



evtqvUK dmtj i eZgub Ae v

“ISAAA Gi dmtj Re chj i vek; Avb tK; KZK i iPZ
Dbqbkj t tki Kw -%Re chj Dte tbi vek; cwi w Zi mvi vsk”
www.isaaa.org; www.bdbic.org; bdbic@googlegroups.com; info@isaaa.org



Atvei 07, 2011 Bs

শিরোনাম

খবর	বিশ্ব + জিএম প্রযুক্তি গ্রহনের জন্য পলিসি উন্নয়ন
	আফ্রিকা + যানার মানুষ খাদ্য নিরাপত্তার জন্য বায়োটেক গ্রহন করতে ইচ্ছুক + গমের রাস্ট রোগের প্রতিরোধের জন্য অবকাঠামোগত উন্নয়ন
	আমেরিকা + উত্তিদ বিজ্ঞানীরা কিভাবে বিশুবাপী খাদ্য সমস্যা সমাধান সম্ভব তা নির্নয়ের চেষ্টা করছে + ক্ষরা প্রতিরোধ সম্পন্ন করণের জাত
	এশিয়া ও প্রশান্তমহাসাগরীয় অঞ্চল + fvi Z `wjb Gikqi Rb` Borlaug Institute `Zix Ki tZ hit`O
	ইউরোপ + tiw ciz tiva Kivi Rb` MtQi g vKwbRg
	গবেষণা + MON810 fEvi Ges Non wRGg RvZi Proteomic Profiles t LtO

বিস্তারিত

খবর: বিশ্ব

জিএম প্রযুক্তি গ্রহনের জন্য পলিসি উন্নয়ন

eZgub vek; Genetically Modified (GM) chj cDqvRb| Gi gta` vix`Zv t Kiv, cjonxbZv, fjav wbcwWb, Lv` wivcEv Ges cwi tek evUe Avenl qv `Zix Kiv mDe GtZ Kti K.Kt` i Avq epX nte| Global Capture of Crop Biotechnology, Genetic Engineering and Biotechnology Journal G GuU cKvk Kti tQb| United Nations University-Institute of Advanced Studies in Japan Gi Author Adenle wKfvte Dbqbkj t k wRGg chj Mthb Ki te Zvi cij w wwbq Kti tQb|

- KvRix Ges h_vDc thvMx w bqSy e`e`vcbv
- chj n`vst
- Z` m`ut` i mekaK e`envi
- Biosafety Regulation Gi Rb` wKfvi e`e`v
- Kw Mtel Yvq wwb tqvM

The full article is at <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1687157X11000266>

খবর: আফ্রিকা

যানার মানুষ খাদ্য নিরাপত্তার জন্য বায়োটেক গ্রহন করতে ইচ্ছুক

Open Forum on Agricultural Biotechnology in Africa (OFAB) AwdKvi NvbvZ cDg 30 tm tP` 2011 tZ AbjOZ ntqtQ| Dr. Yae Osei, University of Ghana Gi Senior Lecturer `vix`Zv `ixKi tYi Ges Lv` wivcEv Rb` evtqvUK t bvj xR Mthb i K_v etj tQb|

Read the press release at http://www.ghana.gov.gh/index.php?option=com_content&view=article&id=7832:ghanaians-urged-to-embrace-biotechnology-to-solve-food-security-problem&catid=26:health&Itemid=163

গমের রাস্ট রোগের প্রতিরোধের জন্য অবকাঠামোগত উন্নয়ন

tKwbqvZ Kw cDZgSy bZb RvZi njy Ges ivO cDZ tivaX Mg RvZi gvtd cix fvgj K P vli Rb` etj tQ| GLvfb cDq 200 K.I.K, weAvbx, mi Kvix KgRZP Dcw`Z w tjb|

Check out <http://www.africasciencenews.org/en/index.php/life-and-style/49-food/177-kenya-opens-rust-screening-facility-to-fight-global-world-wheat-threat> for the full story

খবরঃ আমেরিকা

উদ্ভিদ বিজ্ঞানীরা কিভাবে বিশুবাপী খাদ্য সমস্যা সমাধান সম্ভব তা নির্ণয়ের চেষ্টা করছে

www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304424X08000000 Maryland Gi Bethesda tZ wgvj Z ntqWj Ges 10 eQtii GKwJ cwi Kibv KtiQtb wKfvte wekpevcx Lv'' wivcEvi cvl qv hvq| AskMbbKvixiv gtb KitiQ Lv'' wivcEvi Rb'' wZixq meR wece-cQvRb|

