

ដំណាំតែងចាត



ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ
នាយកដ្ឋានផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម
គម្រោងវិនិយោគកសិកម្ម បណ្តាញ អភិវឌ្ឍន៍ អាស៊ី
(ADB) លេខ 1445 - CAM (SF)
ឆ្នាំ ២០០៥

ដំណាំនៃថាវ

I. ស្ថានភាពទូទៅ

ដំណាំស្ពៃមើម ឬដំណាំនៃថាវជាប្រភេទដំណាំម្យ៉ាងដែលមានប្រជាប្រិយយ៉ាងខ្លាំងនៅក្នុងការប្រើប្រាស់ជាម្ហូបអាហារប្រចាំថ្ងៃ។ ក្នុងការបរិភោគ

គេអាចច្នៃចេញជាពីរប្រភេទគឺ: មើមនៅឬចម្អិនដំណាំនេះមានប្រភពកំនើតមកពីប្រទេសចិន គេបានប្រើប្រាស់វាតាំងពីយូរយារណាស់មកហើយយើងអាចយកវាទៅកែច្នៃធ្វើជាជ្រក់ នៃប៊ូរ ជាដើមក្នុងទំងន់១០០ក្រាម ដែលបរិភោគ (មើម) សារធាតុសំខាន់ៗជាច្រើនដូចជា:



បរិភោគ	ថាមពល	ទឹក%	ប្រូតេអ៊ីន	ខ្លាញ់	កាបូអ៊ីដ្រាត	ជាតិសរសៃ	ផេះ
ដើមស្រស់	២៦	៩២.៦	១	០.២	៥.៦	១.៣	០.៦
មើមចម្អិន	១៩	៩៤.៥	០.២	០.៤	៤K ៧	០០	០.៥
បរិភោគ	Ca mg	P mg	Fe mg	Na mg	K mg	Bo mg	B mg
ដើមស្រស់	៣២	៣៤	១.០	១០	២៤២	០.០៤	២៦
មើមចម្អិន	៤០	២.២	០.២	០០	០០	០.០៣	១៩





II. បច្ចេកទេសដាំដុះ

ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងការដាំដុះលូតលាស់ ព្រមទាំងទទួលបាន ទិន្នផលខ្ពស់មានលក្ខខណ្ឌជាច្រើនដែលតំរូវឱ្យធ្វើការជ្រើសរើសដូចជា:

១-អំពីរដូវកាល: ឆែងជាប្រភេទដំណាំដែលអាចដុះលូតលាស់មិន ប្រកាន់រដូវ គេអាចដាំបានស្ទើរពេញឆ្នាំនៅក្នុងតំបន់ក្តៅ (Tropic)។ ប៉ុន្តែ ការជ្រើសរើស រដូវវាមានទំនាក់ទំនងទៅនឹងសត្វល្អិតចង្រៃស៊ីបំផ្លាញព្រម ទាំងធ្វើឱ្យទិន្នផលថយចុះ សីតុណ្ហភាពសមស្របបំផុតចន្លោះពី ២០-២៥ °C កាលណាកើនពី ២៥-៣០°C ការផ្តល់ទឹកបានច្រើន ទើបទទួលបាន ទិន្នផលល្អ។ នៅប្រទេសកម្ពុជាគេអាចដាំដុះបានល្អនៅរដូវទឹកសំរកចាប់ពី



ខែ តុលា ដល់ខែ មករា កាលណា ពន្យារពេលរហូតដល់ កុម្មៈ ឬមិនា តែង ទទួលរងនូវការបំផ្លាញ ពីសត្វល្អិតចង្រៃ ជាច្រើន ។

២-ការជ្រើសរើសពូជ

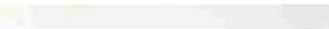
ដំណាំប្រភេទនេះមិនអាចផលិតពូជ នៅក្នុងប្រទេសយើងបានឡើយ ដូចនេះ ពូជសុទ្ធតែនាំមកពីប្រទេសនានាក្នុងតំបន់អាស៊ី ដែលផលិតដោយ ក្រុមហ៊ុនជាច្រើន ហើយត្រូវបានពិសោធន៍ វាយតម្លៃទៅលើភាពបន្សុំក្នុង លក្ខខណ្ឌប្រទេសកម្ពុជាភាគច្រើនជាពូជអាយុកាលលូតលាស់ខ្លី (ពូជ ស្រាល) និងពូជអាយុកាលលូតលាស់មធ្យម (ពូជកណ្តាល) ប៉ុន្តែចំពោះ ពូជធ្ងន់មិនសមស្របទៅនឹងលក្ខខណ្ឌនៃប្រទេស យើងឡើយ ។ ពូជដែល ត្រូវបានណែនាំឱ្យប្រើប្រាស់មាន៖

