



পুলিবাহী প্ৰস্তুত প্ৰণালী
ফুল কবি
বন্ধা কবি
বিলাহী
আদা খেতি
ধনীয়া খেতি
ডলিকছ বীনৰ খেতি
ফেম্ববীন খেতি
হালধি খেতি
শিমলু আলু
জলকীয়া খেতি
জালুক খেতি
জিৰা খেতি
কেপচিকাম খেতি
কলা জিৰা খেতি
লেচেৰা মাহৰ খেতি
মেঠিগুটি খেতি
মিঠা আলু খেতি
মূলা খেতি
নহৰুৰ খেতি
পালেং শাকৰ খেতি
পিয়াজৰ খেতি
পদিনা খেতি
ভেন্দিৰ খেতি
আলু খেতি
মটৰ মাহ
ব্ৰকলী
বেঙেনা
গাজৰ
তিৰুঁহ
ধুল্দুলী
জিকা খেতি
অমিতা খেতি
লাও জাতীয় শস্যৰ কৃষি কাৰ্য্যৰ বাবে কেইটামান উপকাৰী দিশ
তিতা কেৰেলা

ভেণ্ডিৰ খেতি

জাত :

পুছা ছাৱানী, আৰ্কা অনামিকা, পাৰভানি ক্ৰান্তি, শ্বানীয় জাত, ৰেড অণ্ডাৰ (পাহাৰীয়া অঞ্চলৰ বাবে), পঞ্চশীৰা (ব্ৰহ্মপুত্ৰৰ উত্তৰ পৰিমণ্ডলৰ বাবে)।

জাতৰ বৰ্ণনা :

পুছা ছাৱানী : গা-গছ আৰু পাতবোৰত মজলীয়াকৈ শুঙ থাকে। ওপৰৰ পাতবোৰ বেঙুনীয়া, গা গছজোপাও পাতলীয়াকৈ বেঙুনীয়া ৰঙৰ। ভেণ্ডিবোৰ মিহি আৰু সেউজীয়া ৰঙৰ, প্ৰায় সকলো সময়তে খেতি কৰিব পৰা।

আৰ্কা অনামিকা : গছবোৰ ওখ (১৮০ চে:মিটাৰ), আৰু থিয়, ভেণ্ডিবোৰ দীঘল (২০ চে:মিটাৰ), সেউজীয়া আৰু কোমল হয়। ১২০-১৩০ দিনৰ ভিতৰত ইয়াৰ কৃষিকাল সমাপ্ত হয়। উত্পাদন ১৭৫-২৫০ কুইন্টল প্ৰতি হেক্টৰত পোৱা যায়। হালধীয়া পৰা ভাইৰাচ বেমাৰ প্ৰতিৰোধ কৰিব পৰা ক্ষমতা আছে।

পাৰভানি ক্ৰান্তি : উচ্চ উত্পাদন ক্ষমতা থকা আৰু হালধীয়া পৰা ভাইৰাচ বেমাৰ প্ৰতিৰোধৰ ক্ষমতা থকা।

ৰেড অণ্ডাৰ : উত্পাদন ক্ষমতা গড় হিচাবত ১২৫ কুইন্টল প্ৰতি হেক্টৰত।

পঞ্চশীৰা : গছবোৰ ১৫৮ চে:মিটাৰ মান ওখ হয়, ভেণ্ডিবোৰ ১৯ চে:মিটাৰ মান দীঘল হয়। গড় হিচাবত প্ৰতি হেক্টৰত ১৫০ কুইন্টল মান উত্পাদন পাব পাৰি।

মাটি প্ৰস্তুতি :

মাটি ডবা ভালদৰে চহাই যথেষ্ট পৰিমাণৰ পচনসাৰ প্ৰয়োগ কৰিব লব লাগে।

বীজৰ পৰিমাণ :

২১ কি: গ্ৰাম বীজ প্ৰতি হেক্টৰৰ বাবে প্ৰয়োজন (জানুৱাৰীৰ পৰা মাৰ্চ মাহৰ ভিতৰত সিঁচিবৰ বাবে)।

৭ কি: গ্ৰাম বীজ প্ৰতি হেক্টৰৰ বাবে প্ৰয়োজন (মে মাহৰ পৰা জুলাই মাহৰ ভিতৰত সিঁচিবৰ বাবে)।

সিঁচাৰ সময় :

জানুৱাৰীৰ মাজভাগৰ পৰা জুলাই মাহলৈ

ব্যৱধান :

বসন্ত, গ্ৰীষ্ম কালিৰ বাবে শাৰীৰ পৰা শাৰী আৰু গছৰ পৰা গছৰ দূৰত্ব ৩০ চে: মিটাৰ হব লাগে।

বৰ্ষাকালিৰ বাবে ৪৫ চে: মিটাৰ x ৩০ চে: মিটাৰ হব লাগে।

বীজশোধন আৰু বীজ সিঁচাৰ পদ্ধতি :

বীজ সিঁচাৰ আগেয়ে বীজবোৰ ২৪ ঘন্টা মান পানীত তিয়াই থব লাগে। এনে কৰিলে বীজ অক্লুৰণত সহায় হয়। বীজবোৰ পোনে পোনেই বীজ দিবৰ বাবে কৰি যোৱা গাঁত বা ভেটিত সিঁচিব লাগে। পাৰিলে বীজ সিঁচাৰ পিছত পাতলীয়াকৈ মাটিৰে বা পচন সাৰেৰে ঢাকি দিব লাগে।

