



KNOWLEDGE
TRANSFER

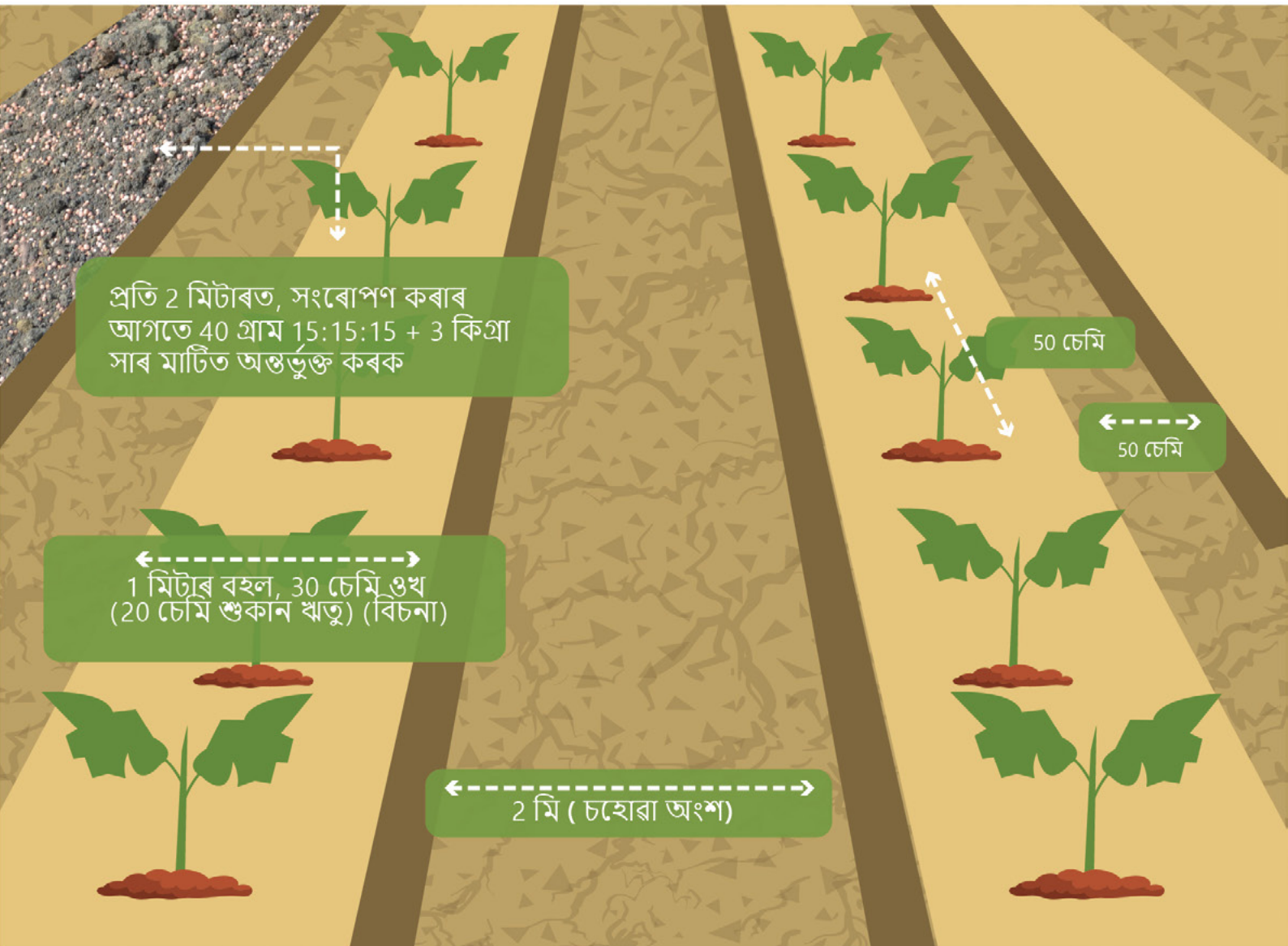
শস্য বিষয়ক নিৰ্দেশনা শস্য বিষয়ক নিৰ্দেশনা

