Greenpeace International ha presentato oggi il rapporto "Golden rice's lack of lustre - Addressing vitamin A deficiency without genetic engineering", sul riso "golden" affermando che nonostante questo tipo di riso sia coltivato ormai da quasi 20 anni, non ha risolto, come invece promesso, il problema della diffusione della vitamin A deficiency (Vad - carenza di vitamina A). (...)

La Vad continua ad essere uno dei più seri problemi sanitari nei Paesi in via di sviluppo, nonostante negli ultimi 20 anni ci siano stati enormi miglioramenti nel trattamento della Vad che è stata praticamente eliminata in alcuni settori della popolazione in molti Paesi. Secondo il rapporto di Greenpeace «Il numero dei paesi che hanno raggiunto i vitamin A supplementation (Vad) targets è quasi raddoppiato tra il 2003 e il 2005». Questi miglioramenti sono dovuti ad una combinazione di quattro strategie, ben testate e che hanno dimostrato di avere successo: integratori di vitamina A in capsule, l'integrazione degli alimenti con vitamine e minerali, integratori orali o additivi alimentari e di una dieta variata.(...)

L'articolo:

http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=7531

Il Rapporto:

http://www.greenpeace.org/international/Global/international/publications/agriculture/2010/Golden%20rices%20lack%20of%20lustre.pdf

Passato...prossimo:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=769:il-vaticano-e-gli-ogm-intervista-a-ingo-potrykus-inventore-del-golden-rice&catid=112:nutrizione<emid=104

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=706:go lden-rice&catid=112:nutrizione<emid=104