



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ।

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট-এর

মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১

সূচীপত্র

| | |
|---|----|
| উপক্রমগুলি | ৩ |
| কর্মসম্পাদনের সারিক চিত্র | ৪ |
| সেকশন ১: বৃপক্ষ, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, কার্যাবলি | ৫ |
| সেকশন ২ : কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ | ৬ |
| সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ | ৯ |
| সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি | ১০ |
| সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা | ১১ |

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন

সংহতকরন এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরনের মাধ্যমে

রূপকল্প ২০২২ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র জাগীর, মানিকগঞ্জ।

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট এর মধ্যে ২০২০ সালের...
মাসের...
তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন সময়োত্তা চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Jute Agriculture Research Station , Jagir, Manikganj)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র জাগীর, মানিকগঞ্জ কর্তৃক বিগত ৩ বছরে বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউটের কৃষি শাখার বিভিন্ন বিভাগের পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের কৃষি গবেষণা সম্পর্কিত ২২০ টি পরীক্ষণ সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে। পাট উৎপাদন, পাট পচন, বিশুক্ত পাট বীজ উৎপাদনসহ পাটের বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ৭৫০ জন পাট চারী প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। তাছাড়া রিবন রেটিং এর মাধ্যমে মানসম্পন্ন পাট আঁশ উৎপাদানের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ আধিদপ্তরের সহায়তায় ১০০ জুটি রিবনার বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়। বিগত তিনি বছরে বিভিন্ন কৃষকদের মধ্যে বিএডিসি এর চাহিদা মোতাবেক বিভিন্ন উন্নত পাট জাতের ১০৪৮ কেজি প্রজনন বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ করা হয়। পাট উৎপাদন সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বিগত ৩ বছরে ৩.৮ টন মানঘোষিত পাট, কেনাফ ও মেঢ়া বীজ উৎপাদন করে কৃষকদের মধ্যে সরবরাহ করা হয়। তাছাড়া বিজেআরআই উন্নতিবিত উন্নত পাট, কেনাফ ও মেঢ়া জাত সমূহের পরিচিতি ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে মানিকগঞ্জ ও পার্শ্ববর্তী জেলায় বিভিন্ন জাতের প্রায় ৬৫ টি প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়। তাছাড়া নিজের বীজ নিজে করি কর্মসূচির মাধ্যমে কৃষকদের মাঝে বিনামূল্যে বীজ বিতরণ করে প্রায় ৩৮০ টি বীজ উৎপাদন প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়। খামারের জমির সুষ্ঠু ব্যবহার, শস্যক্রম অনুসরন, সর্বোপুরি সরকারী আয় বৃক্ষির লক্ষ্যে বিএডিসির সাথে কন্ট্রাক্ট গ্রোৱাস হিসাবে চুক্তিবদ্ধ হয়ে গত ৩ বছরে ৫ টন সরিয়া এর প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন করে বিক্রয় করা হয়। তাছাড়া উক্ত উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে অত্র খামার হইতে বিগত ৩ বছরে ৮ টন পাট আঁশ ও ২৪ টন অবীজ ধান বিক্রয় করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ

পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, মানিকগঞ্জ বিজেআরআই কে প্রতিনিধিত্বকারী সবচেয়ে বড় কেন্দ্র। ১৩৮৩ বর্গ কিলোমিটার আয়তনের কৃষি প্রধান মানিকগঞ্জ জেলায় ধান, পাট, পিয়াজ, আলু, ভুট্টা, গম, মরিচ, আখ, রসুন ও বিভিন্ন ডাল জাতীয় ফসলের চাবাদ করা হয়। প্রতি বছর অত্র এলাকার ৭ টি উপজেলার ৩ থেকে ৪ হাজার হেক্টের জমিতে পাটের আবাদ করা হয়। ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার চাহিদা পূরণের জন্য পাটের জমি অন্যান্য প্রতিযোগী ফসল উৎপাদনের কারণে পাট ফসল ক্রমাগতে অনুর্বর ও প্রাণিক জমিতে স্থানান্তরিত হচ্ছে। অন্যদিকে বৈশ্বিক জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্ঘোগের (বন্যা, খরা) ফলে পাটসহ অন্যান্য ফসলের উৎপাদন দারুনভাবে প্রভাবিত হচ্ছে। সে লক্ষ্যে আবহাওয়া উপযোগী জাত এবং পাট পচন, পাট বীজ উৎপাদন কলাকৌশলের উপর অগাধিকারমূলক গবেষণা প্রয়োজন করা প্রয়োজন। পণ্যের মোড়কীকরণ নীতিমালা বাস্তবায়িত হওয়ায় পাটের পদ্ধতি ও ব্যাগে ব্যবহার বৃক্ষি পাওয়ায় পাট আশের চাহিদা ক্রমশ বৃক্ষি পাচ্ছে। ফলে চাহিদা অনুযায়ী বিশুক্ত ও উন্নত পাট বীজ উৎপাদনের দিকে জোর দেওয়া প্রয়োজন। এছাড়া অপ্রতুল বাজেট ও জনবলের অভাব, উন্নয়নমূলক কাজ যেমন- গবেষণা ইনকের আভ্যন্তরিন রাস্তা পাকাকরন, সীমানা প্রস্তীর নির্মাণ, নিষ্কাশন নালা খনন, ভূমি উন্নয়ন, কাভার ও ইমপ্রিমেন্ট সেড নির্মান, গোডাউন নির্মান, ল্যাব কাম ট্রেনিং সেন্টার নির্মান ইত্যাদি বাস্তবায়ন হলে গবেষণায় গতি বৃক্ষি পাবে। এসব বিবেচনায় পরিবর্তনশীল জলবায়ুর সঙ্গে খাপ খাওয়ানোর উপযোগী বিভিন্ন প্রতিকুলতা সহনশীল পাট ও পাট জাতীয় ফসলের জাত উন্নাবন, পানি স্বল্প এলাকা উপযোগী স্বল্প সময়ে পাট পাঁচন পক্ষতি উন্নাবন, সময় মতো পাট বীজ সরবরাহ করা, পাটের ব্যবহার বৃক্ষির জন্য বহুমুখী পাট জাত পণ্য উন্নাবন এবং কৃষক পর্যায়ে জনপ্রিয় করা পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জের প্রধান চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পাট চার্ষিদের আর্থ সামাজিক অবস্থার উন্নয়নের লক্ষ্যে এ অঞ্চলের সমস্যা চিহ্নিত করে তা সমাধানের ব্যবস্থা করা প্রয়োজন। কৃষক পর্যায়ে নিজের বীজ নিজে উৎপাদনের লক্ষ্যে সার্বিক সহযোগীতা করা আবশ্যিক। এছাড়া বিজেআরআই এর উন্নতিবিত জাতসমূহ ও উৎপাদন কলাকৌশল কৃষক পর্যায়ে জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ আধিদপ্তরকে সম্পৃক্ত করে আরও অধিক সংখ্যক প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করা প্রয়োজন। চাহিদা অনুযায়ী অধিক পরিমাণ টিএলএস বীজ উৎপাদন করে যথাসময়ে তা কৃষক পর্যায়ে বিতরনের ব্যবস্থা করা আবশ্যিক। যেসব এলাকায় পাট পাঁচনের পানির সমস্যা সেসব এলাকায় রিবন রেটিং পক্ষতির উপর প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা করা। সারা বছর পাট শাক হিসেবে ব্যবহার সম্প্রসারণ করা।

২০২০-২১ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- বিজেআরআই প্রদত্ত বিভিন্ন বিভাগের পাট ও পাট জাতীয় ফসলের পরীক্ষণ সমূহ সফলভাবে সম্পন্ন করা।
- পাটের কমপক্ষে একটি উচ্চফলনশীল জাত উন্নাবনে বহুস্থানিক পরীক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা।
- পাটের জাত সম্প্রসারণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরে কৃষক ও পাট পণ্য উৎপাদন কর্মী এবং সম্প্রসারণকর্মীকে প্রশিক্ষণ প্রদানে সার্বিক সহযোগীতা করা।
- চাহিদা মোতাবেক ৩৪৫ কেজি বিড়ার পাট বীজ উৎপাদন করা।
- ৩.৩৭ টন টিএলএস বীজ উৎপাদন করা।
- ১০ টন বিভিন্ন ফসলের বীজ উৎপাদন করা।
- প্রতি মাসে গবেষণা ও অন্যান্য কার্যক্রমের অগ্রগতি প্রধান কার্যালয়ে প্রেরণ করা

