



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক, বাংলাদেশ বন গবেষণা ইন্সটিটিউট (বি এফ আর আই)

এবং

সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৫
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৬
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৮
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৯

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Department/Organization)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট বিগত তিন বছরে গবেষণা কর্মসূচি বাস্তবায়নের মাধ্যমে ১২ টি প্রযুক্তি উদ্ভাবন করেছে। ২৪ টি ঔষধি উদ্ভিদের জার্মপ্লাজম সংগ্রহ ও সংরক্ষণ, শ্বেতচন্দনের নার্সারি ও বাগান উত্তোলন কৌশল উদ্ভাবন ও বাগান উত্তোলনের লক্ষ্যে ৫টি হোস্ট প্লান্ট যেমন-অরহর, ঝাউ, নিশিন্দা, কালোকড়ই ও বকুল উপযোগী হিসেবে চিহ্নিত করা হয়েছে। উচ্চ ফলনশীল বাঁশের ৩টি নতুন লাইন **BFRI Bamboo line BB1, BS1** এবং **BN1** উদ্ভাবন করা হয়েছে এবং মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণের কার্যক্রম চলমান রয়েছে। নিম্ন মড়কের সাথে সংশ্লিষ্ট ৭টি ছত্রাক ও ২ টি পোকা শনাক্ত করা হয়েছে। পরিবেশ বান্ধব বাঁশের যোজিত আসবাব ও পার্টিকেলবোর্ড তৈরির কৌশল উদ্ভাবন করা হয়েছে। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট এর এ পর্যন্ত দেশে ও বিদেশে প্রকাশিত মোট ১১৩৭ টি গবেষণা নিবন্ধ এর সারসংক্ষেপ ও ৬৬ টি প্রযুক্তি সম্বলিত বই **Research Achievement of Bangladesh Forest Research Institute** এর মোড়ক উন্মোচন করা হয়েছে যা গবেষণা ক্ষেত্রে ভূমিকা রাখবে। প্রযুক্তিসমূহ মাঠ পর্যায়ে কর্মশালা ও মেলার মাধ্যমে জনসাধারণকে অবহিত করা এবং সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য প্রযুক্তিসমূহ প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়ায় প্রচার, গবেষণালব্ধ ফলাফল জার্নাল, বুলেটিন, লিফলেট ও ফোল্ডারের মাধ্যমে প্রকাশ করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

গবেষণা কার্যক্রমসমৃদ্ধভাবে পরিচালনার জন্য গবেষকদের দক্ষতা বৃদ্ধি ও উচ্চতর প্রশিক্ষণ এবং ল্যাবরেটরির আধুনিকায়ন প্রয়োজন। প্রধান কার্যালয় ও মাঠ পর্যায়ে অবকাঠামো উন্নয়ন ও জনবল বৃদ্ধি করা। বাস্তবতার আলোকে নতুন কর্মসূচিগ্রহণের জন্য উন্নয়ন ও পরিকল্পনা বিভাগ, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, সামাজিক বন বিভাগ, প্রযুক্তি হস্তান্তর বিভাগ ও জলবায়ু পরিবর্তনজনিত অভিযোজন গবেষণা বিভাগ খোলা অবশ্যিক।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

