



ការចូលរួមគ្នានៃក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព និងក្រុមបច្ចេកទេសគម្រោងគំរូ (រូបភាព៖ RTS)

ទស្សនកិច្ចនៅមូលដ្ឋាន និងកិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងារបច្ចេកទេសនៃ ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព និងគម្រោងគំរូដេបូក នៅខេត្តមណ្ឌលគិរី

ក្រុមការងារលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋបាលកម្ពុជា បានរៀបចំទស្សនកិច្ច មូលដ្ឋានមួយ និងកិច្ចប្រជុំលើកទី៣ របស់ក្រុមការងារនៃប្រព័ន្ធធានា សុវត្ថិភាព និងគម្រោងគំរូដេបូក នៅខេត្តមណ្ឌលគិរី ពីថ្ងៃទី២៨ ដល់ ទី៣១ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៤។

ដំណើរទស្សនកិច្ចនៅមូលដ្ឋាននេះ ត្រូវបានដឹកនាំដោយលោក ឈុន ដីលុច (ពីរដ្ឋបាលព្រៃឈើ) និងលោក ងួន ភក្តី (ពីសាកល វិទ្យាល័យភ្នំពេញ/សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ) ។ រដ្ឋបាលព្រៃឈើ, ខណ្ឌរដ្ឋបាលព្រៃឈើមណ្ឌលគិរី, មន្ត្រីរដ្ឋបាលព្រៃឈើប្រចាំនៅ តំបន់អភិរក្សជីវចម្រុះនៅសីមា, ការិយាល័យទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស ប្រចាំរដ្ឋបាលព្រៃឈើ, អង្គការអភិរក្សសត្វព្រៃ (WCS) និងអ្នកភូមិ អណ្តូងក្រឡឹង ដែលបានផ្តល់ការគាំទ្ររបស់ពួកគេ។ ទស្សនកិច្ច នេះ មានអ្នកចូលរួមចំនួន ២៥នាក់ រួមទាំងតំណាងមកពីក្រសួង ដែលជាសមាជិកនៃក្រុមការងាររដ្ឋបាលកម្ពុជា និងបុគ្គលិកពី UNDP ។

គោលបំណងរបស់ក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព គឺ ដើម្បី៖ ១) ពិភាក្សាអំពីការបង្កើតគ្រោង រចនាសម្ព័ន្ធ និងលទ្ធផល នៃសេចក្តីព្រាងរបាយការណ៍វាយតម្លៃលក្ខខណ្ឌតម្រូវអន្តរជាតិ លើ ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព និងគោលនយោបាយដែលមានស្រាប់ ព្រមទាំង ច្បាប់និងបទប្បញ្ញត្តិនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា, ២) រៀបចំនិងចែករងារ ទទួលខុសត្រូវក្នុងចំណោមសមាជិកក្រុម សម្រាប់ការរៀបចំសកម្មភាព ទាំងឡាយនាពេលខាងមុខ លើការបង្កើតវិធីសាស្ត្រប្រព័ន្ធធានា

សុវត្ថិភាពជាតិ ដែលនឹងជាផ្នែកមួយនៃយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរដ្ឋបាល កម្ពុជា និងសកម្មភាពដំណើរទស្សនកិច្ចដែលបានធ្វើនាពេលថ្មីៗនេះ ដោយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងអ្នកគាំទ្ររបស់គម្រោង ជាពិសេស អង្គការ WCS ។

