

INFOS EN VRAC TRANSMISES PAR SAMUEL VANEY

Date : 23 septembre 2009 09:57

Objet : Spécial vaccin H1N1 [Une conjonction de deux événements très significative] : Prompte et vive réaction des pouvoirs publics face à la méfiance-défiance du corps médical

Temps 1 : un sondage [publié le 21 septembre]

Grippe A : Prés d'un médecin sur deux [et trois infirmières sur quatre] ne souhaite pas être vacciné

Le [Quotidien du médecin](#) révèle donc que seuls 52% des médecins français seraient disposés à se faire vacciner contre le virus responsable de la grippe A. Le chiffre chute même à 26% chez les infirmières. Une telle tendance a suscité une réaction de la ministre de la Santé pour qui il n'est pas envisageable "qu'un professionnel de santé puisse ne pas se faire vacciner". [lire l'article sur le site du [Monde](#)]

Temps 2 : [une recommandation appuyée du Conseil national de l'Ordre des médecins](#) [émise dès le lendemain]

Grippe H1N1: le Conseil de l'ordre demande aux médecins de se faire vacciner

Le Conseil national de l'Ordre des médecins a demandé mardi aux médecins "de se faire vacciner et d'inciter leurs patients à se faire vacciner" contre le virus grippal H1N1 et les a encouragés "vivement à être vaccinateurs". "La participation des médecins aux actions de santé publique est une mission entrant dans les devoirs déontologiques et légaux des médecins", a affirmé le Cnom dans un communiqué. [Un sondage IFOP publié hier par le Quotidien du médecin, révèle que moins d'un médecin sur deux envisage de se faire vacciner contre le virus H1N1. Quant aux infirmières, seules 26% d'entre-elles seraient disposées à recevoir ce vaccin.]

Légumes Anciens

En Suisse, selon une association de défense de la biodiversité interrogée par *La Côte*, l'Office fédéral de l'agriculture devrait prochainement dresser une liste de 150 fruits et légumes qu'on ne pourra plus cultiver, afin de conformer la Confédération aux directives européennes.

150 espèces anciennes seraient menacées. Dans le cadre des accords bilatéraux entre la Suisse et l'Union européenne (UE), Berne se doit d'appliquer des règles strictes pour la culture des fruits et légumes, définies par Bruxelles. Selon *La Côte* de ce jour, l'UE fait la part belle à la productivité des produits potagers. **Certains critères pousseraient ainsi à la standardisation et à l'homogénéité des récoltes.** C'est pourquoi, certaines variétés anciennes de carottes, pommes de terre ou autre fenouil, souvent biscornues et presque toujours difformes, **pourraient disparaître dès 2010.**

«Cela est très inquiétant», s'insurge Denise Gautier dans les colonnes du quotidien lémanique. Pour la biologiste et membre de ProSpecieRara – Fondation suisse pour la Sauvegarde la diversité des plantes de culture et des animaux de rente –, la disparition de ces espèces est un mal autant pour la biodiversité du pays que pour son économie. Ces fruits et légumes **«ne répondent pas aux critères économiques des grandes surfaces**, explique-t-elle. Mais elles présentent un intérêt pour les marchés de niche».

Des agriculteurs spécialisés

En effet, si la standardisation des produits est de plus en plus la règle dans les grandes surfaces, certains producteurs ont fait des fruits et légumes d'antan leur fond de commerce. C'est le cas de

Bernard et Gabi Delessert, maraîchers spécialisés à Arnex (VD). Et la future liste noire des fruits et légumes les inquiète: «La biodiversité est capitale, confient-ils à La Côte. Elle est l'essence même de la vie. Bientôt les poules devront faire des œufs carrés pour qu'on puisse les empiler. [...] Ce sont des délires de technocrates». Et d'affirmer que ce ne sont pas les directives européennes qui les empêcheront de continuer à cultiver ces espèces dont leurs clients raffolent.

La liste n'est toutefois pas encore sous toit. **Les gouvernements concernés débattront de l'application des Ordonnances européennes sur les semences en octobre à Marseille.**

L'occasion pour ProSpecieRara de faire entendre sa voix. Une voix d'ailleurs déjà entendue par les autorités suisses, selon Denise Gautier. «J'ai bon espoir que les choses bougent dans le sens de la biodiversité», affirme-t-elle ainsi.

