



អ្នកចូលរួមចុះសិទ្ធិសាលាបុណ្យបណ្តាល នឹងពី ពាក្យប័យសារការសាធារណៈ
អភិបាលកិច្ចក្រោមរដ្ឋបាល និងដែលបានរៀបចំឡើងការណ៍ដីខេមសារ ឆ្នាំ២០១៨
(របាយការណ៍ សគ.)

ដើម្បីអនុវត្តដៃបុកប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពភាពការចាំបាច់
ដែលត្រូវការការចូលរួមពីក្រុមអ្នកចាក់ព័ន្ធជាថ្មីន ជាពិសេស
អង្គភាពសង្គមសិរីល។ ក្រុមសង្គមសិរីលមួយក្រុម ត្រូវបានជាក់
ឱ្យចូលរួមយោងសកម្ម ក្នុងការងារអនុវត្តដែនទិប័ណ្ឌរាជ្យរែង
បុកកម្មជាតុ។

ក្រុមសង្គមសិរីលនេះ មានសមាជិកចំពោះនាក់ដែលបានបង្កើតជាបណ្តុះបណ្តាលការងារមេយូ របស់សង្គមសិរីលសម្រាប់ដៃបុក។ ក្រុមនេះ ចូលរួម និងអនុវត្តសកម្មភាពយោងសកម្មភ្លើនការងារគោលនយោបាយដៃបុក និងវិធានការនានា ក្នុងដំណាក់កាល ផ្សែបចាំការក្រែមលក្ខណៈសម្រាប់ដៃបុក។ តែទេះដោយៗ នេះ តើ ចំណោះដើម និងសម្រាប់ការបេសសមាជិកខ្លះ ក្នុងក្រុមនេះ មានកម្រិតនៅឡើយ ដែលត្រួតខ្សោតការតំបន់អាជីវប្រចាំកូដ្ឋី ប្រជុំពីគ្រោះយោបល់ ជាមួយកណ្តាលង់ពួកគាត់នៅតាមខេត្តបាននៅឡើយ។ ហើយជាលទ្ធផលរាជការលំបាកក្នុងការផ្តល់ អនុសាសន៍ដល់ស្ថាបន់ដៃបុកមួយ (2. ក្រុមការងារដៃបុក និងក្រុមការងារបច្ចេកទេសទាំងបូន) ។ អាស្រែយកេរិ梧េះ ត្រួតបំពាក់បំបែនមូលដ្ឋានស្តីពីការក្រែងក្រុមការការពិនិត្យបាល កិច្ចការប្រើប្រាស់ និងដៃបុក ក្នុងនាង់បាល ផ្សែបចាំឡើងកាលពីថ្ងៃទី៣-៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០១៤ នៅឯមជ្រើមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការកម្មជាជប់នកនងទេ។

សិក្សាសាលាបណ្ឌុះបណ្ឌាលនេះ មានសិក្សាការមច្ចូលរួមចំនួន
៣០នាក់ក្នុងនោះមានស្រីចំនួន៩នាក់ក្តា សិក្សាសាលាថានប្រព័ន្ធទី
ទៅប្រកបដោយជោគជ័យ។ សិក្សាការមបានពិភាក្សា ផ្លូវសូវត្រូវ
ពីគ្មានទីត្រូវទៅមីឡិក និងបានយល់ដឹងអំពីការរំប្រូលអាកាសធាតុ
និងទស្សនការដែលបុរាណសំខាន់ៗ ដូចជា សុវត្ថភាពសង្គម និង
ហិរស្សន ការរំបែងចែកជិតប្រយោជន៍ មូលហេតុបាតបង់ និង
ដច្ឆនល់ថ្វាយឱ្យការវារសំស្បែងការរោគណឺ និងការផ្តើងជ្ញាត់
(MRV) និងបញ្ជាយេងខ្សោយការបិទទិន្នន័យ

គេរំពឹងចាត់ណែនាំ និងដំឡាស្តីជំលាបានផ្តល់ជូន
និងអារម្មណយោជំឡុកសមាជិកក្រុមស្ថាមសិរីល ចូលរួមកុងការងារ
ពីគ្រោះយោបល់អភិតគោលនយោបាយនៃបុរិ និងការងារណែនាំ
ធ្វើសេចក្តីសម្រេចចិត្តទ្រការនៃពេសកម្ម និងមានប្រើសិទ្ធិភាព។

