

Building Resilience to Drought in South-East Asia: A High-Level National Multi-Stakeholder Policy Dialogue in Cambodia

Phnom Penh, Cambodia

5 February 2020

Conclusions and recommendations

- 1) The *Building Resilience to Drought in South-East Asia: A High-Level National Multi-Stakeholder Policy Dialogue in Cambodia* was convened on 5 February in Phnom Penh, Cambodia. The National Committee for Disaster Management (NCDM) convened the Dialogue, in coordination with the ASEAN Secretariat and the United Nations Economic and Social Commission for Asia and the Pacific (UNESCAP). The agenda is attached as Annex 1.
- 2) The Dialogue is a follow-up to the 34th Meeting of the ASEAN Committee on Disaster Management (ACDM) held on 24 April 2019 in Mandalay, Myanmar, which agreed, among others, to conduct national policy dialogues on drought in Cambodia, Lao People's Democratic Republic, Myanmar and Viet Nam and to develop the capacities of the ASEAN Member States (AMS) to strengthen their resilience to drought.
- 3) H.E. General Kun Kim, Senior Minister in Charge of Special Mission and First Vice-President of the NCDM delivered the opening remarks. H.E. Ms. Pauline Tamesis, United Nations Resident Coordinator in Cambodia and Ms. Tiziana Bonapace, Director, Information and Communication Technology Disaster Risk Reduction, UNESCAP delivered keynote addresses. Mr. Sok Vong, Head of Environment Division, ASEAN Secretariat, delivered the remarks on behalf of H.E. Kung Phoak, Deputy Secretary-General of ASEAN for the ASEAN Socio-Cultural Community.
- 4) Ninety-three officials and technical experts representing line ministries, Non-Governmental Organizations (NGOs) and United Nations agencies in Cambodia participated. Representatives from ASEAN and UNESCAP Secretariats also participated. The attendance is attached as Annex 2.
- 5) In his remarks, H.E. General Kun Kim recognized the need to step up efforts beyond emergency responses to drought and outlined the initiatives being undertaken by the Royal Government of Cambodia to integrate disaster risk reduction into sectoral planning processes. He also highlighted the importance for AMS to have a common stance to enhance cooperation on preparedness to address drought issues. He further mentioned several initiatives undertaken by the government of Cambodia including the establishment of Cambodia Food Reserve System, the incorporation of disaster management into national strategic development plan 2019-2023, and the revision of disaster management structure through establishment of a new mechanism for complying with the Disaster Management Law.
- 6) Along the same line, participants recommended proactive approaches to drought management that respond not only to specific events, but also recognize that drought planning is now a permanent and continuing need.
- 7) Participants recognized the need to step up efforts to enhance inter-ministerial and regional cooperation to develop solutions and strengthen drought mitigation and preparedness measures. The following actions are recommended:
 - a) Develop a national drought policy

- b) Develop a tailored response mechanism to drought at national and local levels in recognition of the slow-onset nature of drought
 - c) Localize drought indicators building on the work being supported by the UN Country Team, and subsequently define triggers and threshold conditions
 - d) Enhance data and information sharing amongst line ministries
 - e) Build the capacity of line ministries to translate the forecast and early warning information from the Ministry of Water Resources and Meteorology (MOWRAM) for sectoral applications
 - f) Conduct a nation-wide research on how different agencies are responding to drought to provide a basis for improving the current response plans of the government at various levels
 - g) Pursue the establishment of a disaster management secretariat in each line ministry
 - h) Improve cooperation with other countries to access and use earth observation data through technology transfer
- 8) The participants expressed a strong support for an ASEAN-level approach to building resilience to drought to contribute to macroeconomic stability, GDP growth and poverty reduction objectives. They recommended strengthening ASEAN's regional mechanisms on drought and supported the plan to develop the ASEAN declaration on drought for potential adoption at the 37th ASEAN Summit in November 2020, as well as to develop a concrete plan of action following the adoption of the ASEAN Declaration in November 2020.
 - 9) The participants called on ASEAN countries to jointly address drought in transboundary areas. They further identified areas of action which could benefit from a collaborative approach at the ASEAN level, such as improving drought risk assessment, monitoring, and early warning systems; strengthening multi-sectoral approaches; and drought risk financing. They further requested ESCAP, ASEAN Secretariat, AHA Centre, development partners and NGOs to extend their full cooperation to the NCDM and to provide support towards capacity development, technology development, and data generation.
 - 10) The participants welcomed the initiation of the second phase of ASEAN-UN joint study on drought *Ready for the Dry Years* to provide a comprehensive drought assessment in all ASEAN countries, as well as the mainstreaming of drought and other slow-onset disasters in the 2021-2025 work programme of the ASEAN Agreement on Disaster Management and Emergency Response (AADMER).
 - 11) The NCDM committed to leverage Cambodia's co-chairmanship of the ACDM Working Group on Risk Assessment and Awareness to advocate for the completion of a draft ASEAN declaration on drought at its next meeting.
 - 12) Selected news articles about the Dialogue are attached as Annex 3.

