

EAU POTABLE:

En quarante ans, la France a vu disparaître plus de 14 000 captages d'eau potable (37 000 sont actifs aujourd'hui) et dans 41 % des cas l'origine de cette fermeture était une teneur excessive en pesticides ou nitrates de synthèse. Avec les nouvelles révélations liées à la détection de micro-polluants nocifs pour la santé, ces fermetures vont forcément augmenter. [Sénat](#)

L'eau potable devenant une ressource rare, il va être nécessaire d'investir dans des techniques de traitements plus sophistiqués, comme l'osmose inverse ou la nano-filtration. Mais ces technologies consomment beaucoup d'énergie, génèrent des déchets toxiques importants et sont très coûteuses. Le prix de l'eau a déjà fortement augmenté au cours des décennies passées. En 1990, 1 m3 d'eau coûtait 1,5 € à un ménage. En 2008, le prix est passé à 3,57 € en 2023 à 4,52 €. Cette augmentation est bien supérieure à l'inflation et est corrélée à l'augmentation des pollutions diffuses.

Solution : soutenir les agriculteurs qui réduisent leurs usages de pesticides ou se convertissent au bio. [Code de l'environnement](#)

YACHTS :

Le Koru, le bateau de Jeff Bezos (Amazon) consomme près de 540 litres de diesel par heure en déplacement, selon le collectif [Yacht Co2 Tracker](#). À l'arrêt, il consomme aussi énormément : 1 000 litres de carburant par jour juste pour maintenir les équipements comme la piscine, les jacuzzis et la climatisation en marche. [Reporterre](#)

Le dixième plus grand super-yacht au monde, Opéra, brûle 2 800 litres de diesel par heure

DIESELGATE : [Fne](#)

En France métropolitaine, entre 2009 et 2040, les émissions domestiques excédentaires du Dieselgate pourraient causer :

- 24 000 décès prématurés
- 26 000 nouveaux cas d'asthme chez les enfants
- Un coût économique de 146 Md€ (pertes de productivité, soins, décès prématurés...).

SOLS VIVANTS : [Fne](#)

Les Sols jouent un rôle majeur dans la préservation de la biodiversité et la régulation du climat. Ils stockent trois fois plus de carbone que l'atmosphère. Dans notre région leur appauvrissement dû à l'usage de pesticides ou à l'artificialisation accentue les effets du changement climatique il faut faire émerger une plus grande considération des sols dans les décisions publiques. Voir l'indice de [l'Inrae](#)

LA COCHENILLE TORTUE :

Dramatique progression sur tout le littoral varois de cet insecte ravageur menaçant de détruire l'arbre le plus emblématique de la côte, le pin. Elle est apparue dans le Golfe de Saint Tropez ([Ramatuelle](#)) en 2022, après avoir ravagé d'autres pays. Les traitements pouvant avoir des conséquences sur l'ensemble de la biodiversité, les moyens autorisés (produits et professionnels habilités) sont encadrés par les services de l'[État](#) afin que la lutte soit le moins dommageable possible sur le milieu naturel. Particulier ou exploitant agricole, un contact : [Fredon](#) réseau d'experts.

ÉNERGIES EN FRANCE : [Fne](#)

Sources primaires : 2926 TWh : Énergies fossiles 48%, Nucléaire 42%, Énergies renouvelables 10%.

Usages finaux 1830 TWh : Chaleur 912 TWh, Mobilité 631 TWh, Électricité 282 TWh

Objectif 2030 : Énergies renouvelables passent de 10 à 33 %.

Objectif 2050 : Baisse de 50 % par rapport 2012 des usages finaux.

POUR SE REMONTER LE MORAL: J'ai vu [La nouvelle société](#)

FNE VAR FNE VAR est agréée protection de l'environnement.

[Contact](#) [Site](#) [Toute la famille des Hérissons Varois](#)

Si le Hérisson vous dérange, signalez [lui](#). Il ne se mettra pas en boule.

