



Australian
Government
AusAID

នគរបាលនៃបណ្តុះបណ្តុះបណ្តុះ

បច្ចេកទេសជាមីនាគវាំបង់លេខ



ឧបត្ថម្ភវិភាគផែរោះ នឹងរាក់ដារន័ំនូយនៃប្រទេសអូរូប្បាយ

អនុវត្តន៍កម្ពុជាទៅផែរោះ នឹងរាក់ដារន័ំនូយនៃប្រទេសអូរូប្បាយ



១. រាជរីបចំស្ថាន

វ. រាជរីបចំសេវាធិធីសំណា

- ទីឡាយមិនលិចទីក ដិតប្រភពទីក
- មានពន្លឹះថ្មីត្រូវបែងក្រាន់
- ជីមានដើរតិលូ នៅក្បែរផ្ទះ



២. រាជរីបចំរបាយស្ថាន

- របងងារប់: ដំឡើរឈើ កូនឈើ ធាងត្រាត...
- របងរស់: ដំឡើងឈើ លួងខ្លួន កន្លឹមចេត ស្តុ...
- រាយានប្រយោជន៍ដូយការពារដីណាំពីសត្វបំផ្តាញ ។
ជាតិសែស របងរស់ ស្តីករបស់វាមាចយកធ្វើជាតិ
ជីស្សស់ ចំណិសត្វ និងជាបន្ទំរាប់បិរិយាត ។



១. រាយរៀបចំស្ថាន

២. រាយរៀបចំវិវេជ្ជកម្ម

- ត្រូវការបំប្លាករបាលដី ពី ៩០៖៣០ តាមក្នុងដំណោះ ១៥-២៥ សម ហើយបាលដីពី ៩០-១៥ ថ្ងៃ
បន្ទាប់ពីភ្លាមលើកទីមួយ ។
- នៅរដ្ឋវិស្សាត ត្រូវលើករងកំពស់ពី ២-៣តីក ទីនៅ ធនធាន ១៩៧៣ (រងខ្ពស់អណ្តិក)
វិនានៅរដ្ឋវិប្បាំងមិនចាំបាច់លើករងកំបាន (ស្មើរដឹង) តែបើលើកត្រូវធ្វើតែមដើម្បីរក្សាទីក ។



៣. រាយចារកំណើនប៉ុន្មាន

- ដីលាមកសត្វៈ: ៩០-១៥ គក/៩០ម^២
- ដីកំបុំស្តុគោក: ២០-៣០ គក/៩០ម^២
- ប្រើដែលអង្គាម ២០.គក ក្នុងផ្ទៃដី ៩០ម^២
- DAP/ NPK : ០.២ គក/៩០ម^២

២. រាយក្រឹតនៃសត្វ

- គ្រាប់ពុជសុខល្អ ត្តានសត្វលិត និងដីបំផាតោ
- ធន់ទេវិនិងដី សត្វលិតចំណេះ
- រក្សាពុជដោយខ្លនេន (ដំ វេង អត់មានសុយ.....)
- ទិញពុជមកពិធ្យារ (មានពុជមិនសុខ និងពុជសុខ...)
- ដុះលួតលាស់សម្របទេវិនិងតំបន់ដូលិត
- ផលិតនិន្ទ័យលួយ រយៈពេលលួតលាស់ខិ គុណភាពតំរើការសម្រប



៣. រាយប៊ីជុះដីផ្សេងៗនៅលើ

៩. ប្រព័ន្ធឌីផ្សេងៗនៃការប្រើប្រាស់ទូទៅ

❖ ការសារព្រមទាំងប្រើប្រាស់ទូទៅ

- ត្រាំទឹកកៅក្រាម (៣០-៤០ អង្ករាសេ) រយៈពេល ១៥- ២០នាទី ។
- សាប ១ កំបុង (២០ក្រាម) លើផ្លូវដី ១០ ម^២ អាចដាក់លើផ្លូវដី ១០០ម^២ ។
- ត្រូវសាបលាយជាមួយដីខ្សាគចំ (១ភាគតាន់នៅពួក) និងធោះ បូប្រែងកាត់ បូច្ចាំហ្មយកាត់នៅ ។
- បន្ទាប់ពីសាបបុរិចត្រូវរោគដីម៉ែងពីលើ ១ភាគតាន់នៅត្រាប់ពួក ។
- ស្រាវច្ចីកដោយប្រុងប្រយ័ត្ន ទេរ៉ែនពេល កំរោគដោតពេក បូស្សុតពេក (ស្រាវច្ចីរោគលូម) ។
- ប្រើប្រាស់ចំបើងជាតិរបាយដើម្បីរក្សាសំណើមថ្មាលសំណាបរោគបានល្អ ។
- គ្រប់ស្អែកដីលើថ្មាលសំណាបដើម្បីការពារសត្វលិត និងជួយបំបេកត្រាប់ទឹកភ្លៀងនៅរដ្ឋវិស្សា ។