Annexes

- 1: Agenda
- 2: Attendance
- 3: Selected new articles

**Building Resilience to Drought in South-East Asia:
A High-Level National Multi-Stakeholder Policy Dialogue in Cambodia**
Organized by the National Committee for Disaster Management (NCDM)
in partnership with UNESCAP and ASEAN Secretariat

**Raffles Hotel Le Royal, Phnom Penh
5th February 2020**

AGENDA OF DIALOGUE

- 8:00 - 8:30** Registration and arrival of guests
- 8:30 - 9:00** **Welcome Remarks**
- ❖ **Ms. Tiziana Bonapace**, Director, ICT and Disaster Risk Reduction Division, ESCAP
 - ❖ **Dr. Sok Vong**, Head of Environment Division, ASEAN Socio-Cultural Community (ASCC), ASEAN Secretariat
 - ❖ **H.E. Ms. Pauline Tamesis**, United Nations Resident Coordinator in Cambodia
- 9:00 - 9:30** **Opening Remarks**
- ❖ **H.E. General Kun Kim**, Senior Minister in Charge of Special Mission and First Vice-President of the National Committee for Disaster Management
- 9:30 - 9:45** **Coffee Break**
- 9:45 - 10:45** **National Perspectives on Drought-Related Challenges and Policy Response Options**
(10-minute presentation each, followed by Q and A)
- (1) Recent droughts in Cambodia, improvements and challenges in monitoring and early warning
Ministry of Water Resources and Meteorology (MOWRAM)
 - (2) Managing the impacts of drought
National Committee for Disaster Management (NCDM)
 - (3) Managing the impacts of drought on agriculture and water sectors
Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries (MAFF)
 - (4) Initiatives of the UN Country Team to build resilience to drought
Representative, UN Country Team
- (Question and Answer)*

- 10:45 - 11:15 Regional Perspectives**
(15-minute presentation each, followed by Question and Answer)
- (1) Key findings and messages of the Ready for the Dry Years and Asia-Pacific Disaster Report 2019 (**ESCAP**)
 - (2) Reflections on how to strengthen ASEAN-level action on drought: updates on national multi-stakeholder dialogues and next steps (**ASEAN**)
- 11:15 - 11:45 Discussion on Cambodia's Perspectives on ASEAN-Level Response to Drought**
To be facilitated by the National Committee for Disaster Management and ASEAN Secretariat (NCDM and ASEAN)
- As representatives of various sectors, participants will offer their perspectives on the issues, sectoral response options, and recommendations for actions at the ASEAN level. The recommendations may, but not exclusively, focus on learning, data access, capacity building and technical support to build long-term resilience to drought.
- 11:45 - 12:00 Closing Remarks**
*Wrap-up by **ESCAP** and Closing by **NCDM***
- 12:00 - 13:00 Lunch**



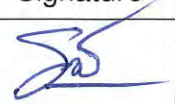
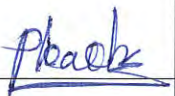

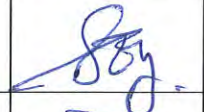

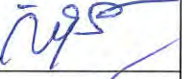

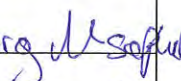




អគ្គលេខាធិការដ្ឋាន នៃគ.ជ.គ.ម.
នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាល និងហិរញ្ញវត្ថុ

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

បញ្ជីវត្តមាន

កម្មវិធីសន្ទនាពហុភាគីពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការរៀបចំគោលនយោបាយជាន់ខ្ពស់ថ្នាក់ជាតិ នៅកម្ពុជា
ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តម នាយឧត្តមសេនីយ៍ គន់ គឹម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី អនុប្រធានទី១ គ.ជ.គ.ម.
ថ្ងៃពុធ ទី០៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២០ វេលាម៉ោង ០៨:០០ នាទីព្រឹក នៅសណ្ឋាគារ វីហ្វាលឡីរ៉ូយ៉ាល់
រាជធានីភ្នំពេញ

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
០១	ស៊ុន ហ៊ុយ	ប្រុស	លេខាធិការ	អយក	០១២ ៤៤ ៨៨ ៥៤	bumma-nika@gmail.com	
០២	ស៊ា គីម ជ័យ	ប្រុស	DM Manager	WVI-L	០១២ ៣៤ ៥៤ ៧	KimThan_chen@wvi.org	
០៣	វ៉ាន់ សុភាព	ប្រុស	Deputy Director	NCDM	០១២ ៦៧ ៥៣ ៧៦	phaysopheape@gmail.com	
០៤	ស៊ា ចាន់	ប្រុស	អគ្គនាយកដ្ឋាន	NCDM	០១២ ៧៧ ៧៧		
០៥	ស៊ា គីម ជ័យ	ប្រុស	អគ្គនាយកដ្ឋាន	NCDM	០១២ ៨៨ ៥៤		