প্লাসট্রি নির্বাচনের মাধ্যমে বাগান সৃজন করা হবে যা বনের উৎপাদন বৃদ্ধিতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। বাণিজ্যিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ ভেষজ উদ্ভিদ সংরক্ষণ, পরীক্ষামূলক বাগান ও বাজারজাতকরণে যুগোপযোগী গবেষণা কর্মকান্ড গ্রহণ। দেশের উত্তরাঞ্চলে বাঁশের উৎপাদন বৃদ্ধি ও বাঁশের পণ্য উৎপাদনের লক্ষ্যে স্থানীয় জনগণকে প্রশিক্ষণ প্রদান। পরিবেশ দূষণ রোধের জন্য পাল্ল মিলে উৎপাদিত তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ করা। উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণ করার জন্য বিভিন্ন প্রশিক্ষণ, কর্মশালা ও সেমিনার ইত্যাদির আয়োজন এবং বিজ্ঞাপন ও প্রকাশনার মাধ্যমে গবেষণালব্ধ ফলাফল সম্প্রচার করা হবে।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- বাঁশের উন্নতমানের কক্ষিকলম ও টিস্যু কালচারের মাধ্যমে উদ্ভাবিত বিভিন্ন প্রজাতির বাঁশের ২৩,০০০ চারা উৎপাদন ও বিতরণ
- জলবায়ু পরিবর্তন ও অন্যান্য কারণে বন ও বনজসম্পদ বিপর্যয় ও ভূমিক্ষয়রোধকল্পে বাঁশের চারা লাগানো
- সংরক্ষিত বনাঞ্চলের ইকোসিস্টেম মূল্যায়ন (Ecosystem Valuation) করা
- সংরক্ষিত বনাঞ্চল এবং তৎসলগ্ন গ্রামগুলোতে বাঁশ সম্পদের জরিপ এবং কার্বন ধারণের পরিমাণ নির্ণয়
- সুন্দরবনের ভেজিটেশন এবং রিজেনারেশনের অবস্থা পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে সুন্দরবনের উদ্ভিদের অবস্থা সম্পর্কে অবগত হওয়া
- সংরক্ষিত বনাঞ্চলে উদ্ভিদের রিজেনারেশনের হার নির্ণয়ের মাধ্যমে সংরক্ষিত বনাঞ্চলের ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনায় সহায়তা করা
- বিলুপ্তপ্রায় উদ্ভিদ প্রজাতির মানসম্পন্ন বীজের উৎস সৃষ্টির লক্ষ্যে ৫ হেক্টর গবেষণামূলক বাগান সৃজন
- বাঁশের কম্পোজিট প্যানেল ব্যবহার করে যুগোপযোগী ডিজাইন সমৃদ্ধ উন্নতমানের আসবাবপত্র, দরজা এবং পার্টিশন তৈরি
- বাঁশের ভৌত ও যান্ত্রিক গুণাগুণ নির্ণয়ের মাধ্যমে আসবাবপত্রের আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি করা
- সুপার হাইড্রোফোবিক রাসায়নিক প্রলেপ উদ্ভাবনের মাধ্যমে আসবাবপত্রের আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি
- ১০০০ এর অধিক বনজ উদ্ভিদ প্রজাতির বিস্তারিত বর্ণনাসহ গ্রন্থ প্রকাশ করা।

প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

পরিচালক, বাংলাদেশ বন গবেষণা ইন্সটিটিউট (বি এফ আর আই)

এবং

সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২৩ সালের মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

বন ও বনজ সম্পদের টেকসই উন্নয়ন ও জলবায়ু পরিবর্তনজনিত অভিঘাত মোকাবেলায় মানসম্মত গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনার মাধ্যমে প্রতিষ্ঠানকে বিশ্বমানে রূপান্তর করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

দেশের বন ও বনজ সম্পদের সংরক্ষণ, জলবায়ু সহনশীল প্রজাতি নির্বাচন, টেকসই ব্যবস্থাপনা, উৎপাদন বৃদ্ধি ও সুষ্ঠু ব্যবহারের লক্ষ্যে লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন এবং উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ ভোক্তাগোষ্ঠিকে অবহিতকরণ।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. বীজের গুণগত মান উন্নয়ন এবং বন ও বনজ সম্পদের উৎপাদন বৃদ্ধি বিষয়ক গবেষণা
২. জলবায়ু পরিবর্তনজনিত কারণে বনজ সম্পদের বিপর্যয় রোধ, বনজ বৃক্ষের বৃদ্ধির হার ও পরিমাণ নিরূপণ, মৃত্তিকার গুণাগুণ উন্নয়ন, নার্সারি ও বন বাগানে পোকামাকড় ও রোগ-বলাই দমন এবং জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ, উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা
৩. কাঠ, বাঁশ, বেত ও ভেষজ উদ্ভিদসহ অন্যান্য সম্পদের গুণগত মান উন্নয়ন, ব্যবস্থাপনা, সুষ্ঠু ব্যবহার ও বাণিজ্যিক পণ্য উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা
৪. বন বিষয়ক বিভিন্ন গবেষণা লব্ধ ফলাফল প্রকাশ এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. মাতৃবৃক্ষ নির্বাচন, বীজ উৎপাদন এলাকা চিহ্নিতকরণ, গুণগতমান সম্পন্ন বীজ হতে চারা উৎপাদন বৃদ্ধির উপর গবেষণা
২. নার্সারি, বন বাগান ও ঔষধি উদ্ভিদের পোকামাকড় ও রোগ বলাই দমন বিষয়ক গবেষণা
৩. বিলুপ্ত প্রায় কাষ্ঠল উদ্ভিদের নার্সারি ও বনায়ন কৌশল উদ্ভাবন এবং সংরক্ষণী প্লট সৃষ্টি করা
৪. বাঁশ, বেত ও ভেষজ উদ্ভিদসহ অকাষ্ঠল ও অর্থকরী বনজ সম্পদের উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা
৫. কৃষিকলম ও টিস্যু কালচারের মাধ্যমে বাঁশের বংশ বিস্তার ও বিলুপ্ত প্রায় গাছের সংরক্ষণে গবেষণা কার্যক্রম
৬. সুন্দরবনের পরিবেশ, প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও উন্নয়ন ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা
৭. উপকূলীয় অঞ্চলে জলবায়ু অভিঘাত জনিত প্রভাবের সাথে সামঞ্জস্য রেখে বনসৃজন ও স্থানীয় জনগণের আর্থসামাজিক উন্নয়ন বিষয়ক গবেষণা
৮. প্রাকৃতিক বনে উদ্ভিদ ও মাটির কার্বনের পরিমাণ নির্ণয়
৯. সংরক্ষিত বনাঞ্চলের ইকোসিস্টেম মূল্যায়ন (Ecosystem Valuation) করা
১০. সম্পূর্ণ বৃক্ষে উন্নতমানের আগর রেজিন সঞ্চয়ন প্রযুক্তি উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা
১১. জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও উন্নয়ন ব্যবস্থাপনা বিষয়ে গবেষণা
১২. কাঠ ও অন্যান্য বনজ সম্পদের মান উন্নয়ন, সুষ্ঠু ব্যবহার ও বাণিজ্যিক পণ্য উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা
১৩. ১০০০ এর অধিক বনজ উদ্ভিদ প্রজাতির বিস্তারিত বর্ণনাসহ গ্রন্থ প্রকাশ করা।

