

**২০১৬ সালের বাৎসরিক কর্মপরিকল্পনা**

ক্রমিক নং	বিষয়/ক্ষেত্র	প্রস্তাবিত বিষয় (গৃহীতব্য কাজের নাম)	বাস্তবায়ন কাল		দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুণগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কি না তা পরিমাপের মানদণ্ড)
			শুরুর তারিখ	সমাপ্তির তারিখ			
১.	প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	চিনি জাতীয় ফসল (ইক্ষু, তাল, খেজুর, গোলপাতা ও সুগারবিট ) উৎপাদন কারী কৃষকদের তালিকা প্রস্তুতকরণ ডাটাবেজ তৈরী।	০১ মার্চ ২০১৬	৩১ মে ২০১৬	প্রশিক্ষণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তর বিভাগ এবং অনফার্ম গবেষণা বিভাগের বিজ্ঞানী ও ফোকাল পয়েন্ট	বিএসআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ কৃষকদের মাঝে বিস্তার সহজ ও দ্রুত হবে।	ফলন বৃদ্ধি পাওয়া ও আর্থিক ভাবে কৃষক বেশী লাভবান হওয়া
		চিনিযুক্ত সকল ফসল উৎপাদন উপযোগী এলাকার কৃষক ও অন্যান্য প্রতিষ্ঠানে (বিএসএফিইসি ডিএই, এনজিও) কর্মরত সম্প্রসারণ কর্মীদের ই- মেইল ও মোবাইল নম্বর যুক্ত তালিকা প্রস্তুতকরণ এবং সময়মত তাদেরকে নতুন প্রযুক্তি সম্পর্কে অবহিতকরণ।	০১ জুন ২০১৬	৩০ অক্টো. ২০১৬	প্রশিক্ষণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তর বিভাগের বিজ্ঞানীবৃন্দ।	চিনি জাতীয় ফসল উৎপাদন কলাকৌশল দ্রুত এবং খুব সহজে কৃষক জানতে পারবে।	ফলন বৃদ্ধি পাবে সেই সাথে চিনি বা গুড়ের পরিমাণ বৃদ্ধি পাবে
২.	দাপ্তরিক অভ্যন্তরীণ কর্মক্রিয়ার উন্নয়ন	অভ্যন্তরীণ ই-সেবা এবং ই-ফাইলিং কার্যক্রম নিশ্চিত করণ	০১ জুলাই	৩১ ডিসেম্বর	আইসিটি ফোকাল পয়েন্ট	দাপ্তরিক আদেশ, বিজ্ঞপ্তি ইত্যাদি দ্রুত বিতরণ।	চিঠিপত্র বিতরণে ডিজিটাল স্মারক নং এর ব্যবহার
		বিএসআরআই এর সকল আঞ্চলিক ও উপকেন্দ্র সমূহে ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট লাইন সংযোগ স্থাপন	০১ মার্চ ২০১৬	০১ জুন ২০১৬	আইসিটি সেলের সদস্য	ইন্টারনেট, ই-মেইল, ওয়েব ব্যবহার সহজীকরণের মাধ্যমে গবেষণা কর্মকান্ডের উন্নয়ন	গবেষণা ও দাপ্তরিক কর্মকান্ড দ্রুততার সাথে সম্পাদন
		প্রধান কেন্দ্রের সাথে সকল আঞ্চলিক ও উপকেন্দ্র সমূহে আন্তঃকানেকটিভিটির ব্যবস্থাকরণ।	০১ মার্চ ২০১৬	০১ জুন ২০১৬	আইসিটি সেলের সদস্য	ই-সেবা, ই-ফাইল ইত্যাদি ব্যবহার সহজীকরণের মাধ্যমে প্রধান কেন্দ্রের সাথে সার্বক্ষণিক যোগাযোগ রক্ষা	গবেষণা ও দাপ্তরিক কর্মকান্ড দ্রুততার সাথে সম্পাদন
		কর্মকর্তা-কর্মচারীদের কম্পিউটার এর সহজ ব্যবহার, ইন্টারনেট এর কার্যকরী ব্যবহার, ইউনিকোড এর মাধ্যমে লিখন ইত্যাদি বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান	০১ এপ্রিল ২০১৬	০১ সেপ্টে. ২০১৬	প্রশিক্ষণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তর বিভাগের বিজ্ঞানীবৃন্দ এবং আইসিটি সেলের কর্মকর্তা	ই-সেবা, ই-ফাইল , সোশ্যাল মিডিয়ার কার্যকরী ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	দাপ্তরিক সকল নোট, দপ্তরাদেশ রিপোর্ট, জার্নাল, পাবলিকেশন ইত্যাদি প্রকাশে ইউনিকোডের ব্যবহার

