaces forestières.
- Le changement climatique affecte la santé des forêts.
- La fragmentation des habitats menace la biodiversité.

OBJECTIFS 2030

- 15.1. Protéger et restaurer les écosystèmes terrestres.
- 15.2. Promouvoir des pratiques agricoles, aquacoles et pastorales durables.
- 15.3. Restaurer les écosystèmes dégradés.
- 15.4. Prévenir et réduire la dégradation des terres.
- 15.5. Protéger la biodiversité et les espèces menacées.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

LES SOLS, BASE DE LA BIODIVERSITÉ

SITUATION

- « Nos sols sont des écosystèmes riches en biodiversité. »
- Les sols abritent une immense diversité de la vie.
- Ils jouent un rôle essentiel dans le cycle des nutriments et la régulation du climat.

DÉFIS

- La pollution des sols menace la biodiversité.
- Le changement climatique affecte la santé des sols.
- La dégradation des sols réduit leur capacité à soutenir la vie.

OBJECTIFS 2030

- 15.1. Protéger et restaurer les écosystèmes terrestres.
- 15.2. Promouvoir des pratiques agricoles, aquacoles et pastorales durables.
- 15.3. Restaurer les écosystèmes dégradés.
- 15.4. Prévenir et réduire la dégradation des terres.
- 15.5. Protéger la biodiversité et les espèces menacées.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

RIVIÈRES, MERS ET OcéANS

SITUATION

- « Les océans sont des écosystèmes riches en biodiversité. »
- Les océans jouent un rôle crucial dans la régulation du climat.
- Ils sont une source importante de nourriture et de médicaments.

DÉFIS

- La pollution des océans menace la biodiversité.
- Le changement climatique affecte la santé des océans.
- La surpêche réduit les stocks de poissons.

OBJECTIFS 2030

- 14.1. Prévenir et réduire la pollution des océans.
- 14.2. Gérer durablement les pêcheries.
- 14.3. Protéger et restaurer les écosystèmes marins.
- 14.4. Éviter la dégradation des océans.
- 14.5. Protéger la biodiversité marine.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

LA BIODIVERSITÉ DANS LES VILLES

SITUATION

- « La biodiversité est présente partout, même en ville. »
- Les villes peuvent être des habitats pour de nombreuses espèces.
- Elles jouent un rôle important dans la régulation du climat et la protection des sols.

DÉFIS

- La pollution des villes menace la biodiversité.
- Le changement climatique affecte la santé des villes.
- La fragmentation des habitats menace la biodiversité.

OBJECTIFS 2030

- 11.1. Faire des villes inclusives, sûres, résilientes et durables.
- 11.2. Améliorer les villes existantes et promouvoir les villes nouvelles.
- 11.3. Renforcer la planification urbaine.
- 11.4. Protéger et restaurer les écosystèmes urbains.
- 11.5. Promouvoir des villes durables.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

ÉDUCATION À CONSOMMER AUTREMENT

SITUATION

- « La société de consommation a un impact majeur sur la biodiversité. »
- Le mode de consommation actuel est insoutenable.
- Il est temps de changer nos habitudes de consommation.

DÉFIS

- La production de biens de consommation est responsable de la dégradation des écosystèmes.
- Le changement climatique affecte la santé des écosystèmes.
- La pollution des sols et de l'eau menace la biodiversité.

OBJECTIFS 2030

- 12.1. Mettre en œuvre des modes de consommation durables.
- 12.2. Éliminer les déchets.
- 12.3. Réduire de moitié les déchets.
- 12.4. Améliorer les pratiques de gestion des déchets.
- 12.5. Éviter la dégradation des océans.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

L'ANTHROPOCÈNE ET LES DROITS DE LA NATURE

SITUATION

- « Nous vivons à l'ère de l'Anthropocène. »
- Les activités humaines ont un impact majeur sur la biodiversité.
- Il est temps de reconnaître les droits de la nature.

DÉFIS

- Le changement climatique affecte la santé des écosystèmes.
- La pollution des océans menace la biodiversité.
- La fragmentation des habitats menace la biodiversité.

