



বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল

নতুন বিমান বন্দর সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫

কৃষিই সমৃদ্ধি

স্মারক নং: ১২.২০.০০০০.০১৫.১৪.০০২.১৭-২৭০

তারিখ: ০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২০ খ্রিঃ

পরিচালক
সরেজমিন উইং
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
খামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫

বিষয়ঃ "Development of Upazila Land Suitability Assessment and Crop Zoning System of Bangladesh" শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় উপজেলা ভিত্তিক কৃষকের শস্য উৎপাদন সংক্রান্ত আর্থ-সামাজিক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ কার্যক্রমে সহায়তা প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন "Development of Upazila Land Suitability Assessment and Crop Zoning System of Bangladesh" শীর্ষক প্রকল্পের কাজে নিয়োজিত বিশেষজ্ঞ/কর্মকর্তাগণ মাঠ পর্যায়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের জন্য আগামী ০৯-১৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২০ পর্যন্ত চট্টগ্রাম জেলার ১০টি (বোয়ালখালী, সীতাকুন্ড, রাঙ্গুনিয়া, বাউজান, বাঁশখালী, লোহাগড়া, চন্দনাইশ, সাতকানিয়া, আনোয়ারা ও কর্ণফুলী), নীলফামারী জেলার ০২টি (কিশোরগঞ্জ ও জলঢাকা), লালমনিরহাট জেলার ০৩টি (কালীগঞ্জ, আদিতমারী ও লালমনিরহাট সদর), বংপুর জেলার ০৪টি (কাউনিয়া, বদরগঞ্জ, তারাগঞ্জ ও গংগাচড়া) এবং গাইবান্ধা জেলার ০১টি (সাদুল্লাপুর) উপজেলা ভ্রমণ করবেন (ভ্রমণসূচী সংযুক্ত)। সংগৃহিত তথ্য-উপাত্ত ভূমি শ্রেণি অনুসারে শস্য ও শস্য বিন্যাস উপযোগিতা নিরূপণ এবং কৃষি উৎপাদন কার্যক্রম/পরিকল্পনা প্রণয়নে ব্যবহৃত হবে। এ কাজে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাগণের সহযোগিতা/পরামর্শ একান্তভাবে অপরিহার্য। প্রসঙ্গত, ইতোপূর্বে ২৪০টি উপজেলায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের আন্তরিক সহযোগিতা ও পরামর্শ মাঠ পর্যায়ে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহের কাজ সুষ্ঠুভাবে সম্পাদিত হয়েছে। উল্লেখ্য, বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় পর্যায়ক্রমে মাঠ পর্যায়ে মোট ৩০০টি উপজেলার আর্থ-সামাজিক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ করা হবে।

এমতাবস্থায়, SDG-2 অনুযায়ী দেশের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ বিষয়ক কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়নের নিমিত্ত সংশ্লিষ্ট উপজেলা কৃষি কর্মকর্তাদের সহায়তা প্রদানে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণে বিশেষভাবে অনুরোধ করা হলো।

০৩০২।২০২০

(ড. মোঃ আজিজ জিলানী চৌধুরী)
সদস্য-পরিচালক (শস্য)(চলতি দায়িত্ব)
ও কো-অর্ডিনেটর, ক্রপ জোনিং প্রকল্প

সংযুক্তি: ভ্রমণসূচী।

অনুলিপি (জ্যোতার ত্রুমানুসারে নথ):

- ১। জনাব মোঃ মিজানুর রহমান খান, উপপরিচালক (ইক্সু ও অন্যান্য), ক্রপস উইং এবং ফোকাল পয়েন্ট, ক্রপ জোনিং প্রকল্প, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা।
- ২। পরিচালক (কম্পিউটার ও জিআইএস), বিএআরসি, ঢাকা (ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধসহ)।
- ৩। নির্বাহী চেয়ারম্যান মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিএআরসি, ফার্মগেট, ঢাকা।
- ৪। মহাপরিচালক মহোদয়ের একান্ত সচিব, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা।

ক্রপ জোনিং প্রকল্পের বিশেষজ্ঞ/কর্মকর্তাগণের সম্মান্য ভ্রমণসূচী:

জেলা	টিম নং	উপজেলা	তারিখ	টিমের সদস্যদের নাম
নীলফামারী	টিম-১	কিশোরগঞ্জ	০৯-০২-২০২০	টিম-১ঃ
	টিম-২	জলঢাকা	রবিবার	১। মোঃ রিয়াজুল হক, এ্যাসিস্টেন্ট সোসিও-ইকোনমিস্ট মোবাইল নং: ০১৭০৭০৭৫৫৩০/০১৭১৫৪৩৮২০৪
লালমনিরহাট	টিম-১	কালীগঞ্জ	১০-০২-২০২০	২। হুমায়ুন কবির, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৬৭৭১৫৪৫০৬
	টিম-২	আদিতমারী	সোমবার	
রংপুর	টিম-১	লালমনিরহাট সদর	১১-০২-২০২০	টিম-২ঃ
	টিম-২	কাউনিয়া	মঙ্গলবার	১। ড. মোহাম্মদ মাহবুব ইসলাম, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৯১৫৮২২৬৬০
	টিম-১	বদরগঞ্জ	১২-০২-২০২০	২। মোঃ ইনতাজুল হক, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৭৩৮২৬৮৯৪৩
	টিম-২	তারাগঞ্জ	বুধবার	
গাইবান্ধা	টিম-১	গংগাচড়া	১৩-০২-২০২০	
	টিম-২	সাদুল্লাপুর	বৃহস্পতিবার	
চট্টগ্রাম	টিম-৩	বোয়ালখালী	০৯-০২-২০২০	টিম-৩ঃ
	টিম-৪	সীতাকুণ্ড	রবিবার	১। ড. মুহম্মদ সিরাজুল মজিদ, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৯০৬৯৫৫৬৮১
	টিম-৩	রাউজান	১০-০২-২০২০	২। এসএম আহসান হাবিব, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৭৬৩০৭৭৭৭৩
	টিম-৪	রাঙ্গুনিয়া	সোমবার	
	টিম-৩	আনোয়ারা	১১-০২-২০২০	টিম-৪ঃ
	টিম-৪	বার্ষখালী	মঙ্গলবার	১। শহীদুল ইসলাম, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৭১৬৫৯৮৭৮২
	টিম-৩	সাতকানিয়া	১২-০২-২০২০	২। মোঃ হাসান রশিদ, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মোবাইল নং: ০১৭৫৭২৫৮২৭৮
	টিম-৪	লোহাগড়া	বুধবার	
	টিম-৩	কর্ণফুলী	১৩-০২-২০২০	
	টিম-৪	চন্দনাইশ	বৃহস্পতিবার	

বিঃ দ্রঃ

১। প্রতিটি উপজেলায় ২টি করে Focus Group Discussion (FGD) পরিচালিত হবে। FGD এর মাধ্যমে উপজেলার প্রধান প্রধান শস্য বিন্যাসও প্রধান প্রধান শস্য চাষাবাদ সংক্রান্ত আয়-ব্যয়ের বিস্তারিত তথ্য সংগ্রহ করা হবে।

২। প্রতিটি FGD এর জন্য ৫ জন করে অগ্রগামী কৃষক বিভিন্ন ইউনিয়ন হতে নির্বাচন করতে হবে, যাঁরা উপজেলার প্রধান প্রধান শস্য বিন্যাসও প্রধান প্রধান শস্য চাষাবাদ সংক্রান্ত আয়-ব্যয়ের বিস্তারিত তথ্য প্রদান করতে পারবে।

৩। প্রথম FGD সকাল ১০:০০ ঘটিকায় এবং দ্বিতীয় FGD দুপুর ১২:০০ ঘটিকায় শুরু হবে।

৪। প্রতিটি FGD তে একজন করে SAAO উপস্থিত থাকতে হবে।

M. Islam ০৭/০২/২০২০

ক্রপ জোনিং প্রকল্পের বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
জনসংযোগ একাডেমি, সিলেক্ট
গুলশেন পার্ক, ঢাক্কা-১২০৫