

**অড়হর** হালকা ও মাঝারি মাটিতে ভাল হয়, তবে সব ধরনের মাটিতে চাষ করা যায়। জৈষ্ঠ-অক্টোবর মাসে বীজ বুনতে হবে একরে ১০ কেজি বীজের প্রয়োজন হয়। কম্প মেয়াদী জাতে সারি ও গাছের দূরত্ব থাকে ১ ফুট, মধ্য মেয়াদী জাতে ২ ফুট ও ১ ফুট। প্রতি কেজি বীজের সঙ্গে থাইরাম ৭৫% ২ গ্রাম বা ম্যানকোজেব ৭৫% ৩ গ্রাম বা ক্যাপটান ৭৫% ২ গ্রাম মেশলেই বীজ শোধন হয়ে যাবে। বীজ বোনার কমপক্ষে ৭ দিন আগে বীজশোধন করে বোনার আগে রাইজোবিয়াম কালচার মেশাতে হবে। কম্প মেয়াদী (১২০ দিন) জাতগুলি হল টিএটি-১০, ইউপি.এ.এস-১২০, পুভাত, টি-২১, পুসা আগেতি মধ্য মেয়াদী (১৬০ দিন) জাত -রবি, এই জাতটি অশ্বিন মাসে বোনা হয়। একর প্রতি মূলসার নাইট্রোজেন ১২ কেজি, ফসফেট ২৪ কেজি ও পটাশ ২৪ কেজি লাগে। কোন চাপন সার লাগে না।

**পাট** - পাটের বয়স ৯০-১১০ দিনের হলে পাট কাটা যেতে পারে তবে ১১০-১১৫ দিনের পাট কাটার জন্য আদর্শ। পাটের গুণগত মান পাট পচনোর পদ্ধতির ওপর অনেকটা নির্ভর করে, সুতরাং পাট কাটার পর পাট পচনোর বিষয় সতর্ক থাকতে হবে। পাট কাটার পর বাড়িল বেঁধে ৪-৫ দিন চোদে রেখে পাতা ঝেড়ে গেলে পরিষ্কার জলে জাঁক দিতে হবে, কাঁচ মাটি বা কলগাছ দিয়ে পাট জাঁক দেওয়া পরিষ্কার করণ এর ফলে পাটের গুণগত মান ও রু বারাম হয়ে যায়। পাটের প্রতি বাড়িলে ২-৩টি ধাঁকা গাছ চুকিয়ে দিলে পাটের পচন দ্রুত হয়।

**বরিফ ভূটা** - উচু ও মাঝারি দো-আঁশ থেকে বেলে দো-আঁশ মাটির যে কোনো জমি ভূটা চাষের উপযুক্ত। বরিফ ভূটার উপযুক্ত জাত - বিবেক-২৭, বিবেক-কিউপি.এম-৯, ডি.এম.এইচ ১১৮, যুক্রাজ হ্যান্ড, শীলাম ৯২২০, বয়ো ৯৬৮ ১ ইত্যাদি। উপযুক্ত জাতের বীজ সংগ্রহ করে বীজ শোধন করে নিতে হবে। বীজ শোধনের জন্য প্রতি কেজি বীজের সঙ্গে ক্যাপটান ৭৫% ২.৫ গ্রাম বা ডিটাভাক্স ২.৫ গ্রাম মিশিয়ে শোধন করে নিতে হবে। বীজ বোনার জন্য জ্বনের পুথম থেকে জুলাই মাসের পুথম সপ্তাহ উপযুক্ত সময়গভীর লাঙ্গল দিয়ে আগাছা পরিষ্কার করে জমি তৈরীর সময় একরে ২ টন কম্পোস্ট ৬কেজি অ্যাজোটোব্যাকটর ও পি.এসবি মেশানো উচিত। হাইব্রিড ভূটায় একরে মূলসার হিসেবে ৯ কেজি নাইট্রোজেন, ২৮ কেজি ফসফেট ও ১০ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করা উচিত।

