

আটস ধান - ত্রোয়ার জমিতে ছিপছিলে জল ধান প্রয়োজন, চারা ত্রোয়া থেকে ধান কাটার ১০-১৫ দিন আগে পর্যন্ত ২৫ সেমি (১ ইঞ্চি) জল ধাক প্রয়োজন। কেন সময়েই জমিতে বেশি জল ধরে রাখা উচিত নয়। জিন্সের ঘাটতি বৃক্ষ এলাকায় একের প্রতি ১০ কেজি জিন্সালফেট ও ৪-৮ কেজি সালফার মূলসার কিংবা প্রথম চাপানে প্রয়োগ করা হবে পারে। মাটি পরীক্ষার ভিত্তিতে সার প্রয়োগ করলে ফলন বৃদ্ধি হয় ও সারের অপচয় কম হয়। ধান ত্রোয়ার ১৫ দিন পর একের ১৪ কেজি নাইট্রোজেন এবং ৩৫ দিন পর ৭ কেজি নাইট্রোজেন প্রয়োগ করতে হবে।

আমন ধানের বীজতলা তৈরী - এক একের জমি ত্রোয়ার জন্য ০.১ একের বা ১০ শতক বীজতলা তৈরী করতে হবে বীজতলার জন্য অপেক্ষাকৃত উচ্চ জল নিকটি ব্যবহৃত্যুক্ত উর্বর জমি নির্বচন করতে হবে সক্ষম বীজতলাটিকে কয়েকটি চেড়া বল্ড ভাগ করে নিতে হবে এবং প্রতিটি বল্ডের প্রযুক্তি ১২০ মিটার বা ৪ ফুট হবে প্রতিটি বল্ডের চারপাশে ৩০ সেমি বা ১ ফুট চেড়া ও ১০ সেমি বা ৪ ইঞ্চি গভীর নোনা রখতে হবে। অতিরিক্ত নোন মাটির জমি বীজতলার জন্য উপযুক্ত নয় অল্প নোন জমিতে বীজতলা করতে হুল প্রয়োজনীয় দেশের ব্যবস্থা রাখতে হবে, কবনই যেন বীজতলা শুকিয়ে না যায়। প্রতি ১০ শতক বীজতলার জন্য শোবর বা কল্পনাট সার ১ টন, নাইট্রোজেন ২ কেজি, ফসফেট ২ কেজি, ৫ পটাশ ২ কেজি লাগবে আমন ধানের চারা ত্রোয়া-শোকার উপন্দুর থেকে রক্ষা করার জন্য বীজতলার ওপুর প্রয়োগ করা একান্ত প্রয়োজন, এতে কম খরচে ধান ত্রোয়ার পরেও গাছের ত্রোয়া-শোকা প্রতিরোধ ব্যবস্থা গড়ে উঠবে। ফসফামিডন ১.৫ মিলি বা অ্যাসিফেট ০.৭৫ গ্রাম, বা কারটাপ ১ গ্রাম প্রতি লিটার জলে গুলে দ্রেপ করতে হবে। কাদানো বীজতলার চারা ভাণ্ডার ৭-১০ দিন আগে ১০ শতক বীজতলার ২ কেজি কি কার্বফুরান ওজি বা ৬০০ গ্রাম ফোরেট ১০জি বা ১৫ কেজি কারটাপ ৪ জি প্রয়োগ করে ২ ইঞ্চি জল ধরে রাখতে হবে। সাধারণত আষাঢ় থেকে শ্রাবণের মধ্যে (জুলাই থেকে আগস্টের মধ্যে) আমন ধান ত্রোয়ার কাজ শেষ করা উচিত।

মূল ভাষ্টিতে ধান ব্রেপন - আমন ধানে জমির উর্বরতা বজায় রাখতে জমিতে জৈব এবং সবুজ সার প্রয়োগ কর প্রয়োজন। সবুজ সার প্রয়োগ করা না থালে জমি তৈরীর সময়ে একের ৫ টন জৈব সার মাটিতে ভালভাবে মিশিয়ে দেওয়া প্রয়োজন। রসায়নিক সার হিসেবে জমির চারিত্ব ও ধানের জত অনুযায়ী মূল সার হিসেবে একের ৭-১০ কেজি নাইট্রোজেন, ৫-১৬ কেজি ফসফেট ও ৫-১৬ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করা উচিত। বেল মাটিতে পটাশ সার ২ বারে (মূল সার ও ২য় চাপানে) প্রয়োগ কর যেতে পারো। জিন্সের ঘাটতি বৃক্ষ এলাকায় একের প্রতি ১০ কেজি জিন্সালফেট ও ৪-৮ কেজি সালফার মূলসার কিংবা প্রথম চাপানে প্রয়োগ কর যেতে পারো। মাটি পরীক্ষার ভিত্তিতে সার প্রয়োগ করলে ফলন বৃদ্ধি হয় ও সারের অপচয় কম হয়। সাধারণত আষাঢ় থেকে শ্রাবণের মধ্যে (জুলাই থেকে আগস্টের মধ্যে) আমন ধান ব্রেপন কাজ শেষ করা উচিত। আমনের জলনি জাতের সের ২০ সেমি X ১০ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৪ ইঞ্চি), মাঝেরি জাতের সের ২০ সেমি X ১৫ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৬ ইঞ্চি) এবং নাবি জাতের চার ২০ সেমি X ২০ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৮ ইঞ্চি) দূরত্বে রেয় করতে হবে।