OBJECTIFS 2030

- 15.1. Protéger et restaurer les écosystèmes terrestres.
- 15.2. Promouvoir des pratiques agricoles, aquacoles et pastorales durables.
- 15.3. Restaurer les écosystèmes dégradés.
- 15.4. Prévenir et réduire la dégradation des terres.
- 15.5. Protéger la biodiversité et les espèces menacées.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

ÉCONOMIE ET BIODIVERSITÉ

SITUATION

- « L'économie et la biodiversité sont liées. »
- Une économie durable nécessite une biodiversité saine.
- Il est temps de promouvoir des pratiques économiques durables.

DÉFIS

- La production de biens de consommation est responsable de la dégradation des écosystèmes.
- Le changement climatique affecte la santé des écosystèmes.
- La pollution des sols et de l'eau menace la biodiversité.

OBJECTIFS 2030

- 15.1. Protéger et restaurer les écosystèmes terrestres.
- 15.2. Promouvoir des pratiques agricoles, aquacoles et pastorales durables.
- 15.3. Restaurer les écosystèmes dégradés.
- 15.4. Prévenir et réduire la dégradation des terres.
- 15.5. Protéger la biodiversité et les espèces menacées.

10 TO GO
BIODIVERSITÉ

SOLUTIONS BASÉES SUR LA NATURE / BIOMÉTÉTIQUE

SITUATION

- « Les solutions basées sur la nature sont efficaces. »
- Elles jouent un rôle crucial dans la régulation du climat et la protection des sols.
- Il est temps de promouvoir ces solutions.

DÉFIS

- La pollution des villes menace la biodiversité.
- Le changement climatique affecte la santé des villes.
- La fragmentation des habitats menace la biodiversité.

OBJECTIFS 2030

- 15.1. Protéger et restaurer les écosystèmes terrestres.
- 15.2. Promouvoir des pratiques agricoles, aquacoles et pastorales durables.
- 15.3. Restaurer les écosystèmes dégradés.
- 15.4. Prévenir et réduire la dégradation des terres.
- 15.5. Protéger la biodiversité et les espèces menacées.

10 TO GO

GÉNÉRATION ÉGALITÉ





10 TO GO

GÉNÉRATION ÉGALITÉ

UNE COLLECTION POUR COMPRENDRE LES ENJEUX, LES OBJECTIFS ET AGIR CONCRÈTEMENT POUR PROMOUVOIR L'ÉGALITÉ ENTRE LES GENRES.

GENRE ET JUSTICE CLIMATIQUE



SITUATION

"VIVRE PLUS SIMPLEMENT POUR QUE D'AUTRES VIVENT TOUT SIMPLEMENT."

GHANDI

LES LIENS ÉVIDENTS ENTRE GENRE ET CLIMAT NE SONT PAS TOUJOURS VISIBLES. POURTANT LES FEMMES SONT LES PREMIÈRES VICITIMES DU RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE ET LES PREMIÈRES ACTRICES À Y FAIRE FACE.

L'INÉGALITÉ DES GENRES EXPOSE DAVANTAGE LES FEMMES AU DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE

LA RARÉFACTION DES RESSOURCES NATURELLES PRÉCARISE LES FEMMES.

80% DES FOYERS PRIVÉS D'EAU ASSIGNENT CETTE CORVÉE AUX FILLES, L'ASSÈCHEMENT DES RÉGIONS REND CET ACCÈS PLUS DIFFICILE.



80% TEMPS CONSACRÉ À LA CORVÉE D'EAU DANS 25 PAYS D'AFRIQUE SUBSAHARIENNE ENTRE 2006 ET 2009

DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT, LES FEMMES RURALES PRODUISENT 60 À 80% DE LA NOURRITURE. ELLES COMPTENT SUR LA DIVERSITÉ DES RÉCOLTES POUR S'ADAPTER AU CHANGEMENT CLIMATIQUE. LA HAUSSE DES TEMPÉRATURES REND LEUR TÂCHE PLUS ARDUE.

