



Lettre n°5 – avril 2022

Votons pour le climat et pour la vie

Vous trouvez une analyse
des programmes «Climat»
des candidats sur le site du
Réseau Action Climat (RAC)
reseauactionclimat.org

Il reste 10 ans pour contenir l'augmentation des températures en-dessous de 2°

Pourquoi faut-il agir vite, très vite ?

Parce que le **CO2**, une fois qu'il est émis, reste pendant 100 ans dans l'atmosphère. Avant l'ère industrielle, la teneur en CO2 était de 280 ppm, aujourd'hui elle est de 420 ppm. Il ne faut surtout plus en rajouter ! Mais il faut fortement baisser les émissions, pour que le cycle naturel du carbone

puisse compenser les émissions. Une origine naturelle du CO2 est la respiration, celle du CO2 en excès est la **combustion**. Pour d'autres gaz à effet de serre une source majeure est agricole : le **méthane** provient en grande partie de l'élevage surtout bovin, et le **protoxyde d'azote** provient de l'épandage d'engrais et de l'élevage.

On peut acquérir une immunité contre des virus, mais pas contre la chaleur, la faim et la soif

Où irez-vous quand il fera plus de 40° dehors ?

Quand il fera trop chaud les enfants à l'école ne pourront même plus se concentrer sur leur travail

Comment refroidir les centrales nucléaires si l'eau manque et/ou se réchauffe trop ?

De gigantesques feux de forêt dans les Vosges ?

Par 37° un sol non couvert par la végétation peut atteindre 60° - de quoi tuer la vie du sol

De nouvelles maladies
Des mortalités dues à la chaleur

Le 21^{ème} siècle fonce vers

- les inondations
- les sécheresses
- l'érosion des côtes
- la submersion des villes côtières
- plus d'1 milliard de réfugiés climatiques
- la perte des habitats de la faune sauvage
- la mort des écosystèmes
- la faim

L'inaction coûtera très cher en dégâts et en vies humaines, beaucoup plus cher que de changer maintenant nos modes de production, de consommation et de travail. Sauver les victimes des catastrophes climatiques futures coûtera infiniment plus cher que de construire maintenant une meilleure justice sociale et de répartir les

efforts de manière équitable. Car les riches polluent plus que les pauvres. Pour protéger notre avenir et pour défendre le climat et le vivant dans le monde, **nous avons besoin d'une Europe forte qui défende le bien commun de l'humanité et qui résiste aux égoïsmes et aux lobbies irresponsables.**

Et près de chez nous ? Quelques informations du Groupe local Bruche aval :

Un Plan Climat Air Energie

Adopté par le PETR Bruche-Mossig, il rassemble des compétences et des bonnes volontés, mais il reste très insuffisant. Alsace Nature l'a constaté, et la Mission Régionale de l'Autorité Environnementale arrive à la même conclusion. Comment réussir la neutralité carbone avant 2050 ? **Il faut des moyens !** p ex un conseiller par village pour la rénovation thermique, des équipes pour organiser la réduction des trajets en voiture et en avion, pour s'habituer à consommer avec sobriété ...

Pensez climat ! NON à un projet de route inutile

Relier le GCO à Entzheim via Duppigheim, c'est claquer 15 M€, concurrencer le train et nuire à l'environnement ...

Photovoltaïque : sur les toits et parkings

Il y a assez d'espaces disponibles pour des panneaux sur les toits et pour des ombrières sur les parkings des gares et grands magasins et sur les quais des gares. Mais les arbres et les haies sur le site de l'aéroport d'Entzheim ne doivent pas être sacrifiés pour des panneaux solaires. Que l'Etat préserve la trame verte...

Planter des haies ? Très bien !

Mais arrêtons aussi de broyer celles qui existent ! Laissons-les pousser le long des parcelles et des fossés (et entre autre le fossé de la Hardt !), laissons-leur un ourlet herbeux. Elles sont utiles pour la biodiversité et le stockage du carbone. ...

Tondeuses et épaveuses broient tout sur leur passage ; la mortalité de la petite faune est énorme. **Merci** aux communes qui développent une gestion plus fine...

L'exemple de ce qu'il ne faut pas faire.

Extension de GRAF à Dachstein :

Sacrifier des terres, une zone humide et sa faune pour stocker des citernes au sol alors qu'il serait possible de stocker en hauteur. Nous demandons aux élus de mieux reconnaître la vraie valeur des terres et des écosystèmes pour le climat et l'eau lors de leurs décisions. **STOP artificialisation, STOP Activeum !**

Pesticides près de chez nous : quelle toxicité ?

Une enquête portant sur 12 communes du 67120
voir alsacenature.org

Ineptie des mesures compensatoires du GCO

Une belle zone humide et 17,5 ha de prairie fleurie ont été créés près du Jaegerhof. Mais toute la prairie peut être fauchée en quelques jours ! La petite faune perd gîte et nourriture, les nids au sol sont détruits. Alsace Nature demande une fauche différenciée, en partie tardive, des bandes refuge, la protection de la faune...

Agriculture : produire « à tout casser » ?

Faut-il vraiment reculer (encore plus !) sur la **protection de la biodiversité** ? Faut-il accepter des **pesticides dangereux** ? Pour **produire plus** et éviter la famine ? Deux tiers des céréales utilisés en Europe vont en alimentation animale. Or, nous mangeons beaucoup trop de protéines animales. **C'est l'élevage industriel qu'il faut abandonner pour réorienter les céréales vers l'alimentation humaine.** Les cultures destinées aux **biocarburants**, très soutenus, entrent aussi en compétition avec l'alimentation humaine. Et la **spéculation** fait monter les prix.

Des **centaines de millions d'€ d'argent public** sont déboursées pour 'sauver' les producteurs de porcs, en surproduction chronique, alors que certains élevages monstrueux s'agrandissent. Quant aux volailles, l'Etat indemnise et relance année après année les filières après avoir fait tuer des millions d'animaux en raison de la grippe aviaire (déjà plus de 14 millions en cette saison !). **Voilà à quoi 'servent' les céréales !** Entre autre à la production de foie gras, non seulement cruelle mais aussi championne du gaspillage alimentaire, puisque le gavage utilise plus de 10 kg d'aliment en une dizaine de jours, pour un canard.

Et que dire du fait qu'à chaque sécheresse la Région Grand Est sort le portefeuille pour aider les éleveurs de bovins ? Il serait **grand temps de se préoccuper des prix payés aux producteurs** pour qu'une exploitation puisse se contenter de 50 vaches au lieu de 100 – car moins de vaches, c'est aussi moins de gaz à effet de serre.

**Pour en savoir plus
rendez-vous sur
alsacenature.org
cherchez :
groupe local Bruche aval**