សម្រាប់ពីមនុស្សមួយទៅការទំនង លោក ដៃន ភត្តិនី
និង ភពា ពេជ្យ វិទ្យិនី

ມາດີກ

◊ មួលនិធីភាពជាន់គុកប្បុនព្រៃលើ	២
◊ ការវាយតម្លៃភាពជាប្រសព្វនៃដឹបុកកម្មជា	៣
◊ មួលហេតុដែលបណ្តាលខ្សោមនាការបាត់បង់...	៣
◊ របាយការណ៍វាយតម្លៃលើកទី ៥របស់ IPCC	៤

କେବେଳାରୁଙ୍କଣ୍ଠରୁକ୍ତିରେ କେବେଳାରୁଙ୍କଣ୍ଠ ?



**អ្នកចូលរំភុសសិក្សាសាលាតប់ដើមឆ្នាំ FCPF
(ឃីរាងនឹង RTS)**

មូលនិធីភាពជាដែកឲកបុន្ថែត

មួលនិធីភាពជាន់គ្នាកាយុងព្រោយឱ្យ (FCPF) គឺជាគំនិតផ្តើម
ដើម្បីយកសំណានភាពពិភពលោក។ កម្មវិធីនេះបានចាប់ផ្តើម
សកម្មភាពរហស្សន៍នៅខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៥។ FCPF ផ្តល់យកត្រូវ
ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍នៅក្នុងកិច្ចប្រើប្រាស់ប្រជាពលិនយករបាយ
ខ្លួនពីការបាត់បង់ និងចេរលីព្រោយឱ្យ ការអភិវឌ្ឍន៍ព្រោយឱ្យ ការងារ
គ្រប់គ្រងព្រោយឱ្យប្រកបដោយនិភ័យភាព និងការកំណត់ស្តីការបុន
(ប្រប់សកម្មភាពទាំងអស់គឺសំដើរលំដាបីក) តាមរយៈការផ្តល់
ពារិយាល័យព្រោយឱ្យ។

នៅកម្ពុជា FCPF ត្រូវបានអនុវត្តតាមរយៈអង្គការអភិវឌ្ឍន៍សហប្រជាតាតិប្រចាំនៃកម្ពុជា (UNDP) ក្នុងនាមជាអ្នកដូល់សេវាកម្ម។ FCPF ផ្តល់ការងារនៃក្រុមក្រុងក្រុមដើម្បីរាយការណ៍ការងារនៃក្រុមក្រុងក្រុម។ ក្នុងនេះ FCPF ធ្វើការយោងជិតស្ថិទជាមួយអ្នកដូល់សេវាកម្មដែលបានការពិនិត្យក្នុងជាមួយ CAM-REDD និងកម្មវិធី UN-REDD ជាដើម្បីការងារនៃក្រុមក្រុងក្រុម។ សរុបចាននូវលទ្ធផលបូនសំខាន់ៗ ដើម្បីតាំងកម្មជាឌីបានលក្ខណៈ ត្រូវមានការប្រើប្រាស់នៅក្នុងក្រុមក្រុងក្រុម។

លទ្ធផលទី១- ការត្រួតពេងច្បាក់បាតិប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព
លើផែនការភាពជាប្រសិទ្ធភាពនៃបង្កើត និងការទាក់ទាញអ្នកធាក់ពីនូវ
ប្របតាមគោលការណ៍ដែលទិន្នន័យរាជរដ្ឋបាល

**លទ្ធផលទី២- ការងើតយុទ្ធសាស្ត្រដៃបុណ្យភាគីជាតិ និងការអនុវត្ត
ក្របខ័ណ្ឌការងារ។**

លេខិតលីតា-លីកកម្មសសមត្ថភាពដើម្បីគ្រប់គ្រងដៃបុកនៅថ្ងៃកែវក្រាមជាតិ។

លទ្ធផលទី៤-ការរៀបចំប្រពន្ធប្រព័ន្ធឌីជីថលសមត្ថភាពសម្រាប់
ការអនុវត្ត។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ទីផ្លូវ អង្គភាព សាខាអន្តរជាតិ នគរបាល ភ្នំពេញ កម្ពុជា
<http://www.cambodia-redd.org/category/supporting-redd-framework/fcpf#sthash.lThgh8xi.dpuf>