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
বীশের ব্যাপক বংশবিস্তারের লক্ষ্যে কষ্টিকলম ও টিস্যু কালচারের মাধ্যমে চারা উৎপাদন	উৎপাদিত চারা	সংখ্যা	২০২০০	২১৫০০	২৩০০০	২৪০০০		পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় এবং বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	অষ্টম পঞ্চমবার্ষিক পরিকল্পনা
বিলুপ্তপ্রায় ৫টি দেশীয় প্রজাতির মানসম্পন্ন বীজের জন্য বাগান সৃজন	সৃজিত বাগানের আয়তন	হেক্টর		৫	৫			পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় এবং বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	অষ্টম পঞ্চমবার্ষিক পরিকল্পনা

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] বীজের গুণগত মান উন্নয়ন এবং বন ও বনজ সম্পদের উৎপাদন বৃদ্ধি বিষয়ক গবেষণা	২৫	[১.১] সুন্দরবনের ভেজিটেশন এবং রিজেনারেশনের অবস্থা পর্যবেক্ষণের জন্য প্লট স্থাপন	[১.১.১] স্থাপনকৃত নমুনা প্লট	সমষ্টি	প্লট সংখ্যা	৩	৩৩	৪১	৫০	৪৮	৪৬	৪৪	৪২	৫৫	
		[১.২] ট্রায়াল প্লট স্থাপনের মাধ্যমে উপকূলীয় অঞ্চলে সাদা ও মরিচা বাইনের বেঁচে থাকার হার এবং বর্ধনহার নিরূপণ	[১.২.১] ট্রায়াল প্লটের জন্য উত্তোলিত চারা	সমষ্টি	সংখ্যা	২		৯০০০	৯০০০	৮৫০০	৮০০০	৭৫০০	৭০০০	৯০০০	
			[১.২.২] স্থাপনকৃত ট্রায়াল প্লট	সমষ্টি	প্লট সংখ্যা	২		১২	১২	১০	৮	৬		১২	
		[১.৩] টেকনাফ বন্যপ্রাণী অভয়ারণ্য এবং তৎসলগ্ন গ্রামগুলোতে বাঁশ সম্পদের জরিপ এবং কার্বন ধারণের পরিমাণ নির্ণয়	[১.৩.১] জরিপকৃত বাঁশ ও নির্ণীত কার্বনের পরিমাণ	সমষ্টি	প্লট সংখ্যা	৩			১০০	৯০	৮০	৭০	৬০		

