

কৃষি সুপারিশ

১৮-২০ শেখ ২০২৪

(৪-৬ ই টন ১৪০০)

আলু - জাত অনুযায়ী ৮০-১২০ দিনের মধ্যে ফসল তুলে ফেলতে হবে। ফসল তোলার ১০-১৫ দিন আগে জল সেচ বন্ধ করা উচিত। বীজ আলু তৈরী করার উদ্দেশ্যে চাষ করা জমিগুলির ফসল তোলার দুই সপ্তাহ আগে আলু গাছের কাড মাটি থেকে ৩-৪ ইঞ্চি রেখে কেটে ফেলতে হবে এবং সেই সঙ্গে কপার অক্সিজেনাইড ৪ গ্রাম প্রতি লিটার জলে গুলে কাটা অংশে স্প্রে করতে হবে।

গম - প্রয়োজন অনুযায়ী ফসলে স্বে দিনারোগ সোকা আক্রমণের দিকে লক্ষ্য রাখুন ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নিন। **ভূষা চোলা** শীঘ্র ফুল ও দানার স্থানে কালো ভূষের মত এই রোগের স্পোর দেখা দিলে ভিজ়ে কপড়ে ঢেকে শীঘ্রগুলি সাবধানে কেটে পুড়িয়ে ফেলুন। গমের **বাদামী মরচে** রোগে পাতার উপর কমলা রঙের উর্চু উর্চু দাগে মরচের গুড়ে দেখা যায়। এই জন্য জিংক বা ম্যানানিজ ডাই থায়োসালফেট (০.২%) স্প্রে করুন।

ভূট্টা - ভূট্টার জমিতে ফল আমি ওয়র্ম নামে লেদা পোকের আক্রমণ দেখা গেলে স্পিনেটোরাম ১১.৭% এস.সি. ১ মিলি প্রতি লিটার জলে বা ক্লোরানট্রানিলিপ্লেল ১৮.৫% এস.সি. ১ মিলি প্রতি ৩ লিটার জলে বা থায়মিথোজাম ও ল্যামজ সাইহালোথ্রিন মিশ্রণ ০.৫ মিলি প্রতি লিটার জলে গুলে সকালে বা সন্ধ্যায় স্প্রে করতে হবে।

বেগুন ধান - বীজতল্ল বলসা রোগের আক্রমণ দেখা দিলে কার্বোজিম ৫০% ১ গ্রাম প্রতি লিটার জলে অথবা (ট্রাইসাইক্লোজোল ১৮ % + ম্যানকোজেব ৬২ %) ২ গ্রাম প্রতি লিটার জলে গুলে স্প্রে করুন।

মাঝের মন্যাকারি মধ্যে (জানুয়ারির শেষ) বেগুন ধান রেয়া শেষ করা দরকার। ৫ সপ্তাহ বয়সের ৫-৬ টি পাতায়ুক্ত চার রেয় কর দরকার। প্রতি গুছিতে ৬-৭ টি চারা দেওয়া প্রয়োজন। বাদামী শেষক সোকা আক্রমণপ্রবন এলাকায় ১৫-২০ লাইন অন্তর এক লাইন রেয়া না করে ফাঁকা রাখা দরকার। মূলজমিতে উচ্চফলনশীল জাতের ক্ষেত্রে একর প্রতি ৫২ কেজি নাইট্রোজেন, ২৬ কেজি ফসফেট ও ২৬ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করতে হবে। শেষ চাষের আগে নাইট্রোজেন ঘটিত সারের ১/৪ অংশ ফসফেট সারের ১০০% ও পটাশ সারের ৩/৪ অংশ মূলজমিতে সমানভাবে প্রয়োগ করতে হবে। নাইট্রোজেন ঘটিত মোট সারের ১/২ অংশ প্রথম চপান এবং বাকি ১/৪ অংশ দ্বিতীয় চপান হিসাবে ফাট্রমে রেয়ার ২১ ও ৪২ দিনের মাঝায় প্রয়োগ করতে হবে। পটাশ সারের বাকি ১/৪ অংশ দ্বিতীয় চপান হিসাবে নাইট্রোজেন ঘটিত সারের সঙ্গে রেয়ার ৪২ দিনের মাঝায় প্রয়োগ করতে হবে।

