

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



កំណត់ហេតុ
កិច្ចប្រជុំលើកទី២របស់ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា

ឆ្នាំពីរពាន់ដប់បី ខែវិច្ឆិកា ថ្ងៃទី១២ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១២ នៅសណ្ឋាគារសុខាភិបាល
រាជធានីភ្នំពេញ មានលើកកិច្ចប្រជុំលើកទី២ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តមបណ្ឌិត
ជា សំអាង អនុប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ និងជាប្រធានក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា។ កិច្ចប្រជុំនេះរៀបចំឡើង
ដោយលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋ+ ដោយមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន ៣១នាក់ រួមមាន៖ សមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ+
០៦នាក់ តំណាងជំនួសសមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ+ ០៦នាក់ សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ ០៦នាក់ អ្នករៀបចំ
មកពីលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋ+ ៩នាក់ អ្នកគាំទ្រ ០៣នាក់ និង អ្នកសង្កេតការណ៍ ៩នាក់។ (ព័ត៌មានបន្ថែមសូម
អានឧបសម្ព័ន្ធ០២)

មតិចាប់ផ្តើមមេតេអង្គប្រជុំ

មានមតិនៅក្នុងពេលលើកកិច្ចប្រជុំ ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង បានលើកឡើងថា ដំណើរការ
អនុវត្តកម្មវិធីរដ្ឋ+នៅកម្ពុជា កំពុងមានការចាប់អារម្មណ៍ជាខ្លាំងពីសំណាក់ប្រទេសដែលអនុវត្តគម្រោង
រដ្ឋ+ដូចគ្នា។ ជាក់ស្តែង នៅថ្ងៃទី៣០-៣១ ខែតុលា និងថ្ងៃទី០១ ខែវិច្ឆិកា លេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋ+កម្ពុជា បាន
រៀបចំដំណើរទស្សនកិច្ចសម្រាប់ក្រុមការងារ UN-REDD មកពីប្រទេសចំនួនប្រាំពីរ(ភូមា, ស្រីលង្ការ, វៀត
ណាម, ភីអ៊ិនធី, ប៉ាគីស្ថាន, ណេប៉ាល់ និងថៃឡង់ដ៍) ក្នុងគោលបំណងមកសិក្សា រៀនសូត្រ និងដកស្រង់
បទពិសោធន៍ពីការអនុវត្តការងាររដ្ឋ+នៅកម្ពុជា ជាពិសេសលើការបង្កើតក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ និងការងារ
ផ្នែកទំនាក់ទំនង។ ទស្សនកិច្ចនេះបានធ្វើឲ្យមានការចាប់អារម្មណ៍ពីសំណាក់ប្រទេសផ្សេងៗមួយចំនួន
ទៀត ជាក់ស្តែងមន្ត្រីជាន់ខ្ពស់ប្រទេសភូមា និងប្រទេសម៉ាឡេស៊ី បានធ្វើការស្នើសុំធ្វើទស្សនកិច្ចសិក្សា
ជាថ្មីម្តងទៀតនៅថ្ងៃទី៨-១៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២។ ដោយឡែកសហគមន៍មកពីប្រទេសថៃឡង់ដ៍ ក៏សុំឲ្យ
កម្មវិធីយើងរៀបចំទស្សនកិច្ច នៅខែធ្នូ ដែលកាលបរិច្ឆេទលម្អិតនឹងផ្តល់ជូនតាមក្រោយ។

១-វឌ្ឍនភាពនៃការសម្រេចរបស់កិច្ចប្រជុំលើកទី១

- ការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសទាំងបួនក្រុម

លោក លន់ គឹមហ៊ី បានជម្រាបជូនសមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ+ថា មកដល់ពេលនេះ មាន
ស្ថាប័នបី បានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីមកចូលជាសមាជិកក្រុមបច្ចេកទេស ក្នុងនេះរួមមាន៖

- > រដ្ឋបាលជលផល បានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន ០៣រូប

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងអចរិលព្រៃឈើប្រទេសកម្ពុជា(រដ្ឋ+)

- អគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន(ក្រសួងមហាផ្ទៃ) ចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន ០៣រូប
- អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល(ក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល) ចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន ០៤រូប (ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៣)

ក្នុងចំណោមក្រុមបច្ចេកទេសទាំងបួន មានតែក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពប៉ុណ្ណោះ ដែលបានដំណើរការ លើការងារឯកសារខ្លះៗ ដោយហេតុថាក្រុមនេះមាន លោក ឈុន ឌីលុច ជាមន្ត្រី បច្ចេកទេសលេខាធិការដ្ឋាន អ្នកស្រីបណ្ឌិត Moeko, កញ្ញា Naomi, លោក ជួន ភក្តី ជាអ្នកស្ម័គ្រចិត្តជាតិ និង អន្តរជាតិ កំពុងធ្វើការប្រមូលទិន្នន័យ និងព័ត៌មានពាក់ព័ន្ធ។ លេខាធិការដ្ឋានសុំការអនុញ្ញាត ក្នុងការ អញ្ជើញមន្ត្រីដែលបានចាត់តាំងរួចមកចូលរួមអនុវត្តការងារជាមួយអ្នកឯកទេស និងសុំឲ្យសមាជិកក្រុម ការងារ ជួយជម្រុញការចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីពីស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធចូលរួមក្នុងក្រុមបច្ចេកទេស។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស សុំឲ្យក្រុមនីមួយៗ គួរចាប់ផ្តើមដំណើរការដំណាលគ្នា ជាជាងក្រុម ចាប់ផ្តើមមុន និងក្រុមមួយទៀតចាប់ផ្តើមក្រោយ។

លោក អ៊ុយ កាម៉ាល បានបង្ហាញពីការព្រួយបារម្ភពីកំរិតខុសគ្នានៃសមត្ថភាពជំនាញរបស់មន្ត្រី ដូច្នេះត្រូវពិចារណាក្នុងការចាត់បញ្ជូនជាសមាជិកនៃក្រុមនីមួយៗ។

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា បញ្ជាក់ថាជាទូទៅ មន្ត្រីដែលបានចាត់តាំងមកពីស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ គឺបាន កំណត់រួចជាស្រេចហើយ ថាគាត់ត្រូវចូលជាសមាជិកនៃក្រុមបច្ចេកទេសណាមួយ។ ឯកឧត្តមបន្ថែមថា ការបង្កើនល្បឿនអនុវត្តសកម្មភាពក្រុមបច្ចេកទេសជាការចាំបាច់។

លោក អ៊ុក វិបុល គាំទ្រយោបល់ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា ដែលជួយឲ្យមានវឌ្ឍនភាពលើសកម្មភាព។ ចំពោះមន្ត្រីដែលស្ថាប័នសាមី បានចាត់បញ្ជូនមកចូលក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេសហើយនោះ យើងគួរ អញ្ជើញ ឬរួមបញ្ចូលគាត់ឲ្យចូលរួមការងារ ដែលបាននឹងកំពុងដំណើរការ ជាមួយអ្នកឯកទេសជំនាញ។

លោក លន់ គឹមហ៊ី បន្ថែមថាក្រុមបច្ចេកទេស MRV ត្រូវការមន្ត្រីមួយរូបបន្ថែមទៀតមកពីរដ្ឋបាល ជលផល ចូលរួមជាសមាជិកក្រុមនេះ។ ជាមួយគ្នានេះ ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា មានបំណងចាត់បញ្ជូនមន្ត្រី មួយរូបបន្ថែមទៀតមកពីក្រសួងមហាផ្ទៃ ចូលរួមជាមួយក្រុមបច្ចេកទេសMRVនេះផងដែរ។

ការសម្រេច

- យល់ព្រមតាមការស្នើសុំបន្ថែមមន្ត្រីចូលរួមក្នុងក្រុមបច្ចេកទេស។ លេខាធិការដ្ឋានរៀបចំលិខិត ក្នុងនាមឯកឧត្តមប្រតិភូប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ ជូនរដ្ឋបាលជលផល និងអគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាល មូលដ្ឋាន នៃក្រសួងមហាផ្ទៃ ដើម្បីចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីបន្ថែម។
- យល់ស្របតាមសំណើអញ្ជើញមន្ត្រីបច្ចេកទេសដែលបានចាត់តាំងរួច ចូលរួមអនុវត្តការងារ ជា បណ្តើរៗ ដោយមិនចាំបាច់រង់ចាំរហូតដល់មានការបង្កើតក្រុមដែលមានគ្រប់សមាសភាព។

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងចរិលព្រៃឈើប្រទេសកម្ពុជា(២២+)

• ការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអង្គការ

កញ្ញា ជី ហៀង បានធ្វើបទបង្ហាញពីចំណុចសំខាន់ៗ របស់ឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអង្គការ និងស្នើសុំក្រុមការងារអង្គការ ផ្តល់មតិយោបល់កែលម្អ និងអនុវត្ត ចំណុចសំខាន់ៗនៃបទបង្ហាញរួមមាន៖

- សារសំខាន់ៗសម្រាប់អង្គការ
- គោលដៅក្រុមអ្នកពាក់ព័ន្ធសម្រាប់ទំនាក់ទំនងអង្គការ
- ការទំនាក់ទំនងនៃកម្មវិធី
- ការសហការជាមួយគំនិតដួងផ្ដើមត្រៀមជាស្រេចកម្មវិធីអង្គការយុទ្ធសាស្ត្រកសាងសមត្ថភាព
- យន្តការសំខាន់ៗសម្រាប់អង្គការធនធានសហការទំនាក់ទំនង/សកម្មភាពឆ្នាំ២០១២
- យុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការអនុវត្ត
- ការតាមដានអង្កេតនៃការអនុវត្ត

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០២)

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង បានលើកឡើងថា យុទ្ធសាស្ត្រនេះមានសារសំខាន់ ដែលយើងទាំងអស់គ្នាគួរយកចិត្តទុកដាក់។ ដូច្នោះហើយ សូមឲ្យសមាជិកទាំងអស់ចូលរួមពិនិត្យ និងផ្តល់មតិយោបល់កែលម្អ ដើម្បីឲ្យយុទ្ធសាស្ត្រនេះមានលក្ខណៈគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ និងមានប្រសិទ្ធភាពពេលអនុវត្ត។

លោកបណ្ឌិត ដាក់ ដូម៉ា ផ្តល់យោបល់ថា យុទ្ធសាស្ត្រនេះត្រូវធានាថាក្រុមជនជាតិដើមភាគតិច និងគ្រឹះស្ថានអប់រំ មានលទ្ធភាពចូលរួម និងទទួលបានព័ត៌មានពីកម្មវិធីអង្គការ។

កញ្ញា ជី ហៀង ជម្រាបថាការបញ្ជ្រាប និងផ្តល់ព័ត៌មានជូនទៅក្រុមទាំងពីរនេះ គឺតាមយន្តការផ្សេងៗដូចមានចែងលម្អិតក្នុងឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រ។ ការចែករំលែកព័ត៌មានធ្វើឡើងតាមមធ្យោបាយចំបងបី៖ ១)ការចែកចាយឯកសារ សម្ភារៈបោះពុម្ពផ្សព្វផ្សាយ ២)ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ និង ៣)តាមព្រឹត្តិការណ៍ និងកិច្ចប្រជុំជាមួយបណ្តាញផ្សេងៗ។ ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ គឺជាក្រុមមួយ ដែលបានបង្កើតឡើងនៅចុងខែសីហា តាមរយៈសិក្ខាសាលាជាតិ ស្តីពីការជ្រើសរើសក្រុមប្រឹក្សាយោបល់។ ក្រុមនេះមានសមាសភាពតំណាងមកពី៖ ១)គ្រឹះស្ថានអប់រំ ២)ក្រុមជនជាតិភាគតិច ៣)អង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលជាតិ ៤)អង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលជាតិ អន្តរជាតិ ៥)ក្រុមសង្គមស៊ីវិលមកពីថ្នាក់ខេត្ត ៦)ក្រុមហ៊ុនឯកជន ៧)បណ្តាញសហគមន៍ព្រៃឈើ ៨)បណ្តាញសហគមន៍ជលផល និងស្បែកបណ្តាញសហគមន៍តំបន់ការពារ។ បន្ថែមលើក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ យើងមានតំណាងជនជាតិដើមភាគតិចរូប ដែលបានជ្រើសមកពីខេត្តចំនួន១៥ ដែលមានជនជាតិដើមភាគតិចរស់នៅ។ តំណាងជនជាតិដើមភាគតិចទាំង១៥រូប នឹងទទួលបានការកសាងសមត្ថភាព និងផ្តល់ព័ត៌មាន ដោយមានការសម្របសម្រួលពីលេខាធិការដ្ឋានអង្គការ។ តំណាងតាមខេត្តនីមួយៗ មានតួនាទីសំខាន់ក្នុងការចែករំលែកព័ត៌មានដែលខ្លួនបានរៀនសូត្រ និងចូលរួមអនុវត្តសកម្មភាព

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងអចរីលព្រៃឈើប្រទេសកម្ពុជា(អង្គការ)

អង្គការ ជូនដល់សហគមន៍នៅតាមមូលដ្ឋានរបស់ខ្លួន។ យន្តការលម្អិតពាក់ព័ន្ធនឹងលំហូរព័ត៌មាន និងការ ផ្សព្វផ្សាយក្នុងក្រុមនីមួយៗ នឹងមានបញ្ជាក់នៅក្នុងផែនការសកម្មភាពរបស់ក្រុមនីមួយៗ ដែលនឹងរៀបចំ ឡើងនៅក្នុងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីទស្សនទានអង្គការនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស សុំឲ្យពិនិត្យ និងកែចំណុចចំនួនបួន៖ ១)គោលបំណង មិនត្រូវ ផ្ដោតតែទៅលើអ្នកសារព័ត៌មាននោះទេ ប៉ុន្តែសូមបន្ថែមភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ២)គោលបំណង សូមឲ្យ ផ្ដោតសំខាន់ទៅលើ “កម្មវិធីអង្គការ” និងពិចារណាទៅលើពាក្យ “ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ” ៣)សូមពិនិត្យ ឡើងវិញ “សារសំខាន់ៗ (Key messages)” ដោយសារ “...the UN human rights-based approach...” មិន សូវមានការពាក់ព័ន្ធក្នុងការអនុវត្តអង្គការនៅកម្ពុជានោះទេ និង២)ក្នុងវចនាសម្ព័ន្ធ “Management of REDD+ readiness in Cambodia” សូមធ្វើការប្តូរសញ្ញាព្រំព្រាតិ “ការផ្តល់ការប្រឹក្សាយោបល់” ទៅជា “ការគាំទ្រ”។

