



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর

উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান সদর

এবং

উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান পার্বত্য জেলা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

০১ জুলাই ২০২৩ খ্রি.-৩০ জুন ২০২৪ খ্রি.

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০৩
প্রস্তাবনা	০৫
সেকশন ১ঃ রূপকল্প , অভিলক্ষ্য , কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	০৬
সেকশন ২ঃ বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	০৭
সেকশন ৩ঃ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৮
সংযোজনী ১ঃ শব্দ সংক্ষেপ	১২

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview Performance)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ :

পাহাড়ের স্থানের গড়ে উঠা প্রাকৃতিক সুষমামভিত প্রকৃতির আদিম তারলের সুবাস ছড়ানো সাংগু নদীর নিরন্তর চথগ্লতায় ভরা বান্দরবান সদর উপজেলা। বান্দরবান পার্বত্য জেলার উত্তর পশ্চিমাংশে অবস্থিত। এ উপজেলার উত্তরে রাঙ্গামাটি জেলার রাজস্থলী, পুর্বে রোয়াংছাড়ি ও রূমা, চন্দনাইশ, সাতকানিয়া ও লোহাগড়া উপজেলা। উপজেলার আয়তন ৫০১.৯৯ বর্গকিলোমিটার। অধিকাংশ এলাকা উচু ও মাঝারী পাহাড়। আবাদি জমির পরিমাণ অত্যন্ত কম ৯০% জমি পাহাড়। ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা বৃদ্ধির প্রভাবে প্রতিনিয়ত কমে যাচ্ছে চাষযোগ্য জমি। ক্রম হ্রাসমান চাষযোগ্য জমি থেকে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠির খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পুরণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অবিদেশে, বান্দরবান সদর উপজেলা কৃষকদের চাহিদা অনুযায়ী উন্নত প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে বিগত তিনি বছরে চাল, ভুট্টাসহ অন্যান্য ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি করতে সক্ষম হয়েছে। সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদারকরণের মাধ্যমে চাল, ভুট্টা, গোলালু, সবজীসহ অন্যান্য ফসলের উৎপাদন ২০২১-২২ সনের তুলনায় ২০২২-২০২৩ সনে উল্লেখযোগ্য হারে বৃদ্ধি পেয়েছে। ২০২০-২১, ২০২১-২২ ও ২০২২-২৩ অর্থবছরে রাজস্থ খাতের আওতায় $(160+120+100)=380$ টি প্রদর্শনী এবং বোরো, বীজসহায়তা ভুট্টা, সরিষা, আউশ ও আমন আবাদ ও উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রণোদনা কর্মসূচির আওতায় $(1510+30+190+80+800+800)=3070$ জন/বিঘা দানা জাতীয় খাদ্যশস্য উৎপাদনে লক্ষ্য বিভিন্ন ফসলের আধুনিক ও ঘাত সহিংস জাত, পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি, সুষম মাত্রায় সার ব্যবহার, পার্চিং, আধুনিক চাষাবাদ, মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও সংরক্ষণ, মাটির ঘাস্ত্য সুরক্ষায় জৈব ও সবুজ সার তৈরী, বিষমুক্ত সবজী উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধি ইত্যাদি প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সাফল্য অর্জিত হয়েছে। এছাড়া অত্র উপজেলায় পাহাড় ভূমিতে ফলের আবাদ বিদ্যমান রয়েছে এবং দিনদিন ফলের আবাদ বৃদ্ধি পাচ্ছে। এক্ষেত্রেও সময়োপযোগী উচ্চফলনশীল মানসম্পন্ন চারা/কলমের জাত ও কৌশলের মাধ্যমে কৃষক/কৃষাণীদের মাঝে বিভিন্ন ধরণের প্রযুক্তি হস্তান্তর করা হয়েছে। অনাবাদি পতিত জমি ও বসতবাড়ির আঙিনায় পারিবারিক পুষ্টিবাগান প্রকল্পের আওতায় উপজেলায় ১৫৪ টি পারিবারিক পুষ্টির বাগান স্থাপন করা হয়েছে। তেল উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য তেল ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্পের আওতায় ১৫ টি সরিষা প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়েছে। মোট জনগোষ্ঠির প্রায় অর্ধেক নারীকে কৃষিতে সম্পৃক্তায়নের লক্ষ্যে নারীসহ বিগত তিনি বছরে প্রায় ১৮০০ জন কৃষক-কৃষাণীকে লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। কৃষিতে যান্ত্রিকীকরণের লক্ষ্যে এনএটিপি প্রকল্প ফেজ-২ এর আওতায় এআইএফ-২ফান্ডের সহায়তায় ০৪ টি পাওয়ার টিলার, পাওয়ার থ্রেসার ০২ টি, এলএলপি ০২টি আগাছা কাটার যন্ত্র এবং খামার যান্ত্রিকীকরণের আওতায় ০২ টি রিপার ০৭টি পাওয়ার থ্রেসার কৃষকরা ক্রয় করেছেন। উচ্চমূল্য ফসল হিসেবে কাজুবাদামের উদ্যোক্তা সৃষ্টির লক্ষ্যে কিষাণঘর এঞ্চো. কে এনএটিপি প্রকল্প ফেজ ২ এর আওতায় এআইএফ ৩ ম্যাচিং গ্রান্ট প্রদান করা হয়েছে। উচ্চ মূল্যের ফসল হিসেবে কাজুবাদাম, কফি, দ্বাগনফল, আপেলকুল ও মাল্টির আবাদ বৃদ্ধি পেয়েছে।