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
៦	សំ សុផល	ប	បន្តិច	ក្រសួងហិរញ្ញវត្ថុ	០១៣៦៣៩១៧		
៧	លី ប៊ុនឡាង	ប	ប្រធាន	កាកបាទក្រហមកម្ពុជា	០១២៨២៦៧		
៨	ឃុំ ហ៊ុន	ប	ប្រធាន	MOB	០១២៩២៦៧		
៩	លី. សាវី	ប	ប្រធាន	គ.ជ.ប	០១២៨២៦៧		
១០	គីម គី	ប្រុស	ប្រធាន	កាកបាទក្រហមកម្ពុជា	០១២៩៩៧២២	kea ipm@hotmail.com	
១១	ស៊ុន សុផល	ប្រុស	ប្រធាន	កាកបាទក្រហមកម្ពុជា	០១២៩៩៦៥២		
១២	ស៊ុន សុផល	ប	ប្រធាន	កាកបាទក្រហមកម្ពុជា	០១២៤៥៦២៦		
១៣	ស៊ុន សុផល	ប្រុស	ប្រធាន	CWS	០១២៩១២៤៥២	sa.saphuel@cwsglobal.org	
១៤	ស៊ុន សុផល	ប្រុស	ប្រធាន	NCM	០១២៨៨៨៣០		
១៥	ស៊ុន សុផល	ប្រុស	ប្រធាន	NCM	០១២៩១៦៦៦		
១៦	ស៊ុន សុផល	ប្រុស	ប្រធាន				
១៧	ស៊ុន សុផល	ប្រុស	ប្រធាន	NCM	០១២៤៩៣៤១		

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
១៨	សាង ឡា	ប.	អគ្គនាយកដ្ឋានគ្រប់គ្រងគុណភាព	WCA	០១២៥៧២៤៦		
១៩	ស៊ីម ឡា	ប.	P.O	PIN	០៩៤៨៨៨៦៦៨៦		
២០	Khairul Hafiz	M	CD	MAC	០៨១៥៥៥៧៨៦		
២១	chanbontheas	M	Hum. Manager	Save the children	០១២០៧០២៣		
២២	KURT BURESA	M	PROG.	WFP	០៩០៣៥៧១៤៥		
២៣	Lim Sereyrolh	ប.	ប្រធានគម្រោង	UN Women	០១២៥៥៧២៤២		
២៤	Lehas Lamb	M	CP	P/W	០១២៣៥៧៨៩		
២៥	ស៊ីម ឡា	M	SPO	DCA	០៩២២២៨១១	nopa@dca.dlc	
២៦	UNIPAK	M	គ្រូបង្រៀន	DCA	០៩៨៨០២៣៤៥		
២៧							
២៨							
២៩							

၁၀	ဦးဝင်း	Camerasman	BTU		077766658	
၁၁	ဦးကျော်	Reporter	TV3		012966389	
၁၂	ဒေါ်အေး	Reporter	Fresh News		095252540	
၁၃	ဦးကျော်		TV9		012990371	
၁၄	ဦးကျော်	M	SEATV		012867908	
၁၅	ဦးကျော်	M	TUK		077685468	
၁၆	ဦးကျော်	M	TV5		0317777761	
၁၇						
၁၈						
၁၉						
၂၀						
၂၁						
၂၂						






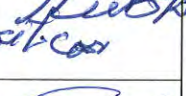




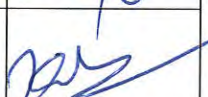
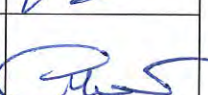

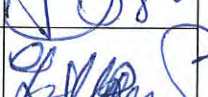
អគ្គលេខាធិការដ្ឋាន នៃគ.ជ.គ.ម.
នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាល និងហិរញ្ញវត្ថុ

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

បញ្ជីវត្តមាន

កម្មវិធីសន្តិសុខសាធារណៈកម្ពុជា ក្នុងការរៀបចំគោលនយោបាយជាន់ខ្ពស់ថ្នាក់ជាតិ នៅកម្ពុជា
ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តម នាយឧត្តមសេនីយ៍ គន់ គឹម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី អនុប្រធានទី១ គ.ជ.គ.ម.
ថ្ងៃពុធ ទី០៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២០ វេលាម៉ោង ០៨:០០ នាទីព្រឹក នៅសណ្ឋាគារ វីហ្វាឡានឡឺយ៉ាវ
រាជធានីភ្នំពេញ

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
០១	ឃុំ ស. គន់	M	ឧបនាយក. NCDM	CRC	012966 886	uysamathda@gmail.com	
០២	សុខ សុខ	M	ADPC	ADPC	0317017777	sok.p@adpc.net	
០៣	ច. គ. គ. គ.	M	នាយក. NCDM	នាយក. NCDM	016511057	Chay prap@yohar.com	
០៤	គិន. សុខ	F	អគ្គនាយក	នាយក. NCDM	012545007	chrinsokha@gmail.com	
០៥	Joaquin Barale	M	Policy Advisor	FAO	077264178	Joaquin.Barale@fao.org	