LES FEMMES SONT PLUS AFFECTÉES PAR LA FRÉQUENCE ET L'INTENSITÉ DES CATASTROPHES NATURELLES (SÉCHERESSE, DÉSERTIFICATION, INNONDATIONS). LORS D'UNE CATASTROPHE NATURELLE, LEUR RISQUE DE DÉCÈS EST **14 FOIS** PLUS ÉLEVÉ. LES RISQUES DE VIOLENCE ET D'AGRESSIONS SEXUELLES AUGMENTENT PENDANT CES MIGRATIONS.

LE DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE ACCENTUE LES INÉGALITÉS DES GENRES

LA PRÉCARISATION DU TRAVAIL DES FEMMES S'ACCÉLÈRE. LEUR SITUATION SE DÉGRADE.

1.5 MILLIONS DE FILLES RISQUENT DE SE MARIER EN RAISON DE LA PRÉCARITÉ LIÉE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE.

LA SANTÉ DES FEMMES DÉCROIT

EN ÉTHIOPIE, LES PÉNURIES AGGRAVENT LA MALNUTRITION DES FEMMES, QUI MANGENT APRÈS LE RESTE DE LA FAMILLE.
LA DIMINUTION DE LA BIODIVERSITÉ LES EMPÊCHE DE PRODUIRE LES MÉDICAMENTS TRADITIONNELS.

DÉFIS

ÉDUCATION ET CHANGEMENT DE MENTALITÉ

LUTTER CONTRE L'ÉGALITÉ DES GENRES REVIENT À LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

FAIRE DE CE LIEN UNE ÉVIDENCE EN INFORMANT, EN ÉDUQUANT. L'UNESCO MET À DISPOSITION DES MANUELS DE FORMATION SUR LE GENRE ET LE CLIMAT.

INTÉGRER L'ÉGALITÉ DES GENRES COMME LEVIER DES POLITIQUES DE DÉVELOPPEMENT DURABLE.

DE 100 PAYS ONT PRIS DES MESURES POUR SURVEILLER LES DOTATIONS BUDGÉTAIRES CONCERNANT L'ÉGALITÉ DES GENRES.

AUTONOMISATION DES FEMMES

LES FEMMES SONT ACTRICES DE LA LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

REVALORISER LE RÔLE DES FEMMES DANS LA PROTECTION DES POPULATIONS ET DE LA PLANÈTE

LES EMPLOIS VERTS PERMETTRONT DE PRÉVENIR, D'ADAPTER ET D'ATTÉNUER LES DÉRÈGLEMENTS. 80% DES CES EMPLOIS SERONT DANS DES SECTEURS OÙ LES FEMMES SONT SOUS-REPRÉSENTÉES. LE PERSONNEL FÉMININ REPRÉSENTE 12% DE L'INGÉNIEURIE, 15% DE LA FINANCE.

L'AUTONOMIE DES FEMMES PERMET LA RÉSILIENCE DES POPULATIONS. ACQUÉRIR LA CAPACITÉ DE GESTION DE SOI POUR GÉRER LES AUTRES. LES FEMMES S'ATTACHENT À ŒUVRER POUR DES AMÉLIORATIONS CONCRÈTES POUR LEUR COMMUNAUTÉ. LEUR MEILLEURE REPRÉSENTATION DANS LES INSTANCES DE DÉCISION PERMET PLUS D'OUTILS POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE.

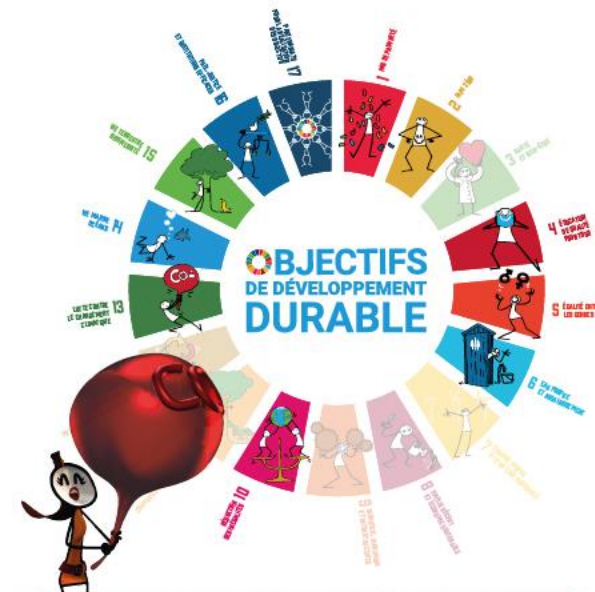
RENFORCER L'ACCÈS DES FEMMES AUX FINANCEMENTS ET À LA PROPRIÉTÉ

SI LES FEMMES AVAIENT UN ACCÈS ÉGAL À LA TERRE ET AUX RESSOURCES ÉCONOMIQUES ET PRODUCTIVES, CELA NOURRIRAIT 150 MILLIONS DE PERSONNES EN PLUS.

