

ឧបសម្ព័ន្ធនី ១: ការជ្រើសរើសប្រភេទឈើសំរាប់ដាំ

ការជ្រើសរើសប្រភេទឈើសំរាប់ដាំប្រែប្រួលទៅតាមកម្មវត្ថុចុងក្រោយនៃការងារដាំឈើ ។ ជាញឹកញាប់ប្រភេទឈើដាំត្រូវបានជ្រើសរើសដោយផ្អែកលើការដុះលូតលាស់លឿនដែលអាចឱ្យគេទាញយកផលប្រយោជន៍ បានឆាប់រហ័ស ។ មានកត្តាមួយចំនួនដែលត្រូវពិចារណាក្នុងការជ្រើសរើសប្រភេទឈើសំរាប់ដាំ:

១. គោលបំណងនៃការដាំឈើ

សំរាប់គោលបំណងឧស្សាហកម្ម ប្រភេទឈើមួយចំនួនខាងក្រោមត្រូវប្រើប្រាស់:

- ឈើសំណង់: ឈើទាល គគីរ ផ្លែក ដូនចែម ប្រេងខ្យល់ ធុង់ បេង ឈើក សុក្រម ក្រកោះ ម៉ែសាក់
- ឈើធ្វើគ្រឿងសង្ហារឹម: នាងនួន ក្រពូង បេង ធុង់ ឆាំឆា គ្រាប់បែក ម៉ែសាក់
- ឈើសំរាប់ធ្វើក្តារបន្ទះ: ឈើទាលទឹក ឈើទាលបង្កុយ ផ្លែក ស្វាយព្រៃ *Gmelina arborea*
- ឈើសំរាប់ធ្វើម្សៅក្រដាស: ស្រល់ អាកាស្យា ប្រេងខ្យល់ ឫស្សី និងប្រភេទឈើដែលដុះលឿន ផ្សេងៗទៀត ។

២. កត្តាទឹកនៃឆ្នេង

នៅក្នុងដំណើរការជ្រើសរើសប្រភេទឈើដាំទាមទារឱ្យមានការសិក្សាអំពីតំរូវការខាងផ្នែកអេកូឡូស៊ីនៃប្រភេទឈើនីមួយៗ ប្រៀបធៀបទៅនឹងលក្ខខណ្ឌនៃទឹកនៃឆ្នេង ដែលរួមមាន: អាកាសធាតុ ដី រុក្ខជាតិ និងកត្តា មនុស្សសត្វ ។ ជាទូទៅប្រភេទឈើត្រូវជ្រើសរើស ដោយផ្អែកលើការដុះលូតលាស់ដោយធម្មជាតិដែលកើតមាននៅនឹងទឹកនៃឆ្នេង ផ្ទាល់ ឧទាហរណ៍គេមិនគួរដាំបញ្ចូលនូវប្រភេទផ្លែកដែលមានប្រភពពីព្រៃស្រោងទៅក្នុងព្រៃឈ្មោះរេចរិលនោះទេ ។

៣. តំរូវការនៃទីផ្សារ

តំរូវការនៃទីផ្សារ គឺជាកត្តាសំខាន់មួយ ។ មុនពេលចាប់ផ្តើមគម្រោងផែនការដាំដើមឈើគេត្រូវសិក្សាអំពីទីផ្សារដែលត្រូវលក់ផលិតផលសំរេចចំណាយឈើដាំជាពិសេសផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់លើតុល្យភាពរវាងតំរូវការនិងការផ្គត់ផ្គង់ នៃប្រភេទឈើដែលត្រូវដាំ ។ ប្រសិនបើអាចធ្វើបាន ត្រូវមានកិច្ចសន្យាជាមួយនឹងអ្នកទិញ ជាមុនសិន ។

៤. ការសាកពិសោធន៍ដើម្បីជ្រើសប្រភេទឈើ

ការកំណត់ប្រភេទឈើសំរាប់ដាំឱ្យបានច្បាស់លាស់សំរាប់ទីតាំងណាមួយជាក់លាក់ ទាមទារឱ្យមានការសិក្សាជាលក្ខណៈវិទ្យាសាស្ត្រមួយច្បាស់លាស់ មានន័យថាការសិក្សាស្រាវជ្រាវ ឬ ពិសោធន៍ ។ ជំហានទីមួយ គឺការសាកពិសោធន៍ជុំវិញប្រភេទឈើ ដែលនៅទីនេះប្រភេទឈើដែលត្រូវយកមកធ្វើពិសោធន៍ ត្រូវបានដាំនៅក្នុងទីតាំងពិសោធន៍ដែលមានទំហំពី ១- ៤ ហិកតានៅលើទីវាលជាក់ស្តែង ដើម្បីស្វែងរកឱ្យឃើញនូវប្រភេទដែល មានសក្តានុពលជាងគេ ។ ការសាកពិសោធន៍នេះអាចអនុវត្តបានស្របពេលជាមួយគ្នានឹងសកម្មភាពដាំដើមឈើ ។ លទ្ធផលនៃការពិសោធន៍នឹងបង្ហាញឱ្យឃើញថាតើប្រភេទឈើណាមួយដែលកបទៅនឹងទីតាំងដែលត្រូវដាំឈើនោះពិតប្រាកដ ។ នេះគឺជាការងារ

មួយសំខាន់ព្រោះវាជួយក្នុងការធ្វើសេចក្តីសំរេចឱ្យបានត្រឹមត្រូវ ជាពិសេសសំរាប់កម្មវិធីដាំដើមឈើជាទ្រង់ទ្រាយធំ ។ ការសាកពិសោធន៍ដែលមានលក្ខណៈស្មុគស្មាញ ជាងនេះខាង ផ្នែករុក្ខវប្បធម៌អាចអនុវត្តន៍បន្ត ដូចជាការដាំចំរុះប្រភេទឈើ ការសិក្សាពីកំរិតម្តប់ ។ ការងារស្រាវជ្រាវមានសារសំខាន់សំរាប់គ្រប់កម្មវិធីដាំដើមឈើនានា ។ ជាទូទៅ ជំហាននានា ក្នុងការជ្រើសរើសប្រភេទឈើសំរាប់ដាំ ត្រូវបានសង្ខេបនៅក្នុងតំនូសបំព្រួញដូចខាងក្រោម៖

