









Presentation on Key achievements in 2015 and next steps for 2016

7th Meeting of the REDD+ Taskforce

Venue: Independence Hotel, Preah Sihanou Province Date: 29-30 December 2015



Summary of key highlighted results in 2015

2015 Key Results:

- Final draft of National REDD+ Strategy (NRS)
- Final draft of the National Protected Area Strategic Management Plan (NPASMP)
- Advanced draft of the National Forest Emission Level (NFEL)
- · Advanced draft of National Forest Monitoring System (NFMS)
- Outreach to stakeholders strengthened by design and production of multimedia communication such as use radio, television, leaflets etc. and through grassroots outreach with CF, CFi, CPA and Indigenous Peoples endorsed
- REDD+ Sub-National Demonstration Activities in 5 sites
- Capacity of over 1,159 (157 F) representatives from diverse stakeholders of community representatives, Indigenous Peoples, and NGOs enhanced through national and sub national training and workshop events on REDD+ and associated REDD+ frameworks (In 2015 42 events organized: 4 trainings, 21 workshops, 17 meetings)











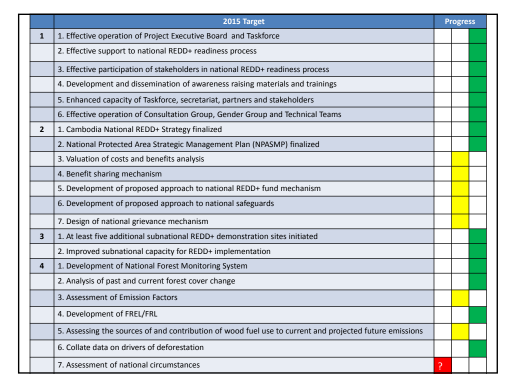
Progress Compared to Annual Target

• Only target indicators to be completed by 2015.

Traffic light system



- Green means indicator met or delivery exceeds plan
- Yellow means indicator delivery in line with plan or in progress
- Red means indicator delivery below plan or limited progress



Lessons from 2015

- Continued leadership and positive engagement of key stakeholders
- Completion of key milestones -- NRS, FREL, NFMS, NPASMP, Consultations, COP 21
- Need for improved management, communication and coordination
- Mechanism to engage and expand REDD+ Development Partners

Challenges for 2016

- Stronger government ownership of REDD+
- Mechanism to institutionalize arrangement and technical team
- Institutionalize arrangement for effective implementation of NRS
- Review roles of RTS, TTs for the needs of NRS and to implementation
- Strategy for resource mobilization for NRS implementation
- Outcome four arrangements

FCPF Annual Budget Status 2015

Component	2015 Annual Budget (\$)	2015 Expenditure (\$)	2015 Balance (\$)	2015 % Delivery
Outcome 1	410,333.58	352,533.49	57,800.09	86%
Outcome 2	592,019.52	506,364.88	85,654.64	86%
Outcome 3	226,867.82	130,721.22	96,146.60	58%
Outcome 4	72.10	72.10	(0.00)	100%
Total	1,229,293.02	989,691.69	239,601.33	81%

FCPF Accumulative Budget Status 2014-2017

Component	2014-2017 Budget (\$)	2014-2015 Expenditure (\$)	Balance (\$)	2015 % Delivery
Outcome 1	1,104,532.00	501,872.08	602,659.92	45%
Outcome 2	1,255,868.00	691,649.29	564,218.71	55%
Outcome 3	659,600.00	130,721.22	528,878.78	20%
Outcome 4	780,000.00	720.10	779,279.90	0%
Total	3,800,000.00	1,324,962.69	2,475,037.31	30%

Thank you

Questions & Answers



CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

ចោយអារណ៍បច្ចុប្បតួភាពរបស់ CAM-REDD និ១ខំហ៊ានបន្ទាប់

លោកបណ្ឌិត ឃន សារ៉េត ប្រធានលេខាធិការដ្ឋាន ក្រុមការងាររេដបូកជាតិកម្ពុជា និងលេខាធិការដ្ឋាននៃ FACCC របស់ CAM-REDD និងថ្ងៃទី២៩-៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥

លអ្នកា:ធំនៅខ្លួនដង់ងងគំភ

ផែនការការងារពហុឆ្នាំបថមត្រូវបានអនុម័តនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារលើកទី**៣**

ថ្ងៃទី២១ ខែកុម្ភះ ឆ្នាំ២០១៤។

ផែនការការងារពហុឆ្នាំមានលទ្ធផលចំនួន**៤**គឺ៖

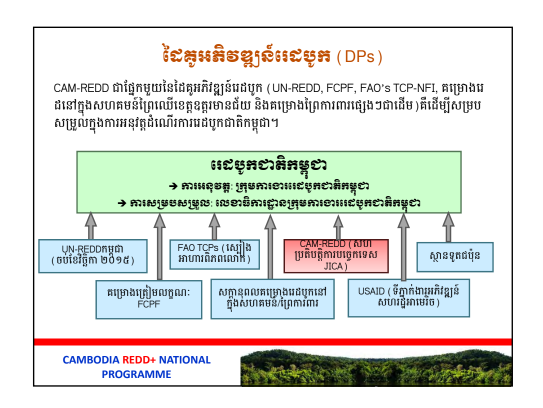
<u>លទ្ធផល ១</u>: ការរៀបចំស្ថាប័ន

លទ្ធផល ២: គោលនយោបាយ និងយុទ្ធសាស្ត្រ លទ្ធផល ៣: គម្រោង/សកម្មភាពបង្ហាញនៅទីវាល

លទ្ធផល ៤: MRV/RELs/សារពើភ័ណ្ឌ GHG

ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍រេដបូក (DPs)បានរួមចំណែកក្នុងការអនុវត្តកិច្ចការខាងលើនេះ។





ត្លេសានីសំខាន់ៗឯកសារដើមរេដបូកជាតិកម្ពុជាមាន៦ផ្នែក ប៉ុន្តែត្រូវបានបង្រួមមកត្រឹម៤ផ្នែកនៃលទ្ធផល នៅក្នុងឯកសារពាក់ព័ន្ធនាពេលថ្មីៗនេះ៖ លទ្ធផល ១: ការរៀបចំស្ថាប័ន លទ្ធផល ២: យុទ្ធសាស្ត្រ/គោលនយោបាយ លទ្ធផល ៣: សកម្មភាពនៃការបង្ហាញ លទ្ធផល ៤: MRV/REL/ សារពើភ័ណ្ឌ GHG

	ជៃគូរអភិវឌ្ឍន៍ជជបូកសំខាន់ៗ (√√៖ ក្លួនាទីចំបង / √្៖ ក្លួនាទីបន្ទាប់្អ)				
ខ េន្ត ទ	CAM-REDD (សហប្រតិបត្តិ ការបច្ចេកទេស JICA)	UN-REDD កម្ម វិធីនៅកម្ពុជា (ចប់ខែវិច្ឆិកា ២០១៥)	គម្រោងត្រៀម លក្ខណៈ FCPF	ស្ថានទូតជប៊ុន	សក្ដានុពលនៃ គម្រោងវេជបូកនៅ ក្នុងសហគមន៍/ព្រៃ ការពារ
លទ្ធផល ១: ការរៀបចំស្ថាប័ន	√	44	√√		
លទ្ធផល ២: យុទ្ធសាស្ត្រ/គោលការណ៍	N	N N	√ √		
លទ្ធផល ៣: សកម្មភាពបង្ហាញ	44	√	√√	√√	√√
លទ្ធផល ៤: MRV/REL/សារពើភ័ណ្ឌ GHG	44	11	√	√√	V

	ស្ថានភាពនៃសូចខាកលេផ្លួនល				
លេខលទ្ធផល	សូចនាករ	ពេលត្រូវសម្រេច			
9	i) ក្រុមការងាររេដបូកជាតិ, លេខាធិការដ្ឋាន, ក្រុមបច្ចេកទេស និងក្រុមពិគ្រោះយោបល់ត្រូវបានបង្កើត និងកំពុងដំណើរការ	សម្រេច			
២	យុទ្ធសាស្ត្រជាតិរេដបូកត្រូវបានព្រាង	សម្រេច			
ច្រ	ii) ផ្នែកពាក់ព័ន្ធទៅលើប្រព័ន្ធការពារសុវត្ថិភាពត្រូវបានចងក្រង ក្នុងសេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្ររេដបូកជាតិ	សម្រេច			
ព្រ	iii) សេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពីសត្វព្រៃ និងជីវចម្រុះត្រូវបានបញ្ជូនទៅ ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី	ឧសភា ២០១៦			
ឲ្រ	iv) ឯកសារកម្មវិធីព្រៃឈើថ្នាក់ក្រោមជាតិត្រូវបានអនុម័តយ៉ាង ហោចណាស់ ៧ខេត្ត។	សម្រេច			
២	v) កម្មវិធីព្រៃឈើជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិត្រូវបានអនុវត្តក្នុង ចំណោមកម្មវិធីទាំង៦យ៉ាងហោចណាស់ក្នុង ៤ខេត្ត។	សម្រេច			
	CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME				

	ស្ថានភាពនៃសុខនាអលេន្ទផល				
លេខលទ្ធផល	សូចនាករ	ពេលត្រូវសម្រេច			
3	i) ការកាត់បន្ថយការបំភាយត្រូវបានបញ្ជាក់ប្រាប់យ៉ាងហោច ណាស់មួយគម្រោង	សម្រេច			
3	ii) វិធីសាស្ត្រសាកល្បងថ្នាក់ក្រោមជាតិបឋមត្រូវបានចងក្រងជាឯក សារ	សម្រេច			
3	iii) បទពិសោធន៍របស់គម្រោងបង្ហាញទាំងអស់ដែលទទួលជំនួយពី CAM-REDD ត្រូវបានចងក្រងនិងចែកចាយដល់អ្នកពាក់ព័ន្ធ	សម្រេច			
4	i) ផ្នែកពាក់ព័ន្ធនឹង NFMS ត្រូវបានចងក្រងក្នុងសេចក្តីព្រាងយុទ្ធ សាស្ត្ររេដបូកជាតិ និងដំណើរការ។	សម្រេច			
4	ii) REL/RL បឋមត្រូវបានអភិវឌ្ឍ	សម្រេច			
4	iii) ការវាស់វែងកាបូនព្រៃឈើបឋមបានសម្រេចលើកម្រិតរបស់ IPCC កម្រិត១ និងរបាយការណ៍ត្រូវបានចងក្រងសម្រាប់ការផ្ទៀង ផ្ទាត់។	សម្រេច			
F	PROGRAMME	Soft April 1			

ស្ថានភាពមាំរញ្ញួនដ្តុ: CAM-REDD (ត្រឹងខែឆ្លូ ២០១៥)

- ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០១១៖ ៣២៦៣២៤
- ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០១២៖ ៥៧៧៨៦៩
- ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០១៣៖ ៣៧៣៦៣៤
- ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០១៤៖ ៣២៣៦៩៣
- ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០១៥៖ ១៩២៧១៩(ត្រឹមខែធ្នូ ២០១៥)



ខំមាំងឧទសាត្

- គាំទ្រការអនុវត្តផែនការសកម្មភាពក្រុមការងាររេដបូកឆ្នាំ២០១៦
- ការវាយតម្លៃចុងក្រោយសម្រាប់ CAM-REDD (១៣ ខែកម្ភះ ដល់ ០២ ខែមីនា ២០១៦)
- បង្កើតនូវគំនិតផ្ដួចផ្ដើមក្រោយបញ្ចប់ CAM-REDD (មីនា ២០១៦)
- CAM-REDD នឹងបញ្ចប់នៅក្នុងខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៦
- ក្របខណ្ឌថ្មីនឹងចាប់ផ្ដើមក្រោយខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៦

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



សូមថ្លែងអំណរគុណចំពោះការយកចិត្តទុកដាក់ស្ដាប់ !



CAM-REDD's Progress and Forward

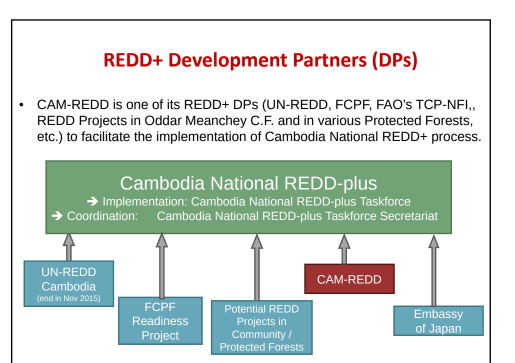
Dr. Khorn Saret

Secretariats of FACCC to CAM-REDD and Cambodia National REDD+ Taskforce

December 30, 2015

Overview of REDD+ in Cambodia

- Initial Multi-year work plan was approved at the 3rd
 Taskforce meeting on February 21, 2014;
- It is currently consist of four "Outcomes":
 - <u>Outcome 1</u>: Institutional Arrangements
 - Outcome 2: Policy and Strategy
 - <u>Outcome 3</u>: Demonstration Activities<u>Outcome 4</u>: MRV/RELs/GHG Inventory
- REDD+ development partners (DPs) contribute to implementing the above.



Principle Roles

Original Cambodia National REDD+ document had 6 sections but is compressed to 4 areas of outcomes in the recent relevant documents:

Outcome 1: Institutional Arrangements

Outcome 2: Strategies/Policies

Outcome 3: Demonstration Activities

Outcome 4: MRV/REL/ GHG Inventory

Major REDD+ Development Partners					
(vVPrinciple role/ vSecondary role)					
CAM-REDD	UN-REDD	FCPF	Embassy of	Potential REDD Projects in	
(JICA Technical Cooperation)	Cambodia Programme (End in Nov 2015)	Readiness Project	Japan	Community/Protected Forests	
N.	151	2/2/			
V	VV	VV			
2/2/	151	2/2/			
VV	VV	VV			
2/2/	N.	2/2/	2/2/	٧v	
VV	V	VV	V V	_ vv	
-1-1	-1-1	-1	-1-1	V	
VV	VV	V	_ vv	V	
	(WPrinciple CAM-REDD (JICA Technical	(VVPrinciple role/ VSecond CAM-REDD UN-REDD Cambodia Programme (End in Nov 2015) V VV VV VV VV	(VVPrinciple role/ VSecondary role) CAM-REDD (JICA Technical Cooperation) V VV VV VV VV VV VV VV VV V	(VVPrinciple role/ VSecondary role) CAM-REDD (JICA Technical Cooperation) V VV VV VV VV VV VV VV VV V	

CAM-REDD: Status of Indicators for Outcomes(1)

No of Outcome	Indicators	Timing of Achievement
1	i) National taskforce, its secretariat, technical teams and consultation groups are established and become functional	Achieved
2	i) A national REDD+ strategy is drafted.	Achieved
2	ii) A relevant section on safeguards is compiled in a draft national REDD+ strategy	Achieved
2	iii) Draft law on Wildlife and Biodiversity is submitted to the Council of Ministers	May 2016
2	iv) Sub-national NFP documents are endorsed for at least 7 provinces	Achieved
2	v) National/sub-national NFP programmes are implemented throughout 6 programmes and at least 4 provinces	Achieved

CAM-REDD: Status of Indicators for Outcomes (2)

No of Outcome	Indicators	Timing of Achievem ent
3	i) Emission reduction is confirmed at least in one project	Achieved
3	ii) An initial pilot sub-national approach is documented.	Achieved
3	iii) Experiences of all the demonstration sites supported by CAM- REDD are compiled and shared among stakeholders	Achieved
4	i) A relevant section on NFMS is compiled in a draft national REDD+ strategy and operationalized.	Achieved
4	ii) Initial REL(s)/RL(s) is developed.	Achieved
4	iii) Initial forest carbon measurement is completed above IPCC's Tier 1 level and its report is drafted for verification.	Achieved

Finance: CAM-REDD (as of December 2015)

FY2011: USD326,324

FY2012: USD577,869

FY2013: USD373,634

FY2014: USD323,693

FY2015: USD192,719 (until December 2015)

Forward

- Support the implementation of TF Work plan 2016
- Terminal Evaluation for CAM-REDD (Feb 13-Mar 02 2016)
- Formulation of Post CAM-REDD initiatives (March 2016)
- CAM-REDD will be over in May 2016
- New framework will start after June 2016

Thank you for your attention!

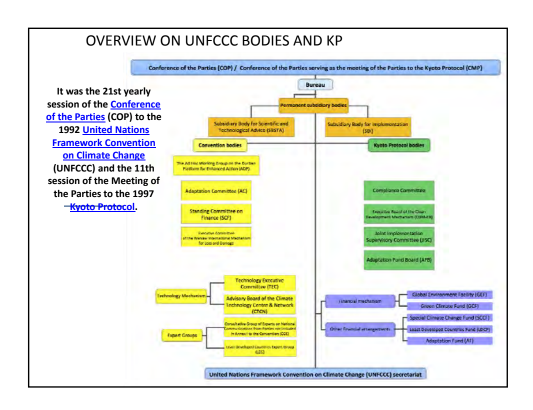


SCOPE OF THE PRESENTATION



- · Focus on decision related to REDD+ and Forest Finance
- Original cited from the Paris agreement on climate change and other subsidiary's decisions of the convention such as SUBSTA, SBI, SCF..

Decisions adopted by COP 21 and CMP 11
COP21-CMP11= 35 decisions related issue + Paris Agreement
on Climate Chang



OBJECTIVE OF THE PARIS AGREEMENT

The Paris agreement aims to strengthen the global response to the threat of climate change, in the context of sustainable development and efforts to eradicate poverty, including by:

- (a) Holding the increase in the global average temperature to well **below 2 °C** above pre-industrial levels and to pursue efforts to limit the temperature increase **to 1.5 °C** above pre-industrial levels, recognizing that this would significantly reduce the risks and impacts of climate change;
- (b) Increasing the ability to adapt to the adverse impacts of climate change and foster climate resilience and low greenhouse gas emissions development, in a manner that does not threaten food production;
- (c) Making finance flows consistent with a pathway towards low greenhouse gas emissions and climate-resilient development.

DECISIONS RELATED TO REDD+ UNDER THE PARIS AGREEMENT Article 5

- 1. Parties should take action to conserve and enhance, as appropriate, **sinks** and **reservoirs** of greenhouse gases as referred to in Article 4, paragraph 1(d), of the Convention, **including forests**.
- 2. Parties are encouraged to take action to implement and support, including through results-based payments, the existing framework as set out in related guidance and decisions already agreed under the Convention for: policy approaches and positive incentives for activities relating to reducing emissions from deforestation and forest degradation, and the role of conservation, sustainable management of forests and enhancement of forest carbon stocks in developing countries; and alternative policy approaches, such as joint mitigation and adaptation approaches for the integral and sustainable management of forests, while reaffirming the importance of incentivizing, as appropriate, non-carbon benefits associated with such approaches.

DECISIONS RELATED TO REDD+ UNDER THE PARIS AGREEMENT

Article 6

- Parties recognize that some Parties choose to pursue voluntary cooperation in the implementation of their nationally determined contributions to allow for higher ambition in their mitigation and adaptation actions and to promote sustainable development and environmental integrity.
- 2. Parties shall, where engaging on a voluntary basis in cooperative approaches that involve the use of internationally transferred mitigation outcomes towards nationally determined contributions, promote sustainable development and ensure environmental integrity and transparency, including in governance, and shall apply robust accounting to ensure, inter alia, the avoidance of double counting, consistent with guidance adopted by the Conference of the Parties serving as the meeting of the Parties to the Paris Agreement.

