

## ETAT-UNIS

Par Béatrice BRASSART

Publié le 28/03/2001

Les agriculteurs américains aimeraient bien répondre à la demande européenne et asiatique en soja non transgénique, mais des tests sur des variétés officiellement non-OGM ont montré la présence de gènes étrangers. En effet, étant donné que de plus en plus d'agriculteurs utilisent du soja RoundUp Ready, la contamination, elle aussi, augmente. Selon le rapport 2000 de l'American Soybean Association, les cultures de soja du Nebraska étaient à 72% transgéniques, du Dakota du Sud à 68%, du Minnesota à 46% et du Dakota du Nord à 22%. Un agriculteur du Dakota du Nord a planté du soja pour le marché japonais. A la vente, un test a révélé la présence à 1,37 % de matériel transgénique. L'agriculteur conclut ainsi : « Nous avons tout simplement perdu 6000\$ à cause de la décision du voisin de planter des OGM... »

---

---

Adresse de cet article : [https://infogm.org/article\\_journal/etat-unis-3/](https://infogm.org/article_journal/etat-unis-3/)