• মাটিৰ প্ৰস্তুতি

- » জলসিঞ্চন আৰু খাল ব্যৱস্থাত ঠেক পথে সহায় কৰে
- » জৈৱিক অথবা প্লাষ্টিক মল্চ মাটিৰ আৰ্দ্ৰতা সুৰক্ষিত কৰিবলৈ আৰু অপতৃণৰ বৃদ্ধি কম কৰিবলৈ ব্যৱহাৰ কৰা হয়।
- » পুলি ৰোপনত আগতে ট্ৰেলিছ স্থাপন কৰা হয়
- » 8.800 গছ/প্ৰতি হেক্টৰ (বিভিন্ন প্ৰকাৰ আৰু বতৰ অনুসৰি সলনি)



ASSAMESE



• গজালি তৈয়াৰ কৰা

- সাবষ্ট্ৰেট প্ৰস্তুতি: 10 মিনিটৰ বাবে গৰম কৰক বা আধা দিনৰ বাবে সম্পূৰ্ণ ব'দত ৰাখক, তাৰ পিছত ট্ৰে ভৰ্তি কৰক



1 ৰ পৰা 2 অংশ মাটি



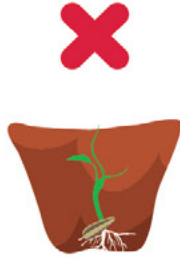
1 অংশ ভালদৰে পচি যোৱা সাৰ



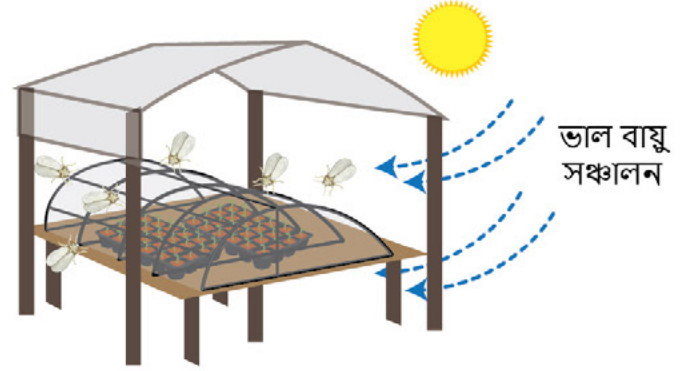
1 অংশ বালি বা কাৰ্বনযুক্ত চাউলৰ ছল



- গুটি সিঁচা আৰু কঠীয়া ৰক্ষা কৰা

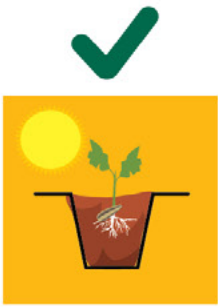


সিঁচা গভীৰতা = 2 টা বীজৰ আকাৰ

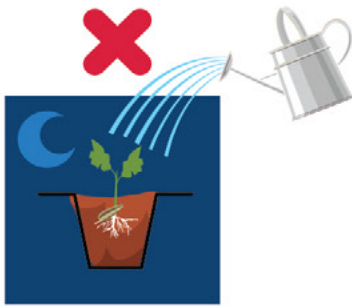


ভাল বায়ু সঞ্চালন

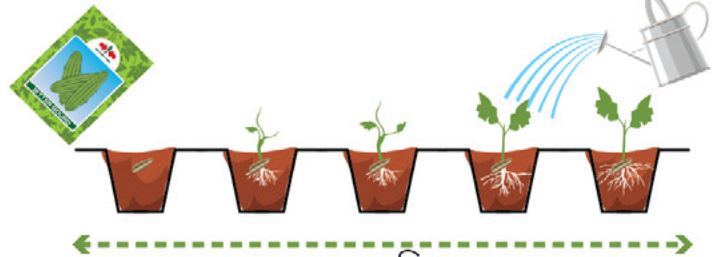
- আৰ্দ্ৰতা অপৰিৱৰ্তিত ৰখা



পুৱা

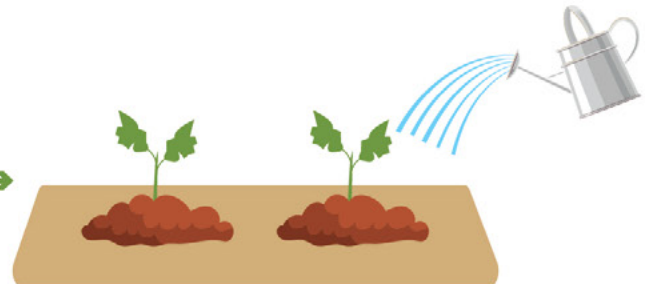
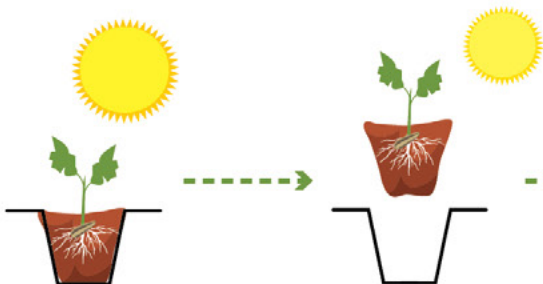


