

অংকুৰিত বীজ সিঁচা পদ্ধতি কি ?

অংকুৰিত বীজ ভালদৰে বোকা কৰা কঠিনাতলিত অথবা পানী থকা পথাৰত সিঁচা হয়। জলসিঞ্চনৰ সুবিধা থকা পথাৰতহে অংকুৰিত বীজ সিঁচা হয়।

অংকুৰিত বীজ সিঁচাৰ কাৰন :

- সহজ আৰু কম কষ্টকৰ।
- সময়মতে শস্যই মাটিত ঠন ধৰি উঠে।
- পৰি মিত খৰচ।
- জলসংৰক্ষণৰ সম্ভাৱনীয়তা বৃদ্ধি কৰে।



ছবিঃ ড্ৰাম ছিঁচাৰ দ্বাৰা ছুঁওবা

অংকুৰিত বীজ মূলপথাৰত সিঁচা পদ্ধতি :

- পথাৰখন ভালদৰে সমান কৰি বোকা কৰা হয় আৰু বন-বাত মুক্ত কৰা হয়।
- শেষৰ বাৰ বোকা কৰাৰ ২ পৰা ৫ দিনৰ পিচত যেতিয়া মাটি দৰাই বীজ খিনি ধৰি ৰাখিব পৰা অৱস্থালৈ আহে, তেনে অৱস্থাত বীজ সিঁচা হয়।
- বীজখিনি ১২ ঘণ্টা পানীত তিওৱাৰ পিচত ৩৬ ঘণ্টা গাপ দি অংকুৰিত কৰিব লাগে। এনেদৰে কৰা অংকুৰিত বীজৰ পৰা ২ পৰা ৩ মি.মি. শিপাৰ সৃষ্টি হয়। শিপাৰ দৈৰ্ঘ্য ইয়াতকৈ বেছি হ'বলৈ দিলে জঁট বান্ধি সিঁচাত অসুবিধা কৰে।
- বীজ সিঁচাৰ বাবে যথেষ্ট পৰিমাণৰ বীজ ব্যৱহাৰ কৰা উচিত যাতে ১০০ পৰা ১৫০ পুলি প্ৰতি বৰ্গ মিটাৰত পাব পাৰি। যদি আগতিয়াকৈ অংকুৰিত কৰা বীজ ব্যৱহাৰ কৰা নহয় তেন্তে ১০ পৰা ২০ শতাংশ অতিৰিক্ত বীজ ব্যৱহাৰ কৰিব লাগে।
- ভালদৰে বোকা কৰা আৰু পানী জমা নোহোৱা পথাৰত বীজ সিঁচিব লাগে।

সীমাবদ্ধতা:

- শস্য ভালদৰে প্ৰতিস্থা হ'বলৈ হ'লে মাটি ভালদৰে চহ কৰিব লাগে, সমানকৈ মৈয়াৰ লাগে আৰু জলসিঞ্চনৰ সুব্যৱস্থা থাকিব লাগে।
- অপতৃণ শুকান আৰু ভিজা দুয়ো পদ্ধতিতে বেছি হয়।
- শামুক, এন্দুৰ আৰু চৰায়ে গছৰ সংখ্যা কম কৰিব পাৰে।
- বেছি বৰষুণ দিলে শস্য প্ৰতিষ্ঠাত সমস্যাই দেখা দিব পাৰে আৰু বিফল হ'বও পাৰে।
- বোপণ পদ্ধতিতকৈ ৫-১৫ দিন সময় বেছিলাগে।
- বেছি পানী আৰু পোষক মৌলৰ প্ৰয়োজন হয়।