

POLLUTIONS DE L'AIR : CONFÉRENCES :

Artignosc-sur-Verdon le 28/02. Le Beausset le 11/02 à 18h30.

[Open air map](#) pour connaître les pollutions autour de soi. [Signalair](#) pour déclarer une nuisance.

UNE SEULE SANTÉ C'EST QUOI :

La santé des humains, la santé des animaux domestiques et sauvages, la santé des plantes et de l'environnement sont étroitement liées et interdépendantes. Si une partie de notre environnement est malade, nous humains, risquons aussi d'être malades. « [Une seule santé](#) » est une approche visant à optimiser la santé des humains, des animaux et des écosystèmes en intégrant ces domaines, plutôt qu'en les séparant.

Par exemple, la façon dont les terres sont utilisées peut avoir un impact sur le nombre de cas de paludisme. Les conditions météorologiques et les mesures de régularisation de l'eau mises en place par les humains peuvent avoir une incidence sur des maladies telles que la dengue. Le commerce d'animaux vivants et sauvages peut augmenter le risque de transmission de maladies infectieuses aux humains.

Environ 60 % des maladies infectieuses émergentes notifiées dans le monde proviennent d'animaux, qu'ils soient sauvages ou domestiques. 25 % des pathologies chroniques et jusqu'à 75 % des maladies émergentes sont liées à des facteurs environnementaux. La santé humaine ne peut plus être pensée isolément.

CRABE BLEU :

L'invasion du crabe bleu, *Callinectes sapidus*, en Méditerranée nord-occidentale a pris depuis 2020 des allures de catastrophe. Originaire de l'Atlantique Ouest, il débarque probablement par eaux de ballast ou via un aquarium mal fermé. Il est doté d'une grande tolérance éco-physiologique (salinité de 0 à 50 ‰, température de 15 à 30 °C) et d'une reproductivité impressionnante (jusqu'à 2 millions d'œufs par ponte, plusieurs fois par an).

Depuis 2023-2024, il prolifère à [Hyères](#), [Saint-Aygulf](#). Il dévore moules, palourdes et tout ce qui passe. Ruinant les conchyliculteurs (pertes 80-100 % dans certaines zones). Il apprécie le réchauffement climatique.

GASPILLAGE ALIMENTAIRE :

En France, 3,8 millions de tonnes de nourriture encore comestible gaspillée en 2022. 26 % lors de la production, 17% lors de la transformation, 8 % lors de la distribution et 49 % lors de la consommation (14 % hors domicile et 35 % à domicile). Avec cette quantité de nourriture, on pourrait nourrir tous les habitants pendant plus d'un mois. Et 16 % des habitants ne mangent pas à leur faim ([Croix rouge](#)).

GES OU GAZ À EFFET DE SERRE :

Les GES sont des gaz présents dans l'atmosphère qui retiennent une partie de la chaleur reçue de l'énergie solaire. L'augmentation de la concentration des gaz à effet de serre dans l'atmosphère se traduit par le dérèglement climatique. GES = Vapeur d'eau, CO₂ (dioxyde d'azote), N₂O (protoxyde d'azote), CH₄ (méthane). [Fne Paca](#)

RIVERAINS DE PARCELLES AGRICOLES, EXPOSÉS AUX PESTICIDES DE SYNTHÈSE

Risques, vos droits, règlements, actions. [Génération futures](#)

CRÉOSOTE :

Grâce à l'Union Européenne, la SNCF ne va plus utiliser la créosote (cancérigène, mutagène et [reprotoxique](#)) pour protéger les traverses. [Ademe](#)