৩.	নাগরিক সেবা সহজীকরণ	হেল্প-ডেস্ক তৈরীর মাধ্যমে সেবা প্রদান	০১ জুলাই ২০১৬	৩১ ডিসেম্বর ২০১৬	প্রশাসন বিভাগ ও আইসিটি সেলের কর্মকর্তা	বিএসআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি, ফসলের নতুন জাত প্রাপ্তি, দাপ্তরিক যে কোন বিষয়ে প্রয়োজনীয় তথ্য সমূহ সহজে ও কম সময়ে প্রাপ্তি	দপ্তরের সকল কর্মকান্ড সম্পাদন দ্রুত হবে, জনগণের ভোগান্তি লাঘব হবে।
		বিএসআরআই প্রযুক্তি ভান্ডার উদ্ভাবন	০১ এপ্রিল ২০১৬	৩১ ডিসেম্বর ২০১৬	ফোকাল পয়েন্ট ও আইসিটি সেল এর সদস্য	বিএসআরআই প্রযুক্তি সমূহ, চিনি জাতীয় সকল ফসলের উৎপাদন কৌশল মোবাইলে ইন্টারনেট সংযোগ ছাড়াই পাওয়া যাবে।	ফলন বাড়বে, চিনি/গুড় বেশী হবে, অফিসে কৃষকদের যাতায়াত কমবে
৪.	প্রযুক্তি উদ্ভাবন	বিএসআরআইএর ১১টি বিভাগে চিনি জাতীয় ফসলের চাষাবাদ কলাকৌশল, পোস্ট হারভেস্ট প্রযুক্তি ইত্যাদি সহজ, সুন্দর ও দেশের সার্বিক কল্যাণে এই ফসলের আরও গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখার মত প্রযুক্তি আবিষ্কার।	০১ মার্চ ২০১৫	৩১ ডিসেম্বর ২০১৫	সংশ্লিষ্ট বিভাগের বিজ্ঞানীবৃন্দ	চিনি জাতীয় ফসলের চাষাবাদের ক্ষেত্র বৃদ্ধি পাবে। ফসলের ফলন ও গুণগত মান বাড়বে।	ফলন বাড়বে, দেশে চিনি ও গুড়ের চাহিদা পূরণের হার বাড়বে

### ২০১৫ সালের কর্মপরিকল্পনার বাৎসরিক প্রতিবেদন

ক্রমিক নং	বিষয়/ক্ষেত্র	প্রস্তাবিত বিষয় (গৃহীতব্য কাজের নাম)	বাস্তবায়ন কাল		দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা	প্রত্যাশিত ফলাফল (কাজটি সম্পন্ন হলে গুণগত বা পরিমাণগত কি পরিবর্তন আসবে)	পরিমাপ (প্রত্যাশিত ফলাফল তৈরী হয়েছে কি না তা পরিমাপের মানদণ্ড)	বাস্তবায়ন অবস্থা (হ্যাঁ/না)
			শুরুর তারিখ	সমাপ্তি তারিখ				
১.	প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	বিএসআরআই উদ্ভাবিত ইক্ষু প্রযুক্তির বিবরণী সম্বলিত “ইক্ষু প্রযুক্তির হ্যান্ড বুক” এর ই-বুক তৈরী।	১ জুলাই ২০১৫	১ আগষ্ট ২০১৫	ড. সমজিৎ কুমার পাল, প্রকল্প পরিচালক ও ফোকাল পয়েন্ট। মো. মুনির হোসেন, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও সদস্য, আইসিটি সেল	বিএসআরআই এর ওয়েবসাইট ( <a href="http://www.bsri.gov.bd">www.bsri.gov.bd</a> ) এ প্রতিবেদন ও প্রকাশনা নামক সেবাবক্সে দেয়া আছে যা হতে প্রযুক্তিসমূহ কৃষকদের মাঝে বিস্তার সহজ ও দ্রুত হবে।	ইক্ষু উৎপাদনকারী সহ অন্যান্য সংস্থা প্রযুক্তির তথ্য সমূহ সহজে অনলাইনে পেয়ে অধিক উপকৃত হচ্ছে	হ্যাঁ
		গবেষণা পর্যায়ে সুগারবীট চাষাবাদের অগ্রগতি সমূহের প্রতিবেদন ই-বুক আকারে তৈরী	১ সেপ্টেঃ ২০১৫	২০ সেপ্টেঃ ২০১৫	মো. মুনির হোসেন, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও সদস্য, আইসিটি সেল	ওয়েবসাইট এ প্রতিবেদন ও প্রকাশনা নামক সেবাবক্সে লিফলেট ও বুকলেট মেন্যুতে দেয়া আছে। যা হতে প্রযুক্তিসমূহ কৃষকদের মাঝে বিস্তার	ইক্ষু উৎপাদনকারী সহ অন্যান্য সংস্থা প্রযুক্তির তথ্য সমূহ সহজে অনলাইনে	হ্যাঁ

