សង្ខ ខាទនា ព្រះឧសាដវិង ស្រះមស្វាយាឧដ្ដែងនឹស

គំណត់មោតុ គិច្ចប្រខុំលើគនិ៤មេស់គ្រុមអាទោរពេលមុគគម្ពុខា

ឆ្នាំពីរពាន់ដប់ប្អូន ខែមីនា ថ្ងៃទីម្ភៃប្រាំបី វេលាម៉ោងប្រាំបី និងសាមសិបនាទី នៅសណ្ឋាគាររ៉ាហ្វល់ ឡឺរ៉ូយ៉ាល់ រាជធានីភ្នំពេញ មានបើកកិច្ចប្រជុំលើកទី៤ក្រុមការងាររដបូកកម្ពុជា ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តម បណ្ឌិត ជា សំអាង អនុប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ និងជាប្រធានក្រុមការងាររដេបូកកម្ពុជា។ កិច្ចប្រជុំនេះរៀបចំ ឡើងដោយលេខាធិការដ្ឋានរដេបូក ដោយមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន ២៥នាក់ រួមមាន៖ សមាជិកក្រុមការងារ រដេបូក ០៦នាក់ តំណាងជំនួសសមាជិកក្រុមការងាររដេបូក ០២នាក់ អ្នករៀបចំ អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ និងអ្នក ចូលរួមជាអ្នកសង្កេតការណ៍មកពី លេខាធិការដ្ឋានរដេបូក និងមន្ត្រីមកពីអង្គការដៃគូគាំទ្រកម្មវិធីដេបូកសំ ខាន់១ចំនួន ១៧នាក់។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០១៖បញ្ជីឈ្មោះអ្នកចូលរួម)

នងួចរតុខ្មើនត្លេងអចិន្តិ

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង ជាប្រធានអង្គប្រជុំបានចាប់ផ្តើមបើកកិច្ចប្រជុំស្វាគមន៍សមាជិក និង តំណាងជំនួសសមាជិកក្រុមការងាររដបូកកម្ពុជាដែលបានចូលរួមកិច្ចប្រជុំ និងស្នើសុំពិនិត្យនិងអនុម័តលើ របៀបវារៈនៃកិច្ចប្រជុំលើកទី៤នេះ។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០២៖ អបៀបវារៈកិច្ចប្រជុំលើកទី៤ក្រុមការងារដេបូក)

មឧមទ្ធាញ និទតិម្មពិតាអ្យា ១-ទឌ្ឍនភាពនៃការសម្រេចមេស់តិម្បូមសុំលើគនី៣

លោក លន់ គឹមហ៊ី បានជម្រាបជូនអង្គប្រជុំថា ដោយអនុវត្តតាមការសម្រេចរបស់កិច្ចប្រជុំលើកទី៣ លេខាធិការដ្ឋានបាន៖

- ធ្វើឲ្យមានបច្ចុប្បន្នភាពឯកសារសង្ខេបនៃការសម្រេចរបស់COP ស្ដីពីរដេបូក និងបានផលិតជា កូនសៀវភៅ ចែកជូនដូចមាននៅក្នុងឯកសារកិច្ចប្រជុំ។
- បានធ្វើលិខិតស្នើសុំចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចូលជាសមាជិកក្រុមបច្ចេកទេស និងបានផ្ញើរជូនទៅក្រសួង អភិវឌ្ឍន៍ជនបទ។
- រៀបចំឯកសារថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០១៤របស់UN-REDD និងថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០១៤របស់CAM-REDD និងបានចែកជូនដូចមាននៅក្នុងឯកសារកិច្ចប្រជុំ។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៣៖ វឌ្ឍនភាពនៃការសម្រេចក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី៣)

ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានស្នើសុំឲ្យបកប្រែជាភាសាខ្មែរនូវឯកសាសេង្ខេបនៃការសម្រេច របស់COP ស្តីពីដេបូក និងផលិតជាកូនសៀវភៅ ចែកជូនស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធដើម្បីផ្សព្វផ្សាយឲ្យបានទូលំ ទូលាយនិងសំណូមពរថាបើមានតម្រូវការឯកសារនេះសូមផ្តល់ព័ត៌មានមកលេខាធិការដ្ឋាន។

លោកបណ្ឌិត ដោក ដូម៉ា៖ បញ្ជាក់ថាលិខិតស្នើសុំមន្ត្រីចូលរួមក្នុងក្រុមការងារបច្ចេកទេស ក្រសួង បានទទួលហើយ លោកកំពុងសម្របសម្រួល និងសង្ឃឹមថាក្រសួងនឹងចាត់បញ្ហូនមន្ត្រីក្នុងពេលឆាប់ៗខាង មុខនេះ។ ពាក់ព័ន្ធនឹងឯកសារសង្ខេបនៃការសម្រេចរបស់COPស្តីពីរដេបូក លោកសំណូមពរថាគួរមាននៅ ក្នុងគេហទំព័រ ដោយរួមទាំងព័ត៌មានលំអិតដើម្បីអាចសិក្សាស្វែងយល់ពីគោលការណ៍នានាឲ្យបានលំអិត។

លោក ងួន ភក្ដី៖ បានជម្រាបជូនថានៅពេលឯកសារនេះបានរៀបចំចប់សព្វគ្រប់ នឹងមានដាក់នៅ ក្នុងគេហទំព័រ ទាំងភាសាខ្មែរ និងអង់គ្លេស ជាមួយគ្នានេះនឹងភ្ជាប់(Link)និងគេហទំព័ររបស់UNFCCC ដើម្បី អាចរកបានព័ត៌មានលំអិតបន្ថែម។ ឯកសារសង្ខេបនៃការសម្រេចរបស់COPស្ដីពីរដេបូក ជាឯកសាររស់ មាន ន័យថានឹងកែសម្រួលនិងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពជាបន្ដបន្ទាប់តាមការសម្រេចបន្ថែមរបស់COP។

លោកស្រី ប៉ាន់ ធីតា៖ បានជម្រាបជូនថា សេចក្ដីព្រាងថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០១៤របស់UN-REDD មានរួម បញ្ចូលទាំងថវិកាUN-REDD និងFCPF ដែលមានថវិកាសរុបចំនួន ២.៤០៤.៥២៤ដុល្លា ក្នុងនេះថវិកា UN-REDD ផ្ទាល់មានចំនួន ១.៦៧៤.៧២២ដុល្លា និងថវិកាFCPF មានចំនួន ៧៣៣.៤០៦ដុល្លា។ គួលេខថវិកាអាច នឹងមានការកែសម្រួលតិចតូចនៅពេលផ្ទៀងផ្ទាត់ឲ្យបានជាក់លាក់ជាមួយFAO។ ថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០១៤នេះ នឹងសុំការអនុម័តជាថ្មីនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី៧ក្រុមប្រឹក្សាប្រតិបត្តិកម្មវិធី ដោយសារកិច្ចប្រជុំលើកទី៦បាន សម្រេចត្រឹមតែបួនខែដើមឆ្នាំនៃជែនការថវិកាឆ្នាំ២០១៤ប៉ុណ្ណោះ។

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា៖ បានស្នើឲ្យមានការប្តេជ្ញាចិត្តក្នុងការសម្រេចឲ្យបានលទ្ធផលតាមផែនការ ប៉ុន្តែមានការព្រួយបារម្មណ៍ពីលទ្ធភាពនៃការផ្តល់ថវិកាពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍។ ឯកឧត្តមក៏បានសំណូមពរថាគូរ មានគោលការណ៍ណែនាំ និងនិតិវិធីសម្រាប់ការប្រតិបត្តិការ ដើម្បីដៀសវាងកំហុសឆ្គងដែលរកឃើញ ដោយសវនកម្ម និងហានិភ័យដែលកើតឡើងជាយថាហេតុ។ ជាបទពិសោធន៍លេខាធិការដ្ឋាន NCDD បាន រៀបចំឲ្យមានឯកសារនេះសម្រាប់គាំទ្រការអនុវត្តកម្មវិធីជាតិ។ ដូច្នេះប្រសិនបើលេខាធិការដ្ឋានរដេបូក មាន ឯកសារស្រដៀងគ្នានេះ នឹងធ្វើឲ្យយើងមានលំនឹងក្នុងការអនុវត្ត។

លោកស្រី ប៉ាន់ ធីតា៖ បានជម្រាបជូនថាគោលការណ៍ណែនាំ និងនិតិវិធីរដ្ឋបាលសម្រាប់គាំទ្រ ប្រតិបត្តិការយើងមានឯកសារយោងពីរ៖ទី១គឺNIMរបស់UNDPនិងទី២SOP ដែលលេខាធិការដ្ឋានបានបង្កើត និងអនុម័ត ដោយក្រុមប្រឹក្សាប្រតិបត្តិកម្មវិធី ប៉ុន្តែSOPនេះមិនទាន់មានលក្ខណៈសព្វជ្រុងជ្រោយឡើយ។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានអះអាងថាថវិកាគាំទ្រផែនការថវិកាឆ្នាំ២០១៤នេះ ពុំមានបញ្ហា ឡើយ ព្រោះថាទាំងUN-REDD និងCAM-REDD សុទ្ធតែមានថវិកាជាស្រេច ជាពិសេសFCPF ទើបចុះហត្ថ លេខាលើឯកសារគម្រោង និងបានរៀបចំសិក្ខាសាលាចាប់ផ្តើមគម្រោងថ្មីៗនេះ។ ពាក់ព័ន្ធនឹងគោលការណ៍ ណែនាំ និងនិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុសម្រាប់គាំទ្រប្រតិបត្តិការ ឯកឧត្តមបានឲ្យដឹងថាកម្មវិធីUN-REDD បាន ផ្តល់ថវិកាតាមរយៈUNDP UNEP និងFAO ដែលជាDelivery Partners។ គម្រោង CAM-REDD មានប្រភពថវិកាពី JICA និងគម្រោងFCPF មានប្រភពថវិកាពីធនាគារពិភពលោក ផ្តល់ថវិកាតាមរយៈUNDP ដែលជាDelivery Partner។ ស្ថាប័នសហប្រជាជាតិទាំងបីក៏ដូចជាJICA មានគោលការណ៍ និងនិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរបស់ គេ។ យើងមានការលំបាកក្នុងការសម្របតាមគោលការណ៍ និងនិតិវិធីហិរញ្ញវត្ថុខុសៗគ្នា ប៉ុន្តែយើងមិនទាន់ មានលទ្ធភាពអនុវត្តបានតាមវិធីសាស្ត្រកម្មវិធីជាមូលដ្ឋាន(Programme Based Approach)ឡើយ។ ទោះជា យ៉ាងណាក៏ដោយ យើងក៏បានយកតាមគោលការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុជាតិមកអនុវត្តផងដែរ ជាពិសេសលទ្ធកម្មគឺ យើងយកកម្រិតកំណត់អប្បរមារ(Minimum requirement) មានន័យថាយកទំហំថវិកាដែលកំណត់ទាបបំផុត ដើម្បីឲ្យត្រូវទាំងសងខាង។ បច្ចុប្បន្នរេដបូកកំពុងស្ថិតនៅក្នុងតំណាក់កាលសិក្សា ប៉ុន្តែនៅពេលដេបូកបាន ក្លាយទៅជាកម្មវិធីជាតិនោះអ្វីៗនឹងអនុវត្តតាមប្រព័ន្ធរបស់ជាតិមានន័យថា ពាក់ព័ន្ធនឹងហិរញ្ញវត្ថុ យកតាម គោលការណ៍និងនិតិវិធីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចហិរញ្ញវត្ថុ ពាក់ព័ន្ធនឹងរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងមូលដ្ឋានយក តាមគោលការណ៍ និងនិតិវិធីក្រសួងមហាផ្ទៃ។

លោកបណ្ឌិត ដោក ដូម៉ា៖ បានជូនដំណឹងថា NCDD បានរៀបចំសៀវភៅណែនាំស្ដីពីនិតិវិធី រដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរួមមួយសម្រាប់កម្មវិធីជាតិ ដូច្នេះដៃគូអភិវឌ្ឍន៍អាចផ្ដល់ថវិកាដាក់ក្នុងកញ្ចប់ថវិកាកម្មវិធី ជាតិ និងអនុវត្តតាមសៀវភៅណែនាំនេះ។ ប្រសិនបើមានគម្រោងណាមិនអាចដាក់ក្នុងកញ្ចប់ថវិកាកម្មវិធី បាន នោះនិងអាចដាក់ក្នុងកញ្ចប់ថវិកាគម្រោងដាច់ដោយឡែក(Stand Alone Project)។

លោក ឃុន វឌ្ឍនា៖ បានឲ្យដឹងថាកន្លងមកលោកបានស្នើសុំFAO ឲ្យមានការឯកភាពលើគោល ការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុដូចUNDP ដែលបានអនុវត្តជាមួយលេខាធិការដ្ឋាន ប៉ុន្តែFAO បញ្ជាក់ថាមិនអាចអនុវត្តបាន ដូចUNDPឡើយព្រោះFAO មានគោលការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុរបស់ខ្លួន។ ដូច្នេះហើយបានជាកម្មវិធីUN-REDD តែ មួយបានផ្ដល់ការគាំទ្រ (DSA)មិនដូចគ្នា។

លោក សៅ វ៉ារី៖ បានជម្រាបជូនពីបទពិសោធន៍ក្រសួងរៀបចំដែនដីនគរូបនីយកម្ម និងសំណង់ ថា គម្រោងចុះបញ្ជីដីធ្លី មានដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ជាច្រើនបានផ្ដល់ថវិកាគាំទ្រ ប៉ុន្តែបានតម្រូវឲ្យអនុវត្តតាមគោលការណ៍ រដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរបស់ពួកគាត់ ដូច្នេះក្រសួងបានអនុវត្តតាមការទាមទារទាំងនេះព្រោះគ្មានជម្រើស។ ម្យ៉ាងវិញ ទៀត យើងមានពេលវេលាខ្លីមិនអាចមានពេលគ្រប់គ្រាន់សម្រាប់ការរៀបចំនិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុឡើយ នៅ ពេលណាយើងមានថវិកាដោយខ្លួនឯង ចាំគិតគូរពីការរៀបចំ និងអនុវត្តតាមបទដ្ឋានហិរញ្ញវត្ថុជាតិ។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានរំលឹកពីការសិក្សាស្តីពីយន្តការថវិការដបូក ដែលបានពិនិត្យ និង ពិភាក្សានៅក្នុងកិច្ចប្រជុំថ្នាក់ជាតិនៅថ្ងៃទី១០ ខែមកវា ឆ្នាំ២០១៤ កន្លងមក។ នៅពេលដែលការសិក្សាយន្តការ ថវិការដេ បូកនេះបានបញ្ចប់ នឹងមានផ្តល់ជាជម្រើសថាតើថវិការដេបូកនឹងគ្រប់គ្រងដោយរបៀបណា? លំហូរ ថវិការដេបូកពីអន្តរជាតិចូលមកថវិកាជាតិដោយរបៀបណា? លំហូរថវិការដេបូកទៅស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និង មូលដ្ឋានដោយរបៀបណា?។ ដូច្នេះនៅពេលដែលវាជរដ្ឋាភិបាលបានដាក់ចេញនូវការអនុវត្តថវិការដេបូក នោះបទដ្ឋានថវិកាជាតិនឹងត្រូវអនុវត្តជាការចាំបាច់។ នៅក្នុងបទបង្ហាញខាងមុខនឹងមានជម្រាបជូនពីវឌ្ឍនភាព នៃសកម្មភាព នេះផងដែរ។

២. មម្ចុម្បន្តភាពអម្មតិធីរដេមូអនៅអម្ពុ**ថា** បទបង្ហាញស្តីពី CAM-REDD និងអនុសាសន៍នៃការវាយតម្លៃពាក់កណ្តាលអាណត្តិ

លោក ស៊ាប គឹមស្រ៊ីម បានធ្វើបទបង្ហាញ ដែលផ្ដោតសំខាន់លើ៖ ១)ប្រវត្តិ ២)ក្របខណ្ឌការងារ (Logical Framework) ៣)ផែនការសកម្មភាពពហុឆ្នាំ៤)សង្ខេបពីការគាំទ្រកម្មវិធី ៥)និតិវិធីបទដ្ឋានប្រតិបត្តិ ហិរញ្ញវត្ថុ ៦)អនុសាសន៍នៃការវាយតម្លៃពាក់កណ្ដាលអាណត្តិ CAM-REDD និង៧)ជំហ៊ានបន្ត

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៤៖ បទបង្ហាញស្ដីពីបច្ចុប្បន្នភាពកម្មវិធីដេបូកនៅកម្ពុជា) ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា៖ បានសង្កេតឃើញថាមានដៃគូអភិវឌ្ឍន៍កំពុងគាំទ្រដេបូកនៅកម្ពុជា ជា សំណូមពរគូរយកនិតិវិធីបទដ្ឋានប្រតិបត្តិហិរញ្ញវត្ថុ (Financial Standard Operation Procedure) ក្រសួង សេដ្ឋកិច្ចហិរញ្ញវត្ថុ មកធ្វើជាឯកសារយោងសម្រាប់ការអនុវត្ត ព្រោះលោកព្រួយបារម្មណ៍នៅពេលអាជ្ញាធរ សវនកម្មជាតិធ្វើសវនកម្ម ដោយសារក្រុមការងារដេបូកយើងមានតូនាទីជួយតម្រង់ទិសដៅលើកិច្ចការងារនេះ ឲ្យមានភាពស័ក្កសិទ្ធ។ តាមរយៈទស្សនកិច្ចសិក្សានៅប្រទេសវៀតណាម ពិតមែនថាមិនទាន់បានទទួលថវិកា ពីឥណទានកាបូន ប៉ុន្តែវៀតណាមបានជំនួយហិរញ្ញប្បទានដេបូកជាច្រើន ដូច្នេះយើងគូរសិក្សាវៀន សូត្របទពិសោធន៍ពីយុទ្ធសាស្ត្រដែលអាចរកជំនួយថវិកា និងចុងក្រោយសំណូមពរលេខាធិការដ្ឋានគូរ សិក្សាវៀបចំឯកសារនិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុ និងលទ្ធកម្ម ដើម្បីមានមូលដ្ឋានក្នុងការចរចារជាមួយដៃគូ

ឯកឧត្តម នេត មុន្នី៖ បានជូនព័ត៌មានពីការចុះកិច្ចសន្យារបស់ក្រសួងបរិស្ថានជាមួយវិស័យឯកជន ពាក់ព័ន្ធនឹងឥណទានកាបូនមានទឹកប្រាក់៧លាន ក្នុងនេះ៤លានបង់ចូលថវិកាជាតិ និង៣លានសម្រាប់គាំ ទ្រដល់ការថែរក្សាព្រៃឈើ និងអភិវឌ្ឍសហគមន៍។ ប្រសិនបើថវិកាគាំទ្រសកម្មភាពដេបូកជាថវិការដ្ឋ ជា កាតព្វកិច្ចយើងត្រូវអនុវត្តតាមនិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុជាតិ ប៉ុន្តែថវិកាដែលយើងកំពុងអនុវត្តបច្ចុប្បន្នជាថវិកា ជំនួយ ដូច្នេះដៃគូអភិវឌ្ឍន៍មាននិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរបស់គេ។ តាមដឹងសវនកម្មលើការអនុវត្តនិតិវិធី រដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរបស់គេ។ តាមដឹងសវនកម្មលើការអនុវត្តនិតិវិធី រដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរបស់ខេក តាមដឹងសវនកម្មលើការអនុវត្តនិតិវិធី រដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ គឺធ្វើឡើងដោយសវនកម្មឯករាជ្យ។ ជែនការថវិកាជាតិមាននាយកដ្ឋាន ជែនការវិនិយោគជាអ្នករៀបចំ។ យើងមិន ទាន់មានប្រព័ន្ធដើម្បីទទួលបានគូលេខចំណាយថវិកាជំនួយឡើយ គឺនៅពេលដែលត្រូវការយើងស្នើសុំពី ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ដោយផ្ទាល់។

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា៖ បានបញ្ជាក់ថា បើមាននិតិវិធីរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុ និងលទ្ធកម្មឯកភាពមួយ អាច នឹងជួយសម្រូលដល់អង្គការដៃគូអភិវឌ្ឍន៍តូចៗអាចចូលរួមគាំទ្រដេបូកយើងបាន ព្រោះគាត់មិនអាចមាន លទ្ធភាពអនុវត្តបានតាមស្តង់ដារអង្គការធំៗបានឡើយ។ ដូច្នេះការជួយពង្រឹងកម្មវិធីដេបូក គឺត្រូវពង្រីកការ ចូលរួមឲ្យបានច្រើន និងធ្វើឲ្យមានសុខដុមរមណ៏យកម្ម។ ជាក់ស្តែងក្រុមបច្ចេកទេសដែលបានបង្កើត ពេល ចូលរួមសកម្មភាព មានការគាំទ្រមិនដូចគ្នា ដែលធ្វើឲ្យលេខាធិការដ្ឋានជាអ្នកប្រតិបត្តិមានការលំបាក។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានឯកភាពពីបញ្ហាលំបាកនេះព្រោះ FAO គាំទ្រផ្សេង UNDP និង CAM-RED គាំទ្រផ្សេង ប៉ុន្តែការបង្កើតឲ្យមានស្តង់ដារចំណាយតែមួយ និងច្រកចេញចូលតែមួយយើងមិន ទាន់អាចធ្វើទៅបាននៅពេលនេះ។ ឯកឧត្តមក៏បានស្នើសុំឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា ជួយសម្របសម្រូលក្នុងការ ថតចម្លងនិតិវិធីបទដ្ឋានប្រតិបត្តិហិរញ្ញវត្ថុ(SOP) ដើម្បីយកជាមូលដ្ឋានពិចារណាក្នុងការរៀបចំ។

បទបង្ហាញស្ដីពីសិក្ខាសាលាចាប់ផ្ដើមគម្រោងFCPF

លោកស្រី ម៉ូអ៊ីកូ បានធ្វើបទបង្ហាញដែលផ្ដោតសំខាន់លើ៖ ១)អ្វីជាFCPF ២)ប្រវត្តិ គោលបំណង និងវិសាលភាព ៣)កិច្ចសហការជាមួយគម្រោងនានា ៤)រចនាសម្ពន្ធ័គ្រប់គ្រងការអនុវត្តគម្រោង និង ៥)សកម្មភាពបន្តបន្ទាប់ពីផែនកាថវិកាគម្រោងបានអនុម័តដោយកិច្ចប្រជុំក្រុមប្រឹក្សាប្រតិបត្តិ។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៥៖ បទបង្ហាញស្ដីពីសិក្ខាសាលាចាប់ផ្ដើមគម្រោងFCPF ការពិភាក្សា

លោក អ៊ុយ កាម៉ាល៖ បានស្នើសុំឲ្យលោកស្រី ម៉ូអ៊ីកូបញ្ជាក់ឲ្យបានច្បាស់ពីសកម្មភាពជាក់លាក់ ដែលគម្រោងFCPF នឹងគាំទ្រដល់លទ្ធផលទី៤ ដើម្បីលោកអាចដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងផែនការMRV។

លោកស្រី ម៉ូអ៊ីកូ៖ បានបញ្ជាក់ថាសញ្ញាសំគាល់(/) គូសមួយដង មានន័យថាបន្តគាំទ្រសកម្មភាពមាន ស្រាប់ គូសពីរដងមានន័យថាគាំទ្រសកម្មភាពមានស្រាប់ និងសកម្មភាពថ្មី។ ផ្អែកតាមសញ្ញាគូសមានន័យថា គម្រោងFCPF នឹងផ្ដោតការគាំទ្រខ្លាំងលើលទ្ធផលទី១ និងលទ្ធផលទី២។ ដោយឡែកFAO និងCAM-REDD កំពុងបន្តគាំទ្រលទ្ធផលទី៤ ដូច្នេះឆ្នាំ២០១៤គម្រោងFCPF មិនទាន់វិភាជន៍ថវិកាច្រើនគាំទ្រលទ្ធផលទី៤ទេ ប៉ុន្តែ នៅឆ្នាំ២០១៥ ទើបពិចារណាវិភាជន៍ថវិកាគាំទ្រសកម្មភាពក្នុងលទ្ធផលទី៤ជាងនេះ។

បទបង្ហាញស្ដីពីការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ

លោកស្រី ម៉ូអ៊ីកូ បានធ្វើបទបង្ហាញ ដែលផ្ដោតសំខាន់លើ៖ ១)បរិបទ និងបោតុផលនៃការបង្កើត ក្រុមយេនឌ័រដេបូកកម្ពុជា ២)គោលបំណង និងវិសាលភាពការងារ ៣)លទ្ធផលរំពឹងទុក ៤)លទ្ធផល ប្រឹក្សាយោបល់ស្ដីពីការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ ៥)ជម្រើសនៃការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ ៦)លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យនៃ ការជ្រើសរើស ៧)ប្រតិបត្តិការនិងការធ្វើរបាយការណ៍ និង៨)ការពង្រឹងសមត្ថភាព។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៦៖ បទបង្ហាញស្ដីពីការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តម នេត មុន្នី៖ បានគាំទ្រ និងលើកទឹកចិត្តឲ្យមានយេនឌ័រ ប៉ុន្តែកែសម្រូលពាក្យថា គ្មានយេន ឌ័រនឹងមានហានិភ័យ ទៅជា គ្មានយេនឌ័រនឹងខ្វះការលើកទឹកចិត្ត អាចសមស្របជាង។ ម្យ៉ាងទៀត បើអាច ធ្វើទៅបានគូរបញ្ចូលក្រុមការងារយេនឌ័រដេបូក ទៅក្នុងក្រុមការងារយេនឌ័រជាតិដែលមានស្រាប់នៅតាម ក្រសួង ប៉ុន្តែបើជាក្រុមការងារដោយឡែក ត្រូវមានលក្ខខណ្ឌការងារ (ToR) ច្បាស់លាស់ថាតើក្រុមការងារ យេនឌ័រដេបូកនឹងត្រូវធ្វើអ្វីខ្លះ។ លោក អ៊ុយ កាម៉ាល៖ ជាគោលការណ៍លោកគាំទ្រការបង្កើតឲ្យមានក្រុមការងារយេនឌ័រ។ តាម លោកដឹងនៅតាមក្រសួងមានបណ្ដាញយេនឌ័រអន្តរក្រសួងជម្រុញស្ត្រីចូលរួមក្នុងការងារគោលនយោបាយ ដូច្នេះលោកមានសំណួរថា តើនឹងយកក្រុមនៅតាមក្រសួងដែលមានស្រាប់ជួយផ្ដល់យោបល់លើការងារ ដេបូក ឬបង្កើតក្រុមថ្មី? តាមសេចក្ដីព្រាងបង្កើតក្រុមការងារយេនឌ័រឃើញថាមានសមាជិកប្រុសតែម្នាក់គត់ ដូច្នេះស្ងរថាតើក្រុមការងារយេនឌ័រត្វេវការតែសមាជិកជាស្ត្រីឬយ៉ាងណា? ជាបទពិសោធន៍ក្រុមប្រឹក្សា យោបល់រដេបូកបានចូលរួមប្រជុំជាមួយក្រុមបច្ចេកទេសដោយទៀងទាត់ ដូច្នេះក្រុមការងារយេនឌ័របន្ទាប់ ពីបានបង្កើតគួរអនុវត្តស្រដៀងគ្នានេះ។

លោក ប៊ុន វ៉ាស៊ី៖ សំណួរ ទី១)ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់មានសមាជិកពុំមានតុល្យភាពយេនឌ័រ ដូច្នេះត្រូវ បន្ថែមសមាជិកស្ត្រីឬយ៉ាងណា? ទី២)នៅជលផលមានលោកស្រីអគ្គនាយករងជាជនបង្គោលយេនឌ័រគាត់ យល់ដឹងការងារនេះច្រើន ដូច្នេះគូររួមបញ្ចូលគាត់ជាសមាជិកក្រុមការងារយេនឌ័រ។ ទី៣)ក្រុមការងារ យេនឌ័រត្រូវធ្វើអ្វីខ្លះ ព្រោះសំណើបង្កើតក្រុមនេះដាក់ថាប្រជុំ៣ខែម្តង មិនមានការងារជាក់លាក់។

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា៖ បានជូនព័ត៌មានថា NCDD ជាគណកម្មាធិការជាតិមានសមាជិកមកពីអន្តរ ក្រសួង។ យេនឌ័រជាកាតព្វកិច្ចរបស់ស្ថាប័នក្នុងការបញ្ហ្រាបទៅក្នុងរបៀបវារៈការងាររបស់ខ្លួន។ កន្លងមក NCDD បានធ្វើសវនកម្មការងារយនឌ័រដែលផ្ដោតសំខាន់លើការសម្រេចចិត្ត និងការចូលរួម។ ដូច្នេះយើងគូរ បង្កើតលក្ខខណ្ឌការងារបញ្ជាក់ពីកិច្ចការដែលត្រូវធ្វើទាក់ទងនឹងរេដបូក និងដាក់ទៅក្នុងរបៀបវារៈការងារជន បង្គោលយេនឌ័រនៅតាមស្ថាប័ន។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស៖ ជូនយោបល់ថាមិនគូរបង្កើតក្រុមថ្មីទេ ប៉ុន្តែគូរបញ្ជ្រាបយេនឌ័រទៅ ក្នុងរបៀបវារ:ការងារក្រុមបច្ចេកទេសដែលមានស្រាប់ដូចយោបល់ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា។ ការបង្កើតក្រុម ការងារយេនឌ័រថ្មី ដើម្បីធ្វើការងារតស៊ូមតិ(Advocacy) ឬយ៉ាងណា? ប៉ុន្តែបើគាត់ផ្ដល់យោបល់នៅក្នុងក្រុម នោះនឹងមានប្រសិទ្ធិភាពជាង។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានលើកសំណូរជាច្រើនពាក់ព័ន្ធនឹងការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រដូចជា:
ក្រុមការងារយេនឌ័រមានសមាជិក៧នាក់ តើមានគោលការណ៍អ្វីគាំទ្រ?សមាជិកមានឈ្មោះជាស្រេច តើអ្នក
ណាជាអ្នកចាត់តាំង? ព្រោះជាធម្មតា ការចាត់តាំងមន្ត្រីជាសមត្ថកិច្ចរបស់ស្ថាប័នសាមី។ ហេតុផលថាគ្មាន
តុល្យភាព ដូច្នេះការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រដើម្បីឲ្យចំនួនមានតុល្យភាពឬយ៉ាងណា? មួយទៀតហេតុផលថា
គ្មានតុល្យភាពស្ត្រីនឹងមានហានីភ័យ តើហានីភ័យនេះជាអ្វី? បើគ្មានតុល្យភាពស្ត្រី តើដេច្ចកបរាជ័យឬ
យ៉ាងណា? យើងមានការលំបាកក្នុងការបង្កើនចំនួនស្ត្រីចូលរួមឲ្យបានច្រើនដូចប្រទេសដទៃ ដោយសារ
យើងខ្វះធនធានមនុស្សជាពិសេសធនធានស្ត្រីក្នុងវិស័យព្រៃឈើ។ ការបង្កើនតែចំនួន ប៉ុន្តែគ្មានសមត្ថភាព
ក៏ជាហានីភ័យផងដែរ។ រាជរដ្ឋាភិបាលបានលើកទឹកចិត្តស្ត្រីឲ្យមានតូនាទីជាថ្នាក់ដឹកនាំនៅគ្រប់ស្ថាប័ន
ប្រសិន បើស្ត្រីមានសមត្ថភាពប្រហាក់ប្រហែលនោះស្ត្រីត្រូវបានផ្តល់ឱកាស។

លោកបណ្ឌិត ដោក ដូម៉ា៖ បានជូនបទពិសោធន៍ថាក្រសូងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ ធ្លាប់បរាជ័យក្នុងការ ទទួលបានថវិកាគាំទ្រ ដោយសារគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ឃុំមិនបានឆ្លើយតបនឹងបញ្ជីផ្ទៀងផ្ទាត់យេនឌ័រ (Gender Checklist) ដូច្នេះការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រដេបូកអាចនឹងកាត់បន្ថយហានីភ័យដូចបានជម្រាបជូនខាងលើ។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានបញ្ជាក់ថាវិស័យព្រៃឈើមានធនធានមនុស្សជាស្ត្រីតិចតូច ដូច្នេះ បានជាក្រុមការងាររេដ ក្រុមបច្ចេកទេស និងក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ មានចំនួនស្ត្រីពុំមានតុល្យភាព ដូច្នេះបញ្ហា សំខាន់ត្រូវគិតគូរពីការបញ្ញ្រាបយេនឌ័រឲ្យមានប្រសិទ្ធិភាពទៅក្នុងការងាររបស់ក្រុមទាំងបីនេះ។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស៖ បានជូនព័ត៌មានថានៅរដ្ឋបាលព្រៃឈើមានក្រុមនារីចូលរួមផ្ដល់ការ បណ្ដុះបណ្ដាលពីការប្រែប្រូលអាកាសធាតុនិងរេដ ដូច្នេះរដ្ឋបាលព្រៃឈើមានការឈានមុខ។ ក្រុមការងារ រេដបូកដែលមកពីស្ថាប័នផ្សេងៗ គួរផ្ដល់ឱកាសដល់ក្រុមដែលមានស្រាប់ពង្រឹងតាមស្ថាប័ន ដោយមិន ចាំបាច់បង្កើតថ្មីឡើយ។

លោក សៅ វ៉ារី៖ ការបញ្ញ្រាបយេនឌ័រជាការគ្រប់គ្រាន់ តុល្យភាពយេនឌ័រមិនចាំបាច់បង្កើនចំនួន ស្ត្រីទេ យេនឌ័រមិនសំដៅលើចំនួនបុរស-ស្ត្រីស្មើគ្នានោះទេ។ នៅក្នុងការងារចុះបញ្ជីដីធ្លីក៏មានបញ្ញ្រាប យេនឌ័រដែរ។

លោកស្រី ម៉ូអ៊ីកូ៖ បានយល់ស្របតាមយោបល់ដែលបានលើកឡើងព្រោះថាការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រមិន អាចដោះស្រាយបញ្ហាទាំងអស់បានទេ ប៉ុន្តែបានសុំយោបល់ថាតើអ្វីជាកិច្ចការងារបន្តដែលត្រូវធ្វើ? តើគូរបង្កើន ចំនួនស្ត្រីបន្ថែមចូលរួមក្នុងក្រុមការងារដេ និងក្រុមបច្ចេកទេសដែរឬទេ? តាមយោបល់ដែលទទួលបានទាំង អស់លោកស្រីនឹងពិភាក្សាជាមួយលេខាធិការដ្ឋានដើម្បីធ្វើការងារនេះបន្តទៀត។

លោក ម៉ាធូវ៉ាន់ជីន៖ ចូលរួមយោបល់ថាបើមានកាលង្កើនចំនួនស្ត្រីទៅក្នុងក្រុមបច្ចេកទេស គួរយកចិត្ត ទុកដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងក្រុមបច្ចេកទេសប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព ព្រោះក្រុមនេះមានការពាក់ព័ន្ធសំខាន់នឹងបញ្ហា យេនឌ័រដោយឡែកក្រុមដទៃយើងនឹងពិចារណាបន្ថែមទៀត។

ការសម្រេច

- ត្រូវរៀបចំឲ្យមានលក្ខខណ្ឌការងារស្ដីពីការបញ្ច្រាបយេនឌ័រឲ្យបានច្បាស់ថាត្រូវធ្វើអ្វីខ្លះ។
- អាចបន្ថែមសមាជិកជាស្ត្រីចូលរួមក្នុងក្រុមបច្ចេកទេសដើម្បីជួយគិតគូរបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ។
- បើមានការបន្ថែមសមាជិកជាស្ត្រីក្នុងក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ សមាជិកនោះត្រូវមានសមត្ថភាព និង ទទួលខុសត្រូវក្នុងការបញ្ច្រាបយេនឌ័រ។

បទបង្ហាញស្តីពីកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ខេត្តស្តីពីការចែករំលែកផលប្រយោជន៍

លោក ហេង ហុង បានធ្វើបទបង្ហាញដើម្បីជម្រាបជូនពី៖ ១)ខេត្តគោលដៅនៃកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់ ២)គោលបំណង ៣)លទ្ធផល និងបទពិសោធន៍ទទូលបានពីខេត្តដែលបានអនុវត្តកន្លងមក ៤) សំណួរពិភាក្សា ៥)ថវិកា និង៥)ផែនការសកម្មភាពបន្ត។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៧៖ កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ខេត្តស្ដីពីការចែករំលែកផល ប្រយោជន៍

ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តម ជា សំអាង៖ សូរថារហូតមកដល់ពេលនេះ គើកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ខេត្តទទូល បានលទ្ធផលអ្វីខ្លះ។

លោក ហេង ហុង៖ លទ្ធផលទទូលបានទៅតាមសំណូរដែលបានរៀបចំគឺ ១)តើអ្នកមានតួនាទី និង សកម្មភាពអ្វីខ្លះក្នុងការងារគ្រប់គ្រងធនធានព្រៃឈើ? ២)តើអ្នកទទូលផលប្រយោជន៍អ្វីខ្លះពីសកម្មភាពទាំង នោះ? ៣)តើមានយន្តការចែករំលែកផលប្រយោជន៍អ្វីខ្លះ? និង៤)តើអ្នកមានយន្តការលំហូរថវិការបៀប ណា? ការពិភាក្សាបានបែងចែកអ្នកចូលរួមជា៤ក្រុមរួមមាន អាជ្ញាធរ មន្ត្រីជំនាញ សហគមន៍ និងអង្គការ សង្គមស៊ីវិល ដើម្បីទទូលបានយោបល់និងទស្សនតាមការចាប់អារម្មណ៍នៃក្រុមនីមួយៗ។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ ផ្តល់យោបល់ថា កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ស្តីពីការចែករំលែកផល ប្រយោជន៍ត្រូវបញ្ជាក់ឲ្យបានច្បាស់ថា បានធ្វើអ្វីខ្លះ ធ្វើកម្រិតណាទើបបានផលប្រយោជន៍ ព្រោះថាកន្លង មកមានអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលខ្លះចង់បានផលប្រយោជន៍ ប៉ុន្តែមិនច្បាស់ថាតើត្រូវធ្វើអ្វីផង។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស៖ បានជូនយោបល់ថា កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ត្រូវស្វែងយល់ពីភាព ជាម្ចាស់លើកាបូន ព្រោះការបែងចែកដលប្រយោជន៍ត្រូវដឹងថាអ្នកណាជាម្ចាស់កាបូន ឧទាហរណ៍នៅ កំពង់ធំត្រូវដឹងឲ្យបានច្បាស់ថា ព្រៃសម្បទានមានសិទ្ធិត្រឹមណា ដីសម្បទានសេដ្ឋកិច្ចមានសិទ្ធិត្រឹមណា សហគមន៍មានសិទ្ធិត្រឹមណា ត្រូវយល់ឲ្យច្បាស់ថានរណាជាអ្នកគ្រប់គ្រងព្រៃឈើ និងតើគាត់មានយន្តការ អ្វីខ្លះដែលមានស្រាប់ ព្រោះថានៅពេលធ្វើសវនកម្មគេនឹងពិនិត្យលើចំណុចសំខាន់ទាំងអស់នេះ។ ដូច្នេះ កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ត្រូវអញ្ជើញអ្នកពាក់ព័ន្ធទាំងអស់មកចូលរួម បើគាត់យល់ច្បាស់ពីភាពជាម្ចាស់ លើកាបូន នោះគាត់នឹងការពារព្រៃឈើជាជាងការកាប់បំផ្លាញ។

ឯកឧត្តម ជាម ប៉េអា៖ ដើម្បីជៀសវាងការចំណាយពេលវេលាច្រើន លេខាធិការដ្ឋានត្រូវបូកសរុបតែ លទ្ធផល និងបញ្ហាប្រឈមមកបង្ហាញដើម្បីសុំយោបល់ និងការអនុម័តជាការស្រេច។ ដោយឡែកដំណើការ និងវិធីសាស្ត្រនៃការអនុវត្តសកម្មភាព ក្រុមបច្ចេកទេសមកពីស្ថាប័នរៀងៗខ្លួនបានរាយការណ៍ជូនសមាជិក ក្រុមការងាររួចហើយ។

ការសម្រេច

- ការធ្វើបទបង្ហាញលើកក្រោយត្រូវបង្ហាញតែ៖ ១)សកម្មភាពសំខាន់អ្វីខ្លះដែលបានអនុវត្ត ២)បាន សម្រេចលទ្ធផលអ្វីខ្លះ៣)មានបញ្ហាប្រឈមអ្វីខ្លះដែលសុំយោបល់ដោះស្រាយ។
- ប្រធានបទពិភាក្សា ការស្នើសុំយោបល់ ឬ សុំការអនុម័ត ត្រូវដាក់ក្នុងរបៀបវារៈទី១ ដោយឡែក
 ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពពីកម្មវិធីត្រូវដាក់ក្នុងរបៀបវារៈបន្ទាប់។

បទបង្ហាញស្តីពីការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការចុះធ្វើសារពើភ័ណ្ឌព្រៃឈើជាតិនៅទីវាល

លោកបណ្ឌិត សូ ធា បានធ្វើបទបង្ហាញ ដែលផ្ដោតសំខាន់លើ៖ ១)ស្ថានភាពទូ ទៅពាក់ព័ន្ធនឹងការ រៀបចំសៀវភៅបណ្ដុះបណ្ដាលការចុះធ្វើសារពើភណ្ឌព្រៃឈើជាតិនៅទីវាល ២)គោលបំណងនៃការបណ្ដុះ បណ្តាល ៣)ទីតាំងខេត្តនិងការសាកល្បងអនុវត្តនៅទីវាល ៤)មេរៀន បទពិសោធន៍ និងមតិយោបល់ដែល បានទទួលពីការបណ្តុះបណ្តាលនិងការសាកល្បងនៅទីវាលនិង៥)សកម្មភាពដែលត្រូវអនុវត្តបន្ត។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៨៖ បទបង្ហាញស្ដីពីការបណ្ដុះបណ្ដាលស្ដីពីការចុះធ្វើសារពើ កណ្ឌព្រៃឈើជាតិនៅទីវាល

ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានបន្ថែមថាទាំងនេះជាការសាកល្បងសារពើភ័ណ្ឌព្រៃឈើជាតិ ឬ ជា វិធាននៃការធ្វើសារពើភ័ណ្ឌព្រៃឈើជាតិ។ យើងបានព្រាងរៀបចំរួចរាល់ហើយប៉ុន្តែមិនទាន់សម្រេចទេ ព្រោះថា មុននឹងសម្រេចយើងត្រូវធ្វើការសាកល្បងជាមុនសិនថាតើមានបញ្ហាអ្វីខ្លះពេលយកមកអនុវត្ត។

បទបង្ហាញស្តីពីវឌ្ឍនភាពការងាររបស់ក្រុមបច្ចេកទេសMRV/REL

លោក អ៊ុយ កាម៉ាល បានធ្វើបទបង្ហាញ ដែលផ្ដោតសំខាន់លើ៖ ១)ការរៀបចំកិច្ចប្រជុំ ២)ការងារ ដែលសម្រេចបានពាក់ព័ន្ធនឹង: ការរៀបចំសៀវភៅណែនាំស្ដីពីសារពើភ័ណ្ឌព្រៃឈើ និយមន័យព្រៃឈើ គូ នាទីនិងការទទួលខុសត្រូវ ការបង្កើត Web platform ការផលិតផែនទី និង REDD+ implications at national VS subnational scales និង៣)ការជ្រើសរើសអ្នកដឹកនាំក្រុមនិងផែនការសកម្មភាពបន្ដ។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ០៩៖ បទបង្ហាញស្ដីពីវឌ្ឍនភាពការងារក្រុមបច្ចេកទេស MRV/RE ការពិភាក្សា

លោក អ៊ុយ កាម៉ាល៖ បានលើកសំណូរថាតើលក្ខខ័ណ្ឌការងារ និងផែនការការងារនឹងត្រូវដាក់សុំ ការអនុម័តពីក្រុមការងាររដេបូកដែរឬទេ?

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានបញ្ជាក់ថា យើងជាក្រុមបច្ចេកទេស កិច្ចការងាររបស់យើងត្រូវតែ ពិនិត្យផ្តល់យោបល់ និងគាំទ្រដោយក្រុមការងារដេ ដើម្បីឲ្យបានត្រឹមត្រូវតាមគោលការណ៍របស់ក្រសួង។

បទបង្ហាញស្ដីពីសិក្ខាសាលាស្ដីពីមូលហេតុដែលនាំឲ្យបាត់បង់ព្រៃឈើ

លោក ហូរ លឹមឈុន បានធ្វើបទបង្ហាញដែលផ្ដោតសំខាន់តែលើ ១)ឧបករណ៍ប្រមូលព័ត៌មានពី មូលហេតុដែលនាំឲ្យបាត់បង់ព្រៃឈើ និង២)លទ្ធផលទទួលបានពីសិក្ខាសាលាស្ដីពីមូលហេតុដែលនាំឲ្យ បាត់បង់ព្រៃឈើប៉ុណ្ណោះ។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ១០៖បទបង្ហាញស្ដីពីសិក្ខាសាលាស្ដីពីមូលហេតុដែលនាំឲ្យបាត់បង់ ព្រៃឈើ

ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានសុំការបញ្ជាក់ឲ្យច្បាស់ថាហេតុអ្វីភ្លើងឆេះព្រៃជាមូលហេតុនៃការ បាត់បង់ព្រៃឈើ។

លោក ហួរ លឹមឈុន៖ បញ្ជាក់ថាភ្លើងឆេះព្រៃជាមូលហេតុនាំឲ្យចេរឹលព្រៃឈើ។

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានបញ្ជាក់ថាភ្លើងឆេះព្រៃកើតមាននៅតំបន់ព្រៃរបោះតិចៗរាល់ឆ្នាំ មិនមែនជាមូលបោតុពិតនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើទេ ដូច្នេះត្រូវកំណត់មូលហេតុនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើឲ្យ បានត្រឹមត្រូវ ជៀសវាងការភ័ន្តច្រឡំនាំឲ្យមើលរំលងមូលហេតុពិតប្រាកដនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើ។

៣- ទ្រឆានខេត្តពិភាគ្សា

បទបង្ហាញស្តីពីយន្តការថវិការដេបូកនិងការងារបន្តក្រោយពីបញ្ចប់របាយការណ៍សិក្សា

លោក ងួន ភក្ដី បានធ្វើបទបង្ហាញជម្រាបជូនពី ១)លទ្ធផលនៃការសិក្សាយន្តការថវិការដេបូកនិង របាយការណ៍សំយោគ ២)ជម្រើសនៃយន្តការថវិកា ៣)គុណសម្បត្តិនៃជម្រើសយន្តការថវិកានីមួយៗ និង៤) សំណូមពរសម្រាប់ជម្រើសយន្តការថវិកា។ ឯកសាររបាយការណ៍សំយោគចុងក្រោយស្ដីពីជម្រើសនៃយន្ត ការថវិការដេបូកនឹងបកប្រែជាភាសាខ្មែរចែកជូននាយកដ្ឋានជំនាញពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីពិនិត្យនិងផ្ដល់យោបល់។

(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ១១៖ បទបង្ហាញស្ដីពីយន្តការបរិការដេបូកនិងការងារបន្តក្រោយ ពី បញ្ចប់របាយការណ៍សិក្សា

បទបង្ហាញស្ដីពីឯកសារទស្សនទានយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកកម្ពុជា

លោក ភីធ័រ អ៊ីវីសិន បានធ្វើបទបង្ហាញជម្រាបជូនពី៖ ១)យុទ្ធសាស្ត្រដេបូកជាតិជាអ្វី ២)ហេតុអ្វីកម្ពុជា ត្រូវការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ៣)តើកម្ពុជានឹងទទួលបានអ្វីពេលមានសេចក្តីព្រាង/អនុម័តយុទ្ធសាស្ត្រជាតិនេះ៤) ខ្លឹមសារយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ ៥)អ្នកណាគូររៀបចំសេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រនេះ និង៦) តើក្រុមការងាររដេ បូកកម្ពុជាគួរស្នើឲ្យមានកាលវិភាគបែបណា។

<u>(ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ១២៖បទបង្ហាញស្ដីពីឯកសារទស្សនទានយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកកម្ពុជា</u> **ការពិភាក្សា**

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានបញ្ជាក់ថាឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រដេបូកកម្ពុជា ជាឯកសារគោល ប្រសិនបើយើងរៀបចំឯកសារនេះមិនទាន់ពេលវេលា នោះយើងនឹងបាត់បង់ឱកាស ព្រោះឯកសារនេះនឹង យកទៅបង្ហាញនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំ COP ទី២១នៅទីក្រុងប៉ារីស៍ ដើម្បីបញ្ជាក់ថាយើងមានយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ សម្រាប់គាំទ្រការអនុវត្តដេបូកនៅកម្ពុជា។

លោកបណ្ឌិត កែវ អូម៉ាលីស្ស៖ គាំទ្រការរៀបចំឲ្យមានយុទ្ធសាស្ត្ររដេច្ចកជាតិនៅឆ្នាំ២០១៥ ប៉ុន្តែ មានត្រឹមសេចក្តីព្រាងល្អ ព្រោះយើងរង់ចាំការសម្រេចចិត្តសំខាន់ៗរបស់UNFCCC ចាំយើងកែសម្រួល បញ្ចាប់នៅឆ្នាំ២០១៦។ យើងត្រូវមានក្រុមតូចមួយធ្វើការជាមួយទីប្រឹក្សាអន្តរជាតិដើម្បីរៀបចំសេចក្តីព្រាង យុទ្ធសាស្ត្រនេះ។

បទបង្ហាញស្តីពីសេចក្តីព្រាងនិយមន័យព្រៃឈើជាតិ

លោក ម៉ាធ្វ វ៉ាន់ជីន បានធ្វើបទបង្ហាញជម្រាបជូនពីនិយមន័យព្រៃឈើដែលកំណត់ដោយ៖

- IPCC 2006 Guidelines
- UNFCCC Decision 11/CP.7

- UNFCCC Decision 11.CP19 (COP 19) 4.
- FAO (FRA) global definition of forest
- ច្បាប់ព្រៃឈើកម្ពុជា
- កម្មវិធីព្រៃឈើជាតិ
- សកម្មភាពគម្រោងស្ដារ និងដាំព្រៃឈើរបស់កម្ពុជា

បទបង្ហាញក៏បានជម្រាបជូនផងដែរពីទំហំអប្បរមាវិព្រឈើដែលនិយមន័យបានកំណត់ និងលក្ខណៈ វិនិច្ឆ័យសំខាន់ៗដែលមានភាពខុសគ្នាសម្រាប់ក្រុមការងារដេបូកធ្វើការពិចារណា។

(<u>ព័ត៌មានបន្ថែមសូមអានឧបសម្ព័ន្ធ១៣៖បទបង្ហាញស្ដីពីសេចក្ដីព្រាងនិយមន័យព្រៃឈើជាតិ</u> ការពិភាក្សា

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានស្នើឲ្យបកប្រែនិយមន័យព្រៃឈើទាំងអស់នេះជាភាសាខ្មែរ ព្រោះ ថានិយមន័យព្រៃឈើនេះមានច្រើន។ អាចមានភាពខុសគ្នារវាងនិយមន័យព្រៃឈើ និងនិយមន័យគម្រប ព្រៃឈើ ដូច្នេះលោក ឡេង ជីវិន ត្រូវរៀបចំបង្ហាញជាភាសាខ្មែរ និងពន្យល់ពីបញ្ហានេះឲ្យបានច្បាស់។

បញ្ហាផ្សេងៗ

ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង៖ បានស្នើយោបល់ថា ដើម្បីកាត់បន្ថយចំណាយថវិកាផ្ទាល់ខ្លួនបេស់ សមាជិកក្រុមបច្ចេកទេសដេបូក យើងគួរផ្តល់ការគាំទ្រចំណាយសម្រាប់ការងារទំនាក់ទំនងដូចជាកាត ទូរស័ព្ទ និងចំណាយក្នុងការធ្វើដំណើរចូលរួមក្នុងសកម្មភាពការងាររបស់ក្រុមបច្ចេកទេស ដែលការ ចំណាយគួរផ្តល់ឲ្យជាសរុបរួមច្រើនបំផុត៤០ដុល្លាក្នុង១ខែ។ ការគាំទ្រចំណាយនេះកន្លងមកមានបញ្ហា ដោយសារUNDP បានយល់ច្រឡំថាជាប្រាក់លើកទឹកចិត្ត ឬ ប្រាក់ខែ តែធាតុពិតមិនមែនជាប្រាក់លើកទឹក ចិត្តឡើយ។ ចំណាយនេះនឹងផ្តល់នៅពេលក្រុមបច្ចេកទេសចូលរួមកិច្ចប្រជុំដែលត្រូវរៀបចំយ៉ាងគិចបំផុត ឲ្យបានម្តងក្នុង១ខែ។ ដោយបានបញ្ជាក់ជាថ្មីគឺថា៤០ដុល្លានេះ មិនមែនជាប្រាក់លើកទឹកចិត្ត ឬ ជាប្រាក់ កម្រៃឡើយ ប៉ុន្តែបញ្ហាសំខាន់យើងមិនគួរឲ្យគាត់(មន្ត្រីបច្ចេកទេស)ចំណាយថវិកាផ្ទាល់ខ្លួនបំពេញកាតព្វ កិច្ចជូនរដ្ឋទេ។ កន្លងមកសវនកម្មបានលើកឡើងពីបញ្ហានេះ ប៉ុន្តែយើងបានឆ្លើយតបបញ្ជាក់ថាមិនមែនជា

៤- មតិមុតសរុមមិនអគ្គម្រសុំ

- ឯកឧត្តមបណ្ឌិត ជា សំអាង ប្រធានអង្គប្រជុំ បានបូកសរុបការសម្រេចសំខាន់ៗក្នុងកិច្ចប្រជុំរួមមាន៖
- សុំឲ្យបកប្រែកូនសៀវភៅស្ដីពីសេចក្ដីសម្រេចរបស់ COP ជាភាសាខ្មែរ។ ឯកសារនេះត្រូវចែកជូន តាមសំណើររបស់ស្ថាប័ន អង្គការ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធដែលបានស្នើសុំ។ បើអាចធ្វើបាន គូឯកសារនេះ គូរចែកជូនឲ្យបានដល់ថ្នាក់ក្រោមជាតិ។ឯកសារនេះត្រូវដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងគេហទំព័រREDD+។
- ការចាត់មន្ត្រីមកពីក្រសួងអភិវឌ្ឍជនបទចូលរួមក្រុមបច្ចេកទេស លោកបណ្ឌិត ដោក ដូម៉ា ជាអ្នក ជួយតាមដាន និងសម្របសម្រូល។

- ការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ ត្រូវរៀបចំលក្ខខ័ណ្ឌការងារឲ្យបានច្បាស់លាស់សិន ដោយផ្ដោតសំខាន់
 លើការរៀបចំឲ្យមានយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជ្រាបយេនឌ័រ។ យើងត្រូវដឹងថាក្នុងដំណាក់កាលនេះយើង
 កំពុងរៀបចំឯកសារគោលសម្រាប់ការអនុវត្តរដេរូមមានគោលការណ៍ និងយុទ្ធសាស្ត្រ ដែលត្រូវគិត
 គូរថាតើត្រូវបញ្ច្រាបយេនឌ័រលើការងាររដេបូកយ៉ាងដូចម្ដេច។
- ការធ្វើបទបង្ហាញត្រូវអនុវត្តតាមយោបល់ឯកឧត្តមជាម ប៉េអា គឺថាបង្ហាញតែលទ្ធផល និងបញ្ហា ប្រឈមដែលសុំយោបល់ និងការសម្រេច និងសេចក្តីសន្និដ្ឋាន។ ដោយឡែកសកម្មភាពលំអិត និង ដំណើរការមិនចាំបាច់រាយកាណ៍ទេ។
- ការរៀបចំយន្តការថវិកា និងយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកកម្ពុជាគឺយើងត្រូវតែធ្វើបន្ត។ ដោយឡែកព័ត៌មានពី ការចុះកិច្ចសន្យាស្តីពីឥណទានកាបូនរបស់ក្រសួងបរិស្ថាន ដែលឯកឧត្តម នេត មុន្នីបានលើកនោះ គ្រាន់តែជាការសាកល្បងប៉ុណ្ណោះមិនទាន់ជាគោលការណ៍សម្រាប់ការអនុវត្តនោះទេ។
- និយមន័យព្រៃឈើ និងនិយមន័យគម្របព្រៃឈើ លោក ម៉ាធូ វ៉ាន់ជីន ដោយសហការជាមួយ លោក ឡេង ជីវិន ត្រូវបកប្រែជាភាសាខ្មែរ សម្រាប់ការធ្វើបទបង្ហាញកិច្ចប្រជុំលើកក្រោយ ព្រោះ ឯកសារនេះសំខាន់ដែលយើងត្រូវប្រើភាសាតែមួយ។
- ចំពោះផែនការពហុឆ្នាំសុំឲ្យមានការកែសម្រួលទៅតាមអនុសាសន៍និងយោបល់ដែលបានផ្តល់ឲ្យ។
- ការឧបត្ថម្ភចំណាយទំនាក់ទំនងក្រុមបច្ចេកទេសដេបូក ច្រើនបំផុតត្រឹម៤០ដុល្លារក្នុងមួយខែ។ ចុងបញ្ចប់ឯកឧត្តមបណ្ឌិតប្រធានអង្គប្រជុំ បានថ្លែងអំណរគុណចំពោះសមាជិកក្រុមការងារដេបូក និងអ្នកចូលរួមទាំងអស់ ដែលបានចូលរួមមតិយោបល់ និងអនុសាសន៍។ ជាមួយគ្នានេះឯកឧត្តមបាន បញ្ជាក់ពីតូនាទីដ៍សំខាន់ក្នុងការពិនិត្យ និងផ្តល់យោបល់លើឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រដេបូកជាតិរបស់ក្រុម ការងារ ដើម្បីរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រនេះឲ្យបានទាន់ពេលវេលា នឹងអាចឈានឆ្ពោះទៅដល់ការអនុវត្តដេបូកជំ ហ៊ានទី២ គឺការអនុត្តនៅលើទីវាលនូវអ្វីដែលយើងបានរៀបចំ ដើម្បីថែរក្សាឲ្យបានគង់វង្សនូវទេព្យសម្បត្តិ ព្រៃឈើដែលក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុបានចាត់ទុកថាជាទ្រព្យសម្បត្តិអចិន្ត្រៃយ៍របស់រដ្ឋ ក៏ដូចជាផ្តល់ ឱកាសឲ្យមានការចូលរួមពីប្រជាពលរដ្ឋក្នុងការបង្កើតជីវភាព និងកាត់បន្ថយសម្ពាធប្រើប្រាស់ព្រៃឈើ។

ឧសាខអនិន្ត្រ

បានឃើញ និងឯកភាព 👊

លន់ គឹមប

អ្នកសម្របសម្រួលកម្មវិធីលេខាធិការដ្ឋានរដេបូកកម្ពុជា

អ្នកខ្មើតលាក់ខេង

THE SAME

នល្អឹងខេស្តងង់ងង់ ឧស្សិរខេស្តង នៃស្តិរខេស្តង

សមាជិកក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា						
09	ឯកឧត្តមបណ្ឌិត	រដ្ឋបាលព្រៃឈើ	ជាប្រធាន	វត្តមាន		
	ជាសំអាង					
Op	ឯកឧត្តម	អគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន	សមាជិក	វត្តមាន		
	ជាមប៉េអា	នៃក្រសួងមហាផ្ទៃ				
០៣	ា ឯកឧត្តម អគ្គនាយកដ្ឋានទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ និងចំណូ		សមាជិក	វត្តមាន		
	នេតមុន្នី	សារពើព័ន្ធនៃក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ				
oď	លោកបណ្ឌិត	នាយកដ្ឋានសត្វព្រៃនិងជីវចម្រុះ	សមាជិក	វត្តមាន		
	កែវ អូម៉ាលីស្ស	នៃរដ្ឋបាលព្រៃឈើ				
0 g	លោកបណ្ឌិត	នាយកដ្ឋា នផ្គ ត់ ផ្គ ង់ ទឹ កជនបទ	សមាជិក	វត្តមាន		
	ដោកដូម៉ា	នៃក្រសួងអភិវឌ្ឍជនបទ				
იხ	លោក	អគ្គនាយកដ្ឋានសុរិយោដី និងភូមិសាស្ត្រ	សមាជិក	វត្តមាន		
	សៅរ៉ាំរី	នៃក្រសួងរៀបចំដែនដីនគរូបនីយកម្មនិងសំណង់				
០៧	លោក	អគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារ	សមាជិកជំនួស	វត្តមាន		
	អ៊ុយ កាម៉ាល	និងអភិរក្សធម្មជាតិ នៃក្រសូងបរិស្ថាន				
០៨	លោក	នាយកដ្ឋា នអភិរក្សជលផល	សមាជិកជំនួស	វត្តមាន		
	ប៊ុនរ៉ាស៊ី	នៃរដ្ឋបាលជលផល				
90	លោកជំទាវ	អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល	សមាជិក	អវត្តមាន		
	ពៅវលេក្សូណ៍	នៃក្រស្ងងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល				
90	លោក	លេខាធិការដ្ឋានបច្ចេកទេសសម្រាប់សម្បទានដី	សមាជិក	អវត្តមាន		
	សំ ខាន់ឌី	សេដ្ឋកិច្ច				

Annex 1- Attendant list TF4

អ្រុមការចារការកាត់មន្ថយការមញ្ចេញឧស្ម័នខែលមណ្ឌលមកពីការបាត់មខ់ និទរេមលៃព្រៃឈើម្រធេសកម្ពុថា

អ្នករៀបចំកិច្ចប្រជុំ និងអ្នកសង្កេតការណ៍						
09	លោក ឃុន វឌ្ឍនា	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នកគ្រប់គ្រង			
OP	លោក លន់ គឹមហ៊ី	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នកសម្របសម្រួល-កត់ត្រា			
០៣	លោកស្រី ប៉ាន់ ធីតា	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
00	លោក ស៊ាប គឹមស្រីុម	រដ្ឋបាលព្រៃឈើ	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
0 ជ	លោកស្រី ម៉ូអ៊ីក្វូសៃតូជិនសិន	UNDP	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
05	លោក បោង ហុង	GDANCP	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
០៧	លោកបណ្ឌិត សូធា	រដ្ឋបាលព្រៃឈើ	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
០៨	លោក ហ្វរ លឹមឈុន	LEAF/USAID	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
80	លោក ង្វូន ភក្តី	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
90	លោក ម៉ាធ្ង វ៉ាន់ជីន	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
99	លោកភិធ័រអ៊ីវើស៊ិន	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នកធ្វើបទបង្ហាញ			
១៣	លោក តេង ហូត	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នករៀបចំភស្តុភារ-សម្ភារៈ			
១៤	លោកស្រី ឌុក សេរីវឌ្ឍនា	លេខាធិការដ្ឋាន	អ្នករៀបចំភស្តុភារ-សម្ភារៈ			
១៥	លោក វណ្ណ សំណាង	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ	អ្នកសង្កេតការណ៍			
95	លោក សន ស៊ុនសុភ័ក្ត្រ	ក្រសួងមហាផ្ទៃ	អ្នកសង្កេតការណ៍			
១៧	លោក នាប កេង	រដ្ឋបាលព្រៃឈើ	អ្នកសង្កេតការណ៍			



នំនាក់នំនខនៅកម្មតិនីដេដ+ កម្មខា

- **Outcome 4:** Design of a Monitoring System and REL framework and capacity for implementation.
- Output 4.6: Support the development of Cambodia RL/REL framework
- Activities:
 - 4.6b: Quantitative assessment of drivers of forest degradation and
 - 4.6d: Collate data on drivers of deforestation





មោតុអ្វីធានសាត្រូតនិយាយពីមូលមោតុនៃអារ ធាត់មខ់និទមេពីសៀពឈើ

- កម្ពុជាបានខិតខំប្រឹងប្រែងដើម្បីបំពេញកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួនដែលជាសមាជិកមួយនៃ
 ភាគីនៃសន្ធិសញ្ញាស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនៃក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាជាតិ។
 វាមានសារៈសំខាន់ចំពោះសហគមន៍អន្តរជាតិដើម្បីទទួលស្គាល់កាតព្វកិច្ចទាំងនោះ។
- ការទទូលស្គាល់នេះនឹងឆ្លើយតបមកវិញនូវការគាំទ្រដោយសហគមន៍អន្តរជាតិដូចជា ការផ្តល់ហិរញ្ញវត្ថុដល់ការប្រឹងប្រែងរបស់កម្ពុជាក្នុងការខិតខំកាត់បន្ថយឧស្ម័នផ្ទះ កញ្ចក់ពីការបាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃឈើ។
- សេចក្ដីសម្រេចចិត្តលើមូលហេតុនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើគឺជាធាតុមូយក្នុងចំណោម ធាតុគន្លឹះទាំងឡាយដែលរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាជាភាគីនៃសន្ធិសញ្ញាដើម្បីរាយការ តាមរយៈវេទិកានៃសន្ធិសញ្ញាស្ដីពីការប្រែប្រូលអាកាសធាតុនៃក្របខណ្ឌអង្គការសហ ប្រជាជាតិ។





សេខង្គីសទ្ធមនៃអនីទ្ធស្វូវិទាសឋា

- លេខាធិការដ្ឋាននៃក្រុមការងាររេដ+បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី មូលហេតុនៃការបាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃឈើក្នុងកម្ពុជានៅថ្ងៃទី៦ខែ មិនា ឆ្នាំ២០១៤ដោយមានការឧបត្ថម្ភថវិកាពី USAID funded LEAF/SFB jointly with UNREDD, FAO and JICA។
- សិក្ខាកាមចូលរួមមាន៥៨នាក់មកពីរាជរដ្ឋាភិបាល ដៃគូអភិវឌ្ឌ្យ
 សហគមន៍ព្រៃឈើ សហគមន៍ការពារធម្មជាតិ ជនជាតិដើមភាគ
 តិច និងអង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលជាតិនិងអន្តរជាតិ។





មេខង្គីមខេិត្តមន្វង្សងាខាយ (ឧនី)

គោលបំណង៖

- បង្ហាញពី ARKN-FCC Decision Support Tool
- បង្ហាញ និងប្រមូលព័ត៌មានពីមូលហេតុនៃការបាត់បង់និងរេចរឹល ព្រៃឈើក្នុងប្រទេសកម្ពុជាលើការងារដែលបានអនុវត្តកន្លងមក
- រៀបចំដំណើរការវាយតម្លៃមូលហេតុនៃការបាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃ ឈើ និងកំណត់ជម្រើសសម្រាប់ដំណោះស្រាយ។





មនមម្លាញត្តួខអន្តសិត្តាសាលា

- សេចក្ដីសម្រេចចិត្តនៃភាគីជំនំ(COP)ស្ដីពីមូលហេតុនៃការ បាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃឈើ និងរបាយការណ៍ជូនសន្ធិសញ្ញាស្ដី ពីការប្រែប្រូលអាកាសធាតុនៃក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាជាតិ
- 2. ARKN-FCC Decision Support Tool ស្ដីពីការកំណត់និង ដំណោះស្រាយចំពោះមូលហេតុនៃការបាត់បង់និងរេចវឹលព្រៃ ឈើ
- 3. ការសិក្សាពីចំណេះដឹងបច្ចុប្បន្នលើមូលហេតុនៃការបាត់បង់ និងរេចរឹលព្រៃឈើ





ឧឌឧស៊ីយដ៏ខែអនីខ្មាន្សាខាខា (ឧនី)

៤. លទ្ធផលនៃការសិក្សាស្ដីពីកត្ដាដែលនាំឲ្យមានការប្រែ ប្រូលផ្ទៃដីព្រៃឈើក្នុងប្រទេសកម្ពុជា (ដំណើរការសេដ្ឋមាត្រ)





សេចភ្នីសម្រេចចិត្តនៃតាតីខិនំ(COP)ស្ពីពីមូលចេត្តនៃការជាត់ចខ់ និច ទេវីលព្រៃឈើ និទរជាយការណ៍ប៉ូនសន្ធិសញ្ញាស្ពីពីការព្រៃទ្រូល រវាភាសនាតុនៃក្រុចខណ្ឌអន្តការសចារុទ្ធបាប់ាតិ

ក្រុមជំនំ(COP)លើកទី១៣ ១៥ ១៦ និង១៩ បានសំដៅទៅលើការកំណត់និង ដំណោះស្រាយចំពោះមូលហេតុនៃការបាត់បង់ និងវេចរឹលព្រៃឈើរួមមាន៖

- បង្កើនការស្តុកកាបូន
- វិធីដែលមានប្រសិទ្ធភាពក្នុងការកាត់បន្ថយសម្ពាធរបស់មនុស្សទៅលើព្រៃឈើ
- អភិវឌ្ឍនិងអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ រឺផែនការសកម្មភាពដើម្បីដោះស្រាយមូល ហេតុទាំងនោះ
- កត់ត្រានូវពត៌មាននៃការងារដែលទាក់ទងទៅនឹងការងារទាំងនេះ។ល.។





ARKN-FCC Decision Support Tool ស្នីពីភារអំណត់ និខដំណោះស្រ្គាយចំពោះមូលចេតុនៃភារ នាត់បខ់ និខរេចវ័លក្អែឈើ

Step 1 ៖ ដំណាក់កាលប្រមូលពត៌មាននិងប៉ាន់ស្មានវាយតម្លៃលើមូលហេតុ. (Cambodia is in Step 1.)

Step 2 ៖ ជ្រើសរើសមូលហេតុដើម្បីធ្វើការដោះស្រាយ

Step 3 ៖ ការរៀបចំគ្រោងការអន្តរាគមន៍ដើម្បីធ្វើការដោះស្រាយមូលហេតុដែល ជាអត្ថិភាព

Step 4 ៖ ការអនុវត្តគ្រោងការអន្តរាគមន៍ចំពោះមូលហេតុដែលជាអត្ថិភាព

Step 5៖ ពិនិត្យ និងវាយតម្លៃភាពជោគជ័យនៃគ្រោងការអន្តរាគមន៍





អារសិត្យាពីចំណេះ ដី១មច្ចុម្បត្ត លើមូលមោត្តនៃ អារជាត់មខ់ និ១ពេចវ័យព្រៃឈើ

- វិធីរៀបចំឧបករណ៍ដើម្បីកំណត់មូលហេតុនៃការបាត់បង់ និងរេច រឹលព្រៃឈើក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- ហេតុអ្វីបានជាមានតម្រូវការប៉ាន់ស្មានវាយតម្លៃលើមូលហេតុនៃ ការបាត់បង់ និងរេចវឹលព្រៃឈើ
- ទទួលមតិកែលំអពីអង្គសិក្ខាសាលាលើវិធីសាស្ត្រដែលបានរៀបចំ
- ករណីសិក្សានៃគម្រោងដេ+នៅខេត្តឧត្តរមានជ័យពីវិធីនៃការ កំណត់និងដោះស្រាយមូលហេតុនៃការបាត់បង់និងដេចរឹលព្រៃឈើ





ឈន្លន់យពីអាះសិក្សាស្ពីពីឥត្តាដែលសំឲ្យមានអាះម្រែម្រួយផ្ទៃដីព្រៃ ឈើតួ១ប្រនេសកម្ពុខា(ដំណើះអាះសេដ្ឋមាន្ត្រ)

- កត្តាដែលនាំឲ្យមានការប្រែប្រលផ្ទៃដីព្រៃឈើក្នុងប្រទេស កម្ពុជា(ដំណើរការសេដ្ឋមាត្រ)
- ការសិក្សានេះគឺដើម្បីបំភ្លឺកត្តាចំបងដែលមានផលប៉ះ
 ពាល់ដល់បរិមាណនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើក្នុងប្រទេស
 កម្ពុជាដោយគិតតាមទស្សន:សេដ្ឋកិច្ចសង្គម





សំណូរសម្រាច់ត្រូមពិនាក្សា

សំណូរ៖

- តើអ្វីទៅជាមូលហេតុចំបងនៃការបាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃ ឈើ?ហើយពត៌មាននេះមានប្រភពមកពីណា?
- 2. សូមបញ្ជាក់ពីមូលហេតុផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់?
- 3. តើនិន្នាការនៃមូលហេតុនិមួយៗយ៉ាងដូចម្ដេច?





សខ្មេចលន្ទន់លលើចូលចោតុខែភារធាត់ចខ់និខរេចលែព្រៃឈើ

- កំណើននៃការពង្រីកដីកសិកម្មដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់ព្រៃ ឈើនៅតំបន់ព្រៃឡង់និងតំបន់ឆ្នេរ ប៉ុន្តែនៅតំបន់មេគង្គនិន្នា ការលើការពង្រីកដីកសិកម្មមានការថយចុះហើយនៅតំបន់ដ៍ទៃ ទៀតមូលហេតុនៃការពង្រីកដីកសិកម្មមិនបានលើកឡើង ឡើយ
- និន្នាការលើដីសម្បទានសេដ្ឋកិច្ចមានការថយចុះនៅគ្រប់តំបន់ លើកលែងតែតំបន់មេគង្គខាងកើត
- ការទន្ទ្រានយកដីព្រៃឈើធ្វើកម្មសិទ្ធ និងការធ្វើស្រៃអំបិលនិង ស្រែបង្ហារ គឺជាមូលហេតុនៅតំបន់ឆ្នេរ.
- តម្រវការឈើកើនឡើងគឺជាមូលហេតុនៅគ្រប់តំបន់នៃផ្ទៃ ប្រទេស ជាមួយនឹងតម្រវការលើឧស ធ្យូងចូលរួមជាពិសេស ទៅលើមូលហេតុនៅតំបន់ឆ្នេរ





- ការកសាងហេត្ថារចនាសម្ព័ន្ធគឺជាមូលហេតុដែលកំពុងកើន ឡើងនៅគ្រប់តំបន់លើកលែងតែតំបន់ផ្សេងៗ។ ចំណែកឯការ អភិវឌ្ឌវ្រាវីអគ្គិសនីត្រូវបានកត់សំគាល់ថាគឺជាមូលហេតុដែល កំពុងកើនឡើងនៅតំបន់ឆ្នេរនិងមេគង្គខាងកើត
- ការរុករករ៉ៃជាមូលហេតុដែលកំពុងកើនឡើងនៅតំបន់ឆ្នេរនិង មេគង្គខាងកើតនិងតំបន់ព្រៃឡង់ ចំណែកឯការទទ្រានដីព្រៃ ធ្វើលំនៅដ្ឋានជាមូលហេតុដែលកំពុងកើនឡើងនៅតំបន់ព្រៃ ឡង់និងតំបន់ផ្សេងៗ
- ការផ្លាស់ប្តូរទីលំនៅជាមូលហេតុដែលកំពុងកើនឡើងនៅគ្រប់ តំបន់លើកលែងតំបន់ព្រៃឡង់ ហើយភាពក្រីក្រជាមូលហេតុ នៅតំបន់ព្រៃឡង់និងតំបន់ឆ្នេរ
- ភ្លើងឆេះព្រៃនិងទឹកជំនន់ជាមូលហេតុនៅតំបន់ព្រៃឡង់និង តំបន់ឆ្នេរ។ ការខ្វះផែនការប្រើប្រាស់ដីនិងការបោះបង្គោលព្រំ ដីព្រៃនិងការអនុវត្តច្បាប់មានកម្រិតជាមូលហេតុនៅតំបន់ ផេងៗ។





នារខារមន្ត

- បញ្ចប់សេចក្ដីព្រាងរបាយការណ៍សិក្ខាសាលាក្នុងពេលឆាប់ៗនិងផ្ញើជូនអ្នក ពាក់ព័ន្ធដើម្បីផ្ដល់មតិ
- 2. UNREDD ដោយមានការគាំទ្រពីរាជរដ្ឋាភិបាលបញ្ចប់ការវាយតម្លៃលើមូល ហេតុនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើក្នុងប្រទេសកម្ពុជាលើការងារដែលបានអនុវត្តរួច ហើយ

UNREDD ដោយមានការគាំទ្រពីរាជរដ្ឋាភិបាលបញ្ចប់បរិមាណនៃមូលហេតុនៃការ បាត់បង់ព្រៃឈើក្នុងប្រទេសកម្ពុជាលើការងារដែលបានអនុវត្តកន្លងមក

1. រៀបចំកិច្ចប្រជុំលើកទី២ដើម្បីជ្រើសរើសមូលហេតុ(ដោយមានការចូលរួមពី ផ្នែកឯកជន)



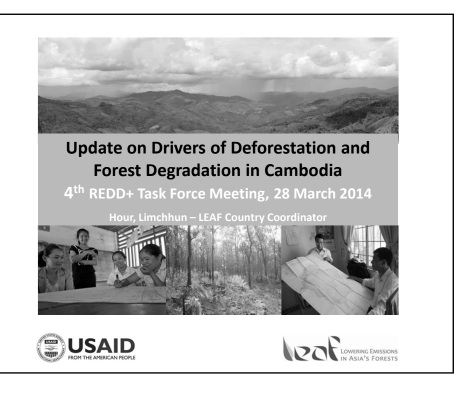


សូមអរគុណ









Reference to Cambodia REDD+ Prog-doc.

- **Outcome 4:** Design of a Monitoring System and REL framework and capacity for implementation.
- Output 4.6: Support the development of Cambodia RL/REL framework
- Activities:
 - 4.6b: Quantitative assessment of drivers of forest degradation and
 - 4.6d: Collate data on drivers of deforestation





Why "Drivers"

Cambodia has made significant efforts to fulfill its obligations as one of the Parties to UNFCCC. It is important for the international community to recognize them. It will lead to counter-support by the international community such as to financing Cambodian efforts on reducing emission from deforestation and forest degradation. The deliberation on the drivers of deforestation and forest degradation is one of the key elements that Royal Government of Cambodia as a Party to the Convention to report via UNFCCC's web platform and in its National Strategy on REDD+.





Overview of the workshop

- RTS hosted the workshop on Drivers of Deforestation and Forest Degradation in Cambodia on 6 March 2014 in Phnom Penh. Supported by USAID funded LEAF/SFB jointly with UNREDD, FAO and JICA
- 58 participants from government (FA, GDANCP, Mol, MoME), USAID, UNDP/UNREDD, FAO, JICA/FFPRI, international and national NGOs, IP and community representatives





Overview of the workshop Contd'

Objectives

- Present the ARKN-FCC Decision Support Tool;
- Present and collate information on work completed on drivers of deforestation and forest degradation in Cambodia;
- Plan a process to assess drivers of deforestation and forest degradation in Cambodia and to develop options to address drivers.





Presentations in the workshop

- COP decisions on Drivers of Deforestation and Forest Degradation and reporting to the UNFCCC by Mr. Peter Iversen, Technical Specialist, RTS
- ARKN-FCC Decision Support Tool on Identifying and Addressing Drivers of Deforestation and Forest Degradation by Dr. Jeremy Broadhead, LEAF Policy Advisor
- UN-REDD presentation on study on current knowledge on drivers of deforestation and forest degradation by Mr. Chhun Delux, Consultant





Presentations contd'

 Presentation of results from study on factors affecting forest area changes in Cambodia: An econometric approach by Dr. Tetsuya Michinaka, Professor from FFPRI





COP decisions on Drivers of Deforestation and Forest Degradation and reporting to the UNFCCC

The COP 13, 15, 16 and 19 has referred to identifying and addressing the drivers of deforestation and forest degradation. This includes: enhance forest carbon stocks, effective ways to reduce human pressure on forests, develop and implement their national strategies or action plans to address drivers of D&D, take note of the information from ongoing and existing work on this matter, etc.





ARKN-FCC Decision Support Tool on Identifying and Addressing Drivers of Deforestation and Forest Degradation

- **Step 1** Information gathering phase and drivers' assessment. Cambodia is in Step 1.
- Step 2 Select drivers to address
- **Step 3** Designing interventions to address prioritized drivers
- **Step 4** Implementation of selected interventions to address the prioritized drivers
- **Step 5** Monitoring and evaluating success of interventions





A UNREDD study on current knowledge on Drivers of Deforestation and forest Degradation

How to design tools to identify drivers of Deforestation and Forest Degradation (D&D) in Cambodia. The objectives of the presentation are why there is a need to assess driver of D&D in Cambodia, and to raise more inputs from participants over the proposed methodology for the assignment. A case from Oddar Meanchey Community Forestry REDD+ Project was presented, showing how drivers of D&D are identified and addressed.





Study on factors affecting forest area changes in Cambodia

Factors affecting forest area changes in Cambodia: An econometric (quantitative) approach. This research tries to clarify the main factors affect deforestation in Cambodia quantitatively from a socio-economic view.





Questions for Group Discussion

- 1. What are the main drivers of deforestation and forest degradation? and what is the source of information?
- 2. Can you specify the direct and indirect drivers?
- 3. What is the trend of drivers? Is the trend with each driver increasing or decreasing?





Summary of main drivers of deforestation

- Increasing agricultural expansion is driving deforestation in Prey Lang and coastal area but in east Mekong region the trend in agricultural expansion is decreasing and in 'other provinces' agricultural expansion was not listed as a driver.
- In all areas except east Mekong region the trend of Economic Land Concessions (ELCs) are decreasing. Illegal encroachment and encroachment for titling were listed as drivers in coastal areas as were shrimp and salt farm establishment.
- Increased demand for wood was listed as a driver of degradation in all areas of the country with the driver in coastal areas being specifically associated with demand for fuelwood and charcoal.





Summary of main drivers of deforestation

- Infrastructure development is an increasing driver in all except 'other provinces' while hydropower development is recorded as an increasing driver in coastal areas and the east Mekong region.
- Mining is an increasing driver in Prey Lang and east Mekong region while land encroachment for settlements is an increasing driver in Prey Lang and 'other provinces.'
- Migration is an increasing driver in all areas of the country except Prey Lang and poverty is a driver in Prey Lang and coastal areas.
- Fire and floods were recorded as drivers in Prey Lang and coastal areas. Lack of land use planning and boundary demarcation and weak law enforcement are drivers in 'other provinces.'