LES FEMMES ONT DONC BESOIN D'AVOIR ACCÈS À LA PROPRIÉTÉ, D'ÊTRE RECONNUES ET D'ACCÉDER À LA TECHNOLOGIE POUR ACCROÎTRE LEUR PRODUCTIVITÉ.

AUJOURD'HUI, 13% DES PROPRIÉTAIRES AGRICOLES SONT DES FEMMES. LES INÉGALITÉS DES GENRES RÉDUISENT DE 20 À 30% LA PRODUCTIVITÉ DES FEMMES.

OBJECTIFS 2030



FAIRE EN SORTE QUE TOUT LE MONDE AIT LES MÊMES DROITS AUX RESSOURCES ÉCONOMIQUES ET NATURELLES, À LA PROPRIÉTÉ, AU CONTRÔLE DES TERRES, AUX SERVICES FINANCIERS ET AUX TECHNOLOGIES.

METTRE FIN À TOUTE FORME DE MALNUTRITION ET RÉPONDRE AUX BESOINS SPÉCIFIQUES DES FEMMES ENCEINTEES OU ALLAITANTES.

FAIRE EN SORTE QUE LES ÉLÈVES ACQUIÈRENT DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES POUR PROMOUVOIR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE.

ADOPTER DES POLITIQUES EN FAVEUR DE L'AUTONOMISATION DES FEMMES ET DE L'ÉGALITÉ ENTRE LES GENRES.

D'ICI À 2030, AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'EAU EN RÉDUISANT LES POLLUTIONS

ADOPTER DES POLITIQUES SUR LES PLANS BUDGÉTAIRES ET SALARIAUX ET DANS LE DOMAINE DE LA PROTECTION SOCIALE QUI VISENT À L'ÉGALITÉ

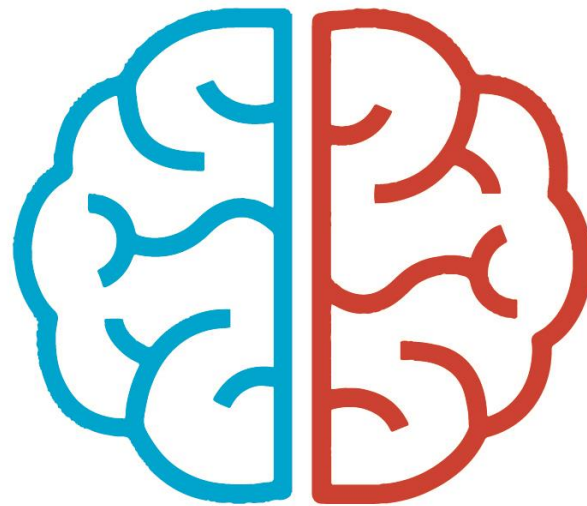
INCORPORER DANS L'ÉDUCATION ET DANS LES POLITIQUES NATIONALES, LES LEVIERS DE LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

MOBILISER DES RESSOURCES FINANCIÈRES SUPPLÉMENTAIRES VIA L'AIDE PUBLIQUE AU DÉVELOPPEMENT EN FAVEUR DES PAYS LES PLUS PAUVRES.

PROMOUVOIR UN SYSTÈME COMMERCIAL UNIVERSEL, RÉGLEMENTÉ ET NON DISCRIMINATOIRE.

10 TO GO
SANTÉ MONDIALE

MOTS



LA POLIO, UNE MALADIE VIRALE TRÈS CONTAGIEUSE

Le poliovirus cause la poliomyélite (polio), qui touche particulièrement les **enfants de -5 ans**, mais aussi toute personne non vaccinée, quel que soit son âge.



