



តម្រូវការបច្ច័យបច្ចេកវិទ្យា ដើម្បីបង្កើនផលិតផលពង្សាពង្សាបង្កើនផលិតផល



បច្ចេកទេសបណ្តុះផ្សិតចំបើងតាមបែបចំបោយ (១)

លក្ខខណ្ឌសំរាប់ការដុះលូតលាស់របស់ផ្សិតចំបើង

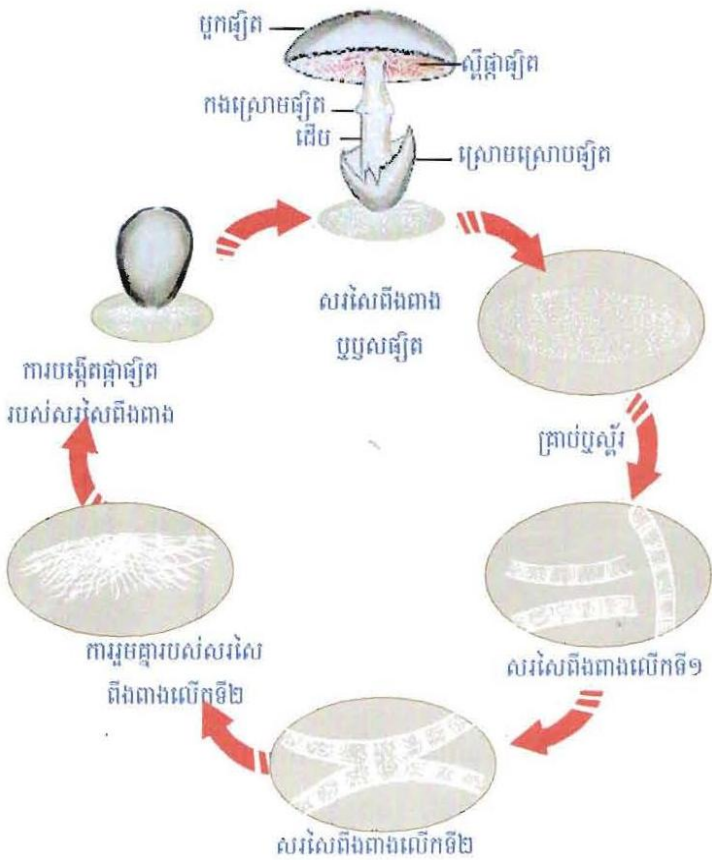
- សីតុណ្ហភាពពី ៣៥-៣៨ អង្សាសេ
- កំដៅកើតមកពីកំប៉ុស្តិ៍កម្មរបស់ដុំល្បាយបណ្តុះជាមួយនិងសំណើមសមស្រប (ហាច់ សើម និងហាច់)
- ចំណីបំប៉នបន្ថែម

វត្ថុធាតុដើមសម្រាប់លាយធ្វើដុំល្បាយ

- ក-ចំបើង ឬ គល់កញ្ជាំង កំលោកក្រៀម ដើមចេកចិតហាលក្រៀម កាកអំពៅ សំបកដំឡូង សំបកសណ្តែកបាយ កំទេចស្ងួលពោត ឬ ស្ងួលគ
- ខ-កន្ទក់ម៉ដ្ឋ
- គ-ចុងអង្ករ (ឬ ម៉្សៅដំណើប ម៉្សៅពោត)
- ឃ-កំបោរស
- ង-ជីអ៊ុយរ៉េ ឬ ជីលាមកសត្វក្រៀម និង ទឹកស្អាត

ការជ្រើសរើសមេ(ស្ករ) ផ្សិតចំបើង

- មេផ្សិតចំបើងមានពីរប្រភេទ: ធ្វើពីកំប៉ុស្តិ៍ (ស្ងួលគ ឬ សំបកសណ្តែក) និង មេធ្វើពីអង្ការ។
- មេដែលល្អមានអាយុពី៧-១០ថ្ងៃ
- មេដែលល្អគឺ មានសរសៃពីងពាង ពណ៌ស ឬ ពណ៌កាកស្លា (មេមិនល្អគឺ ពេលមានពណ៌ត្នោតចាស់ ឬ ខៀវ)
- មេផ្សិតចំបើងមិនអាចដាក់នៅទីត្រជាក់ដែលបណ្តាលឲ្យសរសៃពីងពាងមិនដើរល្អ។



