

আউস ধান - তোরার জমিতে ছিপ ছিপ জল থাকা প্রয়োজন, চারা তোরা থেকে ধান কটার ১০- ১৫ দিন আগে পর্যন্ত ২.৫ সেমি (১ ইঞ্চি) জল থাকা প্রয়োজন। কেবল সময়েই জমিতে বেশি জল থেকে রাখা উচিত নয়। জিহ্বের ঘাটতি যুক্ত এলাকার একের প্রতি ১০ কেজি জিহ্বালফেট ও ৪-৮ কেজি সালফর মূলসার কিংবা প্রথম চাপানে প্রয়োগ করা বেশে পারে। মাটি পরীক্ষার ভিত্তিতে সার প্রয়োগ করলে ফলন বৃদ্ধি হয় ও সারের অপচয় কম হয়। ধান রোয়ার ১৫ দিন পর একবে ১৪ কেজি নাইট্রোজেন এবং ৩৫ দিন পর ৭ কেজি নাইট্রোজেন প্রয়োগ করলে হবে।

আমন ধানের বীজতলা তৈরী - এক একের জমি রেয়ার জন্য ০.১ একের বা ১০ শতক বীজতলা তৈরী করতে হবে বীজতলার জন্য অপেক্ষকৃত উচ্চ জল নিকাশি ব্যবহৃত উর্বর জমি নির্বাচন করতে হবে সমগ্র বীজতলাটিকে বয়েকটি চুক্তি বড়ে আগ করে নিতে হবে এবং প্রতিটি বড়ের প্রশ্ন ১২০ মিটার বা ৪ ফুট হবে। প্রতিটি বড়ের চারপাশে ৩০ সেমি বা ১ ফুট চুক্তা ও ৩০ সেমি বা ৪ ইঞ্চি গভীর নালা রাখতে হবে অতিরিক্ত নেনা মাটির জমি বীজতলার জন্য উপযুক্ত নয়। অল্প নেনা জমিতে বীজতলা করতে হলে প্রয়োজনীয় দেচের ব্যবস্থা রাখতে হবে কখনই যেন বীজতলা শুরুয়ে না যাব। প্রতি ১০ শতক বীজতলার জন্য গোবর বা কম্পেষ্ট সার ১ টন, নাইট্রোজেন ২ কেজি, ফসফেট ২ কেজি ও পটাশ ২ কেজি লাগবে আমন ধানের চারা-পোকার উপচর ধৈর্যে রক্ষা করার জন্য বীজতলার ওধুর প্রয়োজন, এতে কম বরচে ধান রোয়ার পরেও গাছের চোর-পোকা প্রতি জন্ম ব্যবস্থা গড়ে উঠবে। ফসফামিডন ১.৫ মিলি বা অ্যাসিফেট ০.৭৫ গ্রাম বা কার্টপ ধান প্রতি লিটার জলে গুলে দেশ্প করতে হবে। কাশামো বীজতলার চারা ডাওয়ার ৭- ১০ দিন আগে ১০ শতক বীজতলার ২ কেজি কার্বফুরান ওজি বা ৬০০ গ্রাম ফোরেট ১০ জি বা ১.৫ কেজি কার্টপ ৪ জি প্রয়োগ করে ২ ইঞ্চি জল থেকে রাখতে হবে। সাধারণত আবাঢ় থেকে শুরুমার মধ্যে (জুলাই থেকে আগস্টের মধ্যে) আমন ধান রোয়ার কাজ শেষ করা উচিত।

মূল ভর্তিত ধান ক্রেপল - আমন ধানে জমির উর্বরতা বজায় রাখতে জমিতে তৈরী হবে এবং সুবৃজ সার প্রয়োগ করা প্রয়োজন। সুবৃজ সার প্রয়োগ কর না শোলে জমি তৈরীর সময়ে একবে ৫ টন জৈব সার মাটিটে ভাসভাবে মিশিয়ে দেওয়া প্রয়োজন। রাসায়নিক সার হিসেবে জমির জরিত ও ধানের জাত অনুযায়ী মূল সার হিসেবে একবে ৭- ১০ কেজি নাইট্রোজেন, ১২- ১৬ কেজি ফসফেট ও ১২- ১৬ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করা উচিত। বেলে মাটিতে পটাশ সার ২ বালে (মূল সার ও ২য় চাপানে) প্রয়োগ করা যেতে পারে জিহ্বের ঘাটতি যুক্ত জ্বাকায় একের প্রতি ১০ কেজি জিহ্বালফেট ও ৪-৮ কেজি সালফর মূলসার কিংবা প্রথম চাপানে প্রয়োজন করা যেতে পারে। মাটি পরীক্ষার ভিত্তিতে সার প্রয়োগ করলে ফলন বৃদ্ধি হয় ও সারের অপচয় কম হয়। সাধারণত আবাঢ় থেকে শুরুমার মধ্যে (জুলাই থেকে আগস্টের মধ্যে) আমন ধান রোয়ার কাজ শেষ করা উচিত। আমনের জলদি জাতের চারা ২০ সেমি X ১০ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৪ ইঞ্চি), মাঝারি জাতের চারা ২০ সেমি X ১৫ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৬ ইঞ্চি) এবং নাবি জাতের চারা ২০ সেমি X ২০ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৮ ইঞ্চি) দ্রুতভাবে রোয়া করতে হবে।

