



ដំណោះស្រាយ



សាស្ត្រ

សារៈសំខាន់បច្ចេកវិទ្យាសាស្ត្រប៊ែងប៉ោះស្ពឺខ្មែរ

ការិយាល័យព្រមទាំងអាសយដ្ឋាន
និងសំណងជាតិ នៃក្រសួងសំគាល់
នៃក្រសួងសំគាល់

- សំបុរាណជាតិសរស់និងប្រែពេអូន
- សំបុរាណជាតិ និងជាតិនៃ
- ផ្ទុកនៅសារជាតុអង់ទីអូកសុីន
- ផ្ទុយសម្រេចការរំលាយអាហារ
- ប្រជាធិថីនឹងជំនឿទីកនោមផ្លូម
- ជម្រើញប្រព័ន្ធភាពសំង
- ការពេរបែប៖ជូន
- រក្សាសំណើមសំស្បែក





បច្ចុប្បន្ន: ផ្ទៃដោរបែន្សំប្រព័ន្ធកាលៗ

- ត្រីសារ: Cactaceae
- ឈ្មោះវិញ្ញសាស្ត្រ: Hylocereus spp
- ដើមកំណើត: ភាគកណ្តាលនៃអាមេរិចខាងជើង
- អាកាសធាតុ: ត្រូពិច និងសុបត្រូពិច

បច្ចុប្បន្ន: ផ្ទៃដោរបែន្សំប្រព័ន្ធកាលៗ

- មិនសុវត្ថិភាព ដើម្បីមិនដែកទឹក និងដោះទឹកបានល្អ
- សិក្សាបានដាមធម្ម ២៥°C (២០-៣០)
- កម្ពស់ទឹកភ្លៀង ១៥០-១២០០មម
- ត្រូវការពន្លេ





ព្រៃត្រសកាសាត

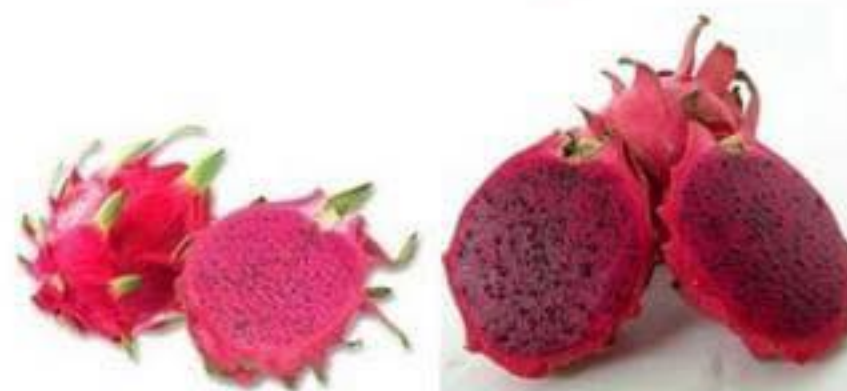
គិរិយាល័យព្រៃត្រសាស្ត្រ និងទំនើបភាពអភិវឌ្ឍ
នៅក្នុងរដ្ឋបាល

មានប្រើប្រាស់ប្រចាំពុំជា

១២៣ សំបកក្រហមសាច់ក្រហម(តែវាន់)

១២៤ សំបកក្រហមសាច់ស

១២៥ សំបកលោកសាច់ស



ការប្រើប្រាស់និងរាយ

- ធ្វើសវិសដីម ណាឌលដ្ឋាសល្អ ស្រុកខ្លួនល្អ
- មិនយកដីមដីលខ្លឹមពេកបុច្ញាស់
- ដីមមិនមានជំនួយ សុខភាពល្អ
- ជាំឱ្យបាន ២-៣ ពុជក្នុងចំការ ដើម្បីធានាការមិនជាន់ពុជពេលជំណើរលំអង់



