

Avons-nous besoin des OGM en Rhône-Alpes ?

Par Pauline VERRIERE

Publié le 29/05/2012



C'est à cette question que l'association Rés'OGM Info s'intéresse dans son bulletin d'informations destinés aux agriculteurs. Dans un premier numéro, publié en septembre 2010, Rés'OGM Info compare les qualités que les fabricants prêtent aux cultures génétiquement modifiées avec les résultats réels issus de l'expérience d'agriculteurs, aussi bien de Rhône-Alpes que de pays où ces cultures sont plus courantes. Elle fait le point entre arguments commerciaux et réalité dans les champs.

Les OGM sont-ils réellement avantageux pour les agriculteurs ? Permettent-ils de réduire l'utilisation d'intrants chimiques ? N'existe-t-il pas d'autres solutions aux problèmes qu'entendent combattre les OGM ? Le bulletin répond à toutes ces questions et ouvre perspectives et réflexions sur l'autonomie des agriculteurs.

Les alternatives, un thème au cœur des activités de Rés'OGM Info, fait l'objet d'un autre bulletin

(mars 2012) : Les Plantes tolérantes aux herbicides : solutions ou problèmes ? Le soja OGM importé : seul choix pour nourrir les animaux ? Sont ainsi proposées différentes alternatives sans recours aux OGM pour se prémunir contre certaines maladies des plantes ou pour composer les rations d'alimentation animale.

Ces deux bulletins d'informations critiques ont été envoyés par Rés'OGM à l'ensemble des agriculteurs de la région. S'ils donnent la parole aux agriculteurs de Rhône-Alpes, l'intérêt des informations qu'ils contiennent va bien au-delà de cette région et les alternatives proposées sont adaptables. Une information à mettre entre toutes les mains ! Les bulletins sont disponibles gratuitement sur le site internet de l'association.

*Bulletin d'information pour les agriculteurs 2012 : Les plantes tolérantes aux herbicides /
L'alimentation de nos élevages, gratuit*

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/avons-nous-besoin-des-ogm-en-rhone-alpes/