



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর

উপজেলা কৃষি অফিসার, সদর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া

এবং

উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২২ - জুন ৩০, ২০২৩ খ্রি:।

সূচিপত্র

ক্রমিক নং	বিষয়	পৃষ্ঠা
০১	কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০১
০২	উপক্রমনিকা (Preamble)	০২
০৩	সেকশন ১ঃ রূপকল্প (Vision) অভিলক্ষ্য (Mission) কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	০৩
০৪	সেকশন ২ঃ কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	০৪-০৫
০৫	দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	০৬-০৮
০৬	সংযোজনী ১ঃ শব্দ সংক্ষেপ (Aeronyms)	০৯
০৭	সংযোজনী ২ঃ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রনালয়/বিভাগ/সংস্থা/উইং এর এবং পরিমাণ	১০-১১
০৮	সংযোজনী ৩ঃ অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের/বিভাগের নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ	১২
০৯	চুক্তি স্বাক্ষর	১৩

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র(Overview Performance)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এর ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

মেঘনা ও তিতাস বিধৌত ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলা বিভিন্ন মাঠ ফসল ও সবজি উৎপাদনে সৌন্দর্যের এক লীলাভূমি। রবি মৌসুমে চারিদিকে সরিষা, সোনালী ধান বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তি যেন কৃষকের মাঠকে আচ্ছাদিত করে রেখেছে শীতের কাঁথার মত। ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণে উপজেলা কৃষি অফিস, সদর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া নানাবিধ ফসল, সবজি ও ফল-ফলাদি লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী উৎপাদনে সক্ষম হয়েছে।

➤ ২০১৯-২০, ২০২০-২১, ২০২১-২২ অর্থ বছরে চালের উৎপাদন যথাক্রমে ৫৭৩৫৫.৭৫ লক্ষ মে.টন ও ৫৭৪২৩.৩০ মে.টন, ৫৭৪৫০.০ মে.টন। গমের উৎপাদন যথাক্রমে ৪০.০ মে.টন, ৮০.০ মে.টন ৮৫.০ মে.টন, এবং ভূট্টার উৎপাদন যথাক্রমে ১০০.০ মে.টন ১৩৫.০ মে.টন, ১৪০.০ মে.টন।

➤ লাগসই আধুনিক প্রযুক্তি বিষয়ে মোট ৭.৮০ হাজার কৃষক কৃষাণীকে হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

➤ কৃষি উপকরণ সহায়তা কার্ড প্রণয়ন-৩ লক্ষ ৮১ হাজার ৪ শত ১৫টি।

➤ ২০২১-২২ অর্থ বছরে উফশী আউশ ধানে ২৭০০ জন প্রণোদনা প্রাপ্ত কৃষকের জমির পরিমাণ- ২৭০০ বিঘা।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

☆ ক্রমহ্রাসমান আবাদি জমি থেকে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।

☆ জলবায়ুর পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় ও দুর্যোগ প্রবণতা বৃদ্ধি।

☆ মাটির স্ব উর্বরতা ও উৎপাদনশীলতা হ্রাস।

☆ সেচ কাজে ভূ-গর্ভস্থ পানির ব্যবহার বৃদ্ধি।

☆ অসম মাত্রায় সারের ব্যবহার।

☆ কৃষি শ্রমিকের সংকট।

☆ সম্প্রসারণ কর্মী এবং কৃষক/ কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা ঘাটতি।

☆ ধীর গতির সম্প্রসারণ প্রক্রিয়া।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

✓ মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষা ও সার ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে পরিবেশ বান্ধব প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।

✓ জলবায়ু পরিবর্তনের সম্ভাব্য ক্ষতি মোকাবেলার জন্য দুর্যোগপ্রবণ এলাকার উপযোগী কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।

✓ সেচ কার্যে ভূ-পৃষ্ঠস্থ ও বৃষ্টির পানির ব্যবহার বৃদ্ধি।

✓ চাষি পর্যায়ে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।

✓ রপ্তানিযোগ্য ফল ও সবজি চাষ সম্প্রসারণ।

✓ সম্প্রসারণ কর্মী এবং কৃষক/ কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন।