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
៦	គារី វណ្ណៈ	ប្រុស	មន្ត្រី	NCDH			
៧	លី រីត្យា	ប្រុស	មន្ត្រីបច្ចេកទេស	ADRA	01226580	rithyl@adracambodia.org	
៨	ឈឹម សារ៉ា	ប្រុស	មន្ត្រីបច្ចេកទេស	Profectus	017463269	chimsara@profectus.org	
៩	កែវ សុភ័ក្ត្រ	ប្រុស	មន្ត្រីបច្ចេកទេស	Padak	012324751	Kosal.sopon@gmail.com	
១០	Robert Gilman	M	Director	World Vision	098777493	robert-gilman@wvi.org	
១១	ហ៊ុន សែន	ប្រុស	មន្ត្រីបច្ចេកទេស	MONRAM	012908751		
១២	Muhi Usamah	M	DRM Project Manager			muhibuddin.usamah@undp.org	
១៣	PER PISATH	M	DRM Specialist	Plan International	017951456		
១៤	Kim Vrak	M					
១៥	គឹម ហ៊ុន	M					
១៦	លក់ ម៉ូនីកា	ប្រុស					
១៧	Lak Mony Rosny	F	Prog. Coordinator	IFRC	01284659		

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
១៨	ឡី-ខីនីតា	ស	មន្ត្រីការងារ	IOM	០៧៧ ០០២២៣០	cdh@iom.int	DC.Hute
១៩	Channomrith IV	F	PPD	WFP	០១២២ ៧៩៩៦	channomrith.iv@wfp.org	RD
២០	Jak Chowdhury	M	Programme Coordinator	PIN	—	jak.chowdhury@peopleinneed.cz	Jo
២១	កែវ ឡាន់សេ	F.	មន្ត្រី	NHE	០១៦៥៥៨២៨៤		Kem S
២២	ហេង អ៊ុន	M	គ្រូបង្រៀន	Action Aid	០៨១ ៧០១១៦០	reksmey.hong@actionaid.org	Reks
២៣	ឌីន. ឡាន់សេ	F	មន្ត្រីការងារ	Caritas Switzerland	០៨១ ៤៦៣៣៥៦	Seanghar@caritas.ch	— ឌីន
២៤	ហ៊ុន ឡាន់សេ	F	មន្ត្រីការងារ	គ្រូបង្រៀន	០១០ ៧៤១ ៤១១	nhimcheapich88@gmail.com	Ch
២៥	ឌីន ឡាន់សេ	F		NCDM			Ch
២៦	សុខ ឡាន់សេ	M	គ្រូបង្រៀន	MOH	០១២៤៧២៤៧០	sokoeu.ea@gmail.com	Sok
២៧	ហេង ឡាន់សេ	M	គ្រូបង្រៀន	MOH	០១២ ៩២៥៨៨៨	chhayheang.moh@gmail.com	Ch
២៨							
២៩							



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

អគ្គលេខាធិការដ្ឋាន នៃគ.ជ.គ.ប.
នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាល និងហិរញ្ញវត្ថុ

បញ្ជីវត្តមាន

កម្មវិធីសន្ទនាពហុភាគីពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការរៀបចំគោលនយោបាយជាន់ខ្ពស់ថ្នាក់ជាតិ នៅកម្ពុជា
ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តម នាយឧត្តមសេនីយ៍ គង់ គឹម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី អនុប្រធានទី១ គ.ជ.គ.ប.
ថ្ងៃពុធ ទី០៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២០ វេលាម៉ោង ០៨:០០ នាទីព្រឹក នៅសណ្ឋាគារ វីហ្វាសឡើយ៉ាវ
រាជធានីភ្នំពេញ

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
០១	វ៉ាន់ ច័ន្ទ	ប្រុស	អគ្គនាយក	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ	០១២៩៩១០៨៨		
០២	លោក. ប៊ុនហ៊ុន	ប្រុស	នាយក	អង្គភាព	០១២៥៧៣៣៦៦		
០៣	វ៉ាន់ ណារ៉ុន	ប្រុស	អគ្គនាយក	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ	០៨៩៨៧៣៦១៦		
០៤	ស្រី ឈីន	ស្រី	អគ្គនាយក	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ	០១២៥៦១១៧៧		
០៥	ហួន ជ័យ	ប្រុស	អគ្គនាយក	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ	០៧៧៧៣៧៧៣		

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
៦	អ៊ិនឌីរ៉ា	៧	អគ្គនាយក	NCECLAP	012803054	uske279@gmail.com	US
៧	លី កុំឈុំ	៧	អគ្គនាយក	NCDM	095266009		P. Sora
៨	RIZIANA BONAPACE	F.	Director	ESCAP	+6681 8672154	bonapace.unescap @un.org	Pheng
៩	PONN NARIN	F	អគ្គនាយក	ncdm.			
១០	KHOV SANG	F	អគ្គនាយក	NCDM	01241421		
១១	សុខ ណុន	០	អគ្គនាយក	MHE	077889233	SOS. NORUNO gmail.com	
១២	ថា ឈុំ	៧	អគ្គនាយក	MAFF	017981981		
១៣	សុខ ណុន	៧	អគ្គនាយក	NCDM	081911110		
១៤	សុខ ណុន	៧	អគ្គនាយក	MAFF	09328441		
១៥	សុខ ណុន	៧	អគ្គនាយក	CARITAS	012404924		
១៦	សុខ ណុន	៧	អគ្គនាយក	MFA-IC	017312142		
១៧	សុខ ណុន	៧	អគ្គនាយក	MONRAM	0972686601		

