

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারেগপ্রই), রাজশাহী।



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩

যোগাযোগঃ
বালিয়াপুকুর, পদ্মাআবাসিক, রাজশাহী-৬২০৭
টেলিফোনঃ +৮৮-০৭২১-৭৭৬২৯৬
ফ্যাক্সঃ +০৭২১-৭৭০৯১৩
ওয়েব সাইটঃ www.bsrti.gov.bd
ই-মেইলঃ info@bsrti.gov.bd

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারেগপ্রই)

পটভূমিঃ

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট দেশে রেশম সেক্টরে উন্নয়নের লক্ষ্যে লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টির একমাত্র প্রতিষ্ঠান। প্রতিষ্ঠানটি ৩ জানুয়ারি ১৯৬২ সালে রেশম সেক্টরে কারিগরি সহায়তা প্রদান করার জন্য সিল্ক কাম ল্যাক রিসার্চ ইনস্টিটিউট এবং সিল্ক টেকনোলজীক্যাল ইনস্টিটিউট নামে শিল্প অধিদপ্তরের অধীনে রাজশাহী শহরে প্রতিষ্ঠিত হয়। পরবর্তীতে ইনস্টিটিউটকে ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প সংস্থার অধীনে নেয়া হলে ১৯৭৪ সালে ইনস্টিটিউট দু'টিকে একীভূত করে সিল্ক রিসার্চ এন্ড ট্রেনিং ইনস্টিটিউট নামকরণ করা হয়। ১৯৭৮ সালে বাংলাদেশ রেশম বোর্ড প্রতিষ্ঠিত হলে এই প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ রেশম বোর্ডের আওতাধীনে আসে এবং বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বারেগপ্রই) নামে পুনঃ নামকরণ করা হয়। ২০০৩ সালে ২৫ নং আইনবলে বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউটকে বাংলাদেশ রেশম বোর্ড থেকে পৃথক করে সরাসরি বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়ের নিয়ন্ত্রণে নেয়া হয়। ২০১৩ সালে ১৩ নং আইনবলে বাংলাদেশ রেশম বোর্ড, বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এবং বাংলাদেশ সিল্ক ফাউন্ডেশনকে একীভূত করে বাংলাদেশ রেশম উন্নয়ন বোর্ড গঠিত হয়।

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল আইন, ২০১২ মোতাবেক কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতায় National Agricultural Research System (NARS)- এর সদস্যভুক্ত হয়েছে।

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট এর ৫টি গবেষণাশাখা যথা: তুঁতচাষ, রেশমকীট, সেরি-রসায়ন, সেরি-রোগতত্ত্ব, রেশম প্রযুক্তি শাখা এবং এছাড়াও একটি প্রশিক্ষণ শাখা রয়েছে। তাছাড়া বারেগপ্রই-এর নিয়ন্ত্রণাধীন রাজামাটি পার্বত্য জেলার চন্দ্রঘোনায় একটি আঞ্চলিক রেশম গবেষণা কেন্দ্র (আরেগকে) এবং পঞ্চগড় জেলার সাকোয়ায় একটি জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার (জিএমসি) রয়েছে।

রূপকল্প (Vision):

রেশম প্রযুক্তি উদ্ভাবনে গতিশীল গবেষণা প্রতিষ্ঠান।

অভিলক্ষ্য (Mission):

লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি করে রেশম শিল্পকে উল্লেখযোগ্য পর্যায়ে উন্নীতকরণ।

উদ্দেশ্য(Objectives)

- ★ দেশের আবহাওয়া উপযোগী রেশমচাষের টেকসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তর;
- ★ রেশমচাষে নিয়োজিত সরকারি/বেসরকারি ও ব্যক্তিমালিকানাধীন প্রতিষ্ঠানকে কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- ★ প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টি করে দেশে দারিদ্রতা হ্রাসকরণসহ রেশম শিল্পের উন্নয়ন ও সম্প্রসারণে সহায়তা প্রদান।

কার্যক্রম (Functions):