✓ খামার যান্ত্রিকীকরণ।

✓ গুদ্রাচার কৌশল প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন।

✓ ই-কৃষি প্রবর্তন।

২০২২-২৩ অর্থ বছরে সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

☞ মোট ৭.১৭ লক্ষ মে.টন চাল উৎপাদন যার মধ্যে আউশ থেকে উৎপাদন ৪০০০ মে.টন।

☞ লাগসই কৃষি প্রযুক্তির উপর ২০০০ কৃষক-কৃষাণীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।

☞ আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ১.৫৮ হাজার প্রদর্শনী স্থাপন।

☞ মোট ৫০০ মে.টন গম উৎপাদন

☞ মোট ৪০০ মে.টন ভূট্টা উৎপাদন

☞ মোট ১২০০ মে.টন আলু উৎপাদন

☞ মোট ২৫০০০ মে.টন সবজি উৎপাদন

☞ মোট ৪৫০০ বেল পাট উৎপাদন

☞ মোট ২০০ মে.টন ফল উৎপাদন

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারী এ দপ্তরের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২৩ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে -

উপজেলা কৃষি অফিস, সদর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া

এবং

উপপরিচালক কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া

এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের ৩০ তারিখে এই বার্ষিক
কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই সমঝোতা স্মারকে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নে লিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

সেকশন ১ :

ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision):

ফসলের টেকসই উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :

সকল শ্রেণির কৃষকদের চাহিদাভিত্তিক দক্ষ, ফলপ্রসূ ও কার্যকর সম্প্রসারণ সেবা প্রদান এবং তাদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে ফসলের টেকসই উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা নিশ্চিতকরণ।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

- ১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
- ২। সম্প্রসারণ কর্মী, কৃষকদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন
- ৩। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
- ৪। মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।

১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

- ১। কৃষকের মাঝে উন্নত কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম গ্রহণ (কৃষক প্রশিক্ষণ, প্রদর্শনী স্থাপন, চাষি র্যালী, উদ্ভুদ্ধকরণ ভ্রমণ, কৃষি প্রযুক্তিমেলা, কর্মশালা, সেমিনার ইত্যাদি)।
- ২। সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ
- ৩। কৃষি গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় সাধন ও উদ্ভাবিত প্রযুক্তি মাঠপর্যায়ে সম্প্রসারণ
- ৪। কৃষি উপকরণের (সার, বীজ ও বালাইনাশক) সরবরাহ নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে বিসিআইসি অনুমোদিত সার ডিলার নিয়োগ, খুচরা সার বিক্রেতা ও বালাইনাশক ডিলার নিয়োগ কার্যক্রমে সহায়তা ও মনিটরিং।
- ৫। মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় জৈব ও সুষম সারের উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ
- ৬। পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন এবং ভূ-উপরিস্থ পানির দক্ষ ব্যবহারে কৃষকদের উৎসাহিতকরণ
- ৭। কৃষক পর্যায়ে মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ
- ৮। সেচ এলাকা বৃদ্ধি এবং পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি ব্যবহারে কৃষকদেরকে উৎসাহিতকরণ
- ৯। সুষম মাত্রায় সার ও অন্যান্য কৃষি উপকরণের দক্ষ ব্যবহারে কৃষকদেরকে উৎসাহিতকরণ/ পরামর্শ প্রদান।
- ১০। দুর্যোগপ্রবণ এলাকায় ঘাত সহিষ্ণু জাত ও চাহিদাভিত্তিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ
- ১১। প্রাকৃতিক দুর্যোগে ফসলের ক্ষয়ক্ষতি পুষিয়ে নেয়ার লক্ষ্যে কৃষি পুনর্বাসন এবং উৎপাদনে উৎসাহিত করার লক্ষ্যে প্রণোদনা সহায়তা প্রদান।
- ১২। শস্য বিন্যাসে ডাল, তেল, মশলা ও সবজি জাতীয় ফসল অন্তর্ভুক্তির মাধ্যমে ফসলের বহুমুখিতা ও নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ।
- ১৩। আউশ আমন ও বোরো ধানের জমিতে ১০০% পার্চিং নিশ্চিতকরণ।
- ১৪। কৃষি সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় সাধন।
- ১৫। বিএডিসি কর্তৃক বিপন্নকৃত ভিত্তি ও প্রত্যাখিত বীজ কৃষক পর্যায়ে প্রাপ্তিতে সহায়তা প্রদান।
- ১৬। পুষ্টিকর ও সম্ভাবনাময় ফল চাষে উদ্যোগ গ্রহণ।

