

# যায়যায়দিন

১৯৮৪ খ্রিষ্টাব্দ

## অস্ট্রেলিয়া'র মারডক ইউনিভাসিটির প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

প্রকাশ | ২১ সেপ্টেম্বর ২০২৩, ১৮:৪১



গাজীপুর প্রতিনিধি



ইউনিভাসিটি, অস্ট্রেলিয়ার মারডক ইউনিভাসিটির প্রফেসর রিচার্ড ড্রিল্ড বেল বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর রিচার্ড ড্রিল্ড বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌঁছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিমিয় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীষ সরকার।

মারডক ইউনিভাসিটি'র সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ। বুধবার উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিল্ডব্যাক নিয়ে আলোচনা হয়। বারি'র সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগের বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে ওই প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন।

এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংয়ের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল খায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহারুল আনোয়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।

যায়যায় / এম

**শুক্রবারের**  
THE DAILY BANGLADESH KANTHA  
**বাংলাদেশ কঞ্চিৎ**  
bangladeshkantha.com

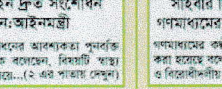
সোমবাৰ ২২ সেপ্টেম্বৰ ২০২৩ ঈ। ১০৮ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০৬ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০৭ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০৮ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০৯ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১০ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১১ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১২ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৩ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৪ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৫ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৬ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৭ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৮ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০১৯ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি। ০২০ প্রাপ্তিষ্ঠান ১৫০০ প্রাপ্তি।



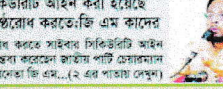
কাকে মন দিয়েছেন মিমি  
চক্রবৰ্তী (পৃষ্ঠা-৫)



তামাক নিয়ন্ত্রণ আইন দ্রুত সংশোধন  
ইন্দো প্রযোজন। আইনমতী।



তামাক নিয়ন্ত্রণ আইন সংশোধনের আবশ্যিকতা প্রদর্শন  
করে আইনমতী। আইন হত বলেও, বিনিয়োগ প্রযোজন থেকে আইন মডুলাসে... (২ এবং সাতাত দেখুন)

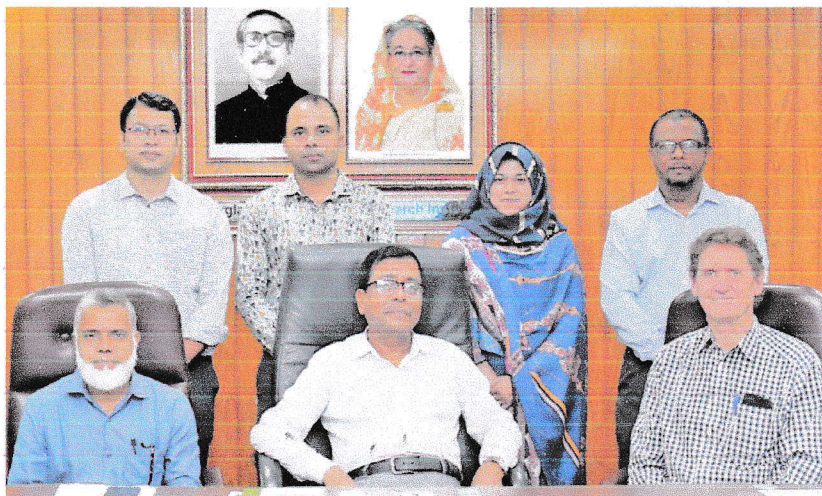


শাইখের সিলিউটিউট আইন করা হয়েছে  
গুরুমাত্রার কঠালোদ করতেছে। এম কানেক্ট  
প্রযোজনের অভিযোগ করতে শাইখের সিলিউটিউট আইন  
করা হয়েছে প্রথম মজবুত কঠালোদ জাতীয় প্রতি চেয়েরামান  
চালিয়াবাবনীটি উপরেকা জি এব... (২ এবং সাতাত দেখুন)