Next steps

- 1. Draft report of the workshop will be soon finalized and circulated for comment before finalization
- 2. FAO/UN-REDD with support from other government partners complete assessment of existing work on drivers of deforestation in Cambodia
- 3. FAO/UN-REDD with support from other government partners complete quantification of drivers deforestation and degradation in Cambodia
- 4. Second drivers meeting held to select drivers to address (with multi-sector and private sector participation)





Thank you for your listening









CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

Next steps on REDD+ Fund

Fourth meeting of the REDD+ Taskforce Raffles Le Royal Hotel 28 March, 2014 By Mr. Nguon Pheakkdey



Final Synthesis Report:
Assessment of Existing Fund
Mechanisms under Cambodian
Law for a National REDD+ Fund

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Options assessed

- 1: Multi-donor REDD+ Trust Fund
- Independent trustee
- Multi-stakeholder governance
- Government-administered in the future
- 2: Government-administered National REDD+ Fund
- Established by new Law
- Governance structures with multi-stakeholder participation, accountability, etc
- 3: REDD+ sub-fund under National Climate Change Fund
- Integrated systems
- Alignment of REDD+ with broader climate change goals
- 4: Include REDD+ in existing Sector Law Fund
- Amendment of Forestry or Protected Areas Laws to include REDD+ within Fund

Consultants recommendation: National REDD+ Multi-Stakeholder Trust Fund

- ✓ Meets requirement for national entity
- √ Facilitates multi-stakeholder participation, balancing government ownership
- ✓ Ensures high fiduciary standards, accountability, transparency
- $\checkmark \mbox{Enables capacity development for fund management to international standards}$
- √ Aligned to domestic REDD+ policy and activities
- ✓ Likely to be relatively rapid process compared to a Law
- ✓ Avoids 'locking in' a Law in context of limited international experience and UNFCCC uncertainty
- ✓ Enables future transition to government administration
- ✓ Future transition to Sub-Fund under National Climate Change Fund, OR to government management through Law and Sub-Decree
- √ However, relies on identifying donor support

Further recommendation

Access to international finance:

- National-level entity
- •Multi-stakeholder participation in governance/management
- •Balances national ownership and international fiduciary standards
- •Applies high standards of accountability, transparency, safeguards
- •Enables verifiable results-based payments

Alignment and cohesion with national institutions, policies and laws:

- •National legal system
- •National policies: REDD+ Roadmap and Climate Change Strategic Plan
- •Future REDD+ Strategy

Practical considerations:

- Time frames
- Capacity
- Feasibility

Thank you! Discussion?

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Thank You!

Mr. Peter Iversen Email: peter.iversen@undp.org

Website: www.cambodia-redd.org / http://www.un-redd.org

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



REDD+ Fund

Discussion paper for the REDD+ Taskforce for the synthesis report: Assessment of Existing Fund Mechanisms under Cambodian Law for a National REDD+ Fund by Gillian Duggin.

Of the four options assessed by the consultant:

Option 1: a multi-donor trust fund, administered by an independent trustee;

Option 2: a government-administered National REDD+ Fund established through a new law;

Option 3: a REDD+ sub-fund or funding 'window' within a new National Climate Change Fund

Option 4: amendment and expansion of the Fund provisions within the Law on Forestry or Law on Protected Areas.

option 1 is recommended as the most suitable option with the rationale that this option, a national level entity, is highly likely to support access to international finance, by balancing multi-stakeholder management with national ownership. It is likely to develop donor trust to contribute to a REDD+ fund, and would enable experimentation with key design aspects specific for Cambodia's circumstances, without prematurely 'locking in' an inappropriate mechanism, while supporting capacity building for fund management. It is also likely to be more rapid to establish, and could be transitioned to government administration in the future, either by incorporation into a National Climate Change Fund, or established through a new law.

At the same time it is suggested that a Working Group (or similar) could be established, to guide the detailed process of designing and establishing a National REDD+ Fund, including a robust participation and consultation process.

Questions for the Taskforce

1) Would the Taskforce agree to establish such a multi-stakeholder REDD+ Fund Working Group? (since we don't have a decision on the fund perhaps the first work should focus on functions needed – such as being able to receive funds, ensure transparency, disperse funds linked to result-based actions etc.?)

ឯកសារគេលដំនឹង

កម្មវិធីការងារសម្រាប់បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+

សាវិតា

យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ ត្រូវបានកត់សំគាល់នៅក្នុងសេចក្តីសម្រេចមួយចំនួនរបស់UNFCCC ថាជាលក្ខខណ្ឌគន្លឹះមួយសម្រាប់ការ ចូលរួមនៅក្នុងយន្តការអន្តរជាតិ REDD+ ដូចជា វាក្យខណ្ឌ ៧១ នៃកិច្ចព្រមព្រៀងកាន់គុន បានស្នើឲ្យប្រទេសនានាបង្កើត៖

- 1. យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ ឬផែនការសកម្មភាពមួយ
- 2. កម្រិតបំភាយយោងព្រៃឈើជាតិ និង/ឬ កម្រិតយោងព្រៃឈើ (ឬថ្នាក់ក្រោមជាតិ)
- 3. ប្រព័ន្ធពិនិត្យតាមដានព្រៃឈើជាតិដែលម៉ត់ចត់និងមានតម្លាភាពសម្រាប់ការពិនិត្យតាមដាននិងរាយការណ៍អំពីសកម្មភាព REDD+
- 4. ប្រព័ន្ធមួយសម្រាប់ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីថាតើប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពដែលមានយោងនៅក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ । នៃសេចក្តីសម្រេចនេះ ត្រូវ បានដោះស្រាយ និងគោរពដែរឬទេ។

សេចក្ដីសម្រេចអំពីហិរញ្ញវត្ថុ REDD+ លេខ 9/CP.19 ពី COP19 វាក្យខណ្ឌ 3 អំពាវនាវិឲ្យភាគីប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ អនុវត្តសកម្មភាពដែលផ្អែកលើលទ្ធផល ដូចមានយោងនៅក្នុងសេចក្ដីសម្រេច 1/CP.16, វាក្យខណ្ឌ 73, ដើម្បីស្វែងរក និងទទួល ហិរញ្ញ វត្ថុដែលផ្អែកលើលទ្ធផល ហើយសកម្មភាពទាំងនោះត្រូវតែអាចវ៉ាស់បាន វាយការណ៍បាន និងផ្ទៀងផ្ទាត់បានពេញលេញ អនុលោម តាមសេចក្ដីសម្រេច -13/CP.19 និង 14/CP.19, ហើយភាគីប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ត្រូវតែដាក់ឲ្យអនុវត្តប្រការទាំងអស់ដែលយោង នៅក្នុងសេចក្ដីសម្រេច 1/CP.16, វ៉ាក្យខណ្ឌ 71, អនុលោមតាមសេចក្ដីសម្រេច 12/CP.17 និង 11/CP.19។

គេពុំទំនងជាមានការណែនាំបន្ថែមទៀតពី UNFCCC សម្រាប់យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ ឡើយ។

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវ REDD ទោះបីនៅពុំទាន់បានអនុម័តជាផ្លូវការក្ដី រួមមាន សេចក្ដីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រ REDD+។ ការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រ ជាតិ REDD+ អាចទាញយកប្រយោជន៍ពីកិច្ចការពីខាងដើម។

គោលដៅនៃការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ គឺដើម្បីកម្ពុជាត្រៀមលក្ខណៈចូលរួមនៅក្នុងយន្តការហិរញ្ញប្បទាន REDD+ កំណត់ អត្តសញ្ញាណសកម្មភាពនានាដែលចាំបាច់ដើម្បីបង្កើតលទ្ធផល នៅក្នុងលក្ខខណ្ឌនៃការកាត់បន្ថយការបំភាយ ឬ បង្កើនសម្រូប ឧស្ម័ នផ្ទុះកញ្ចាក់ ក៏ដូចជា ការអនុវត្តសកម្មភាពដែលបានកំណត់អត្តសញ្ញាណ និងដោះស្រាយទិដ្ឋភាពចាំបាច់ដទៃទៀតសម្រាប់ ការចូល រួមនៅក្នុងយន្តការអន្តរជាតិនៃ UNFCCC REDD+ផងដែរ។

យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ ត្រូវចែងសម្រាប់ប្រទេសទាំងមូល និងមានសារៈសំខាន់ដើម្បីសម្រេចលទ្ធផលនៅកម្រិតប្រទេស ដែលអ្នក ពាក់ព័ន្ធខុសៗគ្នាជាច្រើនត្រូវតែពាក់ព័ន្ធនិងធ្វើការឆ្ពោះទៅសម្រេចគោលដៅរួម។

យុទ្ធសាស្ត្រមួយគួរតែផ្តល់ទិសដៅជាយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់អ្នកពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ ជាពិសេស ក្រសួង និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធនានាដែល ធ្វើ សេចក្តីសម្រេចគោលនយោបាយសំខាន់ៗអំពីការប្រើប្រាស់ដី ដែលរួមទាំង ព្រៃឈើផងដែរ។ ទន្ទឹមនឹងនេះ យុទ្ធសាស្ត្រមួយគួរតែ មាននាទីជាឧបករណ៍មួយដើម្បីប្រាស្រ័យទាក់ទងទិសដៅជាយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាទៅកាន់អ្នកពាក់ព័ន្ធនានា ក៏ដូចជា ម្ចាស់ជំនួយអន្តរជាតិ ដែលជាមធ្យោបាយដើម្បីទាក់ទាញហិរញ្ញវត្ថុផងដែរ។

ការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ទាមទារឲ្យមានការពាក់ព័ន្ធនៃអាជ្ញាធរនៅថ្នាក់មូលដ្ឋាន ខេត្ត និងថ្នាក់ជាតិ ក៏ដូចជា សហគមន៍ និងអង្គ ការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលផងដែរ និងត្រូវដឹកនាំដោយក្រុមការងារពិសេសREDD+ជាតិ ដែលគាំទ្រដោយការងារបច្ចេកទេស ដែលអនុវត្ត ដោយក្រុមបច្ចេកទេសចំនួនបួន ការផ្តល់យោបល់បន្ថែមពីក្រុមពិគ្រោះយោបល់ និងគាំទ្រដោយលេខាធិការដ្ឋាននៃក្រុមការងារ ពិសេស REDD+ ក៏ដូចជា ពីសំណាក់ក្របខ័ណ្ឌគាំទ្រមួយចំនួនផងដែរ។

រចនាសម្ព័ន្ធស្ថាប័ន និងក្រុមបច្ចេកទេស ជាអ្នកផ្តល់ភាគច្រើននូវយោបល់បច្ចេកទេស ទៅក្នុងការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ហើយក្រុម ការងារពិសេស REDD+ ជាតិ ត្រូវពិចារណាអនុសាសន៍ និងធ្វើសេចក្តីសម្រេចនានាដែលពាក់ព័ន្ធ។

ការអនុម័តយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ នៅក្នុងដំណាក់កាលណាមួយ នឹងធ្វើទៅតាមនីតិវិធីរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ដែលនឹងធានា ការបន្ស៊ីគ្នាជាមួយគោលនយោបាយពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត។

ខ្លឹមសារនៃយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+

យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+ អាចរួមបញ្ចូលធាតុ/ជំពូកនានាដូចខាងក្រោម អនុលោមតាមលក្ខខណ្ឌរបស់ UNFCCC និងត្រូវធានាថា វា រួមបញ្ចូលធាតុផ្សំដែលពាក់ព័ន្ធនានាសម្រាប់ការអនុវត្ត REDD+ ឲ្យបានជោគជ័យ។

- គោលបំណងនៃយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ប្រការនេះគួរតែរួមបញ្ចូលចំណុចដៅមួយ (ដែលវាស់ជាបរិមាណកាត់បន្ថយ CO2 គិតជា តោន រហូតដល់ឆ្នាំ 20XX)– នេះជាប្រការដែលមានប្រយោជន៍សម្រាប់ទាក់ទាញការគាំទ្រពីម្ចាស់ជំនួយនានាបន្ថែមទៀត
- សាវតាអំពីកម្ពុជា វិស័យព្រៃឈើ ក្រសួងនិងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ក្របខ័ណ្ឌច្បាប់ដែលមានស្រាប់ ផែនការនិងយុទ្ធសាស្ត្រដែល មានស្រាប់ ដែលរួមទាំង អាចជាចំណុចដៅ សារៈសំខាន់ខាងសេដ្ឋកិច្ច និងបរិស្ថាននៃវិស័យព្រៃឈើ និងព័ត៌មាន អំពីបុព្វ ហេតុនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើ និងការរេចវិលព្រៃឈើផងដែរ¹
- ការចាត់ចែងស្ថាប័នសម្រាប់ការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ដែលរួមទាំង ការទទួលខុសត្រូវ និងសមត្ថកិច្ចសម្រាប់គ្រប់ចំណុច
 នានាដែលបានកត់សំគាល់ខាងក្រោម ដូចជា ប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព ការពិនិត្យតាមដានព្រៃឈើជាតិ ហិរញ្ញវត្ថុ។ល។
- គោលនយោបាយ និងវិធានការនានាដើម្បីដោះស្រាយបុព្វហេតុនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើ និងការរេចរឹលព្រៃឈើ (គោល នយោបាយ និងវិធានការនានា គួរតែពង្រឹងជាបន្ថែមនូវច្បាប់ និងគោលនយោបាយនានាដែលមានស្រាប់ ពីសំណាក់ស្ថាប័ នទទួលខុសត្រូវ)²
- ប្រព័ន្ធជាតិមួយដើម្បីដោះស្រាយប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព ដែលរួមទាំង ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ ជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធនានាទាំង
 អស់ និងផ្ដល់ព័ត៌មានអំពីថាតើនឹងដោះស្រាយនិងគោរពតាមប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពដោយរបៀបណា³
- ប្រព័ន្ធពិនិត្យតាមដានព្រៃឈើជាតិដែលមានលក្ខណៈម៉ត់ចត់និងមានតម្លាភាព ដើម្បីអាចរាយការណ៍អំពីការបំកាយ និង
 សម្រូបពីសកម្មភាព REDD+⁴
- កម្រិតយោងព្រៃឈើជាតិ ឬ កម្រិតបំភាយយោងព្រៃឈើ⁵
- ប្រព័ន្ធជាតិមួយសម្រាប់រាយការណ៍អំពីការបំភាយឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ អនុលោមតាមគោលការណ៍ណែនាំរបស់ IPCC ដែលរួម
 ទាំង ការត្រួតពិនិត្យគុណភាព និងនីតិវិធីធានាគុណភាពផងដែរ⁶

¹ សេចក្តីសម្រេច 14/CP.19 ស្តីពី MRV ពី COP19, វាក្យខណ្ឌ 9 ផ្តល់សេចក្តីយោងដោយប្រយោលអំពីតម្រូវការឲ្យដាក់ជូនព័ត៌មានអំពីបុព្វហេតុ នៃការបាត់បង់ព្រៃឈើ និងការរេចរឹលព្រៃឈើ និងមធ្យោបាយដើម្បីដោះស្រាយ.

²ចំណុចនេះអាចរាប់បញ្ចូលកំណែទម្រង់ច្បាប់ខ្លះៗ ប្រសិនបើចាំបាច់.

³ សេចក្តីសម្រេច 1/CP.16, 12/CP.17 និងសេចក្តីសម្រេចរបស់ COP19 ស្តីពីប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព សុទ្ធតែផ្តល់ការណែនាំអំពីប្រការនេះ។

[ំ]សេចក្តីសម្រេច 4/CP.15, 1/CP.16 និងសេចក្តីសម្រេច 11/CP.19 របស់ COP19 ស្តីពីប្រព័ន្ធពិនិ្យតាមដានព្រៃឈើជាតិ ផ្តល់ការណែនាំអំពី ចំណុចនេះ

⁵ សេចក្តីសម្រេច 5/CP.15, 1/CP.16, 12/CP17, 13/CP.19 និង 14/CP.19 សុទ្ធតែផ្តល់ការណែនាំពាក់ព័ន្ធសម្រាប់ចំណុចនេះ

⁶ សេចក្តីសម្រេច 14/CP.19 ស្តីពី MRV មានសេចក្តីយោងទៅសេចក្តីសម្រេច 2/CP.17, **2**បសម្ព័ន្ធ III ស្តីពីការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពប្រចាំពីរឆ្នាំម្តង និង **2**បសម្ព័ន្ធបច្ចេកទេស ផ្តល់ការណែនាំអំពីចំណុចនេះ សូម្បីពុំមានការចែងបញ្ជាក់ទៅ REDD+ ក៏ដោយ។

- មូលនិធិជាតិដើម្បីទទួល និងផ្ទេរការទូទាត់សម្រាប់ REDD+7
- ប្រព័ន្ធចែកផលនៅថ្នាក់ជាតិ
- អាចមានសេចក្ដីអធិប្បាយខ្លះៗអំពីទំនាក់ទំនងជាមួយការអនុវត្តនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- ការផ្ដល់មូលនិធិសម្រាប់ការអនុវត្ដយុទ្ធសាស្ត្រ យុទ្ធសាស្ត្រគួរតែមានភ្ជាប់ជាមួយផែនការសកម្មភាពមួយចំនួន ដូចជា ផែនការសកម្មភាពនៃស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធសម្រាប់អនុវត្ដយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ជាមួយចំណុចគោលច្បាស់លាស់ និងថ្លៃចំណាយ។ ទោះបីការអនុវត្ដផែនការសកម្មភាពគួរតែបានទទួលហិរញ្ញវត្ថុគាំទ្រពីយន្តការ REDD+ ដែលផ្អែកលើលទ្ធផលក៏ដោយ គេ អាចត្រូវការឲ្យមានហិរញ្ញប្បទានខ្លះៗជាមុន។ តើធ្វើបែបណាដើម្បីទទួលបានហិរញ្ញប្បទានជាមុន គឺជាប្រធានបទមួយ ដែលគួរតែពិចារណាផងដែរ។ នៅក្នុងករណីដែលមានអង្គភាពផ្ដល់ហិរញ្ញប្បទានខុសគ្នា។ ក្នុងករណីនោះ យុទ្ធសាស្ត្រក៏គួរ ផ្ដល់ទិសដៅសម្រាប់ណែនាំអំពីរបៀបទទួលបានមូលនិធិដែលផ្អែកតាមលទ្ធផលផងដែរ។

ធាតុផ្សំដទៃទៀតនឹងគាំទ្រដល់ការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ហើយគោលនយោបាយ និងវិធានការនានា ដូចជា ការវិភាគជាបន្ថែមអំពី បុព្វហេតុនៃការបាត់បង់ព្រៃឈើ និងការរេចវឹលព្រៃឈើ អត្ថប្រយោជន៍ដែលព្រៃឈើផ្តល់ឲ្យ ថ្លៃចំណាយ និងផលចំណេញ ដែល REDD+ ផ្តល់ឲ្យ ដែលរួមទាំង ថ្លៃឱកាស ការវិភាគអំពីច្បាប់ និងគោលនយោបាយនានាដែលមានស្រាប់ និយមន័យព្រៃឈើ បច្ចេក វិទ្យាដែលមានស្រាប់សម្រាប់ពិនិត្យតាមដានព្រៃឈើ។ល។

ការងាររបស់ក្រុមបច្ចេកទេសអាចបង្កើតអនុសាសន៍អំពីជាតុផ្សំទាំងអស់ខាងលើ ប៉ុន្តែដោយសារតែមានកិច្ចការយ៉ាងច្រើន ដូច្នេះគេ អាចចំណាយពេលពីរឆ្នាំ និងអាចយូរជាងនេះ ដូចជាក្នុងករណី វិសោធនកម្មច្បាប់ដែលមានស្រាប់ ឬ ច្បាប់ថ្មី គឺជាតម្រូវការ ដើម្បី បង្កើតមូលនិធិ REDD+។ ដូច្នេះ គេគួរតែបង្កើតផែនការដែលចែងអំពីជាតុផ្សំខុសៗគ្នា ជាមួយចំណុចគោលនានា ដើម្បីអាចឲ្យមាន ការពិនិត្យតាមដានដំណើរការនេះបានជិតស្និទ្ធ។

ការផ្តល់មូលនិធិសម្រាប់កសាងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+

ការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រនេះ អាចទទួលការគាំទ្រពីក្របខ័ណ្ឌមួយចំនួន ដូចជា UN-REDD, CAM-REDD និង FCPF។ល។

ការផ្តល់មូលនិធិក្រៅក្របខ័ណ្ឌនៃការកសាងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+

ក្នុងពេលដែលធាតុផ្សំខុសៗគ្នានៃយុទ្ធសាស្ត្រនេះកំពុងស្ថិតក្នុងការរៀបចំ ហើយសកម្មភាពនិងថ្លៃចំណាយពាក់ព័ន្ធបង្ហាញឲ្យឃើញ កាន់តែច្បាស់ វាកាន់តែផ្តល់ភាពទាក់ទាញដល់ម្ចាស់ជំនួយដើម្បីផ្តល់ការគាំទ្រ ដោយសារការយកចិត្តទុកដាក់ជាច្រើនរបស់សហគម ន៍អន្តរជាតិបច្ចុប្បន្ននេះ គឺលើសកម្មភាពនានាដែលបង្កើតឲ្យមានការកាត់បន្ថយការបំភាយដែលអាចវាស់វែងបាន។

ជំហានខាងមុខ

ជាមួយការអនុម័តពីក្រុមការងារពិសេស ក្រុមបច្ចេកទេសទាំងបួនអាចត្រូវអញ្ជើញឲ្យចូលរួមដើម្បីលើកស្នើផែនការការងារមួយ ជាមួយការកំណត់ចំណុចគោលនានាសម្រាប់ការងារនៅក្នុងជំពូកនានា។

តើក្រុមការងារពិសេសឯកភាពក្នុងការបង្កើតក្រុមស្នូលមួយដែលមានតំណាងមកពីស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីរៀបចំសេចក្តីព្រាងយុទ្ធ សាស្ត្រជាមួយក្រុមបច្ចេកទេស និងក្រោមការទាក់ទងជិតស្និទ្ធជាមួយក្រុមការងារពិសេស ដែលគាំទ្រដោយអ្នកជំនាញការ និងអាចទី ប្រឹក្សា ដែរឬទេ ?

⁷ សេចក្តីសម្រេច 10/CP.19 ស្តីពីការសម្របសម្រួលនូវការគាំទ្រដល់ REDD+ វាក្យខណ្ឌ 2 អញ្ជើញប្រទេសនានាឲ្យចាត់តាំងអង្គភាពរបស់ខ្លួន ដើម្បីស្វែងរក និងទទួលការទូទាត់ដែលផ្អែកលើលទ្ធផល ដែលស្របគ្នាជាមួយគំរូប្រតិបត្តិការណាមួយជាក់លាក់អំពីអង្គភាពហិរញ្ញប្បទានដែលផ្តល់ ការគាំទ្រដល់ប្រទេសទាំងនោះ។

Concept note

Program of work for development of a National REDD+ Strategy

Background

A National REDD+ Strategy is mentioned in a number of UNFCCC decisions as a key requirement for the participation in an international REDD+ mechanism e.g. paragraph 71 of the Cancun Agreements requests countries to develop:

- 1. a national REDD+ strategy or action plan;
- 2. a national forest reference emission level and/or forest reference level (or subnational);
- 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 referred to in appendix I to this decision are being addressed and respected;

The REDD+ finance decision 9/CP.19 from COP19 paragraph 3 recalls that developing country Parties undertaking the results-based actions referred to in decision 1/CP.16, paragraph 73, to obtain and receive results-based finance, those actions should be fully measured, reported and verified, in accordance with decisions -13/CP.19 and 14/CP.19, and developing country Parties should have all of the elements referred to in decision 1/CP.16, paragraph 71, in place, in accordance with decisions 12/CP.17 and 11/CP.19;

There are not likely to be further guidance from the UNFCCC for national REDD+ Strategies.

The REDD Road Map through not officially adopted includes a draft REDD+ Strategy. The development of a national REDD+ Strategy can take advantage of this earlier work.

The aim of developing a national REDD+ strategy is **to prepare Cambodia to be involved in a REDD+ financing mechanism**, identify the actions necessary to generate results in terms of reducing emission or enhancing removals of greenhouse gasses as well as the costs of implementing the identified actions and addressing the other required aspects needed for participation in an international UNFCCC REDD+ mechanism.

A **national REDD+ Strategy will cover the whole country** and is essential for achieving results on a national scale where many different stakeholders will need to be involved and work towards a common goal.

A strategy should provide strategic direction for all stakeholders involved especially ministries and line agencies where key political decisions on land use including forests are made. At the same time a strategy should be a tool to communicate the strategic direction of the Royal Cambodian Government to stakeholders as well as international donors as a mean to attract financial support.

Developing a national strategy will require involvement of authorities at local, provincial and national level as well as communities and NGOs and will be led by the National REDD+ Taskforce supported by technical work carried out by the four Technical Teams, further input from the Consultation Group and supported by the REDD+ Taskforce Secretariat as well as by a number of supporting frameworks.

Annex 12- National REDD+ Strategy paper

The structure with four Technical Teams will to a large extent cover the technical input to the development of the strategy and the National REDD+ Taskforce will consider the recommendations and take relevant decisions.

The eventual adoption of a National REDD+ Strategy will follow relevant procedures by the Royal Cambodian Government which will also ensure its **alignment with other relevant policies**.

Content of a National REDD+ Strategy

The National REDD+ Strategy could include the following elements/chapters following requirements by the UNFCCC and securing that it includes all relevant elements necessary for the successful implementation of REDD+.

- Objective of the strategy This should preferably include a target (measured in tons CO₂ emission reductions by year 20XX)– this will be particularly useful for attracting further donor support;
- Background on Cambodia, the forest sector, relevant ministries and line agencies, existing legal framework, existing plans and strategies including possible targets, economic and environmental importance of the forest sector and information on the drivers of deforestation and forest degradation¹;
- Institutional arrangements for implementation of the strategy including responsibility and authority for all the elements mentioned below, e.g. safeguards, national forest monitoring, finance etc.
- Policies and measures to address the drivers of deforestation and forest degradation (Policies and measures should build on existing laws and policies by responsible line agency)²;
- A national system to address the safeguards including consultation processes with all relevant stakeholders and to provide information on how the safeguards are being addressed and respected³;
- A robust and transparent national forest monitoring system to enable reporting of emissions and removals from REDD+ activities⁴;
- A national forest reference level or forest reference emission level⁵;
- A national system to report greenhouse gas emissions and removals following IPCC Guidelines including quality control and quality assurance procedures⁶;
- A national fund to receive and disburse REDD+ payments⁷;

¹ Decision 14/CP.19 on MRV from COP19, paragraph 9 makes indirect reference to the need for submitting information on drivers of deforestation and forest degradation and the means to address them.

²This could include some legal reforms if necessary.

³Decision 1/CP.16, 12/CP.17 and the decision on safeguards from COP19 all provide guidance on this.

⁴Decision 4/CP.15, 1/CP.16 and the decision 11/CP.19 on national forest monitoring systems from COP19 provide guidance on this

⁵Decision 5/CP.15, 1/CP.16, 12/CP17, 13/CP.19 and 14/CP.19 all provide relevant guidance for this.

⁶Decision 14/CP.19 on MRV with the reference to decision 2/CP.17, annex III on biennial updates report and the technical annex provide guidance on this even if this is not specific to REDD+.

Annex 12- National REDD+ Strategy paper

- A national benefit sharing system;
- Possibly some description on the relationship to subnational implementation;
- Funding for the implementation of strategy the strategy should be accompanied by a number of
 action plans e.g. by line agency to implement the strategy with clear milestones and costs. While
 the later implementation should be financed by the result-based REDD+ mechanism, there might
 be a need for some up-front financing. How to achieve up-front financing should be considered. In
 case there are different financing entities then the strategy could also provide direction for how to
 obtain results-based funding.