ល.រ NO	ឈ្មោះ Name	ភេទ sex	មុខងារ Position	ក្រសួង/ស្ថាប័ន Entity	លេខទូរស័ព្ទ Phone No.	អ៊ីម៉ែល Email	ហត្ថលេខា Signature
១៨	ស៊ីស-គុណាត	ប	អ្នកបង្កើត	LWD	085282526	ssopheap@lwd.org.kh	
១៩	Natasha Anderson	F	Deputy Representative	Unicef		npatdison@unicef.org	
២០	ស្រី ស៊ីម	ប	អ្នកបង្កើត	M&F	012606676	simon@houseper.org	
២១	Norng Sivuthay	ប	អ្នកបង្កើត	HERS/EPER	09537383	norng@houseper.org	
២២	ស៊ីម ស៊ីម	ប	អ្នកបង្កើត	N.C.D.M.	012777183		
២៣	ស៊ីម ស៊ីម	ប	អ្នកបង្កើត	N.C.D.M	01053444	thubimthug@pche.com	
២៤	ស៊ីម ស៊ីម	ប	អ្នកបង្កើត	N.C.D.M	012222933		
២៥	Gloria Donato	F	Director of Strategy/Impact	Save the children	09947777	gloria.donato@save the children.org	
២៦	Amro Anad		Plani f M	UNICEF	967675859	aamad@unicef.org	
២៧	Channvithal choeur	M	GIS/VAM	WFP	077333520	channvithal.choeur@wfp.org	
២៨	ស៊ីម ស៊ីម	M		N.C.O.M			
២៩	ស៊ីម ស៊ីម	F		N.C.D.M			

၈၀	စိ.စ.ဟိန္ဒူ ကျောင်း	ဗ.	ကျောင်း	ucdm			
၈၁	စိ.စ. ဟိန္ဒူ ကျောင်း	ဗ.	_____	_____			
၈၂	စိ.စ. ဦး မိုးမိုး	ဗ.	_____	_____			
၈၃	စိ.စ. ဟိန္ဒူ ကျောင်း	ဗ.	ဦးမိုးမိုး	_____			
၈၄							
၈၅							
၈၆							
၈၇							
၈၈							
၈၉							
၉၀							
၉၁							
၉၂							

Search ...

Home (<http://www.freshnewsasia.com/index.php?ref=1>) Local (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/localnews.html>) World (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/internationalnews.html>) Analysis (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/analysis.html>) Traffic (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/102-live-traffic-cameras/3341-olympic.html>) Youtube (<https://www.youtube.com/user/freshnewsvideo/videos>) Entertainment (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/entertainment.html>) English (<http://en.freshnewsasia.com>) Chinese (中文) (<http://cn.freshnewsasia.com>) About (<http://freshnewsasia.com/index.php/en/93-link-app/132443-2019-08-30-11-42-48.html>) **WATCH TV** (<http://www.freshnewsasia.tv>)



(<http://www.freshnewsasia.com/index.php?ref=1>)



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/9krt0sz4b3.gif/click>)

otel as Covid-19 Hospital * TOP NEWS: Cambodia Confirms 12 New Cases of Covid-19, Tallying to 24 *



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/d4jl53h18a.gif/click>)



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/khrx0t2z8v.gif/click>)

របាយការណ៍៖ ប្រទេសតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍ បាត់បង់ថវិកាជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ៨៦.៥ពាន់លានដុល្លារ ដោយ គ្រោះរាំងស្ងួត (Video inside)

របាយការណ៍៖ ប្រទេសតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍ បាត់បង់ថវិកាជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ៨៦.៥ពាន់...



(ភ្នំពេញ)៖ បើយោងតាមរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិកឆ្នាំ២០១៩ បានបង្ហាញថា នៅក្នុងតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍ មានការបាត់បង់ថវិកា ជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំចំនួន ៨៦.៥ពាន់លានដុល្លារ ស្មើនឹង៦០ភាគរយ នៃចំនួនសរុបដោយគ្រោះរាំងស្ងួត ក្នុងនោះមានប្រទេសកម្ពុជា, មីយ៉ាន់ម៉ា, ឡាវ, វៀតណាម និងហ្វីលីពីន មានកម្រិតខ្ពស់ជាងគេ។

របាយការណ៍ដែល បានឱ្យដឹងថា ការបាត់បង់ថវិកាលើតម្លៃសេដ្ឋកិច្ចប្រចាំឆ្នាំនៅអាស៊ី និងអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិក មានច្រើនជាង៤ដង ខណៈដែលមានគ្រោះមហន្តរាយ សភាពយឺតៗ ជាពិសេសគ្រោះរាំងស្ងួត បានបង្កហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយបន្ថែមទៅក្នុងភូមិសាស្ត្ររបស់តំបន់។ ការបាត់បង់ថវិកាជាមធ្យម ប្រចាំឆ្នាំក្នុងតំបន់មានចំនួន ៦៧៥ពាន់លានដុល្លារ ក្នុងនោះចំនួន៤០៥ពាន់លានដុល្លារ ស្មើនឹង៦០ភាគរយ គឺជាបាត់បង់លើផ្នែកកសិកម្ម ទាក់ទងទៅនឹងគ្រោះរាំងស្ងួត។ ដោយឡែកការបាត់បង់លើតម្លៃសេដ្ឋកិច្ច ដោយសារគ្រោះមហន្តរាយ ដែលការប៉ាន់ស្មានពីមុនមានទំហំធំជាងដោយការបាត់បង់បន្ថែមភាគច្រើនទាក់ទងនឹងផលប៉ះពាល់ដោយគ្រោះមហន្តរាយដែលមានសភាពយឺតៗមកលើវិស័យកសិកម្ម។