সেকশন ২

ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	চূড়ান্ত ফলাফল সূচক	একক (Unit)	প্রকৃত ২০২০-২১	প্রকৃত ২০২১-২২	প্রকৃত ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ (Projection)		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাস্তসূত্র (source(s) of data)
						২০২৩-২৪	২০২৪-২৫		
দানাদার ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত চাল	(মে:টন)	৮২৫০০	৯২০০০	৯৩০০০	৯৩৫০০	৯৪০০০		
	উৎপাদিত আউশ	হাজার (মে:টন)	২৫০০	৩১০০	৩২০০	৩৩০০	৩৪০০		
	উৎপাদিত আমন	হাজার (মে:টন)	১৩০০০	১৩৩০০	১৩৬০০	১৩৭০০	১৩৮০০		
	উৎপাদিত বোরো	হাজার (মে:টন)	৬৮০০০	৭৪৫০০	৭৫০০০	৭৫৫০০	৭৬০০০		
	উৎপাদিত গম	(মে:টন)	১২৫	১৩৫	১৩৬	১৩৭	১৩৮		
কন্দাল ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত তুট্টা	(মে:টন)	১২০	১৩০	১৩৫	১৩৬	১৩৭		
	উৎপাদিত আলু	(মে:টন)	১৬৫০	১৭৫০	১৮০০	১৯০০	২০০০		
সবজি ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত মিষ্টি আলু	(মে:টন)	-	-	-	-	-		মাঠ তথ্য অনুযায়ী
	উৎপাদিত শীতকালীন সবজি	(মে:টন)	১৮০০০	২০৫০	২১০০	২২০০	২৩০০	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন।	
ডাল ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত মগুর	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত মাসকলাই	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
তেল ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত খেসারী	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত সরিষা	(মে:টন)	২০০	৩০০	৩৫০	৪০০	৪৫০		
	উৎপাদিত সয়াবিন	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত বাদাম	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত মরিচ	হাজার (মে:টন)	৩.০	৪.৫	৫.৫	৬.৫	৭.৫		
মসলা ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত পেঁয়াজ	হাজার (মে:টন)	২.০	৩.৫	৪.০	৫.০	৬.০		
	উৎপাদিত রসুন	(মে:টন)	১.৮	২.৫	৩.০	৪.০	৫.০		
অন্যান্য ফসলের পর্যাণ্ডতা	উৎপাদিত ধনিয়া	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত তরমুজ	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত বাঙ্গী	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত খিরা	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		
	উৎপাদিত আখ	হাজার (মে:টন)	-	-	-	-	-		