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា សួរថាតើយន្តការអង្គការ ជាយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់តែរដ្ឋាភិបាល ឬ អន្តរជាតិ? ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ គឺមានភាពពាក់ព័ន្ធនឹងការអនុវត្តរបស់កម្មវិធីអង្គការ។ ដូច្នេះប្រសិនបើយើង ចង់លុបពាក្យ “ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ” ក្នុងគោលបំណង យើងក៏ត្រូវពិចារណាលុបពាក្យនេះនៅក្នុង គោលដៅដែលបានចែងផងដែរ។ តើហេតុអ្វីបានជាមានក្រុមគោលដៅក្នុង និងខាងក្រៅ? សូមធ្វើការ ពិចារណាទៅលើការដាក់បញ្ចូល ផ្នែកទាំងបួននៃកម្មវិធីអង្គការកម្ពុជា ដែលមានចែងក្នុងផែនទីបង្ហាញផ្លូវ។

លោក អ៊ុយ កាម៉ាល ពាក្យថា “ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ” គឺជាដើមចងនៃការអនុវត្តអង្គការ។ ដូច្នេះ ថាតើយើងគួរដកចេញឬយ៉ាងណា? ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ មានការពាក់ព័ន្ធនឹងអង្គការ។ ចំពោះវចនា សម្ព័ន្ធគណកម្មការជាតិប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងក្រុមការងារអង្គការ គឺមានទំនាក់ទំនងជាមួយគ្នា។ ប្រសិនបើយើងពិនិត្យទៅលើការងារអង្គការ គឺមានភាពផ្សាភ្ជាប់គ្នាជាមួយនឹង UNFCCC ។

កញ្ញា ជី ហៀង បានទទួលយកមតិយោបល់កែលំអលើចំណុចដែលបានស្នើសុំ និងសុំបន្តការកែ សម្រួលយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងនេះបន្ថែមទៀត ជាមួយនឹងអ្នកជំនាញបច្ចេកទេស។

ការសម្រេច

- ស្នើសុំឲ្យកញ្ញា ជី ហៀង ធ្វើការកែសម្រួលយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងទៅតាមការផ្តល់មតិយោបល់ រួចដាក់ជូនពិនិត្យឡើងវិញនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទីបីក្រុមការងារអង្គការ។

២- បច្ចុប្បន្នភាព ស្តីពីអង្គការ

- សន្និសីទបណ្តាប្រទេសជាភាគីលើកទី១៩ (COP19)

លោក យុន វឌ្ឍនា ធ្វើបទបង្ហាញពីលទ្ធផលចំនួន៧ដែលបានសម្រេចនៅCOP19 ដែលលោក បានចូលរួមរយៈពេលពីរសប្តាហ៍នៅក្នុងខែវិច្ឆិកា នៅប្រទេសប៉ូឡូញ។

- > ការសម្រេចពាក់ព័ន្ធនឹងបច្ចេកទេស គឺមានចំនួន៥៖

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងរេចវិលព្រៃឈើប្រទេសកម្ពុជា(អង្គការ)

- ដំណោះស្រាយកត្តាដែលនាំឲ្យបាត់បង់និងរេចរិលព្រៃឈើ
- វិធីសាស្ត្រផ្សេងគ្នានៃប្រព័ន្ធគ្រូតពិនិត្យព្រៃឈើ
- បង្ហាញពីតំលៃស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ដែលគោរព និងកំពុងដោះស្រាយ
- វាស់វែង រាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់ព្រៃឈើ
- ប៉ាន់ប្រមាណបច្ចេកទេសស្តីពីកំរិតយោងនៃការបំបាត់ឧស្ម័ន

➢ ការសម្រេចពាក់ព័ន្ធនឹងហិរញ្ញវត្ថុ គឺមានចំនួន២៖

- ការសម្របសម្រួលឲ្យមានការគាំទ្រ
- ការសម្រេចស្តីពីការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានផ្នែកតាមលទ្ធផល

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៥)

• **គោលនយោបាយអដ+ នៅលើពិភពលោក និងដំណាក់កាលអនុវត្តអដ+**

លោក **ភីតធី អាយវីស៊ិន** បានធ្វើបទបង្ហាញពីស្ថានភាពអដ+នាពេលបច្ចុប្បន្ន ដោយយោងតាមសេចក្តីសម្រេចរបស់ COP៧។ ការបង្ហាញនេះបញ្ជាក់ថា បច្ចុប្បន្នសេចក្តីសម្រេចផ្នែកបច្ចេកទេស មានគ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តអដ+ ប៉ុន្តែសេចក្តីសម្រេចផ្នែកហិរញ្ញប្បទាននៅមិនទាន់មានគ្រប់គ្រាន់។ លោក **ភីតធី** ពន្យល់ថាអដ+ មានបីតំណាក់កាល: ទី១)ការត្រៀមលក្ខណៈ ទី២)ការអនុវត្តគោលនយោបាយ និងវិធាននានា និងទី៣)ការផ្តល់ចំណាយតាមការអនុវត្ត។ ប្រទេសភាគច្រើន ស្ថិតក្នុងតំណាក់កាលទី១ (ការត្រៀមលក្ខណៈ) លើកលែងតែប្រទេសពីរ ឬ បី ប៉ុណ្ណោះដែលកំពុងធ្វើការសាកល្បងការផ្តល់ថវិកាតាមការអនុវត្តដូចជា: ប្រទេសប្រេស៊ីល ប្រទេសហ្គាណា។ (ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៦)

• **ការរៀបចំប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអដ+កម្ពុជា**

លោក **ឈុន ឌីលុច** បានជម្រាបជូនពីវឌ្ឍនភាពនៃការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអដ+ ជាបន្តបន្ទាប់ថា: ទី១)សេចក្តីផ្តើមស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអដ+ ទី២)គោលការណ៍ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអដ+ របស់ UNFCCC និងទី៣)ការប្រៀបធៀបប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព UN-REDD, WB, CCBA and CI បានបញ្ចប់។ ដោយឡែកការវិភាគវិធាននានានៃប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដែលមានស្រាប់ គឺកំពុងបន្តដំណើរការ។ ជាដំបូងបន្តគឺ: ១)ការបង្កើតក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ២)ការព្រាងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពមួយដែលអាចអនុវត្តបាននៅកម្ពុជា និង៣)សុំការអនុម័តលើសេចក្តីព្រាងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព។ (ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៧)

លោកបណ្ឌិត **ដាក់ ដូម៉ា** ជូនយោបល់ថាប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ត្រូវផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់លើគ្រប់ទិដ្ឋភាពសេដ្ឋកិច្ច សង្គម បរិស្ថាន វប្បធម៌ ប្រពៃណី និងជនជាតិដើមភាគតិច ដោយយោងតាម

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងរេចរិលព្រៃឈើប្រទេសកម្ពុជា(អដ+)

គោលការណ៍ និងសន្និសីទអន្តរជាតិ។ លេខាធិការដ្ឋាន គួរបង្ហាញពីការប្រៀបធៀប ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពកម្ពុជា នឹងគោលការណ៍ពិភពលោក និងបង្ហាញពីលទ្ធផលដែលបានធ្វើកន្លងមក។ ដោយធ្លាប់មានបទពិសោធន៍លើការងារនេះ លោកជូនយោបល់ថា ត្រូវធ្វើការសិក្សាប្រៀបធៀបឲ្យបានល្អិតល្អន់ ព្រោះការងារនេះលំបាក និងស្មុគស្មាញ។

លោក ឈុន ឌីលុច ទទួលយកមតិយោបល់ និងសន្យាថានឹងដាក់ឯកសារដែលបានបញ្ចប់ទាំងអស់ជូនក្រុមការងារអេដ+ពិនិត្យនិងសម្រេច។

អ្នកស្រីបណ្ឌិត Moeko បានថ្លែងអំណរគុណចំពោះមតិយោបល់ និងបានបញ្ជាក់ថា ការព្រាងរៀបចំប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអេដ+កម្ពុជា មានការយកចិត្តទុកដាក់ទាំងទៅលើគោលការណ៍ជាតិ និងអន្តរជាតិ និងសន្និសីទផ្សេងៗ។ ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពនេះរំពឹងថានឹងអាចទទួលយកបានសម្រាប់កម្ពុជា។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស នៅក្នុងសេចក្តីប្រកាសរបស់ UNFCCC ចាប់ពី COP ទី១៥ គឺមានការពន្យល់ស្តីពីបញ្ហាទាំងនេះ ដូច្នេះលេខាធិការដ្ឋាន គួរថតចម្លងឯកសារនេះ និងឯកសារណែនាំដទៃទៀតជូនសមាជិកក្រុមការងារអេដ+ ដើម្បីជ្រាបជាព័ត៌មាន។

ការសម្រេច

- លេខាធិការដ្ឋាន ត្រូវរៀបចំរាល់ឯកសារលទ្ធផលនៃការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអេដ+ និងថតចម្លងសេចក្តីប្រកាសរបស់ UNFCCC ចាប់ពីមាត្រាទី១៥ ជូនសមាជិកក្រុមការងារ។
- ការរៀបចំប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យព្រៃឈើជាតិ វាស់វែង រាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់កំរិតយោងអេដ+ លោក ម៉ាធូរ វ៉ាន់រីជិន បានធ្វើបទបង្ហាញ ដោយផ្ដោតលើការសម្រេចសំខាន់ៗរបស់ COP 19 ទាក់ទងនឹងកម្រិតគោលនៃការបញ្ចេញឧស្ម័ន និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព្រៃឈើជាតិ ដូចជាមុខងារពាក់ព័ន្ធនឹង ការគ្រួតពិនិត្យ ការវាស់វែង រាយការណ៍ ផ្ទៀងផ្ទាត់។ (ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៧)

៣- ការពិនិត្យ និងអនុម័ត

- ប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងារអេដ+ កម្ពុជាឆ្នាំ២០១២
 លោក លន់ គឹមហ៊ី បានបង្ហាញប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងារអេដ+ ឆ្នាំ២០១២ និងបញ្ជាក់ថា ប្រធានបទទាំងនេះអាចជាផែនការសម្រាប់លេខាធិការដ្ឋាន រាយការណ៍ពីវឌ្ឍនភាព និងត្រៀមរៀបចំឯកសារដាក់លាក់ពាក់ព័ន្ធនឹងប្រធានបទនៃកិច្ចប្រជុំជាបន្តបន្ទាប់។ បន្ថែមលើនេះវានឹងជួយផ្តល់ព័ត៌មានជាមុន ជូនដល់សមាជិកក្រុមការងារ សម្រាប់ការត្រៀមជាស្រេចក្នុងការចូលរួមប្រជុំ និងតាមដានលើសកម្មភាពការងារ។ លោក លន់ គឹមហ៊ី សំណូមពរថា លំដាប់លំដោយ នៃប្រធានបទទាំង

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងចរិតលៃព្រៃឈើប្រទេសកម្ពុជា(អេដ+)

នេះ អាចមានការប្រែប្រួល ឬ បន្ថែមខ្លះៗ ទៅតាមស្ថានភាព និងវឌ្ឍនភាពនៃសកម្មភាពអនុវត្ត។ (ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៧)

ការសម្រេច

- យល់ព្រមតាមសេចក្តីព្រាងប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងាររដ្ឋ+ឆ្នាំ២០១៤ និងអនុញ្ញាតិឲ្យមានការផ្លាស់ប្តូររបៀបវារៈ (ប្រធានបទ) ទៅតាមស្ថានភាពជាក់ស្តែង។

- **ការពង្រឹងសមត្ថភាព ក្រុមការងាររដ្ឋ+(ទស្សនៈកិច្ចសិក្សានៅរៀនណាម)**

លោក **លន់ គឹមហ៊ី** បានបង្ហាញរបៀបវារៈទស្សនៈកិច្ចសិក្សានៅប្រទេសរៀនណាម របស់ក្រុមការងាររដ្ឋ+ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅចាប់ពីថ្ងៃទី១៣-១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៤ និងស្នើសុំការអនុម័តពីអង្គប្រជុំ។ (ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ១០)

លោក **អ៊ុក វិបុល** លើកសំណើថាៈ ១)ទស្សនៈកិច្ចសិក្សានេះ គួរអនុញ្ញាតឲ្យសមាជិកដទៃក្រៅពីក្រុមការងាររដ្ឋ+ចូលរួមបាន។ ២)ការរៀបចំសំបុត្រយន្តហោះគួរជ្រើសរើសយកជើងយន្តហោះ Air Bus។ ឯកឧត្តមបណ្ឌិត **ជា សំអាង** បញ្ជាក់ថាសមាជិកដទៃគួររៀបចំទស្សនៈកិច្ចដោយឡែក។

អ្នកស្រី **ប៉ាន់ ជីតា** ជម្រាបជូនថា ពីភ្នំពេញ-ហាណូយ អាចបានយន្តហោះ Air Bus ប៉ុន្តែ ពេលត្រឡប់មកវិញ មិនអាចជ្រើសរើសបានទេ ដោយសារជើងយន្តហោះ ហាណូយ-ដាឡាត់-ហូជីមិញ-ភ្នំពេញ ត្រូវហោះតាមART។