- ពូជ R៦១៩៧ និងពូជKao yuak១៨មកពីប្រទេសថៃដែលផលិត ដោយក្រុមហ៊ុន East west seed
- ពូជ ៥៥ថ្ងៃ មកពីប្រទេសថៃ ផលិតដោយក្រុមហ៊ុន Chea tai seed សញ្ជាយន្តហោះ
- ពូជ Everst (F១) មកពីប្រទេសជប៉ុនផលិតដោយក្រុមហ៊ុន Takiiseed
- ពូជ wang jian មកពីចិនហុងកុង ដែលផលិតដោយ Hong kong Field Friend Agriculture Unite .Co ហើយកំពុងពេញនិយមទូទាំងប្រទេស កម្ពុជា ចាប់ពីឆ្នាំ២០០១ មក។

- ពូជជាច្រើនប្រភេទទៀតមកពីប្រទេសជប៉ុនផលិតដោយ ក្រុមហ៊ុន ពីរគឺ Sakata Seed និង Kaneco Seed ដែលអាចដាំដុះបាន ។

៣-ការស្រែសើស និងរៀបចំដី

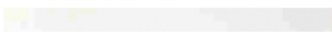
- អំពីប្រភេទដី: ឆែងជាប្រភេទដំណាំយកមើមដែលលូតលាស់ នៅក្នុងស្រទាប់ដីប៉ែកខាងលើ ម្យ៉ាងទៀតវាជាប្រភេទដំណាំដែលមាន វដ្តជីវិតខ្លីដូចនេះតំរូវការដីដែលមានជីជាតិគ្រប់គ្រាន់ ។ លក្ខខណ្ឌដែល សមស្របសំរាប់ធ្វើការដាំដុះគឺដីធ្ងរ ប្រាបទឹកបានល្អ ស្រទាប់ដាំដុះជ្រៅដុះ លើដីខ្សាច់ច្រើនជាងកណ្តោងជាពិសេស គឺដីល្អាយខ្សាច់ ដីល្អប់មាត់ស្ទឹង ព្រែក ទន្លេ វាមិនអាចដុះលូតលាស់លើប្រភេទដីឥដ្ឋបានឡើយ ប៉ុន្តែវាក៏ អាចដុះលូតលាស់ល្អលើដីក្រហមខ្ពង់រាបដែរ ។





ជាទូទៅកំរិត pH ៦-៧,៥មានអំណោយផលល្អបំផុតសំរាប់ការដុះលូតលាស់ និង ទិន្នផលខ្ពស់ ។

- ការរៀបចំដី: ត្រូវរាស់ប្រមូលយកស្មៅ កាកសំណល់ផ្សេងៗចេញពីចំការ ហើយភ្ជួរឱ្យជ្រៅហាលដីឱ្យស្ងួតដើម្បីបន្ថយការដុះស្មៅនិងកត្តាចង្រៃដែលរស់ នៅក្នុងដីបន្ទាប់មករាស់បំបែកដីឱ្យល្អិតកៀរដីឱ្យស្មើ ។ ការភ្ជួររាស់ត្រូវធ្វើឱ្យបាន ២-៣ លើក ដើម្បីឱ្យដីមានបន្ទុកខ្យល់គ្រប់គ្រាន់ព្រមទាំងធ្វើឱ្យដីធ្ងរជ្រាប ទឹកបានល្អ ហើយត្រូវលើករងឱ្យមានកំពស់២៥-៣០សម ទទឹងរង ១០០-១២០ សម បន្ទាប់មកយកដីគីមីប្រភេទ ១៥.១៥.១៥ ២០០គក្រ ដីធម្មជាតិ ១៥-១៨ តោន លើផ្ទៃដី ១ ហិ.ត បាចលើរង ហើយរាស់លុបកៀរឱ្យស្មើ នឹងអាចដាំបាន ។



