

ফসল - আউস ধান (সরাসরি বীজ বোনো)

১. জাত	এন.ডি.আর - ৯৭, শাহ ভাগীধান, অঞ্জলী
২. বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ
৩. মূল জমিতে চাষ রোয়ার সময়	বৈশাখ
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১০-১২ কেজি
৫. রাসায়নিক/জৈব সার	ইউরিয়া, সু.ফঃ পটাশঃ- ২০-২২:৩০:৮ কেজি/কানি, গোবর সার ১৬০০ কেজি/কানি
৬. সারের ব্যবহার	১০০% সু.ফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ৫০% ইউরিয়া বীজ বোনার ২০ দিন পর এবং বাকিটা গোড়ায় খোড় আসা অবস্থায়।
৭. দূরত্ব	সারি থেকে সারিঃ ২০ সেমি
৮. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনো
৯. সময় কাল	৯৫-১১০ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২১ ও ৪৫ দিনে
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	৩০০-৪০০ কেজি

১

ফসল-জুম ফসল

জুম ধানের জাতঃ	বালা, বাদিয়া, বেটা, গাজারী, মামী হাসার, লাবোকা, গেলং, কাপোরক (সাদা ও কালো)
১. জাত	স্থানীয়ঃ- জাত — বালি রেড, জুম মালতী ও অন্যান্য
২. বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ (প্রথম বৃষ্টির সুযোগ নিয়ে জুম চাষের উপযোগী পছন্দমতো।)
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	ধান-৮-১০ কেজি ও অন্যান্য সবজী ফসল — ১০০-২৫০ গ্রাম বীজ প্রতিটি
৫. জৈব সার	তিনটি - জীবানু সার ৬৫০ গ্রাম হারে। মাটির উর্বরতার জন্য পতিত জায়গায় বাঁশ ও অন্যান্য গাছগাছড়া ও ঔষধী গাছ যেন এলোবেড়া, রাম তুলসী ইত্যাদি।
৬. সারের ব্যবহার	জীবানু সার বীজের সঙ্গে মিলিয়ে গর্তে রোপন।
৭. দূরত্ব	পরস্পরাগত
৮. লাগাবার নিয়ম	গর্তে বীজ বোনো
৯. সময় কাল	১২০-১৩০ দিন (ফসল অনুসারে)
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২১ ও ৪৫ দিনে জমির বিভিন্ন স্থানে পাখী বসার জন্য 'T' অথবা 'Y' আকৃতির বাঁশ/শুকনো গাছের কাণ্ড পুতে দেওয়া (জুমের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য)
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	২৫০-৩০০ কেজি

৩

ফসল - আমন ধান (শ্রী পদ্ধতি)

১. জাত উঃফঃ শীল - স্বর্ণ, (MTU-7029) সন্তামাসুরী, শতাব্দী, পূজা, নবীন, রঞ্জিত, সংকর — ইউ.এস.-৩১২, রাজালক্ষী, এরাইজ-৬৪৪৪	
২. বীজ বোনার সময়	জ্যৈষ্ঠ-আষাঢ়
৩. মূল জমিতে চারা রোয়ার সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৮০০ গ্রাম
৫. রাসায়নিক/জৈব সার	উঃফঃশীল (৪০:২০:২০) ৭ কেজি ইউরিয়া, ২০ কেজি সুঃফঃ, ৭ কেজি পটাশ শেষ চাষে মাটিতে মিশাতে হবে।
৬. সারের ব্যবহার	
৭. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২৫ সেমি গাছ এবং গাছ থেকে গাছ ২৫ সেমি।
৮. লাগাবার নিয়ম	১০-১৫ দিনের চারা একটি করে প্রতি গর্তে লাগাতে হবে
৯. সময় কাল	১২০-১২৫ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	নিড়নী যন্ত্রের সাহায্যে চারা লাগানোর ১০ দিন, ২০ দিন ও ৩০ দিন পরে ঘাস বাছাই করতে হবে
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	৯০০-১২৫০ কেজি

৫

ফসল - বরো ধান (শংকর জাত)

১. জাত পি.এইচ.বি-৭১, কে.আর.এইচ.-২, এরাইজ-৬৪৪৪/তেজ/ DRRH-2,3, PAC-807/801	
২. বীজ বোনার সময়	কার্তিক-অগ্রহায়ন
৩. মূল জমিতে চারা রোয়ার সময়	অগ্রহায়ন-পৌষ
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২-২.৫ কেজি
৫. রাসায়নিক/জৈব সার	(১২০:৬০:৬০)ইউরিয়াঃ সুঃফঃ পটাশঃ- ৪১:৬০:১৬ কেজি/কানি
৬. সারের ব্যবহার	৫০% ইউরিয়া + ১০০% সুঃফঃ ও ৭৫% পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ২৫% সবচেয়ে বেশী পাশকাঠি অবস্থায় এবং ২৫% (ইউরিয়া + পটাশ) গোলায় খোড় আসা অবস্থায় সারি থেকে সারিঃ ২০ সেমি এবং গোছা থেকে গোছা ২০ সেমি
৭. দূরত্ব	
৮. লাগাবার নিয়ম	২-৩টি পাশকাঠি যুক্ত ২০-২৫ দিনের চারা রোপন
৯. সময় কাল	১৩৫-১৪৫ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২১, ৪৫ ও ৬৫ দিনে
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	১২৫০-১৪০০ কেজি

৭

ফসল-আউস ধান (চারা রোপন)

১. জাত	এন.ডি.আর, - ৯৭, ভাগীধান, অঞ্জলী, হীরা
২. বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ
৩. মূল জমিতে চারা রোয়ার সময়	বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৫ কেজি
৫. রাসায়নিক/জৈব সার	ইউরিয়া, সুঃফঃ পটাশঃ- ২০-২২:৩০:৮ কেজি/কানি, গোবর সার ১৬০০ কেজি/কানি
৬. সারের ব্যবহার	৫০% ইউরিয়া + ১০০% সুঃফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ২৫% সবচেয়ে বেশী পাশকাঠি অবস্থায় এবং ২৫% গোড়ায় খোড় আসা অবস্থায়।
৭. দূরত্ব	সারি থেকে সারিঃ ১৫ সেমি এবং গোছা থেকে গোছা ১০ সেমি
৮. লাগাবার নিয়ম	চারা রোপন
৯. সময় কাল	৯৫-১১০ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২১ ও ৪৫ দিনে
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	৩৫০-৫০০ কেজি

২

ফসল - আমন ধান (চারা রোপন)

১. জাত উঃফঃশীঃ - শতাব্দী, স্বর্ণমাসুরী, (এম.টি.উ - ৭০২৯), নবীন, পূজা, শাহভাগীধান, সান্তামাসুরী, রঞ্জিত, শংকর — ইউ.এস.-৩১২, রাজালক্ষী, এরাইজ-৬৪৪৪	
২. বীজ বোনার সময় (শোধিত বীজ) জ্যৈষ্ঠ-আষাঢ়	
৩. মূল জমিতে চারা রোয়ার সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৫ কেজি
৫. রাসায়নিক/জৈব সার	ইউরিয়াঃ সুঃফঃ পটাশঃ- ২৮:৪০:১১ কেজি/কানি, গোবর সার ১৬০০ কেজি/কানি
৬. সারের ব্যবহার	৫০% ইউরিয়া + ১০০% সুঃফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ২৫% ইউরিয়া সবচেয়ে বেশী পাশকাঠি অবস্থায় এবং ২৫% গোড়ায় খোড় আসা অবস্থায় সারি থেকে সারিঃ ২০ সেমি এবং গোছা থেকে গোছা ১০ সেমি
৭. দূরত্ব	
৮. লাগাবার নিয়ম	২২-২৫ দিনের চারা রোপন
৯. সময় কাল	১২৫-১৩৫ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২১ ও ৪৫ দিনে, প্রয়োজনীয় সেচের ব্যবস্থা, রোগ ও পোকা নিয়ন্ত্রনে কৃষি কর্মীদের সাথে যোগাযোগ রাখা। (সব ফসলের জন্য)
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	৭০০-৮০০ কেজি

৪

ফসল - বরো ধান (চারা রোপন)

১. জাত	শতাব্দী, কৃষ্ণহামসা, নবীন, চন্দন
২. বীজ বোনার সময়	কার্তিক-অগ্রহায়ন
৩. মূল জমিতে চারা রোয়ার সময়	অগ্রহায়ন-পৌষ
৪. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৫ কেজি
৫. রাসায়নিক/জৈব সার	ইউরিয়া, সুঃফঃ পটাশঃ- ৩৫:৫০:১৩ কেজি/কানি, গোবর সার ১৬০০ কেজি/কানি
৬. সারের ব্যবহার	৫০% ইউরিয়া + ১০০% সুঃফঃ ও পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ২৫% সবচেয়ে বেশী পাশকাঠি অবস্থায় এবং ২৫% গোলায় খোড় আসা অবস্থায়
৭. দূরত্ব	সারি থেকে সারিঃ ২০ সেমি এবং গোছা থেকে গোছা ১৫ সেমি
৮. লাগাবার নিয়ম	২০-২৫ দিনের চারা রোপন
৯. সময় কাল	১৩৫-১৪৫ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২৫ ও ৪৫ দিনে
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	৯০০-১০০০ কেজি

৬

ফসল - গম

১. জাত	পি.বি.ডব্লিও-৩৪৩, সোনালিকা
২. বীজ বোনার সময়	কার্তিক-অগ্রহায়ন
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১৬ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার (১০০:৫০:৫০)	ইউরিয়াঃ সুঃফঃ পটাশঃ- ৩৫:৫০:১৩ কেজি/কানি, গোবর সার ১৬০০ কেজি/কানি
৫. সারের ব্যবহার	৫০% ইউরিয়া + ১০০% সুঃফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ৫০% ইউরিয়া সবচেয়ে বেশী পাশকাঠি অবস্থায়
৬. দূরত্ব	
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বীজ বোনো
৮. সেচ	৪ বার সেচ ১) গুচ্ছ মূল ২) সবচেয়ে বেশী পাশকাঠি অবস্থায় ৩) ফুল আসার সময় ৪ দানা নরম অবস্থায়
৯. সময় কাল	১১০-১২০ দিন
১০. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২ বার আগাছা নিয়ন্ত্রনঃ বীজ বোনার ২১ ও ৪৫ দিনে
১১. কানি প্রতি উৎপাদন	৪০০-৫০০ কেজি

৮

ফসল - ভুট্টা

১. জাত	বিজয় (কম্পাসিট), নভোজ্যোত, PEHM-2
২. বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ, আষাঢ়-শ্রাবন, অগ্রহায়ন-পৌষ
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩ কেজি/হেঃ
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ২৮:৪০:১০ কেজি, গোবর সার ৮০০ কেজি
৫. সারের প্রয়োগ পদ্ধতি	৫০% ইউরিয়া + ১০০% সু. ফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীতে, ২৫% গাছের হাটু উচ্চতায় এবং ২৫% ভুট্টা ধরা শুরু হলে
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি : ৬০ সেমি এবং গোছা থেকে গোছা ৩০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বীজ বোনা
৮. সময় কাল	১০০-১১০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	৩০-৪০ দিন বয়সে সার প্রয়োগ করে গাছের গোড়ায় মাটি ধরানো, সময়মতো আগাছা নিয়ন্ত্রণ ও সেচের ব্যবস্থা করা
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	৪০০-৫০০ কেজি

৯

ফসল - বগী পাট (মিঠা)

১. জাত	S-19 (সুবলা), JBO-2003 (ইরা), JRO-524 (নবীন)
২. বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	০.৮-০.৯ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:২০:২০) ইউরিয়া, সু.ফঃ পটাশ :- ৭:২০:৫ কেজি/কানি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি/কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	৫০% ইউরিয়া, ১০০% সু.ফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীর সময়, ২৫% ইউরিয়া বোনার ২০ দিন ও ২৫% ৪৫ দিন পর
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১২০-১৪০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	৩৫০-৫০০ কেজি

১১

ফসল - বরবটি (ভ্যালি ডাল)

১. জাত	C-152, V-16, AR-26, Assam Velley
২. বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ এবং ভাদ্র-আশ্বিন
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩-৪ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৬০:৪০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৬০:১০ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি।
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	৮০-৯০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	৮০০-১২০০ কেজি শুঁটি

১৩

ফসল - তিল

১. জাত	B-67 (তিলোত্তমা), HT-1, B-14, Kanchan
২. বীজ বোনার সময়	জ্যৈষ্ঠ
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	০.৮০০-০.৯০০ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(৪০:৪০:৩০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ১৪:৪০:৮ কেজি/কানি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি/কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	৭৫-৮৫ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	৯০-১০০ কেজি

১৫

ফসল - সূতি পাট (তিতা)

১. জাত	JRC-212 (সবুজ সোনা), JRC-7447 (শ্যামলী)
২. বীজ বোনার সময়	ফাল্গুন-চৈত্র
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১-১.৫ কেজি/কানি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(৮০:৪০:৬০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ২৮:৪০:১৫ কেজি/কানি, গোবর/খামার পচা সার ১০০০-১২৫০ কেজি/কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	৫০% ইউরিয়া, ১০০% সু.ফ ও পটাশ মূল জমি তৈরীর সময়, ২৫% ইউরিয়া বোনার ২৫ দিন ও ২৫% ৪৫ দিন পর
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১২০-১৪০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ। সময়মতো সেচের ব্যবস্থা করা।
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২-২.৫ বেলস

১০

ফসল - মেস্তা

১. জাত	HS-428, AMV-1 to AMV-5, HC-583, AMC-108
২. বীজ বোনার সময়	বৈশাখ
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১-১.৫ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(৪০:২০:২০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ১৪:২০:৫ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি।
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১৪০-১৫০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২-২.৫ বেলস

১২

ফসল - অরহর

১. জাত	VL.Ahar-1, UPAS-120, Narendra-1, Asha
২. বীজ বোনার সময়	জ্যৈষ্ঠ এবং ভাদ্র-আশ্বিন
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২-২.৫ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(১০:৪০:০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৩.৫:৪০:০ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১৫০-১৮০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২৫০ কেজি

১৪

ফসল - চীনাবাদাম

১. জাত	JL-24, ICGS-76, ICGS-44
২. বীজ বোনার সময়	মাঘ-ফাল্গুন, জ্যৈষ্ঠ-আষাঢ় এবং কার্তিক
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১৬ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৬০:৪০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৬০:১০ কেজি/কানি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি/কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১১০-১৩০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিষ্কার, গোয়ার মাটি ধরানো ২ বার বোনার ১মাস বাদে এবং ফসল তোলার ৪৫ দিন আগে
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-৩০০ কেজি

১৬

ফসল - তোরিয়া

১. জাত	B-54 (সুবিনয়), TRC-T-1-8-1
২. বীজ বোনার সময়	আশ্বিন
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(৪০:২০:২০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ১৪:২০:৫ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	৮০-৯০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিস্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রন
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২০০ কেজি

১৭

ফসল - হলুদ সরিষা

১. জাত	B-9 (বিনয়), বুমকা, পাউনিয়ার - 44501, (হাইব্রিড) 45542 (হাইব্রিড)
২. বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	০.৮০০ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(৫০:৬০:৩০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ১৮:৬০:৮ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি ।
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৭.৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১০০-১১০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিস্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রন
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২০০ কেজি

১৮

ফসল - রাই সরিষা

১. জাত	T-9 (Vauna)
২. বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	০.৮০০ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(৫০:৬০:৩০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ১৮:৬০:৮ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১২০-১২৫ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিস্কার, গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রন ও উত্তম জল নিকাশী ব্যবস্থা করা
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-২৪০ কেজি

১৯

ফসল - মুগ

১. জাত	K-851, সলট, HUM-16, PDM-541
২. বীজ বোনার সময়	ফাল্গুন-চৈত্র এবং ভাদ্র-আশ্বিন এবং কার্তিক-অগ্রহায়ন
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩-৪ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৪০:২০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৪০:৫ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	৬৫-৭০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	৩ বার আগাছা পরিস্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রন
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২০০ কেজি

২০

ফসল - কলাই

১. জাত	Azad Urd-1, Azad Urd-2, PU-31
২. বীজ বোনার সময়	ভাদ্র-আশ্বিন, অগ্রহায়ন-পৌষ, ফাল্গুন-চৈত্র
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২-৩ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৪০:২০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৪০:৫ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	৭০-৮৫ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	৩ বার আগাছা পরিস্কার ও গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রন
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২০০ কেজি

২১

ফসল - মুসুর

১. জাত	KLS-218, HVL-57, VL Massor - 129, PL - 024, PL-406, IPL-81, K-75, L-4076, B-77, WBL-77, IPL-406
২. বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৬-৮ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৬০:৪০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৬০:১০ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১০০-১১০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিস্কার
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২০০ কেজি

২২

ফসল - মটর

১. জাত	Rachaua, গোমতী, আরখেল, বোনেভিলে
২. বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৮-১০ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৬০:৩০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৬০:৮ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১০০-১১০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিস্কার, প্রয়োজনে হাঙ্কা সেচ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-২৫০ কেজি