L'OFAG désamorçe

On se veut aussi rassurant du côté de l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG). Peter Latus, collaborateur scientifique à l'OFAG, confirme le devoir de la Confédération de se conformer aux accords bilatéraux avec l'UE. En revanche, il explique qu'aucune variété potagère ne devrait disparaître l'année prochaine. Les catalogues de semences suisse et européen sont semblables à 99%, assure-t-il. Et pour le pourcent restant, l'OFAG est en mesure de délivrer des dérogations. C'est pourquoi, à l'Office, «on ne comprend pas» la crainte que peuvent avoir certaines associations, conclut Peter Latus.

Source: <http://www.20min.ch/ro/news/suisse/story/Bient-t-la-fin-des-legumes-d-antan--19548441>

Sida: un vaccin qui réduit le risque de contamination par le VIH

Des chercheurs américains et thaïlandais ont mis au point un vaccin capable de réduire de façon significative le risque de contamination par le virus du sida, ont-ils annoncé à Bangkok. Le vaccin a été testé sur plus de 16'000 personnes.

L'opération, présentée comme la plus importante jamais effectuée pour un vaccin contre le sida dans le monde, a été conduite par le ministère thaïlandais de la Santé et l'armée américaine et permet de réduire le risque d'infection pour un tiers des cas.

"Ce résultat représente une percée car c'est la première fois qu'il y a une preuve qu'un vaccin contre le virus HIV a une efficacité préventive", souligne un communiqué des chercheurs.

"C'est une avancée scientifique très importante et cela nous donne de l'espoir qu'un vaccin efficace dans le monde entier soit possible à l'avenir", a insisté le colonel de l'armée américaine Jérôme Kim, par vidéo-conférence.

Le vaccin est une combinaison de deux vaccins testés précédemment mais qui ne s'étaient pas révélés efficaces indépendamment l'un de l'autre. Il a été testé depuis octobre 2003 dans deux provinces thaïlandaises, sur des volontaires dont l'exposition au risque de contamination était jugée similaire à la moyenne.

Mais, si le test a permis de déterminer que le vaccin est assez efficace en matière de prévention, il a montré que le médicament ne pouvait rien une fois que le virus avait pénétré l'organisme.

En effet, les personnes qui ont reçu le vaccin et qui ont néanmoins été contaminées ont eu autant de virus dans le sang et autant d'atteinte à leur système immunitaire que des malades du VIH qui n'avaient pas été vaccinés.

(ats)

Source:

http://www.bluewin.ch/fr/index.php/138,181701/Sida_un_vaccin_qui_reduit_le_risque_de_contamination_par_le_VIH/fr/news/faitsdivers/sda/

Commentaire d'André. Si vous voulez voir les choses d'une manière un peu différente, il vous faut lire de toute urgence le livre de Rebecca CULSHAW « La théorie VIH du SIDA, incohérence scientifique » Collection Résurgence (Marco Pietteur - Belgique)

<http://sites.radiofrance.fr/franceinter/em/lateteaucarre/index.php?id=83...>

Sylvie Simon sur France Inter, Journaliste et Ecrivain.
LIGUE NATIONALE POUR LA LIBERTE DES VACCINATIONS & Michèle Rivasi Agrégée de biologie et euro députée « Europe Ecologie ».

<http://sites.radiofrance.fr/franceinter/em/lateteaucarre/index.php?id=83...>

Fabrice Nicolino : « Bidoche, l'industrie de la viande menace le monde “ -
Où l'on nous dit ouvertement que 99.5% de la viande produite en France est industrielle, issue d'animaux consommant des OGM !

Commentaire d'André : Je vous recommande vivement la lecture de ce livre que je viens de recevoir et qui confirme largement des informations que nous avons déjà échangées en cours.

Interview de Jane Burgermeister (sous titre fr)

<http://www.newsoftomorrow.org/spip.php?article6460>

Vidéo essentielle pour en savoir un peu plus sur cette journaliste qui a décidé de porter plainte contre l'OMS pour génocide. Merci à elle !

