



ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
 វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា

បច្ចេកទេសធ្វើថ្នាលបណ្តុះកូនកៅស៊ូ ក្នុងដំណាក់កាលបណ្តុះគ្រួសារ



ការបោះពុម្ពផ្សាយរបស់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា

កញ្ញា ២០០៤

បញ្ជីអត្ថបទ

អារម្ភកថា	១
១. ការជ្រើសរើសទីកន្លែង	២
២. ការរៀបចំដី	២
៣. ការរើសប្រមូលគ្រាប់	៥
៤. ការធ្វើលានបណ្តុះគ្រាប់	៦
៥. ការដកនិងដាំគ្រាប់ទៅក្នុងថង់	៧
៦. ការជ្រើសកូនកៅស៊ូសម្រាំងទុក	៧
៧. ការថែទាំផ្ទាលកូនកៅស៊ូ	៨
៨. ការបំបៅ	១១
៩. ការគាស់កូននិងការរៀបចំកូនកៅស៊ូ	១១
១០. សរុប	១២

វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា

អាសយដ្ឋាន : អគារលេខ ៩ មហាវិថី ប៉ែន នុត (២៨៩)

សង្កាត់បឹងកក់ ១ ខណ្ឌទួលគោក

រាជធានីភ្នំពេញ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ឬ ប្រអប់សំបុត្រលេខ ១៣៣៧

រាជធានីភ្នំពេញ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ទូរស័ព្ទ : (៨៥៥) ២៣ ៨៨២ ៨៣០

ទូរសារ : (៨៥៥) ២៣ ៨៨២ ៨៣១

អ៊ីមែល : rricam@bigpond.com.kh

ការប្តូរកថា

កាលពីឆ្នាំ ១៩៩១ វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជាបានបោះពុម្ពផ្សាយ សលាកប័ត្របច្ចេកទេស No. IRCC/FT/COIA "ថ្នាលបណ្តុះកូនកៅស៊ូក្នុងថង់" (ថ្នាលបណ្តុះកូនឯកជន-ស្រោចដោយដៃ) លើក្រដាសខ្នាត A4 ម្តងរួចទៅហើយ ។ ប៉ុន្តែដោយវិទ្យាស្ថានសង្កេតឃើញថា សលាកប័ត្របច្ចេកទេសខ្នាត A4 នោះពុំមាន លក្ខណៈងាយស្រួលនឹងកាន់ច្រើ ទើបវិទ្យាស្ថានធ្វើការបោះពុម្ពផ្សាយជាថ្មីក្នុងទម្រង់ជា កូនសៀវភៅដោយកែសម្រួលពាក្យពេចន៍មួយចំនួនដើម្បីឱ្យអ្នកអាន រួមមានកសិករ ដាំកៅស៊ូគ្រួសារកាន់តែងាយយល់ និងអនុវត្តតាម ។

ជាបញ្ចប់ យើងខ្ញុំសូមថ្លែងអំណរគុណចំពោះអ្នកអាន និងសូមស្វាគមន៍ចំពោះ ការរិះគន់ស្តាប់នាលើចំណុចខ្លះខាតទាំងឡាយ ។

ប.ណ.ឯ.ក AIDOC
Code: <u>445-018</u>
Date: _____
Donated by: _____

១. ការជ្រើសរើសទីកន្លែង

ជាបឋម ភាពជោគជ័យនៃការធ្វើថ្នាលបណ្តុះកូនកៅស៊ូគឺអាស្រ័យនឹងការជ្រើសរើសទីកន្លែងបានសមស្រប ដែលមានលក្ខណៈពិសេសដូចខាងក្រោមនេះ :

- ដីមានស្ថានភាពរាបស្មើ ឬមានជម្រាលទាបជាង ៣% ដើម្បីជៀសវាងការហូរច្រោះ
- ដីពុំមានស្រទាប់រឹង (ថ្មបាយក្រៀម) រហូតដល់ជម្រៅ ៥០-៦០ សម
- ដីមានល្បាយដីតម្លាងតិច ២៥% ដើម្បីជៀសវាងការខូចទម្រង់ដីក្នុងថ្នង់នៅពេលដឹកជញ្ជូនកូនកៅស៊ូយកទៅដាំក្នុងចម្ការ
- មានប្រភពទឹកសំរាប់ការស្រោចស្រព
- មានផ្លូវលំងាយស្រួលដឹកជញ្ជូនកូនកៅស៊ូយកទៅដាំក្នុងចម្ការ ។

២. ការរៀបចំទីដី

នៅដំណាក់កាលទីមួយ ការរៀបចំដីឱ្យបានត្រឹមត្រូវល្អទាមទារនូវការងារដូចតទៅ :

- ☞ ការគាស់រានព្រៃទាំងស្រុងនៅលើក្បាលដីដោយគាស់គល់និងឫសចេញ ហើយប្រមូលដុតទាំងគល់និងឫសនោះចោល
- ☞ ការភ្ជួរជ្រៅ (៤០-៦០ សម) ដោយប្រើនង្គ័លថាស ហើយរាស់បំបែកដុំដី ។ ក្រោយពីការភ្ជួររាស់ និង មុនពេលដាក់គ្រាប់ដាំ ថ្នាលបណ្តុះកូនកៅស៊ូក្នុងថ្នង់ ត្រូវការនូវការងារពិសេសៗជាបន្តបន្ទាប់ដូចខាងក្រោម :

