

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

কৃষি মন্ত্রণালয়

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, ঢাকা।

www.srdi.gov.bd

স্মারক: ১২.০৩.০০০০, ০৩১.৯৯.০০৩.১৬-১০

তারিখ- ২১ আশ্বিন ১৪২৬

০৬-১০-২০১৯ খ্রিঃ

বিষয়: ০৬-১০-২০১৯ খ্রিঃ তারিখে অনুষ্ঠিত বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটির ২য় সভার অনুমোদিত কার্যবিবরনী প্রেরণ।

০৬-১০-২০১৯ খ্রিঃ তারিখে অনুষ্ঠিত বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটির সভার অনুমোদিত কার্যবিবরনী সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতদসংজ্ঞে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে


ড. মোঃ আলতাফ হোসেন
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ও

আহায়ক
বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট

বিতরণ: (জ্যোষ্ঠার ক্রমানুসারে নয়)

- ১) পরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, মৃত্তিকা ভবন; কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা।
- ২) মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, উন্নয়ন বিভাগ/মৃত্তিকা পরীক্ষা বিভাগ, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, ঢাকা।
- ৩) প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, ঢাকা।
- ৪) প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, প্রশিক্ষণ শাখা/মৃত্তিকা ও ভূমি শ্রেণিবিন্যাস জরিপ শাখা/মৃত্তিকা জরিপ ব্যাখ্যা শাখা/কেন্দ্রীয় গবেষণাগার/উপজেলা নির্দেশিকা সেল/মৃত্তিকা কোরিলেশন শাখা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা।
- ৫) প্রকল্প/কর্মসূচী পরিচালক, মৃত্তিকা গবেষণা সুবিধা জোরদারকরণ (এসআরএসআরএফ) প্রকল্প/ নগর কৃষি উৎপাদন সহায়ক (পাইলট) প্রকল্প/প্রাম্যমান মৃত্তিকা পরীক্ষাগারের (এমএসটিএল) মাধ্যমে সরেজমিনে কৃষকের মাটি পরীক্ষার ভিত্তিতে সুব্যবসায় সুপারিশ কামক্রম জোরদারকরণ কর্মসূচি, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, ঢাকা।
- ৬) প্রকল্প পরিচালক, গোপালগঞ্জ-খুলনা-বাগেরহাট-সাতক্ষীরা-পিরোজপুর কৃষি উন্নয়ন (এসআরডিআই অংগ),
- ৭) প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, আঞ্চলিক গবেষণাগার, ঢাকা।
- ৮) ইনোডেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, ঢাকা (ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৯) অফিস কপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট, ঢাকা।
www.srdi.gov.bd

০৬ অক্টোবর ২০১৯ খ্রি: তারিখ, রোজ রবিবার অনুষ্ঠিত মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউটের বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটির দ্বিতীয় সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি: ড. মোঃ আলতাফ হোসেন, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও আক্ষয়ক

সভার স্থান: প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তার অফিস কক্ষ, মৃত্তিকা ও ভূমি শ্রেণিবিন্যাস জরিপ শাখা।

সময় ও তারিখ: ০৬ অক্টোবর, ২০১৯ খ্রি: , বেলা ১০.০০ ঘটিকা।

কমিটির সভাপতি ড. মোঃ আলতাফ হোসেন, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা-এর সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত সভায় জনাব মোঃ বাবুল হোসেন, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, জনাব মুহাম্মদ রুহুল ইসলাম, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, জনাব মোছাঃ আরিফুম্মাহার, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, জনাব সরকার মোঃ রাসেল, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, জনাব ড. লুৎফর রহমান, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, জনাব শারমিন আক্তার, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন।

সভার শুরুতে জনাব মোছাঃ আরিফুম্মাহার, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও সদস্য সচিব সকলকে শুভেচ্ছা জানান। সভায় প্রত্যেক সদস্য তার নিজ নিজ কাজের অগ্রগতি নিয়ে আলোচনা করেন।

আলোচ্য বিষয়-১: প্রতিবেদন প্রণয়নের কার্যক্রমের অগ্রগতি

আলোচনা: গত ১১-০৯-১৯ খ্রি: তারিখে অনুষ্ঠিত কমিটির প্রথম সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী কমিটির প্রত্যেক সদস্য তার নিজ নিজ কাজের অগ্রগতি পেশ করেন। তবে মাঠ অফিসসমূহের ও আক্ষলিক গবেষণাগার সমূহের তথ্য সন্নিবেশ করার জন্য সময় বাড়িয়ে খসড়া প্রতিবেদন জমা দানের তারিখ ৮ অক্টোবর নির্ধারণ করা হয়। কারিগরি কাজের সুবিধার জন্য প্রশিক্ষণ শাখার উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, জনাব মুহাম্মদ রুহুল ইসলামকে বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটিতে কোপ আপ করা হয়। বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদনের জন্য একটি ISBN নম্বর প্রদর্শের বিষয়ে আলোচনা হয়।

সিদ্ধান্ত: বিস্তারিত আলোচনা শেষে সভায় নিম্নোক্ত সিদ্ধান্তসমূহ গৃহীত হয়-

ক্রম	সিদ্ধান্ত	সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নকারী কর্মকর্তা
১	পূর্ণাঙ্গ খসড়া প্রতিবেদন জমাদানের তারিখ ৮ অক্টোবর, ২০১৯ খ্রি।	কমিটির সকল সদস্য
২	প্রতিবেদনের জন্য একটি ISBN নম্বর সংগ্রহ করা।	জনাব মুহাম্মদ রুহুল ইসলাম, এসএসও

ফলপ্রস্তু আলোচনায় অংশগ্রহণের জন্য সভাপতি উপস্থিত সকল সদস্যগণকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

মোছাঃ আরিফুম্মাহার
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ও
সদস্য সচিব
বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট

(ড. মোঃ আলতাফ হোসেন)
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ও
আক্ষয়ক
বার্ষিক কারিগরি প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট