

មេរៀនដំណាំនេនោងជ្រុង



បច្ចេកទេសនៃការដាំនេនោងជ្រុង

១. ការជ្រើសរើសពូជ

○ នេនោងជ្រុងមានពូជក្នុងស្រុក ពូជបង្កាត់ ពូជវែងហើយតូច និងពូជមធ្យម។

១. ការរៀបចំដី

- ភ្នំដីហាលទុករយៈពេលពី៧ទៅ១៥ថ្ងៃ
- ភ្នំប្រៃដីឡើងវិញឱ្យបាន២ទៅ៣ដងក្នុងជម្រៅពី២ទៅ៣តឺក។

២. ការលើករង

- ❖ ធ្វើរងទទឹងយកប្រវែង៥០សង់ទីម៉ែត្រ បណ្តោយតាមតម្រូវការ
- ❖ ត្រូវលើកកំពស់រងពី១០ទៅ១៥សង់ទីម៉ែត្រ នៅក្នុងរដូវប្រាំង រីឯរដូវវស្សាត្រូវលើករងកំពស់ពី១៥ទៅ២០សង់ទីម៉ែត្រ។

រៀបចំដោយ លោក យុត សៀង នាយករងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)
 កែសម្រួលអត្ថបទដោយ ស៊ិន សុគន្ធី មន្ត្រីគម្រោងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)

❖ ទ្រង់ដំណាំយកប្រវែងពី២ទៅ២,៥ម៉ែត្រ ហើយទុកផ្លូវសម្រាប់ដើរ ប្រវែងពី៥០ទៅ៧០សង់ទីម៉ែត្រ។

៣. ការដាំដុះ

❖ យកគ្រាប់ពូជននោងជ្រុងទៅហាលថ្ងៃរយៈពេល២ម៉ោងរួច ហើយយកវាទៅលាងសម្អាតជាមួយទឹកក្តៅកំរិត៥០អង្សាសេរយៈពេល ១៥នាទី។

❖ ក្រោយពីលាងសម្អាតរួច យកគ្រាប់ពូជមកផ្លាស់ទុករយៈពេល១ ថ្ងៃទើបយកវាទៅដាំ។

❖ នៅក្នុងការដាំគឺគម្លាតពីគុម្ពមួយទៅគុម្ពមួយយកប្រវែងពី៨០ទៅ ១០សង់ទីម៉ែត្រ ប៉ុន្តែមុនដាំត្រូវដាក់ជីធម្មជាតិសម្រាប់ទ្រាប់បាតផង។

៤. ការដាក់ទ្រើងឬចំណារ

❖ ការដាក់ចំណារធ្វើឡើងនៅពេលដាំបានរយៈពេល២សប្តាហ៍

❖ ចំណារគេអាចធ្វើជារាន ជាការបញ្ឈរ ឬជាលក្ខណៈសម្រាស់ក៏ បាន។

៤. ការថែទាំ

➤ ការសម្អាតស្មៅត្រូវធ្វើបន្ទាប់ពីដាំបាន៨ទៅ១០ថ្ងៃ

រៀបចំដោយ លោក យុត សៀង នាយករងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)
កែសម្រួលអត្ថបទដោយ ស៊ិន សុគន្ធី មន្ត្រីគម្រោងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)

- ក្រោយពេលដាននោងជ្រុងបាន២០ទៅ៣០ថ្ងៃត្រូវជ្រុំជើង និង បោចស្មៅម្តងទៀត។
- ត្រូវដាក់ទឹកឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់
- ត្រូវពិនិត្យមើលដំណាំនោងជាប្រចាំ ចំពោះសត្វល្អិត ឬរោគសញ្ញាផ្សេងៗដែលមាននៅលើវា។