ការគ្រប់គ្រង



មុនពេលដំឡើងភ្នាក់ថ្វាតដែងដើម្បីទ្វាត់សាន្តរណ៍ និងការពារកំច្យល់
មានដុះស្សារ។

- ភ្នាក់លីកទី១ដើម្បីកំចាត់ស្សារដោយមុនភ្នាក់យើងបានយកចំកំចាត់
ស្សារ ហើយទុករយៈពេលពាន់ចេច។
- ភ្នាក់លីកទី២ហើយកស់អោយកាបស្សីវតែមុង
- កាប់រណ្តាល បុ ខ្ទង ទំហំ៤០សម ៥ប្រុង ជំរ៉ោ៥០សម



ភាពព្រៃចចំបន្ទាល់ស្រីភាសាគ



ភាពព្រៃសនិសលឡូល

- វិនម័លុ ធនាថាប្រើបានយុ
- ធនង់ពីចូ ឈើក្រក់ និងធនង់ទ្រឹងដើមឈើ(តាមធ្វេះ)
- ភាប់សំបកមួរឲ្យចាស់។ ប្រើប្រាយដើង នៅចុងបង្កាលខាងលើដើម្បីឱ្យទង
ស្រកានតវារគងពីលើ
- មានកំពស់ ១.៥-២.៥ម
- ចន្ទាន់ពីធនង់ ១ទៅ១ = ១.៥-៣.៥ម



ការបំបែកពុជ

ការងារសំយកម្មភាពសាស្ត្រ និងសំណង់សំណង់
អនុសាស្ត្រ

ស្រាវជនាគាត់រាជរដ្ឋបាល: សវន្ទីបន្ទូច (ត្រាប់) និងលួតលាស (ដើម)

ការបំបែកពុជត្រាប់ប្រើបាយ: ពេលយុទ្ធការបន្ទូចត្រាមម៉ែក

- ប្រវិធីបន្ទូចសម និងសម្រចចិនិងមុននិងជា
- យកកំណាក់ពុជដែលនៅជិតគល់
- ទុកបន្ទូចក្នុងម្លៃប់រយៈពេល ពេចចិនពេលជា



ប្រើសវន្ទីកំណាក់ពុជណា
ដែលសំបុរាណយប្បស់



ភាគចាំឆ្នាំ



- ពេលវេលាបានជុំដុំ: នៅដើមរដ្ឋវិស្សាត និងចុងរដ្ឋវិស្សាត
- កាប់រណែរាជ ព្រៃងជុំវិញបង្កាលគ្រាក់ រួចធាក់ជីលាមកគោជាមួយថ្វា
ជូន ត្រីកូដីមា (Trichoderma) រួចជាដំសម្រាប់ ១០-២០សម
- មួយជន្លឹងយើងអាចជា ២-៣ដើម
- ស្ថូរគ្រប់ពីលី (ចុងរដ្ឋវិស្សាត)
- គ្រប់គល់ជាមួយចំហើង ការកសំណាល់ផែនទៀត
- កាយក្រក់តជុំវិញចំការ ដើម្បីវំដាត់ទីក (ដើមរដ្ឋវិស្សាត)

ការថែទាំ



ក្រសួងពេទ្យរដ្ឋបាល និងសោគជនកម្ពុជា

- បន្ទាប់ពីជាក់រួច ត្រូវចងចារបន្ថែមឡើងបង្ហាលគ្រាក់ ៣ ខែ ៤ កំនែង ដើម្បីក្នុងដូល និងធាប់ចាប់ ប្រសិទ្ធភាពនឹងបង្ហាល។



ការតាត់តែវថែទាំ

ពេលវេលា

- ក្រោយប្រមូលផលវិធី
- ពេលលូតលាស់មេក្នុង

សំរាប់:



បច្ចេកទេសតាក់ពេង

- ទម្រងជូចសត្វ (តុល្យភាពមេក្រប់ជុំ)
- មេក្នុងតាក់ចុំ: នៅក្រោម
- មេក្នុងវន្មនៃង់ង់
- មេកឱ្យផ្ទេរ (កាត់ធ្វើឲ្យឱ្យ)
- ខ្សោនដែលមានជីថិ

ប្រុងប្រយោជន៍កាត់មេកដែលឱ្យឱ្យឯជលនៅឆ្នាំបន្ទ ។