আবেলি

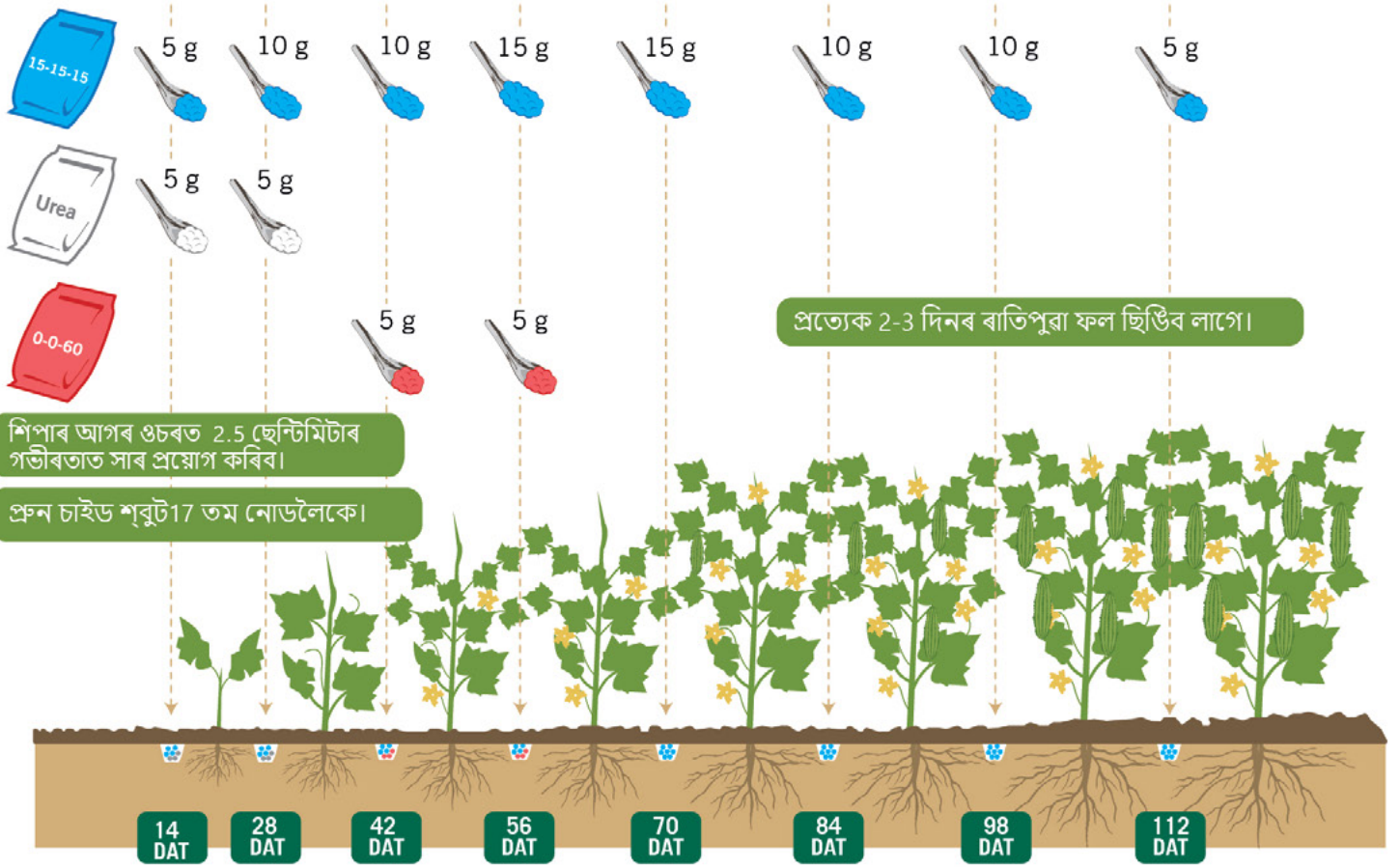


8 - 10 দিন

- আবেলি পলমকৈ সংৰোপণ কৰাৰ 2-3 দিন আগতে পানী হ্ৰাস কৰক আৰু অধিক সূৰ্যৰ সংস্পৰ্শলৈ আহে



• ৰাসায়নিক সাৰ প্ৰয়োগ কৰা



"শস্যৰ সৰ্বোত্তম পুষ্টিৰ প্ৰয়োজনীয়তাৰ ভিত্তিত অনুমোদিত পৰিমাণ আৰু প্ৰতি হেক্টৰত ৮,৮০০ জোপা গছ বতৰ, মাটিৰ অৱস্থা আৰু গছৰ বিকাশ স্থিতি অনুসৰি প্ৰয়োগ মিলাই লোৱা হয়। "

• একত্ৰীকৃত কীটপতঙ্গ ব্যৱস্থাপনা



» পোকপতঙ্গ নিৰিষ্কণ আৰু বহুত পৰিমাণৰ জালত ধৰিবলৈ ষ্টিকি ট্ৰেপ ব্যৱহাৰ কৰক।