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
		[১.৪] ঝাউ গাছের গাণিতিক ভলিযুম টেবল উন্নয়ন	[১.৪.১] উন্নয়নকৃত ভলিযুম টেবল	সমষ্টি	গাছের সংখ্যা	২			২০০	১৯০	১৮০	১৭০	১৬০		
		[১.৫] বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকায়/নার্সারিতে রেইনট্রি মড়কের জন্য দায়ী pest/pathogen শনাক্তকরণের জন্য জরিপ	[১.৫.১] সম্পাদিত জরিপ	সমষ্টি	জরিপ সংখ্যা	৩	৩	৩	৪	৩	২				
		[১.৬] চট্টগ্রাম জেলার উপকূলীয় এলাকায় মৃত্তিকা ক্ষয়রোধে বাঁশ বনায়নের উপর প্রভাব নিরূপণ	[১.৬.১] স্থাপনকৃত প্লট	সমষ্টি	প্লট সংখ্যা	৩			৪	৩	২	৬	৬		
		[১.৭] লাউয়াছড়া জাতীয় উদ্যানের ইকোসিস্টেম পরিষেবাসমূহের অর্থনৈতিক মূল্যমান নির্ধারণের জন্য জরিপ	[১.৭.১] সম্পাদনকৃত জরিপ	সমষ্টি	জরিপ সংখ্যা	২			৪	৩	২	১			
		[১.৮] শেখ জামাল ইনানী ন্যাশনাল পার্কে রিজেনারেশনের হার নির্ণয়ের জন্য জরিপ	[১.৮.১] সম্পাদনকৃত জরিপ	সমষ্টি	জরিপ সংখ্যা	২			৪	৩	২	১			
		[১.৯] কাদিগড় ন্যাশনাল পার্কে বিদ্যমান বিভিন্ন প্রজাতির বন্যপ্রাণীর সংখ্যা জরিপ	[১.৯.১] সম্পাদনকৃত জরিপ	সমষ্টি	জরিপ সংখ্যা	৩			৬	৫	৪	৩	২		

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[২] জলবায়ু পরিবর্তনজনিত কারণে বনজ সম্পদের বিপর্যয় রোধ, বনজ বৃক্ষের বৃদ্ধির হার ও পরিমাণ নিরূপণ, মৃত্তিকার গুণাগুণ উন্নয়ন, নার্সারি ও বন বাগানে পোকামাকড় ও রোগ-বালাই দমন এবং জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ, উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা	১৮	[২.১] বিলুপ্তপ্রায় ৫টি দেশীয় প্রজাতির মানসম্পন্ন বীজের জন্য বাগান সৃজন	[২.১.১] সৃজিত বাগানের আয়তন	সমষ্টি	হেক্টর	৬			৫	৪	৩	২	১	৫	
		[২.২] প্রতিষ্ঠিত বাগানে (৫-১৫ বছর) সিলভিকালচারাল কৌশল প্রয়োগের মাধ্যমে গাছের বৃদ্ধির হার মূল্যায়ন	[২.২.১] কৌশল প্রয়োগকৃত এলাকার আয়তন	সমষ্টি	হেক্টর	৬		২০	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	
		[২.৩] বাঁশের ব্যাপক বংশবিস্তারের লক্ষ্যে কঞ্চিকলম ও টিস্যু কালচারের মাধ্যমে চারা উৎপাদন	[২.৩.১] উৎপাদিত বাঁশের চারা	সমষ্টি	চারার সংখ্যা	৬	২০২০০	২১৫০০	২৩০০০	২২০০০	২১০০০	২০০০০	১৯০০০	২৪০০০	২৪৫০০

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[৩] কাঠ, বাঁশ, বেত ও ভেঁষজ উদ্ভিদসহ অন্যান্য সম্পদের গুণগত মান উন্নয়ন, ব্যবস্থাপনা, সুষ্ঠু ব্যবহার ও বাণিজ্যিক পণ্য উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা	১৭	[৩.১] ভেঁষজ উদ্ভিদ প্রজাতির অংকুরোদগম হার বৃদ্ধির কৌশল নিরূপণ	[৩.১.১] নিরূপনকৃত প্রজাতি	সমষ্টি	প্রজাতির সংখ্যা	২		২	২	১			২		
		[৩.২] ঔষধি উদ্ভিদ প্রজাতির জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ	[৩.২.১] সংরক্ষিত উদ্ভিদ প্রজাতি	সমষ্টি	প্রজাতির সংখ্যা	৩	৮	৮	৯	৮	৭	৬	৫	১০	
		[৩.৩] রেইনট্রি প্রজাতির কাঠের মধ্যম ঘনত্বের ফাইবার বোর্ড ও মিতিংগা বাঁশের লাম্বার তৈরী করে ভৌত ও যান্ত্রিক মান যাচাই ও ব্যবহারিক উপযুক্ততা নির্ধারণ	[৩.৩.১] প্রস্তুতকৃত ফাইবারবোর্ড	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৮	৮	৮	৭	৬	৫	৪	৮	