La polio existe **depuis la préhistoire**, mais pas de grande épidémie avant le **Xxe siècle**.

Elle se transmet principalement **par voie féco-orale**.



1/200 infection entraîne une paralysie irréversible.

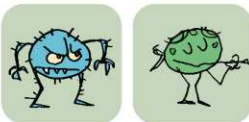
5 - 10%

5 à 10 % des malades décèdent dû à une paralysie des muscles respiratoires.

Il n'existe pas de traitement contre la polio. La **prévention**, par la **vaccination**, est le seul moyen de lutter contre cette maladie.

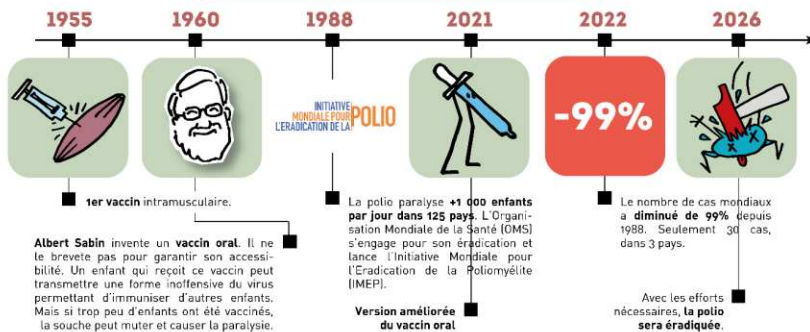
Il existe deux types de polio :

• **En 2022 la polio sauvage** n'est plus en circulation que dans 2 pays: l'Afghanistan et le Pakistan avec 22 cas confirmés, mais 8 cas ont été détectés au Mozambique.

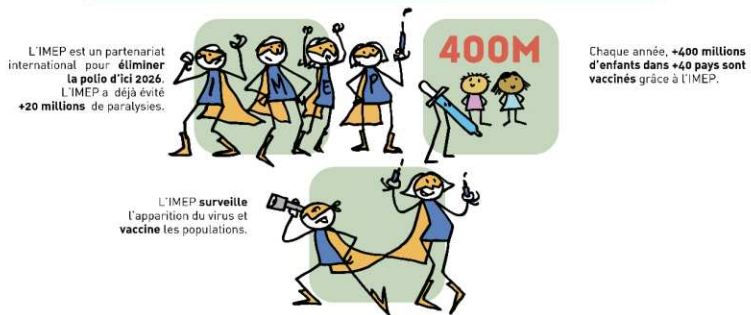


• **La polio dérivée d'une souche vaccinale** a affecté 656 personnes en 2022 dans le monde.

L'HISTOIRE DE LA LUTTE CONTRE LA POLIO



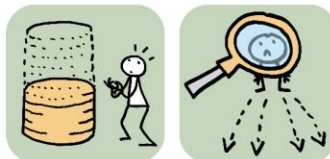
L'IMEP, INITIATIVE MONDIALE POUR L'ÉRADICATION DE LA POLIO



DERNIÈRE LIGNE DROITE : NE PAS BAISSER LES BRAS !

LA COOPÉRATION INTERNATIONALE FACE AUX DÉFIS FINANCIERS.

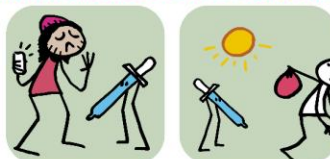
Seulement un peu plus de la moitié des fonds nécessaires ont été récoltés pour mener la stratégie d'éradication de l'IMEP construite sur 2022-2026.



Le peu de cas dans le monde participe au désengagement financier des pays. Or tant qu'une seule personne reste infectée, la polio continue de menacer les populations à l'autre bout de la planète.

LA COMMUNAUTÉ INTERNATIONALE DOIT ASSURER UNE COUVERTURE VACCINALE

L'hésitation vaccinale a été amplifiée par la pandémie de la covid-19.

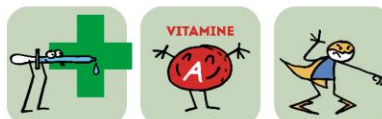


Les populations déplacées par les changements climatiques et les conflits ont peu accès aux services de santé, d'assainissement et d'hygiène.

