

বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবেরিয়াম

২০২১-২০২২ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (এপিএ) ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ) পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					অর্জন জুলাই-২১ মাস হতে মার্চ-২২ পর্যন্ত
							২০১৯-২০	২০২০-২১*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
[১] সমগ্র দেশের উদ্ভিদ জরিপ পরিচালনা করা এবং সকল উদ্ভিদ প্রজাতিসমূহের নমুনা সংগ্রহ করা।	২৫	[১.১] দেশের উদ্ভিদ বৈচিত্র্য মূল্যায়নের লক্ষ্যে সকল ইকোসিস্টেম/ অঞ্চলে নিয়মিত ভাবে উদ্ভিদ জরিপ কার্য পরিচালনা করা।	[১.১.১] উদ্ভিদ জরিপকার্য পরিচালিত হয়েছে এরূপ বনাঞ্চল/ ফ্লোরিস্টিক এলাকা/ প্রতিবেশ/জেলার উপর রিপোর্ট প্রকাশ।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	১০	০	১	১	-	-	-	-	৮০%
			[১.১.২] সিস্টেমেটিক ফ্লোরিস্টিক সার্ভের সংখ্যা।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৬	৬	৬	৬	৫	৪	৩	২	৬
		[১.২] দেশে বিদ্যমান সকল উদ্ভিদ প্রজাতি সমূহের ফুল-ফল, তথ্য এবং চিত্র সমেত নমুনা সংগ্রহ করা।	[১.২.১] ফুল, ফল এবং তথ্যসমেত সংগৃহীত এবং প্রক্রিয়াজাতকৃত উদ্ভিদ নমুনা।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৯	১৫২৮	১২৫৪	১৪০০	১৩০০	১২০০	১১০০	১০০০	১৭০৭

Handwritten signature and date: 6/8/22

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					অর্জন জুলাই-২১ মাস হতে মার্চ-২২ পর্যন্ত
							২০১৯-২০	২০২০-২১*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
[২] প্লাস্ট ট্যাক্সোনমিক গবেষণার উন্নয়ন করা এবং উদ্ভিদ সংক্রান্ত প্রকাশনা বের করা।	২০	[২.১] ট্যাক্সোনমিক গবেষণার মাধ্যমে সংগৃহীত উদ্ভিদ নমুনাগুলো সনাক্ত করা ও শ্রেণিবিন্যাস করা।	[২.১.১] সনাক্তকৃত উদ্ভিদ নমুনার সংখ্যা।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	১০	১৩৪৩	১১২০	১২০০	১১০০	১০০০	৯০০	৮০০	১১৭৩
		[২.২] 'ফ্লোরা অব বাংলাদেশ' সিরিজ প্রকাশ।	[২.২.১] প্রকাশিত 'ফ্লোরা অব বাংলাদেশ' সিরিজ	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	১০	-	৪	৩	২	১	-	-	৮০%
[৩] সংগৃহীত উদ্ভিদ নমুনা এবং তথ্য সঠিক ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে বংশ পরম্পরায় হারবেরিয়ামে সংরক্ষণ করা।	১৫	[৩.১] যথাযথ প্রক্রিয়াজাতকরণপূর্বক তথ্যসহ বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে নতুন উদ্ভিদ নমুনা শুল্কাস্বায়/স্পিরিটে সংরক্ষণ করা।	[৩.১.১] লেবেল এবং অ্যাক্সেশন নম্বরযুক্ত সংরক্ষিত হারবেরিয়াম শীট।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৫	১২০৬৭* (উন্নয়ন প্রকল্পের সংগ্রহসহ)	৯৮৫** (উন্নয়ন প্রকল্পের সংগ্রহসহ)	১৪০০	১৩০০	১২০০	১১০০	১০০০	১৫১০
		[৩.২] সংরক্ষিত উদ্ভিদ নমুনার সাথে সংযুক্ত তথ্যসমূহ সন্নিবেশপূর্বক কম্পিউটারাইজড ডাটাবেস তৈরি করা।	[৩.২.১] কম্পিউটারডাটাবেজকৃত হারবেরিয়াম নমুনার সংখ্যা।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৫	১০৮৫	১০৪০	১৫০০	১৪০০	১৩০০	১২০০	১১০০	১৯৩৩
		[৩.৩] সংরক্ষিত উদ্ভিদ নমুনার ব্যবস্থাপনা (মেরামত, পরিচা, অপসারণ) করা	[৩.৩.১] ব্যবস্থাপনাকৃত হারবেরিয়াম নমুনার সংখ্যা।	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৫	৬০০০	৬১৫৪	৬০০০	৫৪০০	৪৮০০	৪২০০	৩৬০০	৬২১০

১৯/৬/১৪/২২

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					অর্জন জুলাই-২১ মাস হতে মার্চ-২২ পর্যন্ত
							২০১৯-২০	২০২০-২১*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
[৪] বিলুপ্তপ্রায় উদ্ভিদ প্রজাতি সংরক্ষণে কার্যকর ভূমিকা রাখাসহ উদ্ভিদ সংক্রান্ত বিষয়ে কারিগরি সেবা প্রদান করা।	১০	[৪.১] আইইউসিএন রেড লিস্ট ক্রাইটেরিয়া অনুযায়ী বিলুপ্তপ্রায়/বিলুপ্তির আশংকায়ুক্ত উদ্ভিদ প্রজাতি মূল্যায়ন করা।	[৪.১.১] আইইউসিএন রেড লিস্ট ক্রাইটেরিয়া অনুযায়ী মূল্যায়নকৃত উদ্ভিদ প্রজাতির সংখ্যা।	ক্রমপঞ্জিভূত	সংখ্যা	৮	-	১২০	২৫০	২২০	২০০	১৮০	১৬০	৩৪৫
		[৪.২] গবেষক এবং অনুমোদিত দর্শনার্থীদের প্লান্ট ট্যাগ্গোনমিক গবেষণায় হারবেরিয়ামে সংরক্ষিত উদ্ভিদ নমুনা ও তথ্য ব্যবহারের সুযোগ সৃষ্টি করা।	[৪.২.১] আগত গবেষক এবং দর্শনার্থীর সংখ্যা।	ক্রমপঞ্জিভূত	সংখ্যা	১	৬৭৬	২০০	২০০	১৭০	১৫০	১২০	১০০	৩৬২
		[৪.৩] মুজিববর্ষ উপলক্ষে বিভিন্ন কলেজ/বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র/ছাত্রীদের হারবেরিয়ামের কর্মকান্ড সম্পর্কে অবহিতকরণ কর্মশালা আয়োজন।	[৪.৩.১] হারবেরিয়ামের কর্মকান্ড সম্পর্কে অবহিতকরণ কর্মশালা আয়োজিত	ক্রমপঞ্জিভূত	সংখ্যা	১	-	-	১	-	-	-	-	-

*সাময়িক

৬/৮/২২

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			১০								লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতি ৭৫%	
		২) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			১০								লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতি ৬০%	
		৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৩									লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতি ৫০%
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৪									লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতি ৬০%
		৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৩									লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতি ৭০%

৬/১৪/২০২২
হান্দকার কামাল হুসলাম
উর্দ্ধতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবারিয়ার
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়
সিরপুর-১, ঢাকা-১২১৬