Other elements will support the formulation of the strategy and the policies and measures such as further analysis on drivers of deforestation and forest degradation, benefits provided by forests, costs and benefits provided by REDD+ including opportunity costs, analysis of existing laws and policies, forest definition, available forest monitoring technologies etc.

The work of the technical teams could develop recommendations on all of the above elements, but since it's a considerable amount of work it could easily take up to two years and perhaps longer e.g. in case amendments to existing laws or new laws are required such as for setting up a REDD+ Fund. It would therefore be recommendable to plan for the delivery of the different elements with some milestones in order to enable the close monitoring of the process.

Funding for the development of the National REDD+ Strategy

The development of the strategy is supported by a number of supporting frameworks such as UN-REDD, CAM-REDD and FCPF etc.

Funding beyond the development of the National REDD+ Strategy

As the different elements of the strategy is being developed and possible actions and associated costs become clearer, it will be much more attractive for donors to provide support since much of the international focus today is on actions which produce measureable emissions reductions.

Next steps

With approval from the Taskforce the four Technical Teams can be invited to propose a work plan with milestones for work on the respective chapters.

Would the Taskforce agree to establish a core team with representatives from the relevant line agencies to draft the strategy together with the technical teams and in close contact with the Taskforce supported by experts and possible consultants.

⁷Decision 10/CP.19 on REDD+ coordination of support paragraph 2invites countries to nominate their entities to obtain and receive results-based payments, consistent with any specific operational modalities of the financing entities providing them with support.



CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

ဇာ္ပန္မေနာက္ခန္းဆမ္မွာဆုံး အမ္အတ

កិច្ចប្រជុំលើកទីបួននៃក្រុមការងាររដេបូកកម្ពុជា សណ្ឋាគាររ៉ាហ្វលឡឺរ៉ូយ៉ាល់ ថ្ងៃទី២៨ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៤ បង្ហាញដោយលោកភីធ័រ អេវើស៊ិន



មានិនា

- តើយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិជាអ្វី?
- •ហេតុអ្វីកម្ពុជាត្រូវការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ?
- តើកម្ពុជានឹងទទួលបានអ្វីនៅពេលមានសេចក្តីព្រាង/ អនុម័ត យុទ្ធសាស្ត្រជាតិនេះ?
- ខ្លឹមសារនៃ យុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ?
- •អ្នកណាគួររៀបចំសេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រនេះ?
- តើក្រុមការងារវេដបូកកម្ពុជាគួរស្នើឲ្យមានកាលវិភាគបែបណា ?



ត្តេសាទ្ធសាទ្ធសេទ្ធសាទ្ធិខាទ្ធិ?

រេដបូកត្រូវបានអធិប្បាយជាទូទៅតាមទ្រឹស្តីជាបីដំណាក់កាល៖

ដំណាក់កាលទី១: ការត្រៀម ដំណាក់កាលទី២: ការអនុវត្តុ ការត្រៀមលក្ខណៈ

ដំណាក់កាលទី៣ : ការទូទាត់ទៅតាមលទ្ធផល

លទ្ធផលសំខាន់មួយពី "ដំណាក់កាលទី១" ត្រូវបានចាត់ទុកជា "យុទ្ធសាស្ត្រ រដេ ឬក៏ជាតិ"

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ដើយនូសាស្ត្រពេលមួតខាតិខាអ្វី?

ជាទូទៅ មានការយល់ថា "យុទ្ធសាស្ត្រ រដេបូកជាតិ" គួរចែងអំពីចំណុចនានា ដែលរមទាំង៖

គោលបំណង

ទិដ្ឋភាពរួមនៃបុព្វហេតុនៃការបាត់បង់និងការរេចរឹលព្រៃឈើ និងវិធានការ នានាដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាទាំងនេះ

ទិដ្ឋភាពស្ថាប័ន

វិធានការសម្រាប់ដោះស្រាយបញ្ហាគន្លឹះនីមួយៗ (ដូចជា – MRV/RELs/ សារពើភ័ណ្ឌGHG, ប្រព័ន្ធការពារសុវត្ថិភាព, ហិរញ្ញវត្ថុ, ការចុះបញ្ជី/ ការ គណនានូវការកាត់បន្ថយការបំភាយ GHG)



ដើងគំលាម្ខាន់នេះ Antico sile នេះ នេះ ការ នេះ

- ការទទួលស្គាល់ពីសហគមន៍អន្តរជាតិ
- លទ្ធភាពក្នុងការទទួលបានហិរញ្ញវត្ថុ មុនទទួលបានការទូទាត់ជា ផលចំណូល ដែលផ្អែកលើលទ្ធផល

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



មាន្តអាទេសនិសាមេនិវត្តសាង្គ (៦)

គោលបំណងនៃយុទ្ធសាស្ត្រីនេះ

សាវតា

ការចាត់ចែងស្ថាប័ន

ការវិភាគ/ គោលនយោបាយ/ វិធានការដើម្បីដោះស្រាយបុព្វហេតុនៃ ការបាត់បង់ព្រៃឈើ/ ការរេចរឹលព្រៃឈើ

ប្រព័ន្ធតាមដានព្រៃឈើជាតិដើម្បីអាចឲ្យមានការរាយការណ៍ អំពីការ បំភាយ និងការស្រូបយក

ប្រព័ន្ធ MRV ជាតិ

RL/REL សម្រាប់ព្រៃឈើជាតិ



សង្ខងរុទ្ធសារេស្តិ នេតំងសង្ខ (៣)

ប្រព័ន្ធដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានអំពីប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពជាតិ
ប្រព័ន្ធដើម្បីរាយការណ៍អំពីការបំភាយនិងការស្រូបយក GHGជាតិ
មូលនិធិជាតិដើម្បីទទួល និងផ្ទេរផលចំណូលពីការបង់ថ្លៃវេដបូក
ប្រព័ន្ធចែករំលែកផលប្រយោជន៍ជាតិ
ទំនាក់ទំនងជាមួយការអនុវត្តនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដែលរួមទាំង (REL, ការគណនា និងការចុះបញ្ជី)
ហិរញ្ញប្បទានសម្រាប់ការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រ

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ត្តេអូតឈាខ្លះដូមៀមចំសេចភ្លីព្រាខនេះ?

ក្រុមបច្ចេកទេសត្រូវផ្ដល់ខ្លឹមសារសម្រាប់ធាតុខុសៗគ្នា ដូចជា ក្រុម បច្ចេកទេសប្រព័ន្ធការពារសុវត្ថិភាពសម្រាប់ការ ការពារសុវត្ថិភាព និង ក្រុមយុទ្ធសាស្ត្រស្នូល អាចត្រូវបង្កើតឡើង ដើម្បីសម្របសម្រួល និង ពិនិត្យតាមដានវឌ្ឍនភាព ជាមួយលទ្ធភាពក្នុងការគាំទ្រពីទីប្រឹក្សាជាតិ និង/ឬ អន្តរជាតិ បន្ថែមលើការគាំទ្រ ផ្ដល់ដោយអ្នកជំនាញបច្ចេកទេស មកពីក្របខ័ណ្ឌគាំទ្រ (UN-REDD, CAM-REDD និងកម្មវិធីផ្សេង ទៀត)។



តើគ្រុមអាទោរដេម្តអកម្ពុខាគួរស្លើ៤្យមាន ភាលទិតាគមែមណា?

UNFCCC-COP21 ដែលនឹងធ្វើឡើងនៅក្រុងប៉ារីស នាចុងឆ្នាំ ២០១៥ គឺជាចំណុចគោលសំខាន់មួយ។

ក្រុមការងាររេដបូកម្ពុជា អាចចង់ពិចារណាធ្វើការបង្ហាញ/ ផ្សព្វ ផ្សាយយុទ្ធសាស្ត្រជាតិដែលបានទទួលការអនុម័ត ឬ ជាសេចក្ដី ព្រាង នៅក្នុងទិវា ទេសភាពនៅក្នុង COP21

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



សូមអរគុណចំពោះការយកចិត្តទុកដាក់ស្ដាប់!





CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

Cambodia National REDD+ Strategy

Fourth meeting of the REDD+ Taskforce Raffles Hotel 28. March 2014 By Peter Iversen



- •What is REDD+ National Strategy?
- •Why does Cambodia need a National Strategy?
- •What would Cambodia get when National Strategy is drafted/endorsed?
- •Content of the REDD+ National Strategy?
- •Who should draft it?
- •What timelines does Cambodia National REDD+ Taskforce suggest ?



What is National REDD+ Strategy?

REDD+ is generally described in theoretical three phases:

Phase 1: Readiness

Phase 2: Implementation

Phase 3: Performance-based Payments

One of the key products from "Phase 1" is considered to be "National REDD+ Strategy".

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



What is National REDD+ Strategy?

It is generally perceived that a "National REDD+ Strategy" should cover, among others,:

Objective

Overview of drivers of deforestation and forest degradation and measures to address these;

Institutional aspects

Approaches to each key issues (e.g. – MRV/RELs/GHG Inventory, Safeguards, Finance, GHG Emissions Reductions Registry/Accounting)



What would Cambodia get when National Strategy is drafted/endorsed/submitted to UNFCCC?

- Recognition from the International Community
- Possible access to finance before materializing performance-based payment revenues

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Content of the National REDD+ Strategy (1)

Objectives of the Strategy

Background

Institutional arrangements

Analysis/policies/measures to address the drivers of deforestation/forest degradation

National forest monitoring system to enable reporting of emissions and removals

National MRV System

National forest RL or REL



Content of the National REDD+ Strategy (2)

National system to provide information on safeguards

National system to report GHG emissions and removals

National fund to receive and disburse REDD+ payments

National benefit sharing systems

Relationship to subnational implementation including (REL, accounting and registry)

Financing the implementation of Strategy

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Who should draft it?

Technical teams will deliver the content for the different elements e.g. Safeguard Technical Team for the safeguards and a core strategy group could be established to coordinate and monitor progress with possible support from national and/or international consultant in addition to the support provided by technical experts from the supporting frameworks (UN-REDD, CAM-REDD and others).



What timelines does Cambodia National REDD+ Taskforce suggest ?

UNFCCC-COP21 to be held in Paris late 2015 will be one of key milestones.

Cambodia National REDD+ Taskforce may wish to consider presenting/advertising either endorsed or draft National Strategy during the Landscape Day of COP21.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Thank you for your attention!





Forest Definitions (International)

- (i) IPCC 2006 Guidelines: The "Forest Land" category includes all land with woody vegetation consistent with thresholds used to define Forest Land in the national greenhouse gas inventory. It also includes systems with a vegetation structure that currently fall below, but in situ could potentially reach the threshold values used by a country to define the Forest Land category.
- (ii) UNFCCC Decision 11/CP.7: "Forest" is a minimum area of land of 0.05-1.0 hectares with tree crown cover (or equivalent stocking level) of more than 10-30 percent with trees with the potential to reach a minimum height of 2-5 meters at maturity in situ. A forest may consist either of closed forest formations where trees of various storeys and undergrowth cover a high proportion of the ground or open forest. Young natural stands and all plantations which have yet to reach a crown density of 10-30 per cent or tree height of 2-5 meters are included under forest, as are areas normally forming part of the forest area which are temporarily un-stocked as a result of human intervention such as harvesting or natural causes but which are expected to revert to forest



Forest Definitions (international)

- (iii) UNFCCC Decision 11.CP19 (COP 19) 4.: Also decides that national forest monitoring systems, with, if appropriate, subnational monitoring and reporting as an interim measure as referred to in decision 1/CP.16, paragraph 71 (c), and in decision 4/CP.15, paragraph 1(d) should:
 - (i) Build upon existing systems, as appropriate;
 - (ii) Enable the assessment of different types of forest in the country, including natural forest, as defined by the Party;
- (iv) FAO (FRA) global definition of forest: a minimum threshold for the height of trees (5 m), at least 10 percent crown cover (canopy density determined by estimating the area of ground shaded by the crown of the trees) and a minimum forest area size (0.5 hectares). Urban parks, orchards and other agricultural tree crops are excluded from this definition – as are agroforestry systems used for agriculture

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Int. Forest definitions thresholds

Parameters	UNFCCC COP7/Marrakech Accord	UNEP/Conventio n on biological diversity	FAO/FRA
Young stands			
Temporarily unstocked areas			
Forestry land use			
Min. area (ha)	0.05 - 1	0.5	0.5
Min height (m)	2 - 5	5	5
Crown cover (%)	10 - 30	10	10
Strip width (m)			20



Forest Definitions (national)

- (i) Law on Foresty: Defines "Forest" as unit of natural or artificial forest ecosystem, in the form of wet, inundated or dry land, covered by mixed vegetation, either natural or planted, including wildlife and other natural resources located therein, which the main utilizations are the production of Timber Products and Non-Timber Forest Products, and other forest services. Lands to which this law does not apply include all land designated by the State as permanent agricultural land, including: farms, idle land to be designated for other agriculture production than timber production, industrial areas, and land for urbanization and construction.
- (ii) National Forest Programme: "Forest" is the unit of the natural ecosystem or plantation in the forms of wetland, low land and dry land which covers by natural stands or plantation trees with a height from 5 meters on an area at least 0.5 hectares with a canopy of more than 10 per cent. The plantations such as rubber, oil palm, teak, acacia and eucalyptus and other kinds of trees which fall under the above criteria will also be classified as forests."

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Forest Definitions (national)

(iii) Cambodian afforestation and reforestation project activities (AR-CDM) Forest Definition:

Host Party's sele	cted single minim	um:	Host Party's min values for A/R p include:	
A single minimum tree crown cover value between 10 and 30 per cent	A single minimum land area value between 0,05 and 1 hectare	A single minimum tree height value between 2 and 5 metres	Palm trees	Bamboos
10	0.5	5	No	Yes



Observations

1. The definition and criteria thresholds specified in the current national forest definitions largely fit with the definition and criteria threshold levels defined at the international level.

some considerations:

- 1. Possible designation of rubber plantation as permanent agricultural land
- 2. Clarity needed on designation of palm tree plantation in UNFCCC definition
- Possible consideration for urban parks, orchards and other agricultural tree crops (including Palm tree plantation above) to be excluded from this definition
- 2. The thresholds in both the CDM definition and NFP definition of forest are: a minimum tree height of 5 meters, a minimum land area at least 0.5 hectares, and a canopy/tree crown cover of more than 10 percent.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Considerations

- 1. Some research authors (Malyvanh and Feldkotter, '99) argue that 10% threshold as used by FAO and developed in view of the, by nature, very open African Woodlands appeared to be rather low for the forests in South East Asia.
- 2. In past case 20% crown cover standard was applied in for forest/land cover maps (including MoE, 2007?)
- 3. In line with the definitions above it might be preferable the maintain the threshold (a minimum tree height of 5 meters, a minimum land area at least 0.5 hectares, and a canopy/tree crown cover of more than 10 percent) as in the current NFP and CDM definition, with additional clarification on urban parks, orchards and other agricultural tree crops.



Thank You!

Mathieu van Rijn Email: mathieu.vanrijn@fao.org

Website: www.cambodia-redd.org / http://www.un-redd.org



ង្វតិវិត្តិព័ន្ធមន្ត្រីទាំងអាសោពន្ធែងងគំសា

សណ្ឋាគាររ៉ាហ្វល់ឡឺរ៉ូយ៉ាល់ រាជធានីភ្នំពេញ ទីកន្លែងប្រជុំ:

ថ្ងៃទី២៨ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៤ (៨:៣០-១១:២០នាទីព្រឹក) កាលបរិច្ឆេទ:

របៀបវារៈកិច្ចប្រជុំ

2010 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	വെടുക്കുന്നുവല്ലാ
ចុះឈ្មោះអ្នកចូលរួម	- មន្ត្រីលេខាធិការដ្ឋាន
,, - ·	
	- ឯកឧត្តម ជាសំអាង
1	
	- លន់គឹមហ៊ី
- លិខិតសុំចាត់បញ្ហូនមន្ត្រីចូលជាសមាជិកក្រុមបច្ចេកទេស	- លន់គឹមហ៊ី
- ការបង្ហាញថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០១៤ UN-REDD និង CAM-REDD	- ប៉ាន់ធីតា
បច្ចុប្បន្នភាពកម្មវិធីរេដបូកនៅកម្ពុជា	
<u>សមាសភាគទី១</u>	
- CAM-REDD និងអនុសាសន៍នៃការវាយតម្លៃពាក់កណ្ដាលអាណត្តិ	- ស៊ាបគឹមស្រ៊ីម
- សិក្ខាសាលាចាប់ផ្តើមគម្រោង FCPF	- Moeko Saito Jensen
- ការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ	- Moeko Saito Jensen
សមាសភាគទី២	
- កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ខេត្តស្ដីពីការចែករំលែកផលប្រយោជន៍	- ហេង ហុង
<u>សមាសភាគទី ៤</u>	
- វឌ្ឍនភាពការងាររបស់ក្រុមបច្ចេកទេសMRV/REL	- អ៊ុយកាម៉ាល
- ការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការចុះធ្វើសារពើភណ្ឌព្រៃឈើជាតិនៅទីវាល	- លោកសូធា
- សិក្ខាសាលាស្តីពីមូលហេតុដែលនាំឲ្យបាត់បង់ព្រៃឈើ	- ហ្វូលឹមឈុន
សម្រាកអាហារសម្រន់	
ប្រធានបទពិភាក្សា	
- យន្តការថវិការដេបូកនិងការងារបន្តក្រោយពីបញ្ចប់របាយការណ៍សិក្សា	- ង្វូនភក្តី
- ការបង្ហាញពីឯកសាទស្សនទានយុទ្ធសាស្ត្រដេបូកកម្ពុជា	- Peter Iversen
- ការបង្ហាញពីនិយមន័យព្រៃឈើជាតិ(បង្ហាញសម្រាប់ការពិចារណា)	- Mathieu VanRijn
- បញ្ហាផ្សេងៗ	
បិទអង្គប្រជុំ	
- មតិបូកសរុប និងបិទអង្គប្រជុំ	- ឯកឧត្តម ជាសំអាង
- ការថត្យបជាក្រុម	
សម្រាកអាហារថ្ងៃត្រង់	
	 បើកអង្គប្រជុំ មតិចាប់ផ្ដើមបើកអង្គប្រជុំ វឌ្ឍនភាពនៃការសម្រេចក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី៣ ឯកសារសង្ខេចការសម្រេចប្រជុំលើកទី៣ ឯកសារសង្ខេចការសម្រេចបេស់ COP ស្ដីពី ដេ លិខិតសុំចាត់បញ្ជូនមន្ដ្រីចូលជាសមាជិកក្រុមបច្ចេកទេស ការបង្ហាញថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០១៤ UN-REDD និង CAM-REDD បច្ចុប្បន្នភាពកម្មវិធីដេបូកនៅកម្ពុជា សមាសភាគទី១ CAM-REDD និងអនុសាសន៍នៃការវាយតម្លៃពាក់កណ្ដាលអាណត្តិ សិក្ខាសាលាចាប់ផ្ដើមគម្រោង FCPF ការបង្កើតក្រុមយេនឌ័រ សមាសភាគទី២ កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ខេត្តស្ដីពីការចែករំលែកដល់ប្រយោជន៍ សមាសភាគទី៤ វឌ្ឍនភាពការងាររបស់ក្រុមបច្ចេកទេស MRV/REL ការបណ្ដុះបណ្ដាលស្ដីពីការចុះធ្វើសារពើកណ្ឌព្រៃឈើជាតិនៅទីវាល សិក្ខាសាលាស្ដីពីមូលហេតុដែលនាំឲ្យបាត់បង់ព្រៃឈើ សម្រាកអាហារសម្រន់ ប្រធានបទពិភាក្សា យន្តការថវិកាដេបូកនិងការងារបន្តក្រោយពីបញ្ចប់របាយការណ៍សិក្សា ការបង្ហាញពីនិយមន័យព្រៃឈើជាតិ(បង្ហាញសម្រាប់ការពិចារណា) បញ្ហាផ្សេងៗ ចំទអង្គប្រជុំ មតិបូកសរុប និងបិទអង្គប្រជុំ ការថតរូបជាក្រុម

The Fourth Meeting of the Cambodia REDD+ Taskforce

Raffle Hotel le Royal Phnom Penh Place: Date: 28 March 2014 (08:30 - 11:20 am)

Agenda

Agenda		
08:00 - 08:30	Registration	RTS staff
08:30 - 08:40	Open session ❖ Opening Remark	- H.E Chea Sam Ang
08:40 – 09:00	Progress against decision in the 3 rd Taskforce meeting ❖ UNFCCC COP decisions on REDD+ with summary ❖ Letter to MRD to nominate staff for Technical Team ❖ AWP UN-REDD programme / CAM-REDD	- Mr. Lun Kimhy - Mr. Lun Kimhy - Ms. Pan Thida
09:00 - 09:40	Update REDD+ programme since the 3 rd Taskforce meeting Component 1	 Mr. Seab Kimsrim Ms. Moeko Saito Jensen Ms. Moeko Saito Jensen Mr. Heng Hong Mr. Uy Kamal Dr. So Thea Mr. Hour Lim Chhun
09:40 - 10:00	Coffee Break	
10:00 - 11:00	Topics for Discussion Next steps on REDD+ Fund following the final report received (suggest decision on further work) REDD+ Strategy (concept paper and presentation) National Forest Definition (presentation of considerations) Other issues	Mr. Ngourn PheakkdeyMr. Peter IversenMr. Mathieu VanRijn
11:00 – 11:20	Closed session	- H.E Chea Sam Ang
11:20 - 11:50	Lunch Break	

Decease

Quiet calm

Annex 3- AWB UN-REDD 2014

2014 UN-REDD & FCPF CONSOLIDATED ANNUAL WORKPLAN AND BUDGET

Components	Activity	Activities for Drogramme 2014		Plan fo	r 2014		- Plan 2014	FCPF	UN-REDD		RESPONSIE	LE PARTIES	
Components	Number	Activities for Programme 2014	Q1	Q2	Q3	Q4	- Plan 2014	FCPF	UN-KEDD	IP	UNDP	UNEP	FAO
Management of the REDD+ Readiness process and stakeholder engagement													
	1.1a	Regular Taskforce Meetings held	\$4,000	\$6,000	\$4,000	\$4,000	\$18,000	\$8,000	\$10,000	\$10,000	\$0	\$0	\$0
1.1 National REDD+ Readiness Coordination Mechanism established	1.1b	Taining of Taskforce once/quarter	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
	1.1c	Taskforce travel	\$12,000	\$0	\$0	\$0	\$12,000		\$12,000	\$12,000	\$0	\$0	\$0
Total Buget 1.1:		UN-REDD	\$16,000	\$6,000	\$4,000	\$4,000	\$30,000	\$8,000	\$22,000	\$22,000 \$0 \$0		\$0	
	1.2a	Establishment of Secretariat	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
	1.2b	Quarterly running costs of Secretariat	\$5,100	\$5,100	\$5,100	\$5,100	\$20,400	\$7,500	\$12,900	\$12,900	\$0	\$0	\$0
		, ,	\$69,000	\$36,000	\$38,000	\$38,000	\$181,000	\$88,000	\$93,000		\$93,000		
1.2 Support to National REDD+ Readiness process	1.2c	Finance and procurement training for secretarit - additional resources to be provided by UNDP	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
	1.2d	Regular meetings of PEB	\$0	\$2,000	\$2,000	\$2,000	\$6,000	\$2,000	\$4,000	\$4,000	\$0	\$0	\$0
	1.2g	Travel for Secretariat and Technical Teams	\$ 18,730.00	\$5,300	\$1,800	\$23,800	\$49,630	\$25,500	\$24,130	\$11,630	\$12,500	\$0	\$0
	1.2h	Training for Secretariat and technical teams	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total Budget 1.2:		UN-REDD	\$92,830	\$48,400	\$46,900	\$68,900	\$257,030	\$123,000	\$134,030	\$28,530 \$105,500 \$0 \$0		\$0	
	1.3a	Identification of Civil Society and IP representatives for bodies	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
1.3 Stakeholders are engaged in the REDD+ Readiness process	1.3b	Support to CF, CPA and CFI networks	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
NEDBY Redumess process	1.3c	Support to civil society groups to engage on specific technical areas	\$4,000	\$38,200	\$10,000	\$9,000	\$61,200	\$61,200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total Budget 1.3:		UN-REDD	\$4,000	\$38,200	\$10,000	\$9,000	\$61,200	\$61,200	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
	1.4a	Establishment and maintenance of website	\$300	\$300	\$300	\$300	\$1,200		\$1,200	\$1,200	\$0	\$0	\$0
	1.4b	Development of consultation and participation plan (Done)	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
1.4 Stakeholders provided with	1.4c	Development of awarness raising materials, tools,	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
information on REDD+ and the National REDD+ Readiness process	1.46	and outreach	\$700	\$10,700	\$10,700	\$700	\$22,800	\$10,000	\$12,800	\$12,800	\$0	\$0	\$0
	1.4d	Awareness raising events for key groups within government and outside	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
		Development of awarness raising materials, tools, and outreach	\$17,339	\$34,680	\$0	\$0	\$52,019		\$52,019	\$52,019	\$0	\$0	\$0
Total Budget 1.4:		UN-REDD	\$18,339	\$45,680	\$11,000	\$1,000	\$76,019	\$10,000	\$66,019	\$66,019	\$0	\$0	\$0
1 5 Grievance Mechanism Established	1.5a	Detail assessment of potential local, provincial, and national options				\$62,000	\$62,000	\$62,000	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0