২৩

ফসল - ছোলা

১. জাত	J.G-130/218/322, C-235, B-108, NP-58, BR-77, L-550
২. বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১০-১২ কেজি
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	(২০:৬০:৪০) ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ :- ৭:৬০:১০ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ৮০০ কেজি / কানি
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সব সার মূল জমি তৈরীর সময়
৬. দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫ সেমি
৭. লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোনা
৮. সময় কাল	১০০-১১০ দিন
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা পরিস্কার, প্রয়োজনে হাঙ্কা সেচ
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২৪০-৩৫০ কেজি

২৪

ফসল - আঁখ

১. জাত	CO-98005, CO-86032, CO-67
২. বীজ বোনার সময়	ভাদ্র-অগ্রহায়ন ও পৌষ-মাঘ
৩. কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩৫০০-৪০০০ নং সেট
৪. রাসায়নিক/জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ : ৪০:৬০:২০ কেজি, গোবর/খামার পচা সার ১৬০০ কেজি / কানি ৫০% ইউরিয়া + ৫০% সু.ফঃ ও ৭৫% পটাশ মূল জমি তৈরিতে, ৪০% ইউরিয়া + ৪০% সু.ফঃ ও ২৫% পটাশ লাগাবার ১ মাস বাদে এবং ১০% ইউরিয়া + ১০% সু.ফঃ ৪ মাস বাদে
৫. সার প্রয়োগ পদ্ধতি	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৪৫ সেমি
৬. দূরত্ব	সারিতে ৪৫ দিনের চারা লাগানো
৭. লাগাবার নিয়ম	১৮০-২১০ দিন
৮. সময় কাল	আগাছা পরিস্কার, গোড়ায় মাটি ধরানো ২ বার ও উত্তম নিকাশী ব্যবস্থা
৯. অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	১৬০০০-১৮০০০ কেজি
১০. কানি প্রতি উৎপাদন	২৫

ফসল - আলু (টি.পি.এস)

জাত	HPS-II/67, HPS-7/67, HPS-I/13 ইত্যাদি
বীজ বোনার সময়	কার্তিকের দ্বিতীয় সপ্তাহ
মূল জমিতে চাষ রোয়ার সময়	২৫-৩০ দিনের চারা
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১৬ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ৫৪ : ১০০ : ৪০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ২৫০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫০ সেমি এবং চারা থেকে চারা ১৫ সেমি ।
লাগাবার নিয়ম	পূর্ব-পশ্চিমে কেইল তৈরী করে কেইলের উত্তর ধারে চারা লাগানো ।
সময় কাল	১০০-১১০ দিন
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	১ বার কেইল ভেঙ্গে সমান করা ও গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩৫০০-৫০০০ কেজি
	২৭

লাউ

জাত	পুসা, সামার, প্রলিকিক, দেশী জাতি
বীজ বোনার সময়	বৈশাখ-ভাদ্র ও পৌষ-মাঘ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৫০০-৬০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ১৪ : ৩০ : ০৮ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ৪৮০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২-৩ মি এবং চারা থেকে চারা ১-২ মি ।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে মাদা তৈরী করে প্রতি মাদায় ২-৩ টি বীজ লাগাতে হয় ।
সময় কাল	১০০-১২০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	মাচা তৈরী করা, মাচাতে লতা তুলে দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	১৫-২৫ মেট্রিক টন ।

২৯

পুই

জাত
বীজ বোনার সময়	জ্যৈষ্ঠ-আষাঢ় ।
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১.৫-২.০ কেজি, অথবা ২০-৩০ সেমি লম্বা কান্ড ।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ১৬ : ৩২ : ৮ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ১ মি এবং মাদা থেকে মাদা ০.৬ মি ।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে মাদা তৈরী করে প্রতি মাদায় ২-৩ টি বীজ লাগাতে হয় ।
সময় কাল	৫০-২৭০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	মাটিতে লতা নিয়ন্ত্রণ করা ।
কানি প্রতি উৎপাদন	১৫-২০ মেট্রিক টন ।

৩১

ফসল - আলু

জাত	কুফরী জ্যোতি
বীজ বোনার সময়	কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩০০-৪০০ কেজি
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ৫৪ : ১০০ : ৪০ গোবর / খামার পচা সার ১৫০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২০ সেমি ।
লাগাবার নিয়ম	১০ সেমি গভীর নালা তৈরী করে চোখযুক্ত আলু লাগানো
সময় কাল	১০০-১১০ দিন
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২ বার গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩৫০০ - ৪৫০০ কেজি ।

২৬

সজ্জি ফসল - টেঁড়শ

জাত	VRO-6, অর্ক অনামিকা, Hybrid-10
বীজ বোনার সময়	চৈত্র থেকে আষাঢ়
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১.২৫ — ১.৫০ কেজি
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ৪৫ : ৩০ : ২০ কেজি গোবর / খামার পচা সার ২৫০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং চারা থেকে চারা ৪৫ সেমি ।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বুনতে হয় ।
সময় কাল	৫০-৬০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কমাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৮০০-১২০০ কেজি ।

২৮

শশা

জাত	টেপ্তী, সেডোনা, শুরী, এন এস - ৪০৮
বীজ বোনার সময়	জ্যৈষ্ঠ-আষাঢ়, পৌষ-মাঘ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৪০০ — ৫০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ৪৫ : ৩০ : ২০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২ মি এবং মাদা থেকে মাদা ০.৯ মি ।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে মাদা তৈরী করে প্রতি মাদায় ২-৩ টি বীজ লাগাতে হয় ।
সময় কাল	৭০-৯০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	মাচা তৈরী করা, মাচাতে লতা তুলে দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	১৫-২০ মেট্রিক টন ।