លោកបណ្ឌិត **កែវ អូម៉ាលីស្ស** សូមឲ្យមានណែនាំ អំពីទស្សនៈកិច្ច និងកម្មវិធីរដ្ឋ+ដល់សមាជិកឲ្យបានច្បាស់លាស់ មុននឹងចេញចាប់ផ្តើមទស្សនៈកិច្ច។

ការសម្រេច

- យល់ព្រមតាមកាលបរិច្ឆេទស្នើសុំ និងសុំឲ្យសមាជិកទាំងអស់អញ្ជើញចូលរួម។
- លេខាធិការដ្ឋាន ត្រូវរៀបចំលិខិតអញ្ជើញផ្ញើជូនសមាជិកក្រុមការងារ។
- រៀបចំឲ្យមានកិច្ចប្រជុំណែនាំសមាជិកក្រុមការងារមុនពេលទស្សនៈកិច្ចសិក្សាចាប់ផ្តើម។

៤- មតិបូកសរុបមិទអង្គប្រជុំ

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត **ជា សំអាង** ជាប្រធានអង្គប្រជុំ បានបូកសរុបថាៈ កិច្ចប្រជុំបានពិនិត្យលើវឌ្ឍនភាពនៃការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេស និងឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងរដ្ឋ+ បន្ទាប់មកកិច្ចប្រជុំបានទទួលព័ត៌មានស្តីពី សេចក្តីសម្រេចនៃកិច្ចប្រជុំ COPទី១៧ គោលនយោបាយរដ្ឋ+នៅលើសកលលោក និង ការរៀបចំប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពរដ្ឋ+សម្រាប់កម្ពុជា។ បន្ថែមលើនេះកិច្ចប្រជុំក៏បានសម្រេចលើ

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងរចនាសម្ព័ន្ធប្រទេសកម្ពុជា(រដ្ឋ+)

ប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងារអេដ+ក្នុងឆ្នាំ២០១៤ និងសំណើរៀបចំទស្សនកិច្ចសិក្សា នៅវៀតណាម។ ការសម្រេចសំខាន់ៗក្នុងកិច្ចប្រជុំរួមមាន៖

- យល់ស្របទៅនឹងសំណើក្នុងការអញ្ជើញ មន្ត្រីដែលចាត់តាំងពីស្ថាប័ននីមួយៗ ឲ្យចូលរួមអនុវត្ត ការងារជាមួយអ្នកឯកទេសជំនាញ ដែលបាននិងកំពុងដំណើរការ។
 - យល់ព្រមតាមការស្នើសុំបន្ថែមតំណាង ចូលរួមក្នុងក្រុមបច្ចេកទេសនីមួយៗ។ លេខាធិការដ្ឋាន រៀបចំលិខិតផ្ញើជូនទៅស្ថាប័ន ដែលមានបំណងបញ្ជូនតំណាងបន្ថែម។
 - លេខាធិការដ្ឋាន ត្រូវកែសម្រួលយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអេដ+ ទៅតាមមតិយោបល់កិច្ចប្រជុំ និង ដាក់ជូនក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា ពិនិត្យ និងអនុម័តនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំលើទី៣។
 - ស្នើសុំឲ្យលេខាធិការដ្ឋានធ្វើការរៀបចំរាល់ឯកសារជំនួយស្មារតីស្តីពី ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអេដ+ (Safeguard) និង Measuring Reporting and Verifying (MRV) ជូនក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា។
 - ត្រូវថតចម្លងឯកសារសេចក្តីសំរេចUNFCCC ចាប់ពីCOP ទី១៥ ជូនក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា។
 - យល់ព្រមតាមសេចក្តីព្រាងប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងារអេដ+ឆ្នាំ២០១៤ និង អនុញ្ញាតឲ្យមានការផ្លាស់ប្តូរទៅតាមស្ថានភាពជាក់ស្តែង។
 - យល់ព្រមតាមការស្នើសុំរៀបចំទស្សនៈកិច្ចសិក្សាទៅប្រទេសវៀតណាម ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅនៅ ថ្ងៃទី១៣-១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៤ សម្រាប់ក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា។
- ចុងបញ្ចប់ឯកឧត្តមប្រធានអង្គប្រជុំ បានថ្លែងអំណរគុណចំពោះអ្នកចូលរួមទាំងអស់ និងបាន បញ្ជាក់ថា កិច្ចប្រជុំលើកទី៣ នឹងធ្វើឡើងនៅថ្ងៃទី២៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៤។ *unna*

ប្រធានអង្គប្រជុំ
បានឃើញ និងឯកភាព


ស សីហា

អ្នកធ្វើកំណត់ហេតុ

កញ្ញា ជី ហៀង
មន្ត្រីទំនាក់ទំនងលេខាធិការដ្ឋានអេដ+កម្ពុជា

កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នដែលបណ្តាលមកពីការបាត់បង់ និងរចនាសម្ព័ន្ធប្រទេសកម្ពុជា(អេដ+)

**សំណើទស្សនកិច្ចសិក្សាក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា
នៅប្រទេសវៀតណាម**

អ្នកចូលរួម: ក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា ជាមន្ត្រីរដ្ឋាភិបាលចំនួន១០នាក់
 រយៈពេល: ៥ថ្ងៃ គឺចាប់ពីថ្ងៃទី ១៣ ដល់ ថ្ងៃទី ១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២
 អ្នករៀបចំ: ការិយាល័យអេដ វៀតណាម និង វីខូស (Vietnam REDD Office and RECOFTC)
 គោលបំណង: ផ្តល់ឱកាសដល់ សមាជិកក្រុមការងារអេដ+កម្ពុជា រៀនសូត្រ និង ចែករំលែក
 បទពិសោធន៍ស្តីពីការត្រៀមលក្ខណៈ សម្រាប់អេដ+នៅប្រទេសវៀតណាម។

ពេលវេលា	សកម្មភាព	កំណត់សំគាល់
(ថ្ងៃទី ១) ថ្ងៃទី ១២ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២		
១៨:៣០	មកដល់ហាណូយ និងចូលស្នាក់នៅសណ្ឋាគារ	
(ថ្ងៃទី ២) ថ្ងៃទី ១៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២		
ពេលព្រឹក	កិច្ចស្នាគមន៍ប្រតិភូ របស់ការិយាល័យអេដវៀតណាម វីខូស និង វីអាអូ (VNFOREST, RECOFTC and VRO)	
ពេលរសៀល	កិច្ចប្រជុំតុមូល ស្តីពីប្រធានបទពាក់ព័ន្ធនឹង ការពង្រឹងសមត្ថភាព ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអេដ ប្រព័ន្ធចែករំលែកផលប្រយោជន៍ និង អែហ្វកឹក (FPIC)	
	សម្រាក១យប់នៅទីក្រុងហាណូយ	
(ថ្ងៃទី ៣) ថ្ងៃទី ១៤ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២		
ពេលព្រឹក	ធ្វើដំណើរទៅជាឡាត់(VN7565) ដល់ជាឡាត់ម៉ោង ១២:៤០ នាទី	
ពេលរសៀល	<ul style="list-style-type: none"> ▪ កិច្ចស្នាគមន៍ប្រតិភូ របស់គណកម្មាធិការប្រជាជនខេត្តឡាំដុង ▪ កិច្ចប្រជុំជាមួយ ក្រុមការងារអេដ +ខេត្តឡាំដុង និង SNV 	
	សម្រាក១យប់នៅជាឡាត់ខេត្តឡាំដុង	

(ថ្ងៃទី ២) ថ្ងៃទី ១៥ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២		
ពេលព្រឹក	ទស្សនកិច្ចសិក្សា កម្មវិធីយូអិនអេដ ដំណាក់កាលទី១ នៃគោលដៅ វិទ្យុស នៅស្រុក ឡាំហា ឬ ស្រុកឌីលីញ	
ពេលរសៀល	ធ្វើដំណើរទៅស្រុក បាវឡុក ដោយរថយន្ត	
	សម្រាក១យប់នៅស្រុក បាវឡុក ខេត្តឡាំដុង	
(ថ្ងៃទី ៥) ថ្ងៃទី ១៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២		
ពេលព្រឹក	ទស្សនកិច្ចសិក្សានៅគោលដៅ SNV ក្នុងស្រុក បាវឡុក	
ពេលរសៀល	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ធ្វើដំណើរត្រឡប់ទៅជាឡាត់(ដោយរថយន្ត) ▪ ប្រតិភូសង្ខេបពីការរៀនសូត្រ និង បទពិសោធន៍ទទួលបានពី ទស្សនកិច្ចសិក្សា 	
	សម្រាក១យប់នៅជាឡាត់ខេត្តឡាំដុង	
(ថ្ងៃទី ៦) ថ្ងៃទី ១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២		
ពេលព្រឹក	ធ្វើដំណើរទៅទីក្រុងហូជីមិញ(VN 1381)	
ពេលរសៀល	ធ្វើដំណើរទៅទីក្រុងភ្នំពេញ(VN 3855)	

កិច្ចប្រជុំលើកទី២ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា

ទីកន្លែងប្រជុំ: សណ្ឋាគារ សុខាភិបាល រាជធានីភ្នំពេញ (ជិតរដ្ឋបាលព្រៃឈើ)

កាលបរិច្ឆេទ: ថ្ងៃទី២៨ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៣

ពេលវេលា: ២:៣០- ៥:១៥នាទី រសៀល

របៀបវារៈ:កិច្ចប្រជុំ

២:០០-២:៣០	- ចុះឈ្មោះអ្នកចូលរួម	- មន្ត្រីលេខាធិការដ្ឋាន
២:៣០-២:៤៥	<u>បើកអង្គប្រជុំ</u> - មតិចាប់ផ្តើមបើកអង្គប្រជុំ -	- ប្រធានអង្គប្រជុំ
២:៤៥-៣:០០	<u>វឌ្ឍនភាពនៃការសម្រេចរបស់កិច្ចប្រជុំលើកទី១</u> - ការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសទាំង២ក្រុម - ការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងរដ្ឋ	- លោកលន់ គឹមហ៊ុំ - កញ្ញា ជឿ ហៀង
៣:០០-៤:០០	<u>បច្ចុប្បន្នភាពស្តីពីរដ្ឋ</u> - សន្និសីទបណ្តាប្រទេសជាភាគីលើកទី១៩ (COP19) - គោលនយោបាយរដ្ឋនៅលើពិភពលោក - ដំណាក់កាលអនុវត្ត រដ្ឋ ១)ការត្រៀមលក្ខណៈ ២)ការអនុវត្តគោលនយោបាយ និងវិធានការងាររដ្ឋ និង ៣)ការទូទាត់ផ្នែកលើលទ្ធផល - ការរៀបចំប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពរដ្ឋ-កម្ពុជា - ការរៀបចំប្រព័ន្ធត្រួតពិនិត្យព្រៃឈើជាតិ និងប្រព័ន្ធរាស់វែងរាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់កំរិតយោងរដ្ឋ	- លោកយុន វឌ្ឍនា - លោក គី ជឿ - លោកយុន ឌី លុច្វ័យ - លោក ម៉ា ធួរ
៤:០០-៤:៣០	<u>ការពិនិត្យនិងអនុម័ត</u> - ប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងាររដ្ឋ-កម្ពុជាឆ្នាំ២០១២ - ការពង្រឹងសមត្ថភាពក្រុមការងាររដ្ឋ (ទស្សនៈ:កិច្ចសិក្សានៅរៀតណាម) - បញ្ហាផ្សេងៗ	- លោក អ៊ុយ កាម៉ាល - លោកលន់ គឹមហ៊ុំ
៤:៣០-៤:៤៥	<u>បិទអង្គប្រជុំ</u> - មតិបូកសរុបនិងបិទអង្គប្រជុំ - ការបឋមជាប្រក្រតី	- ឯឧប្រធានអង្គប្រជុំ
៤:៤៥-៥:១៥	- សម្រាកអាហារសម្រន់	

**បញ្ជីរាយនាមអ្នកចូលរួម
កិច្ចប្រជុំលើកទី២ក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា**

ថ្ងៃទី២៨ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៣ សណ្ឋាគារសុខាភិបាលរាជធានីភ្នំពេញ

សមាជិកក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា (REDD+ Taskforce)			
១	ឯកឧត្តមជាសំអាង	ប្រធានក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា	វត្តមាន
២	ឯកឧត្តមជាមប៉េអា	សមាជិកក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា	វត្តមាន
៣	លោកស្រី ពៅវលក្សណ៍	សមាជិកក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា	វត្តមាន
៤	លោកអ៊ុកវិបុល	សមាជិកក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា	វត្តមាន
៥	លោកបណ្ឌិតកែវ អូម៉ាលីស្ស	សមាជិកក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា	វត្តមាន
៦	លោកបណ្ឌិតដេកដូម៉ា	សមាជិកក្រុមការងាររដេ+កម្ពុជា	វត្តមាន
៧	លោកអ៊ុយ កាម៉ាល	ជំនួសលោកគឹមណុដ	វត្តមាន
៨	លោក វណ្ណ សំណាង	ជំនួសឯកឧត្តមនេតមុនី	វត្តមាន

តំណាងសមាជិកក្រុមប្រឹក្សាយោបល់រដេ+កម្ពុជា (Representative Consultation Group)			
១	លោកស្រី ហ៊ុកល្យាណ	សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាយោបល់	
២	លោកសារថ្ងៃ	សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាយោបល់	