៤. ការប្រមូលផល

- ✓ ការប្រមូលផលគឺត្រូវឡើងក្រោយពីដាននោងជ្រុងបានរយៈពេល ៤០ទៅ៤៥ថ្ងៃ។
- ✓ ការប្រមូលផលគេអាចធ្វើរាល់ថ្ងៃឬ២ថ្ងៃម្តង ប៉ុន្តែវាក៏អាស្រ័យទៅលើផលដំណាំឬក៏អាស្រ័យទៅលើទីផ្សារផងដែរ។
- ✓ ចំពោះការដាំគ្រាប់ដោយផ្ទាល់ គេអាចប្រមូលផលបាននៅពេលនោងជ្រុងអាយុចាប់ពី៥០ទៅ៦០ថ្ងៃ។



បេក្សនដំណាំម្រះ



I. លក្ខខណ្ឌទូទៅ

ចំពោះតម្លៃអាហាររូបឧត្តម្តែងនិងស្លឹកគេអាចបរិភោគបានព្រមទាំងមានសារធាតុចិញ្ចឹមដូចជាជាតិផូស្វ័រ ជាតិដែក ទងដែង កាល់ស្យូម ប៉ូតាស្យូម និងវីតាមីនជាច្រើនប្រភេទទៀតដូចជា វីតាមីនអា វីតាមីនបេ១ វីតាមីនបេ២ និងវីតាមីនសេ។

II. បច្ចេកទេសនៃការដាំដំណាំម្រះ

១. ការជ្រើសរើសរដូវ

ដំណាំម្រះអាចដាំបានពេញ១ឆ្នាំ ហើយសីតុណ្ហភាពសមស្របរបស់វាគឺចាប់ពី២០ទៅ៣៥អង្សាសេ។ រដូវដែលផ្តល់ទិន្នផលខ្ពស់សម្រាប់ដំណាំម្រះគឺចាប់ពីខែឧសភាដល់ខែកក្កដា និងពីខែតុលាដល់ខែធ្នូ។

២. ការជ្រើសរើសពូជ

- ☑ ជាទូទៅពូជបង្កាត់ផ្តល់ទិន្នផលខ្ពស់ តែគ្រាប់ពូជមានតម្លៃថ្លៃ

រៀបចំដោយ លោក យុត សៀង នាយករងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)
កែសម្រួលអត្ថបទដោយ ស៊ុន សុគន្ធី មន្ត្រីគម្រោងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)

☞ ពូជធម្មតាអាចរក្សាទុកសម្រាប់ដាំបន្តទៀតបាន

☞ ពូជដំណាំម្រះមាន៣ប្រភេទ៖

១.ម្រះផ្លែតូច៖ មានប្រវែងពី១០ទៅ២០សង់ទីម៉ែត្រ មានទម្ងន់ពី១០០ទៅ២០០ក្រាមហើយផ្លែរបស់វាមានពណ៌បៃតងចាស់ និងមានរសជាតិល្វឹងខ្លាំង។

២.ម្រះផ្លែទ្រវែង៖ មានប្រវែងពី៣០ទៅ៦០សង់ទីម៉ែត្រ ហើយមានទម្ងន់ពី២០០ទៅ៦០០ក្រាមហើយផ្លែរបស់វាមានពណ៌បៃតងខ្ចី មានដុំពកៗល្មមនិងមានរសជាតិល្វឹងតិចតួច។

៣.ម្រះផ្លែរាងត្រីកោណ រាងដូចសាជីមូលទ្រវែង៖ មានប្រវែងពី៩ទៅ១២សង់ទីម៉ែត្រ មានទម្ងន់៣០០ទៅ៦០០ក្រាម ហើយផ្លែរបស់វាមានពណ៌បៃតងខ្ចី ប្រែទៅជាពណ៌បៃតងចាស់ និងមានរសជាតិល្វឹងល្មម ប្រែទៅជាល្វឹងខ្លាំង។

៣. ការរៀបចំដី

- ត្រូវភ្ជួរដីហាលទុករយៈពេលពី៧ទៅ១៥ថ្ងៃ
- ត្រូវភ្ជួរប្រៃដីសារឡើងវិញម្តងទៀតឱ្យបានពី២ទៅ៣ដងក្នុងជម្រៅដីពី២ទៅ៣តីក។

រៀបចំដោយ លោក យុត សៀង នាយករងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)
 កែសម្រួលអត្ថបទដោយ ស៊ុន សុគន្ធី មន្ត្រីគម្រោងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)

