

INDE – Un débat parlementaire houleux autour des rendements du coton OGM Bt

Par Eric MEUNIER

Publié le 03/05/2013

Lors du débat parlementaire du 15 mars 2013, les députés indiens se sont accrochés sur la question du coton Bt. Au cours des discussions, le ministre de l'Agriculture, Charan Das Mahant a annoncé que le rendement des cultures de coton en Inde était de 488 kg/ha en 2012-2013 alors qu'il était de 499 kg/ha en 2010-2011 [1]. L'évolution de ces rendements depuis 2007-2008 est une courbe en cloche dont le sommet se place en 2010-2011. Si selon les sources (ministère du Textile, Cotton Corporation of India, ministère de l'Agriculture), les chiffres diffèrent, la tendance générale est la même : baisse du rendement depuis la campagne 2010-2011 [2]. Ces chiffres concernent le coton en général, mais la part de coton Bt était de 90% en 2011-2012. La part « conventionnelle » n'a donc eu aucune influence sur le rendement global de cette culture alors même que cet argument est régulièrement mis en avant par les promoteurs d'OGM. Le ministre de l'Agriculture a précisé que le ministère étudiait « *les raisons de ce déclin de la production du coton Bt* ».

[1] http://articles.economictimes.indiatimes.com/2013-03-15/news/37744279_1_bt-cotton-cotton-crop-minimum-support-price

[2] dans l'ordre : [<http://www.txcindia.com/html/State-wise%20Cotton%20Area,%20Production%20and%20Yield%20From%201991-92.xls>] ; [<http://www.cotcorp.gov.in/statistics.aspx>] ; [http://eands.dacnet.nic.in/Publication12-12-2012/Agriculture_at_a_Glance%202012/Pages85-136]