

Extrait du Site de l'Association Adéquations

<http://www.adequations.org/spip.php?article1897>

**OGM - Santé publique : 130  
ONG exigent la transparence  
et réclament la suspension  
provisoire des autorisations  
du Maïs NK603 et du Roundup**

Date de mise en ligne : mercredi 3 octobre 2012

- Campagnes & plaidoyers -

---

Site de l'Association Adéquations

---

**Suite à la publication de l'étude toxicologique à long terme par l'équipe du professeur Gilles-Eric Séralini [1], 130 organisations de la société civile (dont le WWF, Greenpeace, Générations Futures, le Réseau Environnement Santé, ATTAC, CAP21, le collectif Roosevelt 2012, la Confédération Paysanne,...) signent un appel commun. Cet appel a été remis ce jour [mercredi 3 octobre 2012] aux autorités publiques compétentes (Premier ministre, Ministres de la recherche, de la santé, de l'agriculture et de l'environnement...), afin de prendre les mesures de précaution nécessaires dans l'intérêt général.**

## **OGM - Santé publique : Appel des organisations de la société civile**

publié à l'adresse :

<http://generations-futures.blogspot.fr/2012/10/ogm-sante-publique-130-ong-exigent-la.html>

« La publication de l'étude toxicologique à long terme par l'équipe du professeur Gilles-Eric Séralini<sup>1</sup> conclut à la toxicité d'un maïs OGM tolérant au Roundup (NK603) et du Roundup lui-même, l'herbicide le plus utilisé au monde. Face à la gravité des conséquences sanitaires possibles, les organisations signataires s'inquiètent, et ce d'autant plus qu'elles constatent que les principales critiques de cette étude proviennent des membres des comités d'évaluation à l'origine de l'autorisation dudit maïs. **Elles demandent donc la suspension provisoire des autorisations du maïs NK603 et du Roundup.**

**De plus, elles demandent la transparence sur les études d'évaluations des risques sur la santé et l'environnement ayant conduit à l'autorisation (culture ou importation) dans l'Union européenne des OGM et des pesticides.** Elles exigent la communication des données brutes de ces études sur un site public en ligne et sous une forme exploitable statistiquement, pour permettre à l'ensemble de la société civile de réaliser ou commanditer toute contre-expertise. Cette exigence de transparence concerne en priorité les données brutes des études ayant conduit à l'autorisation :

- ▶ **du maïs OGM NK603**, autorisé à l'importation et à la consommation en Europe, objet de l'étude citée
- ▶ **des différentes formulations commerciales des Roundup** autorisées en Europe, dont l'une fait l'objet de l'étude citée ;
- ▶ **de deux maïs OGM Bt** : le Bt 176, le premier à avoir été autorisé à la culture en France, et le maïs MON810, seul maïs OGM autorisé actuellement à la culture en Europe ;
- ▶ **des sojas OGM tolérant le Roundup** : le GTS 40-3-2, le plus ancien autorisé, et le soja qui entre actuellement le plus dans l'alimentation animale et humaine. »

## **Pour se joindre à l'Appel ou le soutenir**

- ▶ Les associations (uniquement) désirant soutenir cet appel peuvent le faire par [email](#)
- ▶ les particuliers peuvent aussi soutenir cet appel en cliquant "j'aime" depuis la page Facebook de l'appel à :

[facebook.com/OgmSantePubliqueTransparence](https://facebook.com/OgmSantePubliqueTransparence)

- *Une pétition ouverte à tous sera très bientôt lancée pour que le plus grand nombre rejoigne cette initiative.*