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
		[৩.৪] বিভিন্ন ট্রিটমেন্টের মাধ্যমে ব্যবহৃত কাগজের ডি-ইনকিং প্রক্রিয়ার উন্নয়ন	[৩.৪.১] মডের ডি-ইনকিং ট্রিটমেন্ট	সমষ্টি	ট্রিটমেন্ট সংখ্যা	২		৪	৪	৩	২	১		৪	
		[৩.৫] কাঠ ও বাঁশ প্রজাতির আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি	[৩.৫.১] আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি পরীক্ষণ	সমষ্টি	পরীক্ষণসংখ্যা	৩			৩	২	১			২	২
		[৩.৬] ASTM Standards পরীক্ষণ পদ্ধতি অনুসরণ করে আসবাবপত্র তৈরিতে তেলসুর কাঠ ব্যবহারের উপযুক্ততা পরীক্ষণ	[৩.৬.১] কাঠের উপযুক্ততা পরীক্ষণ	সমষ্টি	পরীক্ষণসংখ্যা	২	৬	৬	৬	৫	৪	৩	২		
		[৩.৭] উদ্ভাবিত সুপার হাইড্রোফোবিক রাসায়নিক প্রলেপ দ্বারা বিভিন্ন কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি বিষয়ক পরীক্ষণ	[৩.৭.১] কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি পরীক্ষণ	সমষ্টি	পরীক্ষণসংখ্যা	২			৬	৫	৪	৩	২		
[৪] বন বিষয়ক বিভিন্ন গবেষণা লব্ধ ফলাফল প্রকাশ এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা	১০	[৪.১] বৈজ্ঞানিক গবেষণা প্রবন্ধ প্রকাশনা	[৪.১.১] প্রকাশিত প্রবন্ধ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫			১২	১১	১০	৯	৮	১৩	১৪
		[৪.২] নিউজ লেটার প্রকাশনা	[৪.২.১] প্রকাশিত নিউজ লেটার	সমষ্টি	সংখ্যা	৩			৪	৩	২	১		৪	৪
		[৪.৩] [৪.৩] শূন্য পদে কর্মকর্তা/কর্মচারি নিয়োগ প্রদান করা	[৪.৩.১] [৪.৩.১] নিয়োগকৃত পদের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২		৮৯	৫০	৪৮	৪৫	৪২	৪০		

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, পরিচালক, বাংলাদেশ বন গবেষণা ইন্সটিটিউট (বি এফ আর আই), সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় হিসাবে পরিচালক, বাংলাদেশ বন গবেষণা ইন্সটিটিউট (বি এফ আর আই)-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

পরিচালক
বাংলাদেশ বন গবেষণা ইন্সটিটিউট (বি এফ আর
আই)