বারেগপ্রই, রাজশাহীঃ

- ★ তুঁতের জার্মপ্লাজম সংগ্রহ, সংরক্ষণ ও উচ্চ ফলনশীল তুঁতজাত উদ্ভাবন;
- ★ তুঁতচাষ প্রযুক্তি, তুঁতগাছের রোগবলাই ও কীটশত্রু দমন প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
- ★ মাটিও তুঁতপাতার গুণগত মান পরীক্ষণ এবং প্রয়োজনীয় খাদ্যমান ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে তুঁতপাতার গুণগত মান উন্নয়ন;
- ★ রেশমকীটের জাত সংগ্রহ ও সংরক্ষণ এবং আবহাওয়া সহিষ্ণু উচ্চফলনশীল, রোগ প্রতিরোধ সম্পন্ন উন্নত বহুচক্রী ও দ্বিচক্রী জাত উদ্ভাবন;
- ★ গুণগত মানের রেশমকীটের ডিম উৎপাদনের প্রযুক্তি, উন্নত পলুপালন ঘর, পলুপালন সামগ্রী ও পলুপালন প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
- ★ রেশমকীটের রোগবলাই ও কীটশত্রু দমনের লক্ষ্যে বিভিন্ন ধরনের বিশোধক ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
- ★ পোস্ট কোকুন টেকনোলজি ও রিলিং প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
- ★ দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টির লক্ষ্যে দীর্ঘমেয়াদী ও স্বল্পমেয়াদী কোর্সে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ★ লাইব্রেরী-তে বিভিন্ন শিক্ষণীয় বিষয়ের বই, সাময়িকী, জার্নাল, লিফলেট, পত্রিকা সংগ্রহ, সংরক্ষণ ও প্রকাশনা।

আঞ্চলিক রেশম গবেষণা কেন্দ্র (আরেগকে), চন্দ্রঘোনা, রাজামাটি পার্বত্য জেলাঃ

- ★ বারেগপ্রই এর বিকল্প জার্মপ্লাজম ব্যাংক হিসেবে তুঁত ও রেশমকীটের জাত সংগ্রহ ও সংরক্ষণ;
- ★ পাহাড়ী পরিবেশ উপযোগী তুঁত ও রেশমকীটের জাত ও রেশমচাষ প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
- ★ পাহাড়ী অঞ্চলে রেশমচাষে দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টির লক্ষ্যে চাষী পর্যায়ে ও টিওটি প্রশিক্ষণ প্রদান।

জার্মপ্লাজম মেইনটেন্যান্স সেন্টার (জিএমসি), সাকোয়া, পঞ্চগড়ঃ

- ★ বারেগপ্রই এর বিকল্প জার্মপ্লাজম ব্যাংক হিসেবে তুঁত ও রেশমকীটের জাত সংগ্রহ ও সংরক্ষণ;
- ★ আবহাওয়া উপযোগী তুঁত ও রেশমকীটের জাত ও রেশমচাষ প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
- ★ রেশমকীটের এফ-১ বাণিজ্যিক ডিম উৎপাদনের লক্ষ্যে পি-১ নার্সারীতে দ্বিচক্রী জাতের ডিম বাংলাদেশ রেশম উন্নয়ন বোর্ডের চাহিদা সাপেক্ষে সরবরাহ করা হয়।

জনবল:

বর্তমানে অত্র প্রতিষ্ঠানে রাজস্ব খাতভুক্ত মোট অনুমোদিত পদ ৯৮ জন। এর মধ্যে কর্মরত ৩৩ জন এবং শূন্য পদের সংখ্যা ৬৫ জন।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে উল্লেখযোগ্য অগ্রগতিসমূহঃ