អ្នករៀបចំ (Organizers)			
១	លោកយុន វឌ្ឍនា	ប្រធានលេខាធិការដ្ឋាន	
២	លោកយុន ឌីលុច	មន្ត្រីលេខាធិការដ្ឋាន	
៣	លោកលន់ គឹមហ៊ុ	អ្នកសម្របសម្រួល	
៤	លោកស្រី ប៉ាន់ ធីតា	មន្ត្រីលទ្ធកម្ម-ហិរញ្ញវត្ថុ	
៥	កញ្ញា ធី ហៀង	មន្ត្រីទំនាក់ទំនង	
៦	លោកតេងហួត	ជំនួយការរដ្ឋបាល-ហិរញ្ញវត្ថុ	
៧	លោក ឌុក សេរីវឌ្ឍនា	ជំនួយការរដ្ឋបាល-ហិរញ្ញវត្ថុ	
៨	លោកគី ធីអ៊ីវេសិន (Mr. Peter Iversen)	Technical Specialist UNDP – Cambodia	
៩	លោកម៉ាធូ វ៉ាន់រីជីន (Mr. Mathieu VanRijn)	MRV Technical Expert FAO – Cambodia	

អ្នកជួយគាំទ្រ (Supporters)			
១	លោកស្រី ម៉ូអ៊ីកូ សៃតូ យិនស៊ិន Ms. Moeko Saito Jensen	Programme Analyst UNDP – Cambodia	
២	លោកអ៊ីរ៉ូស៊ី ណាកាតា Mr. Hiroshi Nakata	Advisor to the DG– FA CAM–REDD	
៣	កញ្ញា ណាអូមី ម៉ាត់សុយ Ms. Naomi Matsu	Social Safeguard Specialist CAM–REDD	

អ្នកសង្កេតការណ៍ (Observers)			
១		នាយកដ្ឋាននីតិកម្ម និងពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់	
២		នាយកដ្ឋានព្រៃឈើ និងសហគមន៍ព្រៃឈើ	
៣		នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍ចំការព្រៃដាំ និងព្រៃឯកជន	
៤		វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍ព្រៃឈើ-សត្វព្រៃ	
៥		ប្រធាននាយកដ្ឋានសត្វព្រៃនិងជីវចម្រុះ	
៦		នាយកដ្ឋានឧស្សាហកម្មព្រៃឈើ និងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	
៧		នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលផែនការនិងហិរញ្ញវត្ថុ	
៨		មន្ត្រីអគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារនិងអភិរក្សធម្មជាតិ	
៩		មន្ត្រីអគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារនិងអភិរក្សធម្មជាតិ	
១០		មន្ត្រីអគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារនិងអភិរក្សធម្មជាតិ	
១១		មន្ត្រី រដ្ឋបាលជលផល	
១២		មន្ត្រី រដ្ឋបាលជលផល	
១៣		មន្ត្រី រដ្ឋបាលជលផល	

	លោកសៅរ៉ាវី	សមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ-កម្ពុជា	អវត្តមាន
	លោកសំ ខាន់ឌី	សមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ-កម្ពុជា	អវត្តមាន

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា
ក្រសួងមហាផ្ទៃ

លេខ : ១៤៣៥ សសណ



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

រាជធានីភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី ២៤ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១៣

**ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ
សូមជម្រាបជូន
ឯកឧត្តម រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ**

កម្មវត្ថុ ៖ ស្តីពីការចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន ០៣រូប ចូលរួមជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេស នៃក្រុមការងារ
រេដ+កម្ពុជា ។

យោង ៖ លិខិតលេខ ១៧៥១៧.នឌុស ចុះថ្ងៃទី១១ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៣ របស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង
នេសាទ ។

តបតាមកម្មវត្ថុ និងយោងខាងលើ ខ្ញុំសូមជម្រាបជូន ឯកឧត្តម រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់
និងនេសាទ មេត្តាជ្រាបថា ក្រសួងមហាផ្ទៃ សូមចាត់តាំងមន្ត្រីចំនួន ០៣រូប ដើម្បីចូលរួមជាសមាជិកក្រុមការងារ
បច្ចេកទេស នៃក្រុមការងាររេដ+កម្ពុជា ដូចខាងក្រោម៖

- ១. លោក យ៉ាំ ម៉េងស៊ាន អនុប្រធាននាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន ចូលរួមក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេស
ចែករំលែកផលប្រយោជន៍
 - ២. លោក ជុត សារុំធី អនុប្រធានការិយាល័យ នៃនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលទូទៅ ចូលរួមក្នុងក្រុមការងារ
បច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព
 - ៣. លោក ម៉ន ប៊ុនថារិទ្ធ អនុប្រធានការិយាល័យ នៃនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន ចូលរួមក្នុងក្រុម
ការងារបច្ចេកទេសសាកល្បងគម្រោងគំរូ ។
- អាស្រ័យហេតុនេះ សូម ឯកឧត្តម មេត្តាជ្រាប និងទទួលស្គាល់តាមការគួរ ។
សូម ឯកឧត្តម មេត្តាទទួលនូវការគោរពរាប់អានយ៉ាងជ្រាលជ្រៅ អំពីខ្ញុំ ។


រដ្ឋមន្ត្រី
រដ្ឋលេខាធិការ

សក់ សេដ្ឋា

- ចម្លងជូន**
- អង្គភាពពាក់ព័ន្ធ
(ដើម្បីជ្រាប)
 - សាមីខ្លួន
(ដើម្បីអនុវត្ត)
 - ឯកសារ កាលប្បវត្តិ



ក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល
Ministry of Industry, Mines and Energy

លេខ : ២៧០៧ អនកម្ម ០៧

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

Kingdom of Cambodia

Nation Religion King

រដ្ឋបាលព្រៃឈើ
មកដល់លេខ ៤០៦០ រ.ព
ចុះថ្ងៃទី ១៥ ខែ ១១ ឆ្នាំ ២០១៣
ម៉ោង

ជម្រាបជូន

ឯកឧត្តម ប្រតិភូរាជរដ្ឋាភិបាលទទួលបន្ទុកប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ

កម្មវត្ថុ : ករណីចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន ០៤រូប ដើម្បីចូលរួមជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេស នៃក្រុមការងារ អធិបតីកម្ពុជា។

យោង : លិខិតលេខ ១៧៥១ រ.ព.នឧស របស់រដ្ឋបាលព្រៃឈើ ចុះថ្ងៃទី ១១ ខែ តុលា ឆ្នាំ ២០១៣ ។

សេចក្តីដូចមានចែងក្នុងកម្មវត្ថុ និងយោងខាងលើ ខ្ញុំសូមជម្រាបជូន ឯកឧត្តមប្រតិភូ ជ្រាបថា ក្រសួង ឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល សូមចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន ០៤រូប ដើម្បីចូលរួមជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសនៃក្រុមការងារ អធិបតីកម្ពុជា ដែលមានសមាសភាពដូចខាងក្រោម :

- ១-លោក ហៀង បូរា អនុប្រធាននាយកដ្ឋានបច្ចេកទេសថាមពល ស្នើសុំចូលរួមក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេសវាស់វែងរាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់កម្រិតគោលនៃការស្រូប-បញ្ចេញឧស្ម័ន MRV/REL Technical Team ។
- ២-លោក ផាន់ ប៊ុនធឿន ប្រធានការិយាល័យនៃនាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍ថាមពលស្នើសុំចូលរួមក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព Safeguards Technical Team ។
- ៣-លោក អ៊ិន វិធីវិទូ នាយរងលេខាធិការដ្ឋាននៃអគ្គនាយកដ្ឋានថាមពលស្នើសុំចូលរួមក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេសសាកល្បងគម្រោងគំរូ Demonstration Technical Team ។
- ៤-កញ្ញា សាង សុគន្ធី មន្ត្រីនាយកដ្ឋានបច្ចេកទេសថាមពល ស្នើសុំចូលរួមក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេសចែករំលែកផលប្រយោជន៍ Benefit Sharing Technical Team ។

អាស្រ័យដូចបានជម្រាបជូនខាងលើ សូម ឯកឧត្តម ប្រតិភូរាជរដ្ឋាភិបាលទទួលបន្ទុកប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ មេត្តាពិនិត្យ និងចាត់ចែងតាមការគួរ។

សូម ឯកឧត្តម ទទួលនូវការគោរពរាប់អានដ៏ស្មោះពីខ្ញុំ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ២២ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១៣
ជ. រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល

រដ្ឋលេខាធិការ

ចម្លងជូន :
- ឧទ្ធកាល័យឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
រដ្ឋបាលជលផល

លេខ...២១៧០.....ជជ

រដ្ឋបាលព្រៃឈើ
មកដល់លេខ ៩៩៧១ រ.ណ
ចុះថ្ងៃទី ០៧ ១១ ២០១៣
រោង
រដ្ឋបាលការងារ REDD+ កម្ពុជា

លេខ: ០០៧ លក
ចូល ថ្ងៃ: 12 / Nov / 2013
រោង: 4:30 pm

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ០៦ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៣

សូមគោរពជូន

ឯកឧត្តមប្រតិភូរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ទទួលបន្ទុកជា
ប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ

កម្មវត្ថុ: ករណីសំណើចាត់បញ្ជូនមន្ត្រី០៣រូប ដើម្បីចូលរួមជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសនៃក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា។

យោង : លិខិតលេខ១៧៥១ រត.នឧស ចុះថ្ងៃទី១១ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៣ របស់រដ្ឋបាលព្រៃឈើ។

សេចក្តីដូចមានចែងក្នុងកម្មវត្ថុនិងយោងខាងលើ ខ្ញុំសូមជម្រាបជូនឯកឧត្តមប្រតិភូជ្រាបថា រដ្ឋបាលជលផលបានឯកភាពចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីរដ្ឋបាលជលផលដែលមានឈ្មោះដូចខាងក្រោម៖

- ១. លោក **ចាន់ សុភាព** ប្រធានការិយាល័យវារីជាតិកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់នៃនាយកដ្ឋានអភិរក្សជលផលជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសចែករំលែកផលប្រយោជន៍ (Benefit Sharing Technical Team)
- ២. លោក **គឹម សុខា** ប្រធានការិយាល័យអភិរក្សជលផលនៃនាយកដ្ឋានអភិរក្សជលផលជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព (Safeguards Technical Team)
- ៣. លោក **យូ ចន្ទប្រសិទ្ធ** អនុប្រធាននាយកដ្ឋានអភិរក្សជលផល ជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសសាកល្បងគម្រោងគំរូ (Demonstration Technical Team)

ដើម្បីចូលរួមជាសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសនៃក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា។

អាស្រ័យហេតុនេះ សូមឯកឧត្តមប្រតិភូមេត្តាជ្រាបតាមការគួរ។
សូមឯកឧត្តមប្រតិភូទទួលនូវការរាប់អានដ៏ស្មោះអំពីខ្ញុំ។

ប្រតិភូរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ទទួលបន្ទុកជា
ប្រធានរដ្ឋបាលជលផល



លោក-យូក

បម្រុងជូន
- ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- ដើម្បីជូនជ្រាបជាតំណាង
- ឯកសារ កាលប្បវត្តិ

យុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនង



CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ចំណុចសំខាន់ៗនៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនង

1. សារសំខាន់ៗសម្រាប់ដេដេ+
2. គោលដៅក្រុមអ្នកពាក់ព័ន្ធសម្រាប់ទំនាក់ទំនងដេដេ+
3. ការទំនាក់ទំនងនៃកម្មវិធី
4. ការសហការជាមួយគំនិតដូចផ្ដើមត្រៀមជាស្រេចកម្មវិធីដេដេ+/ យុទ្ធសាស្ត្រកសាងសមត្ថភាពនៅកម្ពុជា
5. យន្តការសំខាន់ៗសម្រាប់ដេដេ+/ធនធានសហការទំនាក់ទំនង/សកម្មភាពឆ្នាំ២០១៤
6. យុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការអនុវត្តន៍
7. ការតាមដានអង្កេតនៃការអនុវត្តន៍

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



គោលដៅនៃយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនង

ដើម្បីពង្រឹងការទំនាក់ទំនងជាមួយក្រុមអ្នកពាក់ព័ន្ធក្នុងការធ្វើការលើកកម្ពស់ការយល់ដឹង និងការគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងទៅលើការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងកម្មវិធីដេដេ+នៅកម្ពុជា។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



គោលបំណងនៃយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនង

យុទ្ធសាស្ត្រនេះ គឺដើម្បីសម្រេចបាននូវគោលបំណងចំនួន៣៖

1. ពង្រឹងការយល់ដឹងលើការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងគោលគំនិតនៃកម្មវិធីដេដេ+ ហិរញ្ញទានក្តីបួន និងការអភិរក្សព្រៃឈើរវាងភាគីអ្នកពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការលើកកម្ពស់ការយល់ដឹង និងការចូលរួមរបស់ពួកគេក្នុងកម្មវិធីដេដេ+។
2. ពង្រឹងការយល់ដឹងអំពីព្រៃឈើ ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគោលនយោបាយ និងបញ្ហាបរិស្ថាន រវាងព្រៃឈើផ្សារភ្ជាប់នឹងសហគមន៍ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗនៅប្រទេសកម្ពុជា។
3. ពង្រឹងការទំនាក់ទំនង និងសម្ព័ន្ធភាពជាមួយភ្នាក់ព័ន្ធមាននៅកម្ពុជា ដើម្បីបង្កើនការផ្សព្វផ្សាយអំពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងកម្មវិធីដេដេ+ឲ្យកាន់តែទូលំទូលាយ

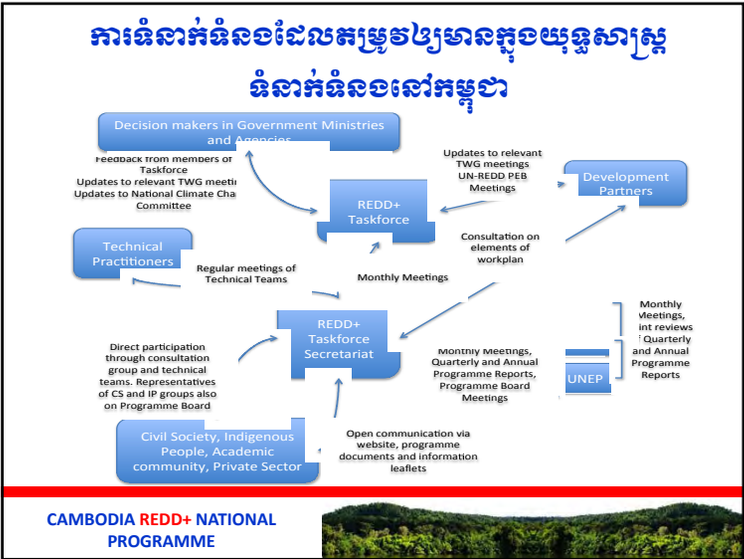
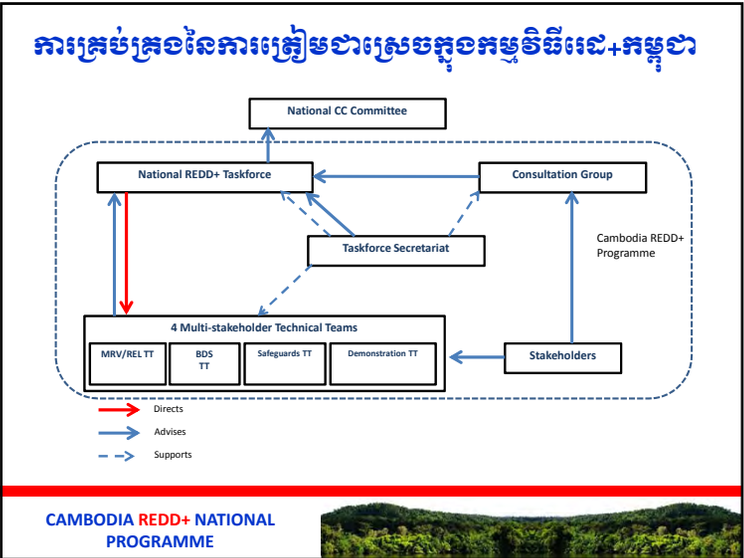
CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ភាគីអ្នកពាក់ព័ន្ធដែលបានដោះស្រាយយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនង

In Cambodia	<ul style="list-style-type: none"> • Academia/research institutes • Donors/UN Agencies • Government agencies (decision makers including Legislatures, Politicians, and Government bodies including central and local government.) • Development partners • Private Sector • International NGOs • National NGOs • Civil Society • Indigenous Peoples • Journalists/Media agencies • General public
Outside Cambodia	<ul style="list-style-type: none"> • Donors/UN Agencies • International NGOs • International academia • Journalists/media

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



លទ្ធផលកិច្ចប្រជុំបណ្តាប្រទេសថាវាក្លីលើកទី១៩



2nd Taskforce meeting
28 November 2013, Sokha Club hotel
Presented by: Khun Vathana, HRTS

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការសម្រេចចំនួន៥ពាក់ព័ន្ធនឹងបច្ចេកទេស (ត)

- វាស់វែង រាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់ព្រៃឈើ
- ប៉ាន់ប្រមាណបច្ចេកទេសស្តីពីកំរិតគោលនៃការបំបាយឧស្ម័ន



CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការសម្រេចចំនួន៥ពាក់ព័ន្ធនឹងបច្ចេកទេស

- ដំណោះស្រាយកត្តាដែលនាំឲ្យបាត់បង់និងរេចរើលព្រៃឈើ
- គំរូសំរាប់ប្រព័ន្ធត្រួតពិនិត្យព្រៃឈើថ្នាក់ជាតិ
- បង្ហាញពីតំរូវការស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ដែលគោរពនិងកំពុងដោះស្រាយ ដោយសង្ខេបជាប្រចាំ និងទាន់ពេលវេលា

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការសម្រេចចំនួន២ពាក់ព័ន្ធនឹងហិរញ្ញវត្ថុ

- សម្របសម្រួលនៃការគាំទ្រហិរញ្ញវត្ថុ
- ការសម្រេចស្តីពីការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានផ្អែកតាមលទ្ធផល



CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ដំណោះស្រាយកត្តាដែលនាំឱ្យបាត់បង់និងរេចរើសព្រៃឈើ

- បញ្ជាក់ពីសារៈសំខាន់នៃការដោះស្រាយ កត្តាដែលនាំឱ្យបាត់បង់ និងរេចរើស ព្រៃឈើ ទៅក្នុងបរិបទនៃការអភិវឌ្ឍន៍និងការអនុវត្ត យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ និងផែនការសកម្មភាពរបស់ប្រទេសកំពុង អភិវឌ្ឍន៍ដែលជាភាគី។
- បញ្ជាក់ថាសកម្មភាពដោះស្រាយកត្តាដែលនាំឱ្យបាត់បង់និងរេច រើសព្រៃឈើទាំងនេះ គឺវាមានភាពខុសឆ្គងពីគ្នាទៅតាមកាលៈ ទេសៈ សមត្ថភាព និងលទ្ធភាពនៃប្រទេសនីមួយៗ។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



បង្ហាញពីតំណែងដោយសង្ខេបជាប្រចាំ និងទាន់ពេល វេលា ស្តីពីប្រព័ន្ធឯកសារសុវត្ថិភាពកំពុងដោះស្រាយ និងគោរព

- ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ជាភាគី គួរចាប់ផ្តើមផ្តល់ព័ត៌មានដោយ សង្ខេប បន្ទាប់ពីបានចាប់ផ្តើមអនុវត្តសកម្មភាពដេដា។
- ការបង្ហាញជាប្រចាំ និងជាបន្តបន្ទាប់នូវព័ត៌មានសង្ខេប ត្រូវមាន សង្គមភាពភាព នឹងការសម្រេចនានា ដែលបានស្នើឡើងសម្រាប់ ការទំនាក់ទំនងនៅថ្នាក់ជាតិ។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



វិធីសាស្ត្រនៃប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យព្រៃឈើ

- ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យព្រៃឈើជាតិ ប្រើប្រាស់ជាមូលដ្ឋានដើម្បីប៉ាន់ ប្រមាណ ការបំភាយ និងការស្រូបខ្លួនផ្ទះកញ្ចក់ ការស្តុកកាបូន ក្នុងព្រៃឈើនិងការប្រែប្រួលផ្ទៃដីព្រៃឈើ។ ប្រព័ន្ធនេះត្រូវ៖
 - បង្កើតឡើងឱ្យបានសមស្រប តាមប្រព័ន្ធដែលមានស្រាប់ និងអាច ប៉ាន់ប្រមាណបាន នូវប្រភេទព្រៃឈើផ្សេងៗគ្នានៅក្នុងប្រទេសដោយ រាប់បញ្ចូលទាំងព្រៃធម្មជាតិដែលកំណត់ដោយប្រទេសជាភាគី
 - អាចបត់បែន និងអាចកែសម្រួលបាន
 - អាចប្រើប្រាស់បាន ស្របតាមតំណាក់កាល និងវិធីសាស្ត្រ។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ទាន់វេលា រាយការណ៍ និងឡើងផ្លាស់ព្រៃឈើ

- ស្នើឱ្យប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ស្វែងរកជំនួយ ដើម្បីទទួលបានការ ទូទាត់ចំណាយ តាមលទ្ធផលនៃសកម្មភាព នៅពេលដែលដាក់ ជូនទិន្នន័យ និងព័ត៌មានស្តីពីការបញ្ចេញ ឬ ស្រូប ដែលមាននៅ ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធបច្ចេកទេស ដែលជាផ្នែកមួយនៃការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព របាយការណ៍ជាប្រចាំ។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



វាស់វែង រាយការណ៍ និងឆ្លៀតផ្លាស់ប្តូរព្រៃឈើ (ត)

- ដោយយោងតាមសំណើរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ អ្នកត្រួតពិនិត្យរបស់ UNFCCC ត្រូវវិភាគទិន្នន័យ ព័ត៌មាន និងបង្កើតជារបាយការណ៍បច្ចេកទេស ដែលនឹងត្រូវផ្សព្វផ្សាយដោយ លេខាធិការដ្ឋាន តាមរយៈគេហទំព័ររបស់UNFCCC។
- សកម្មភាពផ្នែកតាមលទ្ធផល ទំនងសម្របទៅនឹងវិធីសាស្ត្រទីផ្សារ ដោយសារវាជាកម្មវត្ថុនៃការផ្ទៀងផ្ទាត់ជាក់លាក់ ឲ្យមានសង្គមភាពទៅនឹងការសម្រេចរបស់បណ្តាប្រទេសជាភាគី។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



សម្របសម្រួលនៃការគាំទ្រហិរញ្ញវត្ថុ

- ត្រូវតែងតាំងជនបង្គោល ជាអ្នកភ្ជាប់ទំនាក់ទំនង ជាមួយលេខាធិការដ្ឋាន UNFCCC សំរាប់សម្របសម្រួលការគាំទ្រហិរញ្ញវត្ថុ
- ជនបង្គោលជាតិ នឹងចូលរួមកិច្ចប្រជុំប្រចាំឆ្នាំជាមួយគ្នាលើកទី១ នៅCOP20។
- នីតិបុគ្គលជាតិដែលបានតែងតាំង ជាអ្នកទទួលការទូទាត់ចំណាយតាមលទ្ធផល។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ប៉ាន់ប្រមាណបច្ចេកទេសស្តីពីកំរិតគោលនៃការបំភាយ

- ការដាក់សំណើកំរិតគោល គឺជាកម្មវត្ថុនៃការពិនិត្យបច្ចេកទេស ដើម្បីប៉ាន់ប្រមាណទិន្នន័យ និងព័ត៌មាន ដែលបានផ្តល់ជាបន្តបន្ទាប់ មុនពេលនៃការសម្រេចស្តីពីបញ្ហានេះ។
- ការប៉ាន់ប្រមាណបែបនេះ នឹងធ្វើឡើង១ឆ្នាំម្តង រៀងរាល់ឆ្នាំ។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានតាមលទ្ធផល

- លក្ខខ័ណ្ឌដើម្បីទទួលបានហិរញ្ញប្បទានតាមលទ្ធផល។
- បង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មាន (គេហទំព័រ) UNFCCC ដែលប្រទេសនានា អាចដាក់សំណើព័ត៌មានស្តីពីកំរិតគោល លទ្ធផល ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ព័ត៌មានស្តីពីប្រព័ន្ធត្រួតពិនិត្យព្រៃឈើ និងការទទួលបានហិរញ្ញប្បទាន។
- ពុំមានព័ត៌មាន ស្តីពី ហិរញ្ញប្បទាន។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



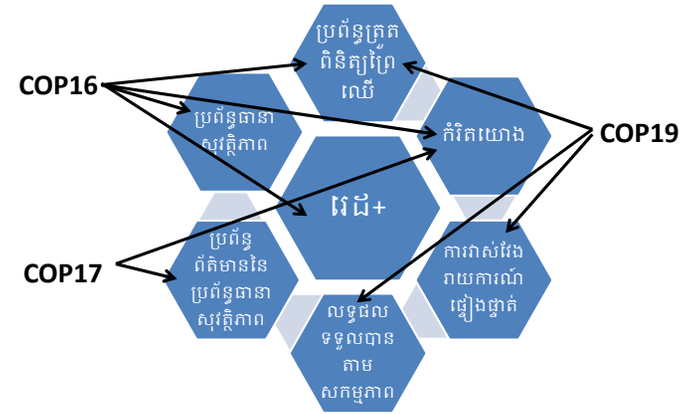
គោលនយោបាយស្តីពីដីឈើ នៅលើពិភពលោក

2nd Taskforce meeting
28 November 2013, Sokha Club hotel
Presented by: Peter Iversen, REDD Technical Expert

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន



CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



គោលនយោបាយស្តីពីដីឈើ នៅលើពិភពលោក

- ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន



- ថវិកា

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន

- យើងមានសេចក្តីសម្រេចផ្នែកបច្ចេកទេសគ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តវេដ្ឋកិច្ច។
- ប៉ុន្តែសេចក្តីសម្រេចផ្នែកហិរញ្ញប្បទាននៅមិនទាន់មានគ្រប់គ្រាន់។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



តំណាក់កាលដេដេ+

តំណាក់ទី១ ការត្រៀមលក្ខណៈ

➔

តំណាក់ទី២ ការអនុវត្តគោលនយោបាយ និងវិធាននានា

➔

តំណាក់ទី៣ ការផ្តល់ចំណាយតាមការអនុវត្ត

➔

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME 

ការផ្តល់មូលនិធិសម្រាប់ដេដេ+

- មានការផ្តួចផ្តើមគាំទ្រ ទ្វេភាគី និងពហុភាគីជាច្រើនសម្រាប់ការត្រៀមលក្ខណៈដេដេ+(តំណាក់កាលទី១)។
- មានការផ្តួចផ្តើមគាំទ្រប្រទេស ២ ឬ ៣ សាកល្បងការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានផ្នែកតាមលទ្ធផល។ ឧទា មូលនិធិភាពជាដៃគូកាបូនព្រៃឈើ និងការចាត់ចែង ឲ្យមានកិច្ចព្រមព្រៀងទ្វេភាគីមួយចំនួន(តំណាក់កាលទី២)

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME 

ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន

- ប្រទេសភាគច្រើន ស្ថិតក្នុងតំណាក់កាលទី១និងទទួលបានការគាំទ្រទ្វេភាគី និងពហុភាគី ។
- ប្រទេស២ឬ៣ កំពុងសាកល្បងការផ្តល់ថវិកាតាមការអនុវត្តឧទាហរណ៍ ប្រទេសប្រេស៊ីល ប្រទេសហ្គាណា អនុវត្តផ្នែកតាមកិច្ចព្រមព្រៀងទ្វេភាគី។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME 

ការផ្តល់មូលនិធិសម្រាប់ដេដេ+(ត)