ដោយឡែកប្រទេសកម្ពុជា ការបាត់បង់ថវិកាជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ គិតជាភាគរយនៃផលិតផលក្នុងស្រុកសរុបមានចំនួន៨ភាគរយ ដែលក្នុងនោះប្រមាណ ៥.៥ភាគរយ បាត់បង់ដោយសារ គ្រោះរាំងស្ងួតកសិកម្ម។ ការបាត់បង់ផ្នែកកសិកម្មដោយគ្រោះរាំងស្ងួត គឺមាននៅគ្រប់ប្រទេសទាំងអស់ នៅក្នុងអាស៊ីអាគ្នេយ៍ ដូច្នេះ គ្មានប្រទេសណាមួយនៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍ មិនអើពើនឹងគ្រោះរាំងស្ងួតកសិកម្មនោះឡើយ ខណៈពេលដែលការកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ច ដោយគ្រោះមហន្តរាយ។ លើសពីនេះទៀត គ្រោះរាំងស្ងួតក្នុងវិស័យកសិកម្ម មិនត្រឹមតែបង្កឱ្យមានការបាត់បង់លើតម្លៃសេដ្ឋកិច្ចដ៏ធំធេងប៉ុណ្ណោះទេ វាក៏បានផ្សាភ្ជាប់ជាមួយនឹងការធ្លាក់ចុះនៃការអភិវឌ្ឍផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច និងសង្គម។

(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/iwcu4skbvn.gif/click>)

(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/iwcu4skbvn.gif/click>)

របាយការណ៍ក៏បានឱ្យដឹងទៀតថា ការកើនឡើងនៃទឹកជំនន់ ធ្វើឱ្យមានការពង្រឹងការសិក្សាមុខ រវាងគណៈកម្មការសេដ្ឋកិច្ច និងសង្គម សម្រាប់អាស៊ី និងប៉ាស៊ីហ្វិក (ESCAP) និងលេខាធិការដ្ឋានអាស៊ាន ដោយមានការគាំទ្រពីគណៈកម្មាធិការអាស៊ានសម្រាប់ការគ្រប់គ្រង គ្រោះមហន្តរាយ (ACDM)។ ការសិក្សានៅឆ្នាំ២០១៩ លើប្រធានត្រៀមរៀបចំសម្រាប់ឆ្នាំរាំងស្ងួត «ការកសាងភាពធន់ទៅនឹងគ្រោះរាំងស្ងួត នៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍» ព្យាករណ៍ថានឹងអាចកើតឡើងមានគ្រោះរាំងស្ងួតនៅឆ្នាំខាងមុខ ជាពិសេសតំបន់ដែលរងផលប៉ះពាល់ដល់ការកាត់បន្ថយ ភាពក្រីក្រ និងវិសមភាព។



85 369
505 400
505 400

megapixel
VISION

199

Cable Free install

e.freshnewsasia.com:81/banner/1b8df7ggya/g/clip

023 88
077 50
093 5

2Meg
HIKVISION
\$1

HDD Adapter

(http://image





(<http://ads.freshnewsasia.com/cdl>)

Fresh News Radio



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/2yufcqlul6.gif/click>)

(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/pkjbner26q.gif/click>)

(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/l1v7exjgbj.gif/click>)

Search ...

Home (<http://www.freshnewsasia.com/index.php?ref=1>) Local (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/localnews.html>) World (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/internationalnews.html>) Analysis (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/analysis.html>) Traffic (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/102-live-traffic-cameras/3341-olympic.html>) Youtube (<https://www.youtube.com/user/freshnewsvideo/videos>) Entertainment (<http://www.freshnewsasia.com/index.php/en/entertainment.html>) English (<http://en.freshnewsasia.com>) Chinese (中文) (<http://cn.freshnewsasia.com>) About (<http://freshnewsasia.com/index.php/en/93-link-app/132443-2019-08-30-11-42-48.html>) **WATCH TV** (<http://www.freshnewsasia.tv>)



(<http://www.freshnewsasia.com/index.php?ref=1>)



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/9krt0sz4b3.gif/click>)

១-19 កើនដល់៨២១ករណី ក្នុងនោះអ្នកជំងឺ៣៤នាក់ស្លាប់! * ទ្វីបអឺរ៉ុបប្រឈមមុខការរាតត្បាត COVID-19 កាន់តែធ្ងន់ធ្ងរ ខណៈចំនួនអ្នកឆ្លងស



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/d4jl53h18a.gif/click>)



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/khrx0t2z8v.gif/click>)

មន្ត្រីជាន់ខ្ពស់ UN ប្រចាំកម្ពុជា៖ ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុសកលលោក បានសម្លាប់មនុស្ស និងសត្វជាង ៧លាននាក់-ក្បាល ក្នុងមួយឆ្នាំ (Video inside)

មន្ត្រីជាន់ខ្ពស់ UN ប្រចាំកម្ពុជា៖ ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុសកលលោក បានសម្លាប់មនុស្ស...