অভ্যন্তরীণ জৈব-আবাঢ় মাসে বীজ বুনতে হবে একবে ১০ কেজি বীজের প্রয়োজন হয়। কল্প মেয়াদী জাতে সারি ও গাছের দূরত্ব থাকে ১ ফুট মধ্য মেয়াদী জাতে ২ ফুট ও ১ ফুট প্রতি কেজি বীজের সঙ্গে থারিম ৭৫% ২ গ্রাম বা মানকোজেব ৭৫% ৩ গ্রাম বা ক্যাপ্টান ৭৫% ২ গ্রাম মেশলেই বীজ শোধন হয়। যাবে বীজ বোনার কমপক্ষে ৭ দিন আগে বীজশেখন করে বেনার আগে বাইজেলেবিয়ম বালচার মেশাতে হবে। কল্প মেয়াদী (১২০ দিন) জাতগুলি হল ট্রিপ্ট-১০, ইউপি-এস-১২০, প্রভাত, টি-২১, পুসা আশতি। মধ্য মায়দী (১৬০ দিন) জাত - রবি, এই জাতটি অনিন্দি মাসে বেনা হয়। একের প্রতি মূলসার নাইট্রোজেন ১২ কেজি, ফসফেট ২৪ কেজি ও পটাশ ২৪ কেজি লাগে। বেন জপান সার লাগে না।

পাট - ১১০-১১৫ দিনের পাট কাটার জন্য অদর্শ পাটের গুণাত মান পাট পচানোর পদ্ধতির ওপর অনেকটা নির্ভর করে, সুতরাং পাট কাটার পর পাট পচানোর বিষয়ে সতর্ক থাকতে হবে। পাট কাটার পর বাতিল বেবে ৪-৫ দিন রোদে রেবে পাতা বড়ে গোল পরিষ্কার জলে জীক দিতে হবে, বাদা মাটি ব কলগাছ দিয়ে পাট জীক দেওয়া পরিহার করণ এর ফলে পাটের গুণাত মান ও রং ব্যরণ হয়ে যাব। পাটের প্রতি বাতিলে ২-৩টি ধূঁধ গাছ ঢুকিয়ে দিলে পাটের পচন দ্রুত হয়। পাটের তরুণ গুণাত মান উন্নীত করার জন্য পাট পচানোর পদ্ধতি অন্যত গুরুত্বপূর্ণ। পাট গবেষণা কেন্দ্র ‘কাহাজাহ’ উন্নতিত ব্যাকটেরিয়া পাটভার ‘কাহাজাহ সোনা’ বিয়া প্রতি ৩-৪ কেজি পাটের বাতিলের বিভিন্নভাবে ছড়িয়ে দিয়ে পাট পচানে পচন দ্রুত হবে ও পাটের গুণাত মান উন্নত হবে, এই একি জলে আবার পাট পচানে জীবানু পাটভার অর্বেক বা ১৫-২০ কেজি প্রয়োগ করলেই হবে।

বরিক ভূঢ়া - উচু ও মাঝারি দে-আশ থেকে বেলে দে-আশ মাটি যে কোনো জমি ভূঢ়া চায়ের উপযুক্ত। বরিক ভূঢ়ার উপযুক্ত জাত - বিবেক-২৭, বিবেক-কিউডি-এম-৯, ডিএম-এইচ ১১৮, যুবরঞ্জ শোভ, শ্রীরাম ১২২০, বায়ো ১৬৮১ ইত্যাদি উপযুক্ত জাতের বীজ সংগ্রহ করে প্রতি কেজি বীজের সঙ্গে ক্যাপ্টান ৭৫% ২.৫ গ্রাম বা ভিটাভ্যার ২.৫ গ্রাম মিশিয়ে শোখন করে নিতে হবে। বীজ বোনার জন্য জুনের প্রথম থেকে জুলাই মাসের প্রথম সংগ্রহ উপযুক্ত সময়গতির লাঙ্গল দিয়ে আগাছা পরিষ্কার করে জমি তৈরীর সময় একবে ২টন কম্পেষ্ট ও কেজি নাইট্রোজেনে, ২৮ কেজি ফসফেট ও ১০ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করা উচিত। বীজ বোনার ১২- ১৫ দিনের মধ্যে ঘন গাছ তলে পাতলা করে দিতে হবে জমি আগাছা মুক্ত রাখা প্রয়োজন।

বিস্তরিত জনতে আপনার রুকের স্থানীয় কৃষি প্রযুক্তি সহায়ক বা সহ-কৃষি অধিকর্তৃর কার্যালয়ে যেগায়েণ করন।

কৃষিকল্পনা পত্রিকা
পত্রিকা

কৃষি কৃষি অধিকর্তা (সম্পাদনা ও তথ্য),
পত্রিকা