DECISIONS RELATED TO REDD+ UNDER THE PARIS AGREEMENT

Article 6

- 3. The use of internationally transferred mitigation outcomes to achieve nationally determined contributions under this Agreement shall be voluntary and authorized by participating Parties.
 - 5. Emission reductions resulting from the mechanism referred to in paragraph 4 of this Article shall not be used to demonstrate achievement of the host Party's nationally determined contribution if used by another Party to demonstrate achievement of its nationally determined contribution.

DECISIONS RELATED TO REDD+ UNDER THE PARIS AGREEMENT

Article 6

8. Parties recognize the importance of integrated, holistic and balanced non-market approaches being available to Parties to assist in the implementation of their nationally determined contributions, in the context of sustainable development and poverty eradication, in a coordinated and effective manner, including through, inter alia, mitigation, adaptation, finance, technology transfer and capacity-building, as appropriate.

These approaches shall aim to:

- A. Promote mitigation and adaptation ambition;
- A. Enhance **public and private sector participation** in the implementation of nationally determined contributions; and
- A. Enable opportunities for coordination across instruments and relevant institutional arrangements.

ISSUE RELATED TO FINANCE FOR REDD+ UNDER THE PARIS AGREEMENT

Para.54. Also decides .. developed countries intend to continue their existing collective mobilization goal through 2025 in the context of meaningful mitigation actions and transparency on implementation; prior to 2025 the Conference of the Parties serving as the meeting of the Parties to the Paris Agreement shall set a new collective quantified goal from a floor of USD 100 billion per year, taking into account the needs and priorities of developing countries;

Para 55. Recognizes the importance of adequate and predictable financial resources, including for results-based payments, as appropriate, for the implementation of policy approaches and positive incentives for reducing emissions from deforestation and forest degradation, and the role of conservation, sustainable management of forests and enhancement of forest carbon stocks; as well as alternative policy approaches, such as joint mitigation and adaptation approaches for the integral and sustainable management of forests; while reaffirming the importance of non-carbon benefits associated with such approaches; encouraging the coordination of support from, inter alia, public and private, bilateral and multilateral sources, such as the Green Climate Fund, and alternative sources in accordance with relevant decisions by the Conference of the Parties;

59. Decides that the <u>Green Climate Fund and the Global Environment</u>
<u>Facility, the entities entrusted with the operation of the Financial</u>
<u>Mechanism of the Convention</u>, as well as the Least Developed Countries
Fund and the Special Climate Change Fund, administered by the Global
Environment Facility, shall serve the Agreement;

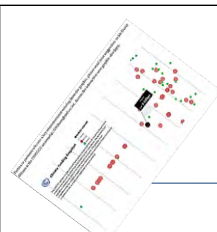
GREEN CLIMATE FUN

Status Date: 21 May 2015

 A total of 33 governments have made a pledge to the Green Climate Fund (GCF) to date, including 8 representing developing countries

Total amount pledged to date	USD 10.2 billion
Total amount in contribution singed	USD 5.5 billion
In percent	58.5%





Norway has announced its intent to maintain its finance for REDD+ until 2020, which amounts to approximately USD 400 million per year.

Japan announced that it would provide, in 2020, Yen 1.3 trillion of public and private climate finance, 1.3 times up from the current level, to developing countries.

http://newsroom.unfccc.int/financial-flows/list-of-recent-climate-funding-announcements/

Germany, Norway, and the United Kingdom, whose joint commitment provides positive momentum for much-needed climate finance targeted at tropical forests. The pledge shows an intention to provide \$5 billion over the six-year period between 2015 and 2020 — around \$800 million a year — with the goal of reaching \$1 billion a year by 2020.

DECISION -/CP.21

METHODOLOGICAL ISSUES RELATED TO NON-CARBON BENEFITS RESULTING FROM THE IMPLEMENTATION OF THE ACTIVITIES REFERRED TO IN DECISION 1/CP.16, PARAGRAPH 70 – 6 DECISIONS

Para1 Recognizes that non-carbon benefits associated with the activities referred to in decision 1/CP.16, paragraph 70, are unique to countries' national circumstances

Para 2. Also recognizes that, in line with their national circumstances and capabilities, developing country Parties seeking support for the integration of non-carbon benefits into activities referred to in decision 1/CP.16, paragraph 70..

Para 4. *Invites* interested developing country Parties to communicate the information referred to in paragraph 2 above for consideration by interested Parties and relevant financing entities, as appropriate;

Para 3 Encourages developing country Parties to share the information referred to in paragraph 2 above via the web platform on the UNFCCC website

Para 5 Decides that methodological issues related to non-carbon benefits resulting from the implementation of the activities referred to in decision 1/CP.16, paragraph 70, do not constitute a requirement for developing country Parties seeking to receive support for the implementation of the actions and activities referred to in decision 1/CP.16 or results-based payments pursuant to decision 9/CP.19;

DECISION -/CP.21

FURTHER GUIDANCE ON ENSURING TRANSPARENCY, CONSISTENCY,
COMPREHENSIVENESS AND EFFECTIVENESS WHEN INFORMING ON HOW ALL THE
SAFEGUARDS REFERRED TO IN DECISION 1/CP.16, APPENDIX I, ARE BEING ADDRESSED
AND RESPECTED — 8 DECISIONS

Para 1 developing country Parties undertaking the activities referred to in decision 1/CP.16, paragraph 70, should provide a summary of information on how all of the safeguards referred to in decision 1/CP.16, appendix I, are being addressed and respected throughout the implementation of those activities

Para 2 Also reiterates that the summary of information referred to in paragraph 1 above should be provided periodically, in accordance with decisions 12/CP.17 and 12/CP.19;

Para 8 *Decides* that there is no need for further guidance pursuant to decision 12/CP.17, paragraph 6, to ensure transparency, consistency, comprehensiveness and effectiveness when informing on how all the safeguards are being addressed and respected.

Para 5. Strongly encourages developing country Parties, when providing the summary of information referred to in paragraph 1 above, to include the following elements, where appropriate...

Para 7 Also encourages developing country Parties to improve the information provided in the summary of information referred to in paragraph 1 above taking into account the stepwise approach

DECISION -/CP.21

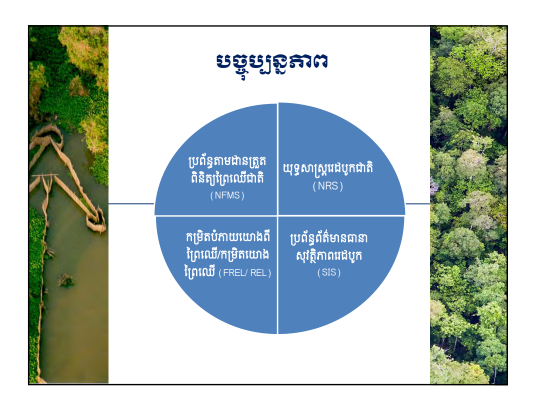
ALTERNATIVE POLICY APPROACHES, SUCH AS JOINT MITIGATION AND ADAPTATION APPROACHES FOR THE INTEGRAL AND SUSTAINABLE MANAGEMENT OF FORESTS- 8 DECISIONS

Para 4 Recognizes that alternative policy approaches, such as joint mitigation and adaptation approaches for the integral and sustainable management of forests, are one of the alternatives to results-based payments

Para 5 Decides that developing country
Parties seeking to receive support for the design
and implementation of alternative policy
approaches, such as joint mitigation and
adaptation approaches for the integral and
sustainable management of forests, may
consider the following elements..

Para 7 *Invites* Parties that want to implement alternative policy approaches, such as joint mitigation and adaptation approaches for the integral and sustainable management of forests, to support the implementation of the activities referred to in decision 1/CP.16, paragraph 70, to share information via the web platform on the UNFCCC website;

THANKS!



អម្រិតមំនាយយោខព្រៃឈើ FREL/REL និ១ ប្រព័ន្ធត្រុនពិនិត្យព្រៃឈើខាន

- Cambodia FREL/REL បានរៀបចំលើសេចក្ដីព្រាងចុងក្រោយ និងបញ្ចប់ខែដើមខែមករា នឹងដាក់
 ជូន UNFCCC secretariat ចុងខែមករា សម្រាប់ការវាយតម្លៃបច្ចេកទេសក្នុងឆ្នាំ២០១៦។
- ឯកសារនេះអាចដាក់ជូន UNFCCC លុះត្រាតែរាជរដ្ឋាភិបាលអនុម័ត របាយការណ៍វាយតម្លៃគម្របព្រៃ
 ឈើឆ្នាំ២០១៤

Cambodia NFMS បានរៀបចំលើសេចក្តីព្រាងចុងក្រោយ (v1.9) ក្នុងនោះរួមមាន៖

- សារពើកណ្ឌព្រៃឈើថ្នាក់ជាត៖ (1) NFI module, (2) NFI proposal, (3) NFI data management
- GHG Inventory procedure
- Satellite Land Monitoring system
- Web-based platform
- សិក្ខាសាលាសុពលភាព ស្ដីពី NFMS និង FREL/REL
- ស្នើសុំការអនុម័ត FREL/REL ពីរាជរដ្ឋាភិបាលមុនដាក់ជូន UNFCCC
- ដាក់អោយដំណើការ NFMS និង NFI

ម្រព័ន្ធធានាសុខត្តភាពរេដមូន

REDD+ Safeguards

យុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការ ដោះស្រាយបុព្វ ហេតុនៃការ បាត់បង់ និងរេច រឹលព្រៃឈើ ហានីភ័យដែលអាច កើតចេញពីការអនុវត្ត យុទ្ធសាស្ត្រ និង ភ្ជាប់ជាមួយ Cancun safeguards ទាំង៧

គោលនយោបាយ ច្បាប់ និងបទបញ្ញត្តិ ក្នុងការដោះស្រាយហា នីភ័យ (PLR)

តើហានីក័យនីមួយ ដោះស្រាយបានកម្រិត ណា ? (PCI) តើការប្រមូលព៌ត័ មាន គ្រប់គ្រប វិកាគ និងរាយ ការណ៍ដោយរបៀប ណា ? (SIS)

- បានកំណត់ យុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការដោះស្រាយបុព្វហេតុនៃការបាត់បង់ និងរេចរឹលព្រៃឈើ ដែលមានក្នុងយុទ្ធសាស្ត្ររដបូកជាតិ
- បានកំណត់់ហានីភ័យដែលអាចកើតចេញពីការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រ លទ្ធផលទទួលបានពី កិច្ចពិគ្រោះថ្នាក់ក្រោមជាតិ
- ក្រុមការងារបច្ចេកទេស REDD+ safeguards បានរៀបចំសេចក្ដីព្រាង PLR
- ក្រុមការងារបច្ចេកទេស REDD+ safeguards បានរៀបចំសេចក្តីព្រាង PCI
- ក្រុមការងារបច្ចេកទេស REDD+ safeguards បានរៀបចំសេចក្ដីព្រាង SIS

- ពិនិត្យសំណើទាំងអស់នៃប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិ ដោយអ្នកជំនាញផ្នែកច្បាប់
- សិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ ដើម្បីពិនិត្យ ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពចុងក្រោយ
- រៀបចំសេចក្តីសង្ខេប ស្តីពី Cambodia REDD+ safeguards បញ្ជូនទៅ UNFCCC
- កសាងសមត្ថភាពអ្នកពាក់ព័ន្ធ ស្តីពី SIS operational procedure
- ដាក់អោយដំណើការ Safeguards Information System (SIS)
- ចងក្រុងបទពិសោធន៍ និងធ្វើអោយប្រសើឡើងនូវ SIS នាពរលអនាគត



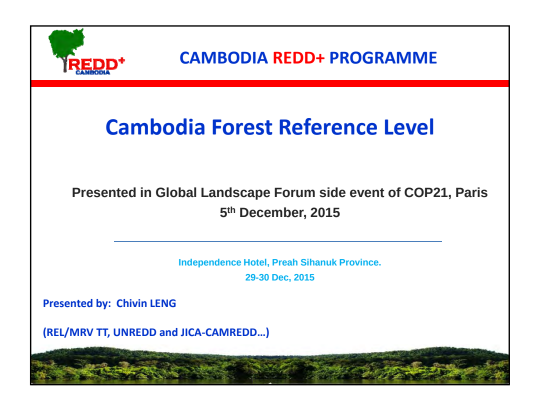


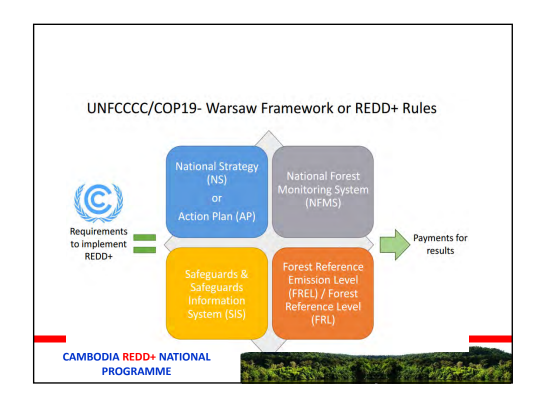
<mark>យុន្ធសាស្ត្រ</mark>េះជំបូ**គ**បាត National REDD+ Strategy

កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយ រដ្ឋបាលជលផល រដ្ឋបាលព្រៃឈើ និងក្រសួងបិរស្ថាន











CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

Contents

- 1. Over views of FRL
- 2. Purposes
- 3. Scale and Scope
- 4. Selection of construction approach
- 5. Methodology
- 6. Validity period ???
- 7. Challenges
- 8. Expectations



Overview of progress on FREL/FRL in Cambodia

- · Cambodia FRL is currently under development
- Intends to submit next month, aim participate in technical assessment 2016
- Main reasons for FREL/FRL submission to the UNFCCC are:
 - Follow and support UNFCCC process
 - Intends to implement REDD+ mitigation actions and therefore intends to monitor and assess these actions in Country
 - Accessing result- based payments



Purpose of FREL/FRL in Cambodia

- To assess performance of CC mitigation actions; FRL is developed for both domestic and international use.
- To support implementation of future REDD+ activities
- To define the period of development of a revised FRL and the cycle/period of REDD+ implementation
- To develop FRL in Cambodia primarily for UNFCCC, but also considering climate finance external to the UNFCCC

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



REDD+ FREL/FRL scale in Cambodia

• FRL under development for National Scale

• Reasons:

- Data availability (Nat. scale)
- Inter-Institutional collaborations (Forest estate under three institutions)
- Linkages to National policies to implement REDD+
- Human resources and capacities
- Ultimate goal of UNFCCC



REDD+ FREL/FRL scope in Cambodia

• Activities:

- Aim: include only **Deforestation**
- Consideration: Degradation (Wood fuels), SFM*

Note: Limited data on Degradation at present, however REDD+ strategy aims in medium term on Enhancement and SFM inclusion. Deforestation/Degradation also dependent on adoption of REDD+ forest definition

Pools:

- Aim: AGB, BGB (ratio),
- · Consideration: Deadwood, Litter, soil (limited data)
- Gasses: CO2 (no data other gasses, conservative)

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME

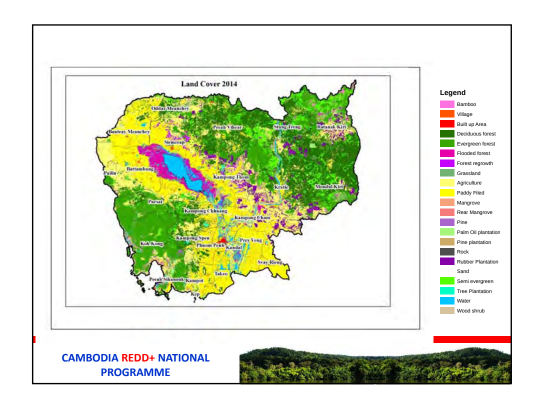


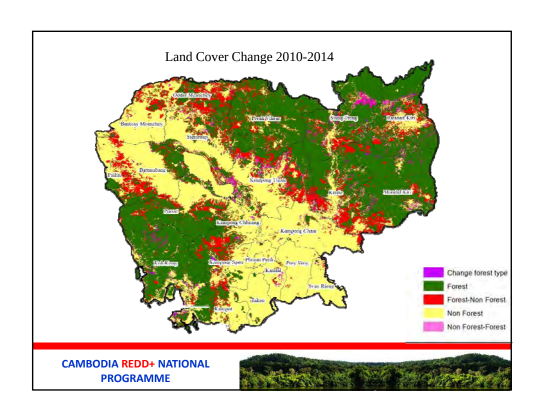
Historical data Use and Construction approach chosen



- (i) As the baseline map, "2014 map" is produced by using 2013/2014 satellite image data (LANDSAT 8). This map covers the full country (Forest/Non-Forest) and will function as a basis for future monitoring of land use and land use changes;
- (ii) Two Historical maps are used to derive historical land use and carbon stock change
 - (i) By upgrading of existing 2010 FA map and consideration of other data sources for nonforest areas (MRC map 2010). Verification of the map is done by using ALOS AVNIR2 data for inaccessible areas. (Size of forest and non-forest area may change as the result of upgrading or modification).
 - (ii) By translating the 2005/2006 FA map in a comparable legend. Verification of this map has already been carried out by GRAS. And consideration of other data sources for nonforest areas







REDD+ FREL/FRL methodology in Cambodia

- Methodology: Historical Average Reasons:
 - Conservative
 - Available data still limited for projections
- Adjustments to National circumstances will be reviewed especially in regard to 2012 moratorium on new land concessions. However as granting of ELCs has reduced, area of allocation SELCs has risen since.

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



REDD+ FREL/FRL challenges in Cambodia

- Forest Definition for REDD+: No rubber plantation, palm oil plantation
- Data access (especially accurate locations Land concessions) to compute activity data under REDD+ Forest Definition as well as emission factors for nonforest
- Activity data currently does not include degradation
 - Use of average emission factor
 - Degradation and sustainable forest management activities cannot included under current FREL/FRL

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



Expectations from this FREL/FRL expert consultation

- To learn and discuss various country lessons and approaches to FREL/FRL development
- To receive concrete advises to the development of the FREL/FRL in Cambodia, and appropriateness for UNFCCC submission



Thank You!

Sar Sophyra

Email: sophyra.sar@gmail.com

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

CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME









FOREST CARBON PARTNERSHIP FACILITY REDD+ READINESS PROJECT (FCPF)

NATIONAL PROTECTED AREA STRATEGIC MANAGEMENT
PLAN DEVELOPMENT, NATIONAL REDD+ STRATEGY
DEVELOPMENT, AND REDD+ SUBNATIONAL DEMONSTRATION
ACTIVITIES

The Seventh REDD+ Taskforce Meeting By: Heng Hong and Rang Sokha 29-30 December 2015 Independence Hotel, Sihanouk province

INTRODUCTION

- Currently working on 3 components on:
- ➤ 1.Implementation of REDD+ Sub-National
 Demonstration Activities in Botum Sarkor and
 Phnom Kulen National Parks
- ➤ 2. Assisting Develop National REDD+ Strategy, and
- ➤ 3. Development of National Protected Area Strategic Management Plan

_

1.REDD+ Subnational Demonstration Activities

(Botum Sarkor and Phnom Kulen National Parks)

Justification of Selecting the two

- BSNP has extensive evergreen forests and is a critical habitat for many endangered species such as the Asian Elephant, Indochinese Tiger, Clouded Leopard, and the Sun Bear.
- Phnum Kulen National Park (PKNP) is selected as a demonstration site given its high importance in terms of natural and biodiversity values as well as its socio economic services.
- At present, certain areas of archaeological values are managed by the APSARA authorities.
- Conserving and sustainably managing biodiversity and natural resources within the park pose a big challenge like illegal cutting, land encroachment and unsustainable use of NTFPs.