১০০ কোটির সিমেন্স প্রাত্ন বিলিয়ে  
বিজ্ঞাকেই ঢাক মেরাইজেন গোরিল্ক (পৃষ্ঠা-৬)

# অস্ট্রেলিয়ার মারডক ইউনিভার্সিটি প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন



## গাজীপুর প্রতিনিধি :

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ডিলিউ বেল ২০ সেপ্টেম্বর বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর রিচার্ড ডিলিউ বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌঁছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিময় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন

ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীষ সরকার। মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মন্ত্রিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন।

এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম গবেষণা উৎসের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল খায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো মাজহারুল আনোয়ার, মন্ত্রিক বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এব তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো আব্দুল মোনারেম মিয়া, অন্যান বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন। বারির প্রটোকল অফিসার (অ. দা.) মো. হাসান হাফিজুরহমান স্বাক্ষরিত এক সংবাদ বিজ্ঞপ্তিতে এসব তথ্য জানানে হয়েছে।

# আজকালের খবর

## মারডক ইউনিভাসিটি অস্ট্রেলিয়া'র প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

গাজীপুর প্রতিনিধি

প্রকাশ: বৃহস্পতিবার, ২১ সেপ্টেম্বর, ২০২৩, ১:২১ PM

অ + অ - অ



মারডক ইউনিভাসিটি, অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ড্রিউট বেল গত বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর রিচার্ড ড্রিউট বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌঁছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিমিয় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীষ সরকার।

মারডক ইউনিভাসিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজমিন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ। উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিল্ডব্যাক আলোচনা হয়।

সরেজমিন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন।

এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংয়ের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল খায়ের মিয়া, সরেজমিন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহারুল আনোয়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।



## মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়ার প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

গাজীপুর প্রতিনিধি

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়ার প্রফেসর বিচার্ড ডগলাস কল গত দুদিন (২০ সেপ্টেম্বর) বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর বিচার্ড ডগলাস কল বারির সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌঁছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি'র মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিহির অনুষ্ঠানে স্থাগন বক্তব্য দায়েন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীয় সরকার। মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়ার সহযোগিতায় নিউট্রিয়েট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড অপিং ইন বাংলাদেশ (এনইডেমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি)-এর

সরেজমিন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকাবিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ। উভ প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিল্ডব্যাক আলোচনা হয়।

সরেজমিন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকাবিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগের বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাস্টিরিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন। এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইঞ্চের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল খায়ের মিয়া, সরেজমিন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাঝহারুল আনোয়ার, মৃত্তিকাবিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মহোন্দল নাসির এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল মনাফের মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তারা উপস্থিত ছিলেন।

