

សំណើកក្បាតជាប្រភេទដំណាំរួចរាល់ ការ  
គោរពឡើងដើម្បីក្បាតជាតិបុច្ច័លារដែលទេវក្សរ  
រា ។ សំណើកក្បាតជាបន្ទូលបេតងម្វោងដែលប្រជាប  
ជនទិយមច្ចុលចិត្តបរិភោគ ហើយសំបុរឡេដោយ  
ជីវជាតិផ្ទុចជាប្រុធអូន, វិតាមធនអាត និងបេ ។  
សំណើកក្បាតជាអាមពារដែលមានសារ៖ប្រយោជន៍សំ  
កបចិត្តឱ្យការងារយមនុស្សយើង ។ ក្រោពីនេះ  
គ្រាបជាប្រភេទដំណាំម្វោងដែលមានផ្ទុកឡេ  
ដោយសារជាតិសាញ សំកបជាអាមពាររោយភាព  
ការយើងដឹងជាក់ជងដែរ ។

សំណើកក្ខុរគេអាចយកមកថ្មីធូនុជាមុខមួយ  
បន្ថែមស្រស់ អនុកំនើងចំអិន នា, ស្ថិនបំពន់ជាប  
មួយប្រហិក ។ សំណើកក្ខុរជាបន្ថែម បើខ្សោយក្នុងបរិ  
ភោគបានប្រើបានជាការល្អបំផុត ព្រមទាំងអាច  
ខ្សោយក្នុងមានសុវត្ថល្អឥន្ទូនីដំបូងទាំងទាំង  
ពេលយវាមានចុះយកាត់បន្ទាយដំបូងខ្សោកមានឥន្ទូនីដំបូង

សំណើកក្ករអាមុះលួតលាស់បានពេញ ៩ ឆ្នាំ  
ត្រប់រដ្ឋវិប័ណ្ណរាជអាមុះលួតលាស់យិតនៅថ្ងៃរ  
មានខ្សែបកខ្លាំង ។

១-ការង្របីសនិស្ស

ជាទុទេមុនពេលដា យើងត្រូវធ្វើការដើរ  
និសញ្ញាដាមុនសិន ទីបន្ទូលបានទិន្នន័យខ្ពស់  
ចុងផែលបុម្ភាន :

- យើងត្រូវស្ថាប័ពិប្រភពិត្តុជ
  - ពួជដែលក្នុងជំនឿបុសក្នុងបំផ្លាយ
  - ពួជដែលមានរយៈពេលខ្លីសម្របគាមកំបរ
  - ពួជដែលមានដំណឹងលើសពិ ៨០ %
  - ពួជដែលធទៅត្រូវឱ្យដំនឿ
  - ពួជដែលសំបុរឡេដោយសារធាតុចិត្តីម
  - ពួជដែលមិនប្រែប្រឈម

Digitized by srujanika@gmail.com

କ୍ଷେତ୍ରକାନ୍ତିରେ

សំណើកក្ខរជាយក្ខជាកិដែលអាចធ្វើបាន  
គ្រឿនប្រភេទ ជាកិស់សមិល្បបំល្បាយខ្សោចដែល  
សំបុរាទៅដោយមេក នៅលើដីមិនស្អាត់សំបុរាទិ  
ជាកិផ្លូចជា ដីខ្សោចទិនដីត្បូង បុំព្យូទ័រអាចដំឡើង  
នៅលើដីដំឡើកទេ ។

ដែលការពារមានចិត្តយកពីប្រគល់រាជការ

၁၂၁

នៅលើដីប្រ គេច្បាប់ដាក់កំពានស ដើម្បីកែ  
ប្រគលភាពដី ។

យើងត្រូវដាក់ជិលាយកសត្វ ឬ និមួលដាក់  
បន្ទូមចំនួនពី ៤-៥ រោះ ក្នុងផ្ទៃដី ១ អាត ដើម្បី  
ធាយដីកាន់តែង្វារ ឬ នៅក្នុងក្រុងត្រូវការជិ  
ហូស្សាតសំរប់ផ្ទានឹងផ្ទៃ ។

សំគាល់របាយការណ៍

សែន្តូរក្នុងជាតិមានប្រព័ន្ធបុសមធ្យម  
ដូចខ្លះមុនពេលដាំយើងត្រូវក្នុងរាសជីវិតនេះដ្រោះ  
ដើម្បីរក្សាសំណើមពានច្រើន បុសកំអាចចាក់  
ចូលដ្រោនៅឡាតុងដីស្រួលយកដីជាតិ ដូចខ្លះត្រូវក្នុង  
ឡាតុងដំរោះ ២០.២៥ ស.ម រាសសំអាតស្រោះ  
ឱ្យពានស្អាតលួងយក្សួលក្នុងការលើករងជាការ  
លួយក្នុងហាលដីពិត. ៩០ ថ្មី ដើម្បីសំណាប់សត្វលិត  
ទិន្នន័យសត្វលិតចំព្រៃន ។

២០១៩

ការធ្វើរដ្ឋគេនិយមធ្វើនៅថ្ងៃទី១៧ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៩ បណ្តាប  
ឡៅតាមលទ្ធភាព ឬ ផ្លូវជំនួយមានការរាយការណ៍ដីលាយ  
មកស្តី ឬ ដើម្បីជាកំព្យូទ័របំបាត់ប្រជាសាស្ត្រ និងប្រជាជាតិ ៥.៥  
ហើយ និងដីគិតិមិនី ១៥.១៥.១៥ ពី ២០០.៤០០រោង។

ឃុំ ពី ២០៤ ខំ ក្នុង ៩០ ម៉ោ ប្រែបល់ដីលាយដា  
មួយដីខ្សែសញ្ញាលូមុនពេលដា ។



ការដាំបើកជាន់

### ១. ភាពជំនួយ៖ :

ជាទុទេដែលដាំសំណើក្នុង គេិយមដា  
គ្រាប់ផ្ទាល់តែមួនដោយកាបរណ៍ណ៍ទូទាត់ជាតិរដ្ឋូ  
ដែលមានជំរឿប្រមាណពី ២០៤ ស.មនិងចន្ទោះ  
ជូរ ពេលវេលា ស.ម ហើយចន្ទោះគុម្ភ ៤០.២០  
ស.ម ។ គេអាចដាំដោយដាក់គ្រាប់ពី ២០៤  
គ្រាប់ ក្នុងមួយរណ៍ ឬក្នុងប្រែហែល ៩ សង្កាត់  
រាងុះសន្តិកបានចំនួន ៩.២ សន្តិក គេត្រូវដកបំ  
បែកទុកកែក្នុងលូតិ ៩.២ ដើម ក្នុងមួយរណ៍ ។



ការធ្វើត្រឹមខ្សែសំណើក្នុងពេលវេលា



សំណើសំណាល់កម្ពុជា នាមអារ អនិកម្ពុជា  
អាស៊ី (ADB) លេខ 1445.CAM (SF)  
នាយកដ្ឋាន ជ្រើនជ្រើនយកសិក្ស  
លេខ : ១០ ផ្លូវ ២០០២