



## Quelques phrases pour exprimer l'inexprimable

Voici quelques phrases imprégnées d'humour anglo-saxon, qui vous aideront peut être à mieux expliquer ce que vous ressentez à vos proches ou à ceux qui vous soignent :

- Avec un pistolet dans la bouche, on ne prononce que les voyelles. (Chick PALONIUK)
- Pour chaque problème compliqué, il y a une réponse simple, claire et fausse. (H.L. MENCKEN)
- Le médecin m'a d'abord donné la bonne nouvelle : il y aura désormais une maladie qui porte mon nom. (Steve MARTIN)
- Ce qui me terrifie le plus chez les vieux c'est de savoir qu'un jour, j'en serai un. (P.J. O'ROURKE)
- Si la patte de lapin porte vraiment bonheur, alors expliquez-moi ce qui est arrivé au lapin. (Lenny BRUCE)
- Ce n'est pas la drogue qui me pose un problème, c'est la police. (Keith RICHARDS)
- Une bonne conscience est souvent signe d'une mauvaise mémoire. (Steven WRIGHT)
- Le monde a évolué à la vitesse grand V. Ainsi, avant Internet, il y avait beaucoup de questions qui n'avaient pas leur réponse. Aujourd'hui, il y a beaucoup de réponses qui n'ont pas leur question. (Peter USTINOV)
- Il y a trois sortes de mensonges : les mensonges, les gros mensonges et les statistiques. (Mark TWAIN)
- L'administration ? Un problème pour vos solutions. (Lord SAMUEL)

Source : « L'humour anglosaxon est-il une forme d'éthique ? » in *Prévention, soins et traitements : qui décide ?*  
Echanges France Québec, Bordeaux 29 juin – 3 juillet 2009



### Le Dico du doc

## Porphyra

Algue marine dénommée *Nori* au Japon. Utilisée depuis plusieurs siècles par les japonais pour confectionner les sushis, cette algue contient une substance appelée porphyrane, que notre organisme est incapable de décomposer pour la digérer.

Mais alors, comment font les japonais pour digérer aussi bien leurs sushis ?

Une équipe française a étudié la « flore intestinale » des japonais et a découvert qu'elle contient des bactéries répandues dans le milieu marin, capables de digérer la porphyrane grâce à une enzyme qu'elles produisent : la porphyranease.

Ces bactéries étant absentes de la flore intestinale des habitants de pays mangeant peu de poissons, faute de porphyranease ils digèrent mal les sushis.

Il en ressort quelques idées écologiques :

- Nous avons besoin des bactéries pour vivre.
- Les bactéries vivant dans notre organisme viennent de notre environnement.
- La composition de notre flore intestinale dépend de nos habitudes alimentaires (et vice-versa).

Source : Hehemann JH et al. *Transfer of carbohydrate-active enzymes from marine bacteria to Japanese gut microbiota.* Nature, 8 avril 2010, 464(7290):908-12.

### Météo antibio

Risques

- Grippe très rare
- Bronchiolite très faible
- Inf respiratoire faible
- Gastro-entérite faible
- allergies pollens hausse (ambroisie)

Source : <http://www.grog.org>  
et <http://www.pollens.fr>

### Grippe A(H1N1)2009 : Second rapport parlementaire

En février dernier, le Sénat Français a confié au sénateur François Autain une mission d'enquête sur les liens d'intérêt entre les firmes pharmaceutiques et ceux qui ont pris ou influencé les décisions de santé publique pendant la pandémie de grippe A(H1N1).

Son rapport vient d'être rendu public. Il analyse avec précision les contrats signés par l'Etat Français et les producteurs de vaccins. Il décrit également les reproches adressés à l'OMS et leur portée, la campagne de vaccination française et les leçons à en tirer. Il se termine par une série de propositions faites par les sénateurs du groupe Communiste Républicain Citoyen, complétées par celles du groupe de Rassemblement Démocratique et Social Européen, puis celles d'une Sénatrice écologiste apparentée au groupe Socialiste.

Un document de travail très précieux.

Source : Rapport téléchargeable sur le site Pegasus Bridge d'Open Rome (accès libre sans mot de passe)  
[http://pegasus.openrome.org/notes\\_techniques](http://pegasus.openrome.org/notes_techniques)