আজ শুক্রবার  
২২ সেপ্টেম্বর ১০২৩  
৭ আবিন ১৪৩০ বস্তু  
৬ রবি. আড়াল ১৪৪৫ হিজরি

দৈনিক

# আমাৰ বাৰ্তা



থেলাধুলা  
মেৰ বাংলাদেশেৰ  
কোচিং দলে শ্ৰীয়াম

পৃষ্ঠা >> ১০

নগৰ-মহানগৰ  
মেৰেৰপুৰেৰ বাজাৰে  
দেখা যিগছে না আপুৰু

পৃষ্ঠা >> ৮

বিশ্ব বাৰ্তা  
ইউকেনকে আৱ  
অস্ত্ৰ নয়

পৃষ্ঠা >> ৮

বিনোদন  
সৰাধিক প্ৰতিষ্ঠানেৰ  
দৃঢ়জৰা  
দৃঢ়' বিদ্যা সিনহা মি

পৃষ্ঠা >> ১০



১২ পৃষ্ঠা ৫ টাকা

www.amarbarta.com.bd

১০৮ ১০৮ ১০৮

১০৮ ১০৮

১০৮

## মাৰডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্ৰেলিয়া'ৰ প্ৰতিনিধিৰ বাবি পৱিদৰ্শন

নজমুল হক, গাজীপুৰ

মাৰডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্ৰেলিয়া এৰ প্ৰফেসৱ রিচাৰ্ড ড্ৰিউ বেল গতকাল বৃথবাৰ (২০ সেপ্টেম্বৰ) বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বাৰি) পৱিদৰ্শন কৰেন। প্ৰফেসৱ রিচাৰ্ড ড্ৰিউ বেল বাবি সদৰ দণ্ডৰেৰ সামনে এসে পৌছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটেৰ বিজ্ঞানী ও কৰ্মকৰ্ত্তাৰূপ। এৰপৰ বাবি মহাপৰিচালকেৰ সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিমিয় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটেৰ মহাপৰিচালক ড. দেৱাশীষ সৱকাৰ।

মাৰডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্ৰেলিয়া এৰ সহযোগিতায় নিউচ্যুট্ৰিট ম্যানেজমেন্ট ফৱৰ ডাইভার্সিফাইড কলেজ ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্ৰকল্পৰে আওতায় কৰ্মসূচি বাস্তবায়নে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বাৰি) এৰ সৱেজিমন গবেষণা বিভাগ,

মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অধ্যনীতি বিভাগ। উক্ত প্ৰকল্প বাস্তবায়নেৰ ফিল্ডব্যাক আলোচনা হয়। সৱেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অধ্যনীতি বিভাগ এৰ বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাস্টিমিডিয়া প্ৰদৰ্শনেৰ মাধ্যমে প্ৰকল্পৰে কাৰ্যক্ৰম ও অগ্ৰগতি তুলে ধৰেন।

এ সময় পৱিচালক (সেবা ও সৱবৰাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংৰ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কৰ্মকৰ্তা ড. মোঃ আবুল খায়ের মিয়া, সৱেজিমন গবেষণা বিভাগৰ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কৰ্মকৰ্তা ড. মোঃ মাজহারুল আলায়াৰ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগৰ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কৰ্মকৰ্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসিৰ এবং কৃষি পৱিসংখ্যাল এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্ৰযুক্তি বিভাগৰ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কৰ্মকৰ্তা ড. মোঃ আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কৰ্মকৰ্ত্তাৰূপ উপস্থিত ছিলেন।



## মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া'র প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

মনজিরা ভুঁইয়া, স্টাফ রিপোর্টার।

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ড্রিউ বেল গতকাল ২০ সেপ্টেম্বর ২০২৩ বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর রিচার্ড ড্রিউ বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিমিয় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীষ সরকার। মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়নে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ। উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিডব্যাক আলোচনা হয়। সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন। এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইথ্যুর মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মোঃ আবুল খায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মোঃ মাজহারুল আনায়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসির এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মোঃ আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।

দৈনিক

বিশ্বজুড়ে সত্যের সন্ধানে

# বাংলার নবকণ্ঠ

The Daily Banglar Nabokantha

প্রচ্ছদ

জাতীয়

মেট্রো

একাম্প

দেশের বাইরে

খেলাধুলা

ইসলাম

রাজনীতি

বিজ্ঞাপন মূল্য হার

ইপেক্ষার

ভিডিও

আরও

B

শিরোনাম

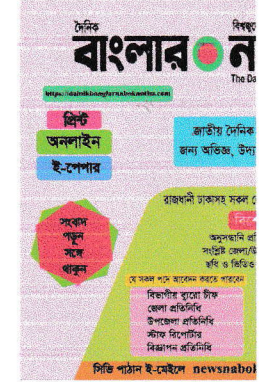
টুর্নামেন্ট ২০২৩ ও বঙ্গমাতা শেখ ফজিলাতুন নেছা মুজিব গোল্ডকাপ প্রাথমিক বিদ্যালয় ফুটবল টুর্নামেন্ট ২০২৩ এর সমাপনী ও পুরস্কার বিতরণ অনুষ্ঠান”

