



কৃষি সমৃদ্ধি

# বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল

নতুন বিমানবন্দর সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা- ১২১৫

স্মারক নং: ১২.২০.০০০০.০০৯.২৫.০০১.১৫ ৩০৫২

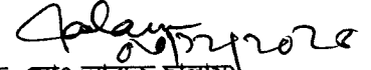
তারিখ: ০৬/১২/২০২৫ খ্রি.

মহাপরিচালক  
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট (বি)  
জয়দেবপুর, গাজীপুর।

**বিষয়ঃ বি কর্তৃক উদ্ভাবিত হাইব্রিড খান এর জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষক প্রশিক্ষণ (টিওটি) কর্মসূচিতে রিসোর্স পার্সন মনোনয়ন প্রদান প্রসঙ্গে।**

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট কর্তৃক উদ্ভাবিত হাইব্রিড খান এর জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি হস্তান্তরের লক্ষ্যে বিএআরসি'র প্রযুক্তি হস্তান্তর ও মনিটরিং ইউনিট কর্তৃক ৩ (তিন) দিনব্যাপী একটি টিওটি প্রশিক্ষণ আয়োজনের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। প্রশিক্ষণটি আগামী ৪-৬ জানুয়ারি ২০২৬ খ্রিঃ তারিখে কনফারেন্স রুম, সার্ক কৃষি কেন্দ্র, বিএআরসি'তে প্রতিদিন সকাল ৯.৩০ ঘটিকা হতে বিকাল ৫.০০ ঘটিকা পর্যন্ত চলবে। উক্ত প্রশিক্ষণে ২৫ (পঁচিশ) জন উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা/সমমানের কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করবেন।

উক্ত প্রশিক্ষণে আপনার প্রতিষ্ঠান হতে বিষয় ভিত্তিক (সংযুক্তি-১) অভিজ্ঞতা সম্পন্ন পাঁচজন (০৫) বিজ্ঞানীকে (প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তার নীচে নয়) মনোনয়ন প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো। এছাড়া প্রশিক্ষনার্থীদের মাঝে প্রশিক্ষণ ম্যানুয়েল বিতরণের জন্য সংযুক্ত প্রশিক্ষণের বিষয় অনুযায়ী আপনার মনোনীত বিজ্ঞানী কর্তৃক প্রস্তুতকৃত লেকচার শীট (৬ পৃষ্ঠার উর্ধ্বে নয়) আগামী ২০ ডিসেম্বর/২০২৫ তারিখের মধ্যে হার্ডকপি এবং সফটকপি প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো। (Email: anowarulbarc@gmail.com)



(ড. মোঃ আবদুহু হালাম)

নির্বাহী চেয়ারম্যান (রু. দা)

ই-মেইল: ec.barc@barc.gov.bd

ফোন: +৮৮০২-৪১০২৫২৫২

**সংযুক্তি-১: প্রশিক্ষণের বিসয়সমূহ।**

**জনসিপি: (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)**

১. সদস্য পরিচালক (শস্য), বিএআরসি, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।

২. পরিচালক (গবেষণা), বি, জয়দেবপুর, গাজীপুর।

৩. পরিচালক (কম্পিউটার ও জিআইএস), বিএআরসি, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫ (ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধ করা হলো)।

৪. পরিচালক (জনশক্তি ও প্রশিক্ষণ ইউনিট), বিএআরসি, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।

৫. পরিচালক (টিটিএমইউ), বিএআরসি, ঢাকা-১২১৫।

৬. অফিস কপি।

ফোন: +৮৮ ০২-৪১০২৫২৫২; ফ্যাক্স: +৮৮ ০২- ২২২২৪২৬৪৬

ই-মেইল: ec-barc@barc.gov.bd, info@barc.gov.bd; ওয়েবসাইট: www.barc.gov.bd

হাইব্রিড ধানের জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষক প্রশিক্ষণ

অংশগ্রহণকারী: উপজেলা কৃষি কর্মকর্তা/ সমমানের কর্মকর্তাগণ

তারিখ: ৪-৬ জানুয়ারী ২০২৬ খ্রিঃ

স্থান: কনফারেন্স রুম, সার্ক কৃষি কেন্দ্র, বিএআরসি

ক্র. নং	বিষয়	মূল আলোচনা	সেশন (ঘণ্টা)
০১	(ক) হাইব্রিড ধান প্রযুক্তির মৌলিক ধারণা ও বীজ উৎপাদন ইকোসিস্টেম (খ) হাইব্রিড ধানের বীজ উৎপাদনের কৌশল ও সংরক্ষণ।	(ক) হাইব্রিড ধানের বীজ উৎপাদনের বৈজ্ঞানিক ভিত্তি ও প্রক্রিয়া। (খ) বীজ উৎপাদন, জাত নির্বাচন, বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সঠিকভাবে সংরক্ষণ পদ্ধতি।	০২
০২	(ক) হাইব্রিড ধানের আধুনিক বীজতলা তৈরি ও ব্যবস্থাপনা (খ) হাইব্রিড ধান উৎপাদনে সার, পানি ও আগাছা ব্যবস্থাপনা	(ক) মানসম্মত বীজতলা তৈরির বিভিন্ন ধাপ ও পরিচর্যা। (খ) সারের সঠিক প্রয়োগ, সেচের কৌশল, আগাছা দমন ও ফসল বৃদ্ধির বিভিন্ন পর্যায় নিয়মিত পর্যবেক্ষণ।	০২
০৩	হাইব্রিড ধানের পোকামাকড় নিয়ন্ত্রণ ও ব্যবস্থাপনা	প্রধান প্রধান পোকামাকড়ের নিয়ন্ত্রণ ও (যেমন- ব্রাউন প্ল্যান্ট হপার, স্টেম বোরার.. ইত্যাদি) সমন্বিত দমন পদ্ধতি (ভৌত, জৈবিক ও রাসায়নিকভাবে নিয়ন্ত্রণ)	০২
০৪	হাইব্রিড ধানের রোগবলাই নিয়ন্ত্রণ ও ব্যবস্থাপনা	প্রধান প্রধান রোগসমূহ (যেমন- ব্যাকটেরিয়াল লিফ ব্লাইট, শীথ ব্লাইট, লিফ ব্লাস্ট, টুংরো ইত্যাদি) নিয়ন্ত্রণ ও ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি।	০২
০৫	ফসল সংগ্রহোত্তর ব্যবস্থাপনা ও ফলন নিরূপণ	সঠিক সময়ে ধান কাটা, মাড়াই, শুকানো, সংরক্ষণ, অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ।	০১



০২.১২.২০২৫