



ev̄qvtUK dm̄tj i eZḡvb Ae^-v

“ISAAA Gi dm̄j ^Re c̄h̄^3 i nek! Ávb tK`^KZR iPZ
Dbqbkxj t` tki Kwl -%Re c̄h̄^3 D™et̄bi nek! ciw^-Zi miwsk”
www.isaaa.org; www.bdbic.org; bdbic@googlegroups.com; info@isaaa.org



†deqvi x 17, 2012 Bs

শিরোনাম

খবর

বিশ্ব RwZmsN meR ev̄qvtUKtbyj wRi Rb mg_Ø Kt i tQ

আফ্রিকা ce^ ga^ AwdKvi thme ktl i Dci AwAK Mtel Yv nqib Ggb ktm i Dci Mtel Yv

আমেরিকা Avtgvi Kvi weÁvbxi v ReRyj vbx Drct bKZ ktm i wRtbg gvc Ki te

এশিয়া ও প্রশান্তমহাসাগরীয় অঞ্চল fvi Z bZb RvtZi weU Zj v Abfg` b Kt i tQ

evsj vt` tki Kwl gS Dbqgribi exR mautKEtj tQb

ইউরোপ wRGg `t` Abfg` tb t ix

গবেষণা UIYtRnbK UtgtUvtZ PL1 fusion wRb tPvtL t Lv hq Gb

বিস্তারিত

খবর: বিশ্ব

RwZmsN meR ev̄qvtUKtbyj wRi Rb mg_Ø Kt i tQ

Resilient People Gi wtcvU^fuei ^Z wKFvte Avtiv wbfPthwM^fute emeim Kiv hq Zv wbtq Avtj vPbv Ki tQ | GLtib 56W Recommendations GtmQ hvtZ A%wZK Ae^-v mWk _vK | 2010 mvtj RwZmstNi gnvmPe 22 m` tm i GKwU c^tjbj ^Zix Kti thLvtb eZg^b nektji weifbemgm^ t_tK mgvavb cvevi Rb nek! tbZvi v Lje tPov Ki tQ | wtcvU ej v ntqfQ wbfPthwM^ Dbqk Drkó csi | GLtib Avtiv Dtj L Kiv c^qvb Rb meR ev̄qvtUKtbyj wRi ,i "Zj GB wbfPthwM^ Dbqtb ,i "ZcY^fjgKv cvj b Ki te |

Press release: http://www.un.org/gsp/sites/default/files/event_attachments/Addis%20Launch-Press%20Release.pdf. Download the report at <http://www.un.org/gsp/report>

খবর: আফ্রিকা

ce^ ga^ AwdKvi thme ktl i Dci AwAK Mtel Yv nqib Ggb ktm i Dci Mtel Yv

ce^Ges ga^ AwdKvi International Livestock Research Institute (BecA-ILRI) thme dm̄tj i GLtibl fij Mtel Yv nqib Zv wbtq Tissue culture and plant transformation Ki te | GB Kvhpjtq weifbemg^ t_tK 16W c^zotbi 22Rb weÁvbxi AskMbb Ki tQ thgb- ej wU, Bw_I wcv, tKvbqv, i"qjUv, ZvbRwbqv, DMvUv t_tK | GLtib enset, yam, taro, rose apple, baobab, passion fruit, and garlic wbtq Mtel Yv Ki te |

For more information on the project, contact Ethel Makila, communications officer at BecA Hub at e.makila@cgiar.org

খবর: আমেরিকা

Avtgvi Kvi weÁvbxi v ReRyj vbx Drct bKZ ktm i wRtbg gvc Ki te

University of Georgia Gi weÁvbxi v *Miscanthus giganteus* Gi wRtbg gvc mautKEtj tQ | GB MvQ B_vbj Ges %Rek^3 ^Zix^Z KvR j vM| weÁvbxi v gtb Ki tQ *Miscanthus* Gi 600weU wGb.G Diagnostic Tools mntmte eenvi nte| Gi cti Zi v t Lte *Miscanthus* Gi tKvb Ask Gi Dbqtb KvR Avmte |

For more details, visit <http://news.uga.edu/releases/article/grass-to-gas-uga-researchers/>

খবরঃ এশিয়া ও প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চল

fvi Z bZb Rv‡Zi wewJ Zj v Ab‡gv` b K‡i tQ

India's Genetic Engineering Approval Committee (GEAC) bZb Rv‡Zi wewJ Zj vi Ab‡gv` b w` tqtQ| GB RvZ c‡e‡ Rv‡Zi Zj bvq 30% Drcv` b teuk| GB RvZ ,‡j v Sankar 6 and Sankar 8 Rv‡Zi mw‡_ µm K‡i c‡Rbb Ki v ntqtQ| GB RvZ AvenwI qvi mw‡_ L‡B j wMte|