ព្រឹត្តិការណ៍ពេលខោមុខ

កិច្ចប្រជុំលើទីនេះរាយក្រឹងការពិភាក្សាលើកិច្ចប្រជុំលាយនៅពេលវេលាដែល
ដែល
ដែកូអនុវត្តន៍រាយក្រឹងដែលបុករម្យជា នឹងក្រោចានអារ៉ែងប្រឈមប្រឈម។
ដែកូអនុវត្តន៍នៃក្រោចានអារ៉ែងប្រឈមដែរ ត្រូវការរៀបចំសម្រាប់ការងារ
ដែលបានបង្កើតឡើង ដើម្បីជាកំណាំក្នុងថ្មីដែលកិច្ចប្រជុំ កិច្ចប្រជុំនេះ
គឺមានការពិភាក្សាព្រហ្មឡាច់ឡាច់ខ្លាយដែលទាក់ទងនឹង
កម្មាធាល់នៅក្នុងប្រព័ន្ធដោយបានបង្កើតឡើងឡើង ក្នុងការពិភាក្សាព្រហ្មឡាច់ឡាច់
ខ្លួនឯងជាសម្រាប់ប្រជុំ

កំពុងប្រជុំ ស្ថិតិ ការពើនិភីរូលីសម្បារ: ទំនាក់ទំនង, កណ្តាល ២០១៤
បន្ទាប់ពីយេ: ពេលដំឡើ ក្នុងការរៀបចំនូវសម្បារ: ទំនាក់ទំនួរមុខ
សម្រាប់ការរូបីថ្វាស់ដោយដែកអនុវត្តទាំងខ្សោយ ក្នុងការលើកម្ពស់
ចំណោះ: ដឹងអំពីដៃបុកសម្បារ: ទំនាក់ទំនួរមួយចំនួនដែលត្រូវបានរៀបចំ
ដើម្បីធ្វើការពារ: ពុម្ពធមួយច្បាយ រួមមាន: វីដែអូ និងផ្លូវការអប់រំ
ខិតបញ្ជាផិនិត្យសម្បារ: អប់រំរៀងឱ្យការកំពុងប្រជុំនេះ: និងធ្វើដោយមាន
ការចូលរួមនៅក្រុមហ៊្គ្មកទេសទាំងបុនដើម្បីពារពារតាមសម្បារ: ទាំងនេះ:
គឺមានភាពស្របទេនឹងគោលបំណង និងត្រូវម៉ោងដើម្បីការអនុម័ត
ក្នុងការពារ: ពុម្ពធមួយច្បាយ។

លំនើងទានដីសាក់ដីលទ្ធផលសម្រាប់ប្រព័ន្ធដែលកម្រិត

ប្រធានក្រុមការងារដៃបូក ៦.២ ជាសំណង

◇ អ៊ូរម៉ែល់: samangfa@gmail.com

អនុប្រធានក្រមការនាយរដបុគ្គល់ លោក តម ណាម

៩៨ សេចក្តីថ្លែងការណ៍អនុវត្តន៍ សេចក្តីថ្លែងការណ៍អនុវត្តន៍

អន្តប្រធានលេខាជាតានកម្មការងារដៃបុក៖ លោក អីយ កាម៉ាល់

◇ អ៊ិមែល៖ kamaluy@yahoo.com

អ្នកសម្របស្ថិតនៅក្នុងវិជ្ជាបន្ទូរកម្មជាន់ លោក លន គមហុ

◊ អ៊ូមែល៖ kimhy.lun@undp.org

អ៊ីអីអីហេងទុយ heang.thy@undp.org

សំគាល់អ្នកបណ្តុះបណ្តាល: neang.tiny@unap.org

◇ អ៊ូមែល់: seak.sophat@rupp.edu.kh

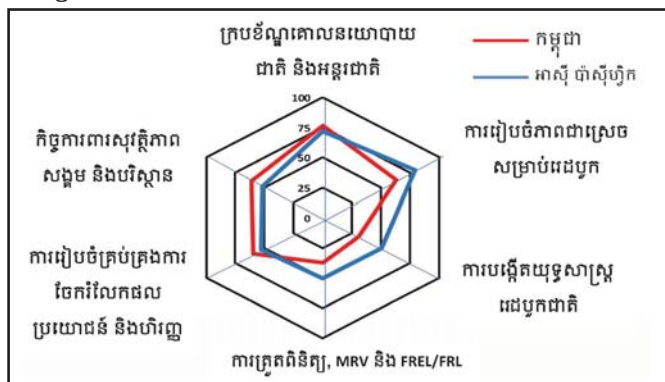
អនុប្រធានក្រមប្រើក្សាយោបល់ដៃបុកែ លោក

◇ អូមែល៖ sathlay@yahoo.com

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ស្ថានភាពការព្រៃមលក្ខណៈសម្រាប់ដែលបុរាណ តើកម្មិតាគ្រវោនាប្រចាំបីបង្កើចមេះទេ ?