៤- របៀបដាំដុះ

ឆែងវាគេដាំវានឹងគ្រាប់ផ្ទាល់ ដូចនេះមុននឹងយកគ្រាប់ទៅដាំ ត្រូវយកគ្រាប់ពូជនោះដាក់ហាលថ្ងៃឱ្យក្តៅរយៈពេល ១-២ម៉ោង ក្រោយមកដាក់គ្រាប់ទឹក ៣-៤ម៉ោង នឹងលាងសំអាតគ្រាប់ឱ្យបានច្រើនលើកព្រមទាំងលាយថ្នាំការពារផ្សិតបន្តិចៗ(១គក្រ គ្រាប់ = ២ក្រាមថ្នាំ) ។ វិធីសាស្ត្រក្នុងការដាំដុះគឺយកគ្រាប់ពូជទៅដាំលើថ្នាល ផ្ទាល់ដោយដាក់ក្នុងជំរៅ២ ស.ម ជាមធ្យមក្នុងមួយគុម្ព ២គ្រាប់ ហើយចន្លោះជួរ នឹង គុម្ព ២០សម ឃ ២០សម ក្រោយពីដាំហើយយកចំបើងស្លូតទៅពង្រាយគ្របពីលើផ្ទៃ រងឱ្យបាន ៧០ ទៅ ៨០% ដើម្បីការពារសំណើម នឹងភាពហាប់ណែននៃដីជួយឱ្យ ឆែងវាដុះលូតលាស់បានល្អ ប៉ុន្តែក្រោយពីដាំត្រូវស្រោចទឹកឱ្យជោគភ្លាម ។



៥-ការត្រួតពិនិត្យ

ការផ្តល់ទឹកបានគ្រាប់គ្រាន់ និងទៅតាមតំរូវការរបស់វា ធ្វើឱ្យដំណាំដុះ លូតលាស់លឿន ប៉ុន្តែសេចក្តីត្រូវការមិនដូចគ្នាទាំងស្រុងនោះឡើយ គឺ អាស្រ័យទៅតាមវគ្គលូតលាស់របស់វាដូចតទៅ:

- វគ្គដុះពន្លក: នៅក្នុងវគ្គនេះចាប់តាំងពីដាំរហូតដល់ដៃថាវដុះ ១០០% វា ត្រូវការសំណើមដីថេរ តែមិនដោតដាំខ្លាំង កាលណាដីស្ងួតបណ្តាល ឱ្យក្តាំងដីធ្វើ ឱ្យដំណុះមិនស្មើគ្នា ព្រមទាំងបាត់បង់ចំនួនដើមច្រើន ដូចនេះ គេត្រូវផ្តល់ទឹកព្រឹក ល្ងាច តាមវិធីសាស្ត្រជាច្រើនដែលធ្វើទៅបានដោយ ប៉ោតដោយម៉ាស៊ីនបូមទឹក ។



នៅក្នុងវគ្គនេះ កាលណាសំណើមដីសើមខ្លាំងលើសសេចក្តីត្រូវការ ធ្វើឱ្យ កូនដំណាំរលួយឬសទៅវិញ ។

- វគ្គលូតលាស់ស្លឹកពិត: ក្រោយពីដុះពន្លក ១០០% រយៈពេល ៧- ១០ថ្ងៃ ឆែងដុះបានស្លឹកពិត ២-៣ សន្លឹក វាត្រូវការទឹកកំរិតមធ្យម ប្រហែលគ្នានឹងវគ្គដុះពន្លកដែរ ប៉ុន្តែទាបជាងបន្តិចកាលណាស្រោច ទឹកខ្លាំងសំណើមដីខ្ពស់ធ្វើឱ្យគល់ កូនឆែងប្រេះ អាចធ្វើឱ្យយឺតយ៉ាវ វគ្គ កំណកំណើតមើម ។

- វគ្គកំណកំណើត និងពង្រីកមើម: ក្រោយពីដាំបានរយៈពេល ១៥- ១៨ថ្ងៃ គេសង្កេតឃើញឆែងចាប់ផ្តើមពង្រីកគល់ប៉ោងបន្តិចៗ ពេលនោះ វាត្រូវការទឹក និង សារធាតុចិញ្ចឹមកាន់តែកើនឡើងៗ រហូតដល់ពេល ប្រមូលផល ដូចនេះត្រូវបង្កើនការស្រោចទឹកឱ្យខ្លាំងជាងវគ្គនានាអាចធ្វើឱ្យ ទិន្នផលឆែងកាន់តែកើនឡើង ។

