



COLLOQUE SECURITE ET QUALITE DES ALIMENTS 2007

« Contaminations microbiologiques des aliments : Incidence des surfaces, de l'air et de l'eau »

Géraldine GRANDGUILLOT

Ingénieur du génie sanitaire,
Chargée du dossier « Eau potable »

Ministère de la santé, de la jeunesse et des sports
Direction générale de la santé
Sous-direction « Prévention des risques liés
à l'environnement et à l'alimentation » (EA)
Bureau « Qualité des eaux » (EA4)



14, avenue Duquesne
75350 PARIS 07 SP

Téléphone : 01 40 56 54 18
Télécopie : 01 40 56 50 56
E-Mail : geraldine.grandguillot@sante.gouv.fr

Ingénieur en « Traitement des eaux et des nuisances » de l'Ecole supérieure d'ingénieurs de Poitiers (2003) et titulaire du diplôme d'études approfondies en « Chimie et microbiologie de l'eau » (option « Chimie et traitement de l'eau ») des universités de Nancy, Pau et Poitiers (2003), elle se spécialise en « Génie sanitaire » à l'Ecole nationale de la santé publique de Rennes (2004).

A son entrée à la Direction générale de la santé en avril 2005, au sein de la sous-direction « Prévention des risques liés à l'environnement et à l'alimentation », elle prend en charge la lutte contre l'intoxication par le plomb au bureau « Environnement intérieur, milieux du travail et accidents de la vie courante ».

Depuis août 2007, elle a intégré le bureau « Qualité des eaux » de cette même sous-direction pour se charger de la gestion des risques sanitaires liés à l'eau potable.