

៣. ការកំចាត់ដោយប្រើកំលាំង និងថ្នាំគីមីរួមគ្នា



ជ្រលក់ថ្នាំល្បាយ ១០% ហើយលាបលើគល់

- លាយថ្នាំកំចាត់ស្មៅឱ្យបានល្បាយ ១០% (ថ្នាំ១ភាគ ទឹក៩ភាគ)
- កាប់ដល់គល់កំពស់ ១០ស.ម ពីដី និងប្រមូលយកដើមចេញ
- ជ្រលក់ថ្នាំល្បាយ ១០% ហើយលាបលើគល់ដែលទើបនឹងកាប់នោះ

ចំណាំ ៖

- សូមពាក់ស្រោមដៃ ម៉ាស់ និងមួកដើម្បីការពារការពុលថ្នាំ
- មិនត្រូវប្រើថ្នាំកំចាត់ស្មៅលើសពីកំហាប់នេះទេ ។

៤. ការដាំព្រៃឡើងវិញ



ការដាំដើមឈើឡើងវិញ

បន្ទាព្រះខ្ពបយក្សមិនដុះនៅកន្លែងមានម្លប់ទេ

ចំណាំ ៖

- ចូរដាំរុក្ខជាតិដែលមានប្រយោជន៍សម្រាប់សង្គម និងគ្រួសារ ដូចជា ស្វាយ ខ្នុរ លុត...
- សម្រាប់តំបន់លិចទឹក ត្រូវដាំរុក្ខជាតិប្រភេទរាំងទឹក ផ្លោល សណ្តាន់ ត្នូ ផ្លែឆៃ... ។

ព័ត៌មានបន្ថែម ៖ សូមទាក់ទងមកគម្រោង

«ចំបាត់ភាពរាំងស្ងួត ដល់ការគ្រប់គ្រងប្រភេទវប្បធម៌
រាតត្បាតលើកិច្ចការពារ-អភិរក្ស និងថែទាំតាម
ព្រៃឈើក្នុងតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍- Cambodia FORIS Project»

ទូរស័ព្ទ : (+855) 12 519 279

Email : ratheaseng2007@gmail.com

mmonyrak@gmail.com



ការយល់ដឹងអំពីបន្ទាព្រះខ្ពបយក្ស (Mimosa pigra)



© Cambodia FORIS



- ជារុក្ខជាតិដុះលូតលាស់លឿន ពិបាកកំចាត់ និងចង្រៃបំផុត
- កំពុងរាតត្បាតយ៉ាងខ្លាំងនៅតាមមាត់បឹង ប្រាំងទន្លេ ទំនាបលិចទឹក តំបន់កាប់ធ្លាវៃព្រៃនិងដុតព្រៃ ដងផ្លូវ ក្បែរផ្ទះ ប្រឡាយ ចំការដំណាំ...
- ខេត្តដែលមានដុះបន្ទាព្រះខ្ពបយក្សរួមមាន ៖ ក្រចេះ ស្ទឹងត្រែង កំពង់ចាម កំពង់ធំ កំពង់ឆ្នាំង កណ្តាល ពោធិ៍សាត់ បាត់ដំបង សៀមរាប ព្រៃវែង ស្វាយរៀង តាកែវ កំពង់ស្ពឺ បន្ទាយមានជ័យ ព្រះវិហារ រតនគិរី មណ្ឌលគិរី ព្រះសីហនុ និងកោះកុង
- មានដើមកំណើតនៅតំបន់ត្រូពិក នៃទ្វីបអាមេរិក នៃទឹកដីមិចសិកូ អាមេរិកកណ្តាល និងអាមេរិកខាងជើង ។

តើបន្ទាបប្រយោជន៍របស់វាដល់ជីវិតរបស់យើងខ្លះ?

១. ជីវៈចម្រុះ និងបរិស្ថាន



- ធ្វើឱ្យប្រែប្រួលបណ្តាញចំនីអាហារ
- ធ្វើឱ្យបាត់បង់ទីជម្រកសម្រាប់ពពួកត្រី បក្សី និងថ្មីនិកសត្វ
- ប្រភេទត្រីឥតស្រកាមិនអាចរស់នៅក្នុងទីតាំងដែលមានដុះបន្ទាបប្រយោជន៍
- បង្កផលរំខានដល់វារីជាតិ (រុក្ខជាតិទឹក)
- ចាប់យកកំណរល្បាប់
- ធ្វើឱ្យបាត់បង់ប្រភេទសត្វ និងរុក្ខជាតិក្នុងស្រុក

២. សេដ្ឋកិច្ច-សង្គម



- បង្កការរាំងស្ទះដល់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធផ្លូវទឹក និងប្រព័ន្ធស្រោចស្រព
- ទិន្នផលត្រីថយចុះ និងបង្កផលលំបាកក្នុងការនេសាទ (កន្លែងនេសាទមានទំហំតូចទៅៗ)
- ទិន្នផលដំណាំថយចុះ
- ខាតបង់លុយកាក់ និងពេលវេលាសម្អាតដីមុនពេលធ្វើកសិកម្ម
- មានភាពលំបាកក្នុងការធ្វើដំណើរឆ្លងកាត់តំបន់ដែលមានបន្ទាបប្រយោជន៍

៣. សុខភាព

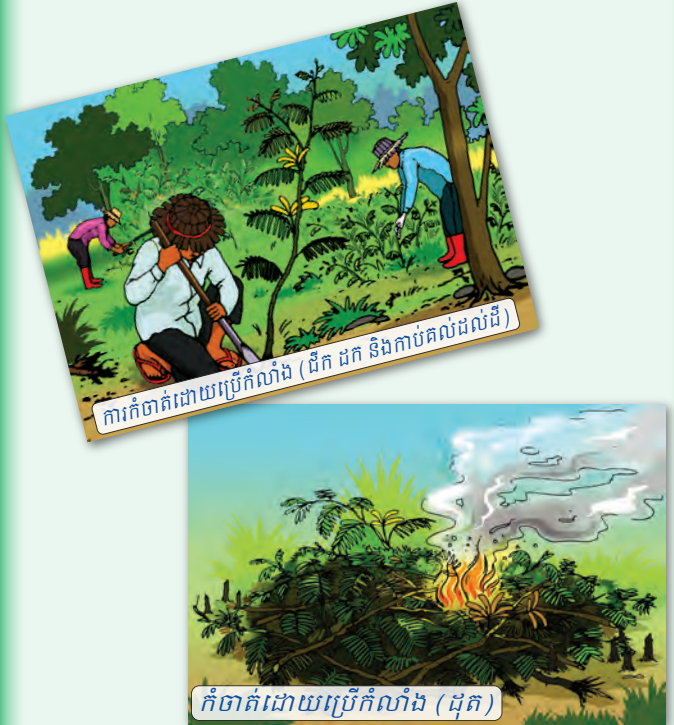


- បង្កជាការមុត និងរហូសស្នាមដល់មនុស្ស និងសត្វ
- ទាក់ជាប់នឹងខោអាវ និងធ្វើឱ្យហែកខោអាវ

តើមានវិធានការអ្វីខ្លះដើម្បីកំចាត់បន្ទាបប្រយោជន៍?

១. ការកំចាត់ដោយប្រើកំលាំង

- កាប់ ដឹក ដក និង ដុត



២. ការកំចាត់ដោយប្រើថ្នាំគីមី (ថ្នាំកំចាត់ស្មៅ)