৩০

পটল

জাত	স্বর্ণরেখা, স্বর্ণ অলৌকিক ইত্যাদি
বীজ বোনার সময়	বৈশাখ-আষাঢ়, পৌষ-মাঘ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৮০০-৯০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া : সু.ফঃ পটাশ = ২১ : ২৪ : ৮ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ৫০০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ১.৫-২ মি এবং গাছ থেকে গাছ ১.৫-২ মি ।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে ২ লিটার পর পর মাদা তৈরী করে প্রতি মাদায় ৪-৫ টি বীজ লাগাতে হয় । (মাদা-৬০ সেমি X ৪০ সেমি গভীর) সারি থেকে সারি ২ মিঃ ।
সময় কাল	১০০-১২০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	মাচা তৈরী করা, মাচাতে লতা তুলে দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	৩-৫ মেট্রিক টন ।

৩২

সজ্জি ফসল — কাকরোল

জাত	গোলাকার বা লম্বাটে জাত
বীজ বোনার সময়	পৌষ-মাঘ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩৬০টি স্ত্রী জাতের মূল + ৪০ টি পুং জাতের মূল।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ২১ : ২৪ : ৮.৫ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২মি এবং মাদা থেকে মাদা ২ মি।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে মাদা তৈরী করে প্রতি মাদায় ১টি মূল লাগাতে হয়।
সময় কাল	৬০-১৫০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	মাচা তৈরী করা, মাচাতে লতা তুলে দেওয়া এবং পরাগ সংযোগ করা।
কানি প্রতি উৎপাদন	৪-৫.৬ মেট্রিক টন।

৩৩

গ্রীষ্মকালীন সজ্জি ফসল — মিষ্টি আলু

জাত	স্থানীয় জাত, শ্রী নন্দিনী, শ্রী বর্দ্ধিনী, শ্রী কনকা ইত্যাদি
বীজ বোনার সময়	শ্রাবণ।
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৬৫০০-৮৫০০ লতা।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ২৮ : ৫৬ : ১৬ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং লতা থেকে লতা ৩০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	কেইল তৈরী করে কেইলে লতা লাগাতে হয়।
সময় কাল	১৫০-১৬০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	১ মাস বাদে আগাছা তৈরী করে গোড়ায় মাটি ধরানো
কানি প্রতি উৎপাদন	১.৬-৪.৮ মেট্রিক টন।

৩৫

গ্রীষ্মকালীন সজ্জি ফসল — বেগুন

জাত	নিশা ইম প্রভুড, ছায়া, ব্লেক ডায়মন্ড, সঞ্জীবনী।
বীজ বোনার সময়	চৈত্র-শ্রাবণ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩০০ গ্রাম।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ১৫ : ৩০ : ১০ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ১৬০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ মি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা / ছিটিয়ে বোনা
সময় কাল	৩০-৪৫ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের সংখ্যা নিয়ন্ত্রণ এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	২-৬ মেট্রিক টন (জাত অনুসারে)।

৩৭

গ্রীষ্মকালীন সজ্জি ফসল — মান কচু

জাত	স্থানীয়
বীজ বোনার সময়	চৈত্র-জ্যৈষ্ঠ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১৬০০-২০০০ বীজকন্দ।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৩০ : ৩০ : ৩০ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৫০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২মি এবং গাছ থেকে গাছ ৮০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা।
সময় কাল	৫-৬ মাস।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় মাটি তোলা।
কানি প্রতি উৎপাদন	১৫-৩০ মেট্রিক টন।

৩৯

গ্রীষ্মকালীন সজ্জি ফসল — তরমুজ

জাত	গ্লোরি, মাধুরী
বীজ বোনার সময়	পৌষ-মাঘ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১৬০ গ্রাম।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৩৫ : ৫২ : ১৮ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৫০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২মি এবং মাদা থেকে মাদা ২ মি।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে মাদা তৈরী করে প্রতি মাদায় ১টি মূল লাগাতে হয়।
সময় কাল	৮০-৯০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	রোগ ও পোকা নিয়ন্ত্রণ, সেচ ইত্যাদি
কানি প্রতি উৎপাদন	২.৫-৫ মেট্রিক টন।

৩৪

গ্রীষ্মকালীন সজ্জি ফসল : বেগুন (সংকর জাত)

জাত	নিশা ইম প্রভুড, ছায়া, ব্লেক ডায়মন্ড, সঞ্জীবনী।
বীজ বোনার সময়	বৈশাখ ও আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৬০-৮০ গ্রাম।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৩০ : ৩৫ : ১০ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৯০মি এবং গাছ থেকে গাছ ৬০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	২৫-৩০ দিনের চারা দূরত্ব অনুসারে লাগাতে হয়।
সময় কাল	৭৫-১৫০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কমাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩.৫-৫.০ মেট্রিক টন।

৩৬

গ্রীষ্মকালীন সজ্জি ফসল — মুখী কচু

জাত	তেলিয়া, শ্রী রশ্মি, শ্রী পল্লবী, স্থানীয় জাতি
বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ।
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১৫০-১৭৫ কেজি মুখী কচুর বীজকন্দ।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৩০ : ৩০ : ৩০ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ২৫০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২৫ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা।
সময় কাল	৩ - ৫ মাস (জাত অনুসারে)।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় মাটি তোলা
কানি প্রতি উৎপাদন	১.৬-২.৫ মেট্রিক টন।

৩৮

শীতকালীন সজ্জি ফসল — বাঁধাকপি

জাত	বি সি - ৭৬, প্রগতি প্লাস, এন এস - ২২ গ্রীণস্টার, সামার - ৬৮৯
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৮০ গ্রাম।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৫৫ : ১০০ : ৩২ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৩০০০ - ৪০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৪৫-৬০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	২০-২৫ দিনের চারা দূরত্ব অনুসারে লাগাতে হয়।
সময় কাল	৮০-১২০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কমাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৫-৬ মেট্রিক টন।

