



বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল

নতুন বিমান বন্দর সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫

কৃষিই সমৃদ্ধি

স্মারক নং: ১২.২০.০০০০.০১৫.১৪.০০১.২২-৭৬৬

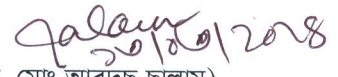
তারিখ: ১৩ মার্চ, ২০২৪ খ্রিঃ

পরিচালক
সরেজমিন উইং
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
খামারবাড়ি, ঢাকা-১২১৫

বিষয়ঃ কৃষির টেকসই উন্নয়নে 'খামারি' মোবাইল অ্যাপের ব্যবহার বৃদ্ধি এবং পানির সঠিক ব্যবহারের লক্ষ্যে Alternate Wetting and Drying (AWD) পদ্ধতির মাধ্যমে সেচ প্রদান গবেষণার আওতায় ৪০টি উপজেলায় 'খামারি' ব্যবহার বিষয়ক স্টেকহোল্ডারদের প্রশিক্ষণ আয়োজন ও কার্যক্রমে সহায়তা প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল কর্তৃক “Development of Upazila Land Suitability Assessment and Crop Zoning System of Bangladesh” Phase-II শীর্ষক প্রকল্প কর্তৃক স্থান/ইউনিয়ন/উপজেলা ভিত্তিক উপযোগী ফসল, ফসল বিন্যাস, সার সুপারিশ মালা এবং ফসল জোন এর তথ্য প্রদানের উদ্দেশ্যে GIS ভিত্তিক 'খামারি' মোবাইল অ্যাপ তৈরি করা হয়েছে। খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধি ও কৃষকের সর্বাধিক আয় নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে কৃষি উন্নয়ন সম্পর্কিত তথ্য দ্রুত প্রাপ্তির সুবিধার্থে প্রাথমিক পর্যায়ে মোবাইল অ্যাপ 'খামারি' ব্যবহারের উপর প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়েছে। ক্রপ জোনিং প্রকল্পের এসিস্ট্যান্ট সোসিও ইকোনমিস্ট জনাব মোঃ রিয়াজুল হক (মোবাইল - ০১৭০৭০৭৫৫৫৩) এর নেতৃত্বে উপজেলা পর্যায়ে মোবাইল অ্যাপ 'খামারি' ব্যবহারের উপর ৪০টি উপজেলায় (তালিকা সংযুক্ত) আগামী ২৪ মার্চ হতে ০৮ মে ২০২৪ খ্রিঃ পর্যন্ত বিভিন্ন কর্মদিবসে ৩টি প্রশিক্ষক দল পর্যায়ক্রমে প্রশিক্ষণ প্রদান করবেন (প্রতিটি উপজেলার সকল উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা এবং প্রদর্শনীর কৃষকসহ সমলয় প্রদর্শনীর/উপজেলার মোট অগ্রগামী কৃষক - ১৫ জন)। উল্লেখ্য, ইতোপূর্বে বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ৮৩টি উপজেলায় কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের আন্তরিক সহযোগিতায় মোবাইল অ্যাপ 'খামারি' ব্যবহারের উপর প্রশিক্ষণ সুষ্ঠুভাবে সম্পাদিত হয়েছে।

এমতাবস্থায়, 'খামারি' মোবাইল অ্যাপ ব্যবহারের উপর ৪০টি উপজেলায় প্রশিক্ষণ আয়োজন ও কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনে সংশ্লিষ্ট উপজেলা কৃষি কর্মকর্তাদের ক্রপ জোনিং প্রকল্পের প্রশিক্ষক/কর্মকর্তাদের সার্বিক সহযোগীতা প্রদানে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণে বিশেষভাবে অনুরোধ করা হলো।


(ড. মোঃ আবদুছ ছালাম)
সদস্য পরিচালক (শস্য) ও
কো-অর্ডিনেটর, ক্রপ জোনিং প্রকল্প

সংযুক্তি: ৪০টি উপজেলায় প্রশিক্ষণ পরিকল্পনা।
(সময়কালঃ ২৪ মার্চ হতে ০৮ মে ২০২৪ খ্রিঃ)।

অনুলিপি (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

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

সমগ্র বাংলাদেশের ৮টি বিভাগের ৩৫টি জেলার মোট ৪০টি উপজেলায় বিএআরসি'র কৃষির টেকসই উন্নয়নে 'খামারি' মোবাইল অ্যাপের ব্যবহার বৃদ্ধি এবং পানির সঠিক ব্যবহারের লক্ষে **Alternate Wetting and Drying (AWD)** পদ্ধতির মাধ্যমে সেচ প্রদান গবেষণার আওতায় তারিখসহ ৪০টি প্রশিক্ষণ কার্যক্রম সম্পাদনের পরিকল্পনা
(২৪ মার্চ হতে ০৮ মে ২০২৪ খ্রিঃ)