Aims of the project

- Generate improved understanding of drivers of deforestation and forest degradation;
- Test a set of policies and measures to address the identified drivers;
- Strengthen capacity of staff, local communities, and stakeholders on REDD+
- Generate lessons for the implementation of national REDD+ strategy and protected area management

Activities

- Activity 1: A study to analyze main drivers of deforestation and forest degradation, and proposed policies and measures to address drivers
- Activity 2: Testing and supporting effective policies and measures identified above: As a follow-up on the activity 1, the project will test the effectiveness of proposed policies and measures to address each type of driver.
- Activity 3: Strengthening capacity of GDANCP staffs, local communities and stakeholders on REDD+
- Activity 4: Generate lessons learned for the implementation of national REDD+ strategy and protected area management
- The sets of policies and measures identified under the activity 1 would be tested under the activity 2.

Drivers of Deforestation in BSNP

ELCs clearing the existing forests as part of their weak natural resource governance and undervaluation of development plan forests: increasing demand for food, vegetables and lack of appropriate tenurial management for open access agricultural products weak coordination among key players inappropriate location of housing and settlements; absence of a commune and landscape-level land use increasing population, local births, migration and limited logistics and capacity of the Forest Rangers; inappropriate siting of roads and infrastructure increasing demand for forest products (due to wood development in biodiversity hotspot areas and in the shortage), food, and farmlands national parks increasing land prices due to increased demand of land inappropriate siting of ELCs for food production and settlement poverty; limited financial benefits from the forests and increasing profitability of non-forest use (alternative use) limited skills on sustainable management of the forests especially among the relocated communities

Drivers of Deforestation in PKNP

- weak natural resource governance and undervaluation of
- lack of appropriate tenurial management of open access areas
 - weak coordination among key players
 - inequitable benefit sharing
- increasing population, local births, migration and settlements
- increasing demand for forest products (due to wood shortage), food, and farmlands
- increasing demand for food, cashew, vegetables and agricultural products
- increasing land prices due to increased demand of land for food production and settlement
- poverty: limited financial benefits from the forests and increasing profitability of non-forest use (alternative use) of forest lands
- Limited skills on sustainable management of the forests especially among the relocated communities.

Priority Interventions to Address the Drivers in BSNP

Activity 1. Collective vision setting of the BSNP Landscape

- Compile the land uses and hotspot areas in BSNP
- Evaluate the map of areas in danger of being encroached
- $\label{thm:communities} \mbox{Hold a dialogue with the adjoining communities of the plan to secure the critical areas}$
- Establish the boundary poles and billboards in the target areas. The billboards should feature notices to remind the public that the site is priority for conservation
- Identify open access areas that need to be closed through CPA, Partnership Forestry, ELCs or other modalities tivity 3. Sustainable Forest-based Livelihoods

- Conduct training on sustainable agriculture/ agroforestry, sustainable forest management of CPAs; multistory cropping for the
- Develop farms for agroforestry and sustainable agriculture

- Training on the use of SMART tool developed by WWF, use of geotagged photos and uploading to Google Earth
- Training of key state actors on EIA for roads and infrastructure including the planning for siting of roads
- Hold dialogue with ELCs for incorporating sustainable forest management in the ELCs, joint monitoring and openness to Performance Scorecard for compliance of EIAs
 Actual monitoring/ patrolling and photo collection of transported forest products
- Uploading and maintenance of geotagged pictures to Google Earth

Priority Interventions to Address the Drivers in PKNP

Activity 1. Visioning of Phnum Kulen National Park Landscape

Prepare the map of Phnum Kulen National Park.

- Using the based maps, hold consultative workshop with the major stakeholders (CPAMC, NGOs, Commune Council, Local Authority, APSARA and academe) to present the issues facing PKNP. The workshop also presents the collective vision of the different stakeholders on Phnum Kulen National Park. The session will reflect in the map the vision on what to do of the area. Prepare an development action plan
- Disseminate the outcome (vision) of PKNP to the communities

Activity 2. Strengthen the Monitoring

- Training Rangers and PDoE, CPAMC, Village leaders on the use of SMART and photo documentation using geotagged photographs and

- Training the PDoE and WS Staff on GIS and uploading of geotagged images to Google Earth technology
 Organize a monitoring/ patrol team (composed of the Rangers and CPAs, Commune Police and Villages)
 Conduct joint field monitoring and patrol, investigation, survey and mapping and documentation of fire damages
- Compilation of damages to the GIS
- Conduct periodic dissemination of the statistics of the result of the monitoring

Activity 3. Reducing Transgressions

Hold community dialogue to disseminate information on the outcome of the workshop and the plan of establishing boundary poles

Based on the vision of the landscape, demarcate the boundary of the conservation areas Install billboards and notices in strategic areas of the boundaries related to awareness of the forest

Work Plan and Progress to Date Output 1: REDD+ Sub-national demonstration activities effectively implemented (Please refer to REDD+ sub-national demonstration project proposal for Botum Sarkor and Phnom Kulen national Parks) Activity 1.1: Improved understanding of drivers of Improved understanding of drivers of deforestation Completed leforestation and forest degradation generated and forest degradation generated Prioritized policies and measures to address drivers Completed Activity 1.2: Prioritized policies and measures to ddress drivers supported and tested supported and tested Activity 1.3: Capacity of staff, local communities, and Capacity of staff, local communities, and stakeholders To be Done strengthened Activity 1.4: Lessons learned on effective policies and Lessons learned on effective policies and measures to To be Done neasures to address drivers assessed and documented address drivers assessed and documented

2.National REDD+ Strategy Technical inputs and Consultations

Aims of the project

- To facilitate of series of internal meeting in MoE on the National REDD+ Strategy that will Contributions/inputs from MoE to the production of the drafts of the National REDD+ Strategy
- To assist team leader of NRS development at Forest Administration on compilation of comments from MoE, and facilitate for presentation materials, agenda items, minutes of meeting, and at national and sub-national consultation workshops.

Work Plan a	Target	Current Progress
(Outputs/Activities)	(Month/Year)	Status (Month/year)
Output 2. National REDD+ Strategy technic	al inputs and consu	Itations
Activity 2.1: Coordinate and facilitate internal consultation meetings to generate inputs for the NRS	Minute of the technical working group reviews and inputs meetings	Coordinated internal consultation meeting two times with departments of MoE and TF, RTS, TTs, GG and other stakeholders First meeting on 18 May 2015 and second meeting on 19 October 2015
Activity 2.2: Assist the head of the national consultant to prepare consultation materials and coordinate series of consultations at both national and sub-national levels	Consultation meetings and workshop records/ reports/minute Framework of changes in the NRS	Assist head of national consultant to prepare two national consultations withTF, RTS,TTs, GG and other stakeholders First meeting on 20-21 May 2015 at SHP and second on 6-7 July 2015 at SRP Assist head of national consultant to prepare fou consultations at sub-national with CPA/ CF/CFi local authorities, provincial departments, NGOs, academic institutions - 8-9/Sep/15 at KTP, 15-16/Sep at SHP, 22-23 Sep at BB and on 29-30/Sep/15 at SR province
Next plan: Assist the head of national consultant to prepare one national consultation to finalize the last draft of NRS for government approval.		

3. Development of National Protected Area Strategic Management Plan

Process for consultations on developing the NPASMP

- > The first inception workshop was held in Phnom Penh in November 2014;
- A number of draft versions of NPASMP were developed during 2015 and shared for reviews with MOE staff, development partners and NGOs;
- Subnational consultation workshops with 136 participants were held in Kampot and Siem Riep in August 2015;
- A national validation workshop with 123 participants was held in Phnom Penh in November 2015;
- Based on inputs from these workshops and comments from reviewers, the final draft NPASMP has now been produced.

79

Response by the Government of Cambodia

- The Protected Area Law (2008) mandated MOE to develop a National Protected Area Strategic Management Plan (NPASMP);
- The NPASMP Planning Period is 2016-2030 with reviews every five years (i.e. 2020, 2025 and 2030);
- The NPASMP includes Vision, Mission and Goal statements, as well as Guiding Principles;
- The Plan is anchored by four Strategic Objectives (SOs), each with a series of priority actions;
- Gender and climate change are considered cross-cutting issues throughout the NPASMP.

NPASMP Vision and Mission

VISION: Cambodia's protected area system contributes to the country's economy and sustainable development, including poverty reduction, through the conservation and sustainable use of its biological, natural and cultural resources and other ecosystem services.

MISSION: Achieve the most effective, efficient and equitable management of the national protected area system in the Royal Kingdom of Cambodia.

81

NPASMP Goals

- 1. Maintain and enhance the ecological and cultural values of protected areas;
- 2. Promote participatory community engagement and support for conservation management;
- 3. Develop innovative approaches to conservation and development, including opportunities for sustainable ecotourism and financing mechanisms;
- 4. Provide accurate, timely and relevant information for effective management of protected areas; and,
- 5. Strengthen protected area management effectiveness and working partnerships with government organizations, local authorities, conservation NGOs, and development partners.

NPASMP Strategic Objectives (SOs)

SO1: Prioritize and Strengthen Conservation

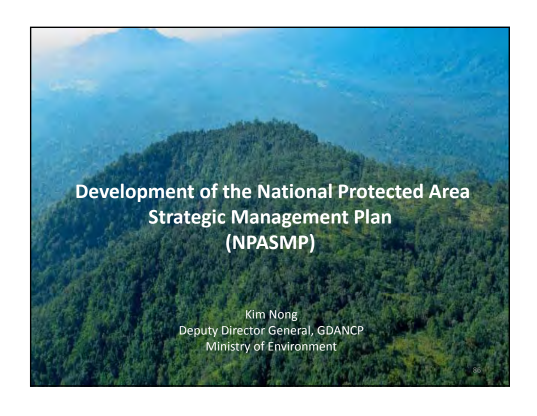
SO2: Enhance Sustainable Management

SO3: Expand Community Participation and Benefits

SO4: Strengthen Institutional Capacity and Collaboration

work Plan ar	ia Progres	s to pate		
Outcome/results	Target	Current Progress Status		
(Outputs/Activities)	(Month/Year)	(Month/year)		
Output 3: National Protected Areas Strategic Management plan (NPASMP) finalized				
Activities 3.1: First draft of NPASMP develop	Second, third, fourth and final draft of NPASMP developed	Completed		
Activity3.2: Production of PA maps	2 Maps produced	Completed		
Activity 3.3: Conduct 3 sub-national consultation workshops on the draft NPASMP	Consultation workshop reports	Completed		
Activity3.4: National validation workshop	Validation workshop report	Completed		
Activity 3.5: Publication and launching of NPASMP and seek for donors/funds to implement activities.	# of copies published Lunching workshop report	To be Done		





Process for consultations on developing the NPASMP

- ➤ The first inception workshop was held in Phnom Penh in November 2014;
- ➤ A number of draft versions of NPASMP were developed during 2015 and shared for reviews with MOE staff, development partners and NGOs;
- ➤ Subnational consultation workshops with 136 participants were held in Kampot and Siem Riep in August 2015;
- ➤ A national validation workshop with 123 participants was held in Phnom Penh in November 2015;
- ➤ Based on inputs from these workshops and comments from reviewers, the final draft NPASMP has now been produced.

87

Values of Protected Areas (PAs)

- ✓ Contribute to livelihood security for poor and vulnerable groups of society;
- ✓ Provide opportunities for adapting to, and mitigating, impacts of climate change;
- ✓ Offer ecosystem services, for free (clean water and air; protein and medicines; NTFPs and other biodiversity, etc.);

Threats to Protected Areas (PAs)

- Natural habitat degradation and loss;
- Unsustainable use of natural resources;
- > Illegal activities and encroachments on PAs;

Our biggest challenge relates to the governance of PAs, e.g.:

- ➤ Lack of demarcation, zoning and management plans to clearly identify and protect core and conservation zones;
- ➤ Limited contribution of existing PAs to support livelihoods of poor and vulnerable communities;
- Overlapping mandates and limited collaboration between Ministries;
- ➤ Inadequate capacity and funding to ensure effective management of PAs.

89

Response by the Government of Cambodia

- ➤ The Protected Area Law (2008) mandated MOE to develop a National Protected Area Strategic Management Plan (NPASMP);
- ➤ The NPASMP Planning Period is 2016-2030 with reviews every five years (i.e. 2020, 2025 and 2030);
- ➤ The NPASMP includes Vision, Mission and Goal statements, as well as Guiding Principles;
- ➤ The Plan is anchored by four Strategic Objectives (SOs), each with a series of priority actions;
- Gender and climate change are considered cross-cutting issues throughout the NPASMP.

NPASMP Vision and Mission

VISION: Cambodia's protected area system contributes to the country's economy and sustainable development, including poverty reduction, through the conservation and sustainable use of its biological, natural and cultural resources and other ecosystem services.

MISSION: Achieve the most effective, efficient and equitable management of the national protected area system in the Royal Kingdom of Cambodia.

91

NPASMP Goals

- 1. Maintain and enhance the ecological and cultural values of protected areas;
- 2. Promote participatory community engagement and support for conservation management;
- 3. Develop innovative approaches to conservation and development, including opportunities for sustainable ecotourism and financing mechanisms;
- 4. Provide accurate, timely and relevant information for effective management of protected areas; and,
- 5. Strengthen protected area management effectiveness and working partnerships with government organizations, local authorities, conservation NGOs, and development partners.

NPASMP Guiding Principles

- 1. Protection First
- 2. Addressing Equity
- 3. Knowledge-based Planning and Management
- 4. Protected Areas Designed and Managed for the Future
- 5. Ecosystem-based Management of Protected Areas

93

NPASMP Strategic Objectives (SOs)

SO1: Prioritize and Strengthen Conservation

SO2: Enhance Sustainable Management

SO3: Expand Community Participation and Benefits

SO4: Strengthen Institutional Capacity and Collaboration

SO1: Prioritize and Strengthen Conservation

- ➢ By 2020, at least half of all PAs will have their outer boundaries demarcated and 10 PAs will have zonation plans that protect Core and Conservation Zones from future developments;
- ➤ Law enforcement capacity will be strengthened by investing in modern equipment and providing Rangers with specialized training;
- Conservation and restoration action plans will be developed to address species and ecosystem threats;
- ➤ International collaboration will be expanded to share best practices, innovative approaches and new technology.

95

SO2: Enhance Sustainable Management

- ➤ Legal requirements will be enforced, monitoring will be enhanced, and constructive dialogue with the private sector will be encouraged to facilitate greater contributions by investors to local community livelihoods;
- ➤ To ensure PAs are "in the right places", spatial gap analysis will be used to identify opportunities for adding areas of conservation value and changing the status of areas that have been heavily degraded;
- Emphasis will be placed on adding Marine, Provincial and cultural Heritage Areas to the existing PA system.

SO3: Expand Community Participation and Benefits

- Promote equity, benefit sharing and collaborative management of PAs through:
 - ✓ Active and inclusive participation by indigenous ethnic groups and local communities in PA planning and management;
 - ✓ Enhanced support for Community Protected Areas (CPAs);
 - ✓ Access to additional livelihood opportunities (such as "high value – low impact" ecotourism, NTFP marketing, microcredit initiatives, and ecosystem restoration projects).

97

SO4: Strengthen Institutional Capacity and Collaboration

- ➤ Renewed investment of government funding will be essential to meet current and future challenges to Cambodia's PAs:
 - ✓ Core group of Rangers for each PA will be regularized (as permanent GDANCP staff) and provided with judicial police powers;
 - ✓ Capacity building of central and provincial staff will focus on technical and implementation aspects of protected area management;
- Closer collaboration will be required between agencies responsible for managing lands designated for protection and conservation (i.e. GDANCP, FA and FiA);
- Closer collaboration will also be encouraged with universities and conservation NGOs to support data sharing and applied research.

Financing Resources

- ➤ Implementation of the NPASMP is estimated to require additional financing of USD 9.4 million for the first five years (2016-2020) over and beyond the core salary and administrative funding provided by MOE;
- Urgent need to develop a sustainable finance plan using a diversified set of funding sources, including:
 - ✓ Directing revenues from fees, fines and taxes back into the PA system;
 - ✓ Seeking new sources of funding (e.g. Green Climate Fund);
 - ✓ Operationalizing the Protected Area Fund (mandated in the 2008 PA Law) as an endowment to address future needs for PA management;
 - ✓ Mainstreaming PA benefits and costs into national development strategies and budgets.