គោលបំណងសំខាន់ៗ សម្រាប់ក្រុមបច្ចេកទេសគម្រោងគំរូ គឺដើម្បីឲ្យសមាជិកក្រុម មានភាពច្នៃជាមួយនឹងទីតាំងគម្រោងគំរូ មួយនៃគម្រោងគំរូដេបូកដែលបានបង្កើតឡើងនៅកម្ពុជា សម្រាប់ ពិភាក្សាលម្អិតនាពេលអនាគតរបស់ពួកគេ។ ដំណើរទស្សនកិច្ច នៅមូលដ្ឋាននេះ មានសមាសធាតុសំខាន់ៗ៖ ១) ប្រជុំជាមួយ អង្គការ WCS ដើម្បីរៀនសូត្រ អំពីសកម្មភាពសាកល្បងនៅទីតាំង គម្រោងគំរូដេបូកនៅសីមា, ២) ដំណើរទស្សនកិច្ចនៅមូលដ្ឋានមួយ ទៅទីតាំងគម្រោងគំរូដេបូកនៅអណ្តូងក្រឡឹង និង ៣) កិច្ចប្រជុំស្តីពី គម្រោងគំរូ ដើម្បីរៀបចំផែនការសម្រាប់សកម្មភាពនាពេលអនាគត។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមសូមទំនាក់ទំនង លោក ឈុន ដីលុច និងលោក ងួន ភក្តី

មាតិកា	
◇ អំពី NTFP-EP ២
◇ ព្រឹត្តិការណ៍នាពេលខាងមុខ ២
◇ បច្ចុប្បន្នភាពពីកិច្ចចរចាក្នុង UNFCCC ៣
◇ កម្រងសិក្ខាសាលាស្តីពី ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ.....	៤

តើនរណាខ្លះអនុវត្តវេជ្ជបូកកម្ពុជា?



ការប្រជុំបណ្តាញរបស់សហគមន៍ជីវជាតិដើមភាគតិចនៅខេត្តព្រះវិហារ (រូបភាព៖ NTFP-EP)

អង្គការ ផ្លាស់កម្មវិធីអនុផលព្រៃឈើប្រចាំអាស៊ី និងអាស៊ីខាងកើត (NTFP-EP)

អង្គការ NTFP-EP គឺជាបណ្តាញសហការមួយ ដែលមានអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល(NGOs) និងអង្គការសហគមន៍ (CBOs) ជាង ៦០ នៅភាគខាងត្បូងអាស៊ី និងអាស៊ីអាគ្នេយ៍ ដែលធ្វើការជាមួយសហគមន៍ព្រៃឈើ ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់ពួកគេក្នុងការគ្រប់គ្រងធនធានព្រៃឈើ និងធនធានធម្មជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព។ NTFP-EP ត្រូវបានបង្កើតឡើងជាផ្លូវការនៅថ្ងៃទី១៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០០៤ នៅទីក្រុងម៉ានីល ប្រទេសហ្វីលីពីន។

នៅកម្ពុជា NTFP-EP គឺបានចាប់ផ្តើមសកម្មភាពនៅខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៨ ដែលបានចុះបញ្ជីត្រឹមត្រូវជាមួយក្រសួងការបរទេស ជាអង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលអន្តរជាតិ។ អង្គការ NTFP-EP កម្ពុជា បាននិងកំពុងធ្វើការងារលើផ្នែកវេជ្ជបូក ក្នុងភាពជាដៃគូជាមួយនឹងអង្គការកតិកាសញ្ញាជនជាតិដើមភាគតិចអាស៊ាន (AIPP) និងអង្គការវេទិកាមិនមែនរដ្ឋាភិបាលស្តីពីកម្ពុជា (NGOF) ចាប់តាំងពីឆ្នាំ២០១១ មក។ អង្គការ NTFP-EP កំពុងដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការលើកកម្ពស់ដំណើរការចូលរួមរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធចម្រុះ ក្នុងវិស័យព្រៃឈើសង្គម និងវេជ្ជបូក ព្រមទាំងការចូលរួម និងធ្វើជាតំណាងរបស់សង្គមស៊ីវិល និងជនជាតិដើមភាគតិចនៅក្នុងវេជ្ជបូក។ លើសពីនេះទៀត អង្គការ NTFP-EP សម្របសម្រួលឲ្យមានឱកាសសម្រាប់លើកកម្ពស់ការយល់ដឹង និងការកសាងសមត្ថភាពដល់អង្គការសង្គមស៊ីវិល និងក្រុមជនជាតិដើមភាគតិចអំពីវេជ្ជបូក តាមរយៈឯកសារសង្ខេបសៀវភៅបណ្តុះបណ្តាល និងផ្ទាំងរូបភាពព័ត៌មាន ជាភាសាក្នុងស្រុក និងភាសាជនជាតិដើមភាគតិច។ NTFP-EP ក៏បានសហការរៀបចំ និងសម្រួលវគ្គបណ្តុះបណ្តាល សិក្ខាសាលា និងកិច្ចប្រជុំភាគីជាមួយដៃគូបណ្តាញនៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់មូលដ្ឋាន។