» ফল-মূলৰ মাথিৰ বাবে ছুইট ট্ৰেপ, বেছিল এক্সট্ৰেক্ট ট্ৰেপ বা ফেৰোমোনে ট্ৰেপ ব্যৱহাৰ কৰক



সংক্ৰামণ বিয়পা ৰোধ কৰিবলৈ ৰোগীয়া গছ, পুৰণা শস্য আৰু অপতৃণবোৰ আঁতৰ কৰক বা নষ্ট কৰি পেলাওক।



শস্যৰ্তনে পোক-পতঙ্গ আৰু ৰোগ ৰোধ কৰে আৰু মাটিৰ উৰ্বৰতা বৃদ্ধি কৰে।

একীকৃত পতঙ্গ ব্যৱস্থাপনা আৰু সুৰক্ষিত ৰাসায়নিক দ্ৰব্যৰ ব্যৱহাৰ।

» প্ৰতিৰোধ ক্ষমতা ৰোধ কৰিবলৈ বৈকল্পিক কাৰ্য্যপ্ৰণালীৰ(এমআ'এ) গ্ৰুপ

» সদায় কীটনাশক দ্ৰব্যৰ লেবেল আৰু ব্যৱহাৰৰ উদ্দেশ্য পঢ়িব (পঞ্জীকৃত শস্য আৰু পোকপতঙ্গ)



