

## INCIDENT DE L'IRE A FLEURUS

29/08/2008

Sur base des résultats d'analyses disponibles demandés par la Cellule d'évaluation du Centre de crise suite à l'incident survenu à l'IRE de Fleurus et au cours duquel de l'iode radioactif (I131) a été émis dans l'environnement, l'avis suivant peut être formulé en ce qui concerne la chaîne alimentaire.

1. Lait: en ce qui concerne les résultats des 6 échantillons de lait prélevés le 28/8 par l'AFSCA dans les tanks des producteurs proches de l'IRE 5 échantillons sont inférieurs à la limite de détection et un résultat (17 bq/l) est largement en dessous de la norme CE de 500 Bq/kg pour l'iode 131 dans le lait et les produits laitiers. Le lait peut donc être collecté et commercialisé normalement.
2. Fruits et légumes: à priori les légumes feuillus sont bien sûr les plus exposés aux dépôts aériens. C'est la raison pour laquelle différents échantillons dont des laitues cultivées par un producteur professionnel local sont prélevés et en voie d'analyse.  
La norme CE pour ce type de denrée est de 2000 Bq/kg.  
En attendant les résultats il est toujours conseillé aux habitants de la zone proche de l'incident de ne pas consommer les fruits et légumes produits dans leur jardin. Quels que soient les résultats, les mesures classiques d'hygiène et notamment un lavage correct des produits, restent bien sûr recommandées.