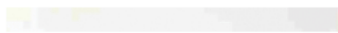
៦-ការថ្លែងយដី ជកស្មៅ



ដើម្បីឱ្យដីធូរ ព្រមទាំងទប់ស្កាត់ការដុះលូតលាស់នូវស្មៅចង្រៃហើយនឹងការលូតលាស់ប្រពន្ធិឫសតំបូងត្រូវដករំលោះកូនឆៃថាវចេញទុកតែមួយដើមក្នុង១គុម្ព ព្រមទាំងដកស្មៅចេញ ហើយយកកូនចបមុខតូចជ្រុំដីឱ្យផុសក្បែរៗគុម្ពពេញផ្ទៃរង ហើយផ្អាកការស្រោចទឹករយៈពេល ១ថ្ងៃ ធ្វើឱ្យដីនោះស្ងួតខ្យល់ចេញចូល បានល្អ រយៈពេលសមស្របក្នុងការជ្រុំជ្រួយដី គឺធ្វើឡើងក្រោយពីដាំបានចំនួន ១៥-១៨ថ្ងៃ កាលណាពន្យារពេល ជ្រុំជ្រួយដីទុកឱ្យឆៃថាវពង្រីកមើមកាន់តែធំអាចរំខានដល់ការវិវឌ្ឍន៍នៃប្រពន្ធិឫសរបស់វា ធ្វើឱ្យមើមតូចហើយខ្លី ។ ឆៃថាវជាប្រភេទដំណាំ ត្រូវការដីជាតិច្រើនប្រភេទ ព្រមទាំងសារធាតុវ៉ែផ្សេង ។

៧-ការដាក់ទីបំប៉ន

ឆៃថាវជាប្រភេទដំណាំត្រូវការដីជាតិច្រើនប្រភេទព្រមទាំងសារធាតុវ៉ែផ្សេង ។





ប៉ូន្តែជាពិសេសគឺសារធាតុអាសូត(N) ផូស្វ័រ(P)ប៉ូតាស្យូម(K) និងកាល់ស្យូម (Ca) ដូចនេះកាដាក់ជីត្រូវ ជ្រើសរើសប្រភេទដីណាដែលមានសារធាតុ N.P.K នឹង កាល់ស្យូមដើម្បីឱ្យមានធាតុកាល់ស្យូមគេច្រើនប្រើលាមកសត្វ ជាពិសេសលាមកមាន់ដាក់មុនដាំលើដី១ ហត ដាក់ចំនួន ៨០០០ - ១០.០០០ គក្រក្រៅពីនោះទៀតគេអាច ប្រើដីលាមកជ្រូកពុកផុយយូរឆ្នាំ ក៏បានដែរ។ យោងទៅតាមតំរូវការ និងប្រភេទសារធាតុគេបែងចែកការដាក់ ជីបំប៉នចំនួន ៤លើកគឺ:

- បំប៉នលើកទី១ ប្រើជីអ៊ុយរ៉េលាយទឹកស្រោចដោយប្រើចំនួន ២៥- ៣០ គក្រលាយទឹក ២០លីត្រ លើ ផ្ទៃដី ១០ម^២ ហើយស្រោចទឹកលាងតាម ក្រោយ ១ហត គេប្រើទំងន់ ២៥-៣០គក្រ រយៈពេល ១០ថ្ងៃក្រោយដាំ។



- បំប៉នលើកទី២ ប្រើដី ១៥ ១៥ ១៥ ចំនួន ២០០ក្រាមលើផ្ទៃដី ១០ម^២ ១ហ.ត ២០០គក្រ ដាក់ក្រោយជ្រំជ្រួយដី ១៥-១៨ថ្ងៃក្រោយដាំវិធីដាក់ គឺតាមចន្លោះគុម្ពហើយជ្រំដីលុបឱ្យជិត ។

- បំប៉នលើកទី៣ ប្រើដីអ៊ុយរ៉េ ៤០-៥០ក្រាម លាយទឹក២០លីត្រស្រោច ឱ្យជោគលើផ្ទៃដី១០ម^២ ហើយស្រោចទឹកលាងតាមក្រោយរយៈពេល ២៥- ៣០ថ្ងៃ ក្រោយដាំ។