ជោយសារការព្រមលក្ខណៈ: សម្រាប់ដឹកឃើញ ត្របដុណ្ឌប់លី
ព្រឹងបញ្ញា វាតាការលំបាកមួយគ្នានៅការរាយកំពង់។ ប្រទេសមួយ
ប្រកែលជាអាជសប្រចាំបានលទ្ធផលជាកុំកែង ជាមួយនឹងផ្ទៀកមួយ
ហើយសប្រចាំបានពីចិត្តចេនាលើផ្ទៀកដែលទ្រឡប់។ លទ្ធផលបានពី
ការស្វាប់ស្ថិជាមួយដួនបង្កាល បានបង្ហាញ ឬចំណុច សំខាន់ៗជូន
ឱងក្រាម៖



ជ្រាបាយនេះបង្ហាញពាកម្មជាមានចំណុចលួចដាក់ត្រីនៃហើយប្រព័បាយ
នៅក្នុងថ្ងៃកំសង្គមនឹងការបង្កើតប្រព័ន្ធឌីជីថាមពីរត្រីតិច/MRV។
កម្មជាមានចំនួនអ្នកធ្វើយកបង្កូលសំបុត្រ ពីការស្វោចស្អួលជាមួយអ្នក
ពាក់ព័ន្ធ ពេលពីទានទទួលបានធ្វើយកបច្ចុននៅខាងក្រោម ក្នុងចំណោម
មនុស្សប្រើប្រាស់ជាងទី១៦០នាក់ ដើម្បីបញ្ជាផ្ទៃនគរិត្យឱ្យបានដឹងដឹង

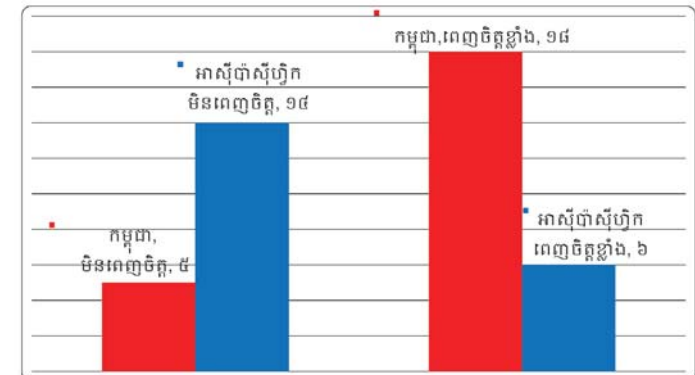
ការធ្វើស្រាយមូលហេតុដែលនាំឱ្យមានការពាក់បង់ និងផ្តល់ព្រៃណីនៅក្នុង

កាលពីថ្ងៃទី៦ ខែមិនា ឆ្នាំ២០១៤ រដ្ឋបាលក្រោមឈ្មោះ ជាមួយនឹង
កម្មវិធីUN-REDD អង្គភាព ICA និងកម្មវិធីតាមច្បាស់ក្រោមឈ្មោះ
នៃភ្នាក់ងារសហរដ្ឋអាយុវត្ថុសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍអន្តរជាតិ (USAID) នៅ
កម្ពុជា និងកម្មវិធីការតែបន្ទូយការបញ្ចប់ខ្សែនិតិក្រោមឈ្មោះ
ភាសា (LEAF) គ្រប់គ្រង់ USAID នានសហការផ្សេបចំសិក្សាសាលា
មួយ ស្តីពី មូលហេតុដែលបណ្តុលខ្សោយនានការបាត់បង់ និងចេរីល
ក្រោមឈ្មោះ នៅទីក្រុងក្នុងពេញ។ សិក្សាសាលានេះ នានសិក្សាការ
ចូលរួមចំនួន៥៨នាក់ និងត្រូវបានផ្សេបចំឡើងនូវជំណើនការមួយ
ដើម្បីរាយការដែលបានបង់ និងនាយករដ្ឋបាលក្រោមឈ្មោះនិងកំណត់
មូលហេតុចុចម្បង របស់រាយការ ដែលបានជំហានសំខាន់មួយក្នុងការកំណត់
យកសាស្ត្រសហការដើម្បីការតែបន្ទូយការបាត់បង់ និងចេរីលក្រោមឈ្មោះ។