99

Conclusion

- ➤ The NPASMP highlights the urgent need for a renewed investment in Protected Areas to realize their potential in contributing to Cambodia's economy, sustainable development, and poverty reduction efforts;
- ➤ Some of the most vulnerable groups of society depend on Protected Areas for their livelihoods, security and well-being;
- ➤ The investment that is now needed will build our capacity to strengthen conservation management and enforcement, expand community livelihood opportunities, and support sustainable uses of Protected Area resources;
- Finally, our collective aim must be to secure a strong and resilient system of Protected Areas that will continue to benefit future generations in Cambodia.





l- ឧស្សាននានកម្រោច

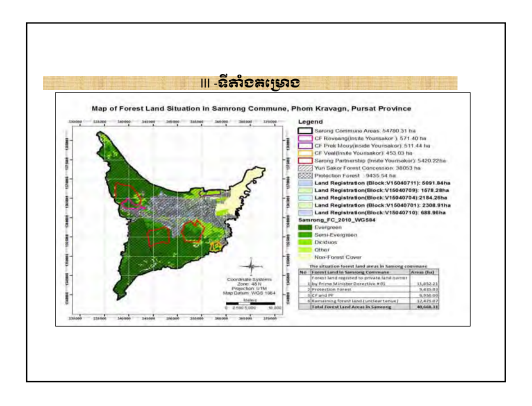
- ព្រៃឈើដៃគូសំរោងស្ថិតនៅក្នុងអតីតដីព្រៃសម្បទានក្រុមហ៊ុន Yurisakor
- ឆ្នាំ២០០៥-២០១៥ ខណ្ឌរដ្ឋបាលព្រៃឈើពោធិ៍សាត់ Recoft និងPact បានបង្កើតឲ្យមានសហគមន៍ព្រៃ
 ឈើនៅក្នុងស្រុកភ្នំក្រវាញ (៣សហគមន៍បានបង្កើត និងទទួលស្គាល់ពី កសក)
- ឆ្នាំ ២០១២ ដោយមានការគាំទ្រពី UNDP/GEF (គម្រោង SFM បានគាំទ្រលើការរៀបចំផែនការប្រើប្រាស់ដី ថ្នាក់ឃុំ និងបានលើកសំណើបង្កើតឲ្យមានសហគមន៍ព្រៃដៃគូសំរោងមានទំហំ ៥.៤២០ ហិកតា
- ព្រៃឈើក្នុងព្រៃដៃគូសំរោង មានព្រៃស្រោង ពាក់កណ្ដាលស្រោង និងល្បោះ
- តំបន់នេះ ទទួលរងការកាប់រានព្រៃពង្រីកដីកសិកម្ម ការកាប់រានខុសច្បាប់ ការប្រមូលអុស និងធ្យូង ជាដើម
- គម្រោងនេះ បន្តសកម្មភាពពីគម្រោង SFM ។



-គោលមំណច់នៃគម្រេច

- បង្ហាញវិធីសាស្ត្រអនុវត្តដោយអន្តរស្ថាប័ន (រដ្ឋបាលព្រៃឈើ មន្ទីរជែនជី នគររូបនីយកម្ម និងសំណង់ មន្ទីរបរិស្ថាន
 និងអាជ្ញាធរដែនដី:ភូមិ ឃុំ ស្រុក និងខេត្ត) ដើម្បីដោះស្រាយកត្តាដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់ និងរេចរឹលព្រៃឈើ
- បង្កើនសមត្ថភាពក្រុមប្រឹក្សាឃុំដើម្បីអនុវត្តន៍ផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ ការឯកភាពគ្នា រៀបចំជម្រើសការងារ គ្រប់គ្រង និងអនុវត្តន៍
- សមារណកម្មហានិភ័យនៃការប្រែប្រូលអាកាសធាតុ និងនីតិវិធីដោះស្រាយចូលទៅក្នុងផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ
 និងផែនការគ្រប់គ្រងសហគមន៍ព្រៃឈើគោលដៅ
- 💠 ចងក្រងបទពិសោធន៍សម្រាប់ចូលរួមការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្ររេដបូកថ្នាក់ជាតិ





IV-លឆ្លួនលាំពីខធុតខែតម្រោច

- 💠 ពង្រឹងសមត្ថភាពដល់គណៈកម្មការសហគមន៍ ក្រុមប្រឹក្សាឃុំសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងព្រៃឈើ និងការ ប្រើប្រាស់ដ៏ឲ្យមាននិរន្តភាព
- 🌣 សមារណកម្មផែនការសកម្មភាពរេដបូកទៅក្នុងផែនការរបស់ឃុំ ផែនការគ្រប់គ្រងសហគមន៍ព្រៃ ឈើ និងការអនុវត្ត
- ពង្រឹងសមត្ថភាពការអនុវត្តរេដបូតនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ
- 💠 ចងក្រង់បទពិសោធន៍ទៅលើការប្រើប្រាស់ផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ ដែលជាផែនការគ្រប់គ្រងដ៏ មានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីដោះស្រាយកត្តាដែលនាំឲ្យមានការរេចរឹល និងបាត់បង់ព្រៃឈើ

១-ពច្រឹទ្ធសមត្ថភាពដល់គណៈកម្មការសហគមស៍ព្រៃឈើ ក្រុមច្រឹក្សាឃុំសម្រាប់ ការគ្រប់គ្រចព្រៃឈើ សិទ្ធការប្រើប្រាស់ដីឲ្យមានសិរទ្ធភាព

- 🖔 កិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយការចាប់ផ្ដើមគម្រោងជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធ
- វិភាគ និងកំណត់កត្តាដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃឈើ រួមជាមួយកំណត់គោលនយោបាយ និងនីតិ
 វិធី ដើម្បីដោះស្រាយការបាត់បង់និងការេចរឹលព្រៃឈើ
- វិភាគផែនការប្រើប្រាស់ជីថ្នាក់ឃុំ និងការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រការគ្រប់គ្រងសមស្របសម្រាប់ផែនការប្រើប្រាស់ជី
 ថ្នាក់ឃុំ ជាពិសេសសហគមន៍ព្រៃឈើ ព្រៃឈើដៃគូ ជាដើម ដើម្បីដោះស្រាយការបាត់បង់ និងរេចរឹលព្រៃឈើ
- ់ លើកសំណើនីតិវិធីដើម្បីកែលម្អភាពស៊ាំនៃការប្រែប្រូលអាកាសធាតុ រួមមានផែនការសកម្មភាព REDD+ និង ការ គ្រប់គ្រងព្រៃឈើឲ្យមាននិរន្តភាព ចូលទៅក្នុងផែនការវិនិយោគ និងផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ។

២-សមារលាអូន ខែសារសអន្តនាពរេខមុកនៅកូចនៃសារមេស់ឃុំ សិចការ អសុទត្ត

- 👌 គាំទ្រទៅលើការបោះបង្គោលព្រំព្រៃសហគមន៍ ព្រៃឈើដៃគូ ដើម្បីដោះស្រាយការបាត់បង់និងរេចវឹលព្រៃឈើ
- ់ បង្កើតយន្តការការអនុវត្តច្បាប់ជាមួយសហគមន៍មូលដ្ឋាន
- ់ ធ្វើការស្ដារព្រៃឈើឡើងវិញនៅតំបន់ព្រៃរេចរឹល
- 🔈 កំណត់ និងពង្រីកជម្រើសជីវភាពសម្រាប់សហគមន៍មូលដ្ឋាន តាមរយៈទេសចរធម្មជាតិ និងការពង្រីកជំនួញ



៣-ពរុទ្ធិខសមត្ថភាពអាមេនុទត្តនេះខំទុតនៅថ្លាក់ទ្វេសខាន់ៗ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ កសាងសមត្ថភាព និងផ្សព្វផ្សាយអំពី REDD+ ជាមួយអ្នក៣ក់ព័ន្ធសំខាន់ៗ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ កសាងសមត្ថភាព និងផ្សព្វផ្សាយអំពី REDD+ ជាមួយអាជ្ញាធម្លេលដ្ឋាន និងសហគមន៍មូលដ្ឋាន ដាក់បញ្ចូលនីតិវិធី គោលនយោបាយ REDD+ ទៅក្នុងផែនការប្រចាំឆ្នាំ ៥ឆ្នាំ ឃុំ ស្រុកនិងខេត្ត

៤-មខម្រខមនតិសោធន៍នៅលើអមៀបនៃការប្រើប្រាស់ផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ ខែលខា ផែនការ និ១ការគ្រប់គ្រខខ័មានប្រសិន្នភាពដើម្បីដោះស្រាយអត្តាខែលនាំឲ្យមានការ បាត់មខំព្រៃសើ

បង្កើតការពិគ្រោះយោបល់ដោយមានការចូលរួមពីអ្នកពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីកំណត់មេរៀន និងបទពិសោធន៍

បង្កើតការពិគ្រោះយោបល់ដោយមានការចូលរួមពីអ្នកពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីកំណត់មេរៀន និងបទពិសោធន៍

បង្កើតការត្រួតពិនិត្យតាមដានលើការអនុវត្តផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ

V-លល្អផល សិ១ភាពីអចម្រើស	ខែងម្រោច	
សកម្មភាព/លទ្ធផលរំពឹងទុក	លទ្ធផលត្រូវសម្រេចបាន	ការរីកចម្រើននៃគម្រោង
លទ្ធផលរំពឹងទុកទី១: បង្កើនសមត្ថភាពដល់គណៈកម្មការសហគមន៍ក្រុមប្រឹក្សាឃុំសម្រាប់កា ប្រាស់ជីឲ្យមាននិរន្តភាព	រគ្រប់គ្រងព្រៃឈើ និងការប្រើ	
សកម្មភាព១.១ ៖ បង្កើតកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយការចាប់ផ្ដើមគម្រោងជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធ	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ	បានបញ្ចប់ - កិច្ចប្រជុំចំនួន ០១ លើក សមាសភាពចូល រួម ៣៥នាក់ - អ្នកចូលរួមគាំទ្រលើដំណើរការគម្រោង
សកម្មភាព១.២៖ វិភាគ និងកំណត់កត្តាដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់និងរេចរឹលព្រៃឈើរួម ជាមួយកំណត់គោលនយោបាយ និងនីតិវិធី ដើម្បីដោះស្រាយការបាត់បង់និងការេចរឹលព្រៃ ឈើ	របាយការណ៍ និងឯកសារ	បានបញ្ចប់ -ប្រជុំចំនួន៣ ដង សមាសភាពចូលរួមសរុប៥០ នាក់ -របកគំហើញកត្តាដែលនាំឲ្យបាត់បង់ និងរេចរឹល ព្រៃឈើ និងនីតិវិធីត្រូវដោះស្រាយ
សកម្មភាព១.៣ ៖វិភាគផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ និងការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រ ជម្រើសការ ទ្រប់គ្រងសមស្របសម្រាប់ផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ ជាពិសេសតំបន់ព្រៃការពារព្រៃ សហគមន៍ ព្រៃឈើដៃគូ ដើម្បីដោះស្រាយការបាត់បង់ និងរេចរឹលព្រៃឈើ	របាយការណ៍ និងឯកសារ	កំពុងអនុវត្តន៍
សកម្មភាព9.៤ ៖លើកសំណើនីតិវិធីដើម្បីកែលម្អភាពស៊ាំនៃការប្រែប្រូលអាកាសជាកុរូម មានផែនការសកម្មភាព REDD+ និង ការគ្រប់គ្រងព្រៃឈើឲ្យមាននិរន្តភាព ចូលទៅក្នុង ផែនការវិនិយោគ និងផែនការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ។	សៀវភៅផែនការប្រើប្រាស់ ដីថ្នាក់ឃុំដែលរួមបញ្ចូល សកម្មភាព REDD+ ហានិ ភ័យនៃការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ	កំពុងអនុវត្តន៍

សកម្មភាព/លទ្ធផលរំពឹងទុក	លទ្ធផលត្រូវសម្រេចបាន	ការរីកចម្រើននៃពម្រោង
លទ្ធផលរំពឹងទុកទី២: បញ្ចូលផែនការសកម្មភាពរេដបូកទៅក្នុងផែ	នការរបស់ឃុំ និងការអនុវត្ត	
សកម្មភាព២.១៖ គាំទ្រទៅលើការបោះបង្គោលព្រំព្រៃសហគមន៍ ព្រៃការពារ ព្រៃឈើដៃគូ ដើម្បីដោះស្រាយការបាត់បង់និងរេច រឹលព្រៃឈើ	-កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំ -ផែនទីកំណត់តំបន់ -បោះបង្គោលព្រំ និងលើកស្លាក -ជម្រុញភាពស្របច្បាប់នៃសហគមន៍ព្រៃដៃគូ	កំពុងអនុវត្តន៍
សកម្មភា២.២ ៖ បង្កើតយន្តការពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់ជាមួយ សហគមន៍មូលដ្ឋាន	-បណ្តុះបណ្តាលមន្ត្រី និងគណៈកម្មការសហគមន៍អំពី SMART -បង្កើតយន្តការល្បាតប្រចាំខែ -បង្កើតលិខិតបទដ្ឋានទាក់ទងយន្តការល្បាត និងពង្រឹងការអនុវត្ត ច្បាប់ -របាយការណ៍បណ្តុះបណ្តាល ត្រូតពិនិត្យ	ផែនការចាប់ពីត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ ២០១៦
សកម្មភាព២.៣ ៖ធ្វើការស្ដារព្រៃឈើឡើងវិញនៅតំបន់ព្រៃរេ ចរឹល	-បង្កើតថ្នាលបណ្តុះកូនឈើ -ធ្វើអនាម័យព្រៃ	ផែនការចាប់ពីត្រីមាសទី២ឆ្នាំ ២០១៦
សកម្មភាព២.៤ ៖កំណត់ និងពង្រីកជម្រើសជីវភាពសម្រាប់សហ គមន៍មូលដ្ឋាន	-គាំទ្រជម្រើសជីវភាពដែលពឹងផ្អែកលើផល អនុផលព្រៃឈើ -របាយការណ៍	ផែនការចាប់ពីត្រីមាសទី២ឆ្នាំ ២០១៦

រកម្មភាព៣.១៖ កសាងសមត្ថភាព និងផ្សព្វផ្សាយអំពី REDD+ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី Redd រំជនការត្រីមាសទី២ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី Redd រំជនការត្រីមាសទី២ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី Redd រំជនការត្រីមាសទី២ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី Redd រំជនការត្រីមាសទី២ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី នែការត្រីមាសទី១ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី នែការត្រីមាសទី១ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី នែការត្រីមាសទី១ឆ្នាំ២០១៦ -វគ្គបណ្តាលពី Redd+ -វគ្គបាណ្តាលពី និងពីពី គោលនយោបាយ REDD+ ទៅ -កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំ វៃនការត្រីមាសទី៣ឆ្នាំ២០១៦	១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១១	ការរីកចម្រើននៃគម្រោង
ជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធសំខាន់ៗ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ -របាយការណ៍ សកម្មភាព.២៖កសាងសមត្ថភាព និងផ្សព្វផ្សាយអំពី -ផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈចំនួន ២ ស្គី <mark>ផែនការក្រីមាសទី១ឆ្នាំ២០១៦</mark> REDD+ ជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងសហគមន៍មូលដ្ឋាន ពី Redd+ -របាយការណ៍ សកម្មភាព៣.៣៖ដាក់បញ្ចូលនីតិវិធី គោលនយោបាយ REDD+ ទៅ -កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំ ផែនការក្រីមាសទី៣ឆ្នាំ២០១៦	របន្ធដល <u>េត្រូ</u> ររបស្រែបបាស	Пинограмангріш
ជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធសំខាន់ៗ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ -របាយការណ៍ សកម្មភា៣.២៖កសាងសមត្ថភាព និងផ្សព្វផ្សាយអំពី -ផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈចំនួន ២ ស្ដី <mark>ផែនការក្រីមាសទី១ឆ្នាំ២០១៦</mark> REDD+ ជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងសហគមន៍មូលដ្ឋាន ពី Redd+ -របាយការណ៍ សកម្មភាព៣.៣៖ដាក់បញ្ចូលនីតិវិធី គោលនយោបាយ REDD+ ទៅ -កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំ ផែនការក្រីមាសទី៣ឆ្នាំ២០១៦	ាតិ	
REDD+ ជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងសហគមន៍មូលដ្ឋាន ពី Redd+ -របាយការណ៍		ផែនការត្រីមាសទី២ឆ្នាំ២០១៦
4	Ñ Redd+	ផែនការត្រីមាសទី១ឆ្នាំ២០១៦
	-កំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំ	ផែនការត្រីមាសទី៣ឆ្នាំ២០១៦
		-វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន២ស្តីពី Redd -របាយការណ៍ -ផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈចំនួន ២ ស្តី ពី Redd+ -របាយការណ៍

លទ្ធផលត្រូវសម្រេចបាន	ការរីកចម្រើននៃគម្រោង
-របាយការណ៍វាយតម្លៃ	ផែនការត្រីមាសទី ១ឆ្នាំ២០១៧
-របាយការណ៍សិក្ខាសាលា	ផែនការត្រីមាសទី ២ ឆ្នាំ២០១៧
-របាយការណ៍ត្រួតពិនិត្យ	កំពុងអនុវត្តន៍
	នការប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ ដែលជា បាត់បង់ព្រៃឈើ -របាយការណ៍វាយតម្លៃ -របាយការណ៍សិក្ខាសាលា

ល់ងត្តដំបងការមួយ លំងត្តដំបងការមួយ



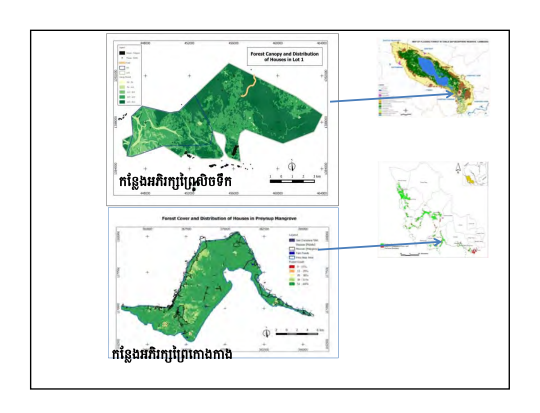


កិច្ចប្រជុំលើកទី៧ ក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា ២៩-៣០ ធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥, ខេត្តព្រះសីហនុ

ភាគ្រេចង្រួចសិចអង្គរង្សព្រៃអោចអាចសិច ព្រៃលិចនឹង សើម្បីចូលរួមអូចអាអេតុចង្ក សេចុង សិចសងខ្លួងពេ ២០១៦

អ៊ី**ភ ទីបុល** ម្រធាននាយកដ្ឋានអភិក្សាខលផល និចខាសសាខិកក្រុមការខារៈខេះដុកកម្ពុខា

66	សខង្គីសខ្វេចដម្រេច
រយៈពេលអនុវត្ត	2015-2017 អតិភាព ខ្ពស់
កម្មវិធី	គ្រប់គ្រងធនធានជលផល- ការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយនិរន្តរភាព សុវត្ថិភាព ស្បៀង និងការទទួលបានដោយសមធម៌
អនុកម្មវិធី	ការពារនិងអភិរក្សធនធានជលផលជើម្បីធានាការប្រើប្រាស់ប្រកបដោយ និរន្តរភាព
ឈ្មោះគម្រោង	ការគ្រប់គ្រងព្រៃលិចទឹកនៅក្នុងតំបន់អភិរក្សជលផលឡូត៍លេខ១ ខេត្ត កំពង់ឆ្នាំង និងព្រៃកោងកាងនៅស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ
ទទួលខុសត្រូវ	នាយកដ្ឋានអភិរក្សជលផល (៣.៩) នៃរដ្ឋបាលជលផល
ប្រធាន	អ៊ុក វិបុល ប្រធាននាយកដ្ឋានអភិរក្សជលផល
ថវិកាអនុវត្ត	១៧៨.៥០០ដុល្លា
ប្រភពថវិកា	FCPF



• គោលមំណខ

- កំណត់និងវិភាគលើចលករដែលបង្កឲ្យមានការបាត់បង់ និងវិចវិលព្រៃ
 លិចទឹក និងព្រៃកោងកាង
- បង្កើតនិងអនុវត្តសាកល្បងគោលនយោបាយ និងវិធានផ្សេងៗដើម្បី
 ដោះស្រាយនូវចលករទាំងនោះ
- ពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រី សហគមន៍មូលដ្ឋាន និងអ្នកពាក់ព័ន្ធរេដបូក
- ដកស្រង់បទពិសោធន៍ពីការអនុវត្តរេដបូក
- ទំនាក់ទំនងជាមួយផែនការយុទ្ធសាស្ត្រវិស័យជលផល
 - គោលដៅទី៣៖ យ៉ាងហោចណាស់៣៥%នៃផ្ទៃព្រៃលិចទឹក និង៧៥% នៃផ្ទៃព្រៃកោងកាងត្រូវបានការពារឲ្យបានក្នុងឆ្នាំ២០១៩ និងដាំ១០០ ហិកតា ក្នុង១ឆ្នាំ។