সেকশন ১

মন্ত্রান্তর রূপকল্প (Vision) অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

১.১ রূপকল্প (Vision):

পাটের কৃষি গবেষণা ও উন্নয়নে সর্বোচ্চ উৎকর্ষ অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পাটের কৃষি প্রযুক্তি উন্নয়ন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে মানিকগঞ্জ ও টাঙ্গাইল জেলার কৃষক ও সংশ্লিষ্ট উপকারভোগীদের উপর্যুক্তি বৃদ্ধি, দারিদ্র হাস, আর্থ সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন এবং পরিবেশ রক্ষা করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি (Strategic Objectives)

১.৩.১ পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি

১.৩.২ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১.৪.১ অঞ্চলভিত্তিক পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের উৎপাদন ও প্রক্রিয়াকরণ প্রযুক্তি উন্নয়ন।

১.৪.২ দেশের পাট বীজের বাজার ঘাটতি দূরিকরণের জন্য পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের প্রজনন বীজ ও টিএলএস বীজ উৎপাদন ও বিতরণ।

১.৪.৩ কৃষক এর নিকট পাটের উন্নতিভিত্তিক জাত ও কৃষি প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য কৃষক মাঠ প্রদর্শনী, কৃষক/কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস, ফলাফল প্রদর্শনী ইত্যাদি কার্যক্রম গ্রহণ করা।

১.৪.৪ জমির সঠিক ব্যবহার ও সরকারের রেভিনিউ বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসির সাথে চুক্তিবদ্ধভাবে তৈল বীজ উৎপাদন করা।

১.৪.৫ আঞ্চলিক কেন্দ্রের বার্ষিক প্রতিবেদন, গবেষণা কর্মসূচি এবং গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদণ মুদ্রণ ও প্রকাশ

କୌଣସିଲଗତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ, ଅପ୍ରାବିକାର, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ, ଏବଂ ବ୍ୟବସ୍ଥାଧନ ପଚକ ଏବଂ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରାମର୍ଦ୍ଦ

১২০২-১২০২ শেরিয়াল বাবুজ্যক কোম্পানি গবেষণার আবশ্যিক

আমি প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউটের
মহাপরিচালক'র নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউটের প্রতিনিধি হিসাবে পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, জাগীর,
মানিকগঞ্জ এর প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে
প্রয়োজনীয় সহযোগীতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
পাটের কৃষি পরীক্ষা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ।

২৮/০৭/২০২০

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট

২৬/০৯/২০২০

তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

| | |
|----------|--|
| বিজেআরআই | বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট (Bangladesh Jute Research Institute) |
| ডিএই | কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (Department of Agricultural Extension) |
| বিএআরসি | বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (Bangladesh Agricultural Research Council) |
| এসসিও | বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি (Seed Certification Agency) |
| টিএলএস | মানযোবিত বীজ (Truthfully Level Seed) |

