



L'Oursin vert

Mai 2023

N°132

Pour changer la réalité, il faut d'abord pouvoir imaginer un autre monde. Ali Cherri

RÉFUGIES :

Depuis 2014, l'Allemagne a accueilli plus de 4 millions d'étrangers. Sans catastrophe sociale. Le nombre d'étrangers vivant en Allemagne est passé d'environ 4 millions de personnes en 1970, à presque 14 millions en 2022.

QUI PAYE ET QUI REÇOIT ?

L'essentiel de la charge fiscale est porté par les ménages. Ils paient les 2/3 des prélèvements obligatoires.

Depuis 1979, les aides publiques ont crû de près de 3 points du PIB et ces 3 points ont été entièrement distribués aux entreprises. En 1979, les ménages recevaient 5 % du PIB en aides publiques. En 2021, c'est encore le cas mais les entreprises sont passées de 3,5 à 6,5 % du PIB.

LES PFAS OU COMPOSÉS PER- ET POLYFLUOROALKYLÉS :

Depuis la fin des années 1940, ces produits chimiques aux propriétés singulières servent à fabriquer les traitements anti-adhésifs, anti-taches et imperméabilisants qui recouvrent nos ustensiles et nos textiles quotidiens : Le Téflon, le Scotchgard, le célèbre imperméabilisant textile, et le Gore-Tex. Des myriades d'objets en contiennent : tapis, cordes de guitare, batteries de véhicules électriques, peintures, traitements pour l'acné, emballages de kebab et de frites, gainages de circuits électriques dans les avions, prothèses de hanche ou fil dentaire.

Ces substances chimiques nocives pour la santé, contaminant les eaux sont quasi indestructibles dans la nature et capables de se déplacer sur de très longues distances.

https://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2023/02/23/polluants-eternels-explorez-la-carte-d-europe-de-la-contamination-par-les-pfas_6162942_4355770.html

EAU :

Les faits observés révèlent un risque croissant de voir notre capacité d'approvisionnement en eau diminuer. Depuis le 17 février 2023, la zone Huveaune-amont est placée en alerte renforcée sécheresse, les zones Argens et Gapeau en alerte et les communes du reste du département du Var en vigilance sécheresse.

Au mois de février 2023, l'Issole et le Caramy qui alimentent le barrage de Carcès sont déjà à sec et près de 80 % des nappes phréatique ont un niveau en dessous de la normale alors qu'il n'y en avait qu'un peu plus de 75 % en août dernier.

Réunion publique Eau 08/06. <https://www.facebook.com/events/752612499673153/?ref=newsfeed>

UN RER TOULONNAIS :

On en parle depuis 1998. Enfin une halte à Sainte-Musse. Mais rien de prévu pour une troisième voie entre Saint-Cyr et Carnoules, nécessaire vu le nombre de trains (Tgv, ter, intercitys, marchandises et bientôt Rer). Même la passerelle de la halte de Sainte-Musse n'est pas prévue pour enjambrer trois voies. Imprévoyance !

NUCLÉAIRE :

Vers l'an 26 000, le plutonium 239 issu de l'exploitation des centrales nucléaires dans les années 2000, atteindra sa demi-vie (50 % des atomes se seront désintégrés). Il faudra attendre l'an 241 000 pour que sa radioactivité ait quasiment disparu.

Pour l'uranium c'est encore pire, il faut compter en millions, voir en milliards d'années.

A comparer aux 18 000 ans qui nous séparent de nos ancêtres de Lascaux.

CONFÉRENCE SUR LES CANTINES SCOLAIRES FOURNIES LOCALEMENT ET EN BIO :

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=977487913688007&set=a.136406427796164>