গবেষণাঃ

বারেগপ্রাই, রাজশাহীঃ

- ★ জার্মপ্লাজম ব্যাংকে তুঁতজাতের সংখ্যা ৮৪টিতে উন্নীত হয়েছে;
- ★ তুঁতপাতার উৎপাদন বছরে হেক্টর প্রতি ৩৭.০০-৪০.০০ মেঃটন এর স্থলে ৪০-৪৮ মেঃটন এ উন্নীত করা সম্ভব হয়েছে;
- ★ তুঁত গাছের রোগ-বলাইদমনে প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে।
- ★ জার্মপ্লাজম ব্যাংকে রেশমকীটের জাত ১১৪টিতে উন্নীত হয়েছে।
- ★ রেশমগুটির উৎপাদন ৬০-৭০ কেজি থেকে ৭০-৭৬ কেজিতে উন্নীত করা সম্ভব হয়েছে।
- ★ জ্যেষ্ঠা ও ভাদুরী বন্দে আবহাওয়া সহনশীল রেশমকীটের বহুচক্রীজাত উদ্ভাবন এবং ফিল্ড ট্রায়াল সম্পন্ন করা হয়েছে। মাঠ পর্যায়ে এর উৎপাদন প্রতি ১০০ রোগমুক্ত ডিমে ৫০-৫৫ কেজি।
- ★ বর্তমানে ০১ কেজি কাঁচা রেশম সুতা উৎপাদন করতে ১০-০৯ কেজি কাঁচা রেশম গুটির প্রয়োজন হচ্ছে, যা পূর্বে ০১ কেজি কাঁচা রেশম সুতা উৎপাদন করতে ১৮-২০ কেজি রেশম গুটির প্রয়োজন হতো।
- ★ প্রচলিত থাই রিলিং মেশিনটিকে ডুয়েল ড্রাইভিং সিস্টেম (হস্ত/পাওয়ার চালিত) এ উন্নীত করা হয়েছে যার ফলে অল্প সময়ে স্বল্প খরচে অধিক রেশমসুতা কাটাই করা সম্ভব হচ্ছে।



আঞ্চলিক রেশম গবেষণা কেন্দ্র (আরেগকে), চন্দ্রঘোনা, রাঙ্গামাটি পীপত্য জেলাঃ

- ★ ১২টি তুঁতজাত ও ২৮টি রেশমকীট জাত সংরক্ষণ করা হচ্ছে। তুঁত ও রেশমকীটের জাতের সংখ্যা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধির কাজ চলমান রয়েছে।
- ★ পাহাড়ী পরিবেশ উপযোগী তুঁতচাষ ও পলুপালন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে।



জার্মপ্লাজম মেইটেন্যান্স সেন্টার (জিএমসি), সাকোয়া, পঞ্চগড়ঃ

- ★ ১২ টি তুঁতজাত এবং ৪৮টি রেশমকীট জাত সংরক্ষণকরা হচ্ছে।
- ★ রেশমকীটের এফ-১বানিজ্যিক ডিম উৎপাদনের লক্ষ্যে বিএসডিবি এর চাহিদা অনুযায়ী পি-১নার্সারীতে ২০২২-২০২৩ অর্থবছরে দ্বিচক্রী জাতের ২০০০ টি ডিম বাংলাদেশ রেশম উন্নয়ন বোর্ডকে সরবরাহ করা হয়েছে।



রাজস্ব বাজেটের তথ্যাবলীঃ

২০২২-২০২৩ অর্থবছরের অগ্রগতিঃ

সংশোধিত বরাদ্দঃ ৩৩২.৩৬ লক্ষ টাকা

ব্যয়ঃ ২৯২.৪৭৩ লক্ষ টাকা

আর্থিক অগ্রগতিঃ ৮৭.৯৭ %।

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) কার্যক্রমঃ

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট রেশম সেক্টরের জন্য প্রযুক্তি উদ্ভাবন এবং দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টির কাজ করে থাকে। প্রতিষ্ঠানের মিশন, ভিশন ও কার্যক্রমের উপর ভিত্তি করে স্বাক্ষরিত বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিতে ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে নিম্নোক্ত লক্ষ্যমাত্রা অর্জন করা হয়েছেঃ

- জার্মপ্লাজম ব্যাংকে ৮৪টি তুঁতজাত সংরক্ষণ করা;
- জার্মপ্লাজম ব্যাংকে ১১৪টি রেশমকীট জাত সংরক্ষণ করা;
- ১টি তুঁতজাত উদ্ভাবনের ১৫% কাজ সম্পন্ন করা;
- ১টি রেশমকীট জাত উদ্ভাবনের ২০% কাজ সম্পন্ন করা;
- ১০,৭০০ কেজি উন্নতজাতের তুঁতকাটিং উৎপাদন করা;
- গবেষণাগারে ১০০ রোগমুক্ত ডিমে রেশমগুটির উৎপাদনশীলতা ৭৭ কেজিতে উন্নীত করা;
- রেশমসেক্টরে ২৫০ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা।