៤. ការវិនិច្ឆ័យ

ក) របៀបវារៈគ្រប់គ្រង

- ❖ គេត្រូវការគ្រាប់ពូជម្រះ៥គីឡូក្រាមសម្រាប់ផ្ទៃដី១ហិចតា
- ❖ យកគ្រាប់ពូជទៅហាលថ្ងៃរយៈពេល១ម៉ោងទៅ២ម៉ោង បន្ទាប់មកលាងសម្អាតជាមួយទឹកក្តៅនៅសីតុណ្ហភាពកំរិត៥០សង្ស្រាស រយៈពេល១៥នាទី។
- ❖ យកគ្រាប់ពូជមកផ្តាច់ទុកនៅកន្លែងមានសំណើមរយៈពេល២ថ្ងៃ ទើបយកវាទៅដាំ។
- ❖ ការធ្វើកំពស់រងគឺពី១៥ទៅ២០សង់ទីម៉ែត្រ ឬពី២០ទៅ៣០សង់ទីម៉ែត្រ។
- ❖ ចន្លោះជួរយកពីប្រវែង១១០ទៅ១៥០សង់ទីម៉ែត្រសម្រាប់ដាំជា២ជួរ រីឯដាំ១ជួរយកប្រវែងពី៨០ទៅ១០០សង់ទីម៉ែត្រ។
- ❖ គម្លាតគុម្ពម្រះពីមួយទៅមួយយកប្រវែង៤០ទៅ៥០សង់ទីម៉ែត្រ
- ❖ ដាក់គ្រាប់ដាំចំនួន២គ្រាប់សម្រាប់១រណ្តៅ ដោយកប់គ្រាប់ក្នុងជម្រៅពី១ទៅ២សង់ទីម៉ែត្រដោយប្រើដីកំប៉ុស្តិ៍ផង។

រៀបចំដោយ លោក យុត សៀង នាយករងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)
 កែសម្រួលអត្ថបទដោយ ស៊ិន សុគន្ធី មន្ត្រីគម្រោងរបស់អង្គការស៊ីអារវីឌីណាស់ (CRDNASE)

៧)របៀបដាំកូនបណ្តុះ

- ❖ ការដាំដោយកូនបណ្តុះគឺដូចគ្នាទៅនឹងការដាំដោយគ្រាប់ផ្ទាល់ដែរ តែ១រណ្តៅដាំ១ដើមប៉ុណ្ណោះ។
- ❖ នៅពេលកូនម្រះដុះបានរយៈពេល៧ថ្ងៃ យើងអាចយកវាទៅដាំ បាន។

៥. ការដាក់ទ្រើងឬចំណារ

- ❖ ការដាក់បង្គោលឬទ្រើងធ្វើឡើងពេលម្រះដុះបាន៧ថ្ងៃទៅ១០ថ្ងៃ
- ❖ ការដាក់ទ្រើងជួយបង្កើនទិន្នផលនិងគុណភាពផ្លែ
- ❖ ការដាក់ទ្រើងមានច្រើនវិធី។

៦. ការថែទាំ

- ត្រូវកាត់ខ្នែង
- ស្រោចទឹកឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់
- មើលសត្វល្អិត
- បោចស្មៅ និង
- ដាក់ដីបំប៉ន។

៧. ការប្រមូលផល

❖ ក្រោយពីដាំម្រះបានរយៈពេលពី៤៥ថ្ងៃទៅ៥០ថ្ងៃ គេអាចប្រមូលផលបាន។

❖ ប្រើសម្ភារៈកាត់ទងផ្លែរបស់ម្រះ រួចហូតចេញពីស្រោម ហើយទុកដាក់ផ្លែទៅក្នុងកេះស្មោរ ដើម្បីការពារ ការរង្គោះរង្គើ នាំឱ្យកកិតខូចគុណភាពផ្លែ។

❖ ម្រះគេអាចប្រមូលផលបានច្រើនដង គេប្រមូលផល២ថ្ងៃម្តង។