বিগত ৩ বছরের বর্তমান চলমান অর্থ বছরের অর্জন সমূহের একটি তথ্য উল্লেখ করা হলোঃ

ক্র: নং	ফসলের নাম	বছরওয়ারী উৎপাদন (মে: টন)		
		২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩
১	ধান (চালে)	১৩২৭৫	১২৫৭৭	১২৪১৭
২	ফল ফলাদি	৮৪৫৩৭	৮৪৬০০	৮৪৭২০
৩	ভুট্টা	৮১১	৮১৪	২৪০
৪	আলু	১৮২০	১৮৩৮	১৮২৫
৫	শাক-সজী	২৬৭৬৩	৩০৩৫৭	৩৫৯০৭

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

- করোনা পরিস্থিতি মোকাবেলা, ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠির খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পুরণার্থে টেকসই ফসল উৎপাদন নিশ্চিতকরণ
- জলবায়ুগত পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলা ও দুর্যোগপূর্ণ এলাকায় চাহিদা ভিত্তিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ
- জমির স্বাস্থ্য, উর্বরতা শক্তি রক্ষার মাধ্যমে জমির উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, সেচ কার্যে ভূ-গর্ভস্থ পানির ব্যবহার কমিয়ে ভূ-উপরিস্থি পানির ব্যবহার ও বিনির, বর্ণার পানি শুকিয়ে যাওয়া
- সুষম মাত্রায় সারসহ অন্যান্য উপকরণ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ
- কৃষিতে নারীর সম্প্রসারণ এবং দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ দুর্গম পাহাড়ী এলাকায় প্রযুক্তি সম্প্রসারণ
- দ্রুত ই-কৃষি প্রবর্তন, কৃষক-গবেষণা-সম্প্রসারণ সমন্বয় ব্যবস্থা শক্তিশালীকরণ, টেকসই ও লাভজনক ফসল উৎপাদন বৃদ্ধিনিশ্চিতকরণ এবং সকল শ্রেণির কৃষকদের চাহিদাভিত্তিক কৃষি সম্প্রসারণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে প্রযুক্তি জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ কৃষি উন্নয়নের প্রধান চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

- মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা অনুযায়ী প্রতি ইঞ্চি কৃষি জমির ব্যবহার নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে প্রতিটি ইউনিয়নে বসতবাড়িতে পারিবারিক সবজি পুষ্টি বাগান স্থাপন বৃদ্ধিকরণ;
- মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষা ও সার ব্যবস্থাপনা পরিবেশ বান্ধব প্রযুক্তি সম্প্রসারণ;
- জলবায়ুগত পরিবর্তনের কারণে উপযোগী কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, সেচ কার্যে ভূ-উপরিস্থি ও বৃষ্টির পানির দক্ষ ব্যবহার,
- চাষী পর্যায়ে মানসম্পন্ন আধুনিক জাতের বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ;
- নিরাপদ মানসম্পন্ন, রঞ্জনীযোগ্য ফল ও সবজি চাষ এলাকা সম্প্রসারণ;
- উচ্চমূল্য ফসল কাজুবাদাম, ড্রাগন ফল, কফি, মাল্টা, আপেলকুলের আবাদ বৃদ্ধিকরণ;
- কাটিমন, বারিআম-৪, সূর্যডিম, রেডপালমার, ব্যানানা আম, কিউজাই সহ উন্নত জাতের আবাদ বৃদ্ধিকরণ;
- শস্য বিন্যাসে ডাল, তৈল, মসলা ও সবজি জাতীয় ফসল অর্তভূক্ত করে ফসলের বহুবৈচিত্র্য, নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ;
- এবং নিরাপদ খাদ্য উৎপাদন, সম্প্রসারণ কর্মী ও প্রযুক্তিগত জ্ঞান এবং দক্ষতা উন্নয়ন, কৃষক/কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান বৃদ্ধিকরণ;
- দ্রুত প্রযুক্তি বিভাগে ই-কৃষি প্রবর্তন ও ছাদ বাগান সৃষ্টি;
- খামার যান্ত্রিকীকরণ।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর ৫৮০ জন কৃষক/কৃষাণীকে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- আধুনিক প্রযুক্তির উপর ২০ জন সম্প্রসারণ কর্মীকে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- উচ্চমূল্য ফসল, আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ৭৮০ টি প্রদর্শনী স্থাপন;
- কৃষক পর্যায়ে ইউরিয়া টিএসপি সার ব্যবহারে সাশ্রয় এবং ডিএপি সারের ব্যবহার যুক্তিসংগতভাবে বৃদ্ধিকরণ;
- জমিতে জৈব সার তৈরি ও জমিতে প্রযোগে উৎসাহিতকরণে ৩০০ জন কৃষক/ কৃষাণীকে প্রশিক্ষণ প্রদান এবং কৃষকের বসতভিটায় ২৫ টি খামারজাত/কম্পোষ্ট/কেঁচো সারের প্রদর্শণী স্থাপন;
- প্রতি ইঞ্চি কৃষি জমির ব্যবহার নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে বসতবাড়িতে পারিবারিক সবজি পুষ্টি বাগান স্থাপন;
- জৈব সার যেমন ভার্মি কম্পোষ্ট ও ট্রাইকো- কম্পোষ্ট সারের ব্যবহার বৃদ্ধি;
- ধান, ফল ও সবজির নতুন ও আধুনিক জাতের সম্প্রসারণ।
- উত্তুন্দকরণের মাধ্যমে ২৫ জনকে ছাদ কৃষি বিষয়ক প্রশিক্ষণ ও বাগান সৃষ্টিতে পরামর্শ প্রদান।

প্রস্তাবনা (Preamble)

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ
ব্যবহার নিশ্চিকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

উপজেলা কৃষি অফিসার, সদর, বান্দরবান পার্বত্য জেলা

এবং

উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান পার্বত্য জেলা
এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের ০৬ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

সেকশন ১:

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান পার্বত্য জেলার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী।

১.১ রূপকল্প (Vision) :

“ফসলের টেকসই ও লাভজনক উৎপাদন”

১.২ অভিলক্ষ (Mission) :

“টেকসই ও লাভজনক ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি নিশ্চিতকরণের লক্ষ্য দক্ষ, ফলপ্রসূ, বিকেন্দ্রীকৃত, এলাকানির্ভর, চাহিদাভিত্তিক এবং সমন্বিত কৃষি সম্প্রসারণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে সকল শ্রেণির কৃষকের প্রযুক্তি জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ”

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, সম্প্রসারণ কর্মী এবং কৃষকদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ;
২. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ ;
৩. মাটির স্থায় সুরক্ষায় ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ;
৪. কর্মে গতিশীলতা বৃদ্ধিতে মানিটাই জোরদারকরণ
৫. ই-কৃষি/ডিজিটালাইজড কৃষি সম্প্রসারণ কার্যক্রম

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যঃ (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

১. সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলী (Functions): (আইন /বিধি দ্বারা নির্ধারিত কার্যাবলী)