৪০

সজ্জি ফসল — গাজর	
জাত	এন এস - ৮৫৪, রয়াল কিং কুরোদা, আরলি নানতেস্।
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৭০০-৮০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ১০ঃ ৪০ঃ ২০ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৫০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৫-১০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা হয়।
সময় কাল	৬০-৯০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩.৫-৫ মেট্রিক টন।

৪৯

সজ্জি ফসল — শালগম	
জাত	কুইক স্টার, তুলসী।
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২৫০-৪০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ১৫ঃ ৪০ঃ ২০ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৩০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা হয়।
সময় কাল	৭০-৯০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩-৪ মেট্রিক টন।

৫০

সজ্জি ফসল — ওলকপি	
জাত
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-পৌষ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৮০-১২৫ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৫০ঃ ৬০ঃ ২৫ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা হয়।
সময় কাল	৯০-১২০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩-৩.৫ মেট্রিক টন।

৫১

সজ্জি ফসল — লঙ্কা	
জাত	পুসা সদা বাহার, হট সট, এন এস - ২০৩, বীরজী, চিংগারী।
বীজ বোনার সময়	কার্তিক ও পৌষ-মাঘ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২০০-৩০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৩০ঃ ৪০ঃ ১২ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৪০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৪৫ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা হয়।
সময় কাল	১০০-১৪০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	০.৮ - ০.৯ মেট্রিক টন।

৫২

সজ্জি ফসল — লাল শাক	
জাত
বীজ বোনার সময়	বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৫০০-৩৫০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ২৫ঃ ৪০ঃ ১৫ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৮০০০ + ইউঃসুঃফঃপ = ১৬ঃ ২৫ঃ ১৫ কেজি।
দূরত্ব	লাইনে লাগানো।
লাগাবার নিয়ম	ছিটিয়ে বীজ বোনা হয়।
সময় কাল	৪৫ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	০.৮-১.২৫ মেট্রিক টন।

৫৩

সজ্জি ফসল — বীট	
জাত	বীট
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন - কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৯০০-১২০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ২৫ঃ ৪০ঃ ১৫ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৩০০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	লাইনে বীজ বোনা হয়।
সময় কাল	৬০-৯০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩-৪ মেট্রিক টন।

৫৪

ধনে	
জাত
বীজ বোনার সময়	কার্তিক-অগ্রহায়ণ।
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৩.৫ কেজি।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ১৪ঃ ৪৫ঃ ৭ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ২৫০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোন / ছিটিয়ে লাগানো।
সময় কাল	প্রায় ১০০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩০০-৩৫০ কেজি পাতা বা ৭৫-৮০ কেজি বীজ।

৫৫

মৌরী	
জাত
বীজ বোনার সময়	কার্তিক-অগ্রহায়ণ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	১.৫-২.০ কেজি
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ১৫ঃ ৪৫ঃ ১৫ কেজি। গোবর / খামার পচা সার ৩৫০০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি।
লাগাবার নিয়ম	সারিতে বোন / ছিটিয়ে লাগানো।
সময় কাল	১০০-১৫০ দিন।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাঙ্কামাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
কানি প্রতি উৎপাদন	১২৫-১৫০ কেজি বীজ

৫৬

কালোজিরা

জাত
বীজ বোনার সময়	কার্তিক-অগ্রহায়ণ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২৫০-৩০০ গ্রাম
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ২০ঃ ৩০ঃ ২০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ৩৫০০ কেজি ।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫ সেমি ।
লাগাবার নিয়ম	বেড করে ছিটিয়ে বোনা
সময় কাল	৬০-৭০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ, গাছের গোড়ায় হাক্সমাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৯৫-১০০ কেজি বীজ ।

৫৭

পেঁয়াজ

জাত
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৮ কেজি
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৫০ঃ ৫০ঃ ২০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ১৬০০ কেজি, ছাই ৪০০
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	৪৫ দিনের চারা লাইনে চারা লাগানো হয় ।
সময় কাল	৯০-১২০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২০-২৫ দিন বাদে আগাছা নিয়ন্ত্রণ তার ১৫-২০ দিন বাদে চাপান সার প্রয়োগ ও গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	২০০০-২৫০০ কেজি বীজ ।

৫৯

আদা

জাত	স্থানীয় জাত, নদীয়া, ভোলা, বরোদা ।
বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২৪০ কেজি ।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৪০ঃ ৫০ঃ ২০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ২০০০-৩০০০ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	২ মিঃ চওড়া ও ১৫ সেমি উঁচু বীজ তলায় এক চোখ যুক্ত বন্দ লাগানো ।
সময় কাল	৬-৮ মাস
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	৩৫০০-৩৫০০ কেজি বীজ ।

৬১

লেবু

জাত	গন্ধরাজ, কাগজী, আসামলেবু, সরবতী
চারারোপনের সময়	আষাঢ় - শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৮০ টি গুটি কলম / কাটিং
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ-১০০০ গ্রাম ছাড়া ১৫০০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১৫ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫.০ মিঃ এবং গাছ থেকে গাছ ৫.৫ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৫০ সেমি করে ।
সময় কাল	৩-৪ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডালপালা ছাটা ও সার প্রয়োগ
কানি প্রতি উৎপাদন	১৫০-২০০ কেজি বীজ ।

৬৩

রসুন

জাত	সুখ সাগর, ক্লাউর
বীজ বোনার সময়	আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	৬৫-৮০ কেজি কোয়া
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৩০ঃ ৬০ঃ ৩০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ১৬০০ কেজি, ছাই ৪০০
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	লাইনে কোঁয়া লাগানো হয়
সময় কাল	১২০-১৫০ দিন ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২০-২৫ দিন বাদে আগাছা নিয়ন্ত্রণ তার ১৫-২০ দিন বাদে চাপান সার প্রয়োগ ও গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৫ বার সেচ দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৮০০-১৫০০ কেজি বীজ ।