## **Les 130 organisations signataires :**

Actions pour le Développement Durable - ADeD -ONG  
Agir Pour l'Environnement  
Agrobio Gironde  
Agrobio Périgord  
Agrobio47  
AMAP Bio du Maine Blanc  
AMAP du Ruisseau bleu de Strasbourg  
AMAP du Sud Bassin  
AMAP les pieds sur terre - Lyon 04  
Amapillac  
AMI-BIO  
Amis de la Terre - Seine et Marne  
Amis de la Terre Haute Loire  
Amis de la Terre-Nord  
Appel de la Jeunesse  
ASPRO PNPP  
Association APIFERA  
Association des médecins indépendants pour l'environnement et la santé publique (AMIES)  
Association Environnement et Nature Burdigones (42)  
Association Réflexion Proposition pour l'Environnement  
Association Régionale pour la culture bio-dynamique en Bretagne  
Atanka  
ATTAC 22  
ATTAC France  
ATTAC Pays d'Aubagne  
Bio Consom'acteurs  
Bioconvergence Rhône-Alpes  
Bise du Connest  
CANVA  
CAP21  
Centre Andin pour la Formations de leaders Sociaux  
Centre d'Information sur l'Environnement  
Centro Internazionale Crocevia  
Collectif Action Citoyenne du 21  
Collectif Anti OGM de Picardie  
Collectif anti OGM31  
Collectif citoyen Bretagne sans OGM  
Collectif des riverains et victimes du CMMP d'Aulnay-Sous-Bois  
Collectif Niveranis pour une agriculture durable  
Collectif NON à hinterland  
Collectif OGM35  
Collectif Roosevelt2012  
Collectif Vigilance OGM Charente

Comité de Défense des Vignerons du Languedoc  
Confédération Paysanne de l'Aude  
Confédération paysanne nationale  
Coop en Liens  
Coopérative Bio LES ARTISONS  
Croqueurs et Paysans Gourmands (ACPG)  
Culturemedia  
DANAYA  
DEMETER France  
Dijon Cantine Bio // Chouette C'est Bio  
Doman chalosse vivante  
Drac Nature  
E3D (Ecologie démocratie développement durable)  
Écologie et Citoyenneté  
Europe-Écologie les Verts Toulouse  
FASE33  
Fédération Paysanne  
Foll'Avoine PACA  
Fondation Denis Guichard  
Fondation pour une Terre Humaine  
Fondation Sciences Citoyennes  
Frapna Isère  
GAEC Ferme du Limeur  
Gauche Anticapitaliste  
Génération Futures  
Greenpeace  
Groupe local carcassonnais EELV  
Halte OGM 07  
IDEEES Jonquières  
JINUKUN - COPAGEN  
L'herbe Folle  
La PLANETE Le MONDE et MOI  
Le cabas Noir  
Les Amis de la Terre  
Les Amis de la Terre Landes  
Les Amis de la Terre-groupe Périgord  
Les Jardiniers de LA BRESSE Vosges  
Les jardins de Sillac  
Les Sorgues Vertes  
Ligue des Droits de l'Homme (ou LDH) "Loupian et les communes du nord du bassin de Thau"  
Loiret sans OGM  
Maison de la semence de la Loire  
MITCC Yang Sheng Dao  
MNLE Réseau Homme&Nature Nord Pas-de-Calais  
Mouvement de l'Agriculture Bio-Dynamique  
Mouvement des faucheurs volontaires d'ogm  
Mouvement Inter régional des AMAP  
N'avalez pas nos vallées  
Nature & Progrès 43  
Nature et Progrès  
Nos Campagnes Sans OGM de l'Anjou  
OGM Dangers

OGM NON MERCI 01  
Orliénas Demain  
Quetigny environnement  
REFEDD  
Relocalisons  
Rencontre des Médecines  
Rés'OGM Info  
Réseau Cohérence  
Réseau Environnement Santé  
Réseau Semences Paysannes  
Réseaux citoyens de Saint-Étienne  
Responsible Fishing Alliance  
Revue Écologie & Politique  
Ruralimage  
Stop OGM Drôme  
Syndicat des producteurs de Chanvre d'Aquitaine  
Syndicat SIMPLES  
Terra Vitae  
Théâtre de L'Espoir  
Toulemondilaibio  
Union Démocratique Bretonne  
Union Nationale de l'Apiculture Française  
Veille au Grain  
Vigilance OGM 18  
Vigilance OGM 21  
vigilance OGM 69  
Vigilance OGM 81  
vigilance OGM de Poitou-Charentes  
WWF  
Yves MICHEL éditions  
Zerogm 42

---

[1] Long Term Toxicity of a Roundup Herbicide and a Roundup Tolerant Genetically Modified Maize, Food and Chemical Toxicology, octobre 2012.