



Communiqué de presse

Traduction

Non aux semences ou plantes génétiquement manipulés dans les jardins familiaux

Lors de sa réunion du 8 décembre 2010, la « Ligue Luxembourgeoise du Coin de Terre et de Foyer », - « Gaart an Heem » a décidé de se rallier à l'initiative « Luxembourg sans OGM ».

Selon les sondages, deux tiers de la population luxembourgeoise se sont prononcés contre l'utilisation de plantes génétiquement manipulées. Sans vouloir analyser en détail les risques liés à la réduction de la biodiversité, à la dépendance économique d'un groupe multinational ou à la contagion involontaire de la flore sauvage et d'autres plantes cultivées, les preuves des risques pour notre santé sont plus qu'éloquentes. Parmi les effets les plus fréquemment observés lors d'expérimentations sur les animaux consistant en l'administration d'aliments génétiquement manipulés, citons:

1. La mortalité nettement plus élevée de leur progéniture ou une progéniture de plus petite taille et plus fragile
2. Des chiffres en forte augmentation concernant les cas d'asthme et d'allergies
3. L'infertilité et une dégradation du système immunitaire
4. L'absorption d'ADN manipulé par leur propre patrimoine génétique
5. Des altérations au niveau d'organes vitaux et du système gastro-intestinal.

Il s'y ajoute qu'en Amérique où, plus que dans tout autre pays du monde, l'on ne jure que par le recours inconditionnel à la manipulation génétique, les médecins tirent aujourd'hui la sonnette d'alarme. L'Académie américaine de médecine environnementale, *American Academy of Environmental Medicine (AAEM)*, a lancé un appel en vue d'éviter de manière générale tous les produits alimentaires génétiquement modifiés. Elle continue à militer en faveur d'un moratoire généralisé, tant que l'on ne disposera pas d'un étiquetage clair et précis ni de résultats d'études de longue durée. Qui plus est, les denrées génétiquement manipulées sont soupçonnées d'être à l'origine d'autres maladies difficilement décelables dans les tests sur animaux.

Sur la base de ces constatations, il est de notre devoir d'empêcher la culture de plantes génétiquement manipulées dans l'agriculture et l'horticulture.

Marianne Beissel

Nico Nosbusch

Jean Kieffer

Secrétariat Général

Président