তারিখ

সচিব
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	MDF	Medium Density Fiberboard
২	PSP	Permanent Sample Plot
৩	PTU	Plantation Trial Unit
৪	TSP	Temporary Sample Plot
৫	এসআরডিআই	মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
৬	বার্ড	বাংলাদেশ পল্লী উন্নয়ন একাডেমি
৭	বিএআরআই	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট
৮	বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
৯	বিএফআইডিসি	বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশন
১০	বিএফআরআই	বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট
১১	বিপিএটিসি	বাংলাদেশ লোকপ্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র
১২	বিসিএসআইআর	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] সুন্দরবনের ভেজিটেশন এবং রিজেনারেশনের অবস্থা পর্যবেক্ষণের জন্য প্লট স্থাপন	[১.১.১] স্থাপনকৃত নমুনা প্লট	ম্যানগ্রোভ সিলভিকালচার বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ভেজিটেশন এবং রিজেনারেশনের অবস্থা পর্যবেক্ষণের জন্য তৈরিকৃত প্লট হতে ডাটা সংগ্রহের ছবি এবং প্লটগুলোর স্থানের অক্ষাংশ ও দ্রাঘিমাংশ, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[১.২] ট্রায়াল প্লট স্থাপনের মাধ্যমে উপকূলীয় অঞ্চলে সাদা ও মরিচা বাইনের বেঁচে থাকার হার এবং বর্ধনহার নিরূপণ	[১.২.১] ট্রায়াল প্লটের জন্য উত্তোলিত চারা	প্লান্টেশন ট্রায়াল ইউনিট বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	নার্সারিতে উত্তোলিত চারার ছবি, নাম ও সংখ্যা এবং প্রতিবেদন
	[১.২.২] স্থাপনকৃত ট্রায়াল প্লট	প্লান্টেশন ট্রায়াল ইউনিট বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ট্রায়াল প্লট স্থাপন ও ডাটা সংগ্রহের ছবি এবং প্লটগুলোর অক্ষাংশ ও দ্রাঘিমাংশ, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[১.৩] টেকনাফ বন্যপ্রাণী অভয়ারণ্য এবং তৎসলগ্ন গ্রামগুলোতে বাঁশ সম্পদের জরিপ এবং কার্বন ধারণের পরিমাণ নির্ণয়	[১.৩.১] জরিপকৃত বাঁশ ও নির্ণীত কার্বনের পরিমাণ	বন ইন্ভেন্টরি বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	জরিপের ছবি, জরিপকৃত স্থানের অক্ষাংশ ও দ্রাঘিমাংশ, জরিপকৃত বাড়ির ঠিকানা, এলাকা, মালিকের নাম, মোবাইল নম্বর এবং ডাটা শীট ও প্রতিবেদন
[১.৪] ঝাউ গাছের গাণিতিক ভলিউম টেবল উন্নয়ন	[১.৪.১] উন্নয়নকৃত ভলিউম টেবল	বন ইন্ভেন্টরি বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	গবেষণা পরিচালনাকৃত স্থানের অক্ষাংশ ও দ্রাঘিমাংশ, ডাটা শীট ও প্রতিবেদন
[১.৫] বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকায়/নার্সারিতে রেইনট্রি মড়কের জন্য দায়ী pest/pathogen শনাক্তকরণের জন্য জরিপ	[১.৫.১] সম্পাদিত জরিপ	বন বনরক্ষণ বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	জরিপ পরিচালনাকারী এলাকার নাম, অক্ষাংশ, দ্রাঘিমাংশ, জরিপ পরিচালনা ও তথ্য সংগ্রহের ছবি, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[১.৬] চট্টগ্রাম জেলার উপকূলীয় এলাকায় মৃত্তিকা ক্ষয়রোধে বাঁশ বনায়নের উপর প্রভাব নিরূপণ	[১.৬.১] স্থাপনকৃত প্লট	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	স্থাপনকৃত প্লট ব্যবস্থাপনার ছবি, তথ্য সংগ্রহের ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[১.৭] লাউয়াছড়া জাতীয় উদ্যানের ইকোসিস্টেম পরিষেবাসমূহের অর্থনৈতিক মূল্যমান নির্ধারণের জন্য জরিপ	[১.৭.১] সম্পাদনকৃত জরিপ	বন অর্থনীতি বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	জরিপকৃত এলাকার নাম, অক্ষাংশ, দ্রাঘিমাংশ, জরিপ পরিচালনা ও তথ্য সংগ্রহের ছবি, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[১.৮] শেখ জামাল ইনানী ন্যাশনাল পার্কে রিজেনারেশনের হার নির্ণয়ের জন্য জরিপ	[১.৮.১] সম্পাদনকৃত জরিপ	বন উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	জরিপকৃত এলাকার নাম, অক্ষাংশ, দ্রাঘিমাংশ, জরিপ পরিচালনা ও তথ্য সংগ্রহের ছবি, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[১.৯] কাদিগড় ন্যাশনাল পার্কে বিদ্যমান বিভিন্ন প্রজাতির বন্যপ্রাণীর সংখ্যা জরিপ	[১.৯.১] সম্পাদনকৃত জরিপ	বন্যপ্রাণী শাখা বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	জরিপকৃত এলাকার নাম, অক্ষাংশ, দ্রাঘিমাংশ, জরিপ পরিচালনা ও তথ্য সংগ্রহের ছবি, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[২.১] বিলুপ্তপ্রায় ৫টি দেশীয় প্রজাতির মানসম্পন্ন বীজের জন্য বাগান সৃজন	[২.১.১] সৃজিত বাগানের আয়তন	বীজ বাগান বিভাগ, বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	বাগান সৃজনের ছবি, সৃজনকৃত বাগানের দাগ নং, মৌজা নং, দ্রাঘিমাংশ, অক্ষাংশ ও প্রতিবেদন
[২.২] প্রতিষ্ঠিত বাগানে (৫-১৫ বছর) সিলভিকালচারাল কৌশল প্রয়োগের মাধ্যমে গাছের বৃদ্ধির হার মূল্যায়ন	[২.২.১] কৌশল প্রয়োগকৃত এলাকার আয়তন	সিলভিকালচার রিসার্চ বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	গবেষণা পরিচালনাকৃত এলাকার দাগ নং, মৌজা নং, দ্রাঘিমাংশ, অক্ষাংশ, ডাটা শীট ও প্রতিবেদন
[২.৩] বাঁশের ব্যাপক বংশবিস্তারের লক্ষ্যে কঞ্চিকলম ও টিসু কালচারের মাধ্যমে চারা উৎপাদন	[২.৩.১] উৎপাদিত বাঁশের চারা	সিলভিকালচার জেনেটিক্স বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	নার্সারিতে উৎপাদিত কঞ্চিকলমের ছবি, টিসু কালচার ল্যাবে কার্যক্রমের ছবি, ভিডিও ক্লিপ ও প্রতিবেদন

