

បទអន្តរាគមន៍

**ឯកឧត្តម ហ៊ុំ តាំងអេង អនុរដ្ឋលេខាធិការក្រសួងផែនការ
និងថា អគ្គលេខាធិការគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គកម្ពុជា
នាឱកាសសង្គ្រោះឆ្នាំទី៣៧ អបអរសាទរទិវាតំបន់ដីសើមពិភពលោក
ថ្ងៃទី២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៦**

សូមគោរពគណៈអធិបតី

សូមថ្វាយបង្គំព្រះថេរា នុថេរៈគ្រប់ព្រះអង្គ

ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី សមាជិក សមាជិកាអង្គមិទ្ធិព្យា ជាតិគោរព

ថ្ងៃនេះ ក្នុងមនោសញ្ចេតនាសប្បាយរីករាយ ខ្ញុំព្រះករុណា ខ្ញុំ សូមថ្លែងអំណរអរគុណ
ដោយស្មោះ និងជ្រាលជ្រៅជូនចំពោះគណៈអធិបតី ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោក
និងអង្គមិទ្ធិព្យា ដែលផ្តល់កិត្តិយសដល់រូបខ្ញុំបានចូលរួមក្នុងឱកាសប្រារព្ធមិទ្ធិព្យាអបអរសាទរ
ទិវាតំបន់ដីសើមពិភពលោក ទី២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៦ (World Wetland Day 2 February-
2006) ដែលកំពុងតែប្រព្រឹត្តទៅក្នុងភូមិសាស្ត្រ សួនច្បារជ្រោយចង្វា-ចតុមុខ ខ័ណ្ឌឫស្សីកែវ
រាជធានីភ្នំពេញ ដ៏ស្រស់ត្រកាលនេះ ។

ជំនួសមុខឯកឧត្តមប្រធាន និងថ្នាក់ដឹកនាំនៃគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គកម្ពុជា និង
ក្នុងនាមខ្លួនខ្ញុំផ្ទាល់ ខ្ញុំសូមអង្គមិទ្ធិព្យាអនុញ្ញាតឆ្លៀតយកឱកាសដ៏មានសារៈសំខាន់នេះ ជំរាបជូន
ពីសកម្មភាពដែលមានរបស់គណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គកម្ពុជា នៅក្នុងការងារតំបន់ដីសើម
ដែលជាសមាសភាគមួយក្នុងការងារគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន។ គណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គ
កម្ពុជាគឺជាស្ថាប័នរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ដែលមានភារកិច្ចសំរាប់រួលការងារចាំបាច់ជូនបណ្តា
ក្រសួង ស្ថាប័ន បច្ចេកទេសជំនាញ ក្នុងការងារអភិវឌ្ឍន៍ដែលពាក់ព័ន្ធដល់ការប្រើប្រាស់
ធនធានទឹក និងធនធានពាក់ព័ន្ធដទៃទៀតក្នុងអាងទន្លេមេគង្គ ។ ចំពោះប្រទេសកម្ពុជា តាម
លក្ខណៈបច្ចេកទេសផ្ទៃក្នុងទឹកភ្លៀងនោះ 86% នៃផ្ទៃដីទាំងមូលគឺស្ថិតក្នុងអាងទន្លេមេគង្គ ។
គណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គកម្ពុជា គឺជាហត្ថលេខីមួយក្នុងហត្ថលេខីទាំងបួន គឺ៖ កម្ពុជា
ថៃឡង់ដ៍ ឡាវ និងវៀតណាម ដែលបានចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចព្រមព្រៀងបង្កើតឡើងនូវ
ស្ថាប័នអន្តររដ្ឋាភិបាលក្នុងតំបន់គឺ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នាថ្ងៃទី៥ ខែមេសា ឆ្នាំ១៩៩៥ ក្នុង
បំណង រួមគ្នាធ្វើសហប្រតិបត្តិការដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយនិរន្តរភាពនៃអាងទន្លេមេគង្គ។