- បំប៉នលើកទី៤ គេប្រើដីពីរប្រភេទរួមគ្នាក្នុងករណីធ្វើទៅបាន គឺដី អ៊ុយរ៉េចំនួន ៣០គក្រ និងដីប៉ូតាស្យូម ៥០គ.ក្រ ដោយបញ្ចូលគ្នាហើយដាក់ តាមចន្លោះគុម្ពរយៈពេល ៤០ ថ្ងៃ ក្រោយពីដាំធ្វើឱ្យឆែងថាវមើមធំហើយមាន គុណភាពល្អ។

III. អំពីសត្វល្អិតចង្រៃ និងការការពារ

ដំណាំឆែងថាវជាធម្មតាត្រូវបានរងការបំផ្លាញពីសត្វល្អិតចង្រៃសំខាន់ៗ ចំនួន ៤ប្រភេទគឺ:

១- ដង្កូវយោលទោង: ជាសត្វរយ៉ាងចំបងវាស៊ីបំផ្លាញជាលិកាស្លឹក ធ្វើឱ្យស្លឹកឆែងថាវលែងលូតលាស់បានហើយបាត់បង់ ១០០%។ នៅប្រទេស កម្ពុជាយើងការបំផ្លាញច្រើនចាប់ផ្តើមពីចុងខែមករា ដល់ខែឧសភាក្រៅពីនេះ វត្តមានរបស់វាត្រូវថយចុះមកវិញ ។ ដើម្បីការពារ និងកំចាត់ដង្កូវប្រភេទនេះ គេត្រូវសិក្សា អំពីវត្តមានមេចំណាស់របស់វាគឺមេអំបៅកាលណាមានមេអំបៅ ហើរក្នុងចំការពេលល្ងាចមិនយូរនឹងមានដង្កូវស៊ីបំផ្លាញដូចនេះគេត្រូវទប់ទល់ ជាមុនទៅតាមលក្ខណៈដែលអាចធ្វើទៅ បានជាពិសេសគឺវិធានការគីមី ។

២- ដង្កូវស្ទឹងកំពូល វាមានរាងតូចៗប្រហែលនឹងដង្កូវយោលទោងដែរ តែមានមាឌធំហើយវែងជាងពណ៌ប្រផេះ មានរោមបន្តិច ។ វាស៊ីស្លឹកដោយពុំបន្សល់ទុកនូវភ្នាសដូចដង្កូវយោលទោងឡើយព្រមទាំងលក្ខណៈជាហ្វូងផ្គុំនៅនឹងត្រួយ។



៣- ដង្កូវកាត់ដើម ដង្កូវមានមាឌធំវែងៗពណ៌ខ្មៅច្រើនជ្រកពូននៅក្នុង ចំការដំណាំមេអំបៅរបស់វាពងដាក់លើស្មៅ ឬដីមុនពេលដាំដំណាំក្រោយពី ដំណាំដុះក្នុង ដំណាក់កាលកូនសំណាប វាចាប់ផ្តើមញាស់ ហើយកាត់ស៊ីជា ចំណីអាហាររបស់វានៅ ពេលយប់ វាធ្វើឱ្យបាត់បង់ចំនួនដើមច្រើនក្នុងចំការ ដាំដុះ ។

៤- សត្វទាត្ត: វាជាសត្វល្អិតចង្រៃយ៉ាងខ្លាំងព្រោះ ក្នុង១៧ដើរិតរបស់ វាចាប់ ពីកូនញាស់ដល់មេចំណាស់ត្រូវស៊ីបំផ្លាញដំណាំជាប្រចាំដូចជា:

- **ដំណាក់កាលកូនញាស់:** មេចំណាស់ពងដាក់លើថ្នាលក្បែរគល់ ដំណាំក្រោយពីវាញាស់ទៅជាកូនដង្កូវ តែងតែស៊ីបំផ្លាញឫស និងមើមឆែង ដែលកសិករ យើងហៅថាកណ្តៀរដីស៊ី ធ្វើឱ្យដំណាំស្រពោនបន្ថយការ លូតលាស់ដើមត្រូវខូចខាត យ៉ាងខ្លាំង ជាពិសេសនៅរដូវក្តៅ ។