**আউস ধান** - উচু ও মাঝারি দো-আঁশ মাটির যে কোনো জমি আউস ধান চাষের উপযুক্ত। সেচ ব্যবস্থা সম্পূর্ণরূপে ফলে অধিকাংশ আউসই বোনার পরিস্থিতি রোগ্যে প্রস্তুতস্বরূপে বৈশাখ থেকে আষাঢ় পর্যন্ত বোন ব রোগ্যের কাজ চলে। আউস ধানের উপযুক্ত জাত - পি.এন.আর-৩৮, পরিজাত, মোহন, সার্বী, নরেন্দ্রধান-৯৭, এমটিইউ-১০০৪, লাল মিনিকিট (ডব্লু জি এল-২০৪৭ ১), নয়নমণি রেণু ইত্যাদি। উপযুক্ত জাতের বীজ সংগ্রহ করে বীজ শোধন করে নিতে হবে। বীজ শোধনের জন্য ২.৫ গ্রা থাইরাম ৭৫% বা ৩০ গ্রাম কার্বোজিম মিশিয়ে শোধন করে নিতে হবে। কাদনো বীজতলায় বীজ শোধনের জন্য ১৫ লিটার জলে ৩.০ গ্রা ট্রাইহাইড্রোজেল বা ৪ গ্রা কার্বোজিম মিশিয়ে তাতে ১ কেজি বীজ ধান ৮-১০ ফুট ডুবিয়ে রাখতে হবে।

**আমন ধান** - বেলে দো-আঁশ থেকে ঝেলে মাটিযুক্ত উচু, মাঝারি বা নিচু যে কোন অবস্থানের জমিতেই আমন ধান চাষ করা যায়। জমির অবস্থান, বৃষ্টির সম্ভাবনা, জাতের মেয়াদ ও শস্যচক্র ইত্যাদি কথা বিবেচনা করে আমন ধান চাষের জন্য বীজবোনার সময় ঠিক করতে হবে। আমন ধানের চাষ মোটামুটিভাবে বর্ষার জলেই হয়ে থাকে বলে জমির অবস্থান অনুযায়ী বোনার সময় ঠিক করতে হয়। জমির অবস্থান অনুযায়ী বৈশাখ মাস থেকে শ্রাব্দ মাসের পুথম পর্যন্ত আমন ধানের বীজ বোনা চলে। উন্নত জলদি জাত- পি.এন.আর ৩৮ ১, পি.এন.আর- ৫১৯, রেণু পুষ্প, আই.আর-৬৪ ডি.আর.টি-১, অজিত, কাদান-১১, রাজেন্দ্র ভগবতী, নরেন্দ্রধান-৯৭, লাল মিনিকিট, নয়নমণি ইত্যাদি। বৃষ্টিনির্ভর নীচু জমির জন্য মধ্য মেয়াদী জাত (১ ফুট জল) লাল স্বর্ণ, সবিত্রী, সি.আর- ১০০২, সি.আর-১০ ১৪ শশী, বীরেন্দ্র, রাণী ধান, স্বর্ণসাব-১, এমটিইউ-১০৭৫ ইত্যাদি। ভাল ফলন পেতে জমির মানের উপযুক্ত উন্নত ধানের জাত নির্বাচন করে শর্বসিত বীজ সংগ্রহ করতে হবে। সরকারি ভরতুকিতে বীজ ধান সংগ্রহের সুযোগ নিতে হবে। আউস ধানের মতো বীজ শোধন করতে হবে।