সেকশন -৩

ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলার কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩				প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৪-২৫		
						২০২০-২১	২০২১-২২	অসাধা রণ	অতি উত্তম	উত্তম মান	চলতি মানের নিম্ন				
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	১০০%	৫৫	৫৫	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	
								১.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	৪	৬	১১	১২	১৩	১৪	১৫
								১.১.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা	৫	৬	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
								১.১.৩ জনপ্রিয় জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	৬	৭	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
								১.১.৪ জনপ্রিয় জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	৭	৮	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯
								১.১.৫ সশস্ত্রায়িত জাত ও প্রযুক্তি দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	৮	৯	১৬	১৭	১৮	১৯	২০
								১.১.৬ মেঠা দিবস/চাষী র্যালী	৯	১০	১৭	১৮	১৯	২০	২১
								১.১.৭ কৃষি মেলা	১০	১১	১৮	১৯	২০	২১	২২
								১.১.৮ উদ্বুদ্ধকরণ অমন	১১	১২	১৯	২০	২১	২২	২৩
								১.১.৯ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	১২	১৩	২০	২১	২২	২৩	২৪
								১.২ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	১৩	১৪	২১	২২	২৩	২৪	২৫
								১.৩ খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয়ে প্রচারণা, একাশনা	১৪	১৫	২২	২৩	২৪	২৫	২৬
								১.৪ নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	১৫	১৬	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭
								১.৫ ক্ষতিকর রাসায়নিক দ্রব্য	১৬	১৭	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮
২.১ ভিত্তি প্রত্যায়িত	১৭	১৮	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯								

ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলা কার্যালয়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)		কলাম-৫ একক (Unit)	কলাম-৬ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of P.I.)	কলাম-৭ লক্ষ্যমাত্রার মান-২০২২-২৩ (Target Value-2022--23)				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)				অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (poor)
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন হুক্তি বাস্তবায়ন	২	বার্ষিক কর্মসম্পাদন হুক্তি স্বাক্ষর	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে হুক্তি স্বাক্ষর	তারিখ	২	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১/৮/২২
		বার্ষিক কর্মসম্পাদন হুক্তি বাস্তবায়ন ও পরিবীক্ষণ	দাখিলকৃত অর্ধবার্ষিক ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	২৫/৭/২২	২৬/৭/২২	২৮/৮/২২	২৯/৭/২২	২৯/৮/২২	১/৮/২২
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন		মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়সমূহের সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সংক্রান্ত সমঝোতা হুক্তি স্বাক্ষর	সমঝোতা হুক্তি স্বাক্ষর সংক্রান্ত পরিপত্র জারিকৃত	তারিখ	১	২৩/৮/২২	২৪/৮/২২	২৬/৮/২২	২৯/৮/২২	২/৯/২২	
		কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময়	জন ঘণ্টা	২	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৪/৮/২২
তথ্য আধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	দপ্তরে নৈতিকতা কমিটি গঠন	তারিখ	১	গঠিত	-	-	-	-	
		তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থায় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	১	১৫ জুলাই	২৯ জুলাই	-	-	-	
		আওতাধীন দপ্তরে দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা নিয়োগ	মন্ত্রণালয়ের তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা অনুসারে তথ্য প্রকাশিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	
		দপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	দপ্তরে দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নাম যোগাযোগের ঠিকানা সঞ্চলন প্রণয়নসহ প্রকাশিত	তারিখ	১	প্রকাশিত	-	-	-	-	
		দপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	দপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	তারিখ	১	৮/৭/২২	১৫/৭/২২	১৯/৭/২২	২৯/৭/২২	৫/৮/২২	

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
২	এআইএস	এগ্রিকালচারাল ইনফরমেশন সার্ভিস
৩	বিআরআরআই	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৪	বিএআরআই	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৫	বিএডিসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
৬	বিজেআরআই	বাংলাদেশ জুট রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৭	এসআরডিআই	সয়েল রিসার্চ ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট
৮	এসসিএ	সীড সার্টিফিকেশন এজেন্সী
৯	বিনা	বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার এগ্রিকালচার
১০	বিএইউ	বাংলাদেশ এগ্রিকালচার ইউনিভারসিটি
১১	ডিএএম	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল মার্কেটিং
১২	বিএমডিএ	বরেন্দ্র মাল্টিপারপাস ডেভেলপমেন্ট অথরিটি
১৩	নাটা	জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী
১৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
১৫	এনএআরএস	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেম

সংযোজনী ২ঃ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা/উইং এর এবং পরিমাণ পদ্ধতি এর বিবরণঃ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাণ পদ্ধতি এবং উপাত্তসমূহ	সাধারণ মন্তব্য
১.১ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, মাঠ কর্মী, কৃষক ও অন্যান্য সুবিধাভোগীদের প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহ।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহের মাসিক, ত্রৈমাসিক, অর্ধবার্ষিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ও বার্ষিক চূড়ান্ত প্রতিবেদন, সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।	
	১.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে চাষাবাদ কৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনী স্থাপন।			
	১.১.৩ আয়োজিত কৃষি মেলা	আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত সম্পর্কে অবহিত করতে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে কৃষি মেলার আয়োজন।			
	১.১.৪ উদ্ভুদ্ধকরণ ভ্রমণ	আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত ব্যবহারের মাধ্যমে সফল কৃষকের সাফল্য/ গবেষণা কার্যক্রম সরেজমিনে পরিদর্শন এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে কৃষককে উৎসাহিতকরণ।			
১.২ গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	১.২.১ ইউএটিসিসি (UATCC) সভা অনুষ্ঠিত	বিএআরসি-ডিএই যৌথ উদ্যোগে (RATCC DATCC) এর নিয়মিত সভার মাধ্যমে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে জানা এবং প্রযুক্তি সংগ্রহ করা।	বিএআরসি, ডিএই এবং এনএআরএস (NARS) ত্ত্ব স্কল গবেষণা প্রতিষ্ঠান	RATCC ও DATCC সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে উপস্থাপন এবং প্রযুক্তির তালিকা প্রকাশ	
	১.২.২ সর্বশেষ উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারিত	মাঠ পর্যায়ে সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সম্প্রসারণ কর্মী, কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান, প্রদর্শনী স্থাপন, গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে গৃহীত সম্প্রসারণ কার্যক্রম বাস্তবায়নে সহায়তা প্রদান।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা দপ্তর/ সকল প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহ, গবেষণা প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার প্রতিবেদন, প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহের প্রতিবেদন, এনএটিসিসি সভায় গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রতিবেদন উপস্থাপন, সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।	
১.৩ দলীয় পদ্ধতিতে সম্প্রসারণ সেবা প্রদান	১.৩.১ গঠিত কৃষক দল/ ক্লাব	কৃষক দল গঠনের মাধ্যমে কৃষি প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।			
১.৪ খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয়ে প্রচারণা, প্রকাশনা, সভা ও কর্মশালার মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি	১.৪.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/ কৃষক	খাদ্যমান ও পুষ্টি সম্পর্কে সচেতনতা বাড়াতে প্রশিক্ষণ প্রদান, দলীয় আলোচনা, উঠান বৈঠক করা ইত্যাদি।			