- **ដំណាក់កាលពេញវ័យ:** មេចំណាស់តូចៗ មានស្លាបរឹងប៉ុនៗជើង ធ្ងរបស់លក្ខណៈជាក្រុមៗ លោតដោយផ្លាត់ជើងរបស់វា សត្វនេះស៊ីទំលុះ ស្លឹកធ្វើឱ្យស្លឹក ទុះៗដូចស្បៃ ស្លឹកក្រិនលែងលូតលាស់ អាចធ្វើឱ្យបាត់បង់ ទិន្នផលយ៉ាងច្រើនក្នុង១ឆ្នាំៗ ការបំផ្លាញខ្លាំងចាប់ពី ខែ កុម្ភៈ ដល់ខែ មេសា ជារៀងរាល់ឆ្នាំ ។ ដើម្បីការពារ នឹងកំចាត់ដង្កូវប្រភេទនេះគេត្រូវអនុវត្ត វិធានការយ៉ាងច្រើនដូចជា:

- ការផ្លាស់ប្តូរដីក្រោយពីប្រមូលផលឆែងហើយ ត្រូវបាចថ្នាំប្រភេទ Furadan ក្នុងកំរិត ១០-១៥គ.ក្រ /ហា.ត ហើយភ្ជួរលុប ។



IV. ការប្រមូលផល

ការប្រមូលផលត្រូវគិតអំពីវដ្តជីវិតរបស់វា ព្រមទាំងតំរូវការទីផ្សារ កាលណា ដកមើមនៃថាវមិនទាន់គ្រប់អាយុកាល ត្រឹមត្រូវធ្វើឱ្យបាត់បង់ ទិន្នផលព្រមទាំង មិនអាចរក្សាទុកបានយូរផងដែរ ព្រោះវាខ្ចីពេកប៉ុន្តែបើ កាលណាពន្យាពេលដកធ្វើ ឱ្យមើមនៃថាវចាស់ស្ពោតក៏អាចបាត់បង់ទិន្នផល និងគុណភាពដែរ ។ ដូចនេះដើម្បី ប្រមូលផលទៅតាមស្តង់ដារគឺ គេពិនិត្យ មើលទៅលើពណ៌នៃស្លឹកវាប្រៃពណ៌បៃតង ខ្ចីទៅបៃតងចាស់ កំពូលត្រួយ របស់វាលែងលូតលាស់ដើមប្រៃពណ៌ពីសខ្ចីទៅសប្រផេះ ហើយរលោងគ្មាន ជាប់បួសពេលដកនោះ ជាដំណាក់កាលត្រូវប្រមូលផល ។



របៀបប្រមូលផលគឺដកយកមើមឆែងដាក់តំរៀបនៅនឹងចំការ ក្រោយមក
 កាត់ស្លឹកចេញហើយដេញទៅកាន់ទីត្រជាក់មិនត្រូវដាក់ហាលថ្ងៃឡើយ ។
 កាលណាគេបញ្ជូនទៅកាន់ទីជ្រាវជិតៗ ត្រូវលាងទឹកសំអាតមើមជាមុន
 សិន ប៉ុន្តែក្នុងករណី ត្រូវដឹកទៅកាន់តំបន់ឆ្ងាយៗ មិនត្រូវលាងទឹកឡើយ
 ព្រោះអាចបណ្តាលឱ្យជាំរលាត់ សំបក ទុកមិនបានយូរ ។ ប៉ុន្តែដោយឡែក
 សំរាប់ការដឹកជញ្ជូន ឬការរក្សាទុកក្នុង ប្រពន្ធិបន្ទប់ត្រជាក់គេត្រូវលាង
 ទឹកសំអាតឱ្យស្អាតជាមុន បន្ទាប់មកដាក់បញ្ចូល ទៅក្នុងកន្ត្រកផ្លាស្ទិកតាម
 លំដាប់លំដោយកន្ត្រកនោះមានរន្ធអាចជ្រាបចំហាយត្រជាក់ចូលទៅ
 ក្នុងបានហើយ យកទៅរក្សាទុករយៈពេល ៤០ម៉ោង ហើយបញ្ជុះ
 សីតុណ្ហភាពឱ្យក្រោមសូន្យអង្សារបួនលេខ (-៥ °C) ដើម្បីសំលាប់ពួកមីក្រូ
 សរីរាង្គ និងបាក់តេរីផ្សេងៗ ដែលបណ្តាលឱ្យឆែងរលួយ ។ ជាធម្មតា
 ទិន្នផល ជាមធ្យមទៅតាមប្រភេទពូជនិងរដូវកាលដាំដុះ ប៉ុន្តែទោះជាយ៉ាង
 ណានៅក្នុង ប្រទេសកម្ពុជាយើងអាចទទួលបានពី ២៨-៣២ តោន/ហិកតា ។

