Il Vaticano e gli OGM - Intervista a Ingo Potrykus, inventore del "Golden rice"

(...) Il dibattito sui vantaggi e i limiti nell'utilizzo delle biotecnologie vegetali, più note come OGM, sta suscitando reazioni diverse anche nell'ambito della Santa Sede.

Mentre l'*Istrumentum laboris* per la seconda Assemblea speciale continentale del Sinodo dei Vescovi, che si svolgerà a Roma dal 4 al 25 ottobre 2009, contiene qualche accenno critico, la Pontificia Accademia delle Scienze, che dal 15 al 19 maggio ha organizzato una settimana di studi sul tema "

<u>Transgenic Plants for Food</u>

Security in the Context of Development

A dirigere la settimana di studi sarà il prof. Ingo Potrykus, inventore insieme a Peter Beyer del golden rice, il riso dorato ricco di vitamina A la cui coltivazione e diffusione, soprattutto nei paesi poveri, migliorerebbe la nutrizione ed eviterebbe la morte e la cecità per centinaia di migliaia di bambini.(...)

<sup>&</sup>quot;, ha un approccio favorevole.

Per comprendere le caratteristiche e le applicazioni delle biotecnologie vegetali cone il golden rice, ZENIT ha intervistato il prof. Ingo Potrykus, docente emerito all'Istituto di Scienze Vegetali dell'Università Eht di Zurigo e membro della Pontificia Accademia delle Scienze.()
L'intervista:
http://www.zenit.org/article-17944?l=italian
L'articolo:
http://www.aduc.it/dyn/eutanasia/noti.php?id=257756

Il Vaticano e gli OGM - Intervista a Ingo Potrykus, inventore del "Golden rice"