- ដេដេ+អាចមានសក្តានុពល និងត្រូវបានប្រើប្រាស់ដោយប្រទេសនៅក្រៅកិច្ចព្រមព្រៀងក្រុងក្យូដូ (Kyoto Protocol) សម្រាប់ទូទាត់ការបំភាយឧស្ម័ន ឧទាហរណ៍៖ ជប៉ុន កូរ៉េ អាមេរិក ញ៉ូសេឡែន មុនឆ្នាំ២០២០ (តំណាក់កាលទី២ និងទី៣)។
- សេចក្តីសម្រេចបន្ទាប់ពីឆ្នាំ២០២០ (នៅកំពុងរង់ចាំ)។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME 

ការផ្តល់មូលនិធិសម្រាប់ដេដេ+(ត)

- គ្រប់អ្នកផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានផ្នែកតាមលទ្ធផល លើកទឹកចិត្តឲ្យអនុវត្ត តាមការសម្រេចរបស់UNFCCC ស្តីពីដេដេ+ (ការសម្រេច COP19)។
- ទាំងនេះអាចមានន័យថា គម្រោងដេដេ+ នៅក្រោមទីផ្សារកាបូនស្ម័គ្រចិត្ត ដូចអ្វីដែលយើងមាន អាចនឹងមិនមានភាពគ្រប់គ្រាន់ឡើយ សម្រាប់ការប្រើប្រាស់នៅក្រោម UNFCCC។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ចំណុចខុសគ្នារវាង

- UNFCCC REDD+ និង Project REDD+ មានវិធីសាស្ត្រខុសគ្នា សម្រាប់អនុម័តកំរិតយោង ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព និងការរាយការណ៍ពីលទ្ធផល។



CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ចំណុចខុសគ្នារវាង

UNFCCC based REDD+ និង Project based REDD+

- UNFCCC មានគោលដៅអនុវត្តនៅថ្នាក់ជាតិ ការអនុវត្តនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ គឺជាវិធានការណ៍បណ្តោះអាសន្នប៉ុណ្ណោះ។
- ជាទូទៅគម្រោងមានគោលដៅអនុវត្តនៅតាមតំបន់តូចជាង (តំបន់មានបញ្ហាក្តៅ)។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME

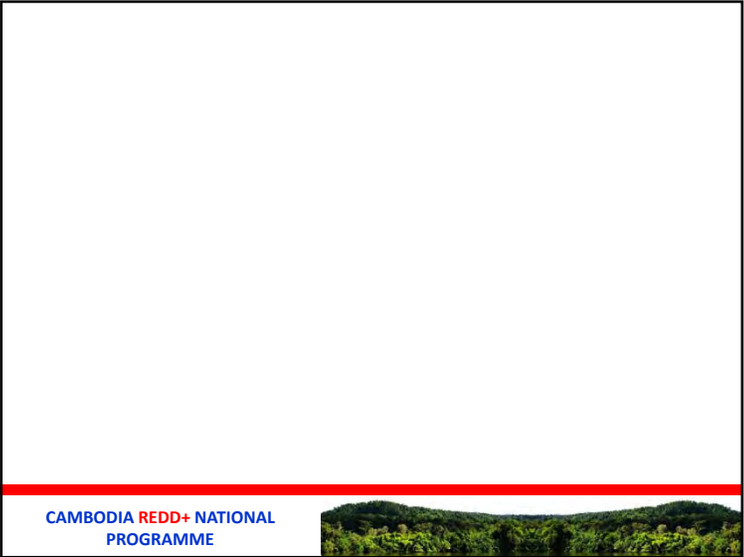
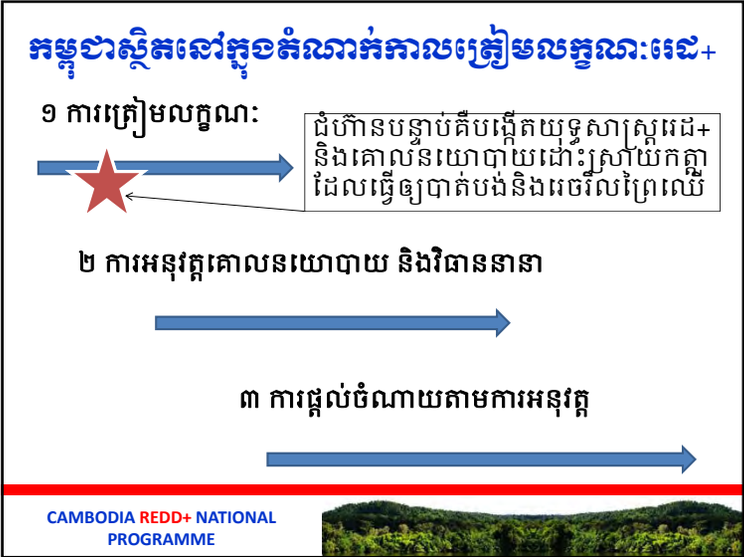
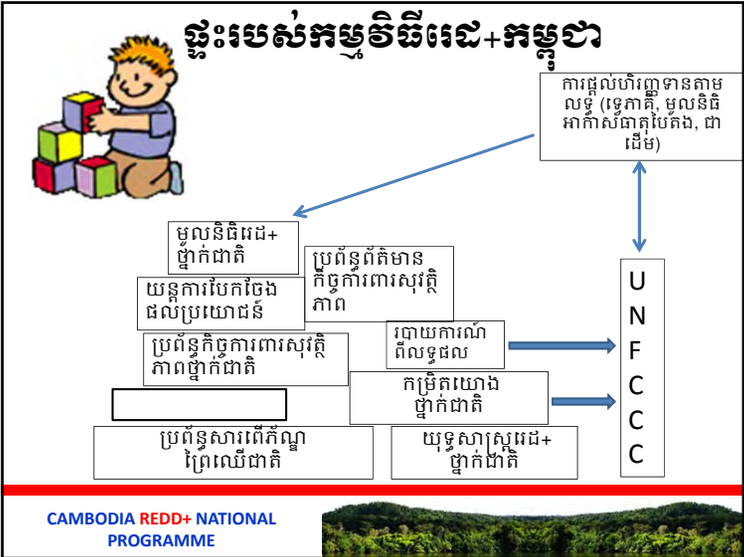


ដេដេ+ នៃអនុសញ្ញាក្របខណ្ឌសហប្រជាជាតិស្តីពីបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ (UNFCCC REDD+)

- វិធីសាស្ត្រថ្នាក់ជាតិមានន័យថា
 - យុទ្ធសាស្ត្រដេដេ+ថ្នាក់ជាតិ
 - កំរិតយោងមានតែមួយ
 - លទ្ធផលប្រទេសទាំងមូល
 - បុគ្គលរាយការណ៍មានតែមួយ
 - មាននិយមន័យព្រៃឈើមានតែមួយ
 - របាយការណ៍ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពតែមួយ
- ការរៀបចំខាងលើនេះអាស្រ័យតាមប្រទេសនីមួយៗ

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME





ការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+សៅកម្ពុជា



2nd Taskforce meeting
28 November 2013, Sokha Club hotel
Presented by: Chhun Delux, RTS Technical staff

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+ សៅកម្ពុជា (ត)

- ការរៀបចំឯកសារបច្ចេកទេសស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+ កំពុងដំណើរការ (ត)
 - ❑ ការវិភាគវិធាននានានៃប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដែលមានស្រាប់ (កំពុងបន្ត)
 - ❑ ការវិភាគលើប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដែលបានអនុវត្តនៅតាមគម្រោងសាកល្បង (កំពុងបន្ត)
 - ❑ ការសិក្សាលើប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអនុវត្តនៅក្នុងប្រទេសនានា (កំពុងបន្ត)

កាលបរិច្ឆេទធ្វើឲ្យបានសម្រេច (២៨ កុម្ភៈ ២០១៤)

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+ សៅកម្ពុជា

- ការរៀបចំឯកសារបច្ចេកទេសស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+ កំពុងដំណើរការ
 - ❑ សេចក្តីផ្តើមស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+ (បញ្ចប់)
 - ❑ គោលការណ៍ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+របស់ UNFCCC (បញ្ចប់)
 - ❑ ការប្រៀបធៀបប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព UN-REDD, World Bank, CCBA and Care international (បញ្ចប់)

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដេ+ សៅកម្ពុជា (ត)

- ជំហានបន្ទាប់
 - ❑ ការបង្កើតក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព (កំពុងបន្ត)
 - ❑ ការសម្រេចសេចក្តីព្រាងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពនៅកម្ពុជា (ត្រឹមខែឧសភាឆ្នាំ២០១៤)
 - ❑ សុំការអនុម័តលើសេចក្តីព្រាងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព (ត្រឹមខែកក្កដាឆ្នាំ២០១៤)

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME





CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

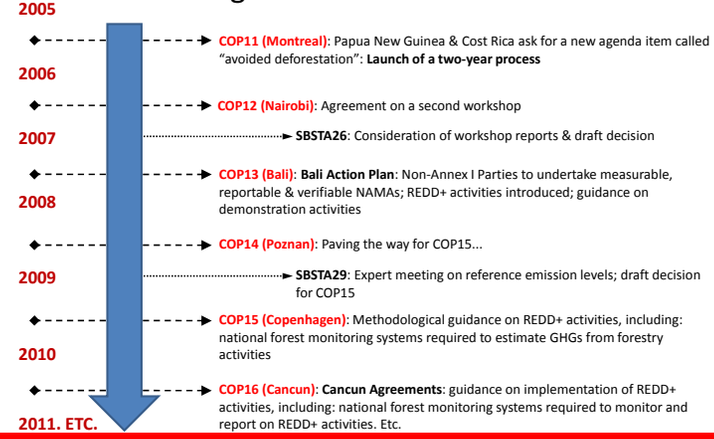
- **Presentation Title: National Forest Monitoring System and REL in the context of REDD+**
- **Location: 2nd Taskforce meeting**

- Date: 28 November 2013

- Mathieu van Rijn
- Email: mathieu.vanrijn@fao.org
- Website: www.cambodia-redd.org / <http://www.un-redd.org>



Background: Road to REDD+



2005 → COP11 (Montreal): Papua New Guinea & Cost Rica ask for a new agenda item called "avoided deforestation": **Launch of a two-year process**

2006 → COP12 (Nairobi): Agreement on a second workshop

2007 → SBSTA26: Consideration of workshop reports & draft decision

2008 → COP13 (Bali): **Bali Action Plan**: Non-Annex I Parties to undertake measurable, reportable & verifiable NAMAs; REDD+ activities introduced; guidance on demonstration activities

2009 → SBSTA29: Expert meeting on reference emission levels; draft decision for COP15

2010 → COP15 (Copenhagen): Methodological guidance on REDD+ activities, including: national forest monitoring systems required to estimate GHGs from forestry activities

2011. ETC. → COP16 (Cancun): **Cancun Agreements**: guidance on implementation of REDD+ activities, including: national forest monitoring systems required to monitor and report on REDD+ activities. Etc.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Outline

National Forest Monitoring System and REL in the context of REDD+

1. Background
 - Key decisions UNFCCC related to REL & NFMS
2. National Forest Monitoring System (NFMS)
 - Monitoring function
 - Measurement, Reporting & Verification (MRV) function
3. Reference Emission Levels (REL)

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Background: The five REDD+ activities

Developing countries are encouraged to implement **five activities** eligible under the REDD+ (Cancun – Decision 1/CP.16, paragraph 70):

<ol style="list-style-type: none"> 1. Reducing emissions from deforestation 2. Reducing emissions from forest degradation 3. Conservation of forest carbon stocks 4. Sustainable management of forests 5. Enhancement of forest carbon stocks 	} + }	REDD
--	-------	------

- Countries can focus on activity/ies most relevant to their **national circumstances**
- **National level** (sub-national level only as a temporary measure)
- **Voluntary participation** by developing countries only

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



The Cancun Agreements Decision 1/CP.16

Elements requested to be developed”:

“...requested developing country Parties aiming to undertake the REDD+ activities, in the context of the provision of adequate and predictable support, including financial resources and technical and technological support, in accordance with national circumstances and respective capabilities, to develop:

1. A national strategy or action plan
2. Forest reference emission level and/or forest reference level
3. A robust and transparent national forest monitoring system for the monitoring and reporting of REDD+ activities
4. A system for providing information on how the safeguards are being addressed and respected”

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



The Warsaw REDD+ framework x/CP.19

- National forest monitoring systems (NFMS) should be guided by the most recent Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) guidance and guidelines, as appropriate, as a basis for estimating anthropogenic forest-related greenhouse gas emissions by sources, and removals by sinks, forest carbon stocks, and forest carbon stock and forest-area changes;
 - The data and information estimation should be provided through the biennial update reports (BURs) with some flexibility to the least developed countries and small island developing States;
 - The NFMS should build on existing systems, as appropriate
 - Enable the assessment of different types of forest in the country
 - Allow for improvement, reflecting when possible the phased approach of REDD+

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



The Copenhagen Accords Decision 4/CP.15

- “To establish, according to national circumstances and capabilities, robust and transparent national forest monitoring systems and, if appropriate, sub-national systems as part of national monitoring systems that:
 1. Use a combination of remote sensing and ground-based forest carbon inventory approaches for estimating, as appropriate, anthropogenic forest-related greenhouse gas emissions by sources and removals by sinks, forest carbon stocks and forest area changes;
 2. Provide estimates that are transparent, consistent, as far as possible accurate, and that reduce uncertainties, taking into account national capabilities and capacities; (i.e. follow IPCC guidance – so that results from different countries can be compared)
 3. Are transparent and their results are available and suitable for review as agreed by the Conference of the Parties;”

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



The Warsaw REDD+ framework x/CP.19

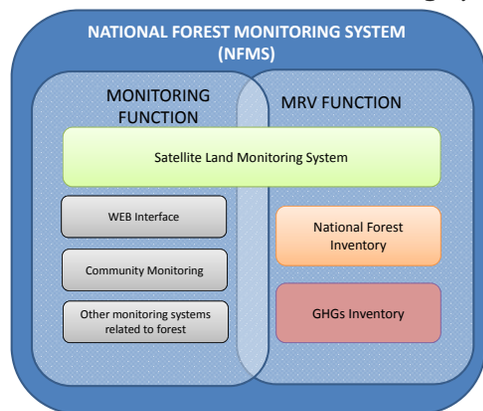
Recalling decision 12/CP.17, developing countries may, on a voluntary basis and when deemed appropriate, submit a proposed forest Reference Emission Level and/or forest Reference Level (REL/RL)

