



TABAC & LIBERTÉ

Pr Pierre Rouzaud

- 1 L'e-cigarette peut-elle être un produit de sortie du tabac ?
→ OUI (notre lettre l'avait annoncé en 2006)
- 2 Les émissions des e-cigarettes sont 95% moins toxiques que la fumée de tabac ?
→ OUI (aucune toxicité notable)
- 3 En 2016, les e-cigarettes et e-liquides sont-ils des produits fiables ?
→ OUI
- 4 Faut-il laisser ou interdire les arômes dans les-liquides ?
→ OUI (il faut le plaisir)
- 5 L'e-cigarette est-elle un produit d'entrée en tabagisme des adolescents ?
→ NON :
- 6 Faut-il interdire de vapoter dans les lieux publics et de travail, comme la cigarette ?
→ OUI dans les lieux publics : ne pas renormaliser le tabac, souplesse pour certains lieux de travail)
- 7 Faut-il laisser libre la publicité pour l'e-cigarette, produit de consommation courante ?
→ OUI mais avec des règles pour ne pas renormaliser le tabac

TABAC & LIBERTÉ

Il faut laisser de la liberté à la vape



TABAC & LIBERTÉ *Réseau de Médecins*

LETTRE TRIMESTRIELLE D'INFORMATION
ANNÉE 12 - NUMÉRO 46 DÉCEMBRE 2006

**La letter trimestrielle N°46 de T & L annonçait
en décembre 2006 l'arrivée de la cigarette
électronique**

Une cigarette inoxydable : Ruyan

Ruyan est un inhalateur de nicotine ayant la forme d'une cigarette d'acier inoxydable. Le cylindre d'acier contient une batterie au lithium, un microcircuit électronique, une chambre de pulvérisation, un voyant de signalisation et une boule de nicotine. En aspirant au travers de cette « cigarette » inox on inhale la vapeur de nicotine.

http://www.alibaba.com/catalog/11630404/RUYAN_electronic_cigarette.html

Pour T & L la cigarette électronique est le produit que nous attendions :

Elle apporte au fumeur les bienfaits de la nicotine sans les trois assassins que l'on trouve dans la fumée de la cigarette traditionnelle à savoir :

- Le monoxyde de carbone qui tue par les MCV dont il est responsable
- Les goudrons qui tuent par les cancers qu'ils engendrent
- Les irritants qui tuent par les BPCO qu'ils entraînent

Oui on sort des griffes mortelles du tabac par l'e-cigarette