জলসস :- গ্রীষ্মকালীন মূল চাষের পরিকল্পনা করুন। **সোনালী, পাম(বি-১০৫), সন্ডাট, বাসন্তী** ইত্যাদি জাতের বীজ সংগ্রহ করুন। **বীজের পরিমাণ** হেক্টর প্রতি ৩০-৪০ কেজি। **বীজ শেয়ন** : ধাইরাম (৭৫%) বা ম্যানকোজেব (৭৫%) ৩ গ্রাম প্রতি কেজি বীজের সাথে মিশিয়ে নিন। **মুসপার** হেক্টর প্রতি জৈবসার ৫ টন, ২০ কেজি নাইট্রোজেন, ৪০ কেজি ফসফেট ৪০ কেজি পটাশ দিন। ৩০ সেমি X ১০ সেমি দূরত্বে বীজ বুনুন।

আম - জা ছিদ্রকারী সোকা, মাজরা সোকা, গোড়া ছিদ্রকারী সোকা ইত্যাদির আক্রমণে প্রথমে অ্যাজাইরেজিন (১০,০০০ পিপিএম) ২-৩ মিলি প্রতি লিটার জলে গুলে স্প্রে করুন পরে প্রয়োজনে ১ মিলি ফিপনিল বা ট্রাজোফস অথবা ০.৭৫ গ্রাম অ্যাসিফেট প্রতি লিটার জলে গুলে স্প্রে করুন। শেষক সোকা, অঁশপোকা, সাদামাছি ইত্যাদির আক্রমণে প্রথমে একই ভাবে অ্যাজাইরেজিন (১০,০০০ পিপিএম) স্প্রে করুন পরে প্রয়োজনে ২ মিলি জাইমেথোট বা ১ গ্রাম করটাপ হাইড্রোক্সোরাইড প্রতি লিটার জলে গুলে স্প্রে করুন।

উই সোকা নিয়ন্ত্রণের জন্য প্রতি লিটার জলে ২.৫ মিলি ক্লোরোফাইরিকস-২০ % গুলে গাছের চোড়া ভিজিয়ে দিন।

রোগ যেমন, লাল ভোড়া ধুস, ছিটি ডুস, ঢলে পড়া রোগ ইত্যাদি রোগের প্রতি লক্ষ্য রাখুন ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নিন। দ্বিতীয় চপান সার দেওয়া না হলে ধান্লে আন বসানোর ৯০ দিন পর হেক্টর প্রতি ৬৬ কেজি নাইট্রোজেন ও ৫০ কেজি পটাশ মাটিতে মিশিয়ে দিন ও সেচ দিন। মুড়ি আবে ১০ % সার বেশী প্রয়োগ করুন।

তিল : ফসপুন-চৈত্র মাসে জল নিকাশের সুবিধা বৃদ্ধি বেলে সৈয়াশ বা সৈয়াশ মাটিতে তিলের বীজ বপন করুন। জমির মাটি ঝুঝুরে করে তৈরী করতে হবে। অসেচ চাষে জমিতে শেষ চাষের সময় একর প্রতি ১২ কেজি হারে নাইট্রোজেন, ফসফেট ও পটাশ সার প্রয়োগ করতে হবে। সেচ সেবিত জমিতে শেষ চাষের সময় একর প্রতি ১২ কেজি হারে নাইট্রোজেন ও ফসফেট এবং ৬ কেজি পটাশ সার প্রয়োগ করতে হবে।

চীনাবাদাম : ফসপুন-চৈত্র মাসে জল নিকাশের সুবিধা বৃদ্ধি বেলে সৈয়াশ বা সৈয়াশ মাটিতে চীনাবাদামের বীজ বপন করুন। এই ফসল চাষে একর প্রতি ২৫-৩৫ কেজি বীজের প্রয়োজন। ঔষুক জাতগুলি হল জে. এল ২৪, একে-১২-২৪, টিজি-৫১ ইত্যাদি। প্রতি কেজি বীজ শেয়নের জন্য ২.৫ গ্রাম ধাইরাম ৭৫ % ব্যবহার করুন।

কৃষি অধিকার, পশ্চিমবঙ্গ সরকার-এর

পক্ষে -

স্বাক্ষর কুমার ২৪/৩/২৪

স্বাক্ষরিত অধিকার (জন সখোয়, সম্প্রচার ও জন্), পশ্চিমবঙ্গ