

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
কৃষি মন্ত্রণালয়  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
জেলা কার্যালয়, পাবনা।  
www.srdi.pabna.gov.bd

স্মারক নম্বরঃ-১২.০৩.৫০৭৬.০৬১.১৬.০০৪.১৯/৪৮৬

তারিখঃ-----  
১০/০৬/১৪২৬

বঙ্গাব্দ

২৫/০৯/২০১৯


খ্রিস্টাব্দ

বিষয় : প্রতিদিনের কারিগরি কাজের অগ্রগতি ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদত্ত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ।  
সূত্রঃ ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯-৮৫৪; তারিখঃ০৯/০৭/২০১৯ খ্রিস্টাব্দ।

উপর্যুক্ত বিষয়ে মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, অত্র কার্যালয়ের প্রতিদিনের কারিগরি কাজের অগ্রগতি ও সেবা গ্রহিতাকে প্রদত্ত সেবার প্রতিবেদন প্রধান কার্যালয় থেকে প্রেরিত ছক মোতাবেক যথাযথভাবে প্রস্তুত করা হয়েছে।

০২। পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রতিবেদন খানা এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্ত : প্রতিবেদন-১ প্রস্থ।



২৫/০৯/২০১৯

মোঃ ফারুক হোসেন  
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন: ০৭৩১-৬৫৪৯৫

ই-মেইলঃ faruk\_srdi@yahoo.com

প্রাপকঃ পরিচালক  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট  
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।

স্মারক নম্বরঃ-১২.০৩.৫০৭৬.০৬১.১৬.০০৪.১৯/

তারিখঃ-----

বঙ্গাব্দ

খ্রিস্টাব্দ

সদয় জ্ঞাতার্থে ও কার্যার্থেঃ

- ১। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ২। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, রাজশাহী।
- ৩। ইনোভেশন কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫।
- ৪। জনাব মোঃ নায়মুল হাসান, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, এসআরডিআই, পাবনা (ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য)।
- ৫। অফিস কপি।

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

২৫/০৯/১৯ মাসের প্রতিদিনের কারিগরী কাজের প্রতিবেদন  
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, জেলা কার্যালয়, পাবনা

কার্যক্রম

১। নির্দেশিকা নবায়নঃ

উপজেলার নাম	জরিপকাল	মৃত্তিকা নমুনা গবেষণাগারে প্রেরণ/ফলাফল প্রাপ্তির তারিখ	খসড়া/চূড়ান্ত নির্দেশিকা প্রণয়নের অগ্রগতি	মন্তব্য
রায়গঞ্জ, সিরাজগঞ্জ।	১৭/০১/১৮- ৩১/০১/১৮	২৭/০৩/১৮	১৮/১১/১৮	চূড়ান্ত রিপোর্ট প্রকাশনার জন্য নির্দেশিকা সেলে প্রেরণ করা হয়েছে।
কাজিপুর, সিরাজগঞ্জ।	২০/১২/১৭- ৩১/১২/১৭	২৫/০৪/১৮	০৬/০১/২০১৯	রিপোর্ট প্রণয়নের কার্যক্রম চলমান

২। মাঠ জরিপঃ

নির্বাচিত উপজেলার নাম	জরিপের সময়	সংগৃহিত মৃত্তিকা নমুনার সংখ্যা	বর্তমান ভূমি ব্যবহার	মন্তব্য
ঈশ্বরদী, পাবনা।	১৫/১১/২০১৮- ২৩/১১/২০১৮	১২৮ টি	গম/আলু-পাট-টিএ	
আটঘরিয়া, পাবনা।	০৯/১২/২০১৮- ১৯/১২/২০১৮	১০০ টি	গম/সরিষা-পাট-টিএ	
সুজানগর, পাবনা।	২২/০১/২০১৯- ০৯/০২/২০১৯	১৫৪ টি	পেঁয়াজ-পাট/তিল-টিএ	