									Annex	3- AWB	UN-RE	DD 201	4
Commonate	Activity	Ashiribias for Desarrance 2014		Plan fo	or 2014		Diam 2014	FORE	JIN DEDD	<u> </u>	RESPONSIE	LE PARTIES	<u>·</u>
Components	Number	Activities for Programme 2014	Q1	Q2	Q3	Q4	Plan 2014	FCPF	UN-REDD	IP	UNDP	UNEP	FAO
1.3 Grievance Wechanishi Establishet	1.5b	Establishment of grievance mechanism					\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total Budget 1.4:		UN-REDD	\$0	\$0	\$0	\$62,000	\$62,000	\$62,000	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total Available Budget Outco	me 1:		\$131,169	\$138,280	\$71,900	\$144,900	\$486,249	\$264,200	\$222,049	\$116,549	\$105,500	\$0	\$0
Outcome 2: Development of the Nati	onal REDD+ S	trategy and Implementation Framework.							0				
	2.1a FCPF	REDD+ National Strategy		\$75,000	\$55,000	\$55,000	\$185,000	\$185,000	\$0				
	2.1b FCPF	Preparation of REDD+ National Strategy Including Development of a comprehensive national			\$12,000	\$10,000	\$22,000	\$22,000	\$0				
	2.1c	Support to the Implementation of the NFP - Strengthening Forest Law Enforcement and Governance - Investigation of how to integrate REDD+ into community foresty - Strengthening Wildlife Policy and Law Enforcement - Investigation of how to integrate REDD+ into community foresty regulations and protection forests - Development of National Protected Areas	\$35,000	\$27,400	\$25,000	\$9,100	\$96,500	\$78,000	\$18,500	\$8,500	\$10,000	\$0	\$0
	2.1d	Development of National Protected Areas Strategic management Plan Development of a Protected Areas financing Plan Development of subsidiary regulations under the PA Law Investigating how sustainable financing strategies and models (e.g. PES, Conservation concessions, etc.) could work for Protected Areas		\$40,000	\$40,000	\$24,625	\$104,625		\$104,625	\$72,625	\$32,000	\$0	\$0
	2.1e	- Investigation on how the REDD+ can Support management of flooded forests and mangrove Areas managed by Fisheries Administration under the Strategic Planning Framework on Fisheries	\$20,154	\$23,500	\$0	\$0	\$43,654		\$43,654	\$43,654	\$0	\$0	\$0
Total Budget 2.1:		UN-REDD	\$55,154	\$165,900	\$132,000	\$98,725	\$451,779.00	\$285,000	\$166,779	\$124,779	\$42,000	\$0	\$0
	2.2a	- Valuation of the multiple benefits of standing forests under the management strategies (PAs,	\$2,400	\$32,838	\$0	\$0	\$35,238		\$35,238	\$0	\$0	\$35,238	\$0
2.2 Evaluation of co-benefits	2.2b	CFs, etc.)(UNEP) - Scoping and evaluation of REDD+ strategies in relation to costs and benefits considering, inter alia, carbon density, co-benefits, jurisdiction, opportunity costs, resource management issues,	\$0	\$27,500	\$12,138	\$12,138	\$51,775	\$10,000	\$41,775	\$0	\$0	\$41,775	\$0
	2.2c	- Understanding local costs and benefits of REDD+ (UNEP)	\$0	\$12,473	\$12,473	\$0	\$24,946		\$24,946	\$0	\$0	\$24,946	\$0
	2.2d	- Communication of results (UNEP)	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0		\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
Total Budget 2.2: UNE		\$2,400	\$72,811	\$24,611	\$12,138	\$111,959	\$10,000	\$101,959	\$0	\$0	\$101,959	\$0	
	2.3a	Establishment of a Finance and Benefit sharing technical team	\$0	\$0	\$0	\$1,210	\$1,210	\$1,210	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0
	2.3b	Assessment of existing benefit sharing models including initial proposals for benefit sharing	\$19,680	\$500	\$0	\$0	\$20,180		\$20,180	\$6,500	\$13,680	\$0	\$0
	2.3c	approaches Consultation on results (participation costs)	\$6,400	\$35,400	\$0	\$0	\$41,800	\$0	\$41,800	\$41,800	\$0	\$0	\$0
		I.		1		l .		1	1		1		ı

Plan for 2014 Activity **Activities for Programme 2014** Plan 2014 FCPF **UN-REDD** Components Number Q2 Q3 ΙP UNDP UNEP FAO Q1 Q4 2.3 Establishing REDD+ Fund Development of preffered options - with mechanisms and Revenue sharing \$7.890 \$3.800 \$3.800 \$0 \$0 \$0 \$0 \$3,800 \$7,890 \$0 \$11,690 relevance to NFP and Protected Area planning - Assessment of existing funding mechanisms 2.3e within Cambodia and potential for use within the \$9.250 \$22,000 Ś0 \$0 \$31.250 \$500 \$30,750 \$23,950 \$6,800 \$0 \$0 framework for REDD+ - Development of framework for implemention of \$0 \$0 2.4f \$0 Ś0 \$12,000 \$12,000 \$12,000 \$0 Ś0 \$0 \$0 fund mechanisms Ś0 Total Budget 2.3: UN-REDD \$35,330 \$7,890 \$13,210 \$118,130.00 \$21,600 \$96.530 \$76,050 \$20,480 Ś0 \$61,700 - Establishment of a Safeguards and Consultation \$0 \$0 \$0 \$2,500 \$2,500 \$2,500 Ġ0 \$0 \$0 \$0 Ś0 2.6a Technical Team - Initial assessment of REDD+ safeguards at project and National level compared with existing frameworks \$0 \$10.000 Ś0 \$0 \$10.000 \$0 2.6b \$10,000 \$0 \$0 \$0 \$10,000 2.6. Safeguards and monitoring of cofor socio-economic and environmental safeguards and benefits monitoring in Cambodia - Development of proposed approach to 2.6c \$0 \$15.000 \$10.000 \$0 \$25,000 \$25.000 Ś0 \$0 \$25,000 \$0 safeguards - Capacity building of key institutions to support 2.6d \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 Ś0 nitial safeguard development \$2,500 \$35,000 \$0 \$0 \$35,000 Ś0 Total Budget 2.6: **UN-REDD & UNEP** \$10,000 \$15,000 \$10,000 \$2,500 \$37,500 \$174,501 **Total Available Budget Outcome 2:** \$102,884 \$315,411 \$126,573 \$719.368 \$319,100 \$400,268 \$200,829 \$62,480 \$136,959 Ś0 Outcome 3: Improved capacity to manage REDD+ at subnational levels. \$0 - Establishment of Pilot Projects and Subnational Ś0 \$50,000 \$43.500 3.1 Development of National REDD+ 3.1a \$10,400 \$103.900 \$2.500 \$101.400 \$101.400 \$0 \$0 \$0 Approach Technical Team project guidelines and approval of Development of proposals for subnational funding for demonstration sites 3.1b \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 approach to REDD+ Total Budget 3.1: TRAC \$0 \$10,400 \$50,000 \$43,500 \$103,900 \$2,500 \$101,400 \$101,400 \$0 \$0 Ś0 Support to development of subnational pilot \$0 Ś0 \$0 Ġ0 \$0 \$0 3.2a \$0 \$0 \$0 \$0 through CALM (pararell funding) Support to development of subnational pilot 3.2b \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 3.2 Pilot activities (small grant) 3.2c Support for Pilot activity policies and measure to \$0 \$0 \$100,000 \$0 \$100,000 \$100,000 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 FCPF reduce at Sub-National Total Budget 3.2: TRAC \$0 Ś0 \$100,000 \$0 \$100,000 \$100,000 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 **Total Available Budget Outcome 3:** Ś0 \$10,400 \$150,000 \$43,500 \$203.900 \$102,500 \$101,400 \$101,400 Ś0 Ś0 Ś0 Outcome 4: Design of a Monitoring System and REL framework and capacity for implementation. Ś0 \$0 \$6,000 \$0 Ġ0 \$0 Regular meetings of MRV/REL Technical Team \$1,500 \$1,500 \$1,500 \$6,000 4.1.a \$1,500 \$6,000 Provision of Technical support and advice 4.1.b (including international MRV/REL expert for two \$37.500 \$37,500 \$37.500 \$37,500 \$150,000 \$0 \$150,000 \$0 \$0 \$0 \$150,000 4.1 Establishment National MRV/REL Determine appropriate institutions and their \$10.000 Ś0 Ś0 \$0 \$10.000 \$0 \$10,000 \$0 \$0 \$0 \$10,000 Technical Team and build appropriate roles in the MRV system national capacity

Anney 3- AWR LIN-REDD 2011

Anney 3- AWR LINI-REDD 2014 Plan for 2014 Activity Components **Activities for Programme 2014** Plan 2014 FCPF **UN-REDD** Number Q1 Q2 Q3 Q4 ΙP UNDP UNEP FAO \$0 \$7,000 \$0 Ġ0 \$0 \$7.000 4.1.d Training and capacity needs assessments \$5,000 \$2,000 \$0 \$0 \$7,000 Trainings on MRV and IPCC guidelines, National \$0 \$40,000 \$0 \$10,000 \$5,000 \$25,000 \$0 \$40,000 \$0 \$0 \$40,000 4.1.e Forest Inventories, Remote sensing and satellite monitoring systems Total Budget 4.1: FAO-UNREDD and FAO-TCP \$64,000 \$46,000 \$64,000 \$39,000 \$213,000 \$0 \$213,000 \$0 \$0 \$0 \$213,000 - Review monitoring system needs and programs \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 4.2.a \$0 Ś0 \$0 Ġ0 \$0 \$0 n other countries Review national forest definitions in the NFP and 4.2.b for the CDM and provide recommendations for \$0 Ś0 Ś0 \$0 \$0 \$0 Ġ0 Ś0 \$0 \$0 Ś0 revisions as appropriate. Determine national forest definitions, land-use 4.2 Develop Cambodia Monitoring 4.2.c classes, carbon pools and reference period to be \$4,000 \$3.500 Ś0 Ġ0 \$7.500 \$0 \$7.500 Ś0 \$0 \$0 \$7,500 system plan used - Determine the appropriate forest monitoring 4.2.d \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 system to be used - The development of the zero forest map is \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 4.2.e \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 Total Budget 4.2: FAO-UNREDD \$4.000 \$3.500 Ś0 Ś0 \$7,500 \$0 \$7,500 \$0 \$0 \$0 \$7,500 Analysis on the accessibility of satellite and \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 4.3.a aerial imageries for detection of past, present and \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 Ś0 future forest cover change 4.3.b - Training on satellite monitoring system \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 4.3.c Training on image interpretation. \$14.500 \$14.500 Ś0 \$0 \$29.000 \$0 \$29,000 \$0 \$0 \$0 \$29,000 4.3 Review of the forest cover assessments to provide REDD+ - Develop the platform for monitoring natural activity data and design the satellite 4.3.d \$15,000 \$0 \$70,000 \$20,000 \$20,000 \$15,000 \$70,000 \$0 \$0 \$0 \$70,000 ressources and particulary REDD+ activity forest monitoring system Design the forest monitoring system for REDD+ \$0 \$28,000 \$0 \$0 4.3.e \$7,000 \$7,000 \$7,000 \$7,000 \$28,000 \$0 \$28,000 activities and participatory forest monitoring \$30,000 \$30,000 \$30,000 \$30,000 \$120,000 \$0 \$120,000 \$0 \$0 \$0 \$120,000 4.3.g - Analysis of past and curent forest cover change Total Budget 4.3: FAO-UNREDD \$66,500 \$247,000 \$0 \$247,000 \$71,500 \$57,000 \$52,000 \$247,000 \$0 \$0 \$0 Design multi-purpose National Forest Inventory \$30,000 \$0 Ś0 \$0 \$30,000 \$0 \$0 \$0 4.4.a \$0 \$30,000 \$30,000 and assess costs of implementation Collect and harmonise existing forest inventory \$0 \$4,000 Ś0 \$0 \$0 \$4,000 4.4.b \$2,000 \$2,000 \$0 \$0 \$4,000 Inventory of the existing allometric equations to \$0 4.4.c estimate biomass and carbon stocks from tree \$8,000 \$10,000 \$0 \$0 \$18,000 \$18,000 \$0 \$0 \$0 \$18,000 4.4. Design of a National Forest - Collect available models (including soil organic Inventory to develop emission and 4.4.d carbon models) in order to identify missing Ś0 \$10.000 \$0 \$0 \$10.000 \$0 \$10.000 \$0 Ś0 \$0 \$10,000 removal factors for REDD+ related nformation

Anney 3- AWR LIN-REDD 2011 Plan for 2014 Activity **Activities for Programme 2014** Plan 2014 FCPF **UN-REDD** Components Number Q2 Q3 ΙP UNDP UNEP FAO Q1 Q4 activities - Emission factor assessment based on existing 4.4.e \$0 Ś0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 - Assessment of how to estimate emissions \$0 \$20,000 \$0 \$0 \$0 \$20,000 4.4.f \$0 \$10,000 \$10,000 \$0 \$20,000 factors due to forest degradation - Create central database of all information on \$10,000 \$0 Ś0 \$0 \$10.000 \$0 \$10.000 \$0 Ġ0 \$0 \$10,000 4.4.g forest carbon stocks 4.4.h - Web GIS platform is developed \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 Ś0 Total Budget 4.4: FAO - UN-REDD \$50,000 \$32,000 \$10,000 \$0 \$92,000 Ś0 \$92,000 Ś0 Ś0 Ś0 \$92,000 \$0 \$30,000 \$0 \$0 4.5.a - Combine activity and forest carbon stock data \$0 \$0 \$20,000 \$10,000 \$30,000 \$0 \$30,000 4.5.b - Assess uncertainty of the data interpreted \$0 \$0 \$16,000 \$0 \$16.000 \$0 \$16.000 \$0 Ġ0 \$0 \$16,000 - Central database of all information on forest 4.5 Support the development of a \$5.500 \$5.500 \$0 \$22,000 \$22,000 4.5.c monitoring, and MRV (including database for tree \$5.500 \$5.500 \$22,000 \$0 \$0 \$0 REDD+ related GHG Reporting System species identification) 4.5.d Web platform Ś0 \$10,000 \$10,000 Ġ0 \$20,000 \$0 \$20,000 \$0 \$0 \$0 \$20,000 4.5.e QA & QC, archiving system and maintenance \$5.500 \$5.500 \$5.500 \$5.500 \$22,000 \$0 \$22,000 \$0 \$0 \$0 \$22,000 Ś0 \$110.000 Ś0 Ś0 Ś0 \$110,000 Total Budget 4.5: FAO-UNREDD \$11,000 \$21,000 \$57,000 \$21,000 \$110,000 - Assessing the sources of and contribution of \$0 \$20,000 \$20,000 \$10,000 \$0 \$20,000 \$0 \$0 \$0 4.6.a woodfuel use to current and projected future \$10,000 \$0 emissions - Quantitative assessment of drivers of forest \$0 4.6.b \$20,000 \$25,000 \$0 \$0 \$45,000 \$45,000 \$0 \$0 \$0 \$45,000 degradation - Revision and finalization of the land-use, forest 4.6.c \$10,000 \$0 Ś0 \$0 \$10,000 \$0 \$10,000 \$0 \$0 \$0 \$10,000 policy and governance report \$0 \$0 4.6.d - Collate data on drivers of deforestation \$10,000 \$10,000 \$0 \$0 \$20,000 \$20,000 \$0 \$0 \$20,000 4.6 Support the development of Cambodia RL/REL framework \$0 \$0 \$0 Ġ0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 4.6.e - Opportuity cost assessment 4.6.f - Assessment of national circumstances \$15,000 Ś0 Ś0 \$0 \$15,000 \$0 \$15,000 \$0 Ġ0 \$0 \$15,000 - Assessment of intra-national displacement risks \$0 \$10,000 \$15,000 \$0 \$25,000 \$0 \$25,000 \$0 \$0 \$0 \$25,000 4.6.g and measures \$0 \$0 \$0 4.6.h Undertake modeling analyses of future trends \$0 \$10,000 \$10,000 \$0 \$20,000 \$20,000 \$0 \$20,000 Preliminary design of the national REL \$0 4.6.i \$15,000 \$10,000 \$0 \$25,000 \$0 \$25.000 \$0 \$0 \$0 \$25,000 framework Total Budget 4.6: FAO-UNREDD \$65,000 \$80,000 \$35,000 \$0 \$180,000 \$0 \$180,000 \$0 \$0 \$0 \$180,000 \$260,500 \$254,000 \$223,000 \$112.000 \$849.500 **Total Available Budget Outcome 4:** \$849.500 Ś0 \$849,500 Ś0 Ś0 Ś0 \$494,553 **TOTAL AWP 2014** \$718,091 \$619,401 \$426,973 \$2,259,017 \$685,800 \$1,573,217 \$418,778 \$167,980 \$136,959 \$849,500 \$8,065 Administration Cost 8,065 \$0 Indirect costs (7%) 141,446 \$48,006 \$33,975 59,465 **GRAND TOTAL** \$2,408,528 \$733,806 \$136,959 \$ 908,965 \$1,674,722 \$418,778 \$210,020

Components	Activity	Activities for Programme 2014		Plan fo	or 2014		Plan 2014	FCPF	UN-REDD	0 7000	RESPONSIE	BLE PARTIES	<u> </u>
Components	Number	Activities for Programme 2014	Q1	Q2	Q3	Q4	Pidii 2014	FCFF	ON-REDD	IP	UNDP	UNEP	FAO

^{*} Note: Indirect Costs UNDP = (421,278+167,980-103,900) x 7% = \$33,975

Components	TOTAL Budget	Total expenses By 2013	Remaining budget By 2013	Planned expenditure For 2014	Remaining Budget By 2014	FCPF Budget 2014
Outcome 1	\$935,000	\$769,917	\$165,083	\$222,049	(\$56,966)	\$264,200
Outcome 2	\$655,000	\$169,353	\$485,647	\$400,268	\$85,380	\$319,100
Outcome 3	\$500,000	\$399,600	\$100,400	\$101,400	(\$1,000)	\$102,500
Outcome 4	\$1,215,000	\$365,500	\$849,500	\$849,500	\$0	\$0
TOTAL	\$3,305,000	\$1,704,370	\$1,600,630	\$1,573,217	\$27,414	\$685,800
7%	\$196,350					\$48,006
TOTAL	\$3,501,350	\$1,704,370	\$1,600,630	\$1,573,217	\$27,414	\$733,806

Prepared by:

H.E. Dr. Chheng Kimsun
Co-Chair UN-REDD Programme Executive Board
Director General of the Forestry Administration

Approved by:

Date:		

Ms. Clair Van der Vaeren Co-Chair UN-REDD Programme Executive Board Resident Coordinator, UN Cambodia

Date:

Khun Vathana Head of REDD+ Secretariat

Date:_		

Uy Kamal Deputy-Head of REDD+Secretariat

Date:			

Draft Summary Budget Plan 2014 CAM-REDD

Category	Programme	Budget Plan 2014
NFP		
	Office Management	\$50,000
	Overall Process	
	-National process	\$0
	-Sub-national (Forest Management Work Plan)	\$25,000
	Kampong Chhnang workplan implementation	\$15,000
	Stung Treng workplan implementation	\$15,000
	9 provinces workplan implementation	\$15,000
	Program1: Forest Demarcation, Classification and Registration	
	1.1. Forest demarcation, forest classification	\$3,000
	1.2. National function-based forest classification	\$2,000
	Program2: Conservation and Development of Forest Resource and Biodiversity	
	2.1. Forest management action plan	\$0
	2.2. Development and management of production forests	\$3,000
	2.3. Monitoring, assessment and reporting for SFM	\$3,000
	2.4. Conservation of wildlife and biodiversity	
	-Phnom Ta Mao Wildlife Rescue Center	\$2,000
	-Ecotourism	\$1,000
	2.5. Conservation and development of genetic resources and seed sources	\$3,000
	2.6. Tree planting and development of forest plantations	
	-Agroforestry	\$2,000
	-Watersheed management in Pailin	\$5,000
	2.7. Development of forest product and market promotion	\$2,000
	2.8. Wood technology development and forest product processing	\$2,000
	2.9. Forest certification system	\$0
	Program3: Forest Law Enforcement and Governance	
	3.1. Legal and administrative reform	\$0
	3.2. Law enforcement and forest crime monitoring and reporting	\$0
	Program4: Community Forestry Program	
	4.1. Community forestry identification and formalisation	\$3,000
	4.2. Community, Institutional and livelihoods development	\$4,000
	4.3. Community forestry development support	
	NCFPCC	\$3,000
	Publication of CF statistic in Cambodia	\$1,000

Annex 3- Budget 2014 CAM-REDD

	Program5: Capacity and Research Development	
	CBNA	\$10,000
	-Extension and public awareness raising	
	-Royal Aborday	\$5,000
	-Research and capacity building development:	
	H10Wood specimens and leaves collection	
	Identify potential permanent research forests Research publication	\$5,000
	-Seed source project	\$5,000
	Program6: Sustainable Forest Financing	7-7-55
Category	Program	
REDD+	Outcome1 : Institutional arrangement	
	-International trips	\$8,000
	-FiA and MoE involvement	\$5,000
	Outcome2 : Policy and Strategy	
	-Biodiversity database	\$3,000
	Outcome3 : Project/Sub-national	
	- Seima PF	\$9,000
	- Veun Sai	\$9,000
	- Central Cardamom PF	\$9,000
	- Preah Vihear PF	\$12,000
	- Kulen Prum Tep Wildlife Sanctuary	\$5,000
	- Siem Pang	\$6,000
	- Oddar Meanchey CF	\$2,000
	- Southen Cardamom PF	\$2,000
	- Prey Long	\$9,000
	-Oyadav PF	\$6,000
	- Mondulkiri PF	\$6,000
	- Mangrove Forest	\$9,000
	- Flooeded Forest	\$6,000
	- Other sites	\$6,000
	Outcome4 : MRV	
	Training, equipment, etc. for FA, FiA and MoE	\$25,000
	Total of REDD+	\$137,000
	Total of NFP and Office Management	\$184,000
	Grand Total	\$321,000

គិច្ចទ្រព្យុធ្ធអារខារដើង+ ភារស្វេខយល់អំពីគម្ពុទិនី CAM-REDD

បទបង្ហាញដោយ លោក ស៊ាប គឹមស្រ៊ីម ថ្ងៃទី ២៨ ខែមីនា ឆ្នាំ ២០១៤

មានិតា

- 1. ប្រវត្តិ
- 2. Logical Framework
- 3. ផែនការសកម្មភាពច្រើនឆ្នាំ
- 4. សង្ខេបពីការគាំទ្រររបស់កម្មវិធី
- 5. លទ្ធិកម្មស្តង់ដាអនុវត្តខាងហិរញ្ញវត្ថុ
- 6. អនុសាសន៍ដែលបានមកពីការវាយ់តម្លៃពាក់កណ្ដាលអនុ វត្តន៍របស់ CAM-REDD
- 7. ជំហ៊ានបន្ទាប់

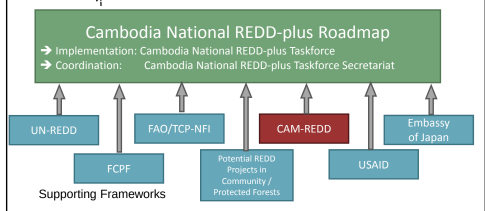
- ១. ថ្ងៃតន្តិពេលថវិការរបស់កម្មវិធី UN-REDD និង កម្មវិធី FCPF ត្រូវបានពង្រៀងឡើង ថវិការគាំទ្ររលើ outcome 3 មិនបានគ្រប់គ្រាន់ទេ ដូចនេះហើយបានជា រាជរ ដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាស្មើរឲ្យបង្កើតកម្មវិធី CAM-REDD ឡើង
- ក្នុងខែមីនា ឆ្នាំ២០១១ កម្មវិធី CAM-REDD ត្រូវបានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងរវាងឯក ឧត្តមប្រតិភូប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើដែលតំណាងឲ្យរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ជាមួយនិង JICA (មានកំណត់ហេតុ)
- ពេលជាមួយគ្នានេះដែល JICA បានអនុញ្ញាត្តឲ្យគាំទ្ររដល់ការវិវឌ្ឍន៍របស់រេ ដ+ក្នុងកម្មវិធីទី ៦,៥របស់កម្មវិធីព្រៃឈើជាតិ តាមរយៈទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស របស់ប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ
- ក្នុងខែមីនា ឆ្នាំ២០១១ ។ យោងលើកិច្ចពិភាក្សា" កិច្ចព្រមព្រៀងជាផ្លូវការមួយ ត្រូវបានចុះហត្ថលេខរវាង រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និង JICA ដែលតំណាងឲ្យរ ដ្ឋាភិបាលជប៉ុន

១. រុទ្ធទន្តិ

- កំឡុងពេលដែលក្រុមការងាររេដ+ថ្នាក់ជាតិមិនទាន់បានបង្កើតជាផ្លូវការឡើង គណ: កម្មការរេដ+ និងប្រែប្រលអាកាសធាតុរបស់រដ្ឋបាលព្រៃឈើ (FA-CCC) ត្រូវបានចាត់ តាំងជាក្រុមការងារគ្រប់គ្រងបណ្ដោះអាសន្នរបស់ CAM-REDD។ កិច្ចប្រជុំរបស់ FAccc ក៏ដូចជាកិច្ចប្រជុំរបស់ គណៈកម្មការចូលរួមសម្របសម្រួលទីមួយដូចចែងក្នុង កិច្ចពិភាក្សា(R/D)ត្រូវបានធ្វើឡើងចំនួនប្រាំពីរលើកដូចខាងក្រោម
 - លើកទី១: ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១១
 - លើកទី២: ខែតុលា ឆ្នាំ ២០១២
 - លើកទី៣: ខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០១២
 - លើកទី៤: ខែកញ្ញា ឆ្នាំ ២០១៣
 - លើកទី៥: ថ្ងៃទី ១៣ ខែមករា ឆ្នាំ ២០១៣
 - លើកទី៦: ថ្ងៃទី ១២ ខែកុម្ភ: ឆ្នាំ ២០១៤
 - លើកទី៧: ថ្ងៃទី ២០ ខែកុម្ភ: ឆ្នាំ២០១៤

2. Logical Framework

• CAM-REDD ជាកម្មវិធីមួយក្នុងចំណោមកម្មវិធីជាច្រើនដូចជា (UN-REDD, FCPF, FAO's TCP-NFI, REDD Projects in Oddar Meanchey C.F. និង គម្រោងជាច្រើនក្នុងព្រៃការពារ) ដើម្បីជួយអនុត្តផែនទីបង្ហាញផ្លូវរេដបូកថ្នាក់ ជាតិរបស់កម្ពុជា។



ត្តនានិរុទ្ធ CAM-REDD

CAM-REDD ត្រូវបានស្មើរឲ្យផ្តែាតអាតិភាពគាំទ្ររលើ outcome ៣និង ៤ ប៉ុន្តែក៏ត្រូវ

បំពេញភាពខ្វះចន្លោះរបស់ outcome ១ និង ២ ផងដែរ

Outcome 1: ការរៀបចំស្ថាប័ន

Outcome 2: យុទ្ធសាស្ត្រ/គោលនយោលបាយ

Outcome 3: គម្រោង/ថ្នាក់ក្រោមជាតិ

Outcome 4: MRV/REL/ សារពើភ័ណ្ឌឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់

• Principle Roles of major supporting frameworks:

	Major Supporting Frameworks							
Outcome	UN-REDD	CAM-REDD	FCPF	FAO'S TCP- NFI	SFB/USAID	Embassy of Japan	Potential REDD Projects in Community/Pro tected Forests	
Outcome 1: Institutional Arrangements	√√	٧	٧		٧			
Outcome 2: Strategies/Policies	₩	٧	√√		٧			
Outcome 3: Projects/Sub-National Development	٧	₩	₩		٧	₩	۷√	
Outcome 4: MRV/REL/ GHG Inventory	√√	٧v	٧	٧v	٧	√√	٧	