■ ইদ-এ

প্রচ্ছদ > জাতীয় >

## মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া'র প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

রাহিমা আক্তার রিতাঃ | বৃহস্পতিবার, ২১ সেপ্টেম্বর ২০২৩ | পড়া হয়েছে 53 বার



এ বিভাগের আরও খবর

- প্রধানমন্ত্রী বঙ্গব্য দেবেন্দ্র ইউনিভার্সিটিতে
- বারি'তে গবেষণা কার্যক্রম গতিশীল করার লক্ষ্যে বৈকর্মশালা
- বারি'তে পোকামাকড়ের বিষয়ক প্রশিক্ষণের সময়
- বারি'তে ড. কাজী এম. সুরণ সভা অনুষ্ঠিত
- বারি'তে ফসলে পোকামাকড়ের বিষয়ক প্রশিক্ষণ
- ১৬ সেপ্টেম্বর নারায়ণগঞ্জ সফল করার লক্ষ্যে সোনাউপজেলা আওয়ামীলীগে সভা অনুষ্ঠিত
- তেজগাঁও ধানা ছাত্রদলে গঠন
- নারীর ক্ষমতায়নসহ গণসকল অর্জনের অংশিদা
- নৌকায় ভোট দিলে মানু পরিবর্তন হয় .....আজ আজয় এমপি

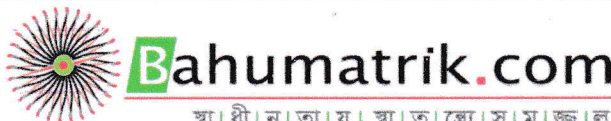
আমাদের অ্যাপস্টি **ডাউনলোড**  
করতে এখানে ক্লিক করুন



মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ড্রিন্ট বেল ২০ সেপ্টেম্বর ২০২৩ বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর রিচার্ড ড্রিন্ট বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌঁছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিময় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীয় সরকার।

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ। উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিডব্যাক আলোচনা হয়। সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন।

এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংয়ের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল খায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহারুল আনোয়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।



স্বাধীনাত্মক স্বাত্মসম্মত

সরকার নিবন্ধিত বিশেষায়িত অনলাইন গণমাধ্যম

## অস্ট্রেলিয়ার মারডক ইউনিভার্সিটি প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

বহুমাত্রিক ডেক্স

প্রকাশিত: ২২:৫৬, ২১ সেপ্টেম্বর ২০২৩



ছবি: বহুমাত্রিক কম

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ডল্লিউ বেল বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন। প্রফেসর রিচার্ড ডল্লিউ বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তা বৃন্দ।

এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিময় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীষ সরকার। মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ। উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিডব্যাক আলোচনা হয়।

সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন। এ সময় পরিচালক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল খায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহারুল আনোয়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তা বৃন্দ উপস্থিত ছিলেন। বারির প্রটোকল অফিসার (অ. দা.) মো. হাসান হাফিজুর রহমান স্বাক্ষরিত এক সংবাদ বিজ্ঞপ্তিতে এসব তথ্য জানানো হয়েছে।

# বাংলাদেশের খবর

তত্ত্বাব্দী ২২ সেপ্টেম্বর ২০২৩। ০৭ আগস্ট ১৪৩০। ০৬ মুবি, আড়, ১৪৪৫। পৃষ্ঠা ১২



## মারডক ইউনিভার্সিটিতে অস্ট্রেলিয়া'র প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

**স্টাফ রিপোর্টার :** মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ডগলিউ বেল ২০ সেপ্টেম্বর ২০২৩ বুধবার বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেছেন। প্রফেসর রিচার্ড ডগলিউ বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিময় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীয় সরকার।

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃতিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনৈতি বিভাগ। উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিল্ডব্যাক আলোচনা হয়। সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃতিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনৈতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাস্টিমিডিয়া প্রদর্শনের ২ এর পাতায় দেখুন

