

INDE – Toxicité du coton Bt ?

Par Eric MEUNIER

Publié le 31/07/2007, modifié le 27/02/2025

Dans le cadre de procédures juridiques entamées par Aruna Rodrigues [1], auprès de la Cour suprême indienne pour demander un moratoire sur les cultures de PGM, des mesures importantes ont été prises : le gouvernement a annoncé qu'il rendrait publiques les données de toxicité et d'allergénicité du coton Bt sur un site internet [2] et la Cour a demandé au gouvernement de rendre également public le protocole de détection d'événements transgéniques au seuil de 0,01%. Une demande a également été déposée par Aruna Rodrigues afin que le gouvernement publie une liste claire et exhaustive des 24 variétés de PGM autorisées entre le 1 mai et le 22 septembre 2006. Ces PGM sont du coton, gombo, tomates, aubergines, riz, noisettes, et pommes de terre.

[1] employé d'un cabinet de consultants en économie, le Sunray Harvesters

[2] Indian GMO research information system : http://igmoris.nic.in/major_develop...

Adresse de cet article : <https://infogm.org/inde-toxicite-du-coton-bt/>