সংযোজনী ২.১.৪ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা/উইএ এর এবং পরিমাণ পদ্ধতি এর বিবরণঃ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাণ পদ্ধতি এবং উপাত্তসমূহ	সাধারণ মন্তব্য
২.১.১ আর্থনিক প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	২.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প, কর্মসূচিসমূহ, জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী (নাটা), বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন, এনএটিসিসি সভায় উপস্থাপিত প্রতিবেদন।	
২.১.২ প্রযুক্তি ভিত্তিক কৃষক-কৃষাণীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	২.১.২ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি, কৃষক-কৃষাণী	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির উপর কৃষক-কৃষাণীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প, কর্মসূচিসমূহ, জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী (নাটা), বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন, ডিএটিসিসি সভায় উপস্থাপিত প্রতিবেদন।	
২.১.৩ ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানসম্মত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ	২.১.৩ বিতরণকৃত মানসম্মত বীজ	উদ্ভাবিত নতুন জাত সম্প্রসারণে প্রদর্শনী স্থাপন করতে ভিত্তি বীজ বিতরণ করা হয়, তাছাড়া ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসি উৎপাদিত ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানসম্মত বীজ বিতরণ করা হয়।	মাঠ পর্যায়ের সকল জেলা, উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি এবং বিএডিসি	মাঠ পর্যায়ের সকল জেলা, উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন, বিএডিসির প্রতিবেদন।	
২.১.৪ রাসায়নিক সার কৃষক পর্যায়ে সহজলভ্যকরণ	২.১.৪ বিতরণকৃত ইউরিয়া ও নন ইউরিয়া সার	বিসিআইসি অনুমোদিত সার ডিলার, বরাদ্দপ্রাপ্ত সার কারখানা/ বাফার গুদাম থেকে উত্তোলন করে খুচরা সার বিক্রয় এবং কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ করে।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, বিসিআইসি সার ডিলার, খুচরা সার বিক্রয়	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার প্রতিবেদন,	
২.১.৫ জৈবসার, সবুজ সার, জীবানুসার ব্যবহার বৃদ্ধি করে	২.১.৫ ক) প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষক	জৈবসার, সবুজ সার উৎপাদন ও ব্যবহার এবং জীবানুসার ব্যবহার সম্পর্কে সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি, জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী (নাটা), বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন	
	২.১.৫.খ) স্থাপিত কম্পোস্ট স্তূপ	জৈবসার উৎপাদন ও ব্যবহার কৃষকদের নিকট জনপ্রিয় করতে কৃষকদের বসতভিটার কম্পোস্ট স্তূপ স্থাপন করা	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি,	মাঠ পর্যায়ের সকল উপজেলার প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন	
	২.১.৫.গ) স্থাপিত পৈষ্ণ প্রদর্শনী (সবুজসার হিসেবে)	সবুজসার উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে বোরো কর্তনের পর সবুজ সার হিসেবে পৈষ্ণর চাষ করা।			

সংযোজনী ৩ : অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের/বিভাগের নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/ বিভাগের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশার মাত্রা উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
দপ্তর/ সংস্থা	নাট্য (NATA), বিএআরআই, বিআরআরআই	২.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী	উদ্ভাবিত আধুনিক প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান।	নাট্য (NATA), বিভিন্ন বিষয়ে প্রতিবেদন প্রেরণ করে, বিএআরআই ও বিআরআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তির সম্প্রসারণের প্রশিক্ষণ প্রদান করে	৫০%	প্রযুক্তি সম্প্রসারণসহ ফসলের উৎপাদন ব্যহত হবে
		১.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সময়পোয়ুগি ও সঠিক প্রযুক্তি প্রদান চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তিবীজ সরবরাহ	গবেষণা প্রতিষ্ঠানের উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি ডিএই সম্প্রসারণ করে প্রদর্শনী স্থাপনের জন্য বিএডিসি ভিত্তিবীজ সরবরাহ করে	৫০%	
	৩.১.১ বিতরণকৃত মানসম্পন্ন বীজ	সময়মতো চাহিদা অনুযায়ী মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ	বিএডিসি উদ্ভাবিত জাতের বীজ বর্ধন করে সরবরাহ করে।	৭০%		
	১.২.১ ডিএটিসিসি সভা অনুষ্ঠিত	বিএআরআই-ডিএই যৌথভাবে ডিএটিসিসি সভা করে গবেষণা সম্প্রসারণ সময়স্বয় সাধন	বিএআরআই সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সমন্বয়কারী হিসেবে কাজ করে।	৫০%		
	বিএআরআই					

চুক্তি স্বাক্ষর

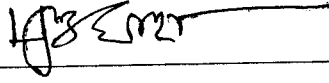
আমি, উপজেলা কৃষি অফিসার, সদর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই সমঝোতা স্মারকে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া, উপজেলা কৃষি অফিসার, সদর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া, এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই সমঝোতা স্মারকে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।



উপজেলা কৃষি অফিসার
সদর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া

তারিখ : ২৫-০৬-২০২২



উপ পরিচালক
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
ব্রাহ্মণবাড়িয়া

তারিখ : ২৫.০৬.২০২২.