৩। প্রশিক্ষণ প্রদানঃ

প্রশিক্ষণের ধরণ	প্রশিক্ষণের মূল বিষয়	মেয়াদ	প্রশিক্ষণের স্থান	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	মন্তব্য
এসএএও	উপজেলা নির্দেশিকার ব্যবহার।	৫ দিন	এসআরডিআই, পাবনা।	৩০ জন	
কৃষক	মৃত্তিকা নমুনা সংগ্রহ পদ্ধতি ও ভেজাল সার সনাক্তকরণ।	১ দিন	উল্লাপাড়া, সিরাজগঞ্জ।	৫০ জন	
কৃষক	মৃত্তিকা নমুনা সংগ্রহ পদ্ধতি ও ভেজাল সার সনাক্তকরণ।	১ দিন	সদর, পাবনা।	২৫ জন	
ইউনিয়ন উদ্যোক্তা	মৃত্তিকা নমুনা সংগ্রহ পদ্ধতি ও ভেজাল সার সনাক্তকরণ।	১ দিন	ভাঙ্গুড়া, পাবনা।	৫০ জন	

৪। গবেষণা কার্যক্রম (সংক্ষিপ্ত বিবরণ)ঃ চলমান আছে।

৫। মনিটরিং কার্যক্রম (সংক্ষিপ্ত বিবরণ)ঃ কারিগরি ও প্রশাসনিক কার্যক্রমের মনিটরিং চলমান আছে।

৬। এমএসটিএল কার্যক্রম (সংক্ষিপ্ত বিবরণ)ঃ উল্লাপাড়া ও ভাঙ্গুড়ায় খরিফ-২০১৯ মৌসুমে কৃষকদের ট্রেনিং প্রদান করে মৃত্তিকা নমুনা সংগ্রহ করে সার সুপারিশ কার্ড প্রদান করা হয়েছে, রবি-২০১৯ মৌসুমে এমএসটিএল এর জন্যে পাবনা সদর ও সিরাজগঞ্জ সদর উপজেলার নাম প্রস্তাব করা হয়েছে।

৭। প্রশিক্ষণ গ্রহণঃ

প্রশিক্ষণের ধরণ	প্রশিক্ষণের মূল বিষয়	মেয়াদ	প্রশিক্ষণের স্থান	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	মন্তব্য
দক্ষতা উন্নয়ন ভিত্তিক	উপজেলা নির্দেশিকা প্রণয়ন	৫ দিন	প্রধান কার্যালয়, ঢাকা	এসও ১ জন	
উদ্ভাবনী ধারণ বিষয়ক	ইনোভেশন	২ দিন	প্রধান কার্যালয়, ঢাকা	এসএসও ১ জন এসও ১ জন	

৮। অন্যান্য উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম (সংক্ষিপ্ত বিবরণ)ঃ

- মাটির স্বাস্থ্য ও পুষ্টি উন্নয়ন ভিত্তিক সচেতনতা কার্যক্রম চলমান।
- ৬০ ঘন্টা প্রশিক্ষণ কর্মচারী প্রতিবেদন প্রেরণ করা হয়েছে ও কার্যক্রম চলমান।
- APA করা হয়েছে এবং কার্যক্রম চলমান।
- জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল প্রনয়ন করা হয়েছে এবং বাস্তবায়ন কার্যক্রম চলমান।
- উচ্চতর গবেষণা ছাত্র, শিক্ষক ও বিজ্ঞানীদের পরামর্শ ও প্রযুক্তিগত সহায়তা প্রদান করা হয়েছে।
- সেমিনার/মিটিং-ডিসি অফিস পাবনায় উন্নয়ন সমন্বয় মিটিং এ অংশগ্রহণ।
- স্থানীয় কৃষকদের কে ডিজিটাল সার সুপারিশ ও মাটি পরীক্ষার গুরুত্ব নিয়ে ট্রেনিং প্রদান করা হয়েছে।
- ব্লক প্রদর্শনীর জন্যে ভাঁড়ারা ইউনিয়নে নির্বাচিত প্লট পরিদর্শন।
- ওয়েব সাইট হালনাগাদ কার্যক্রম অব্যাহত আছে।
- অন্যান্য সকল কার্যক্রম স্বাভাবিক আছে।

  
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা