

(se) tromper avec les chiffres – aiguïser son œil critique

Prix Nobel et consommation de chocolat

Un article scientifique, publié dans *The New England Journal of Medicine* en 2012, montre le graphique suivant :

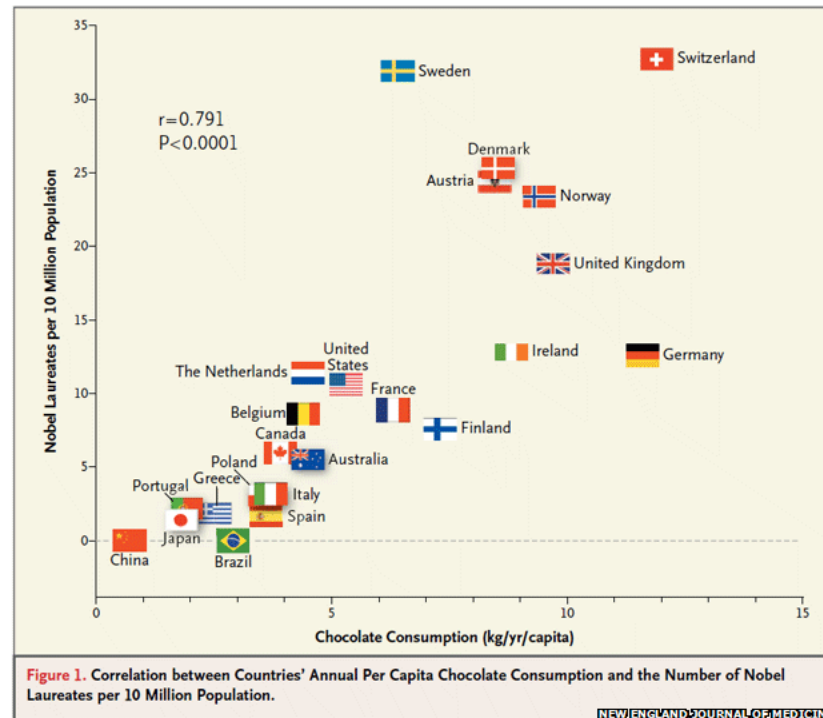


FIGURE 1 – Nombre de prix Nobel par dix millions d'habitants en fonction de la consommation nationale de chocolat en kilogrammes par personne et par an. Franz H. Messerli, *Chocolate Consumption, Cognitive Function, and Nobel Laureates*, *The New England Journal of Medicine* 367(16) (2012), p. 1562-1564

La presse généraliste, a rapidement repris l'information. de nombreux journaux et sites internet d'information ont donc annoncé que consommer du chocolat augmente les chances d'obtenir le prix Nobel. Qu'en pensez vous ?

LE FIGARO · fr
santé
Médecine | Santé Publique | Bien-être | Famille | Sexualité | Psychologie

Actualité Santé > Santé publique

Croquer du chocolat pour avoir le Nobel

Par [Martine Perez](#) | Publié le 12/10/2012 à 09:49

ACTUALITE

Manger du chocolat rapporte des prix Nobel

Par **L'EXPRESS.fr** avec AFP ,
publié le 15/10/2012 à 18:13

25 Octobre 2012 Publié par Scientifique

Pour décrocher un prix Nobel, mangez du chocolat



Une étude scientifique affirme que la consommation de chocolat est liée au nombre de prix Nobel dans un pays...

Le chocolat a décidément des vertus insoupçonnées. Selon une étude américaine, les pays dans lesquels la consommation de chocolat est la plus importante sont aussi ceux qui enregistrent le plus grand nombre de prix Nobel. Le cacao pourrait doper les capacités mentales et favoriser l'apparition de petits génies de la physique, de la chimie ou de l'économie.

MENU **Le Point**

Plus un pays mange de chocolat, plus il a de prix Nobel, révèle une étude

Publié le 11/10/2012 à 16:41 | AFP

PROFITEZ DE VOTRE ABONNEMENT À 1€ LE 1ER MOIS !

Plus la population d'un pays mange de chocolat, plus il compte de prix Nobel, une indication que le cacao doperait les capacités mentales, selon une étude publiée jeudi dans la très sérieuse revue médicale américaine New England Journal of Medicine.

Vaisselle et activité sexuelle

Un article scientifique, publié dans *American sociological review* en 2012, montre le graphique suivant. L'information est reprise par Libération. Qu'en pensez vous ?

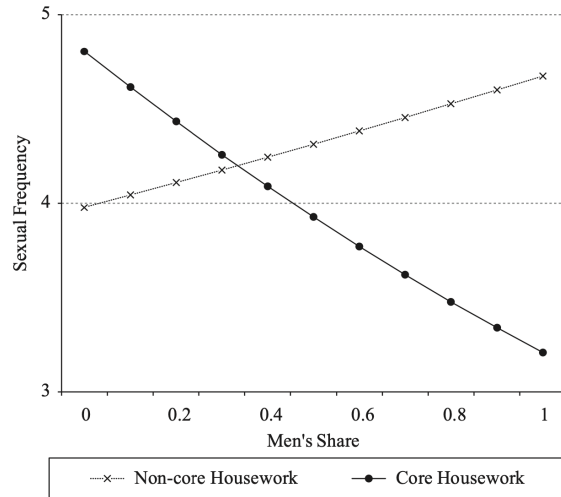


Figure 1. Predicted Sexual Frequency by Men's Share of Core and Non-core Housework, Results from Pooled Self-report Model (column 1 of Table 3)

FIGURE 2 – Fréquence de rapports sexuels en fonction du partage des tâches ménagères. *S. Kornrich, J. Btines, K. Leupp Egalitarianism, Housework and sexual frequency in marriage American sociological review 78(1) 26-50, 2012*

Libération → Faire la vaisselle nuit à l'activité sexuelle

FAIRE LA VAISSELLE NUIT À L'ACTIVITÉ SEXUELLE

— 30 janvier 2013 à 14:30



Deux Marines américains font la vaisselle à bord de l'USS Iwo Jima, le 25 mai 2010. © Lucas Jackson / Reuters

La conclusion ne risque pas de plaire aux associations féministes: plus un homme marié accorde de temps aux tâches ménagères comme la cuisine ou les courses, moins il a de relations sexuelles, affirme une étude publiée dans la Revue Américaine de Sociologie de février

Kia e-Niro, électrique

Espérance de vie et consommation d'alcool

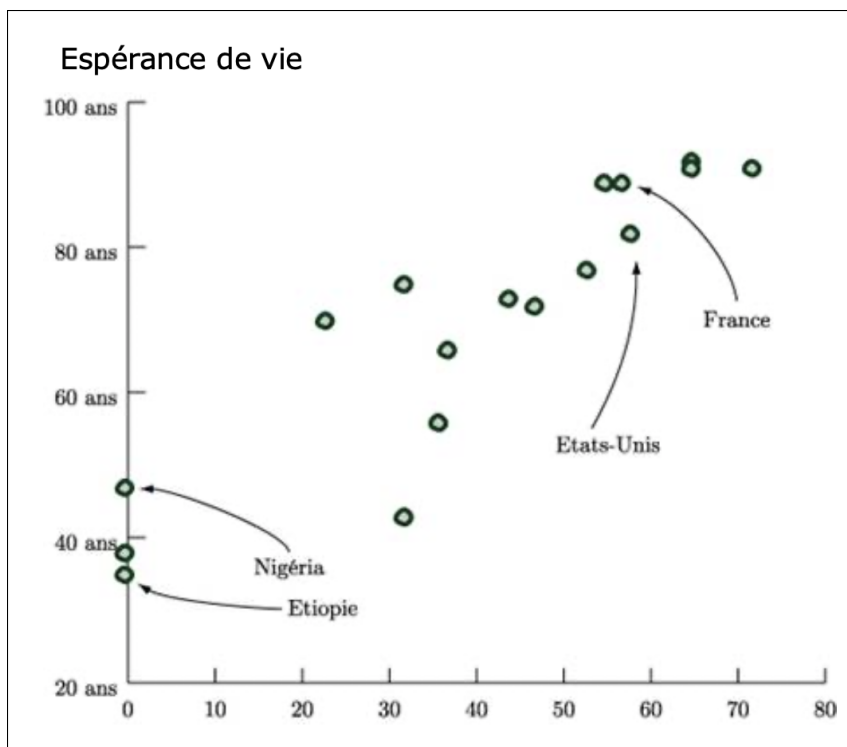


FIGURE 3 – Diagramme de dispersion de l'espérance de vie à la naissance en fonction de la consommation d'alcool par pays. source : Joseph Klatzman, Attention statistiques! La Découverte 1996.