សម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិត សូមស្វែងរកនៅក្នុងគេហទំព័រ៖
<http://www.ntfp.org/>
<http://www.cambodia-redd.org/category/ngo-partners/ntfp-ep#sthash.w6H1Jcde.dpuf>



ព្រឹត្តិការណ៍នាពេលខាងមុខ

កិច្ចប្រជុំស្តីពីការរៀបចំរបស់កម្ពុជាដើម្បីចូលរួមក្របខ័ណ្ឌការងារវ៉ាស៊ី (នៅសប្តាហ៍ទី១នៃខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤)

កិច្ចប្រជុំនេះ គឺដើម្បីឲ្យប្រទេសកម្ពុជាត្រៀមជាស្រេចសម្រាប់ការអនុវត្តវេជ្ជបូកលើការទូទាត់ផ្នែកតាមលទ្ធផល តាមរយៈក្របខ័ណ្ឌការងារវេជ្ជបូករបស់ UNFCCC ។

ទស្សនកិច្ចសិក្សារបស់បណ្តាញសង្គមស៊ីវិលទៅខេត្តឧត្តរមានជ័យ (នៅចុងខែសីហា ២០១៤)

ទស្សនកិច្ចសិក្សានេះ នឹងបង្កើនសមត្ថភាពសម្រាប់សង្គមស៊ីវិលដើម្បីចូលរួមពេញលេញ និងមានប្រសិទ្ធភាព ក្នុងការអភិវឌ្ឍនិងការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រជាតិវេជ្ជបូកនាពេលអនាគត។

ការសិក្សាបន្តលើយន្តការមូលនិធិជាតិវេជ្ជបូក (ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤)

ទីប្រឹក្សាមួយក្រុម នឹងបន្តធ្វើការងារលើការបង្កើតសំណើសម្រាប់មូលនិធិជាតិវេជ្ជបូក ដើម្បីទទួលបាននូវការទូទាត់ផ្នែកតាមលទ្ធផល។

សិក្ខាសាលាជាតិស្តីពី ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព (ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤)

សិក្ខាសាលានេះ នឹងពិភាក្សាទៅលើការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពជាតិមួយ ដែលសមស្របសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា។

ការបន្តបង្កើតយន្តការដោះស្រាយទំនាស់វេជ្ជបូក (ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៤)

ទីប្រឹក្សាមួយក្រុម នឹងបន្តធ្វើការសិក្សាទៅលើថាតើយន្តការដោះស្រាយទំនាស់ទាក់ទងវេជ្ជបូកនៅកម្ពុជា នឹងអាចរៀបចំដោះស្រាយឲ្យមានប្រសិទ្ធភាពដោយរបៀបណា។

ព័ត៌មានទំនាក់ទំនងសមាជិកវេជ្ជបូកនៅកម្ពុជា

- ប្រធានក្រុមការងារវេជ្ជបូក៖ បណ្ឌិត ជា សំអាង
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ samangfa@gmail.com
- អនុប្រធានក្រុមការងារវេជ្ជបូក៖ លោក គឹម ណុង
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ kimnongmoe@yahoo.com
- ប្រធានលេខាធិការដ្ឋានវេជ្ជបូក៖ លោក យុន វឌ្ឍនា
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ vathana.khun@gmail.com
- អនុប្រធានលេខាធិការដ្ឋានវេជ្ជបូក៖ លោក អ៊ុយ កាម៉ាល់
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ kamaluy@yahoo.com
- អ្នកសម្របសម្រួលកម្មវិធីវេជ្ជបូក៖ លោក លន់ គឹមហ៊ី
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ kimhy.lun@undp.org
- មន្ត្រីផ្នែកទំនាក់ទំនងកម្មវិធីវេជ្ជបូក៖ កញ្ញា ធី ហៀង
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ heang.thy@undp.org
- ប្រធានក្រុមប្រឹក្សាយោបល់វេជ្ជបូក៖ លោកបណ្ឌិត សៀក សុផាត
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ seak.sophat@rupp.edu.kh
- អនុប្រធានក្រុមប្រឹក្សាយោបល់វេជ្ជបូក៖ លោក សារ ថ្លៃ
 - ◇ អ៊ីម៉ែល៖ sathlay@yahoo.com