 $\sqrt{\sqrt{}}$Principle role $\sqrt{}$Secondary role

៣. ខែនាំនាះសកម្ពុតាពពមា្ជឆ្នាំ

• ផែនការសកម្មភាពរបស់ CAM-REDD អនុលោមតាមផែនការសកម្មភាពរបស់ក្រុម ការងារដេ+

	International trips (UN-REDD: PB/FCPF:PC/UNFCCC-SBSTA36 - COP17/REDD: Patnership) -Taskforce secretarial -FiA involvement	\$5,081.46 \$0.00 \$0.00 \$0.00 \$0.00	\$35,449.30 \$0.00 \$0.00	\$45,703.68 \$1,600.00 \$0.00	\$2,733.18 \$0.00 \$1,286.80	\$88,967.62 \$1,600.00
	-FiA involvement **Dutcame2 : Policy and Strategy -Vrildlife and Biodiversity Law -Biodiversity database -Carbon stock enhancement	\$0.00 \$0.00	\$0.00			7.15.55
	Dutcome 2: Policy and Strategy - Wildlife and Biodiversity Law - Biodiversity database - Carbon stock enhancement	\$0.00		\$0.00	\$1,286,80	
	-Wildlife and Biodiversity Law -Biodiversity database -Carbon stock enhancement	*****	*0.00			\$1,286.80
	-Biodiversity database -Carbon stock enhancement	*****	\$0.00			\$30,553.08
	-Carbon stock enhancement	\$0.00	\$0.00	\$6,952.78	\$4,320.00	\$11,272.78
	The state of the s		\$606.00	\$4,100.00	\$3,257.00	\$7,963.00
		\$0.00	\$6,056.00	\$5,261.30	\$0.00	\$11,317.30
	Outcome3 : Project/Sub-national		127 127		1 - 47	\$503,082.78
	- Seima PF and FPIC	\$0.00	\$19,812.63	\$73,125.00	\$29,042.90	\$121,980.53
	- Veun Sai & Siem Pang	\$0.00	\$7,715.39	\$27,050.64	\$10,306.11	\$45,072.14
	- Central Cardamom PF	\$0.00	\$12,833,50	\$13,530.00	\$3,500.00	\$29,863,50
	- Preah Vihear PF and Pre-FPIC	\$0.00	\$52,374.87	\$70,920.09	\$30,464.25	\$153,759.21
	- Kulen Prum Tep Wildlife Sanctuary	\$0.00	\$0.00	\$30,067.00	\$0.00	\$30,067.00
	- Western Siem Pang	\$0.00	\$1,235.00	\$2,329.00	\$3,570.00	\$7,134.00
	- Oddar Meanohey CF	\$0.00	\$8,205.00	\$11,785.00	\$0.00	\$19,990.00
	- Southen Cardamom PF	\$0.00	\$4,250.00	\$0.00	\$0.00	\$4,250.00
	- Oyadav Protected Forest	\$0.00	\$0.00	\$21,285.00	\$3,299.00	\$24,584.00
	-Mondulkiri Protected Forest					
	- Prey Long	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$66,382.40	\$66,382.40
	- Kampong Chhnang Flooded Forest	\$0.00	00.02	\$0.00	\$0.00	\$0.00
-	- Prey Nub Mangrove Forest	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	- Other sites	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
	Outcome4 :MSV					A400 040 F0
	Obligation Company	1				\$188,618.50
	Basic education for FA	\$0.00	\$72,149.00	\$106,050.00	\$0.00	\$178,199.00
	Basic education for FIA	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$10,419.50	\$10,419.50
	Total of REDD+	\$5,081.46	\$220,686,69	\$419,759,49	\$168,581,14	\$814,108,78

៥.សន្ធិដត់សីតុបាអស់ឧឌីតាចឆ្នាំយិឧឌី

- ការទទូលស្គាល់នៃសំណើរផែនការថវិការប្រចាំឆ្នាំធ្វើនៅក្នុងកិច្ច ប្រជុំ FACCC នៅពេលចុងឆ្នាំដាក់ជូន JICA
- 2. ចំនូនថវិការប្រចាំឆ្នាំផ្តល់ដោយ JICA
- ចំនូនថវិការដែលឆ្លើយតបទៅនឹងច្បាប់ និងគោលការណ៍ដែល កំណត់ដោយរដ្ឋបាលព្រៃឈើ
- 4. ការកែសម្រួលផែនការប្រចាំត្រីមាស និងចំនួនថវិកា

៦. អនុសាសន៍ដែលធានមកពីភារតាយតម្លៃពាក់កណ្ដាល អនុទត្តន៍របស់ CAM-REDD

អនុសាសន៍ដែលបានមកពីការវាយតម្លៃពាក់កណ្ដាលអនុវត្តន៍របស់ CAM-REDD កាលពីខែ កុម្ភ: ឆ្នាំ២០១៤

អនុសាសន៍ចំពោះរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

- ពង្រឹងភាពជាម្ចាស់ការ និងសមត្តភាពគ្រប់គ្រងរបស់កម្ពុជាសម្រាប់
 ដំណើរការរេដ+ថ្នាក់ជាតិ
- ផ្តល់អំណាចអតិបរមាដល់សកម្មភាពអនុវត្តនានា
- ធ្វើឲ្យប្រសើរឡើងនូវការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន/ទិន្នន័យសម្រប់ MRV/REL
- បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្ររេដ+ថ្នាក់ជាតិរបស់កម្ពុជា
- បញ្ជូនឯកសារ/រប្បយការណ៍ពាក់ព័ន្ធនានាដើម្បីឆ្លើយតបជាមួយការ សម្មេចរបស់ UNFCCC

๗.ខំចានមន្ទាច់

- ក្រុមការងារនឹងធ្វើអោយមានការចាប់ផ្ដើមនូវដំណើរការ យុទ្ធសាស្ត្រREDD+ ថ្នាក់ជាតិនិង MRV/REL
 FACCC នឹងកែសម្រល់ផែនការការងារ CAM-REDD អនុលោមតាមការកែសម្រល់ផែនការការងាររបស់ក្រុម ការងារនាពេលបច្ចុប្បន្ន "

ಕ್ಯು ತಕ್ಕ ಕೃ ಜಾ!!!	

REDD+ Taskforce Meeting CAM-REDD Overview

Presented by Mr. Seab Kimsrim March 28, 2014

Content

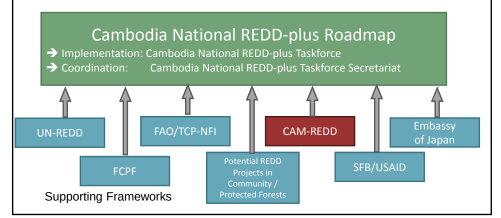
- 1. Background
- 2. Logical Framework
- 3. Multi-year Work Plan
- 4. Summary Investment
- 5. Financial Standard Operating Procedures
- 6. Next steps

1. Background

- When budget of UN-REDD and FCPF were drafted, support to outcome 3 is not sufficient so Royal Government of Cambodia requested to have CAM-REDD.
- In March 2011, CAM-REDD was agreed between DG-FA on behalf of Royal Government of Cambodia (RGC) and JICA (Minutes of Meeting (M/M)).
- In the meantime, JICA had authorized to support development of REDD+ in Programme 6.5 of NFP through Technical Advisor to DG-FA.
- In May 2011"Record of Discussion (R/D)" as the its official agreement was signed between RGC and JICA on behalf of Government of Japan (GoJ).
- In the absent of National REDD+ taskforce, FACCC was assigned to be the interim governance body of CAMREDD. Seven FA's Climate Change and REDD+ Committee (FA-CCC) meeting as its First Joint Coordination Committee (JCC) Meeting stipulated in R/D have been conducted:
 - 1st: November, 2011 - 2nd: October, 2012 - 3rd: December, 2012 - 4th: September, 2013 - 5th: January 13, 2013 - 6th: February 12, 2014 - 7th: February 20, 2014

2. Logical Framework

 CAM-REDD is one of its supporting frameworks (UN-REDD, FCPF, FAO's TCP-NFI,, REDD Projects in Oddar Meanchey C.F. and in various Protected Forests, etc.) to facilitate the implementation of Cambodia National REDD+ Roadmap.



Role of CAM-REDD

CAM-REDD has been asked to priorities outcomes 3 and 4 but also to fill the gaps for outcomes 1 and 2.

Outcome 1: Institutional Arrangements

Outcome 2: Strategies/Policies

Outcome 3: Projects/Sub-National Development

Outcome 4: MRV/REL/ GHG Inventory

• Principle Roles of major supporting frameworks:

	Major Su	pporting Fra	meworks				
Outcome	UN-REDD	CAM-REDD	FCPF	FAO'S TCP- NFI	SFB/USAID	Embassy of Japan	Potential REDD Projects in Community/Pro tected Forests
Outcome 1: Institutional Arrangements	₩	٧	٧		٧		
Outcome 2: Strategies/Policies	₩	٧	√√		٧		
Outcome 3: Projects/Sub-National Development	٧	₩	۷٧		٧	۷٧	₩
Outcome 4: MRV/REL/ GHG Inventory	۷√	√√	٧	۷√	٧	۷√	٧

 $\sqrt{\sqrt{}}$Principle role $\sqrt{}$Secondary role

3. Multi-year Work Plan

• The work plan of CAMREDD consists with that of Taskforce.

4. Summary Investment

			Cash Flow		Sub-Total		
Category	Program	010(Agu-De	2011(Jan-Dec)	2012(Jan-Dec)	2013 (Jan-Dec	1	
REOD.	Outcome1 : Institutional arrangement					\$91,854.42	
	-international trips (UN-REDD: PB/FCPF:PC/ UNFCCC-SBSTA36 - COP17/REDD+ Partnership]	\$5,081.46	\$35,449.30	\$45,703.68	\$2,733.18	\$88,967.6	
	-Taskforce secretariat	\$0.00	\$0.00	\$1,600.00	\$0.00	\$1,600.0	
	-FiA involvement	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$1,286.80	\$1,285.8	
	Dutcome2 : Policy and Strategy					\$30,553.08	
	-Wildlife and Biodiversity Law	\$0.00	\$0.00	\$6,952.78	\$4,320.00	\$11,272.7	
	-Biodiversity database	\$0.00	\$606.00	\$4,100.00	\$3,257.00	\$7,963.0	
	-Carbon stock enhancement	\$0.00	\$6,056.00	\$5,261.30	\$0.00	\$11,317,3	
	Outcome3 : Project/Sub-national			T		\$503,082.78	
	- Seima PF and FPIC	\$0.00	\$19,812.63	\$73,125.00	\$29,042.90	\$121,980.5	
	- Veun Sai & Siem Pang	\$0.00	\$7,715.39	\$27,050.64	\$10,306.11	\$45,072.1	
	- Central Cardamom PF	\$0.00	\$12,833.50	\$13,530.00	\$3,500.00	\$29,863.5	
	- Preah Vihear PF and Pre-FPIC	\$0.00	\$52,374.87	\$70,920.09	\$30,464.25	\$153,759.	
	- Kulen Prum Tep Wildlife Sanctuary	\$0.00	\$0.00	\$30,067.00	\$0.00	\$30,067.0	
	- Western Siem Pang	\$0.00	\$1,235.00	\$2,329.00	\$3,570.00	\$7,134,0	
	- Dddar Meanchey CF	\$0.00	\$8,205.00	\$11,785,00	\$0.00	\$19,990.0	
	- Southen Cardamom PF	\$0.00	\$4,250.00	\$0.00	\$0.00	\$4,250.0	
	- Dyadav Protected Forest	\$0.00	\$0.00	\$21,285.00	\$3,299.00	\$24,584.0	
	-Mondulkiri Protected Forest						
	- Prey Long	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$66,382.40	\$66,382.4	
	- Kampong Chhnang Flooded Forest	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.0	
	- Prey Nub Mangrove Forest	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.0	
	- Other sites	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.0	
	Outcome4 : NRV			7		\$188,618.50	
	Basic education for FA.	\$0.00	\$72,149.00	\$106,050.00	\$0.00	\$178,199.0	
	Basic education for FIA	\$0.00	\$9.00	\$0.00	\$10,419,50	\$10,419.5	
	Total of REDD+	\$5,081.46	\$220,686.69	\$419,759.49	\$168,581.14	\$814,108.78	

5. Financial Standard Operating Procedures

- 1. Endorsement of Proposed Annual Finance Plan at FACCC meeting in the end of year to JICA
- 2. Initial annual ceiling indicated by JICA
- 3. Disbursement in accordance with the rules and the guidelines determined by FA
- 4. Quarterly review of the plan and the ceiling

6. Recommendation from Mid-term Review of CAMREDD

The following recommendation were made by the Mid-term Review Team in February 2014:

Recommendations to the Government of Cambodia

- Enhance Cambodia's ownership and managing capacities for National REDD+ process
- Maximize synergies of demonstration activities
- Improve information/data management for MRV/REL
- Develop Cambodia's National REDD+ Strategy
- Submit relevant documents/reports to comply with the UNFCCC Decisions

7. Next Steps

- The Taskforce to initiate REDD+ National Strategy and MRV/REL Processes
- FACCC to readjust the CAM-REDD work plan based on the revisions of Taskforce's work plan today.

Thank you for your attention!



CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

ងម្រោចគ្រៀមលង្ខលា:អនុចង្គមេនមុអ មូលនិចិតាពខាដៃគុតាមុខព្រៃឈើ (FCPF)

កិច្ចប្រជុំលើកទីបួន នៃក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា ថ្ងៃទី 28 ខែ មីនា ឆ្នាំ **2014** រៀបចំដោយ Moeko Saito-Jensen



អំពីFCPF

អំពី FCPF

- FCPFគឺជាកិច្ចផ្តួចផ្តើមពិភពលោកមួយដែលទទួលមូលនិធិពីធនាគារពិភពលោក ដោយមាន ប្រទេសចូលរួមចំនួន 36 ដែលរួមទាំងកម្ពុជាផងដែរ។
- កិច្ចផ្តួចផ្តើមចំបងនៃមូលនិធិនេះគឺជួយប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ត្រៀមខ្លួនសម្រាប់ការអនុវត្តរេដបូក ស្ថានភាពនៅកម្ពុជា
- រាជវេជ្ជាភិបាលកម្ពុជា បានដាក់ជូនសំណើគម្រោងត្រៀមលក្ខណៈអនុវត្តរេដបូក (R-PP) ទៅ FCPF នៅ ឆ្នាំ 2011
- FCPF បានអនុម័តឯកភាពលើ R-PP នៅខែ មិថុនា ឆ្នាំ 2013
- នៅកម្ពុជា
 - UNDP ជាដៃគូសមប្របសម្រួលគម្រោង FCPF
 - រដ្ឋបាលព្រៃឈើ (FA) ជាភាគីអនុវត្តគម្រោង
 - អគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារអភិរក្សធម្មជាតិនិង រដ្ឋបាលជលផលជាភាគីទទួលខុសត្រូវ
- ឯកសារគម្រោង FCPF បានចុះហត្ថលេខាដោយ FA និង UNDP នៅខែធ្នូ ឆ្នាំ 2013
- សិក្ខាសាលាចាប់ផ្តើមគម្រោង FCPF បានធ្វើឡើងនៅថ្ងៃទី 14 ខែ មីនាំ ឆ្នាំ 2014

គោលចំណខកម្រេ១eFCPF

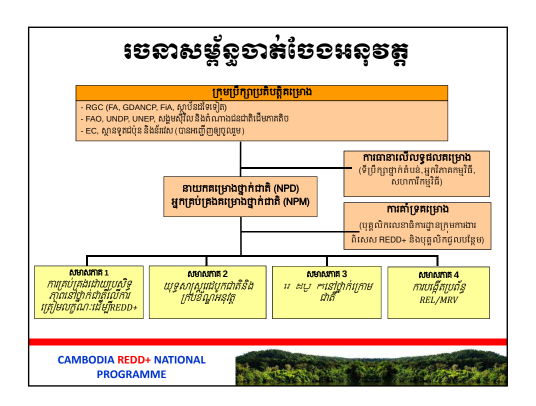
គម្រោងនេះមានគោលដៅបន្តជួយ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ដើម្បីត្រៀមលក្ខណៈ អនុវត្តរដេបូក តាមរយៈការគាំទ្រហិរញ្ញវត្ថុ និងបច្ចេកទេស ដើម្បីសម្រេចលទ្ធផល ចំនួនបួនខាងក្រោមគឺ៖

- 1. ការបង្កើតឲ្យមានការគ្រប់គ្រងថ្នាក់ជាតិប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពសម្រាប់ ដំណើរការត្រៀមលក្ខណៈអនុវត្តរេដបូក និងការចូលរួមរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធ នានាដោយអនុលោមតាមគោលការណ៍នៃការពិគ្រោះយោបល់។
- 2. ការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូក និងក្របខ័ណ្ឌអនុវត្តរបស់ជាតិ។
- 3. ធ្វើឲ្យសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងរេដបូកនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិមានភាពប្រសើឡើង។
- 4. បង្កើតប្រព័ន្ធពិនិត្យតាមដានសម្រាប់រដេបូកនិងមានសមត្ថភាពសម្រាប់អនុវត្ត

ង្ងនិទាសាមរសាគិតាង្គនិទីខេត្តកំពង់ខេត្ត

	ក្របខ័ណ្ឌគាំប្រ	ទុចំបងៗសម្រា	ប់ REDD+ នៅក	ម្ពុជា		
លទ្ធផល	UN-REDD	CAM- REDD	FCPF	FAO's TCP- NFI	គម្រោងក្នុង សហគមន៍/ ព្រៃ ការពារ	ស្ថានទូត ជប៉ុន
លទ្ធផល 1: ការចាត់ថែងស្ថាប័ន	√√	٧	√√			
លទ្ធផល2: យុទ្ធសាស្ត្រ/គោល នយោបាយ	√√	٧	√√			
លទ្ធផល3: គម្រោង/ការអភិវឌ្ឍនៅថ្នាក់ ក្រោមជាតិ	٧	√√	٧		٧٧	√√
លទ្ធផល 4: MRV/RELs/ ការរាយ ការណ៍អំពីសារពើកំណូ GHG	√√	√√	٧	√√	٧	۷√





င်္**မာ**ာ့စေရွာင်

- ការអនុម័តលើផែនការងារប្រចាំឆ្នាំដែលបានកែសម្រួល
 នៅក្នុងកិច្ចប្រជុំនៃ PEB នាថ្ងៃទី 03 ខែ មេសា
- ការផ្តួចផ្តើមសកម្មភាពគម្រោងពីពេលនៅតទៅ



कु छ इस इस्ता !

Moeko Saito-Jensen អ្នកវិភាគកម្មវិធី អ៊ីម៉ែល: moeko.saito-jensen@undp.org វេបសាយ: <u>www.cambodia-redd.org</u>





CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

Forest Carbon Partnership Facility (FCPF) REDD+ readiness project

Fourth meeting of the REDD+ Taskforce 28 March 2014 Prepared by Moeko Saito-Jensen



About FCPF

About FCPF

- FCPF is a World Bank funded global initiative with 36 participant countries including Cambodia .
- Its main initiative is to assist a developing country to be ready for REDD+ implementation.

Status in Cambodia

- RGC submitted REDD+ Readiness Preparation Proposal (R-PP) to FCPF in 2011
- FCPF approved the R-PP in June, 2013
- In Cambodia,
 - UNDP became a delivery partner for FCPF
 - An implementing partner is Forest Administration (FA).
 - Responsible parties are GDANCP and Fishery Administration
- FCPF project document was signed by FA and UNDP in Dec, 2013
- FCPF inception workshop was held on 14 March, 2014 to launch the project.

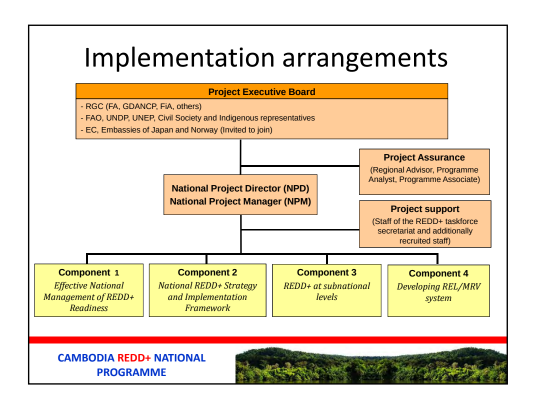
Objective of the FCPF

- The project aims to further assist the RGC to be ready for REDD+ through its financial and technical support to the following four outcomes to be delivered:
 - 1. Establishment of effective National Management of the REDD+ Readiness process and stakeholder engagement in accordance with the consultation principles
 - 2. Development of the National REDD+ Strategy and Implementation Framework
 - 3. Improved capacity to manage REDD+ at subnational levels
 - 4. Designing monitoring system for REDD+ with capacity for implementation

Collaboration with other initiatives

	Major suppo	orting frame	works for RED	D+ Cambodia		
Outcomes	UN-REDD	CAM- REDD	FCPF	FAO's TCP- NFI	Projects in Community/ Protected forests	Embassy of Japan
Outcome 1: Institutional Arrangements	۷√	٧	۷۷			
Outcome 2: Strategies/ policies	۷√	٧	۷۷			
Outcome 3: Projects/Sub- national Development	٧	۷۷	٧		٧٧	√√
Outcome 4: MRV/ RELs/Reporting to GHG inventory	√√	٧٧	٧	√√	٧	VV





Next steps

- Approval of a revised annual work plan at the PEB meeting on 3 April
- Initiating the project activities thereafter



Thank You!

Moeko Saito-Jensen Programme Analyst Email: moeko.saito-jensen@undp.org Website: www.cambodia-redd.org





CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

អាមច្ចើងគ្រុមយេនឌ័រជេបូភ

កិច្ចប្រជុំលើកទីបួននៃក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា ថ្ងៃទី ២៨ ខែ មីនា ឆ្នាំ២០១៤ រៀបចំដោយកញ្ញា ហៀង ធី



សមាសភាគចំបងចំនួន៣(TF, CG, TTs) នៃកម្មវិធីរេដបូកនៅកម្ពុជា ត្រូវបានបង្កើត ឡើងដើម្បីធានាឲ្យមានការចូលរួមពេញលេញ និងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនៃអ្នកពាក់ ព័ន្ធទាំងអស់ ប៉ុន្តែមានអត្រាយេនឌ័រពុំមានតូលក្រាព។

ក្នុងចំណោមសមាជិក១០នាក់ នៃក្រុមការងាររដេបូកកម្ពុជាមានស្ត្រី១នាក់,ក្នុង ចំណោមសមាជិក CG ចំនួន១៨នាក់ មានស្ត្រី២នាក់ និងក្នុងចំណោមសមាជិកក្រុម បច្ចេកទេស៤ក្រុមពុំមានស្ត្រីម្នាក់ឡើយ។ ប្រការនេះអាចនឹងមានហានិភ័យដល់ធាតុ នានានៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរដេបូកជាតិ ដោយគ្មានតុល្យភាពយេនឌ័រ ឬ ការគិតគូរ អំពីយេនឌ័រឡើយ។

ដើម្បីឆ្លើយតបនឹងហានិភ័យនេះ មានការស្នើឲ្យបង្កើតក្រុម<mark>យេនឌ័រជេំបូក</mark> ដែលផ្អែក លើក្រុមយេនឌ័រដែលមានស្រាប់នៅកម្ពុជា ដើម្បីផ្តល់យោបល់អំពីបញ្ហាយេនឌ័រនៅ ក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រជេំបូកនេះ។



គោលចំណចនៃការមច្ចើត

ដើម្បីធានាថាយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ ដែលបង្កើតឡើង(និងគោល ការណ៍អនុវត្តជាបន្តបន្ទាប់) បានរួមបញ្ចូលពេញលេញនូវបញ្ហា និង កង្វល់ជាក់លាក់អំពីយេនឌ័រ។

លឆ្លួផលសំខាត់ៗ

ក្រុមយេនឌ័រមួយ ដែលអាចផ្ដល់យោបល់ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ប្រសិទ្ធិផល និងសមធម៌អំពីបញ្ហាយេនឌ័រ និងមានឥទ្ធិពលលើការ បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរដេបូកជាតិ និងគោលការណ៍អនុវត្តនានា។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



នេរៀនឧនិលសម្លេងជ្រួងវិសាល់នេសខាងទិសតុ

ការពិភាក្សាដំបូងជាមួយទីប្រឹក្សាគោលនយោបាយយេនឌ័រនៅក្នុងmowa, និង NCDDS នៃ Moi បង្ហាញចំណុចមួយចំនួនដែលរួមទាំង៖

- សារៈសំខាន់នៃការពង្រឹងក្រុមយេនឌ័រនិងបណ្តាញនានាដែលមានស្រាប់ នៅក្នុងក្រសួងនៃរដ្ឋាភិបាល និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល។
- តម្រូវការជាបន្ទាន់ដើម្បីគាំទ្រដល់ការចាប់ផ្ដើមបញ្ច្រាបយេនឌ័រនៅថ្នាក់ ជាតិ តាមរយៈការធ្វើជាតំណាង និងការចូលរួមបានប្រសើរជាងមុននៃស្ត្រី នៅក្នុងការបង្កើនការយល់ដឹង និងការកសាងសមត្ថភាពអំពីរដេបូក។



៩ម្រើសនៃអារមខ្លើតគ្រុមនេះ (1)

ការបង្កើតក្រុមយេនឌ័ររេដបូក៖

- ក្រុមយេនឌ័រនៅថ្នាក់ជាតិដែលមានសមាសភាពរហូតដល់១២នាក់មកពីស្ថាប័នរដ្ឋាភិ បាល និងមិនមែនរដ្ឋាភិបាល ត្រូវបានស្នើឡើង៖
- យ៉ាងហោចណាស់សមាជិក 1 រូបមកពីក្រុមយេនឌ័រអាចបន្ថែមទៅក្នុងក្រុម បច្ចេកទេស និងនៅពេលមានតម្រូវការកើតឡើង។
- សមាសភាពមកពីរដ្ឋាភិបាលនៅក្នុងក្រុមយេនឌ័រដែលបានស្នើឡើងគឺ៖
 - > ជនបង្គោលមកពីគណៈកម្មាធិការការងារប្រែប្រួលអាកាសធាតុនៅក្នុង MoWA;
 - ជនបង្គោលនៃក្រុមសកម្មភាពបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ (GMAG) នៃក្រសួង/ស្ថាប័នជា សមាជិកក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា ដូចជា៖ FA, FiA, MoE, MoI, MoEF, MIME, MRD, MLMUC, ។ល។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



៩ម្រើសនៃភារមខ្លើតត្រុមនេះ (2)

- តំណាងពីសង្គមស៊ីវិលមកពីបណ្តាញយេនឌ័រដែលបានដំណើរការយ៉ាងល្អ(ដូចជា អុកស្វាម ចក្រភពអង់គ្លេស, GADC, ។ល។)
- ជ័យលាភីយេនឌ័រ៖
 - លោកស្រី ផេង សុផាជា នាយកដ្ឋានផែនការនិងស្ថិតិ, MAFF;
 - លោកស្រី វង់ សុបញ្ញា ប្រធានក្រុមការងារយេនឌ័រនៅ FA;
 - បណ្ឌិត អ៊ូ ស៊ីរីតា អគ្គនាយករង FA;
 - លោក ពុធ សុភ័ក្រ មន្ត្រីជាន់ខ្ពស់កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល និងកម្មសិក្សានៅ GADC;
 - លោកស្រី អ៊ុយ ណានី៍សា អនុប្រធាន CF នៅឃុំម្រំ ខេត្តកំពត និងជាប្រធានបណ្តាញ CF ខេត្តកំពត;
 - លោកស្រី ជ័យ សាយ៉ាត ប្រធានសហគមន៍កសិកម្ម និងក្រុមប្រឹក្សាឃុំ ស្រុកកំពង់ត្រាចខេត្តកំពត
 - លោកស្រី ឃួន សី អនុប្រធាន FNN, ប្រធានបណ្តាញក្រុមស្ត្រីនៅថ្នាក់ស្រុក សមាជិកប្រតិបត្តិនៃ CFMC និងក្រុមប្រឹក្សាឃុំ នៅស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិ៍សាត់
 - លោក ឡុង នី ប្រធានសហគមន៍ CF ភ្នំសែនហាន នៅកំពត



លង្ខណៈទិនិទ្ធ័យនៃអាច្រើសរើស

សមាជិកគួរតែ៖

- មានចំណេះដឹងបច្ចេកទេស ឬ យល់អំពីការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិ។
- មានការយល់ដឹងជាមូលដ្ឋានអំពីរេដបូក និង/បុ ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ
- បង្ហាញពីការយល់ដឹងអំពីបញ្ហាជាក់លាក់ខាងយេនឌ័រនៅកម្ពុជា។
- មានឆន្ទៈក្នុងរួមចំណែកដល់ការកសាងយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជា់តិ ដែលមាន តុល្យភាពយេនឌ័រ។
- ជាផ្នែកមួយនៃក្រុម ឬ បណ្តាញយេនឌ័រដែលមានស្រាប់ ក្នុងករណីអាច ធ្វើបាន។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ម្រងួនដូង

- ក្រុមនេះត្រូវតែងតាំងប្រធាន១រូប។
- ក្រុមនេះត្រូវតែងតាំងសមាជិក១រូបដើម្បីចូលរួមក្នុងគ្រប់ក្រុមបច្ចេកទេស ដើម្បីធានាថាយេនឌ័រត្រូវបានបញ្ច្រាបទៅក្នុងការរៀបចំឯកសារបច្ចេក ទេសមុនដាក់ជូនទៅ τε និង cg ។
- ក្រុមយេនឌ័រនេះត្រូវជួបប្រជុំប្រចាំត្រីមាស (៣ខែ) និង/ឬ តាមការចាំបាច់ ដើម្បីពិភាក្សា ការប្រឈម និងអនុសាសន៍នានា។ ការពិភាក្សានេះអាច រាប់បញ្ចូលអំពី ការកំណត់អត្តសញ្ញាណចំណេះដឹងជាក់លាក់ ជំនាញ ឬ សមត្ថភាព ដើម្បីស្វែងយល់អំពីសមាសភាគបច្ចេកទេសនៃវេដបូក។



ភាពេយភារសំ

- ប្រធានក្រុមយេនឌ័រនេះអាចត្រូវអញ្ជើញដើម្បីផ្ដល់អនុសាសន៍លើបញ្ហា
 ជាក់លាក់អំពីយេនឌ័រដល់ក្រុមការងារបច្ចេកទេសប្រចាំត្រីមាស។
- ជាទូទៅ សមាជិកត្រូវបានរំពឹងថា រួមបញ្ចូលយោបល់ និងអនុសាសន៍ របស់ពួកគេតាមរយៈក្រុមបច្ចេកទេស ដើម្បីពិចារណាលើអនុសាសន៍ ដែលបានផ្ដល់ជូន។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ភាអតិចខ្លាសមត្ថភាព

- ជាផ្នែកមួយនៃការណែនាំរបស់ខ្លួន គួររៀបចំសិក្ខាសាលាដំបូងមួយ ដើម្បីបង្ហាញដល់សមាជិកក្រុមយេនឌ័រ អំពីលក្ខខណ្ឌប្រតិបត្តិរបស់ ខ្លួន និងបទបង្ហាញខ្លីៗអំពីរដេបូក និងរចនាសម្ព័ន្ធចាត់ចែងគ្រប់គ្រង និងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរដេបូកដែលនឹងបង្កើត។
- ជាការចាំបាច់ត្រូវរួមបញ្ចូលការបណ្តុះបណ្តាលអំពីចំណេះដឹង បច្ចេកទេសរេដបូកផងដែរ ទោះបីជាមានការបង្ហាញបន្ថែមជាបន្ត បន្ទាប់ស្តីពីរេដបូកក៏ដោយ។



ថខិនា

- បញ្ហានៃការចំណាយថវិកាអាស្រ័យតាមទំហំនិងសកម្មភាព ការងាររបស់ក្រុមយេនឌរ។
- កិច្ចពិភាក្សាបានធ្វើរួចហើយ ជាមួយកម្មវិធីUN-REDDសកលស្ដី ពីការគាំទ្រថវិកាសម្រាប់ការផ្ដួចផ្ដើមបង្កើត និងកិច្ចប្រតិបត្តិការ ក្រុមការងារយេនឌរ។
- ដូច្នេះកាសម្រេចរបស់ក្រុមការងារដេកម្ពុជាលើទំហំ និងកិច្ច ប្រតិបត្តិការក្រុមការងារយេនឌរ អាស្រ័យតាមការ្តល់ព័ត៌មានពី លទ្ធភាពថវិកា។ លេខាធិការដ្ឋានដេអាចធ្វើការកំណត់ពីប្រភព និងទំហំថវិកាដែលអាចទទួលបាន។

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



សូមអង្គេលា!