សិក្សាសាលា បានប្រើប្រាស់សេវាតីត្រូវដោយវិធានផ្សេងៗសម្របចិត្ត មួយ សុទិ ការកំណត់ និងហេះស្រាយមួលហេតុនៃការបាត់បង់ និង បង់រីលិកបានឈើ ដែលវិធាននេះបានប្រើបង់ឡើងដោយកម្មវិធីបណ្តាញ ចំណោះដឹងព័ត៌មាន សិក្សា ក្នុងប្រព័ន្ធដែលបានបង់ឡើងការប្រប្រលៀអាកាសបាត់

និងកម្មង់សំណុរាប់អ្នកពាក់ព័ន្ធ ត្រូវបានរាយការដោយចេញទៅលើចំណែកដើម្បី
និងទស្សន៍ទាន។ លទ្ធផលមួយ ដែលគូរឱ្យការកំសមាល់ស្រាប់
កម្មាធិធីដើរីបាមួយប្រចាំសប្តាហែន តើកម្មាធិមានអត្ថប្រឈរ
ទូលរមខ្ពស់បុគ្គលិកដែលបានសំដែងរាយការណ៍ហើយ"ពេញចិត្តខ្ពស់"ជាមួយនឹង
កម្រិតចូលរួមរបស់ពួកគោ។

ក្នុងបិទចំណោះដឹង លទ្ធផលមានលក្ខណៈថា ម្រោះ ៤ អ្នកពាក់ព័ន្ធ ជាប្រចាំនីមួយាន ដឹងអស់ពីអនុសញ្ញា អន្តរជាតិដែលកម្មាធា ជាសមាជិក ហើយមានតែប្រទេសចំ និងប្រទេសភាពរាយទេ ដែលមានពិនិត្យ



ជាងនេះ។ ម្យាជនវិញ្ញាន់ទៅតែ ចំណោះដឹងភាគអ្នកពាក់ព័ន្ធអំពីការរៀបចំនៃការត្រូវមែនឡុយណា៖ សម្រាប់នឹងបុកគីលូណាមាស់ ហើយមានព័ត៌មូនប្រើប្រាស់បុគ្គលូណា៖ (តិណ្ហ, ថ្វាទ្វីសី, នៃចាល, និងរៀតណាម) ដើម្បីបានពិនិត្យសំជាង។ លើបញ្ហាបច្ចេកទេស ដូចជាពាយុទួសប្រុងដឹងបុក និងការធ្វើសារពីកំណត់ផ្លូវត្រាយឱ្យជាតិ ចំណោះដឹងរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធ គឺមានពិនិត្យមធ្យល។

អត្ថបទនេះ គឺបង្ហាញព័ត៌មានទូទៅដែលចាប់អាមេរិកមួយចំនួន
ប៉ុណ្ណោះ ពីចាប់យករាល់ដែលចាន់ថ្វីការរោងយកផ្លូវ ប៉ុណ្ណោះទៅកម្ពុជា
ហាកកួចចាប់មានការវិឆ្នើលូ ឡើងការរោងផ្លូវមេដ្ឋាន៖ សម្រាប់ដៃបុក
ដែលមានការចូលរួមលួយក្នុងការកំនតនានា ក្នុងពេលបាបុប្ផុន្មមួយ
លទ្ធផលសិក្សាតាំងមូលនេះ នឹងជាកំរើយនៅលើគេហទំនើបស៊ា
UN-REDD នៃ <http://www.un-redd.org/>

ក្រសួងសំនគល់រដ្ឋខេត្តកំពង់ចាម | USAID LEAE

ស្រាប់ពិមានបន្ថែមសូចទំនាក់ទំនង លោក ហី លីមុន
អគសម្របសម្រួលប្រចាំអប្បាហាយ: អីម៉ូល limchun@winrock.org ។