ស្វែងយល់អំពីអនុប្បវត្ត



បច្ចុប្បន្នភាពពីកិច្ចប្រជុំក្នុង អនុសញ្ញាក្របខ័ណ្ឌសហប្រជាជាតិ ស្តីពី ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ នៅទីក្រុងប៊ែរឡាំង ប្រទេសអាល្លឺម៉ង់ (ថ្ងៃទី៥-១១ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៤)

សន្និសីទកំពូលនៃបណ្តាប្រទេសជាសមាជិកអនុសញ្ញា លើកទី១៩ (COP19) នៅទីក្រុងវ៉ាស៊ូរី កាលពីឆ្នាំមុន បានសម្រេចនូវលទ្ធផលដ៏សំខាន់មួយសម្រាប់អនុប្បវត្ត ជាមួយនឹងការសម្រេចចិត្តចំនួនប្រាំពីរសម្រាប់បណ្តាប្រទេសដែលចូលរួមក្នុងកម្មវិធីអនុប្បវត្ត ដើម្បីយល់ដឹងឱ្យបានប្រាកដ ថាអ្វីដែលត្រូវបានគេរំពឹងទុកពីបណ្តាប្រទេសទាំងនោះ នៅក្នុងការអនុវត្តគោលការណ៍អនុប្បវត្តដោយផ្អែកតាមលទ្ធផល។

ទោះយ៉ាងណា កិច្ចប្រជុំនេះមិនបានសម្រេចបញ្ចប់លើការចរចារបស់ UNFCCC អំពីអនុប្បវត្តនោះទេ។ វានៅតែត្រូវការចាំបាច់ក្នុងការបញ្ជាក់ឲ្យច្បាស់លាស់អំពី ការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទាននៃលទ្ធផលអនុប្បវត្ត។ ជម្រើសមួយចំនួននៅតែត្រូវការពិភាក្សារួមមាន៖ ការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានតាមរយៈមូលនិធិអាកាសធាតុបែតងនិង/ឬទីផ្សារកាបូនឬក៏តាមរយៈវិធីសាស្ត្រផ្សេងទៀត។ តាមរយៈការពិភាក្សាពីមុនៗមក បណ្តាប្រទេសទាំងនោះ ក៏បានសម្រេចចិត្តធ្វើការលើបញ្ហាវិធីសាស្ត្រដែលទាក់ទងនឹងផលប្រយោជន៍មិនមែនជាកាបូន ដែលបានមកពីការអនុវត្តសកម្មភាពអនុប្បវត្ត និងដើម្បីពិចារណាថាតើវិធីសាស្ត្រមិនផ្អែកលើទីផ្សារ ដូចជាវិធីសាស្ត្រកាត់បន្ថយនិងបន្ស៊ាំរួមគ្នា អាចត្រូវបានបង្កើតឡើង។ ប្រធានបទទាំងពីរនេះ ត្រូវបានគេផ្តោតជាសំខាន់នៅក្នុងកិច្ចប្រជុំរបស់ UNFCCC ក្នុងឆ្នាំនេះ ដែលបានធ្វើរៀបចំឡើងនៅទីក្រុងប៊ែរឡាំង ប្រទេសអាល្លឺម៉ង់។

ទោះជាមានជំនួបជាច្រើនក៏ដោយ បណ្តាប្រទេសទាំងនោះមិនបានសម្រេចយល់ព្រមទៅលើលទ្ធផលសំខាន់ណាមួយនៅឡើយទេ។