সংযোজনী-২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাণ পদ্ধতি এর বিবরণ

| ক্রমিক নং | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | বিবরণ | বাস্তবায়নকারী ইউনিট /প্রক্রিয়া | পরিমাণ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূচী | সাধারণ মন্তব্য |
|-----------|---|--|---|----------------------------------|-------------------|
| ১ | জাত উভাবনের জন্য পরীক্ষণ স্থাপন | জাত উভাবনের উদ্দেশ্যে প্রজনন বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ প্রতিবেদন | বার্ষিক পরিকল্পনা ও প্রতিবেদন | |
| ২ | প্রযুক্তি উভাবনের জন্য বিভিন্ন বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন জন্য পরীক্ষণ স্থাপন | প্রযুক্তি উভাবনের জন্য বিভিন্ন বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ প্রতিবেদন | বার্ষিক পরিকল্পনা ও প্রতিবেদন | |
| ৩ | প্রিমিন্ডিত ব্যক্তি/কৃষক | উভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত, উচ্চত চাষাবাদ পদ্ধতি, উচ্চত পচন পদ্ধতি, উচ্চত সাব ব্যবস্থাপনা বিষয়ে কৃষক/ব্যক্তি প্রশিক্ষণ | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ প্রতিবেদন | বার্ষিক পরিকল্পনা ও প্রতিবেদন | |
| ৪ | প্রদর্শনী/মাঠ দিবস /বেলা | কৃষক মাঠে প্রদর্শনী স্থাপন ও মাঠ দিবস করা। স্থানীয় বেলায় অংশগ্রহণ। | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ | পাটের প্রতিবেদন, নথি ও ছবি/ভিডিও | |
| ৫ | বৃক্ষ - রোপণ | অধিসম আবাসিক এলাকা বৃক্ষরোপণ | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ | বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি | |
| ৬ | কৃষকের বসতভিটায় বিজ্ঞানীরআই দেশী পাট শাক -১ বিজ্ঞেআরআই দেশী পাট শাক -১ বপন | কৃষকের বসতভিটায় বিজ্ঞানীরআই দেশী পাট শাক -১ বপন | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ ও ছবি | সংশ্লিষ্ট নথি, কৃষকের তালিকা, | |
| ৭ | উৎপাদিত বিভার পাট শাক -১ বপন | বিভিত্তিম কর্তৃক প্রতার্হিত পাট বীজ উৎপাদন ও বিভারনের জন্য বিভার বীজ উৎপাদন | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ উৎপাদিত বিভার বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন | | |
| ৮ | উৎপাদিত মান খোষিত পাট বীজ | কৃষক পর্যায়ে পাট বাজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান খোষিত বীজ উৎপাদন | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ উৎপাদিত মান খোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন | | |
| ৯ | বিতরণকৃত বিভার পাট বীজ | বিভিত্তিম কর্তৃক প্রতার্হিত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরনের জন্য বিভার বীজ বিপ্রতিসিদ্ধে প্রদান | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ প্রদানকৃত বিভার বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন | | |
| ১০ | বিতরণকৃত মানখোষিত পাট বীজ | কৃষক পর্যায়ে পাট বাজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান খোষিত বীজ পর্যায়ে বিতরণ মান খোষিত বিভার বীজের প্রতিবেদন | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ বিতরণকৃত মান খোষিত বাজের পারমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন | | |
| ১১ | উৎপাদিত ধান সরিষা বীজ | শস্য পর্যায়ের আওতায় চুঙ্গিভিত্তিক ধান/সরিষা বীজ উৎপাদন ও বিপ্রতিসিদ্ধে সরবরাহ | পাটের কৃষি পরিকল্পনা কেন্দ্র, জাগীর, মানিকগঞ্জ উৎপাদিত ধান বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন | | |

সংযোজনী ৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যবিশ্বাসী অর্জনের ফেজে মাঠ পর্যায়ের অনান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

| প্রতিষ্ঠানের নাম খরন | প্রতিষ্ঠানের নাম সংক্ষিপ্ত কর্মসম্পাদন সংচক | উত্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মুজলগর বিভাগের/প্রত্যালিত সহায়তা | প্রত্যাশার ঘোষিকভা বাজা | উত্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশার বাজা | প্রত্যাশা পূরণ না হলে সত্ত্বাব্য প্রভাব |
|---------------------------------|---|---|--|--|--|
| সম্প্রসারণ প্রতিষ্ঠান | কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর | প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক এলাকা ভিত্তিক চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান | পাট চাষী প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্ম কৃষকদের প্রাথমিক তথ্য বিদ্যুন সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রশিক্ষণের জন্য চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে। | সরকারী কৃষি সম্প্রসারণ সরকারী কৃষক নির্বাচন কৃষকদের প্রাথমিক তথ্য বিদ্যুন এবং কৃষকদের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রশিক্ষণের জন্য চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে। | ১০০% ১০০% |
| বীজ উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠান | বিভাগীয় বীজ উৎপাদন নিধিরণ করে সে আণুষ্যবীজ গ্রহণ করা | উৎপাদনের পুরে লক্ষ্যবাজা নিধিরণ করে সে আণুষ্যবীজ গ্রহণ করা | বিভাগীয় বীজের উৎপাদন খরচ বেশী বিধায় সরকারী অর্থ সামগ্রয় হবে | বিভাগীয় বীজের উৎপাদন খরচ বেশী বিধায় সরকারী অর্থ সামগ্রয় হবে | ১০০% ১০০% |