ডিজিটাল বাংলাদেশ গঠনে কার্যক্রমঃ

- ★ www.bsrti.gov.bd নামে প্রতিষ্ঠানের একটি ওয়েব পোর্টাল চলমান রয়েছে যাতে ইনস্টিটিউটের সাংগঠনিক কাঠামো, কর্মকান্ড, অগ্রগতি, কর্মকর্তাগণের পরিচিতি, বিভিন্ন নোটিশ, প্রতিবেদন ইত্যাদি নিয়মিতভাবে প্রদর্শিত ও হালনাগাদ করা হচ্ছে।
- ★ ইনস্টিটিউটের ওয়েব সাইটে ও দেয়ালে সিটিজেন চার্টার প্রদর্শিত হচ্ছে এবং নাগরিকদের চাহিদা মোতাবেক সেবা প্রদান করা হচ্ছে এবং ২০২২-২০২৩ অর্থবছরে মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনা মোতাবেক নিয়মিতভাবে হালনাগাদ করা হচ্ছে।
- ★ মোবাইল ফোনের মাধ্যমে তথ্য সেবা প্রদানের জন্য রেশম ই-সেবা নামক একটি ইনোভেশন ধারণা বাস্তবায়নধীন রয়েছে। ইতোমধ্যে দেশে বিভিন্ন অঞ্চলের রেশমচাষী, মাঠকর্মীদের মোবাইল নম্বর সহ অন্যান্য তথ্য সম্বলিত ১৫৮০ জনের একটি ডাটাবেজ প্রস্তুত করা হয়েছে। রেশমচাষীদের বিভিন্ন সময়ে তুঁতচাষ ও পলুপালনে করণীয় বিষয়ক বার্তা মোবাইলে প্রেরণের কাজ চলমান রয়েছে।
- ★ প্রতিষ্ঠানের ওয়ানস্টপ সার্ভিস ডেস্ক চালু করা হয়েছে যার মাধ্যমে নাগরিকগণ বিভিন্ন ধরনের সেবা একই ডেস্ক থেকে পাচ্ছেন। ইতোমধ্যে ২০২২-২০২৩ অর্থবছরে ৭৭২ জনকে পরিদর্শন সেবা প্রদান করা হয়েছে। পরিদর্শন সেবাসহ অন্যান্য সেবা প্রদান অব্যাহত রয়েছে।

- ★ ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্য প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ কর্তৃক সেরিকালচার ইনফরমেশন নামক মোবাইল এ্যাপলিকেশন প্রস্তুত করা হয়েছে এবং তা গুগল প্লেস্টোরে আপলোড করা হয়েছে। যার মাধ্যমে জনগন রেশমচাষ সম্পর্কিত তথ্য মোবাইলের মাধ্যমে জানতে পারছেন।
- ★ ইনস্টিটিউটের সকল সম্পাদিত গবেষণা কার্যক্রম বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল কর্তৃক বাস্তবায়িত Agriculture Research Management Information System (ARMIS), online database software এর মাধ্যমে নিয়মিতভাবে প্রদর্শিত হচ্ছে।
- ★ ইনস্টিটিউটের সকল কর্মকর্তা কর্মচারীদের ব্যক্তিগত তথ্যাবলী বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল এর বাস্তবায়িত Personnel Management Information System (PMIS), online databased software এ অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।
- ★ সরকারি ক্রয় কার্যে ই-টেন্ডারিং পদ্ধতি অনুসরণের লক্ষ্যে প্রতিষ্ঠানের ক্রয় কার্যক্রম ই-জিপি এর আওতায় এনে নিয়মিতভাবে বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।
- ★ পলু পাউডার বিক্রয় সেবা পদ্ধতি সহজীকরণের লক্ষ্যে “এক ধাপে পলুপাউডার সরবরাহ” নামক ইনোভেশন ধারণা বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। এ সেবার আওতায় মোবাইলের মাধ্যমে DBBL/Bkash Account ব্যবহার করে নিজ অবস্থানে থেকে স্টেকহোল্ডারগণের পলুপাউডার ক্রয় ও গ্রহণ করার সুযোগ রাখা হয়েছে।
- ★ iBAS++ (Integrated Budget and Accounting System) এ অত্র প্রতিষ্ঠানের রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করা হয়েছে। প্রতিষ্ঠানের বাজেট সংক্রান্ত তথ্য iBAS++ অনলাইন সফটওয়্যার এর মাধ্যমে ইনপুট নিয়মিতভাবে দেয়া হচ্ছে।

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের বিভিন্ন কার্যক্রমের লক্ষ্যমাত্রা ও ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা

- জার্মপ্লাজম ব্যাংকে ৮৪টি তুঁতজাত সংরক্ষণ করা;
- জার্মপ্লাজম ব্যাংকে ১১৪টি রেশমকীট জাত সংরক্ষণ করা;
- ০১ টি তুঁতজাত উদ্ভাবনের পর্যায়ে যেতে F₁ জেনারেশন তৈরীর লক্ষ্যে ক্রসিং অনুযায়ী প্রাপ্ত সার্ভাইভকৃত তুঁতচারা সমূহ রোপন ও আন্তঃপরিচর্যা;
- ০১ টি রেশমকীট জাতের উদ্ভাবনের পর্যায় হিসাবে F₄ generation কে backcross করে F₅ generation এর রেয়ারিং এর মাধ্যমে F₆ generation তৈরী হয়;
- ১০.৮০ মেট্রিক.টন উন্নতজাতের তুঁত কাটিং উৎপাদন করা;
- রেশম সেক্টরে ২৫৫ জন প্রশিক্ষণ প্রদান করা;

সেবা সহজীকরণ:

ক্রঃ নং	উদ্ভাবনী উদ্যোগসমূহ	পূর্বে কি অবস্থা ছিল	বর্তমানে কি পরিবর্তন হয়েছে
১	One Stop Service Desk চালুকরণ	<p>সেবা গ্রহীতাদেরকেঃ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ বিভিন্ন ধরণের সেবার জন্য বিভিন্ন ডেস্কে যেতে হত; ➤ সেবা পেতে অনেক সময়ের প্রয়োজন হত; ➤ সেবা প্রদানে দায়বদ্ধতা কম ছিল এবং সেবা প্রাপ্তির কোন নির্দিষ্ট সময় উল্লেখ ছিল না। 	<p>বর্তমানে সেবা গ্রহীতাগণঃ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ সকল নাগরিক সেবা সমূহের আবেদন গ্রহণ এবং সেবা প্রদান একটি ডেস্ক থেকে পাচ্ছেন; ➤ আবেদন এর সময় সেবা প্রাপ্তির সম্ভাব্য তারিখ ও সময় অবগত হচ্ছেন; ➤ এতে সেবা গ্রহীতাদের ভোগান্তি কম হচ্ছে এবং সময় কম লাগছে।
২	রেশম-ই-সেবা বাস্তবায়ন	<ul style="list-style-type: none"> ➤ রেশম চাষীদের মোবাইল নাম্বার সম্বলিত কোন ডেটাবেজ ছিলনা; ➤ তুঁতচাষ ও পলুপালন সংক্রান্ত কোন সমস্যার সম্মুখীন হলে দ্রুত সমস্যা সমাধানের সুযোগ ছিলনা; ➤ কারিগরি দিক নির্দেশনার অভাবে অনেক সময় চাষীদের ক্রপ ক্ষতি গ্রস্থ হত। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ রেশম চাষীদের মোবাইল নাম্বার সম্বলিত ডেটাবেজ তৈরি করা হয়েছে ➤ তুঁতচাষ ও পলুপালন সংক্রান্ত কারিগরি দিক নির্দেশনা প্রদান করে নিয়মিত এসএমএস প্রদান করা হচ্ছে।
৩	দর্শনার্থীদের বিশ্রামাগারের (waiting room) ব্যবস্থাকরণ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ দর্শনার্থী/সেবা গ্রহীতাগণ এলো-মেলোভাবে বারান্দা/কোন কর্মকর্তার কক্ষে অপেক্ষা করতে হত; ➤ দর্শনার্থী/সেবা গ্রহীতাগণ বিরতবোধ করতেন। 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ দর্শনার্থী/সেবা গ্রহীতাগণের জন্য একটি বিশ্রাম কক্ষের ব্যবস্থা করা হয়েছে; ➤ তাদের বসার আসন, ফ্যান এবং নিরাপদ পানির ব্যবস্থা করা হয়েছে।