វិធីសាស្ត្រមិនផ្អែកលើទីផ្សារ៖ ប្រទេសភាគច្រើនគិតថាគំរូបែបបទបច្ចុប្បន្នទាំងនេះ គឺក៏អាចអនុវត្តបានសម្រាប់វិធីសាស្ត្រមិនផ្អែកលើទីផ្សារ។ ភាពខុសគ្នាតែមួយគត់គឺនៅត្រង់ថាតើ ការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទាននឹងបានមកពីប្រភពណា។ ស្របពេលជាមួយគ្នានេះ មានសំណើជាក់លាក់មួយពីប្រទេសបូលីវី សម្រាប់វិធីសាស្ត្ររួមបញ្ចូលការបន្ស៊ាំ/ការកាត់បន្ថយ ដែលមិនមែនវិធីសាស្ត្រផ្អែកតាមលទ្ធផល។ ប្រទេសបូលីវី ហៅវាថាជាជម្រើសបង្រួងមួយចំពោះអនុប្បវត្ត។ បណ្តាប្រទេសភាគច្រើនបានគិតថា នេះជាការល្អប្រសិនបើពួកគេនឹងមានការផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់ជាក់លាក់ទៅលើការបន្ស៊ាំ ប៉ុន្តែក៏គិតថាវា

គឺជាតម្រូវការណាមួយ ដើម្បីបង្កើតច្បាប់អន្តរជាតិសម្រាប់សំណើនេះ។ ប្រធានបទនេះ នឹងត្រូវដាក់បញ្ចូលក្នុងរបៀបវារៈម្តងទៀត ក្នុងកិច្ចប្រជុំ Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice (SBSTA) 41 នៅទីក្រុងលីម៉ា ប្រទេសប៊ែរឡាំង ក្នុងឆ្នាំនេះ។

ផលប្រយោជន៍ដែលមិនមែនជាកាបូន៖ ជាទូទៅប្រទេសទាំងអស់យល់ឃើញថា ផលប្រយោជន៍ដែលមិនមែនជាកាបូន គឺមានសារៈសំខាន់។ អ្នកខ្លះយល់ថា វាជាបញ្ហាជាតិមួយ និងដែលពួកគេមិនគួរបន្ថែមបន្ទុកទៅលើប្រទេសកំពុងអនុវត្តអនុប្បវត្តនោះទេ។ ជាពិសេសវាមិនគួរបន្ថែមបន្ទុកទៅលើការវាស់វែង ការវាយការណ៍ និងការផ្ទៀងផ្ទាត់ (MRV) នោះទេ។ ផលប្រយោជន៍មិនមែនជាកាបូន គួរត្រូវបានកំណត់ និងគាំទ្រនៅថ្នាក់ជាតិ ហើយមិនចាំបាច់ឲ្យមានច្បាប់អន្តរជាតិនោះទេ។ ក្នុងពេលជាមួយគ្នានេះ ក្រុមបណ្តាប្រទេសមួយក្រុមទៀត គឺចង់ឲ្យ UNFCCC បង្ហាញពីការគាំទ្រហិរញ្ញប្បទានអន្តរជាតិ ជាពិសេសសម្រាប់ផលប្រយោជន៍មិនមែនជាកាបូន។ របៀបវារៈនេះ នឹងត្រូវបានពិភាក្សានៅ SBSTA42 នៅទីក្រុងប៊ែរឡាំង ឆ្នាំ២០១៥។

រវាង បច្ចុប្បន្ន និង SBSTA41 នៅទីក្រុងលីម៉ា

ដល់ត្រឹមថ្ងៃទី២៤ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤ ប្រទេសទាំងឡាយនឹងត្រូវបានអញ្ជើញឲ្យបញ្ជូនទស្សនៈរបស់ពួកគេ អំពីបទពិសោធន៍ និងមេរៀនដែលទទួលបានមកពីការរៀបចំប្រព័ន្ធសម្រាប់ផ្តល់ព័ត៌មាន អំពីថាតើគោលការណ៍ការពារសុវត្ថិភាព កំពុងត្រូវបានដោះស្រាយ និងគោរពដោយរបៀបណា។ ការដាក់បញ្ជូននេះ នឹងត្រូវបានពិចារណានៅកិច្ចប្រជុំ SBSTA41។

