

আই আই টি, গুৱাহাটীৰ উদ্যোগ ■ বিভিন্ন জিলাৰ ৩৬গৰাকী কৃষকক কৃষি সঁজুলি প্ৰদান

তেজপুৰ জিলা কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰত কৰ্মশালা সম্পন্ন

তেজপুৰ ৪ বিশেষ প্ৰতিনিধি, ২৫ এপ্ৰিল : ভাৰতীয় প্ৰযুক্তিবিদ্যা প্ৰতিষ্ঠান গুৱাহাটীৰ উদ্যোগত শোণিতপুৰ কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ, ICAR-ATARI Zone VI গুৱাহাটীৰ সহযোগত আজি শোণিতপুৰ জিলাৰ নপামহু জিলা কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰৰ সভাগৃহত Soil Organic Carbon DETECTION USING SOIL TESTING KITS ৰ ওপৰত প্ৰশিক্ষণ আৰু

KITS বিতৰণ অনুষ্ঠিত হয়। শোণিতপুৰ কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰৰ উপৰি বাম্বাৰ কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ, দৰং জিলা কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ, লখিমপুৰ জিলা কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰ আৰু মেমাজি জিলা কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰৰ অধীনস্থ ৩৬টা কৃষি খণ্ডৰ ৩৬গৰাকী কৃষকে অংশগ্ৰহণ কৰা উক্ত প্ৰশিক্ষণ আৰু কিট বিতৰণ অনুষ্ঠানত দিয়া আদৰ্শী ভাষণত শোণিতপুৰ কৃষি বিজ্ঞান কেন্দ্ৰৰ

মুৰব্বী কৃষি বিজ্ঞানী ড° অংগনা শৰ্মাই মাটিৰ জৈৱিক গুণাগুণ পৰীক্ষা কৰা এই বাবস্থাৰ ফলত কৃষকসকল উপকৃত হ'ব বুলি সদৰী কৰে। কৃষি বিজ্ঞানীগৰাকীয়ে জৈৱিক পদাৰ্থ মাটিৰ উৰ্বৰতা আৰু স্বাস্থ্যৰ বাবে অতি জৰুৰী বুলি সদৰী কৰে আৰু সেইবাবেই চৰকাৰে কৃষকৰ মাটি পৰীক্ষা কৰি ছুইল হেল্থ কাৰ্ড দিয়াৰ বাবস্থা কৰা বুলি কয়। শোণিতপুৰ জিলা উন্নয়ন

আয়ুক্ত সঞ্জীৱ শৰ্মা, অসম কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় জ্যেষ্ঠ কৃষি বিজ্ঞানী ড° মনোজ কুমাৰ চৌহান, ড° নাৰায়ণ চন্দ্ৰ চাহ, মহকুমা কৃষি বিষয়া ড° জাকিৰ খেইন, ভাৰতীয় প্ৰযুক্তি বিদ্যা প্ৰতিষ্ঠান গুৱাহাটীৰ গবেষক শান্তনু ভূঞা প্ৰমুখ্যে জ্যেষ্ঠ কৃষি বিজ্ঞানীসকলে অংশগ্ৰহণ কৰা উদ্বোধনী অনুষ্ঠানত কৃষকসকলৰ মাজত ভাৰতীয় প্ৰযুক্তিবিদ্যা প্ৰতিষ্ঠান গুৱাহাটীৰ বিজ্ঞানীৰ



কাৰ্যকৰী কৌশলৰ আধাৰত বাধা আনয়িক গবেষণা কেন্দ্ৰই নিৰ্মাণ কৰা SOIL ORGANIC CARBON DETECTION USING SOIL TESTING KITS বিতৰণ আৰু প্ৰশিক্ষণ প্ৰদান কৰা হৈছে।