Read the abstract of the study at <http://www.springerlink.com/content/e818551651386181/about/>

ক্ষরা প্রতিরোধ সম্পন্ন করণের জাত

University of Nebraska Lincoln Ziv' i website G qjiv cZtiva mubocorn Zixi K_v Dti E-KitiQt|

See the short primer at <http://cropwatch.unl.edu/web/cropwatch/archive?articleID=4651852>

খবরঃ এশিয়া ও প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চল

fi Z `qjib Gikqvi Rb'' Borlaug Institute Zix KitiQt hv'Q

fi Z'Zi Union Cabinet, Ministry of Agricultural Gi Proposal Abtgv' b KitiQtb hv'Z Kw MetIYv Ges wKqivi Rb'' Borlaug Institute for South Asia (BISA) cZuZ Kivi K_v Dti E Kiv AvtQ| GB aviYv w'qtQ International Maize and Wheat Improvement Center (CIMMYT) t_tK|

Check out <http://pib.nic.in/newsite/erelease.aspx?relid=76358> for full details of the story

খবরঃ ইউরোপ

tiw cZtiva Kivi Rb'' MtQi g'vKwRg

University of Edinburgh Gi Mtel K Professor Gary Loake gtb KitiQtb NADPH Oxidase MvQK Invading Pathogen t_tK i qjiv KitiQtb mrvh'' Kiti| MvQ Nitric Oxide (NO) %Zix Kiti Pathogen Avugb eU Kiti| GB imvqbk c`v`Pathogen Gi Rb'' wlv³ GQvov hLb AtbK teik Avugb Kiti ZLb tKvl t_j vK tgti tdtj |

The paper is published in the journal *Nature*. The news can be viewed at <http://www.bbsrc.ac.uk/news/food-security/2011/111002-pr-insight-plant-immune-defences.aspx>

খবরঃ গবেষণা

MON810 f'vi Ges Non wRg RvtZi Proteomic Profiles t_tQ

wRg f'vi tKbv D'vZ tclwJb ev 'eikó' AvtQ wKbv Zv t` Lvi Rb'' Proteomic Profile t_tQ Ges Non-GM Gi mvt_Zj bv Kivi tPov KitiQt| eWRtji Universidade Federal de Santa Catarina PviwJ eWRvj qvb Rv Zthgb-MON810 Gi f'vi Ges PviwJ Non-GM Isogenic RvtZi Proteomic Profile t_tQ| wQycv`R' AvtQ Zte Zv teik `i`ZcY`bq|

Read the complete research article at <http://pubs.acs.org/doi/abs/10.1021/jf202635r>

ISAAA (International Service for the Acquisition of Agri-biotech Applications)

Bangla Centre, Dept. of Biotechnology, Bangladesh Agril Univ, Mymensingh • Ph +88091 55695-7 Ext. 2650 • Fax: 88 091 55810 • k.nasiruddin@isaaa.org
SE Asia Center, c/o IRRI, DAPO Box 7777, Metro Manila, Philippines • Ph +63-2-580-5600 • Fax 580-5600 • Telfax 49-536-7216 • R.Hautea@isaaa.org
Ameri Center, 417 Bradfield Hall, Cornell University, Ithaca, NY 14853, USA • Phone +1-607-255 1724 • Fax 255 1215 • Americenter@isaaa.org
Afr Center, CIP/ILRI, PO Box 25171, Nairobi, Kenya • Phone +254-20-630 743 ext. 3261 • Fax 630-005/631-599 • S.Wakhusama@cgiar.org

www.bdbic.org: বাংলাদেশ বায়োটেকনোলজি তথা কে-সু কল্টক সবজির বাবদানের জন্য ওয়েব

www.isaaa.org: ISAAA সম্পর্কে সকল তথ্য. Crop Biotech Update: বায়োটেক ফসলের বিশ্ব পরিচিতির ওয়েব

www.agbios.com: কৃষি বায়োটেকনোলজির ওয়েব

bdbic@googlegroups.com: বাংলাদেশ বায়োটেকনোলজি তথা কে-সু কল্টক সবজির বাবদানের জন্য গ্রুপ মেইল

info@isaaa.org: ISAAA এর সেকোন তথ্য বা প্রকাশনার জন্য