

A young child with dark hair is shown in profile, looking intently at a glowing, translucent globe of the Earth. The globe is held in the child's hands and emits a bright blue and green light. The background is a dark, starry night sky. The overall mood is one of wonder and responsibility.

L'urgence climatique et écologique

« Le monde brûle et nous regardons ailleurs ! »

Jacques CHIRAC - 1996

Selon les derniers rapports du GIEC (groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat) il est plus qu'urgent de mettre en place des mesures pour décarboner nos modes de vie

Comment pouvons nous agir localement ?

***Quelles sont les causes
de ce dérèglement***



L'effet de serre dû aux gaz produits par:

- ***La combustion du pétrole, du charbon, du gaz*** (dioxyde de carbone CO_2 , protoxyde d'azote N_2O , méthane CH_4)
- ***La déforestation*** (CO_2 N_2O CH_4)
- ***L'augmentation de l'élevage*** (CH_4)
- ***L'utilisation intensive des engrais azotés*** (N_2O)
- ***L'utilisation des gaz fluorés (bombes aérosols)***

Les conséquences

- ***Élévation du niveau des océans (fonte des glaciers, dilatation de l'eau  inondations côtières)***
- ***Phénomènes météorologiques extrêmes (tempêtes, inondations)***
- ***Sécheresse (sécurité alimentaire, conséquences pour la biodiversité, disparition de certaines espèces)***
- ***Risques pour la santé (remontée de certaines maladies (paludisme, dengue), canicules...)***
- ***Coût important pour l'économie***

***« Nous sommes en train d'éroder les fondements mêmes de nos économies, nos moyens de subsistance, la sécurité alimentaire, la santé et la qualité de vie dans le monde entier, il n'est pas trop tard pour agir, mais seulement si nous commençons à le faire maintenant à tous les niveaux, du local au mondial ». Robert Watson
Président de l'IPBES (plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques)***

Nos besoins fondamentaux, se nourrir, se loger, se déplacer sont à l'origine de 60% des émissions de CO2

Construisons un projet communal en intégrant les citoyens dans les prises de décisions

- ***Pour informer les habitants sur l'urgence de la prise en compte individuelle et collective de la crise climatique et environnementale***
- ***Pour mettre en place des mesures de prévention***
- ***Pour satisfaire la population: manger, se loger, se déplacer, se cultiver, s'instruire, vivre heureux dans une sobriété heureuse en préservant l'avenir de nos enfants et des générations futures***

Se nourrir

Construisons ensemble un projet alimentaire local

Elaboré de manière concertée à l'initiative des acteurs de la commune pour donner un cadre opérationnel à des actions partenariales pour répondre à :

- ***Une réponse alimentaire locale***
- ***Des enjeux environnementaux***
- ***Des enjeux économiques***
- ***Des enjeux de santé***
- ***Sans oublier la dimension sociale***

Se loger

Faire la chasse au gaspillage

- *Réduire l'éclairage public, utiliser des lampes à faible consommation*
- *Favoriser le gaz ou l'électricité pour le chauffage des bâtiments publics*
- *Isoler les bâtiments publics*
- *Encourager les habitants à isoler leur maison*
- *Inciter les gens à réduire le chauffage dans leur habitation*

Se déplacer

Mesures à mettre en place

- ***Faire respecter les limitations de vitesse en ville***
- ***Moins utiliser sa voiture pour des déplacements urbains (mise en place de pistes cyclables)***
- ***Trouver une solution pour faire diminuer le trafic des camions en ville***
- ***Créer une plateforme de covoiturage***
- ***Privilégier les véhicules électriques pour les services techniques***
- ***Interdire la circulation sur les chemins communaux pour les loisirs motorisés***

Crise écologique

Une espèce animale ou de plante disparaît toutes les 20 minutes soit 26280 espèces disparues chaque année. Près d'un quart des espèces animales et végétales pourrait disparaître d'ici le milieu du siècle en raison des activités humaines.

« La biodiversité et les contributions apportées par la nature aux populations semblent, pour beaucoup, éloignées de nos vies quotidiennes. Rien ne pourrait être plus éloigné de la vérité, observe le président de l'IPBES, le Britannique Robert Watson. Elles sont le socle de notre alimentation, de notre eau pure et de notre énergie. Elles sont au cœur non seulement de notre survie, mais aussi de nos cultures, de nos identités et de notre joie de vivre. »

Les principales menaces qui pèsent sur la biodiversité

- ***la destruction et dégradation de son habitat***
- ***la sur-exploitation (pêche, extraction, braconnage...)***
- ***la pollution***
- ***les maladies***
- ***l'invasion d'espèces étrangères***
- ***le changement climatique qui implique des changements de migration***

Quelles sont les actions que nous allons mener

- ***Sensibilisation de la population à l'urgence de préserver la biodiversité (décharge sauvage, ...)***
- ***Revégétaliser notre ville (plantation d'arbres dans le centre ville)***
- ***Sensibiliser les agriculteurs à moins utiliser de pesticides, à planter des haies....***

Quels sont les partenaires que nous pourrions entraîner dans cette lutte ?

- ***Les consommateurs, les agriculteurs et producteurs***
- ***La société civile (associations de consommateurs, association de parents d'élèves, enseignants, ...)***
- ***Les jeunes de moins de 18 ans (CMJ, ...)***
- ***Les commerçants et artisans***