

টোৰ বাণী

থকা স্তৰেহে জানে
সাৰত কেনে অশান্তি
সলীলা চলি থাকে।

— মহাআৰা গান্ধী

RNI REGN. No. : ASSA
epaper.asomad
Portal : www.asoma
e-mail : asomaditya@

স্বাস্থ

মধুমেহ বোগীৰ বাবে ক
উপকাৰী। ইয়াত থকা এ
গুণাগুণে এই বোগৰ.সম
সহায়ক হ'ব প

অসম আদিত্য

■ সংখ্যা ৫২ ■ ১১ ফালুন, ১৯৪৫ শক ■ শনিবাৰ, ২৪ ফেব্ৰুৱাৰী, ২০২৪ ■ Asom Aditya, Dibrugarh, Saturday, February 24, 2024 ■ Price Rs. 7 ■ ডিব্ৰুগড় আৰু গুৱাহাটীৰ পৰা প্ৰকাশিত ■ ডি

কানৈ কলেজত জৈৱ-প্ৰযুক্তি কেন্দ্ৰৰ উদ্যোগত এদিনীয়া কৰ্মশালা



ষাট বিপৰীতা, ডিব্ৰুগড়, ২৩ ফেব্ৰুৱাৰী : ডিব্ৰুগড় হ্ৰুমানবৰু সুৰজমল কানৈ মহাবিদ্যালয়ৰ জৈৱ প্ৰযুক্তি কেন্দ্ৰৰ উদ্যোগত 'টেঙ্গা প্ৰজাতি উদ্ভিদত দেখা দিয়া বিভিন্ন বোগসমূহ আৰু ইয়াৰ প্ৰতিকাৰৰ উপায়' শীৰ্ষক এই এদিনীয়া কৰ্মশালা আজি অনুষ্ঠিত কৰা হয়। মহাবিদ্যালয়ৰ শ্ৰীমত শৎকৰদেৱ সভাকক্ষত অনুষ্ঠিত কৰ্মশালাখনিত বছকেইখন গাঁৰৰ কৃষকসকল উপস্থিত থাকে। মহাবিদ্যালয়ৰ থাণী বিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা ড. আৰাধনা প্ৰিয়ানন্দা ভুঞ্জৰ তত্ত্বাবধানত কানৈ মহাবিদ্যালয়ৰ জৈৱ প্ৰযুক্তি কেন্দ্ৰৰ কনিষ্ঠ গৱেষিকা

মধুস্মিতা কৌৰৰে 'টেঙ্গা প্ৰজাতি উদ্ভিদত দেখা দিয়া বিভিন্ন বোগসমূহ আৰু ইয়াৰ প্ৰতিকাৰৰ উপায়' শীৰ্ষক এই এদিনীয়া কৰ্মশালা কাৰ্যসূচী কৰায়ণ কৰে। অনুষ্ঠানৰ আৰম্ভণিতে জৈৱ প্ৰযুক্তি কেন্দ্ৰৰ কনিষ্ঠ গৱেষিকা মধুস্মিতা কৌৰৰে উদ্দেশ্য ব্যাখ্যা কৰি কৃষকসকলে অৰ্থনৈতিক ক্ষেত্ৰত স্বারলম্বী হ'ব পৰা বিভিন্ন দিশৰ লগতে টেঙ্গা প্ৰজাতি উদ্ভিদত দেখা দিয়া বিভিন্ন বোগসমূহ আৰু ইয়াৰ প্ৰতিকাৰৰ উপায় সম্পর্কে অৱগত কৰে।

কৰ্মশালাখনিত ডি এইচ এছ কানৈ মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যক্ষ ড. শশীকান্ত শইকীয়া, উপাধ্যক্ষ ড. প্ৰিয়দেৱ গোস্বামী আৰু অধ্যাপিকা ড. আৰাধনা প্ৰিয়ানন্দা ভুঞ্জৰ কৰ্মশালাৰ বিষয়বস্তুক উদ্দেশ্য কৰি অনুষ্ঠানৰ বক্তৰ্য প্ৰদান কৰে। অনুষ্ঠানৰ লগত সংগতি বাবি ড. আৰাধনা প্ৰিয়ান্দা ভুঞ্জৰ সহযোগত মধুস্মিতা কৌৰৰে মহিলাসকলৰ সুবিধার্থে 'টেঙ্গা প্ৰজাতি উদ্ভিদত দেখা দিয়া বিভিন্ন বোগসমূহ আৰু ইয়াৰ প্ৰতিকাৰৰ উপায়' নামৰ হাতপুঁথিখন প্ৰস্তুত কৰি কৃষকসকল মাজত বিতৰণ কৰে। কাৰ্যসূচীখনি সকল কৰি তোলাৰ ক্ষেত্ৰত কানৈ মহাবিদ্যালয়ৰ জৈৱ প্ৰযুক্তি কেন্দ্ৰৰ পৰীক্ষাগাৰৰ সহকাৰী নিকিতা দণ্ডই বিশেষভাৱে সহায় কৰে।