(ភ្នំពេញ)៖ លោកស្រី ប៉ូលីន ថាមេស៊ីស (Pauline Tamesis) អ្នកសម្របសម្រួលអង្គការសហប្រជាជាតិប្រចាំនៅកម្ពុជា បានបញ្ជាក់ថា ការបំពុល និងបម្រែបម្រួលអាកាសនៅលើពិភពលោក បានធ្វើឱ្យមានមនុស្ស និងសត្វជាង ៧លាននាក់-ក្បាល នៅក្នុងមួយឆ្នាំ ហើយការបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ បានក្លាយជាវិបត្តិរបស់មនុស្សជាតិទូទាំងសកលលោកទាំងមូល។

ការឱ្យដឹងបែបនេះលោកស្រី ប៉ូលីន ថាមេស៊ីស បានធ្វើឡើងនៅក្នុងឱកាសដែលលោកស្រី រួមជាមួយទេសរដ្ឋមន្ត្រី គន់ គឹម ទទួលបន្ទុកបេសកកម្មពិសេស អនុប្រធានទី១ គណៈកម្មាធិការជាតិ គ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ បានអញ្ជើញក្នុងពិធីសន្ទនាពហុភាគីពាក់ព័ន្ធផ្សំបំផ្លាស់ប្តូរយោបល់ជាន់ខ្ពស់ថ្នាក់ជាតិ នៅកម្ពុជាស្តីពី «ការកសាងភាពធន់ទៅនឹងគ្រោះរាំងស្ងួត នៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍» នៅសណ្ឋាគារឡឺយ៉ាល់ ភ្នំពេញ។

លោកស្រី ប៉ូលីន ថាមេស៊ីស បានលើកឡើងយ៉ាងដូច្នេះថា៖ «ហើយយើងសង្កេតឃើញថា គ្រោះរាំងស្ងួត នៅតំបន់ផ្សេងៗ នៅលើពិភពលោកនោះ បានធ្វើការបំផ្លាញផលប៉ះពាល់ផ្សេងៗ ហើយជាពិសេសយើងឃើញថា ការបំពុល នៅលើពិភពលោកបានសម្លាប់រហូតទៅ ដល់៧លានមនុស្ស ក្នុងមួយឆ្នាំ ដែលទាក់ទងនឹងរឿង បម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ [...] ជាការពិតយើងដឹងថា ការបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ មិនមែនជារឿងមួយដែលយើង គិតឃើញថា មានភាពមិនងាយស្រួលតែប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្តែការបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ បានប្រឈមមុខជាមួយយើង ហើយវាក្លាយទៅជាវិបត្តិសកល នៅលើពិភពលោក។»

លោកស្រី ប៉ូលីន ថាមស៊ីស បានបន្តថា ក្នុងរយៈពេល ១៥ឆ្នាំចុងក្រោយនេះ គឺជារយៈពេលក្តៅបំផុតនៅក្នុងប្រវត្តិសាស្ត្រមនុស្សជាតិ ហើយការសង្កេតឃើញថា ការកើនឡើងនូវកម្ពស់ទឹកសមុទ្រ ដែលមានជាតិអាស៊ីតច្រើនឡើង ដែលសង្កេតឃើញពីផលប៉ះពាល់ ហើយគ្រោះហានុរាយដែលទាក់ទងជាមួយនឹងការបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ កាន់តែមានភាពគ្រោះថ្នាក់ និងខ្លាំងខ្លាំងឡើង ដែលជំរុញឱ្យមានការបាត់បង់ទាំងធនធានមនុស្ស រួមជាមួយរឿងសេដ្ឋកិច្ចជាដើម។

លោកស្រី ប៉ូលីន ថាមស៊ីស បានឱ្យដឹងថា ដោយឡែកនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជាវិញ រយៈពេលជាង២ទសវត្សចុងក្រោយនេះ បានមើលឃើញថា នៅឆ្នាំខ្លះមានទឹកជំនន់ឡើងខ្ពស់ ហើយនៅឆ្នាំខ្លះមានទឹកជំនន់តិចតួច កត្តានេះបានធ្វើឱ្យឆ្នាំខ្លះខ្វះខាតទឹក សម្រាប់ប្រើប្រាស់នៅក្នុងវិស័យកសិកម្ម ព្រមទាំងការប្រើប្រាស់ទឹកជាដើម។ ក៏ប៉ុន្តែ នៅឆ្នាំខ្លះទឹកជំនន់ឡើងខ្លាំងពេក ដែលធ្វើឱ្យសាលារៀនមួយចំនួនត្រូវបិទទ្វារមិនតែប៉ុណ្ណោះទឹកជំនន់នេះ វាមិនត្រឹមតែបង្ហូរវិស័យកសិកម្មនោះទេ គឺវាបានបំផ្លាញនូវហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធរូបវន្តអស់មួយចំនួន ទាំងនេះជាផ្នែកមួយ នៃការបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុសកលលោកទាំងមូលផងដែរ។