ক্রঃ নং	উদ্ভাবনী উদ্যোগসমূহ	পূর্বে কি অবস্থা ছিল	বর্তমানে কি পরিবর্তন হয়েছে
৪	প্রতিষ্ঠান পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন রাখার উদ্দেশ্যে প্রতিষ্ঠান চত্বরে এবং সকল শাখার করিডরে ডাস্টবিন স্থাপন	পূর্বে পুরাতন কিছু ডাস্টবিন ছিল যা পর্যাপ্ত নয় এবং ডাস্টবিন স্বল্পতার কারণে অনিচ্ছা সত্ত্বেও ময়লা আবর্জনা যেখানে সেখানে ফেলা হত।	প্রতিষ্ঠানের গুরুত্বপূর্ণ স্থানে এবং সকল শাখার করিডরে দৃষ্টিনন্দন ডাস্টবিনের ব্যবস্থা করা হয়েছে। ফলে প্রতিষ্ঠানের পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা নিশ্চিত করা সম্ভব হচ্ছে।
৫	CC Camera স্থাপন	পূর্বে প্রতিষ্ঠানের নিরাপত্তাসহ কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অফিস চলাকালীন সময়ে যত্রতত্র ঘোরাফেরা সার্বক্ষণিক পর্যবেক্ষণের আওতায় ছিল না।	প্রতিষ্ঠানের মূল ফটক, গুরুত্বপূর্ণস্থান এবং পুরো প্রশাসনিক ভবন সার্বক্ষণিক পর্যবেক্ষণের আওতায় আনা হয়েছে। ফলে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের যথাসময়ে অফিসে আগমন ও প্রস্থান, অফিস চলাকালীন সময়ে যত্রতত্র ঘোরাফেরা নিয়ন্ত্রণসহ প্রতিষ্ঠানের নিরাপত্তা ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক নিয়ন্ত্রণ করা হচ্ছে।

উত্তম চর্চাসমূহঃ

প্রশিক্ষার্থীদের সচেতনতা বৃদ্ধিঃ

বালাবিবাহ, যৌতুক, নারী নির্যাতন, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা এবং ডিজিটাল বাংলাদেশ ও ইনোভেশন সংক্রান্ত বিষয়ের উপর প্রশিক্ষার্থীদের সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রতিটি প্রশিক্ষণ কোর্সে ক্লাস অন্তর্ভুক্ত করে নিয়মিতভাবে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হচ্ছে।

রেশম-ই-সার্ভিস বাস্তবায়নঃ

রেশমচাষী ও সংশ্লিষ্টদের মোবাইল নাম্বার ও অন্যান্য তথ্য সম্বলিত ১৭০০ জনের একটি ডাটাবেজ তৈরি করা হয়েছে। সারা বছরব্যাপী চারটি বন্দে তুঁতচাষ ও পলুপালন করা হয়। বছরের চারটি বন্দে তাপমাত্রা ও আদ্রতা ভিন্ন ভিন্ন। সফল রেশমচাষ নির্ভর করে তুঁতচাষ ও পলুপালন উভয় ক্ষেত্রে কারিগরি কৌশল সঠিকভাবে প্রয়োগের উপর। এই উদ্ভাবনী সেবার দ্বারা চাষীদের তুঁতচাষ ও পলুপালনকালীন বিশেষ বিশেষ দিক নির্দেশনা মূলক পরামর্শ যেমন-কোন নির্দিষ্ট বন্দে জন্য তুঁতগাছের যে সময় পুনিং করা প্রয়োজন ঠিক তখন এসএমএস এর মাধ্যমে সকল চাষীদের পুনিং করার জন্য জানিয়ে দেওয়া হচ্ছে, এছাড়াও পলুপালনকালীন বিশেষ বিশেষ কৌশল- তাপমাত্রা, আদ্রতা নিয়ন্ত্রণ পদ্ধতি, বেড ডিসইনফেকশন, ফিডিং এর সঠিক সময় ও পদ্ধতি ইত্যাদি বিষয়ে এসএমএস এর মাধ্যমে তথ্যসেবা প্রদান করা হচ্ছে। বিশেষ কোন রোগবালাই এর প্রাদুর্ভাব দেখা দিলে তা নিয়ন্ত্রণ করণীয় সম্পর্কিত প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান করা হচ্ছে।

বিদ্যুৎ সশ্রয়ী পদক্ষেপ গ্রহণঃ

বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউটের বিদ্যুৎ সশ্রয় ও বৈদ্যুতিক নিরাপত্তা বিধানের লক্ষ্যে সকল কর্মকর্তা/কর্মচারী অফিস কক্ষে অনুপস্থিত সময়ে এসি, ফ্যান, লাইট ও অন্যান্য বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদিবন্ধ রাখা হচ্ছে। নির্দেশনা মোতাবেক অফিস চলাকালীন সময়ে এসি, ফ্যান ও লাইট বন্ধ রেখে ঘরের জানালা দরজা খুলে প্রাকৃতিক আবহাওয়ায় ও প্রাকৃতিক আলোয় কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে এবং তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে অত্র প্রতিষ্ঠানের কেয়ার টেকারের মাধ্যমে তদারকি কার্য অব্যাহত রয়েছে।