UN SUCCÈS QUI PROFITE À D'AUTRES CAUSES

LES CONNAISSANCES ET LES INFRASTRUCTURES SERVENT À LA LUTTE CONTRE D'AUTRES MALADIES

Les campagnes de l'IMEP permettent de parcourir «le dernier kilomètre», en atteignant les communautés isolées. Elles leur apportent le premier point d'accès aux services de santé essentiels.



Le réseau des 146 laboratoires pour la polio a apporté un soutien important au suivi des cas de Covid-19 ou d'ébola.



82 millions de doses de vitamine A ont été distribuées en même temps que la vaccination, préservant la vie d'au moins 1,5 million d'enfants.

LES INÉGALITÉS DE GENRE ENTRAVENT LA VACCINATION

Dans certaines régions, plus de valeur est attribuée aux garçons qu'aux filles, elles sont donc moins vaccinées. Dans d'autres, les filles sont plus vaccinées dû à de fausses rumeurs et croyances.



Les mères, qui sont souvent responsables des soins de leurs enfants, sont plus susceptibles de manquer d'argent, de temps, et d'accès aux transports, ou du droit de quitter le foyer.

Les femmes qui aident à administrer ces vaccins instaurent un climat de confiance et accèdent à des endroits où seules d'autres femmes sont autorisées. Cet accès permet d'ouvrir sur d'autres sujets de santé générale.

**EN 2015, LES 193 ETATS MEMBRES DES NATIONS UNIES SE SONT ENGAGÉS
POUR ATTEINDRE LES 17 OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE D'ICI 2030.
LES 17 ODD FORMENT L'AGENDA 2030.
L'ENSEMBLE DES DÉFIS DE LA DÉCENNIE PEUVENT SE LIRE À TRAVERS CE PLAN.
LA QUASI ÉRADICATION DE LA POLIO REPOSE SUR L'ATTEINTE DES ODD**

LA LUTTE CONTRE LA POLIO EST UN EXEMPLE DE SUCCÈS DE COOPÉRATION INTERNATIONALE

La polio est une maladie virale très contagieuse dont on peut mourir. Seule la prévention par la vaccination est possible grâce aux infrastructures de santé mis en place par un partenariat mondial depuis 1988.



LA POLIO SERA ÉRADICUÉE EN 2026 SI :



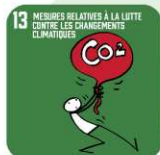
- Les populations les plus pauvres déplacées par le changement climatique sont accompagnées.
- Les inégalités de genres sont combattues.

- L'IMEP obtient l'argent nécessaire pour sa stratégie 2022-2026.
- L'éducation à la vaccination vainc les fausses rumeurs et croyances.
- Tout le monde a accès à des services d'assainissement de l'eau.