នៅឆ្នាំ២០១៩ កម្រិតទឹកទន្លេមេគង្គមានម្រិតទាបបំផុតមិនធ្លាប់មាន ហើយស្រូវរបស់ប្រជាពលរដ្ឋប្រហែល៣សែនហិកតា បានទទួលរងផលប៉ះពាល់ បន្ថែមពីនេះ នៅចុងឆ្នាំ២០១៣ ទឹកជំនន់បានបង្កឱ្យមានផលប៉ះពាល់ខេត្តចំនួន២០ នៅទូទាំងប្រទេសកម្ពុជា។

បើតាមទេសរដ្ឋមន្ត្រី គន់ គឹម បានឱ្យដឹងថា ក្នុងការត្រៀមបម្រុងរាជរដ្ឋាភិបាល បានបង្កើតប្រព័ន្ធស្បៀងបម្រុងកម្ពុជា ដើម្បីជួយសង្គ្រោះប្រជាពលរដ្ឋរងគ្រោះ ដោយសារគ្រោះមហន្តរាយ ឬគ្រោះអាសន្ននានាឱ្យទាន់ពេលវេលា ដែលមានស្បៀងជាស្រូវ អង្ករ គ្រាប់ពូជមានគុណភាព រួមមានគ្រាប់ពូជដំណាំ ស្រូវ បន្លែ និងដំណាំរួមផ្សំផ្សេងទៀត ព្រមទាំងសាច់ប្រាក់ បម្រុងទុក ហើយពេលមានគ្រោះរាំងស្ងួត ឆ្នាំ២០១៩ យើងបានដោះស្រាយស្រូវពូជមួយចំនួន ជូនប្រជាកសិករដើម្បីស្តារផ្ទៃដីឡើងវិញ និងនៅសល់មួយចំនួន ប្រជាកសិករ បានម្ចាស់ការដោះស្រាយខ្លួនឯង។

បើតាមទេសរដ្ឋមន្ត្រី គន់ គឹម ថាជាយុទ្ធសាស្ត្រចម្បង របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ក៏បានដាក់បញ្ចូលការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយទៅក្នុងដំណើរការ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ ២០១៩-២០២៣ និងយោងតាមផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិនេះ និងក្របខណ្ឌការងារ «សេនីយ៍» សម្រាប់ការកាត់បន្ថយហានិភ័យ គ្រោះមហន្តរាយ ឆ្នាំ២០១៩-២០៣០ ក៏បានរៀបចំ និងដាក់ចេញនូវផែនការសកម្មភាពជាតិសម្រាប់ការកាត់បន្ថយហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយ ២០១៩-២០២៣ សម្រាប់គ្រប់ក្រសួង ស្ថាប័ន និងគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់យកទៅអនុវត្តន៍។

ទេសរដ្ឋមន្ត្រី គន់ គឹម បានបញ្ជាក់ថា នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា គ្រោះរាំងស្ងួត ជាបញ្ហាកើតមានពីការមិនអាចទាយទុកជាមុន ដោយមានការធ្លាក់ធ្លៀងយឹតយ៉ាវ ធ្លៀងធ្លាក់មិនទៀងទាត់ ចំនួននៃបរិមាណទឹកធ្លៀង និងរយៈពេលធ្លៀងធ្លាក់ខុសគ្នានៅតាមតំបន់នីមួយៗ ការបញ្ចប់របស់រដូវធ្លៀងធ្លាក់។ ជាមួយនៃការកើនឡើងជៀសមិនផុតនៃបាតុភូតធម្មជាតិនេះ តួនាទីសំខាន់នៃការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ និងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនោះ គឺការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងតាមរយៈកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាលំហអាកាស រូបភាពពីផ្កាយរណប ការអង្កេតផែនដី ដែលជាតម្រូវការច្រកចូល ក្នុងការទទួលបានទិន្នន័យ និងដកស្រង់ព័ត៌មាន។



(http://image)





(<http://ads.freshnewsasia.com/cdl>)

Fresh News Radio



(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/2yufcqlul6.gif/click>)

(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/pkjbner26q.gif/click>)

(<http://image.freshnewsasia.com:81/banner/1v7exjgbj.gif/click>)

High-Level National Multi-Stakeholder Policy Dialogue in Cambodia

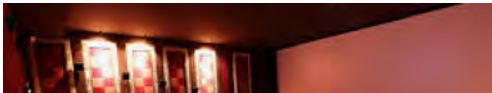
Share to   

AKP Phnom Penh, February 05, 2020—

H.E. Senior Minister Kun Kim (Pic. 1), First Vice President of the National Committee for Disaster Management (NCDM), and Mrs. Pauline Tamesis (Pic. 2), United Nations Resident Coordinator in Cambodia, deliver their respective remarks while they were presiding over here this morning a High-Level National Multi-Stakeholder Policy Dialogue in Cambodia “Building Resilience to Drought in South-East-Asia”.

Photo: NCDM

Latest News



KTVs and Cinemas Across Cambodia Cl...



PM Hun Sen: COVID-19 Issue in Cambo...



COVID-19: China Provides Medical Su...



Samdech Heng Samrin Chairs a Meetin...



H.E. Meas Sophea Inaugurates New Ac...

Social Media