কর্মচারীদের ডিলঃ

প্রতিষ্ঠানে কর্মরত ১৭-২০ গ্রেডভুক্ত কর্মচারীদের নিয়মিতভাবে প্রতি বৃহস্পতিবার সকাল ১০.৩০-১১.০০ পর্যন্ত সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) এর তত্ত্বাবধানে ডিল অনুষ্ঠিত হচ্ছে। এর মাধ্যমে কর্মচারীদের নিজ নিজ দায়িত্ব ও কর্তব্য সম্পর্কে ধারণা ও নির্দেশনা প্রদান করা হয়। ফলে তারা নিজ দায়িত্ব সঠিকভাবে পালনে উৎসাহিত হন, এছাড়াও কাজের গুণগতমান বৃদ্ধি পেয়েছে।

কোভিড-১৯ ও তার প্রতিরোধ ব্যবস্থাপনাঃ

সাম্প্রতিক সময়ে করোনা (কোভিড-১৯) ভাইরাস জনিত রোগ একটি গুরুত্বপূর্ণ ইস্যু। মন্ত্রী পরিষদ বিভাগের মাঠ প্রশাসন সমন্বয় অধিশাখা কর্তৃক কোভিড-১৯ এর বর্তমান পরিস্থিতিতে নির্দেশনাসহ বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়ের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের স্বাস্থ্যবিধি বিষয়ক নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করে অত্র প্রতিষ্ঠানের সকল কর্মকর্তা/কর্মচারী, আনসার ও শ্রমিকবৃন্দমুখে মাস্ক পরিধান করে নিয়মিতভাবে সকল কার্যক্রম পরিচালনা করছেন।

পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতায় ডাস্ট বিনের ব্যবহারঃ

অফিস চত্বর ও প্রতিষ্ঠানের বিভিন্ন শাখাসমূহ পরিষ্কার ও পরিচ্ছন্ন রাখার উদ্দেশ্যে অফিস চত্বরে ও বিভিন্ন স্থানে ডাস্টবিন (পোর্টেবল) রাখা হয়েছে। ক্যাম্পাস ও নিজ কর্মস্থল পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন রাখার উদ্দেশ্যে ডাস্টবিন ব্যবহারের বিষয়ে কর্মকালীন প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সকলের সচেতন বৃদ্ধির কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে। এ উত্তম চর্চার মাধ্যমে বর্জ্য ও ময়লা আবর্জনা ব্যবস্থাপনার বিষয়ে সকল কর্মকর্তা/কর্মচারীগণ সচেতন হয়েছেন।

অভিযোগ নিষ্পত্তি ব্যবস্থাপনা (জিআরএস):

অত্র ইনস্টিটিউটে অভিযোগ নিষ্পত্তি ব্যবস্থাপনা (জিআরএস) বিষয়ক একটি কমিটি রয়েছে এবং ইনস্টিটিউটের সেবা সম্পর্কিত যে কোন অভিযোগ নিষ্পত্তির জন্য একজন কর্মকর্তাকে অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) এর দায়িত্ব প্রদান করা হয়েছে এবং আপিল কর্মকর্তা হিসেবে পরিচালক, বারোগপ্রই দায়িত্ব পালন করছেন। ইনস্টিটিউটের সেবা সম্পর্কিত অভিযোগ প্রদানের জন্য একটি অভিযোগ বাক্স অত্র প্রতিষ্ঠানের সম্মুখে স্থাপন করা হয়েছে। উল্লেখ্য ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে কোন অভিযোগ পাওয়া যায়নি।

অডিট আপত্তি:

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে মোট অডিট আপত্তির সংখ্যা ০৯টি। আপত্তিকৃত অডিটের মধ্যে ২টি মামলা সংক্রান্ত এবং বাকি ৭টি আর্থিক সংশ্লিষ্ট হওয়ায় ইতোমধ্যে আদায় কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। উল্লেখ্য যে, এ পর্যন্ত নতুনভাবে আর কোন অডিট আপত্তি উত্থাপিত হয়নি।

