

Mini guide | Des OGM au secours du climat : une fausse solution

Par Christophe NOISETTE

Publié le 28/09/2015, modifié le 10/03/2026

Les OGM peuvent-ils lutter contre les changements du climat et favoriser les cultures en conditions climatiques extrêmes ?

Ce guide explique pourquoi les OGM « Climate-Ready » ne sont pas une réponse durable au problème climatique actuel, mais au contraire une des causes des émissions de gaz à effet de serre (monocultures industrielles, utilisation de pesticides, transport sur de grandes distances...).

Inf'OGM montre également comment les enjeux économiques et financiers (brevets et marché du carbone) s'articulent autour de la question climatique et des OGM.

Des solutions alternatives existent-elles ? Réponse dans ce mini-guide pour tout public.

Mini-guide illustré 12 p. Sept. 2015, 0,50€ l'unité (en vente par lot de 20).

Tarif dégressif pour tout achat de plus de 220 ex. (merci de nous contacter directement pour ce type de commandes : 01 48 51 65 40 ou gestion@infogm.org)

SOMMAIRE :

1. L'agriculture industrielle : un bilan climatique négatif aggravé par les OGM
2. Le soja Roundup Ready (RR), une catastrophe pour le climat
3. Le changement climatique : nouvel instrument de spéculation de l'industrie
4. Des OGM pour capter du carbone... ou des crédits carbone ?
5. Des OGM qui réduisent les gaz à effet de serre : une fausse promesse
6. OGM et climat : l'illusion technologique

Adresse de cet article : <https://infogm.org/?p=3628>