

Ministère de la sante

Première conférence de Tunis sur la Qualité de l'eau sanitaire dans les Réseaux intérieurs dans les Etablissements Recevant du Public

L'Agence Nationale de Contrôle Sanitaire et Environnemental des Produits, a saisi l'opportunité offerte par des collaborateurs français, de participer à l'organisation d'une journée d'information avec le concours de plusieurs parties prenantes formant une mosaïque plutôt originale associant Public et Privé, scientifiques et industriels, contrôleurs et contrôlés.

En effet la qualité des eaux de consommation est aujourd'hui au cœur des problèmes de sécurité sanitaire, du fait même de la multitude de risques pour la santé occasionnés. Ce, d'autant que le problème de l'eau s'impose à nous par sa rareté et ses enjeux pour le futur de la planète.

La qualité de l'eau ou faut-il dire « des eaux » à l'intérieur des bâtiments recevant du public est une question d'intérêt qui est restée longtemps peu évoquée car souvent confondue avec la qualité des eaux du réseau de distribution. Mais voilà qu'à la suite de la multiplication d'incidents, voire de véritables épidémies, la question de la responsabilité se pose suivie ou liée à celle de la prévention. Devenue problème de santé publique, la question de l'eau à l'intérieur des bâtiments a beaucoup interpellé scientifiques et gestionnaires afin d'en cerner les contours, mettre des procédures et des règlements et sans cesse continuer de surveiller !

La manifestation ainsi organisée est destinée à l'ensemble des acteurs en charge des réseaux d'eaux sanitaires, services de maintenance d'hôpitaux et d'hôtels, Bureaux d'études, installateurs, sociétés de maintenance, maîtres d'ouvrage, etc.

Les principaux protagonistes de cette manifestation sont l'association CAPRIS, experts sur la problématique de contaminations Légionnelle et Pseudomonas et la société GIRPI, spécialiste des canalisations dans les Hôpitaux, ainsi que son homologue tunisien, la société SICOAC qui à eux deux financent cette rencontre. Le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment de France (CSTB), référence en matière de conduite et d'entretien des installations d'eau sanitaire, constitue un intervenant de choix dans cette conférence qui est également soutenue par l'association nationale (Tunisienne) des Bureaux d'Etudes et des Ingénieurs Conseils (ANBEIC) et de l'Association Maghrébine de sécurité Sanitaire des Aliments (AMSSA-Tunisie) qui est une association scientifique œuvrant à la diffusion de la culture de Sécurité Sanitaire en Tunisie et dans le Maghreb.

L'ANCSEP est partie-prenante de cette manifestation qui entre dans le cadre de ses missions de sécurité sanitaire et qui permettra la diffusion de ses deux ouvrages, référentiels techniques tunisiens fort utiles en la matière, à savoir le « Guide de maintenance préventive pour la lutte contre les légionelloses » et « Les légionelloses : guide d'investigation et de contrôle ».

La conférence d'aujourd'hui ne réunit que des professionnels du grand Tunis, à charge de la dupliquer dans les autres régions de Tunisie en fonction du succès de la présente journée et de l'intérêt qu'y manifesteront les participants.