Get more information at http://article.wn.com/view/2012/02/16/Centres_panel_approves_new_Bt_Cotton_seed/

evsj vt`‡ki KwI gšj Db‡gutbi exR mw‡tK‡etj tQb

eZ‡gtb `eix AvenwI qvi Kvi tb evsj vt`‡ki DE‡i Ges `w¶bv‡tj KwI Drcv` b gvi vZKfvt e`enZ nt‡O G‡Z Lv`" wb‡vcEvq c‡fve t‡dj tQ| 4-10 tde‡qvi‡Z Abj‡oZ exR tgj vq Bangladesh Minister for Land Advocate Mostafizur Rahman G K_v D‡tj L-K‡i tQ| Avgv‡ i t‡k 1 wqij qb tn‡i Riq eZ‡gtb DcKj xq Gj vKvq j ebv³ Zvq ci‡bZ ntqtQ| G‡Z K‡i Avgv‡ i ¶iv Ges j ebv³ ci‡Zi va mw‡ubv‡RvZ Db‡b tRvi `vi Kiv c‡qvRb|

For more news about crop biotechnology in Bangladesh, email Dr. Khondoker Nasiruddin of the Bangladesh Biotechnology Information Center at k.nasiruddin@isaaa.org

খবরঃ ইউরোপ

IRGg `t` Ab‡gv` ‡b t` ix

EuropaBio mw‡c‡Z BD‡t‡c GM product Ab‡gv` ‡b t` ix mw‡tK‡ij tL‡Q| GLv‡b AvBbMZfvt tKv‡ GK‡U cb` tei nt‡Z At‡bK mqq c‡qvRb nq| GK‡U D`vnib 1507 Maize 2005 mw‡j Ab‡gv` b tctj | GLb ch‡‡t Zv t‡vcb Kiv Rb` Ab‡gv` b cvq‡b | h‡` I Gi Rb` 2 gwm mqq c‡qvRb wK‡S GL‡t 1452 w` b t` ix ntqtQ ZvI Ab‡gv` b cvq‡b|

Download this document at http://www.europabio.org/sites/default/files/position/gm_approvals_status_february_2012.pdf

খবরঃ গবেষণা

U‡Y‡R‡bK Utgv‡U‡Z PL1 fusion wRb tP‡L t` Lv hvq Gb

w‡Avbxiv transformed cells Gi tP‡L t` qv hvq Gi Kg Selectable Marker e`envi K‡i tQ Gi D`vnib-Anthocyanin wK‡S Anthocyanin teuk ^Zix K‡i Transformed Cells tK MVb nt‡Z evav t` q| Feng Jin Ges Zvi mn‡hv‡Mx Nankai University of Chino t‡K Arabidopsis t‡K AtDWF4 promoter w‡tq PL1 fusion wRb ^Zix K‡i hv fv‡e Selectable Marker w‡tq e`envi Kiv hv‡e|

Read the research article at <http://www.springerlink.com/content/72640330315j5045/>

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

BanglaCentre, Dept. of Biotechnology, Bangladesh Agril Univ, Mymensingh • Ph +88091 55695-7 Ext. 2650 • Fax: 88 091 55510 • k.nasiruddin@isaaa.org
SEAsiaCenter, c/o IRRI, DAPOBox 7777, Metro Manila, Philippines • Ph +63-2-580-5600 • Fax 580-5600 • Telfax 49-536-7216 • R.Hautea@isaaa.org
AmeriCenter, 417 Bradfield Hall, Cornell University, Ithaca, NY 14853, USA • Phone +1-607-255 1724 • Fax 255 1215 • Americenter@isaaa.org
AfriCenter, CIP/ILRI, PO Box 25171, Nairobi, Kenya • Phone +254-20-630 743 ext. 3261 • Fax 630-005/631-599 • S.Wakhusama@cgiar.org

www.bdbbic.org: বাংলাদেশ বায়োটেকনোলজি কেন্দ্র কেন্দ্রু কানক সকলের আবাদের জন্য কাজ করে

www.isaaa.org: ISAAA সমস্তের সকল তথ্য। Crop Biotech Update: বায়োটেকনোলজি বিষ্ণু পরিচালিত জন্মে

www.agbios.com: বাংলাদেশ বায়োটেকনোলজি কেন্দ্রু কানক সকলের আবাদের জন্য ক্রেতে মোড়া

bdbic@googlegroups.com: বাংলাদেশ বায়োটেকনোলজি কেন্দ্রু কানক সকলের আবাদের জন্য ক্রেতে মোড়া

info@isaaa.org: ISAAA এর সকলের তথ্য বা প্রকল্পগুলির জন্ম