



Etude sur le cigare

Rubrique : actualités - Date : dimanche 3 décembre 2006

L'AFP fait état d'une étude que publie le Dr Christian Funck Brentano, dans la revue médicale internationale Lung cancer, et qu'il commente dans l'Amateur de cigare. D'après l'agence, l'étude menée par ce médecin, Pr de pharmacologie clinique et amateur de cigare, montre que les fumeurs de cigares qui n'inhalent pas la fumée sont beaucoup moins exposés aux produits toxiques que les fumeurs de cigarettes qui inhalent. L'agence qui indique que l'étude a été menée, pendant trois ans, sur 88 volontaires, non fumeurs, fumeurs de pipe ou de cigare, et fumeurs de cigarettes, rapporte que le médecin explique avoir « mesuré l'activation par le tabac du système enzymatique, qui transforme les produits toxiques en sous produits cancérigènes » et « montré que l'activation des marqueurs biologiques n'est pas la même chez les fumeurs de pipe ou de cigares et chez les fumeurs de cigarettes ». Le Dr Funck Brentano n'entend pas pour autant « déduire de ces résultats que fumer le cigare n'est pas dangereux » mais que « les risques encourus par les fumeurs de cigare se situent en position intermédiaire entre les fumeurs de cigarettes et les non fumeurs ». Selon lui, la différence de résultat « est due à l'inhalation » sachant que le fumeur de cigare n'inhale généralement pas la fumée et qu'ainsi il « expose principalement la zone oro-pharyngée à des produits toxiques ». Le médecin convient que « la fréquence de cancers oro-pharyngés chez les fumeurs de cigares et de cigarettes est la même dans l'absolu ».