বিভাগ	জেলা	উপজেলা	প্রশিক্ষণ (বার/তারিখ)	স্লট নং
বরিশাল	১। ভোলা	লালমোহন	রবিবার, ২৪ মার্চ, ২০২৪	১
	২। ঝালকাঠি	ঝালকাঠি সদর	সোমবার, ২৫ মার্চ, ২০২৪	
	৩। ঝালকাঠি	রাজাপুর	বুধবার, ২৭ মার্চ, ২০২৪	
	৪। পটুয়াখালী	কলাপাড়া	বৃহস্পতিবার, ২৮ মার্চ, ২০২৪	
সিলেট	১। সুনামগঞ্জ	সুনামগঞ্জ সদর	রবিবার, ২৪ মার্চ, ২০২৪	২
	২। মৌলভীবাজার	মৌলভীবাজার সদর	সোমবার, ২৫ মার্চ, ২০২৪	
	৩। মৌলভীবাজার	রাজনগর	বুধবার, ২৭ মার্চ, ২০২৪	
	৪। হবিগঞ্জ	চুনারুঘাট	বৃহস্পতিবার, ২৮ মার্চ, ২০২৪	
রংপুর	১। ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর	রবিবার, ৩১ মার্চ, ২০২৪	৩
	২। নীলফামারী	সৈয়দপুর	সোমবার, ০১ এপ্রিল, ২০২৪	
	৩। রংপুর	তারাগঞ্জ	মঙ্গলবার, ০২ এপ্রিল, ২০২৪	
	৪। রংপুর	বদরগঞ্জ	বুধবার, ০৩ এপ্রিল, ২০২৪	
	৫। কুড়িগ্রাম	উলিপুর	বৃহস্পতিবার, ০৪ এপ্রিল, ২০২৪	
ঢাকা	১। নারায়নগঞ্জ	সোনারগাঁ	রবিবার, ৩১ মার্চ, ২০২৪	৪
	২। মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর	সোমবার, ০১ এপ্রিল, ২০২৪	
	৩। ফরিদপুর	নগরকান্দা	মঙ্গলবার, ০২ এপ্রিল, ২০২৪	
	৪। শরিয়তপুর	শরিয়তপুর সদর	বুধবার, ০৩ এপ্রিল, ২০২৪	
	৫। কিশোরগঞ্জ	বাজিতপুর	বৃহস্পতিবার, ০৪ এপ্রিল, ২০২৪	
রাজশাহী	১। বগুড়া	শেরপুর	রবিবার, ২১ এপ্রিল, ২০২৪	৫
	২। বগুড়া	বগুড়া সদর	সোমবার, ২২ এপ্রিল, ২০২৪	
	৩। নওগাঁ	রানীনগর	মঙ্গলবার, ২৩ এপ্রিল, ২০২৪	
	৪। রাজশাহী	গোদাগাড়ী	বুধবার, ২৪ এপ্রিল, ২০২৪	
	৫। নাটোর	নলডাঙ্গা	বৃহস্পতিবার, ২৫ এপ্রিল, ২০২৪	
চট্টগ্রাম	১। নোয়াখালী	কোম্পানীগঞ্জ	রবিবার, ২১ এপ্রিল, ২০২৪	৬
	২। নোয়াখালী	সুবর্ণ চর	সোমবার, ২২ এপ্রিল, ২০২৪	
	৩। ফেনী	পরশুরাম	মঙ্গলবার, ২৩ এপ্রিল, ২০২৪	
	৪। চট্টগ্রাম	পটিয়া	বুধবার, ২৪ এপ্রিল, ২০২৪	
	৫। কক্সবাজার	টেকনাফ	বৃহস্পতিবার, ২৫ এপ্রিল, ২০২৪	
ময়মনসিংহ	১। জামালপুর	সরিষাবাড়ী	বুধবার, ২৮ এপ্রিল, ২০২৪	৭
	২। জামালপুর	দেওয়ানগঞ্জ	বুধবার, ২৯ এপ্রিল, ২০২৪	
	৩। নেত্রকোনা	বারহাট্টা	বুধবার, ৩০ এপ্রিল, ২০২৪	
ঢাকা	৪। গোপালগঞ্জ	কোটালীপাড়া	বৃহস্পতিবার, ০২ মে, ২০২৪	
খুলনা	১। কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর	রবিবার, ০৫ মে, ২০২৪	৮
	২। মাগুরা	মাগুরা সদর	সোমবার, ০৬ মে, ২০২৪	
	৩। যশোর	চৌগাছা	মঙ্গলবার, ০৭ মে, ২০২৪	
	৪। খুলনা	ডুমুরিয়া	বুধবার, ০৮ মে, ২০২৪	
	৫। সাতক্ষীরা	সাতক্ষীরা সদর	বৃহস্পতিবার, ০৯ মে, ২০২৪	
চট্টগ্রাম	১। লক্ষীপুর	লক্ষীপুর সদর	রবিবার, ০৫ মে, ২০২৪	৯
	২। কুমিল্লা	বরুয়া	সোমবার, ০৬ মে, ২০২৪	
রাজশাহী	৩। পাবনা	পাবনা সদর	বুধবার, ০৮ মে, ২০২৪	

১৬/০৬/২০২৪
(মোঃ রিয়াজুল হক)
এসিস্ট্যান্ট সোশিও ইকোলমিস্ট
ক্রপ জেনিৎ প্রকল্প, বিএআরসি
ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।