យោងតាមការសម្រេចចិត្តពីកិច្ចប្រជុំលើកទី១៩ នៅទីក្រុងវ៉ាស៊ូរី (Warsaw) លេខាធិការដ្ឋាន UNFCCC នឹងរៀបចំកិច្ចប្រជុំក្រុមអ្នកជំនាញការមួយ អំពីប្រព័ន្ធបណ្តុំ និងចែកចាយព័ត៌មានតាមអ៊ិនធើណែត (the information hub of the web platform) នៅក្នុងគេហទំព័ររបស់ UNFCCC ដែលប្រទេសទាំងអស់បានធ្វើការសម្រេចចិត្តបង្កើតឡើង។ នេះទំនងនឹងផ្តោតទៅលើសំណួរទាក់ទងនឹង ថាតើព័ត៌មាននឹងត្រូវបានបង្ហាញយ៉ាងដូចម្តេច តើវានឹងត្រូវបានដាក់បញ្ជូនដោយរបៀបណាជាដើម។ កិច្ចប្រជុំត្រូវបានរំពឹងថានឹងធ្វើឡើងនៅ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤។

កម្រងសិក្ខាសាលាស្តីពី ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ អភិបាលកិច្ចព្រៃឈើ និងវេជ្ជបូកនៅប្រទេសកម្ពុជា



ដើម្បីចូលរួមចំណែកក្នុងកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងបង្កើនការយល់ដឹងអំពីវេជ្ជបូក ដេប៉ាតឺម៉ង់សិក្សាអន្តរជាតិនៃសាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ (RUPP) និងបណ្តាញអង្គការសង្គមស៊ីវិល-វេជ្ជបូកកម្ពុជា (CSO-REDD+) បានរៀបចំសិក្ខាសាលាចំនួន ១០លើក ស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ អភិបាលកិច្ចព្រៃឈើ និងវេជ្ជបូក នៅចន្លោះពីថ្ងៃទី១៥ ខែកុម្ភៈ ដល់ថ្ងៃទី២១ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៤។ សិក្ខាសាលាមួយលើកៗ បានទាក់ទាញនិស្សិតប្រមាណ ៣៥នាក់ ពីដេប៉ាតឺម៉ង់ផ្សេងៗនៃសាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ និងសាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទកសិកម្ម។ វេទិកានៃអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលស្តីពីកម្ពុជា បានផ្តល់ការគាំទ្រថវិកាលើសកម្មភាពការងារនេះ។

គោលដៅរបស់សិក្ខាសាលានេះ៖ (១) ណែនាំនិស្សិតពីការរៀបចំនិងការអនុវត្តវេជ្ជបូកនៅកម្ពុជា (២) លើកទឹកចិត្តនិស្សិតឱ្យស្វែងយល់ពីអភិបាលកិច្ចព្រៃឈើវេជ្ជបូកនិងបញ្ហាការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនានា ដែលអាចជាប្រធានបទសំខាន់ៗ សម្រាប់និក្ខេបបទរបស់ពួកគេ (៣) ណែនាំនិស្សិតឱ្យស្គាល់ពីស្ថាប័នផ្សេងៗដែលធ្វើការអនុវត្តវេជ្ជបូកនៅប្រទេសកម្ពុជា (៤) បង្កើតបណ្តាញការងារមួយរវាងសាកលវិទ្យាល័យឈានមុខពីរជាមួយនឹងស្ថាប័ននានា ដែលបានចូលរួម ក្នុងការស្វែងយល់ដឹងអំពីវេជ្ជបូកក្នុងប្រទេសកម្ពុជា និង (៥) រៀបចំនិស្សិតសម្រាប់ទទួលបានការចុះកម្មសិក្សា ឬអាជីពសំខាន់ៗតាមស្ថាប័ន ដែលកំពុងធ្វើការអនុវត្តលើវេជ្ជបូកនៅកម្ពុជា។

វាគ្មិន រួមមានតំណាងអញ្ជើញមកពីស្ថាប័នរដ្ឋាភិបាល និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលដូចជា៖ រដ្ឋបាលព្រៃឈើលេខាធិការដ្ឋាន