L'ÉRADICATION DE LA POLIO REPOSE SUR L'ATTEINTE DE CES ODD ET DES CIBLES SUIVANTES



- 1 - Mettre en place des systèmes et mesures de protection sociale pour tous.
- Faire en sorte que tous aient accès aux services de base.
- Réduire l'exposition des plus vulnérables aux phénomènes climatiques, aux catastrophes environnementales, économiques et sociales.
- 3 - Éliminer les décès évitables de nouveau-nés et d'enfants de moins de 5 ans.
- Mettre fin à l'épidémie de sida, à la tuberculose, au paludisme et aux maladies tropicales et combattre l'hépatite, les maladies transmises par l'eau et autres maladies transmissibles.
- Éliminer les décès évitables de chacun bénéficie d'une couverture sanitaire universelle, donnant accès aux services de santé essentiels de qualité et à des médicaments et vaccins essentiels sûrs, efficaces, de qualité et d'un coût abordable.
- Appuyer la recherche et la mise au point de vaccins et de médicaments contre les maladies, transmissibles ou non.
- Accroître le budget de la santé, le recrutement, le perfectionnement, la formation et le maintien en poste du personnel de santé dans les pays en développement.
- Renforcer les moyens dont disposent tous les pays, en matière d'alerte rapide, de réduction des risques et de gestion des risques sanitaires nationaux et mondiaux.
- 4 - Faire en sorte que toutes les filles et tous les garçons aient accès aux soins de la petite enfance et à une éducation préscolaire de qualité.
- Éliminer les inégalités entre les sexes dans le domaine de l'éducation.
- 5 - Mettre fin à toutes les formes de discrimination à l'égard des femmes et des filles.
- 6 - Assurer l'accès universel et équitable à l'eau potable, à un coût abordable.
- 9 - Assurer l'accès de tous, dans des conditions équitables, à des services d'assainissement et d'hygiène adéquats.
- 10 - Renforcer la recherche scientifique.
- 11 - Autonomiser toutes les personnes et favoriser leur intégration sociale, économique et politique, indépendamment de leur âge, de leur sexe etc...
- 13 - Assurer l'accès de tous à un logement et des services de base adéquats et assainir les taudis.
- Assurer l'accès de tous à des systèmes de transport sûrs, à un coût abordable.
- 17 - Incorporer des mesures relatives aux changements climatiques dans les politiques, les stratégies et la planification nationales.
- 17 - Renforcer l'accès à la science, à la technologie et à l'innovation et la coopération Nord-Sud et Sud-Sud.
- Renforcer la cohérence des politiques de développement durable; encourager et promouvoir les partenariats public-privé et les partenariats avec la société civile.
- Tirer parti des initiatives existantes pour établir des indicateurs de progrès en matière de développement durable.

SOURCES

- GPEI : Le partenariat mondial pour en finir avec la polio en 2026, Focus2030
- Poliomyélite, 2022, OMS
- 6 chiffres clés sur l'éradication de la poliomyélite, 2016, Le Rotary
- Répertoire de l'INIEP aux fièvres de poliomyélite, UNICEF
- GPEI Gender Animation, 2020, OMS
- Investing in a polio-free future for more resilient health systems, 2022, GPEI
- United Nations | Sustainable Development Goals

ACTIVITÉ N°1 : FRESQUE

seul ou en équipe

- Imprime et découpe les 25 vignettes
- Mélange les
- Essaie de les remettre dans l'ordre
- Lorsque les 25 vignettes sont disposées, présente un exposé basé sur l'ordre des vignettes

ACTIVITÉ N°2 : MEMORY

seul ou en équipe

- Imprime 2 fois et découpe les 50 vignettes
- Mélange les
- Dispose les 50 vignettes en cachant les dessins vers la table
- Chaque joueur retourne les dessins en essayant de retrouver les paires.
- Le joueur raconte à quoi correspond chaque paire qu'il a découverte







Usages :

Formation des acteurs de la Santé mondiale.

Education à la pensée complexe et à l'EDD*.



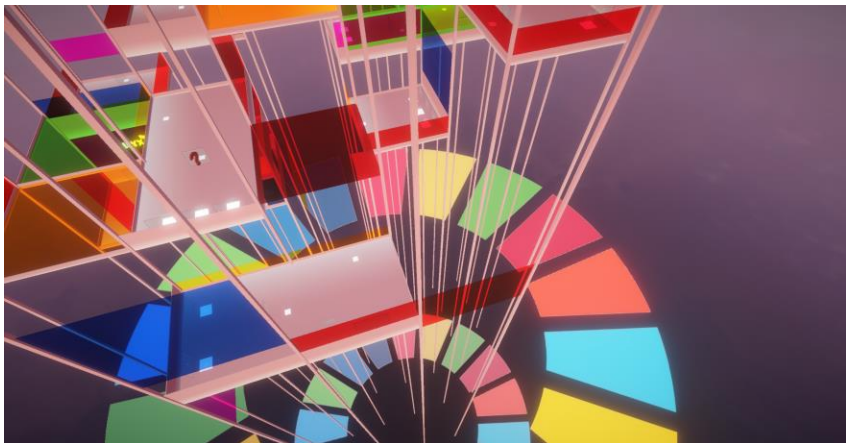
Usages :

Sensibilisation au parcours de vie dans le cadre de l'égalité des genres.

