

Cet article, tiré de l'agence d'information du secteur hospitalier *Hospimedia*, fait suite à l'intervention du Député Hervé FERON dans l'hémicycle, mardi 28 juin 2011, au sujet des propriétés antimicrobiennes du cuivre :

"La demande de Hervé Féron, député socialiste, radical, citoyen et divers gauche de Meurthe-et-Moselle, concernant la mise en place d'un plan d'équipement et de prévention pour remplacer progressivement tous les éléments métalliques par du cuivre ou des alliages dans l'ensemble des hôpitaux est pour l'instant mise en attente. Intervenant mardi à l'Assemblée nationale, dans le cadre des questions sans débat, Marie-Anne Montchamp, secrétaire d'État au ministère des Solidarités et de la Cohésion sociale qui s'est exprimée sur ce sujet en l'absence de Nora Berra, secrétaire d'État chargée de la santé, a rappelé qu'effectivement le cuivre a des vertus antimicrobiennes et biocides utilisées à ce jour dans les domaines de l'agriculture et du traitement des eaux. Seulement, elle a ajouté que l'utilisation du cuivre ou de ses alliages dans la réduction des infections nosocomiales par contact direct des malades se trouve encore au stade expérimental. Si ses qualités anti-microbiennes sont connues les mécanismes de ces actions ne sont pas pleinement élucidés. Seule une évaluation poussée des propriétés du cuivre serait garante de l'innocuité de l'exposition des patients à ces alliages, a-t-elle indiqué, soulignant que le gouvernement restait vigilant à l'avancée des recherches à ce sujet..."

*Hospimedia, 28/06/2011*