যাত্রার প্রকল্পের কর্মসূচি ও অ্যাপার্ট স্কুলে ঘৰেন। এ সকল প্রিয়লক (সেবা ও সরবরাহ) ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উন্নয়নের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল খায়ের বিহা, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহাবেগ আলোবাদ, মৃতিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মুক্তি মোহাম্মদ নাজের এবং কৃষি পরিদর্শনার এক কর্মকর্তা ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল হোমায়েদ হিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাবৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।



## মারডক ইউনিভার্সিটি অস্ট্রেলিয়া'র প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন

**স্টাফ রিপোর্টার :** মারডক ইউনিভার্সিটি অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ড্রিউ বেল বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন।

বুধবার (২০ সেপ্টেম্বর) দুপুরে প্রফেসর রিচার্ড ড্রিউ বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তা বৃন্দ। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিমিয় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড. দেবাশীষ সরকার।

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অধ্যনীতি বিভাগ।

উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিডব্যাক আলোচনা হয়। সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অধ্যনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিমিডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন। এ সময় সেবা ও সরবরাহ পরিচালক ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল ঝায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহারুল আনোয়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তা বৃন্দ উপস্থিত ছিলেন।



# কলমের বার্তা

<https://kolomerbatra.com/>

সঙ্গের পথে সময়ের সাথে

<https://web.facebook.com/kolomerbatra>

প্রিন্ট এর তারিখঃ সেপ্টেম্বর ২৪, ২০২৩, ১১:০০ এ.এম || প্রকাশের তারিখঃ সেপ্টেম্বর ২১, ২০২৩, ৩:৪২ পি.এম

## মারডক ইউনিভার্সিটি অস্ট্রেলিয়া'র প্রতিনিধির বারি পরিদর্শন



মারডক ইউনিভার্সিটি অস্ট্রেলিয়া এর প্রফেসর রিচার্ড ড'আল্মেড বেল বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) পরিদর্শন করেন।  
বুধবার (২০ সেপ্টেম্বর) দুপুরে প্রফেসর রিচার্ড ড'আল্মেড বেল বারি সদর দপ্তরের সামনে এসে পৌছালে তাকে স্বাগত জানান ইনসিটিউটের বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তারূপে। এরপর বারি মহাপরিচালকের সভাকক্ষে অনুষ্ঠিত সংক্ষিপ্ত মত বিনিমিয় অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন ইনসিটিউটের মহাপরিচালক ড.

দেবাশীষ সরকার।

মারডক ইউনিভার্সিটি, অস্ট্রেলিয়া এর সহযোগিতায় নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজমেন্ট

ফর ডাইভার্সিফাইড ক্রপিং ইন বাংলাদেশ (এনইউএমএন) প্রকল্পের আওতায় কর্মসূচি বাস্তবায়ন করে বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বারি) এর সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ।

উক্ত প্রকল্প বাস্তবায়নের ফিডব্যাক আলোচনা হয়। সরেজিমন গবেষণা বিভাগ, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ এর বিভিন্ন বিজ্ঞানী মাল্টিইন্ডিয়া প্রদর্শনের মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও অগ্রগতি তুলে ধরেন। এ সময় সেবা ও সরবরাহ পরিচালক ড. ফেরদৌসী ইসলাম, গবেষণা উইংের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আবুল খায়ের মিয়া, সরেজিমন গবেষণা বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. মাজহারুল আমোয়ার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. হাবিব মোহাম্মদ নাসের এবং কৃষি পরিসংখ্যান এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মো. আব্দুল মোনায়েম মিয়া, অন্যান্য বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তারূপে উপস্থিত ছিলেন।

এই নিউজ পোর্টাল এর কোনো মেখা, ছবি, ভিডিও অনুমতি ছাড়া ব্যবহার সম্পূর্ণ বেআইনি ও দণ্ডনীয় অপরাধ।

Copyright © 2023 কলমের বার্তা. All rights reserved.