ក្នុងការអនុវត្តខ្លឹមសារនៃកិច្ចព្រមព្រៀងមេគង្គឆ្នាំ ១៩៩៥ គណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គ កម្ពុជា បានសហការជាមួយគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គនៃប្រទេសទាំងបីទៀត ដោយមាន ការគាំទ្រពីបណ្តាប្រទេស ស្ថាប័នផ្តល់ជំនួយ និងមាន លេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មការទន្លេ មេគង្គជាសេនាធិការនោះ បានរៀបចំកសាងនូវកម្មវិធីចំនួន ០៩ មាន : កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍អាង ទន្លេមេគង្គ (BDP) កម្មវិធីប្រើប្រាស់ទឹក (WUP) កម្មវិធីបរិស្ថាន (EP) កម្មវិធីគ្រប់គ្រង និងកាត់បន្ថយទឹកជំនន់ (FMMP) កម្មវិធីជលផល (FP) កម្មវិធីស្រោចស្រព កសិកម្ម និង រុក្ខាភូមិ (AIFP) កម្មវិធីនាវាចរណ៍ (NAP) កម្មវិធីធនធានទឹក (WRP) និងកម្មវិធី ទេសចរណ៍ (TOP) ។ បច្ចុប្បន្ន កម្មវិធីទាំងអស់នេះបាននិងកំពុងតែដំណើរការយ៉ាងសកម្ម។

អង្គប្រឹក្សាជាតិគោរព

ពាក់ព័ន្ធនឹងការងារដីសើម ដែលជាសមាសភាគសំខាន់ក្នុង កម្មវិធីបរិស្ថាន (EP) របស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ក្រុមប្រឹក្សាគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ បានដាក់ចេញនូវសេចក្តី សំរេចចិត្តថានឹង **ធ្វើការរៀបចំចងក្រងឯកសារ ធ្វើការផ្សព្វផ្សាយ បណ្តុះបណ្តាល រៀបចំ ឯកសារផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ និងបទបញ្ញត្តិនានា ដែលទាក់ទងទៅនឹងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយ និរន្តរភាព និងការថែរក្សាឱ្យមានលំនឹងនូវប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី ជីវៈចម្រុះនៅតំបន់ដីសើម ក្នុងអាង ទន្លេមេគង្គទាំងមូល ។**

ដូចខ្ញុំព្រះករុណា ខ្ញុំបានទូលថ្វាយនិងជំរាបជូនមកហើយថា ប្រទេសកម្ពុជាមានផ្ទៃដី ៨៦% គ្របដណ្តប់ដោយផ្ទៃអាងទន្លេមេគង្គ ក្នុងនេះមានប្រមាណជាង ៣៦% ត្រូវបានកំណត់ថា ជា តំបន់អភិរក្សដីសើមអន្តរជាតិ (RAMSA Site) ដែលមានទីតាំងស្ថិតនៅក្នុងខេត្ត ៣គឺ៖ ខេត្តកោះកុង តំបន់កោះកាពិ ខេត្តកំពង់ធំ តំបន់បឹងបន្ទាយធ្នា ក្នុងទឹកដីបឹងទន្លេសាប និងខេត្តស្ទឹងត្រែង តំបន់វាមសាស្តីងត្រែង ។

បច្ចុប្បន្ន ក្រោមការដឹកនាំរបស់សម្តេចនាយករដ្ឋមន្ត្រី ប្រមុខនៃរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជានោះ រួម ជាមួយបណ្តាក្រសួង ស្ថាប័នជាតិ អង្គការអន្តរជាតិ ប្រទេសផ្តល់ជំនួយ និងប្រជាជនកម្ពុជា ក្នុងទូទាំងប្រទេស ដោយមានយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណជាត្រីវិស័យ គណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេ មេគង្គកម្ពុជា បានសហការជាមួយគ្រប់អ្នកពាក់ព័ន្ធទាំងក្នុងប្រទេស ក្នុងតំបន់ និងក្នុងពិភព លោក ធ្វើការសិក្សា ស្វែងយល់ ចូលរួមចងក្រងនីតិវិធីនានាស្តីពីការគ្រប់គ្រងតំបន់ដីសើម ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីនិងជីវៈចម្រុះ បរិស្ថាន ទាំងក្នុងប្រទេស ទាំងតាមចំណុចឆ្លងដែន ។ល។ ដើម្បី ចលនាអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាព ធានានិរន្តរភាពបរិស្ថានល្អប្រពៃ នាំមកនូវការកាត់បន្ថយ