প্রতিষ্ঠানের সমস্যা ও চ্যালেঞ্জসমূহঃ

সমস্যাঃ

- ★ জনবলের অপ্রতুলতা;
- ★ গবেষণা ও প্রশিক্ষণ পরিচালনার জন্য উন্নয়ন প্রকল্পের উপর নির্ভরশীলতা;
- ★ আধুনিক ল্যাবরেটরি সুবিধাদির অভাব;
- ★ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি যথাযথভাবে মাঠ পর্যায়ে প্রয়োগের অভাব;
- ★ বাংলাদেশ রেশম উন্নয়ন বোর্ডের প্রস্তাবিত সাংগঠনিক কাঠামোতে বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউটের বিদ্যমান ২টি প্রিন্সিপাল সায়েন্টিফিক অফিসার (পিএসও) পদ জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত হলেও অর্থমন্ত্রণালয় কর্তৃক উক্ত পদ ২টি কর্তন করা হয়েছে। গবেষণার ক্ষেত্রে পদ ২টি খুবই গুরুত্বপূর্ণ হওয়ায় কর্তনের ফলে গবেষণা কার্যক্রম ব্যাহত হচ্ছে।

চ্যালেঞ্জসমূহঃ

- ★ পরিবর্তনশীল বৈশ্বিক আবহাওয়া সাথে খাপ খাওয়ানোর জন্য আরো আবহাওয়া সহিষ্ণু তুঁত ও রেশমকীটের জাত উদ্ভাবন;
- ★ গবেষণাগার ও মাঠ পর্যায়ে ইল্ড গ্যাপ হ্রাসকরণ;
- ★ অগ্রাহ্যণী ও চৈতা বন্দে মাল্টি বাই হাইব্রিডের পরিবর্তে বাই-ভোল্টাইন হাইব্রিড জাতের পলুপালন প্রচলন;
- ★ রেশম সূতার মান উন্নয়ন।

সমস্যা ও চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয়ঃ

- ★ জনবলের অপ্রতুলতা নিরসনের লক্ষ্যে যত দ্রুত সম্ভব জনবল নিয়োগের উদ্যোগ গ্রহণ করা। প্রয়োজনে বিদ্যমান প্রবিধানমালার আওতায় নিয়োগ-পদোন্নতি দেয়ার জন্য প্রশাসনিক আদেশের ব্যবস্থা করা;
- ★ আবহাওয়া সহিষ্ণু তুঁত ও রেশমকীটের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে গবেষণাগারে ল্যাবরেটরীসমূহ আধুনিকায়ন ও সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানী নিয়োগের ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- ★ গবেষণা ও প্রশিক্ষণ কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য রাজস্ব খাতে প্রয়োজনীয় অর্থের সংস্থান করা ;
- ★ বিদ্যমান ল্যাবরেটরীসমূহ আধুনিকায়ন করা;
- ★ মাঠ পর্যায়ে ইল্ড গ্যাপ হ্রাসকরণে বাংলাদেশ রেশম উন্নয়ন বোর্ড (বিএসডিবি) এর আওতাধীন এক্সটেনশন নেটওয়ার্ক শক্তিশালী করার পাশাপাশি রেশমচাষীদের স্ব-ক্ষমতা বৃদ্ধি করা;
- ★ গবেষণার ক্ষেত্রে গুরুত্ব বিবেচনা করে কর্তনকৃত পিএসও পদ ২টি সহ অন্যান্য টেকনিক্যাল পদসমূহ সৃজনের দ্রুত উদ্যোগ গ্রহণ করা;
- ★ বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউটের গবেষণা সক্ষমতা আরো বৃদ্ধির লক্ষ্যে NARS ভুক্ত অন্যান্য কৃষি গবেষণা প্রতিষ্ঠান এবং অন্যান্য দেশের রেশম গবেষণা প্রতিষ্ঠানের ন্যায্য এ প্রতিষ্ঠানের প্রতিটি গবেষণা শাখাকে বিভাগে রূপান্তর করে প্রতিটি বিভাগ এবং আঞ্চলিক কেন্দ্র সমূহে প্রয়োজনীয় সংখ্যক CSO, PSO, SSO, SO এবং টেকনিক্যাল পদের সংখ্যা বৃদ্ধি বা ক্ষরিত/

স্বাক্ষরিত/-

পরিচালক (গবেষণা ও প্রশিক্ষণ)
বারেউবো, রাজশাহী।