



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE

Direction générale de l'alimentation Sous-direction de la réglementation, de la recherche et de la coordination des contrôles Bureau de la réglementation alimentaire et des biotechnologies Adresse : 251 rue de vaugirard – 75732 Paris Cedex 15 Suivi par : Caroline Quinio Tél : 01 49 55 84 00 Courriel institutionnel : sdrcc.dgal@agriculture.gouv.fr Réf. Interne : CAQ142008	NOTE DE SERVICE DGAL/SDRCC/N2008-8120 Date: 26 mai 2008 Classement : SSA134.3
--	---

Date de mise en application : Immédiate

Annule et remplace : Néant

Date limite de réponse : 1er février 2009

📄 Nombre d'annexe : 0

Degré et période de confidentialité : -

Objet : Rectificatif de l'annexe 3 de la note de service DGAL/SDRCC/N2007-8320 relative au plan de contrôle de la contamination par les radionucléides pour l'année 2008

Références : Note de service DGAL/SDRCC/N2007-8320 relative au plan de contrôle de la contamination par les radionucléides pour l'année 2008

Résumé : La présente note rectifie la liste des laboratoires recherchant des radionucléides dans le cadre du plan de contrôle de la contamination par les radionucléides : suppression du LDA 39. L'information relative à la fermeture du LDA 39 nous est parvenue postérieurement à la publication de la note de service relative au plan de contrôle concerné.

Mots-clés : liste des laboratoires, PSPC, radionucléides, 2008

Destinataires	
Pour exécution: - DDSV - DDSV-R	Pour information : - Préfets - DRAF/DDAF - DGCCRF, DGS, DPPR, DPMA - IG VIR - BNEVP - ENSV - INFOMA - AFSSA, InVS - AFSSA LERQAP

Je vous demande de bien vouloir remplacer l'annexe 3 de la note de service DGAL/SDRCC/N2007-8320 par le tableau suivant :

**Annexe 3 :
Liste des laboratoires destinataires des prélèvements**

Matrice	Contaminant	Liste des laboratoires départementaux destinataires
Gibier, miel, fromage	Césium 137	6, 13, 19, 26, 29, 31, 44, 50, 63, 68, 82

Les adresses des laboratoires figurent dans la note de service relative aux dispositions générales pour 2008.

La sous-directrice de la réglementation,
de la recherche et de la coordination
des contrôles

Sophie BOUYER