

# Pas de climat sans eau

Le carbone c'est fini, maintenant on parle d'eau et d'énergie ! notre meilleure protection climatique c'est l'eau !

**18 octobre 2024**

**Laurent DENISE** : (formations et expériences professionnelles en : hydrologie, climatologie, météorologie, agriculture, permaculture, agroforesterie, sol vivant) : les accords de Paris n'ont dangereusement pas pris en compte le principal **Gaz à Effet de Serre** qui est la vapeur d'eau (**60%** des effets source GIEC, contre **26%** pour le CO<sub>2</sub>).

L'eau de l'atmosphère régule les températures des continents depuis des millions d'années mais cette hypothèse a été écartée dès le début en pensant que les activités humaines n'avaient pas d'impact sur l'eau, or il est maintenant prouvé que la disparition de la couverture végétale des continents (déforestation) coupe le cycle de l'eau et provoque les phénomènes climatiques actuels : inondations, sécheresses, canicules et feux ! **Albert EINSTEIN** disait : « **On ne résout pas un problème avec les modes de pensée qui l'ont engendré.** », autrement dit, ne comptez pas sur les écologistes pour régler les problèmes qu'ils ont eux-mêmes générés (climat eau et biodiversité)!

Les sécheresses et les inondations ne sont pas des fatalités liées au dérèglement climatique mais le résultat logique d'une très mauvaise gestion des eaux de surface, **Inondation c'est quand l'eau repart trop vite vers la mer, sécheresse c'est quand elle est repartie trop vite** ... Sur les continents, la régulation thermique de l'atmosphère est automatique tant que les surfaces exposées au soleil sont couvertes d'eau ou de végétation, autrement dit : **c'est la sécheresse des sols qui provoquent le dérèglement climatique et non pas le dérèglement climatique qui provoque les sécheresses**, le climat se dérègle quand les continents ne transpirent plus l'été !

Ce qui tue massivement toute la biodiversité de façon durable ce sont les sécheresses de plus en plus longues : **pas d'eau pas de vie** ! Les sécheresses de plus en plus longues ont des conséquences monstrueuses qui entraînent l'effondrement accéléré des pollinisateurs, des insectes, des oiseaux, impactent l'ensemble du vivant, y compris la santé humaine ! **1,1 millions** d'hectares de prairies en Nouvelle Aquitaine avec des haies et des arbres, sans labour et sans pesticide pourtant tous les étés ce sont des cimetières de biodiversité, même les vieux arbres sèchent ... Une sécheresse c'est juste un manque d'eau l'été, un comble quand on a passé l'hiver les pieds dans l'eau (inondations), sans faire de réserve ...

En **France** ce sont uniquement les « écologistes » qui s'opposent à la construction de réserves d'eau et qui vont même jusqu'à en faire détruire ... cherchez l'erreur ! C'est le climat qui a besoin d'eau et de végétation l'été. Le secret d'un bassin hydrologique en bonne santé c'est sa densité végétale l'été (la référence étant la forêt de feuillus), plus on génère de biomasse plus on augmente le pouvoir de rétention d'eau des sols et donc de filtration, plus la densité végétale est importante et plus on alimente le cycle des pluies.

[Pas de climat sans eau](http://pasdeclimatsanseau.unblog.fr/2024/10/17/la-revolte-qui-defie-le-pouvoir-francais/)

<http://pasdeclimatsanseau.unblog.fr/2024/10/17/la-revolte-qui-defie-le-pouvoir-francais/>