Les e?le?ments radioactifs sont recherche?s dans :

- les **produits agro-alimentaires destine?s a? l'exportation** en dehors des frontie?res europe?ennes : Asie, Afrique, Ame?rique...
- tout autre produit conditionnable (sols, laines, agglome?rats,...),
- l'eau potable et les produits alimentaires dans le cadre des contro?les officiels.

## Re?glementation

- Produits alimentaires : La re?glementation des pays pre?voit des limites en e?le?ments radioactifs dans les produits , particulie?rement alimentaires.
- L'eau : La re?glementation franc?aise impose une surveillance des parame?tres radioactifs dans les eaux destine?es a? la consommation humaine.

## Nos clients

- les **industries agro-alimentaires** pour leurs exportations
- l'Agence Re?gionale de Sante? pour la qualite? de l'eau potable
- les Directions Départementales de la Cohésion Sociale et de la Protection des Populations (DDCSPP)

## Les analyses de radioactivité

- produits alimentaires ou tout autre produit conditionnable : la spectrome?trie gamma
- l'eau : la spectrome?trie gamma, les indices alpha be?ta, et le tritium

## L'e?quipe technique

Un inge?nieur 2 techniciens-laborantins 1 pre?leveur