

Un Bonus/Malus pour la Next-Gen

Info

Posté par : JerryG

Publié le : 6/6/2008 16:42:12

Nous en parlions récemment, [Taxer la Next-Gen pour financer la TV publique](#), et bien voici que notre gouvernement qui ne manque pas d'idée, entend taxer nos gadgets Hi-Tech pour financer la suppression de la pub sur France TV, un peu à la manière des bonus/malus pour nos véhicules.

Homo-numérique devenu véritable vache à lait numérique ne voit pas son avenir en vert, mais plutôt en rouge suite aux déclarations du ministre de l'Écologie, **Jean-Louis Borloo**, qui entend taxer une vingtaine de familles de produits en pénalisant les plus polluants.



Après la taxe à la copie privée sur tous les supports de masse et virtuels (**CD/DVD - m@moire - Disque dur - etc.**) après les gros 4 x 4 et les berlines qui polluent, J.L. Borloo veut pénaliser les produits les plus polluants et d'offrir un bonus pour les appareils écologiques.

Un récent rapport montrait que nos consoles Next-Gen (**Xbox - PS - Wii**) étaient de véritables stations à moteur lourds, il faut donc les taxer et faire ainsi payer les utilisateurs de ces produits polluants et nocifs pour la planète.

JL. Borloo y va de sa petite phrase :

"Si nous imposons un tel système sur les appareils électroniques, les consommateurs seront tentés de s'orienter rapidement vers les appareils moins énergétiques"

Pour l'instant, le ministre n'a pas dévoilé la liste des gadgets Hi-Tech qui seraient taxés d'une éco-taxe, afin de ne pas pénaliser le marché en vigueur, mais il faudra dans les prochains jours s'attendre à la diffusion d'une telle liste.

Quand on pense que la taxation "**Bonus/Malus**" a fait chuter les ventes de grosses voitures de près de **40 %** et qu'un grand fabricant américain ferme 4 de ses usines en conséquence, on s'imagine bien que les industriels de la Next-Gen attendent avec impatience la liste des condamnés.

D'un autre côté, la taxation "**Bonus/Malus**" a eu un effet positif sur les ventes de voitures moins

polluantes (+ **43 %**) on pourra alors s'imaginer que notre baladeur audio/vidéo de demain sera moins cher à l'achat tout en polluant moins notre pauvre petite planète !