កញ្ញា ហៀង ធី មន្ត្រីទំនាក់ទំនង អ៊ីម៉ែល: <u>heang.thy@undp.org</u>

> Moeko Saito-Jensen អ្នកវិភាគកម្មវិធី

អ៊ីម៉ែល : moeko.saito-jensen@undp.org វេបសាយ : <u>www.cambodia-redd.org</u>





CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

REDD+ Gender Group Establishment

Fourth meeting of the REDD+ Taskforce 28 March 2014 Prepared by Thy Heang



Gender Context

The 3 main components of the Cambodia REDD+ Programme designed to ensure the full and effective participation of all stakeholders – the TF, CG, and TTs – have highly unbalanced gender ratios.

1 out of 9 members of the Taskforce is a woman; 2 of the 18 CG members are women, and none of the Technical Teams have a female member. This raises the possible risk that elements of the National REDD+ Strategy are not gender-balanced or sensitive.

To counter this risk, it is proposed to establish a Gender Group, building on existing gender groups in Cambodia, to advise on gender issues in the Strategy.



Objective of the Establishment

To ensure that the emerging National REDD+ Strategy (and subsequent implementation guidelines) fully incorporates gender-specific issues and concerns.

Key Output

A broad-based Gender Group that is able to provide advice in an efficient, effective, and equitable manner on gender issues as they affect the emerging National REDD+ Strategy and subsequent implementation guidelines.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Lesson Learned from Existing Networks

Initial discussions with gender policy advisors in MoWA, and the NCSDD of MoI, revealed, among others:

- Clear importance of leveraging existing gender groups and networks within government ministries and nongovernment organisations; and
- Urgent need to support gender mainstreaming beginning at the national level, through better representation and participation of women in REDD+ awareness raising and capacity building.



Option of Forming the Group (Slide 1)

Establishment of the REDD+ Gender Group:

- A national level Gender Group of up to 12 governmental and non-governmental members is proposed.
- At least one member from the gender group can be added to each Technical Team, and when a clear need arises.
- Recommended gov't members for the Gender Group are:
 - ➤ Focal point from Committee for Climate Change in MoWA;
 - ➤ Focal points from the Gender Mainstreaming Action Group (GMAG) of the following ministries/agencies who are members of the REDD+ Taskforce: FA, FiA, MoE, MoI, MoEF, MIME, MRD, MLMUC, etc.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Option of Forming the Group (Slide 2)

- •Representatives from civil society with well-established gender networks, (Eg: Oxfam GB, GADC, etc.).
- •Identified gender champions:
 - Ms. Pheng Sophada, Department of Planning and Statistics, MAFF;
 - Ms. Vong Sophanha, Chief of a gender working group at FA;
 - Dr. U Sirita, Former Deputy Director General in FA;
 - Mr. Put Sopheak, Senior Training and Internship Program Officer at GADC;
 - Ms. Uy Nanisa, Deputy Head of CF in Morom commune of Kampot province and the Chairwomen of the CF network in Kampot province;
 - Ms. Chey Siyat, Head of the Agriculture Cooperative and Commune Council in Kampong Trach district of Kampot;
 - Ms. Khoun Sey, Deputy Head of FNN, the Head of a Women's Group Network at the district level, a CFMC executive member and Commune Council in Veal Veng district of Purat;
 - •Mr. Long Ny, Head of Phnom Sen Han CF in Kampot.



Selection Criteria

Members should:

- Possess technical knowledge or familiarity with natural resource management;
- Possess basic understanding of REDD+ and/or climate change;
- Demonstrate familiarity with gender-specific issues in Cambodia;
- Be willing to contribute to the development of a gender balanced National REDD+ Strategy;
- Be part of existing gender groups or networks, where possible;

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Operations

- The Group will nominate a Chair.
- The Group designate, at least one member to sit on every Technical Team to ensure that gender is mainstreamed in the preparation of technical documents prior to submission to the REDD+ TF and CG.
- The Gender Group meets once every quarter (3 months), and/or as required to discuss challenges and recommendations.
 This may include identification of specific knowledge, skills or abilities to understand the technical components of REDD+.



Reporting

- The Chair of the Gender Group may be invited to provide recommendations on specific issues on gender to the Taskforce on a quarterly basis.
- In general, members are expected to incorporate their comments and recommendations through the Technical Teams to consider on recommendation provided.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Capacity development

- As part of its orientation, an initial workshop should be organised to introduce the Gender Group to its ToR; a short introduction to REDD+ and the management arrangements in Cambodia, and the emerging National REDD+ Strategy.
- It may also be necessary to include training about technical REDD+ knowledge, although it is expected to be introduced incrementally.



Funding

- The size and activities of the Gender Group have cost implications.
- Discussions have been held with the UN-REDD Global Programme regarding funding support for the establishment and initial operations of the Gender Group.
- Therefore, Taskforce decisions on the size and operations of the Gender Group need to be informed by potential funding. The RTS could be tasked with identifying potential sources and magnitude of funding.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL **PROGRAMME**



Thank You!

Thy Heang Communications Officer Email: heang.thy@undp.org Moeko Saito-Jensen Programme Analyst Email: moeko.saito-jensen@undp.org

Website: www.cambodia-redd.org





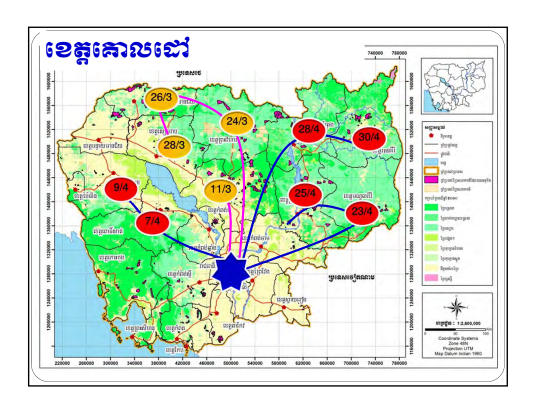
សេខភ្លឺស្នើម

- ធនធានព្រៃឈើបានផ្ដល់នូវផលប្រយោជន៍យ៉ាងច្រើន ជា ពិសេសបង្កើនជីវភាពសហគមន៍មូលដ្ឋាន និងសហគមន៍ដែល ពឹងអាស្រ័យលើព្រៃឈើ
- ផលប្រយោជន៍ជារូបិយប័ណ និងមិនមែនជារូបិយប័ណ
- កម្មវិធីរេដ+មានគោលបំណងមិនត្រឹមរកប្រាក់ចំណូលពីឥណ ទានកាបូន ប៉ុន្តែត្រូវគិតពីផលប្រយោជន៍ដែលមិនមែនជារូបិយ បំណ

គោលមំណខ

- បង្ហាញពីភាពវិជ្ជមាន និងអវិជ្ជមាននៃការប្រើប្រាស់គំរូ
 ផ្សេងៗគ្នានៃការចែករំលែកផលប្រយោជន៍ឲ្យមាន
 ប្រសិទ្ធភាព ប្រសិទ្ធផល និងសមធម៌
- ពិគ្រោះយោបល់ជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធនៅថ្នាក់ក្រោម ជាតិពីជម្រើសនៃការចែករំលែកផលប្រយោជន៍ REDD+នៅកម្ពុជា។

(2 <u>8</u>	ខេត្តគោលដៅ និទពេលទេលា						
ល.រ	ខេត្តគោលដៅ	កាលបរិច្ឆេទ	ផ្សេងៗ				
9	កំពង់ធំ	11 Mar	បញ្ចាប់				
២	ព្រះវិហារ	24 Mar					
m	ឧត្តរមានជ័យ	26 Mar					
G	សៀមរាប	28 Mar					
ů ದ	ពោធិសាត់	07 Apr					
р	បាត់ដំបង	09 Apr					
៧	មណ្ឌលគិរី	23 Apr					
ជ	ក្រចេះ	25 Apr					
3	ស្ទឹងត្រែង	28 Apr					
90	រតនគិរី	30 Apr					



តិច្ចប្រសុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់គ្រោមខាតិ

<u>គោលបំណងកិច្ចប្រជុំ</u>

- ចែករំលែកចំណេះដឹងពីទស្សនទានស្ដីពីជេ+
- ពិគ្រោះយោបល់ជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធពីយន្តកាមានស្រាប់នៃការចែករំលែក ផលប្រយោជន៍។



នទំពង់ដីឧទានេះលេខនិស

- អ្នកចូលរួមពីភាគីពាក់ព័ន្ធប្រមាណ៥៥នាក់ នឹងយល់ពីទស្សនទានស្ដីពីវេដ+
- ទទួលបាននូវព័ត៌មាននៃការចែករំលែកផលប្រយោជន៍ដែលមាននៅកម្ពុជា
- រៀបចំរបាយការណ៍លទ្ធផលនៃកិច្ចប្រជុំ រួមទាំងអនុសាសន៍សមស្របសម្រាប់ពេល អនាគត។



សំណូរពិតាត្យាត្ត១តិច្ចម្របុំថ្នាត់គ្រោមខាតិ

- 1. តើអ្នកមានតួនាទី និងសកម្មភាពអ្វីខ្លះក្នុងការងារគ្រប់គ្រងធនធានព្រៃឈើ?
- 2. តើអ្នកទទួលផលប្រយោជន៍អ្វីខ្លះពីសកម្មភាពទាំងនោះ?
- តើមានយន្តការចែករំលែកផលប្រយោជន៍អ្វីខ្លះ?
- 4. តើអ្នកមានយន្តការលំហូរថវិការរបៀបណា?



	នាះទំណាយ៩ទិនា					
ល.រ	ខេត្តគោលដៅ	គម្រោងថវិកា(\$)	ថវិកាទទួល	ចំណាយជាក់ស្ <u>កែ</u> ង		
9	កំពង់ធំ	6.08៤	៤.២៩២	៣.៤៨១,១៧		
២	ព្រវ,ឧជ,សរ	១២.០៥៧				
m	ពស,បប	ಕಿ.៥១០				
ር	ក្រច,មគរ	៧.៨៣២				
ය	ស្ទូត្រ,រគរ	៧.៧០				
	សរុប	៤១.៣៩៧	๔.២៩២	៣.៤៨១,១៧		

ល.រ	ខេត្តគោលដៅ	កាលបរិច្ឆេទ	ផ្សេងៗ
9	កំពង់ធំ	11 Mar	បញ្ចប់
ៗ	ព្រះវិហារ	24 Mar	
M	ឧត្តរមានជ័យ	26 Mar	
G	សៀមរាប	28 Mar → 31 Mar	
ሮ	ពោធិសាត់	07 Apr	
ხ	បាត់ដំបង	09 Apr	
៧	មណ្ឌលគិរី	23 Apr	
ជ	ក្រចេះ	25 Apr	
දි	ស្ទឹងត្រែង	28 Apr	
90	រតនគិរី	30 Apr	

	ដែនអារសអម្មភាព និ១លថ្	នួនល	
លវ.	សកម្មភាព	ពេលវេលា	លទ្ធផល
9	ពិនិត្យលក្ខខណ្ឌការងាររបស់ក្រុម	Jan	បញ្ចាប់
២	ពិនិត្យសេចក្តីព្រៀងឯកសាររបាយការណ៍សិក្សា	Feb	
m	សម្របសម្រួលកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ក្រោមជាតិ	Mar-Jun	កំពុងអនុវត្ត
G	ទស្សនកិច្ចសិក្សានៅរេដ+ខេត្តមណ្ឌលគីរី	Jun	
댆	វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីទស្សនទានរេដ+នៅខេត្តសៀមរាប	May	
ъ	ចូលរួមកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ជាតិ	Feb; Jun	
៧	រៀបចំក្របខណ្ឌការងារ គម្រោងថវិកា និង ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃ	N/A	
G	កិច្ចប្រជុំប្រចាំខែរបស់ក្រុមបច្ចេកទេស	N/A	
8	ក្រុតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តន៍	N/A	

ល.វ	នាម គោត្តនាម	ស្ថាប័ន	ផ្សេងៗ
9	ល. ឡុង វត្តនៈកុមារ	FA	ប្រធាន
២	ល. ហេង ហុង	GDANCP	អនុប្រធាន
m	ល. ចាន់ សុភាព	FiA	សមាជិក
G	ល. យ៉ាំ ម៉េងស៊ាន	Mol	សមាជិក
ፎ	ក. សាង សុគន្ធី	MIH	សមាជិក
ხ	ល. វណ្ណ សំណាង	MEF	សមាជិក
៧	ល. លឹម ប៊ុនណា	FA	សមាជិក
៤	ល. នាប កេង	FA	សមាជិក
දී	ល. គឹម ណារុង	CSO (CG)	សមាជិក
90	ល. វង្ស ដារ៉ា	CPA (CG)	សមាជិក
99	ល. សៅ ធាង	CFi (CG)	សមាជិក









Update on Training on National Forest Inventory manual development and capacity building

Mr. So Thea 4th Meeting of the Cambodia REDD+ Taskforce Phnom Penh 20.03.2014



Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia

TCP/CMB/3304 NFI field manual development

Overview

- Initial recommendation provided by in NFI Design consultation December 2013,
- NFI Field manual was completed and shared with relevant institutions for proofreading
- Training to support Cambodian NFI manual development and capacity building organized by Forestry Administration:
- 1. NFI field manual training in Siem Reap (Deciduous, Semi-evergreen, Inundated forest) (Siem Reap 10-13 Feb, 2014)
- 2. Class-room training and discussion sessions on feedback and advantages and disadvantages of circular vs rectangular plot shapes (Phnom Penh, 17-20 February, 2014)
- 3. NFI field manual test in Koh Kong (Rear-mangrove, mangrove, evergreen forest) upon request from participants (Koh Kong, 11-14 March, 2014)



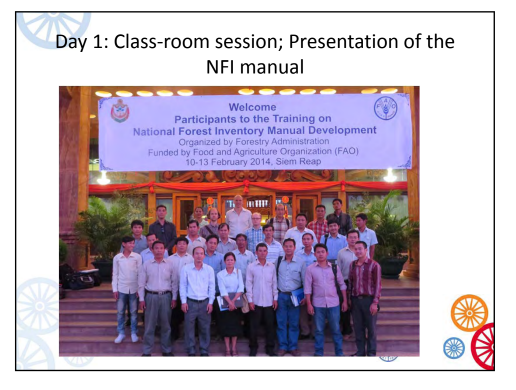
Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia

TCP/CMB/3304 NFI field manual development

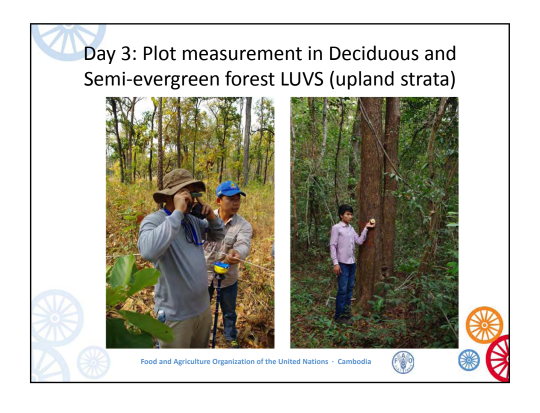
I. NFI field manual training in Siem Reap 10-13 Feb, 2014 (Deciduous, Semi-evergreen, Inundated forest)

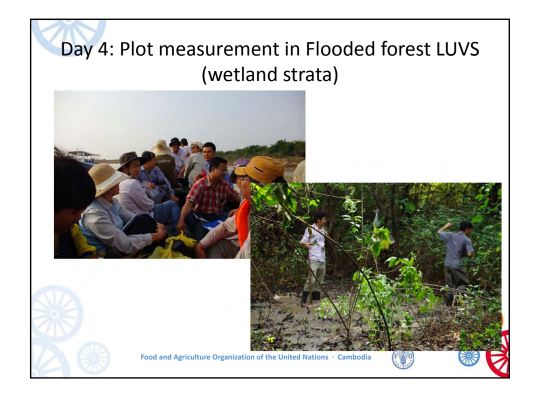


Food and Agriculture Organization of the United Nations $\,\cdot\,$ Cambodia









TCP/CMB/3304 NFI field manual development

II. Class-room training in Phnom Penh, 17-20 Feb, 2014 and feedback and discussion on advantages and disadvantages of circular vs rectangular plot shapes



Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia



TCP/CMB/3304 NFI Manual Feedback

Summary Key comments from Proof-reading:

Field safety: to include some strategic points into the manual like: field safety **Calculation:** suggest to included formulas to calculate the number of plots by forest

type, Formula for calculation of volume, etc.

Equipment: Consideration for additional equipment

Cluster Design for upland and wetland strata consideration: Is it possible to use the circular plots? (design both rectangular and circular plots?)

Additional clarification: If some plots fall into open area or forest area which already cleared, is it possible to shift the plots to other location? If so, which site (direction) should be shifted?



Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia







TCP/CMB/3304 NFI Manual Feedback

Summary Comments Field Teams:

Field Forms: Several suggestions to improve field forms

Equipment: Consideration for the use of equipment for measurement and additional

equipment to be included in the list of materials

Clear roles and responsibilities: Recommending 6-8 persons per team including guard

and local assistants

Circular vs Rectangular plot considerations (see next slide)



Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia







Comments Field Teams (advantages and disadvantages) to Siem Reap:

	Ad	vantages	Dis	advantages
Circular	1.	Easier to establish	1.	Difficult to estimate if the
	2.	Less errors		tree is inside or outside the
	3.	Need less manpower		plot (boundary not clear)
	4.	Easy to record location of trees	2.	Difficult to apply in
		(bearing and distance)		evergreen and semi-
				evergreen forest
Rectangular	1.	Easy to measure, after plot	1.	Establishment takes time
		layout	2.	Need more manpower
	2.	Easier to allocate trees to	3.	Tree location takes time
		subplots	4.	Difficult to use vertex

Black = comments Monday 17 Feb 2014 Blue = additional comments 20 Feb 2014



Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia



TCP/CMB/3304 NFI field manual development

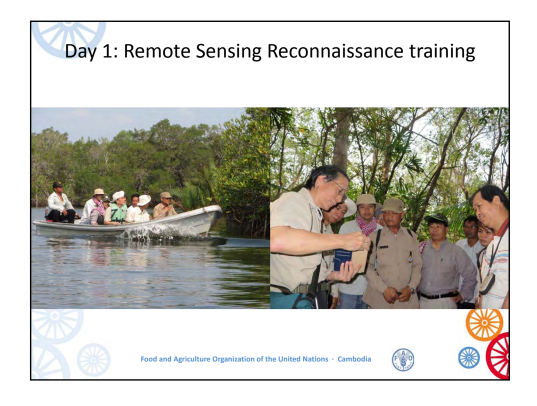
III. NFI field manual test in Koh Kong 11-14 March, 2014 (Rear-mangrove, mangrove, evergreen forest)

upon request from participants!



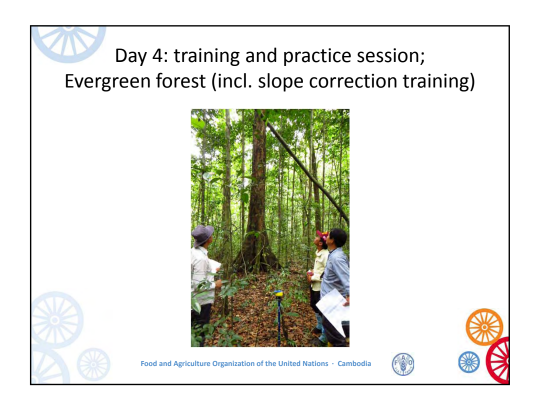


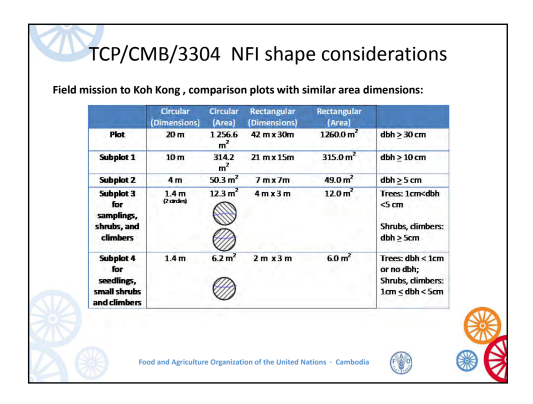
Food and Agriculture Organization of the United Nations $\,\cdot\,$ Cambodia

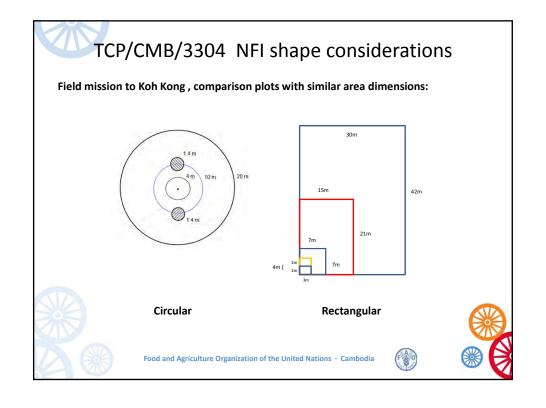












TCP/CMB/3304 NFI shape considerations

Field mission to Koh Kong initial observations:

	Ad	vantages	Dis	sadvantages
Circular	1.	Saves considerable time (total 14h13 circular, 18h40 rectangular for all groups) Direct measurement of horizontal distance of tree to plot center using vertex in sloped plots		Additional training needed on e use of Vertex
Rectangular	1.	Feeling of appropriateness to current knowledge	1.	In general more time needed to measure same area size Slope correction necessary for X, Y distances measured in the field





TCP/CMB/3304 NFI field manual development

Follow-up actions:

- Presentations of results at MRV/REL technical team meeting (20 March 2014), 4th Meeting of the Cambodia REDD+ Taskforce (28 March 2014)
- Compiled of feedback from FA, FAO, and participant to the NFI field manual training and testing; working on the final draft
- Final draft being translated in Khmer and made available for final comments





Food and Agriculture Organization of the United Nations · Cambodia







Thank you!



Special thanks to contributing institutions, participants, the UN-REDD programme and Jica.

Food and Agriculture Organization of the United Nations \cdot Cambodia

House #5, Street 370 \times Boeung Keng Kang I \times Phnom Penh \times Cambodia Tel: 023 216 566 \times Fax: 023 216 547 \times Email: $\underline{fao-kh@fao.org}$ \times www.fao.org



CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

Brief update on progress made by MRV/REL Technical Team (Jan – Mar 2014)

The Fourth Meeting of the Cambodia REDD+ Taskforce 28 March 2014

By Mr. Uy Kamal





Progress made by MRV/REL Technical Team

- (i) First Technical Teams meeting (Sihanoukville 20 Jan 2014)
- (ii) Six (6) MRV/REL technical team meetings since initial meeting (Jan-Mar 2014)
- Work achieved:
 - (i) Revision of MRV/REL TT TOR
 - (ii) Drafting of MRV/REL TT work plan
 - (iii) Various technical discussions

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Progress by MRV/REL TT

Technical Discussions (Jan -Mar 2014):

1) NFI Manual

- Discussion on NFI field manual following Field Training mission (Siem Reap and Koh Kong); Presentation on feedback of field mission today
- Invited guest speakers to TT meeting (Oddar Meanchey, FFI experiences)

2) National Forest Definition

- Discussion on establishment of National Forest Definition; Presentation today
 - 3) Roles and responsibilities & 4) GHG reporting
- Capacity needs assessment survey prepared
- Proposal for institutional arrangements drafted



Progress by MRV/REL TT

Technical Discussions (Jan –Mar 2014):

5) Web platform development & 6) Map production

- Review of the work on development of a test web platform; current version ready for transfer to Cambodia; IT specialist to be hired
- Re- interpretation of existing map data (FA 2010, FAO 2005, GDANCP 2007) using LCCS 3; report in final draft stage and to be completed by end of March
- Ongoing discussion on the production of consistent map series

7) REDD+ implications at national vs subnational scales

· Possible implications discussed for setting up REL/RL framework

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Thank You!

UY Kamal

Email: kamaluy@hotmail.com

Website: www.cambodia-redd.org / http://www.un-redd.org