រូបទី១: វដ្តជីវិតរបស់ផ្សិតចំបើង

រូបទី២



តម្រូវការបច្ច័យបច្ចេកទេស ដើម្បីបង្កើនផលិតភាពជុំវិញតំបន់ឧស្សាហកម្ម



បច្ចេកទេសបណ្តុះផ្សិតចំបើងតាមបែបចំហុយ (២)



១. ការលាយល្អាយ

- ត្រាំចំបើងឬគល់កញ្ជ្រាំង១០០គីឡូជាមួយនឹងកំបោរសចំនួន០,៥គីឡូក្រាមលាយជាមួយទឹកស្អាត រួចគ្របទុកក្នុងរយៈពេលពី៥ ទៅ ៧ថ្ងៃ។
- យកកន្ទក់ម៉ដ្ឋចំនួន៨-១០គីឡូក្រាម និង ចុងអង្ករឬ ម្សៅដំណើបឬម្សៅពោតចំនួន១គីឡូក្រាមបាចពីលើល្អាយផ្គាប់ខាងលើ
- យកដីអ៊ុយរេចំនួន០,៥គីឡូក្រាម លាយជាមួយទឹកស្រោចលើល្អាយដោយរក្សាសំណើមមិនទាបជាង៦០-៧០%។
- យកល្អាយទៅជាន់ក្នុងពុម្ពឲ្យណែនល្អ រួចរុំចង់ញាស្ទិចនិងចងមាត់ថង់សងខាងទុកសំរាប់យកទៅចំហុយ។

រូបទី៣



២. ការចំហុយដុំល្អាយបណ្តុះ

- ដើម្បីចំហុយបានដុំល្អាយ និង សន្សំសំចៃអុស អ្នកបណ្តុះផ្សិត ត្រូវប្រើចង្ក្រានគុកប្រើអង្កាម
- ដុំល្អាយចាំបាច់ត្រូវចំហុយក្នុងធុងសាំងឲ្យពុះជាប់បានឆ្លិនល្អ រយៈពេល ៣-៤ម៉ោង។
- ស្រង់ដុំល្អាយទុកសំដីលឲ្យត្រជាក់ រយៈពេល ១២ម៉ោង



រូបទី៥

៣. ការបញ្ចូលមេដ្សិតក្នុងដុំល្អាយបណ្តុះ

- ប្រើមេដ្សិតមានគុណភាពល្អសម្រាប់បណ្តុះផ្សិត។
- ជ្រើសរើសទឹកនៃឯស្អាត បិទជិតគ្មានខ្យល់បក់ សម្រាប់បញ្ចូលមេដ្សិត។
- អ្នកបញ្ចូលមេដ្សិតត្រូវសំអាតដៃនិងសំភារៈប្រើដោយអាស់កុល។ ស្រាយមាត់ថង់ដុំល្អាយម្ខាងម្ខាងៗដើម្បីដាក់បញ្ចូលមេដ្សិត។ បន្ទាប់ពីបញ្ចូលមេរួចដាក់កងទុយោរួចគ្របក្រដាសមុននឹងចងមាត់ថង់នឹងកៅស៊ូកង។



រូបទី៦

៤. ការបន្តដុំល្អាយបណ្តុះ

- បន្តដុំល្អាយនៅកន្លែងបិទបាំងមិនមានខ្យល់ចេញចូលនិងកំដៅខ្លាំង។
- យកតង់កៅស៊ូមកក្រាល រួចហើយយកដុំល្អាយដែលបានបញ្ចូលមេរួច មកតំរៀបទល់មុខគ្នាជាជួរ និង គរលើគ្នាជាសាជី។
- បត់ជាយតង់កៅស៊ូខ្ទប់រុំដូចជាក្បាយ។ តាមដានកំដៅដុំល្អាយធ្វើយ៉ាងណាឲ្យហាប់ក្តៅដុំ ហើយត្រឡប់បង្វិលដុំល្អាយនៅថ្ងៃទី៦ បន្ទាប់ពីដាក់បន្ទីរ។
- ការបន្តអាចត្រូវការពេលពី៨ទៅ១២ថ្ងៃទើបសរសៃពីងពាងដើរសព្វជុំវិញផ្ទៃដុំល្អាយ។