৫৮

হলুদ

জাত	প্রভা, প্রতিভা, রজতা, ভরদা, লাকাডাঙ্গ
বীজ বোনার সময়	চৈত্র-বৈশাখ
কানি প্রতি বীজের পরিমাণ	২৪০-৩০০ কেজি ।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ৪৫ঃ ৫০ঃ ২০ কেজি । গোবর / খামার পচা সার ২০০০-৩০০০ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২৫ সেমি
লাগাবার নিয়ম	২ মিঃ চওড়া ও ১৫ সেমি উঁচু বীজ তলায় এক চোখ যুক্ত বন্দ লাগানো ।
সময় কাল	৮-১০ মাস
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	৩৫০০-৪৫০০ কেজি বীজ ।

৬০

গোলমরিচ

জাত	পালিয়ুর- I, পৌনমি, পঞ্চমী, শুভঙ্কারা, শ্রীকারা ।
চারারোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার পরিমাণ	৪০৮ টি মূল যুক্ত চারা ।
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ = ২২ঃ ১২ঃ ২৪০ গ্রাম প্রতি গর্তে গোবর / খামার পচা সার ১৫ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩ মি এবং গাছ থেকে গাছ ৩ মি
লাগাবার নিয়ম	প্রতি গর্তে ২টি করে মূল যুক্ত চারা লাগানো হয় ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং অবলম্বন দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	২৫০-৩০০ কেজি ।

৬২

আনারস

জাত	কিউ, কুইন, মরিশাস
চারারোপনের সময়	বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ ও আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৮০০০ টি চারা
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি চারার ইউরিয়া ৫ সু.ফঃ পটাশ ২৬ গ্রামঃ ৩০ গ্রামঃ ২০ গ্রাম
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৩০ সেমি ও প্রতি ২ সারি পর ৯০ সেমি দূরত্ব
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ১০ সেমি করে
সময় কাল	সাকারে ১৫-১৮ মাসে, স্নীপে ২০-২২ মাসে ও ক্রাউনে ২৪ মাসে ফলন পাওয়া যায় ।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	পরিষ্কার রাখা, গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, শীতে আগাছা কেটে গোড়ার মাটি ঢেকে দেওয়া ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৪০০ - ৯০০ কেজি

৬৪

সফেদা

জাত	ক্রিকেট বল
চারার রোপনের সময়	বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ ও আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	১৬ টি জোড় কলম
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ ১০০০ গ্রামঃ ১৮০০ গ্রামঃ ১২৫০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ৫০ কেজি ও ৫ কেজি কাঠের ছাই
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ১০.০মি এবং গাছ থেকে গাছ ১০.০ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৭৫ সেমি করে
সময় কাল	৩-৪ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৫০০ - ৮০০ টি ফল।

৬৫

পেঁপে

জাত	পুসানানহা, হানিডিউ, ওয়াশিংটন, পুসাডেলিসিয়াস।
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৪০০ টি
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ ৯০ গ্রামঃ ২৫০ গ্রামঃ ১৪০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ২৫ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২.০মি এবং গাছ থেকে গাছ ২.০ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৬০ সেমি করে
সময় কাল	১২-১৪ মাস পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	২৫-৫০ টি ফল।

৬৭

নারিকেল

জাত	সাম্বী গোপাল, ওয়েস্ট বেগস্ট, টল
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	২৮ টি চারা
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ = ১০৮৫ গ্রামঃ ১০০০ গ্রাম ২০৪০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ৩০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৭.৫মি এবং গাছ থেকে গাছ ৭.৫ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ১০০ সেমি করে
সময় কাল	৬-৭ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৫০-১০০ টি ফল।

৬৯

লিচু

জাত	মুজফরপুর, বোম্বাই, চায়না, শাহি
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	১৬ টি গুটি
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ = ৮০০ গ্রামঃ ২৫০ গ্রাম ৮০০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ১০মি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ১ মি করে
সময় কাল	৪-৫ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৪০০০-৫০০০ টি ফল।

৭১

সুপারী

জাত	বদরপুর, মঙ্গলা
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	২৫৬ টি চারা
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ ২.১৫ গ্রামঃ ২০০ গ্রাম ২৩৩ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১৫ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২.৫মি এবং গাছ থেকে গাছ ২.৫ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৬০ সেমি করে
সময় কাল	৬-৭ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩ - ৪ কেজি।

৬৬

কাজু বাদাম

জাত	বি এল এ-৩৯-৪, ভি-৪, প্রিয়াক্ষা, বাড় গ্রাম
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৪৫ টি জোড় কলম
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ = ১০০০ গ্রামঃ ৭০০ গ্রাম ২০০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১০ কেজি ও ৫ কেজি কাঠের ছাই
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬.০মি এবং গাছ থেকে গাছ ৬.০ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৫০ সেমি করে
সময় কাল	৪-৫ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	৩-৫ টি ফলন।

৬৮

আম (আমপালি)

জাত
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৪৫ জোড় কলম
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ = ১০০০ গ্রামঃ ২৫০০ গ্রাম ১২৫০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ৫০ কেজি ও ১০ কেজি কাঠের ছাই।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬.০মি এবং গাছ থেকে গাছ ৬.০ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৫০ সেমি করে
সময় কাল	৩-৪ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-৪০০ টি ফল।

৭০

কাঁঠাল

জাত	স্থানীয়জাত, বারমাসী
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	১৬ টি চারা
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়াঃ সুফঃ পটাশ = ৪০০ গ্রামঃ ৮০০ গ্রাম ৯০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১০ কেজি ও কাঠের ছাই ৫ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ১০মি এবং গাছ থেকে গাছ ১০ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৫০ সেমি করে
সময় কাল	৪-৫ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছের গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-৩০০ টি ফল।