						সহজ ও দ্রুত হবে।	পেয়ে অধিক উপকৃত হচ্ছে	
২.	নাগরিক সেবা সহজীকরণ	আখের রোগ ও পোকামাকড়ের আক্রমণ হতে দমন মূলক ব্যবস্থাপনার পৃথক ক্যালেন্ডার তৈরী করা হয়েছে	০১ অক্টো. ২০১৫	০১ নভে. ২০১৫	কীটতত্ত্ব ও রোগতত্ত্ব বিভাগের কর্মকর্তাবৃন্দ	আখ রোপন থেকে শুরু করে কর্তন পর্যন্ত রোগ ও পোকামাকড়ের আক্রমণ হতে রক্ষার জন্য কখন কি কি করতে হবে তা সহজেই পালন করা যাচ্ছে।	আখের উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে, রোগ ও পোকামুক্ত আখের প্লটের সংখ্যা বেড়েছে	হ্যাঁ
৩.	ফসলের নতুন জাত উদ্ভাবন পক্রিয়া	বীজ প্রত্যায়ন এজেন্সির সদস্যদের উপস্থিতিতে I-157-07 আখের ক্রোনটির মাঠ মূল্যায়ন করা হয়েছে	১০ অক্টো. ২০১৫	৩১ ডিসে. ২০১৫	প্রজনন বিভাগের কর্মকর্তাবৃন্দ	জাতীয় বীজ বোর্ডের চাহিদা অনুযায়ী চূড়ান্ত নির্বাচিত ক্রোনের মাঠ মূল্যায়ন সম্পন্ন করে তা জাত হিসাবে অবমুক্ত করার জন্য টেকনিক্যাল কমিটিতে উপস্থাপন	বন্যা, খরা, জলাবদ্ধতা সহিষ্ণু রোগ-পোকামুক্ত আখের নতুন আরও একটি জাত চাষাবাদ	হ্যাঁ
৪.	দাপ্তরিক অভ্যন্তরীণ কর্মপক্রিয়ার উন্নয়ন	বিএসআরআই এর ৭০ জন বিজ্ঞানী-কর্মকর্তা এবং ৮০ জন কর্মচারীদের কম্পিউটার এর ব্যবহার ও ই-গভার্নেন্স এর উপর প্রাথমিক ধারণা মূলক ০১দিন মেয়াদী প্রশিক্ষণ প্রদান	১৫ এপ্রিল ২০১৫	২২ মে ২০১৫	প্রশিক্ষণ বিভাগের কর্মকর্তাবৃন্দ	দাপ্তরিক বিভিন্ন কর্মকান্ডে কম্পিউটার ব্যবহার করে কম সময়ে গবেষণা রিপোর্ট তৈরী, উপস্থাপন, নথি লিখা ইত্যাদি সম্পন্ন করা।	গবেষণা সম্প্রসারণ ও পর্যালোচনা সভায় গবেষণা লব্ধ ফলাফল প্রতিবেদন উপস্থাপন, প্রশাসনিক নোট দপ্তরাদেশ, বিজ্ঞপ্তি তৈরী	হ্যাঁ