[Parents : Si vous ne voulez pas que votre enfant soit pris en otage et contraint de se faire vacciner, lettre type](#)

Une campagne de vaccination de grande ampleur se prépare, elle sera plus coercitive et plus hasardeuse encore que celle de 1994 contre l'hépatite B.

Le ministère de l'Intérieur ainsi que le Ministère de la santé ont fait paraître une instruction datée du 21 août 2009 et relative à la planification logistique d'une campagne de vaccination contre le nouveau virus H1N1. On peut y lire notamment ces éléments :

1)

« La vaccination des élèves et de toute la communauté éducative sera assurée par des équipes mobiles dans les établissements scolaires».

2)

« Une telle campagne de vaccination collective constitue une opération de grande ampleur. Elle devra être conduite dans des délais serrés et sous fortes contraintes ».

3)

« Cette vaccination sera offerte à toute la population sur une période de quatre mois. L'objectif est d'être en mesure d'activer ce dispositif à compter du 28 septembre ».

Or, la grippe A est, somme toute, banale et ne nécessite pas un tel déploiement vaccinal. Par ailleurs, nous ne savons rien du virus ni du vaccin qui est en préparation ; il est fabriqué à la hâte et sans essais suffisants pour que l'on puisse en assurer son innocuité et garantir sa sécurité. Enfin, si le virus mute, le vaccin actuel ne sera plus adapté et sera donc inutile : l'Etat aura dépensé des sommes colossales (notre argent) pour rien.

Devant tant d'incertitudes et de pressions injustifiées, les parents sont en droit de se montrer réservés et de choisir librement cette vaccination pour leur enfant.

Si vous ne voulez pas que votre enfant soit pris en otage et contraint de se faire vacciner contre votre gré (ce qui serait une violation de la loi Kouchner du 4 mars 2002), veuillez remplir le formulaire ci-dessous et le présenter dans l'établissement où la vaccination sera programmée.

HMN1: SANOFI VA VENDRE 30
MILLIONS DE DOSES DE VACCIN



[Fac de Médecine : table ronde sur les bienfaits des boissons light organisée par Coca-Cola.\(vive la réforme des universités -warf warf\)](#)

Que du sérieux aux entretiens de Bichat (six jours dédiés à la formation de nos blouses blanches sous la houlette de la fac de médecine de Paris). Un exemple ? Le jeudi 17 septembre, une table ronde sur les bienfaits des boissons light est organisée par Coca-Cola.

À la tribune, France Bellisle, directrice de la recherche à l'Inra (*Institut National de la Recherche Agronomique*), disserte sur « *l'intérêt des boissons light dans le contrôle pondéral et la gestion de l'appétit* ». À son côté, Dominique Prent-Massin, la directrice du labo de toxicologie alimentaire de

l'Université Européenne de Bretagne explique « pourquoi nous devons avoir confiance dans la sécurité d'emploi et l'innocuité des édulcorants intenses ».

Le lendemain, bingo pour Coca-Cola (environ 35 % du marché du soda light en France) : la plupart des sites féminins reprennent en boucle les conclusions de la table ronde. Les boissons light sont recommandées pour les régimes ! Les édulcorants sont inoffensifs pour la santé !

Manque juste une toute petite info qui n'apparaît nulle part : Dominique Parent-Massin est membre du comité scientifique de l'un des trois plus grands fabricants d'édulcorants au monde. Et France Bellisle est consultante pour Coca-Cola (7 500 euros par an). Interrogée par le Canard, cette dernière ne voit pas où est le problème : « Que je présente de l'information scientifique à la fac de pharmacie où j'enseigne, ou que je le fasse dans une salle louée par Coca-Cola, c'est la même chose ».

Touchante précaution : « **Je ne cite jamais les marques** ». Surprise du chef : **France Bellisle est également payée à l'année par le leader mondial des céréales, Kellogg's, et par McDo. « Pour les trois, c'est moins de 30 000 euros sur ma feuille d'impôts. À chaque fois, c'est validé par la direction de l'Inra, qui encourage les partenariats** », précise la chercheuse.

Vive la recherche publique/privée, et bon appétit à tous !

Le Canard Enchaîné n° 4639 du 23 septembre 2009



HUMOUR :

Les conseils santé du docteur Hashain Hainin

<http://www.newsoftomorrow.org/spip.php?article6461>