ବ୍ୟାଯୁକ୍ତିବଳେ ବ୍ୟାଯୁଜ୍ଞେକଣିକା ରହନ୍ତି ଆମେ IPCC



អូបណ្តុះបណ្តាល និងសាកលវិបីកទីឃុំ សូមពិភាក្សាប្រកបដើម្បី
(NFI) នៅខេត្តក្រែង ចុះម៉ោង ៣៧០១៩៤ នៅខេត្តសៀមរាប ដែលរៀបចំដោយ
FAO TCP CMB ៣៣០៤ (រូបភាព: FAO/UN-REDD)

និងបំផ្តលការបើប្រាស់ដី និងត្រួវធ្វើបានគេព្យាករណ៍
ចាន់ងបណ្តាលឱ្យប៉ះពាល់ខ្លាំងលើបំព្យុអាម៉ាហ្សូន តាមរយៈការបំផ្តុង
តំបន់ទោះឱ្យទៅជាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីមីយ ដែលមានថ្លៃសេវាដាច់មិន
និងមានលក្ខណៈបន្ទាន់ជាមួយនឹងភាពការសំណើត និងត្រួវក្រោម។
ជីម៉ាស់ និងសការបុន្ណោះត្រូវបានអេកូឡូស៊ីដើរ នាមិត្តលប់បញ្ហាប្រើប្រាស់
កំណុងតំបន់ទោះឱ្យប៉ះពាល់ខ្លាំងលើបំព្យុអាម៉ាហ្សូន ត្រូវបានបញ្ជាផ្ទៃ
ក្នុងបិះយាកស ដោយសារកំណើនសិតិធម្មាត គ្រោះវាំងសុំ និង
ត្រួវធ្វើបំព្យុដូចមានការបុន្តែសម្របសរុបត្រឹមទៅទេ។

IPCC ពានសន្តិដ្ឋានចា ករកត់បន្ថយខស្សែនដែលពាកត់ពីនឹងដឹង
និងដើរទី: ចាមពលអាចរមចំណោកពី២០% ទៅ៦០% នៃបរិមាណភាព
បន្ថយសុវត្ថភាព ២០៣០។ បញ្ហាលើការសម្របសម្រួល និងការ
អនវត្ថុធ្វើកគោលនយោបាយ តើជាបសត្តិក្នុងការធ្វើឱ្យទូលស្ថាល
នូវសការណ៍ពលនេះ។

របាយការណ៍ភាសាអង់គ្លេសទី៥ អាជវតនាតមរយៈគេហទំនាក់ទំនង
<http://www.ipcc.ch/report/ar5/>

បច្ចុប្បន្នភាពនៃគេហទំនើបស៊ីដីបូកកម្មជា

សម្រាប់ពីរមានបន្ថែម សូមចូលទៅគេហទ័រជាកំណត់របស់បុរកម្មជាទី
www.cambodia-redd.org ឬ ពីរមានដែលបានជាកំណត់របស់បុរកម្មជាទី វេះ
• រួចស្រាវក្សារីពីសេចក្តីសម្រេចចិត្តពីកិច្ចប្រាំបណ្តុះប្រទេសជាកាត់
• រាយការណ៍របាយការណ៍ ឬ យោងខ្លួនដែលអាច
• ឯកសារកិច្ចប្រាំបណ្តុះប្រទេសជាកាត់
• ឯកសារកិច្ចប្រាំបណ្តុះប្រទេសជាកាត់
ពីរមានលម្អិតមានផ្តើមនៃភាពនៅក្នុងខេត្ត និងខេត្ត ឬ ព្រំមួយ
<http://www.cambodia-redd.org/category/document-centre>

ព័ត៌មានទំនាក់ទំនងលេខាជិករដ្ឋាភិបាលផែបុកកម្ពុជា

លេខ យោន ខ្សែរោន

ប្រធានលេខាជិករដ្ឋាភិបាលក្រសួងក្រសួងការងារយោប៊ូតិ

#៤០ មហាវិថីព្រះនរោត្តម សង្កាត់ជូនរកណ្ឌាល ភ្នំពេញ កម្ពុជា

លេខទូរសព្ទ: (+៨៥៥) ២៣ ២២៤ ២៥១

អ៊ីម៉ែល៖ redd.secretariat@cambodia-redd.org

គេហទំនើស www.cambodia-redd.org