অভ্যন্তর একের প্রতি মূলসার নাইট্রোজেন ১২ কেজি, ফসফেট ২৪ কেজি ও পটাশ ২৪ কেজি লাগে। কেন চাপান সার লাগে না বোর্ন ও মলিবিনিম ঘাটতিযুক্ত মাটিতে ২ গ্রাম সেহাগা ও ০.৫ গ্রাম অ্যামেনিয়াম মলিবড়েট প্রতি লিটার জলে গুলে বীজ বেনার ২১ ও ৪২ দিন পর দুবুর দ্রেপ করলে ফলন বৃদ্ধি পায়।

পাট - ১১০-১১৫ দিনের পাট কাটার জন্য আদর্শ পাটের গুণাত মান পাট পচানের পদ্ধতির ওপর অনেকটা নির্ভর করে, সুতোৎপাট পাট কাটার পর পাট পচানের বিষয়ে সতর্ক থাকতে হবে। পাট কাটার পর বিস্তি দ্বে ৪-৫ দিন রোদে রেখে পাতা বড়ে থালে পরিষ্কার জলে ঝীক দিতে হবে, বাঁদা মাটি বা কলাগাছ দিয়ে পাট ঝীক দেওয়া পরিহার করণ এর ফলে পাটের গুণাত মান ও রং ব্যাপ হয়ে যায়। পাটের প্রতি বিস্তি বিস্তি ল-২-এটি ধৃতিগত গাছ তুকিয়ে দিলে পাটের পচন দ্রুত হয়ে ও পাটের গুণাত মান উন্নত হবে, এই একি জলে আবার পাট পচালে জীবানু পাটডার অর্ধেক বা ১৫-২০ কেজি প্রয়োগ করলেই হবে।

বরিফ ভূট্টা - উচ্চ ও মাঝের দো-আশ থেকে বেলে দো-আশ মাটির যে কোনো জমি ভূট্টা সম্বের উপযুক্ত জাত - বিবেক-২৭, বিবেক-কিউপি.এম-৯, ডিএম.এইচ ১৯, মুরগাজ শোভ, শ্রীরম ১২২০, বায়ে ১৯৬১ ইত্যাদি। উপযুক্ত জাতের বীজ সংগ্রহ করে প্রতি কেজি বীজের সঙ্গে কাপটন ৭.৫% ২.৫ গ্রাম বা ভিটাভার ২.৫ গ্রাম মিশিয়ে শোধন করে নিতে হবে। বীজ বেনার জন্য জুনের প্রথম থেকে জুলাই মাসের প্রথম সপ্তাহ উপযুক্ত সময়সূচির লাস্ট দিয়ে অগাছা পরিষ্কার করে জমি তৈরীর সময় একের ২টন কল্পনাট, খুবেজি আজোটেবাক্টার ও পি.এস.বি.জীরানুদার মেশনে উচিত। হাইক্রিড ভূট্টায় জন্য একে মূলসার হিসেবে ১৯ কেজি নাইট্রোজেন, ২৮ কেজি ফসফেট ৬১০ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করা উচিত। বীজ বেনার ১২-১৫ দিনের মধ্যে ঘন গাছ তুলে পাতলা করে দিতে হবো। জমি অগাছা মুক্ত রাখা প্রয়োজন।

বিপ্রারিত জানতে অপনার রুকের স্থানীয় কৃষি প্রযুক্তি সহায়ক বা সহ-কৃষি অধিকারীর কার্যালয়ে যোগাযোগ করল্লা।

কৃষিবিকল্পপত্রবিদ্যুক্তব্যবস্থা

পঞ্চ

তেজবৃক্ষবিদ্যুক্ত

মুক্ত কৃষি অধিকারী (সম্পর্ক ও তথ্য),
পশ্চিমবঙ্গ