- RL/REL submissions are subject to a technical assessment by a UNFCCC roster of technical experts, who will look at:
 1. Extent to which the information, is transparent, consistent, and accurate;
 2. Whether a description of relevant policies and plans has been provided;
 3. Whether assumption of future changes to domestic policies have been included;
 4. The carbon pools and activities included;
 5. The forest definition used;
- Assessment sessions will be organized once a year

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



NFMS - National Forest Monitoring system



CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



I. Monitoring function of NFMS

Objectives:

- To deliver a comprehensive assessment of the outcome of REDD+ Policies and Measures
- To include carbon stocks plus other information requirements to assess performance and safeguards e.g: Forest health and condition, Biodiversity, Socio-economic functions
- To develop efficient, equitable resource allocation mechanisms
- To provide information necessary for non-REDD+ purposes, for wider forestry and land use sector objectives

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



National Forest Monitoring system (NFMS)

NFMS has **two functions** in REDD+ context:

- I. **Monitoring (M)** of Policies and Measures
- II. **Measurement, Reporting and Verification (MRV)** of emissions & removals

NFMS will be developed in a stepwise approach:

- Develop the NFMS in a stepwise approach through 3 Phases of REDD+ (1. Readiness, 2. Result-based demonstration, 3. Result-based actions)
- Fully operational in Phase 3, to allow for positive incentives under an international mechanism

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



I. Monitoring function of NFMS

Practice:

- The monitoring function of NFMS can be defined only broadly. Its components will vary depending on national circumstances. Therefore primarily a tool to allow countries to assess and refine Policies and Measures
 - implementation and performance
 - Indicators to track implementation of a specific policy or measure – proxy indicators for forest carbon e.g. volume of timber harvested through an SFM measure, as a proxy for impact on carbon
- Using existing tools where possible (e.g. network of forestry officers) and new tools where necessary (e.g. satellite remote sensing system)
 - Need to Harmonize existing tools with new tools and with newly required capacities for MRV

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



II. MRV function of NFMS

Objectives:

- To **M**easure the emissions coming from forests and land use change as outcomes of REDD+ activities
- To **R**eport these emissions to the UNFCCC following the most recent methodological guidance of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)
- To **V**erify the results by making the emissions inventory available for review by the UNFCCC

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



II. MRV function of NFMS

The satellite land monitoring system (SLMS)

To collect Activity Data (AD)

- **Activity Data (AD)** shows the extent and magnitude of a particular human-induced activity e.g. Land area changes, Area / forest cover change in hectares per year
- Achieved using SATELLITE REMOTE SENSING and GIS
- **Three approaches** to AD collection for land area, recommended by IPCC
 1. Net change in total areas of land categories within a defined spatial unit (e.g. a country)
 2. Tracks land use conversions between categories
 3. Tracks conversion between categories on a spatially-explicit basis

CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



II. MRV function of NFMS

Practice:

The MRV function will always consist of three (3) main components also called 'pillars':

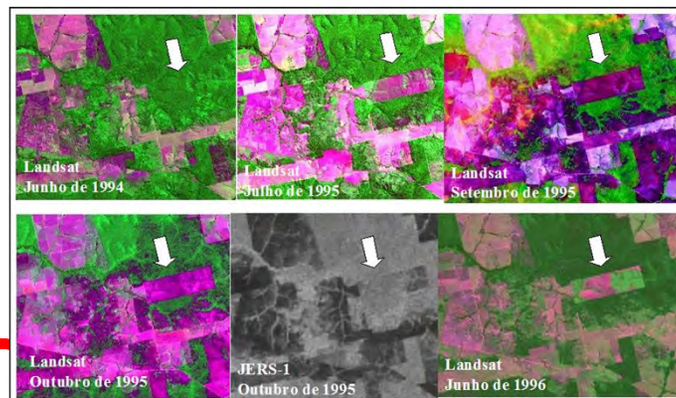
1. **The satellite land monitoring system (SLMS)**
To collect Activity Data (AD)
2. **The national forest inventory (NFI)**
To gather information for obtain emission factors (EFs)
3. **The national GHG inventory (GHG-I)**
To provide emissions & removals estimates for national report

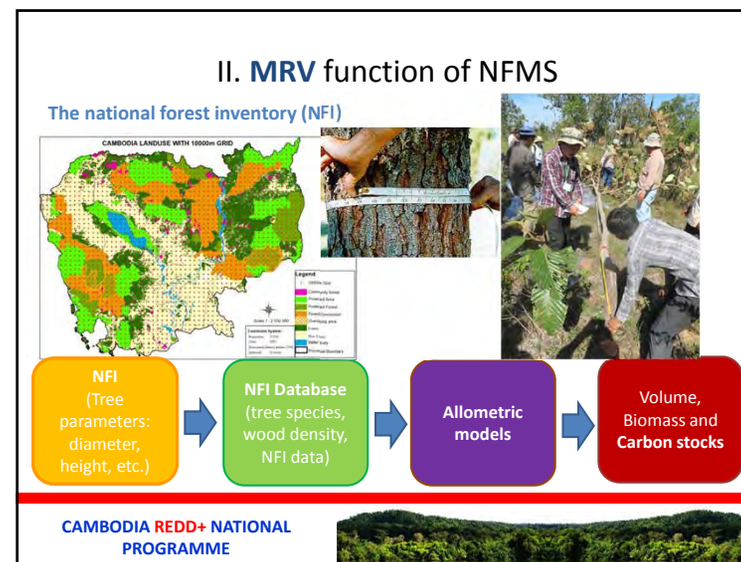
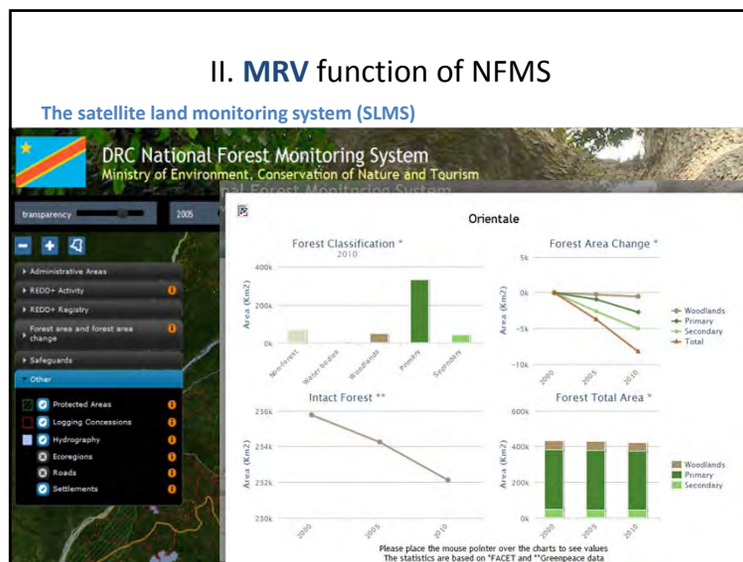
CAMBODIA REDD+ NATIONAL
PROGRAMME



II. MRV function of NFMS

The satellite land monitoring system (SLMS) Approach 3: Spatially explicit information on land use changes and the conversions among land uses





II. MRV function of NFMS

The national forest inventory (NFI)

To gather information for obtain emission factors (EFs)

- **Emission Factors (EFs)** are coefficients that quantify emissions or removals of GHGs per unit of a specific human-induced activity e.g. tCO₂e per ha of forest cleared. It is an average value, an estimate.
- IPCC identifies 3 'tiers' of methods to obtain estimates, with increasing accuracy
 1. Use IPCC default EF data (EF database); (not eligible under REDD+)
 2. Apply country- or region-specific EFs which allow more disaggregated AD
 3. Regular, detailed inventories used to create very specific EFs and models

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME

II. MRV function of NFMS

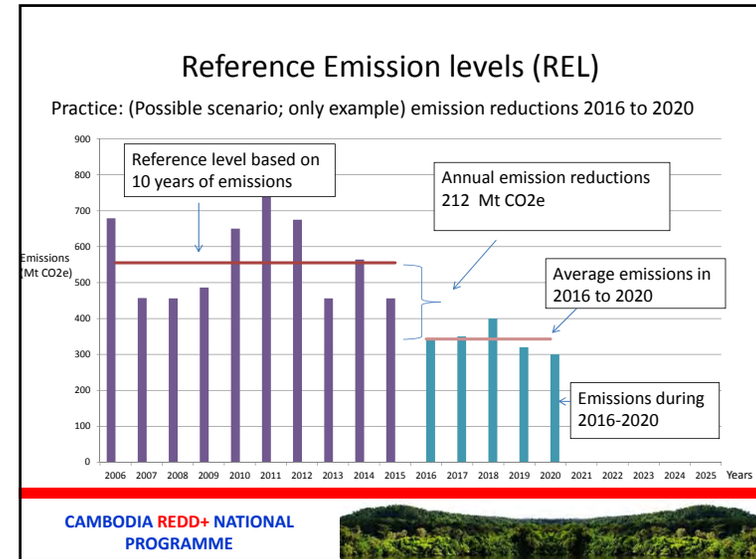
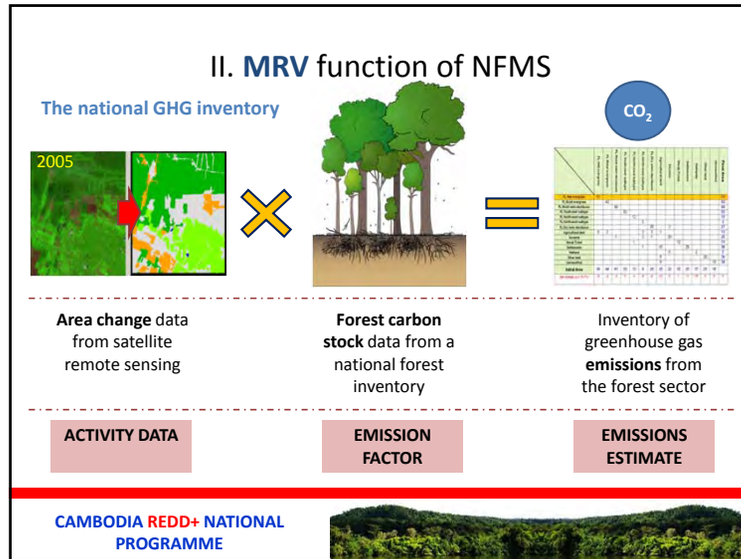
The national GHG inventory (GHG-I)

To provide emissions & removals estimates for national reports

- Countries submit GHG inventories as part of their "National Communications" to the UNFCCC Secretariat
 - Countries have to report only on human induced emissions and removals (managed land as proxy to identify human interventions)
 - IPCC has published guidelines on how to prepare and compile a GHG Inventory (<http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/index.html>)

By decision 1/CP.16, the COP decided that non-Annex 1 Parties should submit their national communications every 4 years. In the Durban outcome, it was further decided that non-Annex 1 Parties would submit **Biannual Update Reports (BURs)** every 2 years.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME

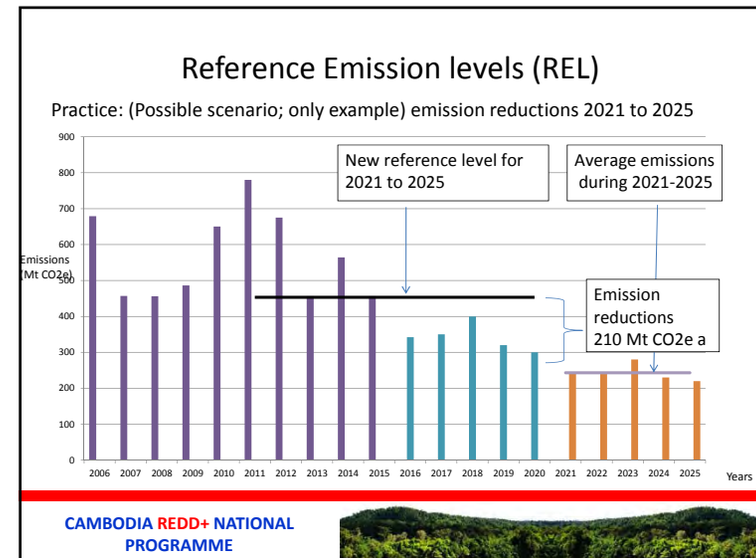


Reference Emission levels (REL)

Objectives:

- Reported GHG emissions and removals are compared to **reference emission levels and/or forest reference levels (REL/RLs)** expressed in tonnes of carbon dioxide equivalent per year, are benchmarks for assessing each country's performance
- Developing countries can submit a proposed forest Reference Emission Level and/or forest Reference Level (REL/RL) to be technically assessed
 - Historical data should be taken into account; however no decision on Reference Period to be adopted
 - No guidance provided on the period to update the REL/RL level.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

លេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋ+កម្ពុជា

ភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី១៧ ខែមករា ឆ្នាំ ២០១២

ប្រធានក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា

សូមគោរពជូន

ឯកឧត្តមប្រតិភូរាជរដ្ឋាភិបាលទទួលបន្ទុកប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ

កម្មវត្ថុ: របាយការណ៍ស្តីពីលទ្ធផលកិច្ចប្រជុំ ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា លើកទី២។