**বীজতলা তৈরী** - ০.১ একর বা ১০ শতকবীজতলায় জন্য মূলসার হিসেবে গোবর বকম্পোস্ট ১ টন, নাইট্রোজেন ২কেজি, ফসফেট-২কেজি ও পটাশ ২ কেজি লাগবে। বীজতলায় ধান একটু হালকা ভাবে ফেলে চরা ভাল হয়। শুকনো বীজতলায় চরাজড়ার ৭-১০ দিন আগে এবং কাদানো বীজতলায় বীজ বোনার ১৮-২৫ দিন পর ফসফামিডন ১৫ মিলি বা অ্যাসিফেট ০.৭৫ গ্রাম বা কারটাপ ১ গ্রাম হারে প্রতি লিটার জলে গুলে স্প্রে করতে হবে। কাদানো বীজতলায় দানদার কীটনাশক হিসেবে ১০শতক বীজতলায় ২কেজি কার্বোফেনথিওথিও বা ৬০০ গ্রাম মেরেট ১০জি বা ১৫ কেজি কারটাপ ৪জি চার তোলায় ৭ দিন আগে প্রয়োগ করে ২ ইঞ্চি জল ধরে রাখতে হবে।

**মূল জমিতে সার প্রয়োগ** - আউস ও আমন ধানে জমির উর্বরতা বজায় রাখতে জমিতে জৈব এবং সবুজ সার প্রয়োগ করা প্রয়োজন। সবুজ সার প্রয়োগ করা না গেলে জমি তৈরীর সময়ে একরে ৫ টন জৈব সার মাটিতে ভালভাবে মিশিয়ে দেওয়া প্রয়োজন। রাসায়নিক সার হিসেবে জমির চরিত্র ও ধানের জাত অনুযায়ী মূল সার হিসেবে একরে ৭-১০ কেজি নাইট্রোজেন, ১২-১৬ কেজি ফসফেট ও ১২-১৬ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করা উচিত। বেলে মাটিতে পটাশ সার ২ বারে (মূল সার ও ২য় চাপনে) প্রয়োগ করা যেতে পারে। জিহ্বের ঘাটতি যুক্ত এলাকায় একর প্রতি ১০ কেজি জিহ্বসালফেট ও ৪-৮ কেজি সালফার মূলসার কিংবা প্রথম চাপনে প্রয়োগ করা যেতে পারে। মাটি পরীক্ষার ভিত্তিতে সার প্রয়োগ করলে ফলন বৃদ্ধি হয় ও সারের অপচয় কম হয়।

সাধারণত আষাঢ় থেকে শ্রবণের মধ্যে (জুলাই থেকে আগস্টের মধ্যে) আমন ধান রোগ্যের কাজ শেষ করা উচিত।

আমনের জলদি জাতের চরা ২০ সেমি X ১০ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৪ ইঞ্চি), মাঝারি জাতের চরা ২০ সেমি X ১৫ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৬ ইঞ্চি) এক নাবি জাতের চরা ২০ সেমি X ২০ সেমি (৮ ইঞ্চি X ৮ ইঞ্চি) দূরত্বে রোয় করতে হবে।

**সবুজ সার** - ধাঁকা বীজ বোনার ৬ সপ্তাহের মাঝায় কচি অকম্বুয় চাষ দিয়ে জমিতে মিশিয়ে দেওয়া হয়, ফলে মাটিতে পুষ্টির পরিমাণে জৈব সারের সঙ্গে নাইট্রোজেন-এর প্রয়োগ ঘটে, মাটির স্বাস্থ্য ভাল হয়। পরে আমন ধান চাষের সময়ে নাইট্রোজেন কম পরিমাণে প্রয়োগ করতে হয়। প্রতি ৩ বছরে একবার জমিতে সবুজ সার চাষ করা প্রয়োজন।

বিস্তারিত জানতে আপনার ব্লকের স্থানীয় কৃষি পুয়ুস্তি সহায়ক বা সহ-কৃষি অধিকর্তার কার্যালয়ে যোগাযোগ করুন।

কৃষিঅধিকর্তা পশ্চিমবঙ্গ সরকার-এর পক্ষে

*(স্বাক্ষর)*

স্বয়ং কৃষি অধিকর্তা (সম্প্রদায় ও তথ্য), পশ্চিমবঙ্গ