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৩.১] ভেষজ উদ্ভিদ প্রজাতির অংকুরোদগম হার বৃদ্ধির কৌশল নিরূপণ	[৩.১.১] নিরূপনকৃত প্রজাতি	গৌণ বনজ সম্পদ বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	নার্সারিতে অংকুরোদগম হার বৃদ্ধির ছবি, তথ্য সংগ্রহের ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[৩.২] ঔষধি উদ্ভিদ প্রজাতির জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ	[৩.২.১] সংরক্ষিত উদ্ভিদ প্রজাতি	গৌণ বনজ সম্পদ বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	সংগৃহীত উদ্ভিদ প্রজাতির ছবি, এলাকার নাম এবং প্রতিবেদন
[৩.৩] রেইনট্রি প্রজাতির কাঠের মধ্যম ঘনত্বের ফাইবার বোর্ড ও মিতিংগা বাঁশের লাম্বার তৈরী করে ভৌত ও যান্ত্রিক মান যাচাই ও ব্যবহারিক উপযুক্ততা নির্ধারণ	[৩.৩.১] প্রস্তুতকৃত ফাইবারবোর্ড	কাঠ যোজনা বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ল্যাবে কাঠ ও বাঁশ হতে তৈরিকৃত বোর্ডের ছবি, বোর্ড তৈরী প্রক্রিয়ার ছবি এবং প্রতিবেদন
[৩.৪] বিভিন্ন ট্রিটমেন্টের মাধ্যমে ব্যবহৃত কাগজের ডি-ইনকিং প্রক্রিয়ার উন্নয়ন	[৩.৪.১] মন্ডের ডি-ইনকিং ট্রিটমেন্ট	মন্ড ও কাগজ বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ল্যাবে ডি-ইনকিং প্রক্রিয়ার ছবি, ভিডিও ক্লীপ এবং প্রতিবেদন
[৩.৫] কাঠ ও বাঁশ প্রজাতির আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি	[৩.৫.১] আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি পরীক্ষণ	কাঠ সংরক্ষণ বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ল্যাবে আয়ুষ্কাল বৃদ্ধি পরীক্ষণ সম্পন্ন প্রক্রিয়ার ছবি, ভিডিও ক্লীপ, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[৩.৬] ASTM Standards পরীক্ষণ পদ্ধতি অনুসরণ করে আসবাবপত্র তৈরিতে তেলসুর কাঠ ব্যবহারের উপযুক্ততা পরীক্ষণ	[৩.৬.১] কাঠের উপযুক্ততা পরীক্ষণ	কাঠ কারিগরী ও প্রকৌশল বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ল্যাবে কাঠের উপযুক্ততা পরীক্ষণ সম্পন্ন প্রক্রিয়ার ছবি, ভিডিও ক্লীপ, ডাটা শীট এবং প্রতিবেদন
[৩.৭] উদ্ভাবিত সুপার হাইড্রোফোবিক রাসায়নিক প্রলেপ দ্বারা বিভিন্ন কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি বিষয়ক পরীক্ষণ	[৩.৭.১] কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি পরীক্ষণ	বন রসায়ন বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	ল্যাবে কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি পরীক্ষণ সম্পন্ন প্রক্রিয়ার ছবি, ভিডিও ক্লীপ এবং প্রতিবেদন
[৪.১] বৈজ্ঞানিক গবেষণা প্রবন্ধ প্রকাশনা	[৪.১.১] প্রকাশিত প্রবন্ধ	প্রশাসন বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	প্রকাশিত প্রকাশনার কপি সংযুক্ত এবং প্রতিবেদন
[৪.২] নিউজ লেটার প্রকাশনা	[৪.২.১] প্রকাশিত নিউজ লেটার	প্রশাসন বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	প্রকাশিত নিউজ লেটারের কপি সংযুক্ত এবং প্রতিবেদন
[৪.৩] [৪.৩] শূন্য পদে কর্মকর্তা/কর্মচারি নিয়োগ প্রদান করা	[৪.৩.১] [৪.৩.১] নিয়োগকৃত পদের সংখ্যা	প্রশাসন বিভাগ বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনস্টিটিউট	নিয়োগ প্রক্রিয়া সম্পন্ন হওয়ার ডকুমেন্ট সংযুক্ত