ক্ৰিয়াশীল উপকৰণ(এআই)	কাৰ্য্য প্ৰণালী	ক্ৰিয়া	এফিড	বগা পখিলা	পলু	ফলখোৱা মাখি
লম্বদা-ছায়ালোথ্ৰিন	3A	SC	✓	✓	✓	
ডিনোতেফুৰন	4A	S	✓	✓		✓
স্পিনোছড	5	S			✓	✓
স্পাইনেটোৰাম	5	SC			✓	✓
স্পিনেটোৰাম	6	SC (সামান্য S)			✓	✓
থিয়চাইক্লম অক্সলোট	14	SC	✓	✓		
ক্লোৰন্টে'নিলিপ্ৰ'লে	28	S			✓	
ফ্লুবেন্ডিয়ামিড	28	S			✓	✓
বচিলুছ থুৰিনজিনেছিছ	11A	C			✓	
অজাডিৰেচটিন (নীম আৰক)	UN	অজু= এগাত	✓	✓	✓	✓

আইআৰএচি ভিত্তিত কাৰ্য্যপ্ৰণালী ; SC (Sপেট+ সম্পৰ্ক) ; S (প্ৰণালীবদ্ধ)



Active Ingredient	কাৰ্য্য প্ৰণালী	ক্ৰিয়া	মতামত	ডাউনি মিলডেউ	পাউডাৰি মিলডেউ	চেৰকোচপোৰা পাতৰ ডাগ	গুমি ষ্টেম ব্লাইট	বীজাণু
ক'পাৰ ভিত্তিক ভেকুৰনাশক	M 01	P		✓	✓	✓	✓	
ক্লোৰথলোনিল	M 05	P		✓	✓	✓	✓	
মনকোজেব	M 03	P		✓	✓	✓	✓	
এজোষ্ট্ৰ'বিন	11	P + C	প্ৰতি শস্য চক্ৰত সৰ্বাধিক 4বাৰ	✓	✓	✓	✓	এফিডবোৰৰ দৰে প োক সদৃশবো ৰৰ ব্যৱস্থা ল'ব
প্ৰ'প্যামোকাৰ্ব	28	P + C		✓				
ছায়মোক্সনিল	27	C	প্ৰতিৰোধক মিশ্ৰিত টেক্সট (ক্ল'ৰথলোনিল বা মনকোজেব)	✓				
মেটালক্সল	4	P + C	প্ৰতিৰোধকৰ উচ্চ ক্ষমতা (প্ৰতিটো স্বাত্ত কেৱল 2বাৰ ব্যৱহাৰ কৰিব)	✓				
বচিলিয়াছ ছাবটিলিছ	BM02	P		✓	✓	✓		

এফআৰএচি ভিত্তিক কাৰ্য্যপ্ৰণালী ; P = প্ৰতিৰোধমূলক (যেতিয়ালৈকে ৰোগৰ লক্ষণ দেখা নাযায় কেৱল তেতিয়ালৈকে প্ৰভাৱিত হয়) C = ৰোগনিবাৰক

- সুৰক্ষিত গিয়েৰ পৰিধান কৰক
- ভাল বতৰ
- ভাল নলী
- স্পেৰ কৰাৰ পিছত ধুৱ।



<https://growhow.eastwestseed.com>

ইণ্ট-ৱেবছট ছীড ফাউণ্ডেচনৰ দ্বাৰা Copyright ©2021। সৰ্ব স্বত্বলিপি সংৰক্ষিত।
ৱেগেনিঙন ইউনিভাৰচিটি আৰু গৱেষণাৰ সহযোগত এগ্ৰ'কেমিকেলৰ পৰামৰ্শবোৰৰ
বিকাশ কৰা হৈছে