• អនុទព្ធមូលមួយ

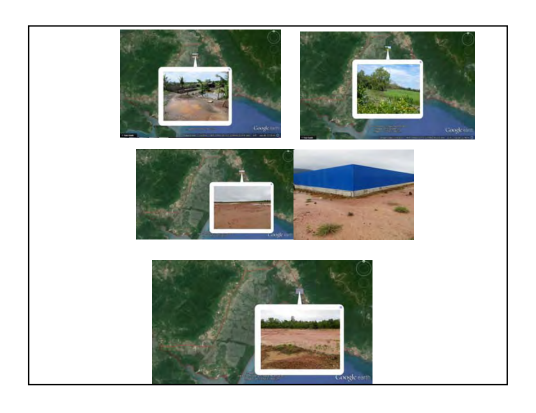
- 1. របាយការណ៍ស្រាវជ្រាវចែងពីចលរកដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់និងវិចវិល ព្រៃលិចទឹកនិងព្រៃកោងកាង ព្រមទាំងសំណើគោលនយោបាយនិងវិធាន ផ្សេងៗ ដើម្បីដោះស្រាយចលករទាំងនេះ
- 2. ផែនការគ្រប់គ្រង៥ឆ្នាំ ដោយពាក់ព័ន្ធផងដែរនឹងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរេជបូក និងជម្រើសមុខរបរ
- 3. សំណើគោលនយោបាយនិងវិធានផ្សេងៗត្រូវបានសាកល្បងអនុវត្ត
- 4. សមត្ថភាពមន្ត្រី សហគមន៍មូលដ្ឋាន និងអ្នកពាក់ព័ន្ធរេដបូកត្រូវបានពង្រឹង
- 5. មេរៀននិងបទពិសោធន៍ផ្សេងៗត្រូវបានចងក្រងនិងអនុវត្ត

• សនិខសន្លេសសង្

- - > ការងារនេះត្រូវបានបញ្ចប់ របាយការណ៍បច្ចេកទេសត្រូវបានរៀបចំរួច និងកំពុង ដំណើរការបក់ប្រែជាភាសាខ្មែរ
 - នៅក្នុងជំណើរការកំណត់ពីចលករនេះ កិច្ចប្រជុំផ្លាស់ប្តូរយោបល់ថ្នាក់ខេត្ត ចំនួន ០២លើក និង៤ប្រជុំថ្នាក់សហគមន៍ត្រូវរៀបចំឡើង ជាមួយស្ថាប័ន អាជ្ញាធរមូល ដ្ឋាន សហគមន៍ និងអង្គការសង្គមសីវិលពាក់ព័ន្ធនៅតំបន់មួយចំនួនក្នុងខេត្តព្រះ សីហនុនិងកំពង់ឆ្នាំង
 - > កិច្ចសម្ភាសន៍ដោយឡែកៗត្រូវបានធ្វើផងដែរ
 - > បានកំណត់ និងវិភាគចលករដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់និងវិចរិលព្រៃកោងកាង និងព្រៃលិចទឹក ព្រមទាំងដាក់វិធានអន្តរាគមន៍បន្ទាន់



ចែលករដោយ ក្រែកោង - ការតាំងទីលំនេ កាង នៅ ក្រុកព្រៃនប់ - ការចេញប្លង់ក តំបន់ព្រៃកោង - កំណើនប្រជាជ ការចំណាកស្រ - ការកាប់រានដើ កសិកម្ម - ការអភិវឌ្ឍវ៉ារីវ - ការអភិវឌ្ឍតំប តំបន់ព្រៃកោង	ថ្មីក្នុង - ខ្វះព្រំខណ្ឌច្បាស់លាស់រវាងជីព្រៃ ាង កោងកាងនិងជីកសិកម្ម សិទ្ធក្នុង - ខ្វះប្លង់មេសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ ាង - ខ្វះជែនទីប្រើប្រាស់ជី បរដ្ឋ និង - ភាពខ្សោយនៃអភិបាលកិច្ច
---	---



ចលករដោយផ្ទាល់

គោលនយោបាយនិងវិធានការបន្ទាន់

- នៅក្នុងរបាយការណ៍មានការវិភាគពីអន្តរាគមន៍បន្ទាន់ដើម្បីដោះស្រាយចលករ នីមួយៗ ប៉ុន្តែជារួម មានអន្តរាគមន៍ចំនួន០៥ គឺ
 - > ផែនទីប្រើប្រាស់ដី
 - > ការបោះព្រំប្រទល់ច្បាស់លាស់
 - ពង្រឹងការគ្រប់គ្រងតាមបែបសហគន៍និងគាំទ្រដល់រដ្ឋបាលជលផលថ្នាក់ខេត្ត អាជ្ញាធរ
 មូលដ្ឋាន សហគមន៍នេសាទ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀតក្នុងការល្បាតជាប្រចាំ ព្រម
 ទាំងសកម្មភាពអភិរក្សផ្សេងទៀត
 - អនុវត្តការទាញយកផលប្រយោជន៍ប្រកបដោយចីរភាពពីធនធានព្រៃលិចទឹកនិងព្រៃ កោងកាងដើម្បីនិរន្តរភាពសកម្មភាពអភិរក្ស
 - > ការស្ដារឡើងវិញនូវទីតាំងដែលវិចវិល
- ដោយសារតែទីតាំងមានទំហំ គឺត្រូវសិក្សាពីអតិភាព តើទីតាំងណាត្រូវមានវិធាន ការមុន

លទ្ធផលទី២៖ ផែនការគ្រប់គ្រង៥ឆ្នាំ ដោយពាក់ព័ន្ធផងដែរនឹងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ រេដបូក និងជម្រើសមុខរបរ

- បាននិងកំពុងរៀបចំផែនការគ្រប់គ្រង៥ឆ្នាំ សម្រាប់ការអភិរក្សព្រៃកោងកាងនិង ព្រៃលិចទឹកក្នុងតំបន់ទាំង២
- កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ត្រូវបានធ្វើឡើងនៅខេត្តព្រះសីហនុ នាថ្ងៃទី២៤-២៥ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៥ ដើម្បីផែនការគ្រប់គ្រងព្រៃកោងកាង
 - មានការចូលរួមពីអ្នកពាក់ព័ន្ធ២៥នាក់ មកពីរដ្ឋបាលជលផល អាជ្ញាធរ មូលដ្
 ឋាន និងសហគមន៍នេសាទ
 - ការពិភាក្សាត្រូវបានកំណត់ពី គោលដៅ គោលបំណង ស្ថានភាពធនធាន ចលក រដែលជម្រញ់ឲ្យមានការបំផ្លាញព្រៃកោងកាង អន្តរាគមន៍សម្រាប់ដោះស្រាយ ការ ទទួលខុស់ត្រូវ ពេលវេលាសម្រាប់អនុវត្ត និងថវិកា
 - ផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ព្រៃកោងកាងនេះកំពុងតែត្រូវបានរៀបចំទៅតាមទម្រង់
 របស់ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់សម្រាប់ព្រៃលិចទឹកនៅខេត្តកំពង់ឆ្នាំងនឹងគ្រោងធ្វើនៅ អាទិត្យទី២ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៦
- ផែនការ៥ឆ្នាំនេះ នឹងត្រវបញ្ចប់នាដំណាច់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០១៦ ដោយ កំណត់ជាអតិភាពលើផែនការសកម្មភាព

លទ្ធផលទី៣៖ សំណើគោលនយោបាយនិងវិធានផ្សេងៗត្រូវបាន សាកល្បងអនុវត្ត

ល.រ	វិធានការបន្ទាន់	បច្ចុប្បន្នភាពនៃការអនុវត្ត
9	ផែនទីប្រើប្រាស់ដីថ្នាក់ឃុំ	មិនអនុវត្ត
២	ការបោះព្រំប្រទល់ច្បាស់លាស់	 អនុវត្តនៅត្រីមាសទី១ ២០១៦ ដោយ កំណត់ផែនទី និងបោះបង្គោលព្រំ ចំនួន១០០ បង្គោល នៅទីតាំងដែល មានការកាប់បំផ្លាញខ្ពស់
m	ពង្រឹងការគ្រប់គ្រងតាមបែបសហគន៍ និងគាំទ្រដល់រដ្ឋបាលជលផលថ្នាក់ ខេត្ត អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន សហគមន៍ នេសាទ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត ក្នុងការល្បាតជាប្រចាំ	 ក្រុមល្បាត២ក្រុម (១៨នាក់/ក្រុម)ត្រូវ បានបង្កើត សម្រាប់ទីតាំងទាំង២ ហើយបែងចែកក្រមតូចៗ ដោយមាន កំលាំងចម្រះចូលវ៉ូម បានផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលពី

ចំនួនល្បាតពីខែកក្កដា-ធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥

ក្រុមល្បាត	កក្កដា	សីហា	កញ្ញា	តុលា	វិច្ឆកា	ធ្នូ	សរុប
ព្រៃកោងកាង	10	18	15	15	15	15	88
ព្រៃលិចទឹក	10	14	15	15	15	15	84
សរុប	20	32	30	30	30	30	172

ចំនួនករណីបទល្មើសពីខែកក្កដា-ធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥

			- 2/				
ក្រុមល្បាត	កក្កដា	សីហា	កញ្ញា	តុលា	វិច្ឆកា	ធ្ន	សរុប
ព្រៃកោងកាង	3	5	1	4	2	2	17
ព្រៃលិចទឹក	0	0	0	3	4	1	8
សរុប	3	5	1	7	6	3	25



ល.រ	វិធានការបន្ទាន់	បច្ចុប្បន្នភាពនៃការអនុវត្ត
ď	អនុវត្តការទាញយកផល ប្រយោជន៍ប្រកបដោយចីរ ភាពពីធនធានព្រៃលិចទឹក និងព្រៃកោងកាង	 នឹងធ្វើការប្រជុំជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធក្នុង ការកំណត់ពីជម្រើស ផលប្រយោន ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពក្នុងការ គ្រប់គ្រង អេកូទេសចរណ៍ជាជម្រើសសមស្រប សម្រាប់តំបន់ទាំង២
ű.	ការស្ដារឡើងវិញនូវទីតាំង ដែលវិចវិល	 គម្រោងរៀបចំសួនបណ្តុះកូនកោង កាង ០១កន្លែង និងដាំ៣០ហិកតា នៅ ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០១៦

លទ្ធផលទី៤៖ សមត្ថភាពមន្ត្រី សហគមន៍មូលដ្ឋាន និងអ្នកពាក់ព័ន្ធ រេដបូកត្រូវបានពង្រឹង > បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រី អាជ្ញាធរ និងសហគមន៍ពាក់ព័ន្ធពី ទស្សនទានរេដបូក ការចែករំលែកដល់ប្រយោជន៍ ប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាព FREL និងការយកគំរូនិងការវិភាគលើកាបូនស្តុកនៅក្នុងព្រៃកោងកាង។



លទ្ធផលទី៥៖ មិនទាន់បានអនុវត្តដើម្បីទទួកបានលទ្ធផលទី៥នៅឡើយ

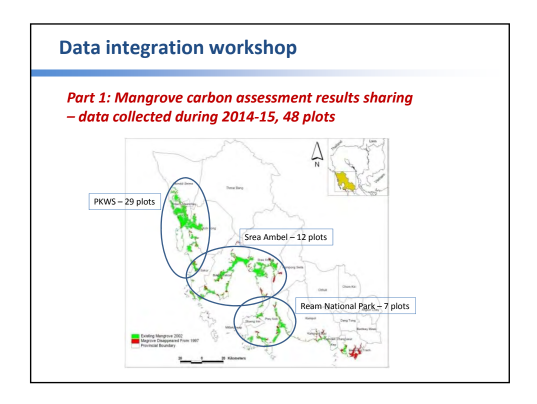
លទ្ធផល	ថវិកាគម្រោង	ថវិកាចំណាយ	ថវិកានៅសល់
លទ្ធផលទី១	17,570	17,779	-209
លទ្ធផលទី២	6,220	2,500	3,720
លទ្ធផលទី៣	108,144	14,964	93,180
លទ្ធផលទី៤	12,846	2,500	10,346
លទ្ធផលទី៥	22,820	0	22,820
សម្ភារៈនិងដំណើរ ការការិយាល័យ	2,240	1,558	682
លទ្ធផលគាំទ្រការ រៀបចំNRS	6,100	4,500	1,600
សរុប	178,500	43,801 (25%)	134,699

ផែនការ

លទ្ធផល	សកម្មភាព	ពេលវេលា
លទ្ធផលទី១	បញ្ចប់ការបកប្រែរបាយការណ៍ វិភាគចលករធ្វើឲ្យបាត់បង់ព្រៃឈើនិងបោះពុម្ព	ត្រីមាសទី១ ២០១៦
លទ្ធផលទី២	> រៀបចំផែនការអភិរក្ស៥ឆ្នាំ	ត្រីមាសទី១ ២០១៦
លទ្ធផលទី៣	 បន្តសកម្មភាពល្បាត រៀបចំថ្នាលបណ្តុះកូនឈើ ដាំកូនឈើព្រៃលិចទឹកនិងព្រៃកោងកាង សិក្សាពីលទ្ធភាពទាញយកធនធាន ពីតំបន់ អភិរក្ស ដើម្បីនិរន្តរភាពសកម្មភាព បោះបង្គោលព្រំ (FCPF 80 បង្គោល CAMREDD 25 បង្គោល) បញ្ចប់សាងសង់ប៉មពិនិត្យមើលភ្លើងឆេះព្រៃ 	រហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៦ ត្រីមាសទី១ ២០១៦ ត្រីមាសទី១ ២០១៦ ត្រីមាសទី១ ២០១៦ ត្រីមាសទី១ ២០១៦
លទ្ធផលទី៤	> ការងារផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈ	ត្រីមាសទី១ និង២ ២០១៦
លទ្ធផលទី៥	> វាយតម្លៃនិងមេរៀនដែលទទួលបាន	ត្រីមាសទី៤ ២០១៦
	> បច្ចុប្បន្នភាពព្រៃលិចទឹកនិងព្រៃកោងកាង	២០១៦







Data integration result				
Data integration result				
Aboveground carbon pools	Total C (Mg/ha)	95% CI (+ or -)	Uncertainty (%)	
1. Live & dead trees and saplings				
1.1 Aboveground C (> 5 cm DBH)	55.2	9.61	17.4	
1.2 Aboveground C (< 5 cm DBH)	5.14	2.04	39.7	
2. Woody debris				
2.1 Fine (<0.64 cm)	0.54			
2.2 Small (0.64-2.54 cm)	3.71			
2.3 Medium (2.54-7.7 cm)	7.3			
2.4 Large sound (>7.6 cm)	16.81			
2.5 Large rotten (7.6 cm)	20.39			
Total average wood	9.75	13.62	139.7	
3. Seedlings	NA			
Total aboveground	70.1	25.3	36.1	

Belowground carbon pools	Total C (Mg/ha)	95% CI (+ or -)	Uncertainty (%)
4. Live & dead trees and saplings			
4.1 Belowground C (> 5 cm DBH)	47.0	6.1	13.0
4.2 Belowground C (< 5 cm DBH)	4.47	1.21	27.1
5. Soil			
5.1 0-30 cm	128.57		
5.2 0-30 cm and roots	180.02		
5.3 below 30 cm	471.66		
Total average	590.82	180.85	30.6
Total below ground	642.26	188.15	29.3
Total ecosystem carbon stock	712.3	213.4	30
CO2e of the ecosystem	2614.2		

Flooded forest

Scoping

- Dates January 11-15, 2016
- Site Kampong Thom, Kampong Chnnang, Battambang?
- Team LEAD, FS, Engility and GoC?

Activity

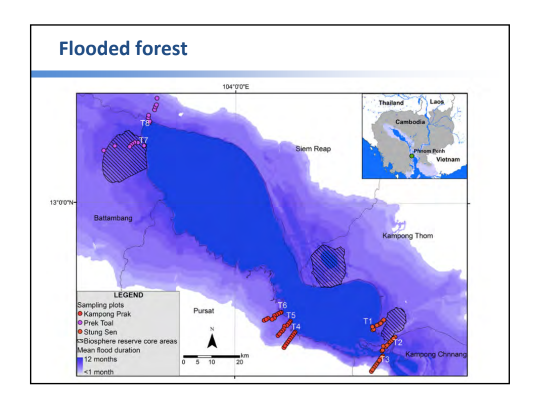
- Dates February 29-March 11, 2016
- Site TBD + permission for data collection area, e.g. rice fields?
- Participants FiA, FA, MoE, RUA and RUPP?

Result-sharing

- Dates June-July, 2016 (1 day)
- Location Phnom Penh?
- Participants GoC partners, universities and development agencies?









បង្ហាញដោយ លោក យាង ដូណាល់ ប្រធាន ក្រមប្រឹក្សាយោបល់រេដបូកកម្ពុជា អ្នកជំនាញ់រេដបូក អង្គការសមាគមនអភិរក្សសត្វព្រៃ (wcs)

អារដ្ឋាស់ខ្លុះសមាសភាពប្រធាន អនុប្រធាន និខលេខា

- ខែមិនា ២០១៥
- 1. ប្រធានៈ យាង ដូណាល់ (អង្គការសមាគមអភិរក្សព្រៃ-wcs)
- 2. អនុប្រធាន: លោក ឈឺត ឈន (តំណាងជនជាតិដើមភាគតិច)
- 3. លេខា: កញ្ញា តេង វិទ្ធធានី (អង្គការវេទិកាមិនមែនរដ្ឋាភិបាល-NGO Forum)



អនុម័តនៅលើអាមៀមទំ និទអាម្រព្រឹត្តនៅមេស់ត្រុមថ្មី ក្រោយ១មល់

• ប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ និងកែសម្រួលទៅលើ ការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រុមប្រឹក្សា យោបល់

អនុម័ត និងចុះហត្ថលេខា នៅកក្នុងខែតុលា
 ២០១៥





អនុម័ត្រនៃសារសតម្មភាពប្រចាំស្លាំ ២០១៥

- គោលបំណងទី ១៖ពង្រឹង និង លើកកម្ពស់សម្ថតិភាពសមាជិកក្រុមប្រឹក្សា យោបល់ ជាពិសេសផ្នែកបច្ចេកទេស សម្រាប់ការចូលរួមក្នុង យន្តការដេបូក ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព
- គោលបំណងទី ២៖ ពង្រឹងលំហូរព័ត៌មានរវាង ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ និង សមាជិក ដែលខ្លួនឈរជាតំណាង និងរវាងក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ និងក្រុមការងារដេបូកកម្ពុ ជា

• គោលបំណងទី ៣៖ ផ្សព្វផ្សាយអំពីរដេបូកដើម្បីលើកកំពស់ចំណេះដឹងដល់សហ







ឧឌីឧយ៉ាះឧយ៉ារបស្ដីឬ នេមន្ត ស្វួចមតិខ្លួមរត្ដង

- ១១-១៣ ឧសភា ឆ្នាំ២០១៥
- បង្កើនការយល់ដឹងអំពីឌេនដ័រ និងរេដបូក
- ការបញ្ជ្រៀបឌេនដ័រ ទៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ



ಚಿಲುಗಳು ಬೆಟ್ಟಿಕುಂಡು ಬ್ಲಾಸ್ ಪ್ರಸ್ತಿಕ್ಕಾಗಿ ಬಿಲ್ಲೆ ಬ್ಲಿಸ್ ಬ್ಟಿಸ್ ಬ್ಲಿಸ್ ಬ್

- ខេត្តក្រចេះ សៀមរាប ពោធិសាត៌ និងព្រះសីហនុ
- សម្របសម្រួលការពិភាក្សាជាក្រុម ជាពិសេសក្រុម សហគមន៍ និងជន ជាតិដើមភាគតិច