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
লাউয়াছড়া জাতীয় উদ্যানের ইকোসিস্টেম পরিবেশাসমূহের অর্থনৈতিক মূল্যমান নির্ধারণের জন্য জরিপ	সম্পাদনকৃত জরিপ	বন্যপ্রাণী ব্যবস্থাপনা ও প্রকৃতি সংরক্ষণ বিভাগ, মৌলভীবাজার	তথ্য সংগ্রহে সহায়তা
ঝাউ গাছের গাণিতিক ভলিউম টেবল উন্নয়ন	উন্নয়নকৃত ভলিউম টেবল	বিভাগীয় বন কর্মকর্তার কার্যালয়, চট্টগ্রাম দক্ষিণ বন বিভাগ	তথ্য সংগ্রহে সহায়তা
চট্টগ্রাম জেলার উপকূলীয় এলাকায় মৃত্তিকা ক্ষয়রোধে বাঁশ বনায়নের উপর প্রভাব নিরূপণ	স্থাপনকৃত প্লট	স্থানীয় উপজেলা প্রশাসন, উপকূলীয় বন বিভাগ, চট্টগ্রাম	স্থানীয় পর্যায়ে ভূমি ব্যবহার ও তথ্য সংগ্রহে সহায়তা
সুন্দরবনের ভেজিটেশন এবং রিজেনারেশনের অবস্থা পর্যবেক্ষণের জন্য প্লট স্থাপন	স্থাপনকৃত নমুনা প্লট	বন সংরক্ষকের কার্যালয়, খুলনা অঞ্চল, খুলনা	তথ্য সংগ্রহ এবং যোগাযোগে সহায়তা
ট্রায়াল প্লট স্থাপনের মাধ্যমে উপকূলীয় অঞ্চলে সাদা ও মরিচা বাইনের বেঁচে থাকার হার এবং বর্ধনহার নিরূপণ	ট্রায়াল প্লটের জন্য উত্তোলিত চারা	বন সংরক্ষকের কার্যালয়, উপকূলীয় অঞ্চল, বরিশাল	তথ্য সংগ্রহ এবং যোগাযোগে সহায়তা
টেকনাফ বন্যপ্রাণী অভয়ারণ্য এবং তৎসলগ্ন গ্রামগুলোতে বাঁশ সম্পদের জরিপ এবং কার্বন ধারণের পরিমাণ নির্ণয়	জরিপকৃত বাঁশ ও নির্ণীত কার্বনের পরিমাণ	বিভাগীয় বন কর্মকর্তার কার্যালয়, চট্টগ্রাম দক্ষিণ বন বিভাগ	তথ্য সংগ্রহে সহায়তা
বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকায়/নার্সারিতে রেইনট্রি মড়কের জন্য দায়ী pest/pathogen শনাক্তকরণের জন্য জরিপ	সম্পাদিত জরিপ	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, সাতক্ষীরা	তথ্য সংগ্রহে সহায়তা
শেখ জামাল ইনানী ন্যাশনাল পার্কে রিজেনারেশনের হার নির্ণয়ের জন্য জরিপ	সম্পাদনকৃত জরিপ	বিভাগীয় বন কর্মকর্তার কার্যালয়, চট্টগ্রাম দক্ষিণ বন বিভাগ	তথ্য সংগ্রহ এবং যোগাযোগে সহায়তা
কাদিগড় ন্যাশনাল পার্কে বিদ্যমান বিভিন্ন প্রজাতির বন্যপ্রাণীর সংখ্যা জরিপ	সম্পাদনকৃত জরিপ	ময়মনসিংহ বন বিভাগ	তথ্য সংগ্রহ এবং যোগাযোগে সহায়তা
বিভিন্ন ট্রিটমেন্টের মাধ্যমে ব্যবহৃত কাগজের ডি-ইনকিং প্রক্রিয়ার উন্নয়ন	মন্ডের ডি-ইনকিং ট্রিটমেন্ট	বিসিএসআইআর/পরমাণু শক্তি কমিশন	ল্যাবে ডি-ইনকিং ট্রিটমেন্ট বিষয়ে সহযোগিতা
উদ্ভাবিত সুপার হাইড্রোফোবিক রাসায়নিক প্রলেপ দ্বারা বিভিন্ন কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি বিষয়ক পরীক্ষণ	কাঠের স্থায়ীত্ব বৃদ্ধি পরীক্ষণ	বিসিএসআইআর	রাসায়নিক বিশ্লেষণ ও ভৌত পরীক্ষা বিষয়ক কারিগরি সহায়তা

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