Natalité et cigognes

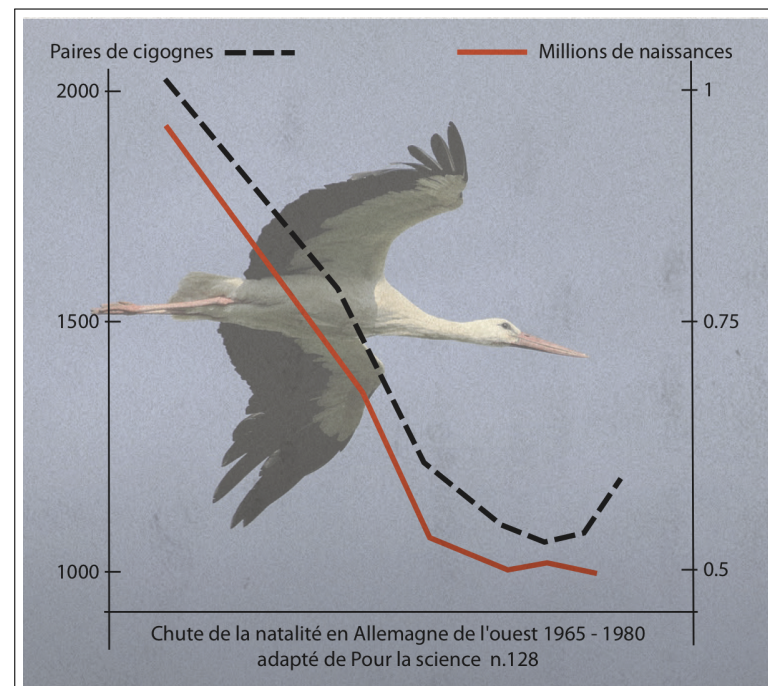


FIGURE 4 – courbes du nombre de naissances et du nombre de paires de cigognes en Allemagne de l'ouest entre 1965 et 1980

Quelques exemples supplémentaires

www.metronews.fr/info/l-etude-sante-du-jour-une-carence-en-vitamine-c-liee-aux-risques-d-avc/mnbt9XirG68htQ/

L'étude santé du jour : une carence en vitamine C liée aux risques d'AVC ?

CRÉÉ : 20-02-2014 13:57

CERVEAU - L'accident vasculaire cérébral (AVC) est l'une des plus grandes causes de mortalité dans le monde, d'où les nombreuses recherches pour tenter de mieux cerner cette pathologie neurologique. Selon une dernière étude française, la vitamine C pourrait avoir une interaction, mais limitée. Explications.



Un verre de jus d'oranges pressées par jour suffirait à combler les besoins en vitamine C quotidien.

Photo : SUPERSTOCK/SUPERSTOCK/SIPA

L'actu en direct

TF1 NEWS

Rechercher dans tf1News...

info direct program

France Monde Politique Economie Ciné/Série People

Le jaune d'oeuf serait aussi dangereux que la cigarette

Mis en ligne le 17 août 2012 à 18h14, mis à jour le 17 août 2012 à 18h25



Crédits :

SANTÉ - BEAUTÉ 08/09/14 - 15H41

Les aliments riches en potassium : l'atout santé des femmes d'âge mûr

Lu 2408 fois



- Aleph Studio/shutterstock.com

[Recommander](#) [Partager](#) Une personne recommande ça. Inscription pour voir ce que vos amis recommandent.

(Relaxnews) - Il semblerait qu'après la ménopause, les femmes pourraient réduire leur risque d'AVC (accident vasculaire cérébral) en adoptant une alimentation riche en potassium, selon une étude menée à l'Albert Einstein College of Medicine du Bronx, aux Etats-Unis.

LADEPECHE.fr Recherche sur le site

lundi 15 septembre, 15:31, Saint Roland

GRAND SUD FRANCE - MONDE FAITS DIVERS SPORTS SANTÉ TV-PEOPLE LO

La Santé près de chez vous Actu Santé Psycho - Sexe Beauté Bien-être Nutrition Fa

Actualités > Santé > Actu Santé

Les femmes aux grosses fesses plus intelligentes que les autres ?

Publié le 24/12/2013 à 13:06, Mis à jour le 24/12/2013 à 13:19

Chute de reins de Beyonce © DR

Avis aux dames ! Avoir un gros popotin n'aurait pas que des désavantages ! Selon une récente étude britannique relayée par le site MeltyStyle, les femmes aux grosses fesses seraient plus intelligentes que les autres. Une étrange découverte...

Faut-il croire à cette nouvelle étude réalisée par des chercheurs de l'Université d'Oxford ? A en croire leurs conclusions, les femmes ayant des grosses fesses auraient un QI supérieur à la moyenne. Explications.

L'excès de graisse contenu dans nos fessiers entrainerait un excès d'Oméga 3, c'est-à-dire d'acide gras. Et ces derniers sont bénéfiques pour le cerveau et l'intelligence. Autre révélation de cette étude : les femmes aux grosses fesses seraient également plus résistantes aux maladies chroniques.