ចូលរួមអូចអនុទិធីធូរេស្យត៍ តិចទិធ្យ

- ចូលរួមកម្មវិធីទូរទស្សន៍ទទក ស្ដីពីដំណើរការ និងការរៀបចំ យុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ
- ចូលរួមកម្មវិធីវិទ្យា ស្ដីពីតូនាទី របស់ក្រមប្រឹក្សាយោបល់ទៅ ក្នុងកម្មវិធីរដេបូកជាតិ នៅវិទ្យុ ស្ដី FM102



មេខាធិន្ទាម នេះ ខេត្ត

- ផ្សព្វផ្សាយពត៍មានស្ដីពីរេដបូកទៅអោយសមាជិករបស់ខ្លួន
- ចូលរួមក្នុងការរៀបចំផែនការសកម្មភាព និងអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ
- ចូលរួមក្នុងការផ្តល់នូវធាតុចូលសម្រាប់ការរៀបចំសំណើរគម្រោងសម្រាប់ជូន កម្មវិធីវិនិ យោគព្រៃឈើ (Forest Investment Programme) នៃធានាគាអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី (ADB)

អរគុណ





គ្រុមភារខារយេនឌ័រជេមូភ

និទ្ធម្រសុំលើកន្ទី៧ ទេសក្រុមការខារពេលពួកកម្ពុថា

លទ្ធផលរបស់ក្រុមការងារយេនឌ័ររេដបូកកម្ពុជា

និងសកម្មភាពឆ្នាំ២០១៦

ដោយលោក សុខ ពិសិដ្ឋ ក្រសួងកិច្ចការនារី

សឆ្នាគាះឯអរាខ្យ ខេត្តព្រះសីមានុ ថ្ងៃនី ២៩-៣០ ខែឆ្នូ ឆ្នាំ២០១៥្នុ

មាន្ត្

- ១. លឆ្អផលមេស់ក្រុមភាទោរ យេនឌ័រជេបូកកម្ពុខា
- ២. សកម្មភាពសម្រាប់ស្ពាំ ២០១៦





155

១.សន្ទនសមេស់គ្រុមអាទោរយេនឌ័រជេបូអ

ក្រុមការងារយេនឌ័រដេបូកកម្ពុជា បានធ្វើ ការងារមួយចំនួន ក្នុងការបញ្ច្រាបយេនឌ័រ ទៅក្នុងសេចក្តីព្រៀងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរេដ បូកដូចជា៖

- បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាគ្របង្គោល (ToT)ស្តីពីការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅក្នុងកម្មវិធី« រេដបូក»
- បានចូលរួមសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់
 លើយុទ្ធសាស្ត្រជាតិរេដបូក និងផ្តល់
 យោបល់ ដែលទាក់ទងនឹងយេនឌ័រ





<mark>១. លន្ទផលមេស់គ្រុមភាទោះយេនឌ័ះដេមូគ(គ)</mark>





- បានចូលរួមធ្វើនូវតារាងត្រូតពិនិត្យយេនឌ័រ ជាមួយនឹងអ្នកជំនាញការយែនឌ័រ (Gender Check list)
- បានធ្វើសិក្ខាសាលាកសាងសមត្ថភាពស្ដីពី ទស្សនទានយេនឌ័រ និងរេដបូកដល់ក្រុម បច្ចេកទេស (TT) និងក្រុមពិគ្រោះយោបល់ (CG)
- បានធ្វើការផ្សព្វផ្សាយស្ដីពី៖ យេនឌ័រ និងរេដ
 បូកដល់សាធារណជនតាមប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយ
 ជាពិសេសទូរស្សន៍ និងវិទ្យ

15

១. លន្ទផលមេស់ត្រុមភារខារមេនឌ័ររេសមុភ(🛪)

- បានចូលរួមពិនិត្យមើលយុទ្ធសាស្ត្រ ដេយូកជាតិ និងផ្តល់យោបល់ជាបន្ត បន្ទាប់
- បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំសម្រាប់ក្រុម
 ការងារ យេនឌ័ររេដបូក
- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំជាមួយក្រុម
 ការងារ ផ្សេងៗដូចជា ក្រុមការងារ
 ពិគ្រោះយោបល់ (CG)





១. លន្លផលរបស់ក្រុមអារខារយេនឌ័ររដមូក(គ)

- បានចូលរូមកិច្ចប្រជុំជាមួយនឹង ក្រុមREDD+ taskforce
- បានធ្វើកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ សម្រាប់ធ្វើអនុសាសន៍លើសេចក្ដី ព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រដេបូកជាតិក្នុង ការឆ្លើយតបនឹងយេនឌ័រ បញ្ហា ប្រឈមរបស់ស្ត្រី និងក្រុមជនដែល ងាយរងគ្រោះ។





159

២. សអន្ទភាពសម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៦

- រៀបចំកិច្ចប្រជុំសម្រាប់ក្រុម
 ការងារយេនឌ័ររដបូក
- ចូលរួមធ្វើ និងផ្ដល់យោបល់លើ« ផែនការសកម្មភាពរេដបូកម្ពុជា» ក្នុងការឆ្លើយតបនឹងយេនឌ័រ និង ក្រុមជនដែលងាយរងគ្រោះ





២. សអន្តងាពសម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៦(ង)



- រៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តលកសាង
 សមត្ថភាព និងការបង្កើនការ
 យល់ដឹងស្តីពី៖យេនឌ័រ និងរេ
 ដបូក ថ្នាក់ជាតិ និងក្រោមជាតិ
- ចុះតាមដាន និងពិនិត្យមើល
 សកម្មភាពជាក់ស្ដែងនៅទីវាល
 ថាតើមានការឆ្លើយតបនឹងយេន
 ឌ័រដែរឬទេ?

161

សូមអេគុណ



"We should give priority to the following works: Increasing investment in gender equality... Ensuring the protection of women's rights...
Strengthening accountability mechanisms for gender equality by strengthening government institutions... And continuing to promote women's involvement in the economy and their financial inclusion."

Hun Sen, Prime Minister, Cambodia

ការផលិតឯកសារផ្សព្វផ្សាយបង្កើនចំណេះឌឹង និងការសម្របសម្រូលភាគីពាក់ព័ន្ធ

លេខាធិការដ្ឋានរេដបូកកម្ពុជា

Cambodia REDD+ Taskforce Secretariat លោក ញ៉ែម សារ៉េត មន្ត្រីទំនាក់ទំនង

អ៊ីម៉ែល: <u>sareth.nhem@undp.org</u> លេខទូរស័ព្ទ: ០១២ ៨៣ ៤៩ ៨៨

ថ្ងៃទី ២៩-៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០១៥

I. **ខ្មែរកព័ត៌មាន និ**ខភារផ្សព្វផ្សាយ

កម្មវិធីកិច្ចពិភាក្សារដេបូកតាមកញ្ចក់ទូរទស្សន៍ជាតិកម្ពុជា

- ប្រធានបទ ចំនួន ១០
- បទយកការណ៍ ចំនួន ៩
- វ៉ាគ្ម៊ិន ចំន្ទូន ១៨ (មន្ត្រី បុគ្គលិកអង្គការ ក្រុមយេនឌ័រ ក្រុមប្រឹក្សាយោយល់)
- និស្សិតចូលស្ដាប់ក្នុងបន្ទប់ផ្សាយ ចំនួន ១៦០ នាក់
- ចាក់ផ្សាយតាមកញ្ចុំក់ទូរទស្សន៍ជាតិកម្ពុជា ចំនួន ២០ ដង
- ថត DVD ចំនូន ៩០០ ចែកជូនភាគីពាក់ព័ន្ធ
- ដាក់ចូលក្នុងគេហទំព័រលេខាធិការដ្ឋានរេដបូកកម្ពុជា
- ដាក់ចូលក្នុង youtube លេខាធិការដ្ឋានរេដបូកកម្ពុជា





កម្មវិធីកិច្ចពិភាក្សារដេបូកតាមវិទ្យុ FM 102

- ប្រធានបទ ចំនូន ១៨ រួមបញ្ចូល បទយកការណ៍
 វាគ្មិន ចំនូន ២៤ នាក់ (មន្ត្រី បុគ្គលិកអង្គការ ក្រុមយេនឌ័រ ក្រុមប្រឹក្សាយោយល់ និងតំណាងជនជាតិដើមភាគតិច)
- អ្នក់ទូរស័ព្ទចូលសូរសំនូរចំនួន ៩៤ នាក់
- អ្នកស្ដាប់តាមគេហទំព័រចំនូន (Online) ៥១៧ នាក់
- អ្នកស្ដាប់ការផ្សាយពាណិជ្ជកម្មអំពីកម្មវិធីកិច្ចពិភាក្សាវិទ្យ ចំនួន ១២២៥ នាក់ (Announcing)



ស្ព៉តខ្លី (រដេបូកគឺជាអ្វី)

- ស្ព៉ុតខ្លីចំនូន ១ បានចាក់ផ្សាយតាមកញ្ចក់ទូរទស្សន៍ជាតិ កម្ពុជា ចំនូន ១៥ លើក
- ថត DVD ចំនូន ៩០០ ចែកជូនភាគីពាក់ព័ន្ធ
- ដាក់ចូលក្នុងគេហទំព័រលេខាធិការដ្ឋានដើប្វកកម្ពុជា
- ដាក់ចូលក្នុង youtube លេខាធិការដ្ឋានរដេបូកកម្ពុជា



វីដេអូឯកសារ (Video documentary)

9. ប្រព័ន្ធធានា សុវត្ថិភាពរេដបូក កម្ពុជា

២. ការបែងបែក ផលប្រយោជន៍ រដេបូកកម្ពុជា



វីដេអូឯកសារកិច្ចពិគ្រោះយោបល់លើយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ

- ផលិតព័ត៌មានឯកសារសម្រាប់កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ក្រោមជាតិ ស្តីពីយន្តសាស្ត្ររដេបូកជាតិ ចំនូន៤ លើក
- ចាក់ផ្យាយតាមកញ្ចក់ទូរទស្សន៍ជាតិកម្ពុជាចំនួន ៨ លើក
- ដាក់ចូលក្នុងគេហទំព័រលេខាធិការដ្ឋានដែបូកកម្ពុជា
- ដាក់ចូលក្នុង youtube លេខាធិការដ្ឋានរេដបូកកម្ពុជា



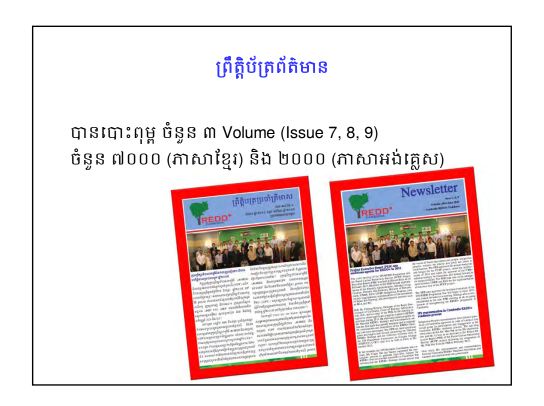


បណ្តាញសង្គមហ្វេសប៊ុក

បណ្តាញសង្គមហ្វេសប៊ុក (៦០០០ នាក់ ជា Friends) https://www.facebook.com/Cambodia-REDD-National-Programme







ខិតប័ណ្ណ (សម្រាប់ COP21)

- យុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ
 ប្រព័ន្ធតាមដានត្រតពិនិត្យព្រៃឈើជាតិ
 កម្រិតបំភាយយោ័ងព្រៃឈើ/កម្រិតយោងព្រៃឈើ
- 4. រដេបូកកម្ពុជា
- 5. គម្រោង SEIMA



ប្រតិទិន និងទិនានុលេខំ

- 1. ប្រតិទិន ឆ្នាំ ២០១៦ ចំនូន ២០០០ (Desk Calendar 2016)
- 2. ប្រតិទិន ឆ្នាំ ២០១៦ ចំនូន ២០០០ (Wall Calendar 2016)
- 3. ទិនានុលេខិ៍ ចំនួន ២០០០ (Notebook 2016)



II. **ខ្ញុំអ**សម្របសម្រួលភាគីពាក់ព័ន្ធ ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់វេដបូកកម្ពុជា

- បោះឆ្នោតជ្រើសរើសប្រធានក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ថ្មី
- ប្រជុំបាន៦លើក
- អនុម័តការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់រដេបូកកម្ពុ
 ជា
- អនុម័ត និងអនុវត្តផែនការសកម្មភាពប្រចាំឆ្នាំ ២០១៥
- បានចូលរួមជ្រើសរើសតំណាងជនជាតិដើមភាគតិចសម្រាប់ជាសមាជិក
 PEB និងCG

ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់រដេបូកកម្ពុជា (បន្ត)

- បានចូលរួម និងជួយសម្របសម្រុលការពិគ្រោះយោប់សេចក្ដីព្រាងយុទ្ធ សាស្ត្ររដេបូកជាតិ និងប្រព័ន្ធធានាសុវត្ថិភាពរដេបូកកម្ពុជា
- បានបើកវគ្គបណ្តុះបណ្តាលទស្សន:ទាន និងការប្រែប្រលអាកាសធាតុ ព្រមទាំងចុះទស្សន:កិច្ចគម្រោងសីមា ខេត្តមណ្ឌលគីរី
- បានធ្វើជាវាគ្មិនកម្មវិធីពិភាក្សារដេបូកកម្ពុជានៅ тvк និង ғм102
- បានប្រជុំ និងផ្តល់អនុសាសន៍លើសេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ ជូនប្រធានក្រុមការងាររដេបូកកម្ពុជា
- បានដាក់ចេញនូវសកម្មភាពចុះអនុវត្តគម្រោងសាកល្បងឆ្នាំ ២០១៦

ក្រុមយេនឌ័ររេដបូកកម្ពុជា

- ប្រជុំបាន៤លើក
- អនុម័ត និងអនុវត្តផែនការសកម្មភាពប្រចាំឆ្នាំ ២០១៥
- បានបើកវគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនូន ២ លើក ស្តីពី ទស្សន:ទានយេនឌ័រ
 និងដេបូក ជូនក្រុមបច្ចេកទេសទាំង ៤ និងក្រុមប្រឹក្សាយោបល់ដេបូក
- បានធ្វើជាវាគ្មិនកម្មវិធីពិភាក្សារដេបូកនៅ тvк និង ғм102
- បានប្រជុំ និងផ្តល់អនុសាសន៍លើសេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្ររដេបូកជាតិ ជូនប្រធានក្រុមការងាររដេបូកកម្ពុជា
- បានដាក់ចេញនូវសកម្មភាពចុះអនុវត្តគម្រោងសាកល្បងឆ្នាំ ២០១៦

III. សំណើនែនភាះសអម្មភាពឆ្នាំ ២០១៦

N#	Description			
	Videos: 2D/3D Animation			
1	Co-benefits			
2	Incentives/Benefit Sharing			
3	MRV and Monitoring			
4	Safeguard and FPIC			
	Posters (A2)			
5	Co-benefits			
6	Incentives/Benefit Sharing			
7	MRV and Monitoring			
8	Safeguard and FPIC			
9	Drivers of Deforestation and Forest Degradation			
	Radio Program			
10	Re-broadcast the 18 radio-on air			
11	On-air: The result of COP21 on Climate Change and REDD+			
12	On-air: The next step forwards of the NRS (beyond 2016)			
13	On-air: NFMS			
14	On-air: National Protected Areas Strategy			

	TV Program				
15	The result of COP21 on Climate Change and REDD+				
16	NFMS				
17					
18					
19	Film documentary on Cambodia experiences on forest resource management				
20	Film documentary on REDD+, Rights and Indigenous People				
21	Film documentary on the journey to Forest Resource Management and REDD+ Mechanism				
	Other Materials				
22	Curriculum Development				
23	COP Decisions Booklet				
24	REDD+ Glossary Terms				
25	Newsletters				
26	Website Improvement				
27	Leaflets (target topics)				
28	Facebookpage: Q &A				

សូមអរគុណ





CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

មូលនិធិនាំទ្រនាមគោលដៅ

(REDD+ Target Support Fund)

កិច្ចប្រជុំលើកទី៧ ក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា ថ្ងៃទី២៩-៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥ សណ្ឋាគារឯករាជ្យ ខេត្តព្រះសីហនុ រៀបចំដោយ លន់ គឹមហ៊ី



មូលតិចិតាំទ្រតាមគោលនៅខាអ្វី?

 មូលនិធិគាំទ្រតាមគោលដៅ ជាថវិកាដែលផ្តល់ដោយ ផ្ទាល់ពី លេខាធិការដ្ឋាន UN-REDD នៅទីក្រុង Geneva សម្រាប់គាំទ្របន្ថែមលើសកម្មភាពជាក់លាក់ណាមួយ នៅក្នុងកម្មវិធី UN-REDD



- ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់រេដបូកនៅកម្ពុជា មានវិធីសាស្ត្រល្អ
 បង្កើនឲ្យមានការចូលរួមពេញលេញ មានប្រសិទ្ធភាព និងយក
 ចិត្តទុកដាក់សមធ៌មយេនឌ័រ
- ក្រុមប្រឹក្សាយោបល់រេដបូកបានបង្កើតនៅខែសីហា ២០១៣
- ក្រុមយេនឌ័ររេដបូកបានបង្កើតនៅខែសីហា ២០១៤

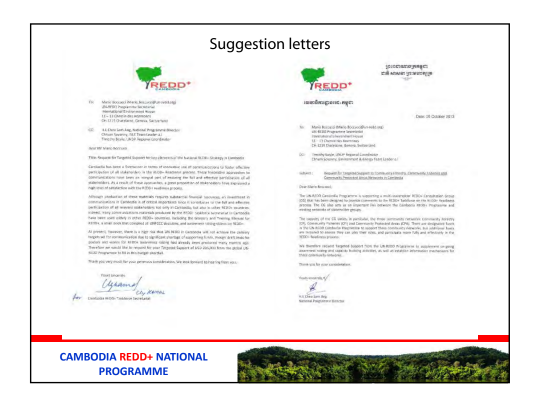
CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME



ភា៖ស្នើសុំ៩ទិនាមូលនិធិនាំទ្រនាមគោលនៅ?

 កម្ពុជាបានស្នើសុំមូលនិធិគាំទ្រតាមគោលដៅ ចំនួន២លើក ទៅលេខាធិការដ្ឋាន UN-REDD នៅទីក្រុង Geneva សម្រាប់ ការកសាងសមត្ថភាព និងបង្កើនការចូលរួមរបស់ក្រុមប្រឹក្សា យោបល់រេដបូក និងក្រុមយេនឌ័ររេដបូក។

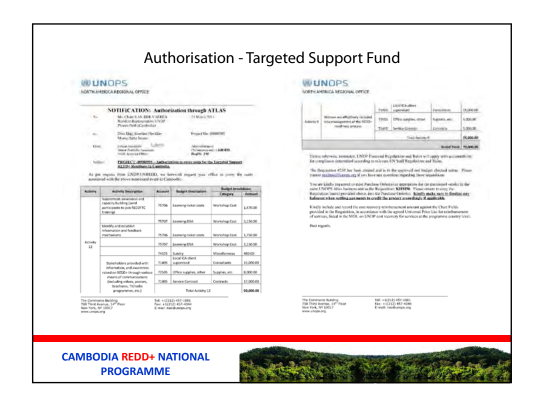




ភាះអនុញ្ញាត់ខំណយមូលនិធិតាំទ្រតាមគោលដៅ?