১. কৃষকের মাঝেআধুনিক ও লাগসই কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ এবং সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ;
২. পরিবেশ বান্ধব, নিরাপদ ও টেকসই উৎপাদনক্ষম উত্তম কৃষি কার্যক্রম প্রবর্তন;
৩. কৃষি তথ্য প্রযুক্তি উন্নয়ন ও ই-কৃষি তথ্য সেবা সম্প্রসারণ;
৪. কৃষি উপকরণের (সার, বীজ ও বালাইশাক) সরবরাহ নিশ্চিতকরণ;
৫. জৈব সারের উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ;
৬. পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন এবং ভূ-উপরিষ্ঠ পানির (surface water) ব্যবহারে উৎসাহিতকরণ;
৭. কৃষক পর্যায়ে মান সম্প্রদায় বীজ উৎপাদন ও সংরক্ষণ, ঘাত সহিষ্ণু জাত সম্প্রসারণ;
৮. কৃষির উন্নয়নে নারীকে সম্পৃক্তকরণ;
৯. কাজুবাদাম, কফি, আনারস, মাল্টা ও ড্রাগনফলসহ অন্যান্য উচ্চমূল্য ফসলের আবাদ ও উৎপাদন বৃদ্ধি;
১০. দুর্যোগ মোকাবেলা ও কৃষি পূর্ণবাসন করা;
১১. কৃষিখণ্ট প্রাণ্তিতে কৃষককে সহায়তা দান;
১২. কৃষি সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের সাথে যোগাযোগ/সমবয় সাধন;
১৩. বসতভিটার পতিত জমি ও বাড়ির ছাদ চাষের আওতায় আনা;
১৪. কীটনাশক, রাসায়নিক সার ইত্যাদির মান নিয়ন্ত্রণ ও সুষম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;
১৫. জলবায় পরিবর্তনের সাথে সাথে কৃষি উৎপাদনে যে বিকল্প প্রভাব তা মোকাবেলায় কৃষকদের প্রয়োজনীয় কৃষি প্রযুক্তি ও পরামর্শ প্রদান করা;
১৬. মুজিব বর্ষ উপলক্ষ্যে পারিবারিক পুষ্টি ও সবজি বাগান ও নিরাপদ কৃষকের বাজার বাস্তবায়ন;
১৭. পাহাড়ী এলাকায় জুম চাষের আধুনিকায়ন;
১৮. কৃষিতে যাত্রিকীকরণ।

সেকশন ২ঃ বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্ম সম্পাদন সূচক	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যোথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩		২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
খাদ্য শস্যের পর্যাপ্ততা	উৎপাদিত চাল	মেঠন	১২৫৭৭	১২৪১৭	১৩৩৩০	১৩৩৪০	১৩৫২০	কৃষি মন্ত্রণালয়,কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন গবেষণা প্রতিষ্ঠান,বিএডিসি,এসসিএ	বার্ষিক প্রতিবেদন,উপজেলা কৃষি অফিসারের কার্যালয়, বান্দরবান সদর
	উৎপাদিত ভূট্টা	মেঠন	৪১৪	৪২০	৪২২	৪২৫	৪৩০	কৃষি মন্ত্রণালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর,বিএডিসি	
আলু ও সজির পর্যাপ্ততা	উৎপাদিত আলু	মেঠন	১৮২০	১৮৩৮	২০২৮	২০৩০	২০৪৫	কৃষি মন্ত্রণালয়,কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	
	উৎপাদিত সজি	মেঠন	৩০৩৫৭	৩৫৯০৭	৩৬৩৮০	৩৬৭৯০	৩৭০০০	কৃষি মন্ত্রণালয়,কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন গবেষণা প্রতিষ্ঠান,বিএডিসি,এসসিএ	
ফলের পর্যাপ্ততা	উৎপাদিত ফল	মেঠন	৮৪৬০০(সঞ্চাব্য)	৮৯০০০ (সঞ্চাব্য)	৮৯২০০ (সঞ্চাব্য)	৮৯২৫০ (সঞ্চাব্য)	৯০০০০ (সঞ্চাব্য)	কৃষি মন্ত্রণালয়,কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন গবেষণা প্রতিষ্ঠান,বিএডিসি,পার্বত্য চট্টগ্রাম বিষয়ক মন্ত্রণালয়	
কৃষির যান্ত্রিকীকরণ	সরবরাহকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি	সংখ্যা	০৯	০৮	০৮	১০	১২	কৃষি মন্ত্রণালয়,কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	

সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা নির্ণয়ক (২০২৩-২৪)					প্রক্ষেপণ ২০২৪- ২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫- ২৬
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	‘০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ (বিধি/আইন দ্বারা নির্ধারিত দায়িত্ব অনুযায়ী সর্বোচ্চ ০৫ টি)															
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২২	১.১ উত্তীর্ণ জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১৫০০	৫৭০	৫৮০	৫২২	৪৬৪	৪০৬	৩৪৮	৬০০	৬২০
			১.১.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	২০	২৪	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২১	২২
			১.১.৩. জনপ্রিয়/ উত্তীর্ণ জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৬৪৯	৭৬৭	৭৮০	৭০২	৬২৪	৫৪৬	৪৬৮	৭৯০	৮০০
			১.১.৪ সম্প্রসারিত জাত ও প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	৭	৮	৮	৭	৬	৫	৪	৮	৯
			১.১.৫ আয়োজিত মাঠ দিবস/চাষী র্যালী/ কৃষি মেলা/বৃক্ষ মেলা/ উদ্বৃক্ষণ ভ্রমণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	৩০	২৬	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩২	৩৪
	৮	১.২ খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয়ে সভা ও কর্মশালার মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি	১.৩.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২২৫	৫৭০	৫৮০	৫২২	৪৬৪	৪০৬	৩৪৮	৬০০	৬২০
			১.৩.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২০	১৯	২০	১৮	১৬	১৪	১৫	২০	২১
	৮	১.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হাসের প্রচারণ	১.৫.১ আয়োজিত সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৫	১	৫	৮	৩	২	১	৬	৭
			১.৫.২ মুদ্রিত পোস্টার/লিফলেট	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১৫৫	১৬০	১৮০	১৬২	১৪৪	১২৬	১০৮	২৫০	২৭০

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ ২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা নির্ণয়ক (২০২৩-২৪)						প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	
								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		
২। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	৮	২.১ ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানবঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত ধান বীজ	সমষ্টি	মেঝ টন	৮	২৮	৩২	৩৪	৩০	৩৭	২৩	২০	৮০	৮৫	
			২.১.২ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত তেল বীজ	সমষ্টি	মেঝ টন	২	২	১২	১৪	১২	১১	১০	৯	১৬	১৮	
			২.১.৩ বিতরণকৃত ভিত্তি বীজ	সমষ্টি	মেঝ টন	২	৩	১	১.৫	১.৩	১.২	১.০৫	০.৯	৮	৮.৫	
৩। মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় ব্যবহারপন্থার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ	১০	৩.১ জৈব সার, সবুজ সার ও জীবাণু সারের ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	২.২.১ উন্নয়ন সহায়তায় (এআইএফ২ ও ৩)সরবরাহকৃত যন্ত্রপাতি	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৯	৮	৮	৭	৬	৫	৮	১০	১২	
			৩.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	২৯০	৩০০	৩০০	২৭০	২৪০	২১০	১৮০	৩২০	৩৩০	
			৩.১.২ স্থাপিত কম্পাইট	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৫০	২৮০	৩০০	২৭০	২৪০	২১০	১৮০	৩২০	৩৩০	
৪। কর্মে গতিশীলতা বৃদ্ধিতে মনিটরিং জোরদারকরণ	১০	৪.১ ইউনিয়ন ফিল্যাক ও ব্লক পরিদর্শন	৩.১.৩ ভার্মি কম্পোষ্ট স্ট্রপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	১৮	২০	২৫	২২	২০	১৮	১৫	৩৫	৩৮	
			৪.১.১ এসএএও দের পার্শ্বক সূচি পরিবীক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৩৮৪	৫০০	৫৫০	৫০০	৪৫০	৪০০	৩৫০	৫৭০	৬০০	
			৪.১.২ এসএএও ডাইরী পরিবীক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৬	১৬	১৬	১৪	১৩	১১	১০	১৬	১৬	
			৪.১.৩ প্রদর্শনী রেজিস্টার পরিবীক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৬	৮০	৫০	৮৫	৮০	৩৫	৩০	৫৫	৬০	
			৪.১.৪ কৃষকদের সাথে উঠান বৈঠক ও পরামর্শ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৮০০	৮০০	৮০০	৩৬০	৩২০	২৮০	২৪০	৮৫০	৫০০	
৫। ই-কৃষির ব্যবহার সম্প্রসারণ	১০	৫.১ কৃষি বিষয়ে ই- তথ্য সেবা প্রদান	৪.১.৫ মাঠ পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৪০	১৫০	১৫০	১৩৫	১২০	১০৫	৯০	১৬০	১৭৫	
			৫.১.১ কৃষি বিষয়ক অ্যাপস এর ব্যবহারে কৃষকদের দক্ষতা উন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৫০	৬০	৬০	৫৪	৪৮	৪২	৩৬	৮০	৯০	
			৫.১.২ ওয়েব পোর্টাল ব্যবহার করে কৃষকদের আগাম আবহাওয়ার পূর্বাভাস প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৮০	৯০	৮০	৭২	৬৪	৫৬	৪৮	৯৫	১০০	

সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা	এক ক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা নির্ণয়ক (২০২৩-২৪)					প্রক্ষেপণ ২০২৩- ২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৫- ২৬
							২০২১- ২২	২০২ ২-২৩	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	১৬

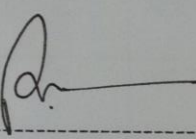
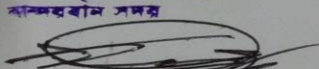
সুশাসন ও সংস্কারমূলক সম্পাদনের ক্ষেত্রঃ (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

১.সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১.১শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১.১.১. শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রম পুঁজিভূ ত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	-	-	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১০
		১.২. ই-গভর্ন্যাপ ও উন্ডাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	১.২.১. ই-গভর্ন্যাপ ও উন্ডাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রম পুঁজিভূ ত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	-	-	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১০
		১.৩. তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১.৩.১.তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রম পুঁজিভূ ত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	৩	৩	২	২	২	১	৩	৩
		১.৪. অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১.৪.১. অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রম পুঁজিভূ ত	প্রাপ্ত নম্বর	৮	-	-	৮	৩	৩	৩	২	৮	৮
		১.৫. সেবা প্রদান প্রতিশ্রূতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১.৫.১. সেবা প্রদান প্রতিশ্রূতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রম পুঁজিভূ ত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	৩	৩	২	২	২	১	৩	৩

আমি, উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান সদর,
উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান পার্বত্য জেলা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট
থাকব।

আমি, উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান পার্বত্য জেলা
উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বান্দরবান সদর, এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে
প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ

	২৫.১৬.২০
উপজেলা কৃষি অফিসার কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর বান্দরবান সদর কর্মসূচি কুকুর রাহ বিসিএস (কৃষি) পরিচিতি নং-৩৪১২ উপজেলা কৃষি অফিসার বান্দরবান সদর	তারিখ
	২৫/০৮/২০২০ খ্রি
উপপরিচালক কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর বান্দরবান এম, এম, শাম্সুল নেয়াজু উপপরিচালক কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর বান্দরবান পার্বত্য জেলা।	তারিখ

সংযোজনী ১ : শব্দ সংক্ষেপ

ক্রংকং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এথিকালচারাল এন্ডেটেনশন
২	এআইএস	এথিকালচারাল ইনফরমেশন সার্ভিস
৩	বিআরআরআই	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনসিটিউট
৪	বিএআরআই	বাংলাদেশ এথিকালচারাল রিসার্চ ইনসিটিউট
৫	বিএডিসি	বাংলাদেশ এথিকালচার ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
৬	বিজেআরআই	বাংলাদেশ জুট রিসার্চ ইনসিটিউট
৭	এসআরডিআই	সয়েল রিসোর্সেস ডেভেলপমেন্ট ইনসিটিউট
৮	এসসিএ	সীড সার্টিফিকেশন এজেন্সী
৯	বিনা	বাংলাদেশ ইনসিটিউট অব নিউক্লিয়ার এথিকালচার
১০	বিএইউ	বাংলাদেশ এথিকালচারাল ইউনিভার্সিটি
১১	ডিএম	ডিপার্টমেন্ট অব এথিকালচারাল মার্কেটিং
১২	বিএমডিএ	বরেন্দ্র মাল্টিপারপাস ডেভেলপমেন্ট অথরিটি
১৩	নাটা	জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী
১৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ এথিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
১৫	এনএআরএস	ন্যাশনাল এথিকালচার রিসার্চ সিস্টেম