সাৰ প্ৰয়োগ :

পচন সাৰ প্ৰতি হেক্টৰৰ বাবে ১০ টন মানৰ প্ৰয়োজন। ৫০ কি: গ্ৰাম ফছফৰাছ, ৫০ কি: গ্ৰাম নাইট্ৰজেন আৰু ৫০ কি: গ্ৰাম পটাছ প্ৰতি হেক্টৰৰ বাবে প্ৰয়োজন হয়। সম্পূৰ্ণ পৰিমাণৰ পচন সাৰ, ফছফৰাছ আৰু পটাছ আৰু আধা পৰিমাণৰ নাইট্ৰজেন বীজ সিঁচাৰ সময়ত বা শেষৰবাৰ মাটি চহোৱাৰ সময়ত আৰু বাকী অংশ নাইট্ৰজেন বীজ সিঁচাৰ ৩৫-৪০ দিনৰ ভিতৰত টপ ড্ৰেচ হিচাবে ব্যৱহাৰ কৰিব লাগে।

পৰিচৰ্যা :

অপত্ৰণ নিয়ন্ত্ৰণ :

বীজ সিঁচাৰ আগেয়ে বাচালিন ১.০ কি: গ্ৰাম শক্তিৰ প্ৰতিহেক্টৰত আৰু বীজ সিঁচাৰ ২৫-৩০ দিনৰ পিছত এবাৰ হাতেৰে বনবাতবোৰ উভালি পেলাব লাগে।

শস্যৰক্ষা :

১। গছ আৰু ফলত ধৰা মজাখোৱা পোক আৰু জেছিদ : ০.৫ মি: লিটাৰ প্ৰতিলিটাৰ পানীত ডেল্টামেথ্ৰিন (ডেছিচ ২.৮

ইচি) নামৰ কীটনাশকটো মিহলাই

নতুবা

ডাইক্লোৰভচ ১০০ ইচিৰ ০.৫ মি: লিটাৰ প্ৰতি লিটাৰ পানীত

নাইবা

মালাথিয়ন ৫০ ইচিৰ ২ মি: লিটাৰ প্ৰতি লিটাৰ পানীত মিহলাই স্প্ৰে কৰিব লাগে। স্প্ৰে কৰাৰ পাচত ফল চিঙালৈকে অপেক্ষা কৰাৰ সময় হ'ল ৩ দিনমানৰ পিচৰপৰাহে ফলবোৰ চিঙিব লাগে।

২। **কাট ৰ্মৰ্**: মালাথিয়নৰ ৫০ শতাংশ পাউদাৰ প্ৰতি হেক্টৰত ২০ কেজিকৈ প্ৰয়োগ কৰিব।

৩। **শিৰা হালধীয়া পৰা মজাইক (ভাইৰাচ) বেমাৰ**: এই বেমাৰৰ বাবে-(ক) মেটা চিষ্টক্স নাইবা ৰগৰ নামৰ ঔষধ এই বেমাৰৰ বাহক যেনে জেচিড বা মোৰাপোক আদি মাৰিবলৈ ব্যৱহাৰ কৰিব পাৰে। এইবিধ পোক পৰিলক্ষিত হোৱাৰ আগেয়ে প্ৰয়োগ কৰিব লাগে। প্ৰথমবাৰ পুলি ওলোৱাৰ ২০ দিনৰ ভিতৰত আৰু সৰ্বমুঠ ৫ ৰ পৰা ৬ বাৰ মান স্প্ৰে কৰিব লাগে।

(খ) এই ভাইৰাচ বেমাৰৰ পৰা বাচিবলৈ বতৰৰ আগেয়েই খেতি কৰিব পাৰিলে ভাল ফলাফল পোৱা যায়।

(গ) সৰ্বাধিক উত্পাদন পাবলৈ আৰু ভাইৰাচ বেমাৰৰ পৰা খেতিডৰা আঁতৰাই ৰাখিবলৈ ফেব্ৰুৱাৰী আৰু মাৰ্চ মাহৰ ভিতৰত বীজ সিঁচিব লাগে।

(ঘ) শিপাত গাঠি ধৰা উদ্ভিদ কৃমিৰ পৰা গছক বচাবলৈ ৩০ কি: গ্ৰাম প্ৰতি হেক্টৰত ফুৰাদন ৩ জি দানা ব্যৱহাৰ কৰিব লাগে।

শস্য চপোৱা:

প্ৰথমবাৰ ফল চিঙিবলৈ বীজ সিঁচাৰ পৰা ৪৫-৫০ দিনৰ প্ৰয়োজন হয়। ৪-৫ দিনৰ ব্যৱধানত ফলবোৰ চিঙিব লাগে। ঔষধ স্প্ৰে বা ব্যৱহাৰ কৰাৰ আগেয়ে ফলবোৰ চিঙি লব লাগে।

উত্পাদন:

১৫০-২০০ কি: গ্ৰাম প্ৰতি হেক্টৰত।