ន័យដូចមានចែងក្នុងកម្មវត្ថុខាងលើ ខ្ញុំបាទសូមអនុញ្ញាតជម្រាបជូនឯកឧត្តមប្រតិភូមេត្តា ជ្រាបថា ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំលើកទី២ នៅថ្ងៃទី២៨ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១១។ គោលបំណងសំខាន់នៃកិច្ចប្រជុំលើកទី២ គឺដើម្បីពិនិត្យមើលលើវឌ្ឍនភាព និងការប្រឈមក្នុងការ អនុវត្តកម្មវិធីរដ្ឋ+នៅកម្ពុជា និងផ្តល់ការសម្រេចចិត្តនានា ដើម្បីធានាថាការត្រៀមលក្ខណៈរដ្ឋ+ សមស្រប និងបរិបទនៃប្រទេសកម្ពុជា។ លទ្ធផលដែលកិច្ចប្រជុំសម្រេចបានមានដូចខាងក្រោម៖

១. សកម្មភាពនិងលទ្ធផល

កិច្ចប្រជុំលើកទី២ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជាដឹកនាំដោយឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង អនុប្រធាន រដ្ឋបាលព្រៃឈើ និងជាប្រធានក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជា។ កិច្ចប្រជុំនេះរៀបចំឡើងដោយលេខាធិការ ដ្ឋានរដ្ឋ+ ដោយមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន ៣១នាក់ ក្នុងនេះរួមមាន៖ សមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ+ កម្ពុជា ០៦នាក់ តំណាងជំនួសសមាជិកក្រុមការងាររដ្ឋ+ ០២នាក់ សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ ០២នាក់ អ្នក រៀបចំមកពីលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋ+ ៩នាក់ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ០៣នាក់ និង អ្នកសង្កេតការណ៍ ៩នាក់។

ប្រធានអង្គប្រជុំបានលើកឡើងពីការចាប់អារម្មណ៍របស់បណ្តាប្រទេសដែលអនុវត្តរដ្ឋ+ ដែលនាពេលកន្លងមកមានប្រតិភូមកពីប្រទេស៖ មីយ៉ាន់ម៉ា, ស្រីលង្ការ, វៀតណាម, ភីអ៊ិនដី, ប៉ាគី ស្ថាន, និងនេប៉ាល់ បានមកធ្វើទស្សនកិច្ចសិក្សានៅកម្ពុជា និងមានទស្សនកិច្ចបន្ថែមទៀតមកពី ម៉ា ឡេស៊ី និងមីយ៉ាន់ម៉ា។ ជាកិច្ចបន្ទាប់អង្គប្រជុំបានពិភាក្សាលើប្រធានបទសំខាន់ចំនួន០៩ និងបាន សម្រេចដូចខាងក្រោម៖

១) ការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសទាំងបួន៖ រដ្ឋបាលជលផល អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល អគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន បានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីមកចូលជាសមាជិកក្រុមបច្ចេកទេស តាមការអញ្ជើញ។ កិច្ចប្រជុំបានស្នើសុំសមាជិកក្រុមការងារអង្គការ ជួយសម្របសម្រួលស្ថាប័ននីមួយៗ ដែលពុំទាន់បានចាត់បញ្ជូន មន្ត្រីមកចូលរួម។

សេចក្តីសំរេចទី១ ៖ អង្គប្រជុំសម្រេចអោយមានការស្នើសុំបន្ថែមមន្ត្រីចូលរួមក្នុងក្រុមបច្ចេកទេស និង មន្ត្រីបច្ចេកទេសដែលបានចាត់តាំងរួច អាចអញ្ជើញមកចូលរួមប្រជុំ និងអនុវត្តការងារជាបណ្តើរៗដោយមិនចាំបាច់រង់ចាំរហូតដល់មានការបង្កើតក្រុមដែលមានគ្រប់សមាជិកភាព។

២) ការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអង្គការ៖ លេខាធិការដ្ឋានបានរៀបចំព្រាងឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអង្គការ ធ្វើបទបង្ហាញ ចំណុចសំខាន់ៗ និងស្នើសុំមតិយោបល់កែលំអរ។ យុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអង្គការ នឹងចែករំលែកព័ត៌មានតាមមធ្យោបាយចំបងបីគឺ៖ តាមការចែកផ្សព្វផ្សាយសម្ភារៈព័ត៌មានតាមក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ និងតាមព្រឹត្តិការណ៍និងកិច្ចប្រជុំជាមួយបណ្តាញផ្សេងៗ។ អង្គប្រជុំបានការផ្តល់មតិកែលំអរ និងស្នើសុំឲ្យមានពិនិត្យលើគោលបំណង និងគំនូសបំព្រួញរចនាសម្ព័ន្ធនៃលំហូរព័ត៌មាន និងការប្រឹក្សាយោបល់។ ការកែលំអរបានសុំឲ្យវិភាគ និងកំណត់វិសាលភាពយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនង ថាតើត្រឹមអង្គការ ឬ ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។

សេចក្តីសំរេចទី២ ៖ លេខាធិការដ្ឋាន និងទទួលយក យោបល់កែលំអរលើឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអង្គការ និងភិកាស្យាជាមួយអ្នកជំនាញរួចដាក់ជូនពិនិត្យនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី៣។

៣) សន្និសីទបណ្តាប្រទេសជាភាគីលើកទី១៩ (COP19)៖ លេខាធិការដ្ឋានបានបទបង្ហាញស្តីពីលទ្ធផលដែលបានសម្រេចនាកិច្ចប្រជុំ នៅខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៣ នៅប្រទេសប៊ូឡូញរួមមាន ការសម្រេចពាក់ព័ន្ធនឹងបច្ចេកទេសចំនួន៥៖ (១) ដំណោះស្រាយកត្តាដែលនាំឲ្យបាត់បង់និងរេចរិលព្រៃឈើ, (២) វិធីសាស្ត្រផ្សេងគ្នានៃប្រព័ន្ធត្រួតពិនិត្យព្រៃឈើ, (៣) បង្ហាញព័ត៌មានស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ដែលគោរព និងកំពុងដោះស្រាយ, (៤) វាស់វែង រាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់ព្រៃឈើ និង (៥) ប៉ាន់ប្រមាណបច្ចេកទេសស្តីពីកំរិតយោងនៃការបំភាយឧស្ម័ន។ ការសម្រេចពាក់ព័ន្ធនឹងហិរញ្ញវត្ថុចំនួន២ (១)ការសម្របសម្រួលឲ្យមានការគាំទ្រ និង (២)ការសម្រេចស្តីពីការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានផ្នែកតាមលទ្ធផល។

៤) គោលនយោបាយអង្គការនៅលើពិភពលោក និងដំណាក់កាលអនុវត្តអង្គការ៖ លេខាធិការដ្ឋានបានធ្វើបទបង្ហាញស្តីពីស្ថានភាពអង្គការលើពិភពលោកដោយបញ្ជាក់ថា សេចក្តីសម្រេចផ្នែកបច្ចេក

ទេសមានគ្រប់គ្រាន់ ប៉ុន្តែផ្នែកហិរញ្ញប្បទាននៅមិនទាន់មានគ្រប់គ្រាន់។ ការអនុវត្តរដ្ឋ+មានបីតំណក់កាល៖ ទី១)ការត្រៀមលក្ខណៈ ទី២)ការអនុវត្តគោលនយោបាយ និងវិធាននានា និងទី៣)ការផ្តល់ចំណាយតាមការអនុវត្ត។ ប្រទេសភាគច្រើន ស្ថិតក្នុងតំណក់កាលទី១ លើកលែងប្រទេសពីរ ឬ បី ប៉ុណ្ណោះដែលកំពុងធ្វើការសាកល្បងការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានតាមការអនុវត្តដូចជា៖ ប្រទេសប្រេស៊ីល ប្រទេសហ្គាណា។

៥) ការរៀបចំប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពរដ្ឋ+កម្ពុជា៖ លេខាធិការដ្ឋានបានធ្វើបទបង្ហាញស្តីពីវឌ្ឍនភាពនៃការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពរដ្ឋ+ដែលបានសម្រេច៖ សេចក្តីផ្តើម គោលការណ៍UNFCCC និងការប្រៀបធៀប UN-REDD, WB, CCBA និងCI ។ ដោយឡែក ការវិភាគវិធានប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពដែលមានស្រាប់កំពុងបន្ត។ ផែនការបន្ទាប់ ១)ការបង្កើតក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ២)ការព្រាងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពមួយដែលអាចអនុវត្តបាននៅកម្ពុជា និង ៣)សុំការអនុម័តលើសេចក្តីព្រាងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព។ មតិកែលំអ ត្រូវផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់លើទិដ្ឋភាពសេដ្ឋកិច្ច សង្គម បរិស្ថាន វប្បធម៌ ប្រពៃណី និងជនជាតិដើមភាគតិច ដោយយោងតាមគោលការណ៍ និងសន្និសញ្ញាអន្តរជាតិ។

សេចក្តីសំរេចទី៣ ៖ លេខាធិការដ្ឋាននិងទទួលយកសំណូមពរ និងសន្យាដាក់ឯកសារដែលបានបញ្ចប់ទាំងអស់ជូនក្រុមការងាររដ្ឋ+ពិនិត្យ និងសម្រេច។ លេខាធិការដ្ឋាន នឹងរៀបចំរាល់ឯកសារលទ្ធផលនៃការបង្កើតប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពរដ្ឋ+ និងថតចម្លងសេចក្តីប្រកាសរបស់UNFCCCចាប់ពីមាត្រាទី១៥ ជូនសមាជិកក្រុមការងារ។

៦)ការរៀបចំប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យព្រៃឈើជាតិ វាស់វែង រាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់កំរិតយោងរដ្ឋ+៖លេខាធិការដ្ឋានបានធ្វើបទបង្ហាញ ដោយផ្តោតលើការសម្រេចសំខាន់ៗរបស់ COP19 ទាក់ទងនឹងកម្រិតគោលនៃការបញ្ចេញឧស្ម័ន និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព្រៃឈើជាតិ ដូចជាមុខងារពាក់ព័ន្ធនឹង ការគ្រួតពិនិត្យ ការវាស់វែង រាយការណ៍ និងផ្ទៀងផ្ទាត់។

៧)ប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងាររដ្ឋ+កម្ពុជាឆ្នាំ២០១២៖ លេខាធិការដ្ឋានបានធ្វើបទបង្ហាញ ស្តីពីត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងាររដ្ឋ+ ឆ្នាំ២០១២ និងបញ្ជាក់ថាប្រធានបទទាំងនេះអាចជាផែនការសម្រាប់លេខាធិការដ្ឋានរាយការណ៍ពីវឌ្ឍនភាព និងត្រៀមរៀបចំឯកសារដាក់លាក់ពាក់ព័ន្ធនឹងប្រធានបទនៃកិច្ចប្រជុំជាបន្តបន្ទាប់។

សេចក្តីសំរេចទី២៖ អង្គប្រជុំបានយល់ព្រមតាមសេចក្តីព្រាងប្រធានបទត្រៀមសម្រាប់កិច្ចប្រជុំរបស់ក្រុមការងារអេដ+ ឆ្នាំ២០១២ និងអនុញ្ញាតឲ្យមានការផ្លាស់ប្តូរប្រធានបទ ទៅតាមស្ថានភាពជាក់ស្តែង។

៨) ការពង្រឹងសមត្ថភាពក្រុមការងារអេដ+៖ នឹងរៀបចំឲ្យមានទស្សនៈកិច្ចសិក្សានៅប្រទេសវៀតណាម សម្រាប់ក្រុមការងារអេដ+ ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅចាប់ពីថ្ងៃទី១៣-១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២ និងស្នើសុំការអនុម័តពីអង្គប្រជុំ។

សេចក្តីសំរេចទី៥៖ អង្គប្រជុំបានយល់ព្រមតាមកាលបរិច្ឆេទសុំ និងសូមឲ្យសមាជិកទាំងអស់ចូលរួមទស្សនៈកិច្ចសិក្សា។ លេខាធិការដ្ឋានត្រូវរៀបចំលិខិតអញ្ជើញ និងណែនាំពីទស្សនៈកិច្ចសិក្សាដល់សមាជិកក្រុមការងារមុនពេលចេញដំណើរ។

៩) កាលបរិច្ឆេទកិច្ចប្រជុំលើកទី៦៖ ក្រុមការងារអេដ+ បានសម្រេចថានឹងរៀបចំកិច្ចប្រជុំលើកទី៣ នៅថ្ងៃទី២៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០១២ ទីកន្លែងនឹងកំណត់នៅពេលក្រោយ។

II. សន្និដ្ឋាន

កិច្ចប្រជុំបានបញ្ចប់ដោយទទួលបានជោគជ័យ និងបានសម្រេចទៅតាមរបៀបវារៈដែលបានអង្គប្រជុំបានអនុម័ត។

III. ផែនការសកម្មភាពបន្ទាប់

- លេខាធិការដ្ឋានរៀបចំលិខិតផ្ញើជូនទៅស្ថាប័ន ដែលមានបំណងបញ្ជូនតំណាងបន្ថែម។
- លេខាធិការដ្ឋានកែសម្រួលយុទ្ធសាស្ត្រទំនាក់ទំនងអេដ+ តាមមតិយោបល់កិច្ចប្រជុំ និងដាក់ជូនក្រុមការងារអេដ+ កម្ពុជា ពិនិត្យ និងអនុម័តនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី៣។
- លេខាធិការដ្ឋាន រៀបចំឯកសារជំនួយស្មារតីស្តីពីប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពអេដ+ (Safeguard) និង Measuring Reporting and Verifying (MRV) ជូនក្រុមការងារអេដ+ កម្ពុជា។
- លេខាធិការដ្ឋាន ថតចម្លងឯកសារសេចក្តីសំរេច UNFCCC ចាប់ពីCOP ទី១៥ ជូនក្រុមការងារអេដ+ កម្ពុជា។

អាស្រ័យដូចបានជម្រាបជូនខាងលើ សូមឯកឧត្តមប្រតិភូ មេត្តាជ្រាបជាសេចក្តីរាយការណ៍ ដោយក្តីអនុគ្រោះ តាមការគួរ។

ប្រធានក្រុមការងារអេដ+ កម្ពុជា *lyna*


ក សី ព ៩