

OGM : TOMBES DU CIEL ?

Bonjour !

Le ballon auquel est attachée cette carte a été lâché par l'association écologiste Greenpeace mardi 20 mai devant l'Assemblée nationale à Paris au moment où les députés s'apprêtaient à voter une loi qui légalise la contamination de l'agriculture française par les OGM.

Comme ce ballon, porté par le vent sur des dizaines de kilomètres, le pollen des plantes OGM ne se soucie pas des « distances de protection » et des lois créées par l'homme. Sa dissémination est inévitable, incontrôlable. Ainsi, les OGM contaminent irrémédiablement les cultures traditionnelles et l'alimentation.

Vous pouvez déposer cette carte dans une enveloppe et l'adresser sans timbre à l'attention du Président de la République (M. le président de la République - Palais de l'Elysée, 55 rue du faubourg St-Honoré - 75008 Paris) pour lui demander d'empêcher ce type de contamination et de rester le plus vigilant possible sur les risques présentés par les cultures d'OGM en France et en Europe.

Vous pouvez aussi nous faire savoir au 01 44 64 02 02
où vous avez retrouvé cette carte.

NB : ce ballon a été fabriqué avec des matériaux biodégradables. Merci de le jeter dans une poubelle.

GREENPEACE



M. le Président de la République,

Le Parlement est en train d'entériner une loi légalisant la contamination de l'agriculture française par les OGM. En effet, la loi sur les OGM ne garantit pas la liberté de produire et de consommer sans OGM qui est pourtant le souhait de 72% des français et l'une des décisions emblématiques du Grenelle de l'environnement.

A l'image du ballon auquel était accrochée cette carte et que j'ai retrouvé à _____, la dissémination du pollen OGM est inévitable, incontrôlable; il va où le vent le mène... C'est pourquoi cultiver des OGM en plein champ, alors que l'on ignore leurs risques potentiels sur la faune, la flore et la santé humaine, va à l'encontre du principe de précaution inscrit dans la constitution française. Quel héritage laisserons-nous à nos enfants ?

Je vous demande par conséquent d'empêcher ce type de contamination et de rester le plus vigilant possible sur les risques présentés par les cultures d'OGM en France et en Europe.

Cordialement,