 លេខាធិការដ្ឋាន UN-REDD នៅទីក្រុង Geneva បានបញ្ជាក់ ពីការគាំទ្រ និងអនុញ្ញាតចំណាយថវិកាចំនួន \$ ៧៥.000
 សម្រាប់ការកសាងសមត្ថភាព និងបង្កើនការចូលរួមរបស់ក្រុម ប្រឹក្សាយោបល់រេដបុក និងក្រុមយេនឌ័ររេដបុក។







ATLAS Activity	លទ្ធផល	លទ្ធផលសម្រេចបាន (by the end of 2015)
Activity 9 – យេនខ័រ និងការ ចូលរួមរបស់ស្ត្រី	 ស្តីបានរួមបញ្ចូល ក្នុងដំណើរការ ត្រៀមលក្ខណៈអនុ វត្ត រេដបូក និងការ គ្រប់គ្រងមាន ប្រសិទ្ធភាព 	 ២សម្រេច លក្ខខណ្ឌការងារ ផែនការ និងសកម្មភាព ក្រុមយេនឌ័របានទទួលការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីទស្សនទានយេនឌ័រ និងរេដបូក នៅខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៤ នៅកំពត ក្រុមយេនឌ័របានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការបញ្ច្រាបទស្សន ទានយេនឌ័រក្នុងយុទ្ធសាស្ត្ររេដបូកជាតិ (NRS)ជូន ក្រុម បច្ចេកទេស និងក្រុមប្រឹក្សាយោបល់រេដបូក បញ្ជីត្រួតពិនិត្យបញ្ហាយេនឌ័របានរៀបចំដើម្បីពិនិត្យ ផ្ទៀងផ្ទាត់ការ ដាក់បញ្ចូលយេនឌ័រក្នុងNRS ក្រុមយេនឌ័របានចូលរួមផ្តល់យោបល់លើNRSទាំងនៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំផ្តល់យោបល់ចុងក្រោយ លើNRS ក្រុមយេនឌ័របានដាក់សំណើទៅRTS សុំបញ្ចូលបញ្ហាយេនឌ័រ ទៅ
CAIVIRODIA	A <mark>KEDU+</mark> NATIONAL OGRAMME	ក្នុង NRS.



ATLAS Activity	លទ្ធផល	លទ្ធផលសម្រេចបាន (by the end of 2015)
Activity 12 – គាំទ្រដំណើរការ ដំណើរការ ពិគ្រោះយោបល់ ជាមួយអ្នកពាក់ ព័ន្ធនៅថ្នាក់ជាតិ	 កសាងសមត្ថភាព និង បង្កើនការយល់ដឹង បង្កើន កំណត់និងបង្កើត ព័ត៌មាន និងយន្តការ ផ្ត ល់ព័ត៌មានត្រឡប់ អ្នក៣ក់ព័ន្ធ បានទទួល ព័ត៌មាន និង កើនឡើង កាយល់ដឹងស្តីពីរេដបូក តាមរយៈមធ្យោបាយ ទំនាក់ទំនងនានា 	 RECOFTC បានជ្រើសរើសជាអ្នកផ្តល់សេវា ដើម្បីបង្កើតលទ្ធ ជលទាំងនេះតាមរយៈសកម្មភាពសំខាន់៣ បានធ្វើផែនការ និងបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំត្រៀមរៀបចំ រយៈ ពេល២ថ្ងៃនៅភ្នំពេញនៅខែសីហា២០១៥ បានរៀបចំសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់ និងបង្កើនការយល់ ដឹងចំនួន៤លើកជូនដល់តំណាង៖ CF ៣៤នាក់ នៅកំពង់ចំ CF ២៥នាក់ នៅកំពង់ស្គឺ CF! ២៥នាក់ នៅក្រចេះ សិក្ខាសាលាទាំង៤លើក ក៏បានពិភាក្សា និងផ្ញើជូនយោបល់ ទៅRTS ដើម្បីដាក់បញ្ចូលក្នុង NRS ៣ក់ព័ន្ធនឹងការបារម្មណ៍ របស់ពួកគាត់ជាអ្នកពឹងលើព្រៃឈើ
0	A REDD+ NATIONAL ROGRAMME	



ការរៀបចំកិច្ចប្រជុំត្រៀមរៀបចំរយៈពេល២ថ្ងៃនៅភ្នំពេញនៅខែសីហា២០១៥





ATLAS Activity	លទ្ធផល	លទ្ធផលសម្រេចបាន (by the end of 2015)
Activity 12 – គាំទ្រដំណើរការ ដំណើរការ ពិគ្រោះ យោបល់ជាមួយ អ្នកពាក់ព័ន្ធនៅ ថ្នាក់ជាតិ	 កសាងសមត្ថភាព និង បង្កើនការយល់ដឹងបន្ថែម កំណត់និងបង្កើតព័ត៌មាន និងយន្តការផ្តល់ព័ត៌មាន ត្រឡប់ អ្នកពាក់ព័ន្ធ បានទទួល ព័ត៌មាន និង កើនឡើងកា យល់ដឹងស្តីពីរេដបូក តាម រយៈមធ្យោបាយទំនាក់ ទំនងនានា 	 សិក្ខាសាលាទាំង៤លើក ក៏បានពិភាក្សា និងបង្កើត ប្រព័ន្ធលំហូរព័ត៌មាននិងយន្តការផ្តល់ព័ត៌មានត្រឡូវ សម្រាប់ក្រុមទាំង៤ផងដែរ CF, CPA, CFI and IPs បានប្រជុំផ្សព្វផ្សាយចំនួន៩លើកស្តីពីទស្សនទានជា មូលដ្ឋាននៃរេដបូកនៅក្នុងស្រុកចំនួន៩ នៃខេត្តចំនួន ៣ គឺខេត្តមណ្ឌលគីរី ស្ទឹងត្រែង និងរតនគីរី អ្នកចូលរួមជាតំណាងជនជាតិដើមភាគតិចចំនួន ២២០នាក់ ជាជនជាតិគួយ គ្រឹង ព្រៅ ចារាយ និង ជនជាតិក្នុង សំភារៈព័ត៌មានជារូបភាពបានចែកជូនអ្នកចូលរួម សម្រាប់ការផ្សព្វផ្សាយបន្តនៅក្នុងមូលដ្ឋានរបស់អ្នក ចូលរួម។
CAMBODI. PR	A REDD+ NATIONAL ROGRAMME	NOT THE PARTY OF T





ATLAS	Key Outputs/Results	Plan		Disburse	Remain	
Activity			TSF (\$)	FCPF (\$)		
Activity 9 – យេន <mark>ឌ័រ និងការ</mark> ចូលរួមរបស់ស្ត្រី	*	ស្ត្រីបានរួមបញ្ចូលក្នុងដំណើរការ ត្រៀមលក្ខណៈអនុវត្ត ជេយុក និងការគ្រប់គ្រងមានប្រសិទ្ធភាព	25,000	0	25,487.96	- 487.96
Activity 12 – គាំទ្រដំណើរការ ដំណើរការ ពិគ្រោះយោបល់ ជាមួយអ្នកពាក់ ព័ន្ធនៅថ្នាក់ជាតិ	*	កសាងសមត្ថភាព និងបង្កើន ការយល់ជឹងបន្ថែម កំណត់និងបង្កើតព័ត៌មាន និង យន្តការផ្តល់ព័ត៌មានត្រឡប់ អ្នកពាក់ព័ន្ធ បានទទួលព័ត៌មាន និង កើនឡើងកាយល់ជឹងស្តីពី ជដបូក តាមរយៈមធ្យោបាយ ទំនាក់ទំនងនានា	50,000	3442,51	52,954.55	487.96
			75,000	3442,51	78,442.51	0
CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME						

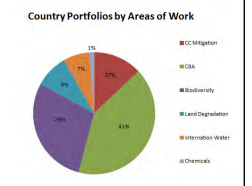


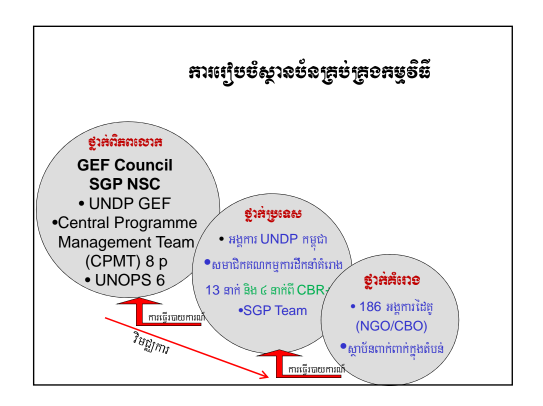
និដ្ឋភាពរួមនៃកម្មទិនីខំនួយខាត់តូច មេស់ កម្ ទិនីអភិទខ្លាសមម្របាប់គិសៅកម្ពុថា

- ជាកម្មវិធីថ្នាក់ពិភពលោករបស់មូលនិធិបរិស្ថាន ពិភពលោក ដែលមានប្រទេសច្រើនជាង១២០ ចូលរួម
- នៅថ្នាក់ពិភពលោកកម្មវិធីនេះ បានចាប់ផ្ដើម តាំ ពីឆ្នាំ ១៩៩៩២
- នៅប្រទេសកម្ពុជាកម្មវិធីនេះ បានចាប់ផ្តើមនៅ ឆ្នាំ ២០០៥
- កម្មវិធីនេះផ្តល់ជំនួយខ្នាតតូច ដល់អង្គការក្រៅ រ ដ្ឋាភិបាលក្នុងស្រុក និងអង្គការសហធមន៍ ទាំងឡាយណាដែលធ្វើសកម្មភាពទាក់ទងនឹង កិច្ចការពារបរិស្ថាន

គោលបំណងរួមរបស់កម្មវិធីមាន៖

- កិច្ចការពារបរិស្ថានរបស់មូលដ្ឋាន និងពិភព លោក
- កសាងសមត្ថភាព និងផ្តល់អំណាចដល់សង្គមស៊ី
 វិល និងសហគមន៍មូលដ្ឋាន
- រួមចំណែកកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ តាមរយៈចូលរួម កសាងនិងអនុវត្តគម្រោងបរិស្ថាន





សេចភ្តីសច្ចេមគំរោeCBR+

ឈ្មោះ**គម្រោង**ៈ គម្រោងរេដបូកនៅសហគមន៍ (CBR+)

ប្រទេសដែលចូលរួមអនុវត្តក្នុងដំណាក់សាកល្បងៈកម្ពុជា សាធារណរដ្ឋប្រជាធិបតេយ្យកុងហ្គោ នីហ្សេរីយ៉ា ប៉ាណាម៉ា ប៉ា រ៉ាហ្កាយ និងស្រីឡាំងកា។

ថវិកាគម្រោងសរុបៈ ៤.០០០.០០០ជុល្លាអាមេរិកសម្រាប់ CBR+។ ទឹកប្រាក់នេះនឹងផ្ដោតជាបឋមលើ ការគាំទ្រ ដល់គម្រោងនានានៅថ្នាក់សហគមន៍ ដែលបំពេញបន្ថែមចំពោះកម្មវិធីUN-REDDនៅថ្នាក់ជាតិ ដំណើរការត្រៀម លក្ខណៈរបស់ជាតិសម្រាប់ REDD+ និង/បុ យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ REDD+។

- វិភាគទានពីកម្មវិធី UN-REDD ទៅក្នុង CBR+ នឹងត្រូវផ្តល់ជាទឹកប្រាក់ប្រមាណ ៤០០.០០០ដុល្លាអាមេរិក នៅក្នុង
 ប្រទេសនីមួយៗ ក៏ដូចជា ការគាំទ្រសម្រាប់ចំពេញការចំណាយចាំបាច់ផងដែរ ជាអាទិ៍ ការតាមដាននិងវាយតម្លៃ
 ការគ្រប់គ្រងចំណេះដឹង ការពិគ្រោះយោបល់ ថ្លៃចំណាយលើបុគ្គលិក។ល។
- ទឹកប្រាក់នេះនឹងបានទទួលការបំពេញបន្ថែមជាបដិភាគពី SGP ដែលអាចជាការគាំទ្រមិនមែនសាច់ប្រាក់ (ថ្លៃ ចំណាយសម្រាប់បុគ្គលិក ការិយាល័យ និងបរិក្ខារនានារួមគ្នាជាមួយ SGP) ក៏ដូចជា ជំនួយតាមរយៈ SGP ដែលជា ការបំពេញបន្ថែមចំពោះគោលដៅនៃ CBR+ផងដែរ។

រយៈពេលគម្រោង:២០១៤ដល់ ២០១៧

តើគម្រោចដេទូគលៅសខាគមន៍ (CBR+)**ខាអ្វី** ?

CBR+ គឺជាភាពជាដៃគូរវាងកម្មវិធី UN-REDD ជាមួយ កម្មវិធីជំនួយខ្នាតតូច GEF (SGP) ដើម្បីផ្តល់ជំនួយឥតសំណងដល់ថ្នាក់មូលដ្ឋាន សំរាប់ៈ

- ✓ ពង្រឹងសិទ្ធិអំណាចសហគមន៍ និងជនជាតិដើមភាគតិច ក្នុងការចូលរួមនៅក្នុង
 សកម្មភាពត្រៀមលក្ខណៈសម្រាប់ REDD+ និង
- ✓ ដើម្បីចងក្រងបទពិសោធន៍ មេរៀន និងអនុសាសន៍នៅថ្នាក់មូលដ្ឋានដើម្បីបញ្ចូល ទៅក្នុងដំណើរការREDD+របស់ជាតិ។

គោលនៅខាត់លាត់មេស់ CBR+

- គាំទ្រឲ្យមានការចូលរួមពេញលេញ និងដោយប្រសិទ្ធភាពពីសំណាក់ជនជាតិដើម ភាគតិច សហគមន៍ និងសង្គមស៊ីវិល នៅក្នុងដំណើរការនៅថ្នាក់ជាតិដែល ទាក់ទងនឹង REDD+ ដែលរួមទាំង ការគាំទ្រដល់សហគមន៍ ក្នុងការ កំណត់ថា តើពួកគេចង់ចូលរួមកំរឹតណា និងដោយរបៀបណានៅក្នុង REDD+;
- 2. កសាងសមត្ថភាព និងលើកកម្ពស់ការយល់ដឹងរបស់សហគមន៍ ដើម្បីចូលរួមក្នុង សកម្មភាព និងដំណើរការ REDD+
- ជួយសម្រលដល់ការដាក់បញ្ចូលសកម្មភាព ចំណេះដឹង និងគំនិតរបស់សហគមន៍
 ទៅក្នុងដំណើរការ REDD+ របស់ជាតិ និង
- 4. ចងក្រង និងចែករម្លែកចំណេះដឹង និងមេរៀននានាដែលទទួលបានពីបទ ពិសោធន៍ របស់សហគមន៍ ដើម្បីផ្ដល់ព័ត៌មានសម្រាប់គោលនយោបាយ និងការ អនុវត្ត REDD+ នៅថ្នាក់ជាតិ និងអន្តរជាតិ។

ទិស័យខាអានិភាពនៃកម្មទិធី ពេលពុកនៅសមាគមន៍

- 1. បង្កើនការយល់ដឹង និងជំរុញឲ្យមានការចូលរួមពីសហគមន៍ ជនជាតិដើមភាគតិចក្នុងដំណើរជដបូកថ្នាក់ជាតិ
- 2. ស្វែងរក និងធ្វើការណែនាំជម្រើសនៃការចិញ្ចឹមជីវិតថ្មីៗមានកម្រិតបញ្ចេញឧស្ម័នកាំបនិកតិច ដើម្បីជួយកាត់បន្ថយ កម្រិតនៃការពឹងអាស្រ័យលើធនធានធម្មជាតិ (ពិសេសព្រៃឈើ) របស់ប្រជាពលរដ្ឋ និងសហគមន៍មូលដ្ឋាន។
- 3. ធ្វើការគាំទ្រដល់សហគមន៍មូលដ្ឋាន រួមបញ្ចូលទាំងក្រុមជនជានដើមភាគតិច និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលដែលមាន ការពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីសាកល្បង អនុវត្ត តាមជានុត្រតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃយុទ្ធវិធី និងវិធីសាស្ត្ររេដបូក នៅថ្នាក់សហគមន៍ ដើម្បីដោះស្រាយកត្តាដែលនាំឲ្យមានការបាត់បង់ និងវិចវិលព្រៃឈើ ។
- ធ្វើការចងក្រង និងផ្លាស់ប្តូរចំណេះដឹង និងបទពិសោធន៍ពីសហគមន៍ដែលបានអនុវត្តគម្រោងរេដបូកនៅសហគមន៍ ដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានដល់ការបង្កើតគោលនយោបាយ និងអភិក្រមអនុវត្តន៍នៅថ្នាក់ជាតិ។



នេចបញ្ជូនសង្ខេសជានង្គ១ស្លាំ ២០១៥

- បង្កើតគណកម្មការជាតិដឹកនាំគម្រោងជជបូក នៅសហគមន៍ (CBR+ NSC) មាន៤វូប (តំណាងក្រសួងកសិកម្ម ១ រូប ក្រសួងបរិស្ថាន មួយរូប តំណាងជនជាតិដើម១រូប និងតំណាង សង្គមស៊ីវិល១ រូប ។
- រៀបចំកិច្ចប្រជុំគណកម្មការជាតិដឹកនាំកម្មវិធី CBR+ NSC ពិនិត្យលើ ToR និងអនុមត្តិ ជ្រើសរើសយកអង្គការមួយសំរាប់រៀបចំ CBR+ Country Plan
- ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រប្រចាំប្រទេសរបស់រេជបូក នៅសហគមន៍ត្រូវបានរៀបចំ និង អនុមត្តិ ដោយ CBR+ NSC និង GEF SGP NSC



ផ្សព្វផ្សាយពី**ផែនអារយុន្ធសាស្ត្រប្រចាំប្រធេស** CBR+

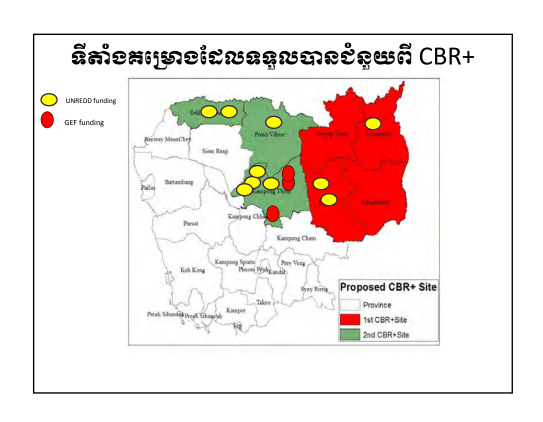
 រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយពីផែនការ យុទ្ធសាស្ត្រប្រចាំប្រទេសរបស់រេដបូក នៅសហគមន៍ និងប្រកាសផ្តល់ជំនួយ ដែលមានអ្នកចូលរួម ជាង៦០នាក់ មក ពីអង្គការLNGOs, អង្គការសហគមន៍ និងតំណាងជនជាតិដើម ភាគតិច ដែល មានរយៈពេល ២ថ្ងៃ