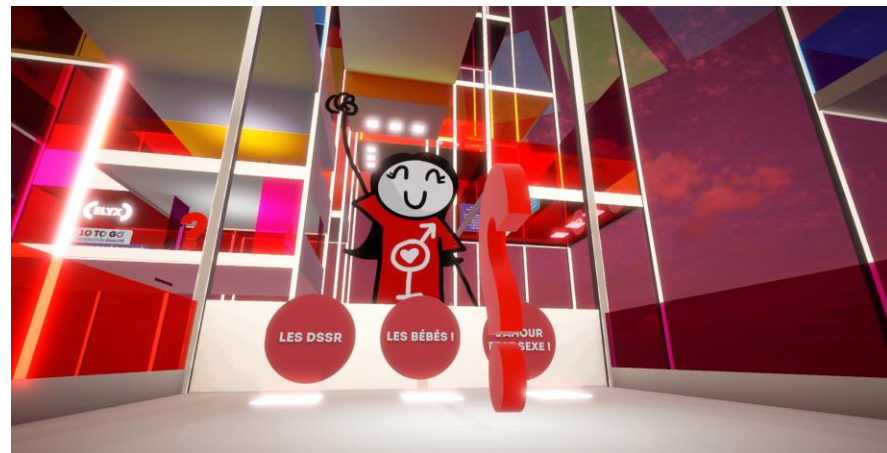
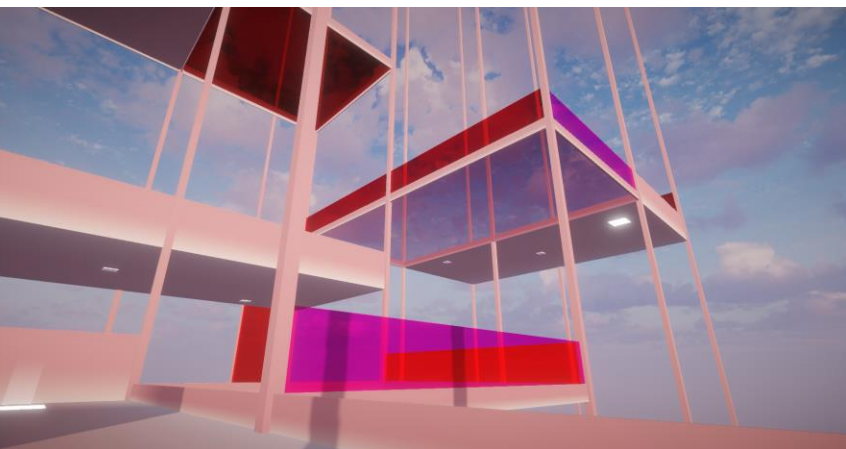
Education à la pensée complexe et à l'EDD*.



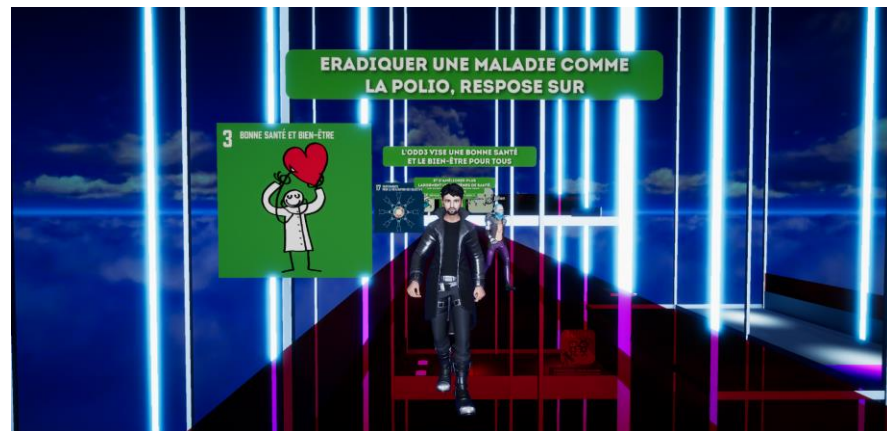
* EDD: Education au Développement Durable – Education transversale qui commence le primaire.



**Espace vide,
Avant l'insertion
du contenu.
Plusieurs jeux de
lumières.**



**Espace avec
contenus et
participants.**







RETROUVONS-NOUS !

