

Denrées et ingrédients alimentaires traités par ionisation. Directive-cadre

1988/0169A(COD) - 25/02/2004 - Document de suivi

La Commission a présenté son rapport sur le traitement des denrées et ingrédients alimentaires traités par ionisation pour l'année 2002. Le rapport est basé sur les informations communiquées par les États membres : - En 2002, des installations d'irradiation étaient agréées dans sept États membres mais certains États membres n'ont pas fourni toutes les informations demandées en ce qui concerne les catégories de produits alimentaires traités ainsi que les quantités ou les doses. - Comme en 2001, huit États membres ont effectué des contrôles sur les denrées alimentaires mises sur le marché, tandis que sept États membres n'ont pas effectué de contrôles analytiques au cours de la période couverte. Au total, quelque 5000 échantillons de denrées alimentaires ont été contrôlés en 2002. - Environ 1,4% des produits (hormis les compléments alimentaires) mis sur le marché se sont avérés irradiés et sans être étiquetés en conséquence. Ces produits étaient les suivants: fines herbes et épices ou aliments composés contenant des fines herbes et des épices, cuisses de grenouilles, produits à base d'animaux aquatiques, champignons, fruits frais, thé, café, sauces et produits similaires. - En 2002, quatre États membres (Royaume-Uni, Irlande, Allemagne et Pays-Bas) ont effectué des contrôles sur des compléments alimentaires et ont découvert que 29,4% des produits contrôlés avaient été irradiés. La Commission s'attend à ce que le nombre de contrôles effectués sur ces produits augmente dans tous les États membres et que les compléments alimentaires irradiés soient retirés du marché communautaire. Sur la base des informations disponibles, la Commission conclut que, dans l'ensemble, la situation n'a pas changé par rapport à 2001. De même, le nombre d'États membres effectuant des contrôles n'a pas augmenté, sauf pour ce qui concerne les compléments alimentaires.