តម្រូវការបច្ច្រាសបច្ចេកវិទ្យា ដើម្បីបង្កើនផលិតភាពដំណាំដំឡូងស្រស់



បច្ចេកទេសបណ្តុះផ្សិតចំបើងតាមបែបចំហុយ (៣)



៥.ការព្យួរនិងថែទាំដុំល្បាយ ក្នុងរោងបណ្តុះ នៅពេលសរសៃពីងពាងដើរសព្វ ជុំវិញផ្ទៃដុំល្បាយហើយ គេត្រូវស្រាយលាថង់ស្រោបខាងក្រៅចេញហើយ:

- ស្រោចទឹកពីលើដុំល្បាយឲ្យជោគល្អដើម្បីផ្តាច់សរសៃពីងពាង។
- ផ្គត់ផ្គង់ខ្សែដុំល្បាយនឹងទំពក់ដែក រួចហើយព្យួរនិងស្ទួរ ឬស្សីម្តងមួយៗ កុំឲ្យប៉ះគ្នាក្នុងរោង
- បិទរោងបណ្តុះឲ្យជិត និង សង្កត់ជើងថង់ជាប់ដី ។
- ពិនិត្យតាមដានកំដៅ និង សំណើមដុំបណ្តុះ
- រក្សាកំដៅក្នុងរោងឲ្យបានសមស្របជានិច្ច គឺ រវាង ៣៥-៣៨ អង្សា
- បើក្តៅពេកត្រូវបើកបង្ហើបថង់ជញ្ជាំងរោងតែបើ ត្រជាក់ពេកត្រូវបើកគម្របរោង ឬដំបូលរោងឲ្យត្រូវពន្លឺថ្ងៃ ឬ បិទហុំរោងបន្ថែម កុំឲ្យប៉ះខ្យល់ត្រជាក់ខាងក្រៅ។



រូបទី៧



រូបទី៨

៦.ការប្រមូលផល

- បេះផ្សិតពេលព្រឹកព្រលឹម ដោយកាត់យកតែកញ្ចុំផ្សិតណាដែលធំល្អម។
- ផ្សិតដុះជាកញ្ចុំត្រូវប្រឡេះយកផ្សិតធំៗចំនួនបីសារ ដោយឆ្លុះចៀមៗយកតែកញ្ចុំដែលមានផ្សិតធំនៅថ្ងៃទី១និងថ្ងៃទី២ តែនៅថ្ងៃទីបី ត្រូវឆ្លុះដកផ្សិតទាំងធំទាំងតូច។
- បាញ់ផ្សិតទឹកដីកំប៉ុស្តិ៍លើដុំល្បាយដែលបេះអស់និមួយៗ ហើយបន្តថែទាំកំដៅ និងសំណើម ។ តាមធម្មតាក្នុង១សារ (វដ្តផ្សិត) មានរយៈពេលសរុបពី ៣០ទៅ៤៥ថ្ងៃ។
- គេប្រមូលផលផ្សិតបានពី៥ខែទៅ១គីឡូក្រាមពីដុំល្បាយមួយដុំ។

ចំណាំ : ហាមបាញ់ផ្សិតទឹក ឬ ទឹកដីកំប៉ុស្តិ៍ លើដុំបណ្តុះ ដែលមានដុះកូនផ្សិត។

៧.ការជ្រើសរើសទីកន្លែង និង សង់រោងបណ្តុះផ្សិត

- ទីកន្លែងស្រស់ទឹក មានពន្លឺគ្រប់គ្រាន់
- ដីទួលមិនលិចទឹកនៅរដូវវស្សា
- រោងអាចធ្វើពីបង្គោលឈើ (ឬ ឬស្សី) និង រនាបឬស្សី សម្រាប់ធ្វើបង្កោងដំបូល រាងដូចដំបូលទូក។
- ដំបូលនិងជញ្ជាំងហុំព័ទ្ធដោយកៅស៊ូធាស្ទិចធា
- សង់រោងមានកំពស់ ពី ១,២ម៉ែត្រ ទៅ១,៧ម៉ែត្រ



រូបទី៩