

N^{os} 4951³

5054⁵

5077⁶

CHAMBRE DES DEPUTES

Session ordinaire 2002-2003

PROJET DE REGLEMENT GRAND-DUCAL

portant onzième modification de l'annexe 1 de la loi
modifiée du 11 mars 1981 portant réglementation de la
mise sur le marché et de l'emploi de certaines substances
et préparations dangereuses

PROJET DE REGLEMENT GRAND-DUCAL

portant douzième modification de l'annexe 1 de la loi
modifiée du 11 mars 1981 portant réglementation de la
mise sur le marché et de l'emploi de certaines substances
et préparations dangereuses

PROJET DE REGLEMENT GRAND-DUCAL

portant treizième modification de l'annexe 1 de la loi
modifiée du 11 mars 1981 portant réglementation de la
mise sur le marché et de l'emploi de certaines substances
et préparations dangereuses

* * *

AVIS DU LABORATOIRE NATIONAL DE LA SANTE

(10.4.2003)

La loi du 11 mars 1981 et ses modifications subséquentes portent réglementation de la mise sur le marché et de l'emploi de certaines substances et préparations dangereuses. Les substances chimiques visées sont à considérer comme constituant un danger potentiel pour la qualité de vie et la santé de l'homme. Ces substances sont dans leur grande majorité également bien connues pour être des polluants atmosphériques, telluriques et aquatiques.

La mise à la disposition du grand public des substances visées dans la 11e modification pourrait engendrer, par ignorance, de grands dangers aussi bien pour l'utilisateur amateur lui-même que pour la population en général. Afin de renforcer la protection de la santé et de l'environnement, il convient de limiter la quantité et l'emploi de ces substances.

L'utilisation de biocides (12e modification) à base de dérivés organostanniques en protection sub-aquatique ou de créosote représente un grave danger pour la santé en raison d'une pollution aquatique importante et d'une accumulation dans la chaîne alimentaire. Les concentrations tolérables de benzopyrène paraissent cependant élevées face au pouvoir cancérigène de cette substance.

La réduction de l'utilisation de colorants azoïques (13e modification) dans les objets usuels s'avère nécessaire devant la grande réactivité de ces substances chimiques et de la libération potentielle de produits cancérigènes lorsqu'ils sont en contact direct avec la peau.

Devant l'évolution des données scientifiques relatives aux produits classés concérigènes, mutagènes ou toxiques, une mise à jour et une adaptation des textes légaux réglementant l'utilisation de nouvelles substances, s'impose. Les mesures restrictives, prohibitives ou limitatives d'utilisation des substances classées dans les annexes de la loi citée sous rubrique contribueront donc à réduire l'émission atmosphérique et à augmenter la sécurité et la qualité de vie de la population.

Par conséquent, les modifications envisagées sont à aviser positivement.

Gilbert HANSEN
Ingénieur 1ère classe