৭২

পেয়ারা

জাত	বারুইপুর, এলাহাবাদ, সফেদ, এল-৪৯
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৪৪টি গুটি কলম
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ৮০০ গ্রাম ৪ ৫০০ গ্রাম ৫০০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ৩০ কেজি ও কাঠের ছাই ১০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬ মি এবং গাছ থেকে গাছ ৬ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৭৫ সেমি করে
সময় কাল	৩-৪ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছে র গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ।
কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-৪০০ টি ফল।

৭৩

কলা

জাত	সব্রী, চাঁপা গোপী, জি-নাইন, বেহলা, উদয়ম
চারার রোপনের সময়	বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ ও আশ্বিন-কার্তিক
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	২৫৬ টি চারা
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ৪০০ গ্রাম ৪ ৫৭৫ গ্রাম ৫০০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১৫ কেজি ও কাঠের ছাই ৫ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২.৫ মি এবং গাছ থেকে গাছ ২.৫ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৬০ সেমি করে
সময় কাল	১৪-১৬ মাস পরে থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছ পরিষ্কার রাখা ও গাছের গোড়ায় মাটি তোলা
কানি প্রতি উৎপাদন	১০-১৫ কেজি।

৭৫

ফুলচাষ - গ্লেডিওলাস

জাত
চারার রোপনের সময়	আষাঢ় ও আশ্বিন
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৩৮৪০০ টি কন্দ
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ৪৮৪ ১৬০ঃ ১৬০ কেজি গোবর / খামার পচা সার ৬০০০ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৩০-৪৫ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২০-৩০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	লাইনে কন্দ লাগানো হয়
সময় কাল	১০০-১২০ দিন
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২০-২৫ দিন বাদে আগাছা নিয়ন্ত্রণ তার, গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	প্রতি কন্দে ১ টি

৭৭

ফুলচাষ - গোলাপ (বাণিজ্যিক)

জাত
চারার রোপনের সময়	সারা বছর
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৫০০০-৮০০০ টি কন্দ
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ৫০ঃ ৮০ঃ ২০ কেজি গোবর / খামার পচা সার ৮০০০ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৪৫-৬০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ২০ - ৩০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	লাইনে চারা / কাটিং লাগানো হয়
সময় কাল	৫০-৬০ দিন পর ফুল আসে
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২০-২৫ দিন বাদে আগাছা নিয়ন্ত্রণ তার, গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং প্রয়োজনে সেচ দেওয়া।
গাছ প্রতি উৎপাদন	জাত অনুসারে ২৫-২০০ টি

৭৯

কমলা

জাত	খাসিমাভারিণ
চারার রোপনের সময়	আষাঢ়-শ্রাবণ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৮০ টি চারা গুটি কলম / কাটিং
রাসায়নিক / জৈব সার	প্রতি গর্তে ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ১৫০০ গ্রাম ৪ ১২৫০ গ্রাম ১৫০০ গ্রাম গোবর / খামার পচা সার ১৫ কেজি ও কাঠের ছাই ১০ কেজি।
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৫ মি এবং গাছ থেকে গাছ ৫.৫ মি
গর্তের মাপ	দৈর্ঘ্যে, প্রস্থে ও গভীরতায় ৫০ সেমি করে
সময় কাল	৪-৫ বছর পর থেকে ফলন পাওয়া যায়।
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	গাছ গোড়ায় মাটি তোলা, ডাল পালা ছাটা ও সার প্রয়োগ
কানি প্রতি উৎপাদন	২০০-৩০০ কেজি।

৭৪

ফুলচাষ - রজনীগন্ধা

জাত	শ্রীংগার, ক্যালকাটা
চারার রোপনের সময়	সমতলে চৈত্র-বৈশাখ ও টিলা জমিতে জ্যৈষ্ঠ-আষাঢ়
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৪০০০০ টি কোয়া
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ১৬ ৪ ১৬ঃ ১৩ কেজি গোবর / খামার পচা সার ৬০০০০ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ২০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ১৫-২০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	লাইনে কন্দ লাগানো হয়
সময় কাল	৮০-১০০ দিন
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	২০-২৫ দিন বাদে আগাছা নিয়ন্ত্রণ তার, গাছের গোড়ায় মাটি তোলা এবং ৪-৬ বার সেচ দেওয়া
কানি প্রতি উৎপাদন	৩২ কুইন্টাল।

৭৬

ফুলচাষ - গাঁদা (বাণিজ্যিক)

জাত	আফ্রিকান জাইন্ট, মালা গাঁদা
চারার রোপনের সময়	আশ্বিন-মাঘ
কানি প্রতি চারার সংখ্যা	৬৭২০ টি কন্দ
রাসায়নিক / জৈব সার	ইউরিয়া ৪ সুফ ৪ পটাশ = ৭০ঃ ১৪০ঃ ৩৫ কেজি গোবর / খামার পচা সার ৮০০০ কেজি
দূরত্ব	সারি থেকে সারি ৬০ সেমি এবং গাছ থেকে গাছ ৩০ সেমি
লাগাবার নিয়ম	লাইনে কন্দ লাগানো হয়
সময় কাল	৫০-৬০ দিন পর ফুল আসে
অন্তর্বর্তী পরিচর্যা	আগাছা নিয়ন্ত্রণ তার, আশ্বিন মাসে মূল থেকে মাটি সরিয়ে ৭-১০ দিন রোদ খাওয়ানোর পরে গাছের গোড়ায় সার ও মাটি দেওয়া এবং সেচ দেওয়া।
গাছ প্রতি উৎপাদন	জাত অনুসারে ৩০-৪০ টি

৭৮

৮০