វេជ្ជបូកកម្ពុជា កម្មវិធីអភិវឌ្ឍសហប្រជាជាតិ(UNDP) សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ អង្គការអភិរក្សសត្វព្រៃ(WCS) វេទិកានៃអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលស្តីពីកម្ពុជា(NGOF) អង្គការរក្សាជាតិនិងសត្វព្រៃអន្តរជាតិ(FFI) កម្មវិធីផ្លាស់ប្តូរអនុផលព្រៃឈើ(NTFP-EP) និងវិទ្យាស្ថានគ្រប់គ្រងបូព៌ាបច្ចេកវិទ្យា(EWMI)។

បើយោងតាមការវាយតម្លៃ ដែលបានធ្វើឡើងនៅចុងបញ្ចប់នៃសិក្ខាសាលាចុងក្រោយ បានបង្ហាញថា កម្រងសិក្ខាសាលានេះ គឺបានទទួលជោគជ័យ។ និស្សិតមួយរូបបានសរសេរថា៖ "បន្ទាប់ពីចូលរួមសិក្ខាសាលា ខ្ញុំបានរៀនសូត្របានយ៉ាងច្រើនអំពីកម្មវិធីនិងសកម្មភាពវេជ្ជបូក និងអំពីរបៀបដែលសហគមន៍អន្តរជាតិកំពុងធ្វើការងារលើផ្នែកនេះ។ ជាពិសេស សិក្ខាសាលាទាំងនេះ បានណែនាំឱ្យស្គាល់អ្នកពាក់ព័ន្ធនានា ដែលចូលរួមធ្វើការអនុវត្តពាក់ព័ន្ធនឹងការងារអភិបាលកិច្ចព្រៃឈើនៅកម្ពុជា។ ខ្ញុំសូមអរគុណចំពោះការផ្តល់ឱកាស ដើម្បីធ្វើការសាកសួរផ្ទាល់ជាមួយវាគ្មិន"។

ពេលដែលសួរពួកគេ ថាតើពួកគេចាប់អារម្មណ៍ផ្នែកទី២ នៃកម្រងសិក្ខាសាលាទៀតដែរឬទេ និស្សិតទាំងអស់បានគាំទ្រ។ ពួកគេក៏បានសំណូមពរដែរថា សម្រាប់កម្រងសិក្ខាសាលាបន្តបន្ទាប់ទៀតគួរផ្តោតទៅលើប្រធានបទ ដែលទាក់ទងនឹងការវិវឌ្ឍនៃអាកាសធាតុ ដែលស្របនឹងស្ថានភាពក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

សម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតសូមទាក់ទង លោក ងួន ភក្តី ពីសាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ និងកញ្ញា តេង វិទ្ធីនី ពីអង្គការ NGOF

បច្ចុប្បន្នភាពនៃគេហទំព័ររបស់វេជ្ជបូកកម្ពុជា

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចូលទៅគេហទំព័រវេជ្ជបូកកម្ពុជា៖ www.cambodia-redd.org ។ ព័ត៌មានដែលបានដាក់បញ្ចូលថ្មីៗ៖

- របាយការណ៍បច្ចេកទេសពីក្រុមការងារពាក់ព័ន្ធ
- ឯកសារកិច្ចប្រជុំក្រុមប្រឹក្សាប្រតិបត្តិ (PEB) លើកទីប្រាំបី

ព័ត៌មានលម្អិតមានជូនពិស្តារនៅក្នុង៖ <http://www.cambodia-redd.org/category/document-centre>

ព័ត៌មានទំនាក់ទំនងលេខាធិការដ្ឋានវេជ្ជបូកកម្ពុជា

លោក យុន វឌ្ឍនា
 ប្រធានលេខាធិការដ្ឋានក្រុមការងារវេជ្ជបូក
 #៤០ មហាវិថីព្រះនរោត្តម សង្កាត់ផ្សារកណ្តាល ភ្នំពេញ កម្ពុជា
 លេខទូរស័ព្ទ៖ (+៨៥៥) ២៣ ២២៤ ២៥១
 អ៊ីម៉ែល៖ redd.secretariat@cambodia-redd.org
 គេហទំព័រ៖ www.cambodia-redd.org