អារុឌ្ធដពិស្យ និទទាយដំលែងម្រេ១សំណើ

- យោងទៅលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យក្នុងការជ្រើរើស គម្រោង CBR+ ដែលមានថែងក្នុង ផែនការប្រចាំប្រទេសរបស់ CBR+ NC and CBR+ NSC បានសម្រេចជ្រើស រើសយក គម្រោងចំនួន ២០ ដើម្បីចុះ វាយតម្លៃដល់ទីតាំង និងមូលដ្ឋាន
- រៀបចំប្រជុំ CBR+ /SGP NCS ដើម្បី
 ពិនិត្យ និងអនុមត្តិគម្រោង (គម្រោងចំនួន
 ១៣ (១០ គម្រោងប្រើប្រាស់ថវិកា
 CBR+ = 400,000\$ និង ៣ គម្រោង
 ទៀតប្រើប្រាស់ថវិការបស់ GEF SGP =
 100,000\$) ត្រូវបានជ្រើសរើស និងផ្តល់
 ជំនួយខ្នាតតូចឲ្យអនុវត្តគម្រោង CBR+





រៀមចំនួល់ ទំនួយ និទទាម់ ផ្តើមអនុទង្គងម្រោទ CBR+

- កម្មវិធីជំនួយខ្នាតតូច និងផ្ដល់ជំនួយ ឲ្យទៅគម្រោងនីមួយៗចំនួយ ៣ លើក (លើកទី១ ៥០% លើកទី ៤០% និងលើកទី ៣ ១០%)
- រៀបចំសិក្ខាសាលាតម្រង់ទិស ដល់
 អង្គការដៃគូទាំង១៣ របស់កម្មវិធី
 CBR+ ពីនីតិវិធីនៃការចាយវាយ
 ថវិកាគម្រោង និងរបៀបធ្វើរបាយ
 ការណ៍ ដែលមានអ្នកចូលរួម ៣៩
 នាក់ រយៈពេល៣ ថ្ងៃ



អសាខសមត្ថភាពពីឧស្សឧនាន ដេះមុភ

- សហការជាមួយលេខាធិការដ្ឋាន
 រេដបូក រៀបចំវគ្គ បណ្តុះបណ្តា
 លពីស្តីពីទស្សនទានរេដបូក ដល់
 អង្គការដៃគូ CBR+ និង NSC



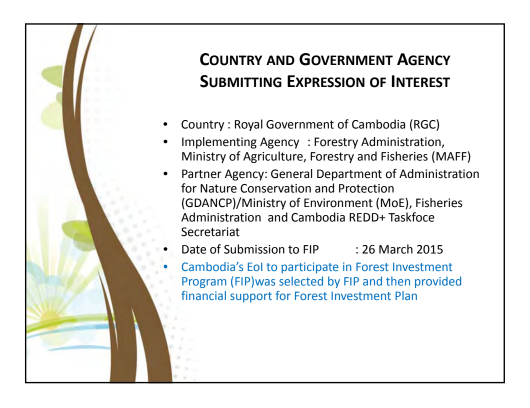
ឧយ៉ារត្ររវាន

- តំណាងជនជាតិភាគតិច នៅក្នុង CBR+ NSC មានការផ្លាស់ប្តូរមុន ការមុនបញ្ចប់អាណត្តិ ២ ឆ្នាំរបស់ CBR+ NSC
- សមត្ថភាពរបស់អង្គការទទួលជំនួយ ជាពិសេស សហគមន៍ព្រៃឈើ និងសហគមន៍តំបន់ការពារនៅមានកំរិតទាំងផ្នែកបច្ចេកទេស និង ការគ្រប់គ្រងគម្រោង
- ទីតាំងគម្រោងមួយចំនួនស្ថិតក្នុងតំបន់ដែលមានបញ្ហា ក្នុងការ បំផ្លាញព្រៃឈើ ដែលអាចប៉ះពាល់ដល់លទ្ធផលរបស់គម្រោង

- ផែនការចុះត្រួតពិនិត្យ តាមដាន និងវាយតំលៃលើការអនុវត្តគម្រោង CBR+ ទាំង១៣ គម្រោង
- ត្រូតពិត្យលើរបាយការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុ និងរបាយការណ៍វឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោង នីមួយៗមុននឹងទំលាក់ថវិកាលើកទី២
- រៀបចំចងក្រងឯកសារពីការអនុវត្តល្អៗ និងមេរៀននានាដែលទទួលបានពីការ អនុវត្តគម្រោង CBR+





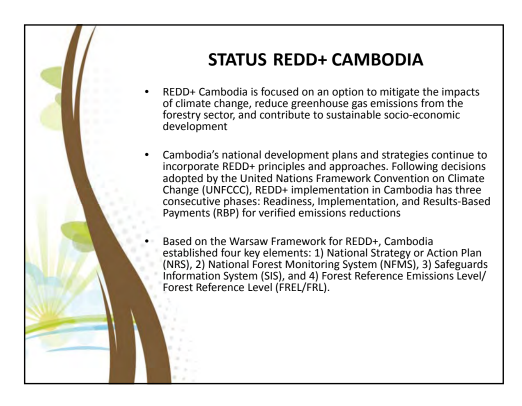


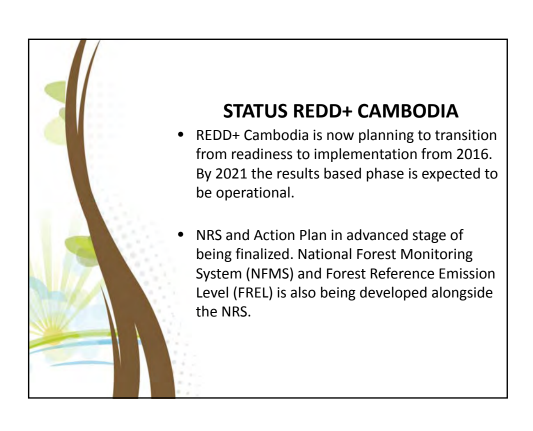




- Forest resources under pressure with deforestation rate
- Forest cover change result of planned and authorized measures, and unauthorized actions
- Planned measures include RGC policy to promote agro industry through ELCs, grant land to landless households through SLCs, diversion of forest lands for public infrastructure such as roads, schools, health centres and other facilities
- Unauthorized actions include encroachment, logging, and unsustainable utilization of forest resources

◇ Cambodia has high potential to reduce emissions ❖ Almost 2.41 GT of carbon is stored in the country's forests ❖ Approximately 40 per cent of carbon stock is held in 23 per cent area ❖ Degradation of forest and loss of cover reduces potential for absorbing GHGs ❖ Cambodia's forests have the potential to generate important co benefits ❖ Contributes to livelihoods and valuable ecological and economic resources ❖ Addressing drivers of deforestation and forest degradation will enable Cambodia to contribute to reducing emissions and improve the quality of life of Cambodia's people





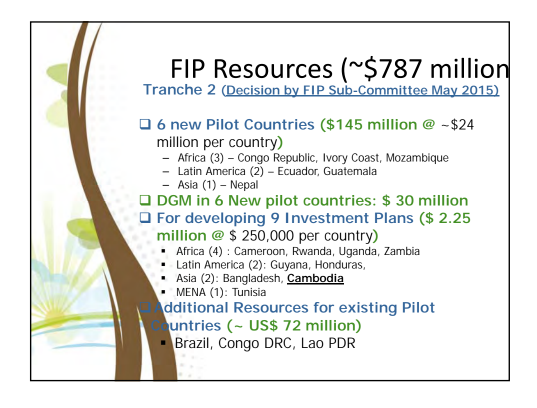


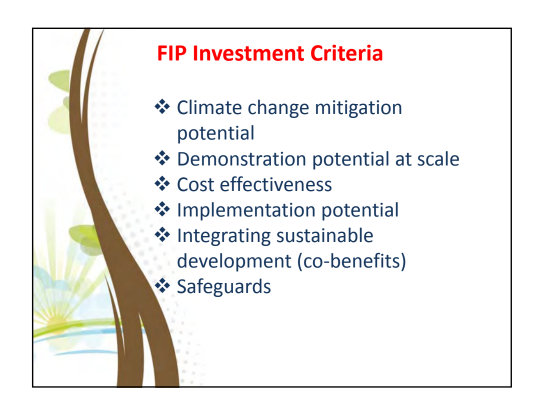
- Appropriate timeline and sequencing for FIP in Cambodia
- Allows REDD+ Readiness to transition to Implementation
- FIP preparation process and NRS implementation can reinforce design of REDD+ institutional framework
- FIP to provide critical financial resources for effective implementation of National Forest Programme, National Protected Area Strategic Management Plan, and the Strategic Planning Framework for Fisheries
- Allows for Cambodia to access technical assistance and strengthen capacity
- FIP provides opportunities to integrate green growth, low emission pathways into national policies and approaches Enables Cambodia to reduce emissions and become
 - eligible for results based payments

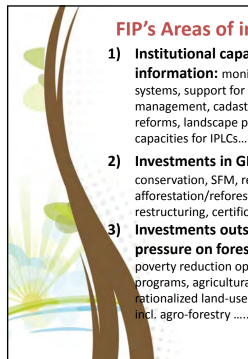
FIP Goals

- To support REDD+ efforts of developing countries by providing up-front bridge financing for readiness reforms and public and private investments identified through national REDD+ strategy building efforts;
- FIP will strive for maximizing cobenefits: of sustainable development, including the conservation of biodiversity, protection of the rights of indigenous peoples and local communities, poverty reduction and rural livelihood enhancements.





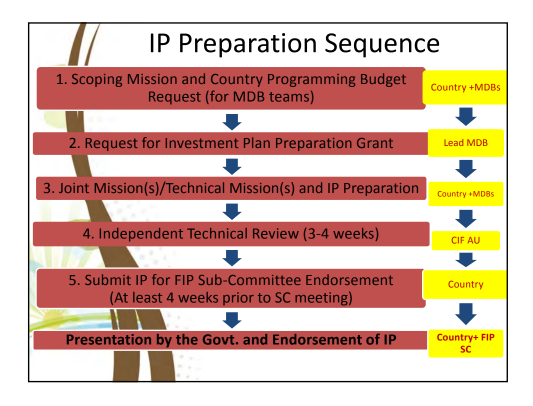




FIP's Areas of investment

- 1) Institutional capacity, forest governance and information: monitoring, information management systems, support for institutional, legal and financial management, cadastral mapping and land tenure reforms, landscape planning, technology transfer,
- 2) Investments in GHG mitigation measures: forest conservation, SFM, restoration, afforestation/reforestation, PES, private sector restructuring, certification etc.
 - Investments outside forest sector to reduce pressure on forests: alternative livelihood and poverty reduction opportunities, alternative energy programs, agricultural investments in the context of rationalized land-use planning, agricultural intensification incl. agro-forestry

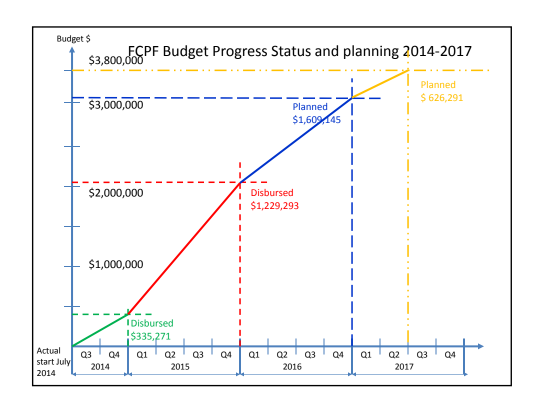












Components	2016				2017	Total
Components	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	iotai
1. Effective Management of REDD+ Readiness Process	96,623.68	315,768.68	115,893.68	91,601.18	57,012.55	676,899.7
2. Development of National Strategy Implementation Framework	73,287.50	101,987.50	85,075.00	58,425.00	51,250.00	370,025.0
3. Improve Capacity to Manage Sub-national Approaches	120,083.88	71,666.98	109,813.38	40,304.03	70,889.00	412,757.2
4. Design Monitoring System and REL framework	41,000.00	117,875.00	124,025.00	45,715.00	143,500.00	472,115.0
Total	330,995.05	607,298.15	434,807.05	236,045.20	322.651.55	1,931,797.0

Key Activities/Targets for 2016

Outcome 1

- Continuous policy dialogue facilitation and capacity building through regular meetings, events, and south-south cooperation
- Further strengthening of the capacity of CGs and their constituents
- Regular updates on REDD+ information through its website, newsletters, Facebook
- Design, development and dissemination of multimedia communication and awareness materials (video, poster, leaflet, new slater, case studies/research etc.)
- FCPF Mid term review
- Develop Knowledge management plan

Key Activities/Target for 2016

Outcome 2

- Finalization and Adoption of NRS
- Development of NRS action plan
- Finalization and Adoption of NPASMP
- Building and strengthening community networks (CF, CFi, CPA and IP) to address drivers of deforestation and degradation
- Finalization and testing operationalization of SIS
- Review existing national conflict resolution mechanism (NCRM) to propose a national approach for REDD+ grievance redress mechanism (GRM)

Key Activities for 2016

Outcome 3

 Continue to implement and documentation of REDD+ demonstration sites

Outcome 4

- ??? Awaiting proposed activities from FAO.
- Develop allometric equation
- Conduct NFI
- Forest cover assessment 2016
- GHGs Inventory

Thank you

Questions & Answers



CAMBODIA REDD+ PROGRAMME

ឧស៊ីខែងរបទ្រេសអារមគេ ដែលដូចង្ង ជំពិន្ធ នុវិ

កិច្ចប្រជុំលើកទី៧ ក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជា ថ្ងៃទី២៩-៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥ សណ្ឋាគារឯករាជ្យ ខេត្តព្រះសីហនុ រៀបចំដោយ លន់ គឹមហ៊ី



	សេចក្តីសម្រេចកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារលើកទី៦	ស្ថានភាព
	លេខាធិការដ្ឋានរៀបចំកម្មវិធី វិធីសាស្ត្រ និងឯកសាររេដបូក និងចុះអនុវត្តការ បណ្តុះបណ្តាលដោយមានមន្ត្រីបច្ចេកទេស មកពីក្រសួងមហាផ្ទៃជួយសម្របសម្រួលជាមួយមជ្ឈមណ្ឌល បណ្តុះបណ្តាលនៅថ្នាក់ខេត្ត ដើម្បីបណ្តុះបណ្តាលរេដបូក	ឯកសារទស្សនទាន និង ផែនការបានរៀបចំ និងបាន ពិភាក្សាដើម្បីអនុវត្ត ប៉ុន្តែ មជ្ឈមណ្ឌលមិនទាន់បង្កើត
•	លោក ងួន ភក្ដី នឹងសង្ខេបខ្លីពីខ្លឹមសារយុទ្ធសាស្ត្ររេដបុក ជើម្បីជាក់បញ្ចូលរេដបូកជាផ្នែកមួយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រជលផល	បានអនុវត្ត
	លោក អ៊ុក វិបុល នឹងសង្ខេបខ្លីពីខ្លឹមសារយុទ្ធសាស្ត្រជលផល ដើម្បីដាក់បញ្ចូលជាផ្នែកមួយនៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្ររេដបូក	បានអនុវត្ត

PROGRAMME

	បានព្យួរទុក ដោយរង់ចាំការកំណត់ ច្បាស់ពីយុទ្ធសាស្ត្ររដបូកជាតិ
ថវិកាដែលយើងនឹងអនុវត្តជាដំណាក់កាល	ប្បាសេរាយុទ្ធសេស្ត្រអណ្តូករករ
ប៉ុន្តែនៅពេលដែលយើងមានចំណូលថវិកាបានមកពី ប្រភពដទៃទៀតដូចជា ថវិកាបានពីការទូទាត់ផ្អែកតាម លទ្ធផល យើងនឹងអនុវត្តតាមជម្រើសយន្តការថវិកា	សេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្ររេដបូកជាតិ ស្នើថា Multilateral Fund និងអនុ វត្តតាម នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ ប៉ុន្តែ Bilateral Fund និងអនុ វត្តតាមសំណូមពរ DPs

PROGRAMME

	សេចក្តីសម្រេចកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារលើកទី៦	ស្ថានភាព
•	កិច្ចប្រជុំក្រុមការងាររេដបូកកម្ពុជាលើកក្រោយៗ លេខាធិការដ្ ឋានត្រូវអញ្ជើញ ក្រុមយេនឌ័រទាំងបួននាក់មកចូលរួមដើម្បី បង្ហាញពីវឌ្ឍនភាពការងារយេនឌ័រ	បានអញ្ជើញក្រុមយេនខ័រចូល រួម និង បង្ហាញពីវឌ្ឍនភាព ការងារយេនខ័រ
•	លេខាធិការដ្ឋានត្រូវផ្ញើសេចក្តីព្រាងសន្ទានុក្រមរេដបូក និងសេ ចក្តីសម្រេចCOP ជាថ្មីម្តងទៀតជូនលោក អ៊ុក វិបុល ដើម្បីជួយ ពិនិត្យកែសម្រួលលើឯកសារទាំង២នេះ	បានអនុវត្ត
	លេខាធិការដ្ឋានត្រូវពិនិត្យកែសម្រួលអត្ថបទឃ្លាឃ្លោងឲ្យបាន សមស្រប និងដាក់ជូនអ្នកពាក់ព័ន្ធពិនិត្យមុននឹងយកទៅបោះ ពុម្ភ ឬ ផ្សព្វផ្សាយ	មិនទាន់បានបោះពុម្ព
(CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME	No Section



អនុសាសន៍នៃការវាយឥម្លៃ របស់ UNDP និង UN-RE • ១- កំណត់ និងអនុវត្តជម្រើស នៃការគ្រប់គ្រង និងហិរញ្ញវត្ថុ សម្រាប់លេខាធិការដ្ឋានរេដ បូក ដើម្បីឲ្យក្លាយជាស្ថាប័ន ដឹកនាំដោយរដ្ឋាភិបាល និង មានភាពរឹងមាំ CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME

អនុសាសន៍នៃការវាយឥម្លៃ របស់ UNDP និង UN-RE • ២- រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានពិចារណា បង្កើតផែនការកសាងសមត្ថភាពជាតិទាំង នៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដូច្នេះដៃ គូអភិវឌ្ឍន៍អាចយល់បានពីតម្រូវការ និង អាចអនុវត្តឲ្យស្របនិងការចាប់អារម្មណ៍ របស់រដ្ឋាភិបាល។ ផែនការនេះ អាចរួម បញ្ចូលការសិក្សាពីសេចក្តីត្រូវការ គោល បំណង ផែនការសកម្មភាព ថវិកាដែល ត្រូវការ និងក្របខណ្ឌនៃការត្រូតពិនិត្យ

អនុសាសន៍នៃការវាយតម្លៃ របស់ UNDP និង UN-RE • ៣- ដើម្បីឲ្យរេដបូកសម្រេចជោគជ័យ និងអាចបញ្ជ្រាបបានគ្រប់វិស័យជាការ ចាំបាច់ត្រូវបង្កើតការលើកទឹកចិត្ត ដោយការជួល ឬ ផ្ដល់ជាលាភការ ដើម្បីធានានិវន្តភាពស្ថាប័ន និងបង្កើន ប្រសិទ្ធិភាពរេដបូកក្រោយការអនុវត្ត កម្មវិធីបានបញ្ចប់ ដែលកិច្ចការនេះ អាចពាក់ព័ន្ធនិងការបង្កើតឲ្យមាន បរិយាកាសគាំទ្រ និងអាចគ្រប់គ្រង បានបន្ទុកការងារ CAMBODIA REDD+ NATIONAL PROGRAMME