

Paris, le 22 mars 2010

***INTERDICTION DU BISPHEENOL A DANS LES PLASTIQUES ALIMENTAIRES :
EXAMEN DE LA PROPOSITION DE LOI RDSE LE 24 MARS 2010 AU SENAT***

Mercredi 24 mars (après-midi), le Sénat examinera une proposition de loi déposée par des sénateurs du Groupe du Rassemblement démocratique et social européen (RDSE) tendant à interdire le bisphénol A dans les plastiques alimentaires.

Utilisé depuis plus de 40 ans dans de très nombreux domaines, le bisphénol A est une molécule de synthèse qui entre dans la **composition de certains récipients à usage alimentaire** comme les biberons, les revêtements de boîtes métalliques ou encore le petit électroménager.

De nombreuses études ont démontré que ce composé chimique agissait comme **perturbateur endocrinien**, dont les premiers effets toxiques pour la santé ont été détectés en 1989. Sa responsabilité a été mise en cause dans de nombreuses maladies telles que l'obésité, le diabète, les troubles du comportement, les dysfonctionnements thyroïdiens, la diminution de la fertilité, les cancers du sein et de la prostate. Il aurait également des effets néfastes sur le développement du cerveau des fœtus et des nouveau-nés, population particulièrement à risque.

Déposée au mois de juillet 2009, cette proposition de loi préconisait l'interdiction du bisphénol A **en application du principe de précaution**. Depuis, l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (AFSSA) a reconnu l'existence de « signaux d'alerte » relevés dans de récentes études.

Parce qu'il s'agit d'un **grave problème de santé publique**, les auteurs de cette proposition de loi attendent du Sénat qu'il approuve leur texte ou du moins qu'il permette une **avancée législative significative en la matière**. En l'état actuel des données scientifiques, **ne rien faire serait synonyme d'irresponsabilité politique**.

Liste des signataires de la proposition de loi n°595 (2008-2009) : Yvon Collin, Jean-Michel Baylet, Michel Charasse, François Fortassin, Françoise Laborde, Jacques Mézard, Jean Milhau, Robert Tropéano et Raymond Vall.