ភាពក្រីក្រ ប្រជាជនមានសុខុមាលភាព និងចូលរួមចំណែកការពារពិភពលោក ដែលកំពុង តែប្រឈមនឹងការអភិវឌ្ឍន៍ដោយប្រកួតប្រជែង អោយមានពណ៌បៃតងជារៀងរហូត ។

ខ្ញុំព្រះករុណា ខ្ញុំមានជំនឿជឿជាក់ថាអង្គមីឌីញថ្ងៃនេះពិតជាមានតម្លៃ និងសារៈសំខាន់ ណាស់ក្នុងការចូលរួមលើកកម្ពស់ការផ្សព្វផ្សាយ ការយល់ដឹងពីកិច្ចការអភិរក្ស និងគ្រប់គ្រង តំបន់ដីសើម ដែលពិភពលោកទាំងមូលសន្មតថាជា ព្រឹត្តិការណ៍ពុំអាចខកខានបាន សំរាប់ជីវិត មនុស្សជាតិ ។ យើងទាំងអស់គ្នាប្រាកដក្នុងចិត្តថា ការធ្វើអោយបាត់បង់ធនធានទឹក នោះពិត ជានាំយើងទៅដល់ការបាត់បង់តំបន់ដីសើម ឈានដល់ការបាត់បង់ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី បាត់បង់ ជីវៈចម្រុះ ដែលជាប្រភពទ្រទ្រង់ជីវិតធម្មជាតិ សត្វ មនុស្សលោក សមដូចពាក្យស្លោកចែងថា :

~តំបន់ដីសើមមានសារៈសំខាន់ចំពោះជីវភាពប្រចាំថ្ងៃរបស់យើង

~ដីសើម គឺជាប្រភពនៃស្បៀងអាហារ

~ធាតុបង់ដីសើម គឺធាតុបង់ប្រភពធាតុ និងធាតុបង់ជីវិត

~ការប្រើប្រាស់តំបន់ដីសើមដោយចីរភាព គឺជាគោរដំណែងគួរចៅជំនាន់ក្រោយ

~ការប្រើប្រាស់ដីសើមប្រកបដោយខ្ព្ពមគតិ គឺអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព មលម

ខ្ញុំព្រះករុណា ខ្ញុំសូមអោយខ្លឹមសារនៃពាក្យស្លោកទាំងនេះ បានស្ថិតនៅជានិច្ចក្នុងគ្រប់ សកម្មភាពរបស់អ្នកដែលធ្វើការងារគ្រប់គ្រង អ្នកធ្វើអាជីវកម្ម អ្នកសិក្សាស្រាវជ្រាវ និងប្រជា ជនទាំងអស់ និងសូមអោយអត្ថន័យនៃពាក្យស្លោកទាំងនេះបានក្លាយជាទង្វើវិជ្ជមានក្នុងការងារ គ្រប់គ្រងនិងប្រើប្រាស់តំបន់ដីសើម ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី ជីវៈចម្រុះ ដើម្បីពិភពលោកមួយដែលមាន តែសន្តិភាព សហប្រតិបត្តិការ អភិវឌ្ឍន៍ និងជាជំហានៗភាពក្រីក្រត្រូវបានលប់បំបាត់ជា វិជ្ជមាន។

ជាទីបញ្ចប់ ខ្ញុំព្រះករុណា ខ្ញុំសូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅជាថ្មីម្តងទៀតជូន ចំពោះអង្គមីឌីញទាំងមូល និងសូមប្រគេនពរព្រះថេរានុថេរៈគ្រប់ព្រះអង្គ គោរពជូនពរ ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី សូមប្រទះតែសេរីសួស្តីបរវរប្រសើរ កុំបីអាក់ខាន ឡើយ។

ជម្រា! ទិវាតំបន់ដីសើមពិភពលោក ២កុម្ភៈ

សូមអរព្រះគុណនិងអរគុណ