



Supported by:



Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Building and Nuclear Safety

គម្រោងមេគង្គដីសើម

ការពង្រឹងភាពធន់ របស់តំបន់ដីសើម នៅតំបន់មេគង្គក្រោម



គ្រូក្នុងតំបន់វាមសារបឹងទន្លេធ្នូ ប្រទេសកម្ពុជា (ថតដោយ លោក សិន កក្កី/IUCN)

តំបន់ដីសើម នៅតំបន់មេគង្គក្រោម

តំបន់ដីសើម រួមមាន វាលភក់ ទន្លេ ព្រៃ កោងកាង ផ្កាថ្ម និងជម្រកផ្សេងៗទៀតក្នុងតំបន់ឆ្នេរ និងនៅឆ្ងាយពី មាត់សមុទ្រ ដែលមានមុខងារសំខាន់ៗជាច្រើន។ ពួកវាបាន ផ្តល់លំនឹង ដល់លំហូរទឹក ផ្តល់ត្រី ផ្តល់ទឹកស្អាត ផ្ទុកកាបូន និងកាត់ បន្ថយហានិភ័យ គ្រោះមហន្តរាយដោយធម្មជាតិ ដូចជា ការការពារនឹងការហូរច្រោះ និងផលប៉ះពាល់នៃ គ្រោះទឹកជំនន់ ព្យុះរលកយក្សស៊ុណាមិ និងការបាក់ដីជា ដើម។ ដីសើមក៏ផ្តល់ផងដែរ នូវជម្រកសម្រាប់រុក្ខជាតិ និង សត្វជាច្រើន ប្រភេទ។

តម្លៃប្រមាណ ៣ពាន់លានដុល្លារអាមេរិច ក្នុងមួយឆ្នាំ និង ផ្តល់ប្រូតេអ៊ីនប្រមាណ៨០% ដល់សហគមន៍មូលដ្ឋាន។

ទោះជាយ៉ាងណា នៅក្នុងប៉ុន្មានទសវត្សរ៍ចុងក្រោយ នេះ ការអភិវឌ្ឍន៍ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ ការកាប់បំផ្លាញព្រៃឈើ ការពង្រីកការស្រោចស្រពវិស័យកសិកម្ម និងការបង្កើននគរូបនីយកម្ម បាននាំឱ្យមានការបាត់បង់តំបន់ដីសើមយ៉ាងលឿន នៅតំបន់មេគង្គក្រោម។ កត្តាទាំងនេះ បង្កឱ្យមានការថយចុះ នៃផលត្រី ចំណី និងការកាត់បន្ថយនៃគុណភាពទឹក។

នៅតំបន់មេគង្គក្រោម មានមនុស្សរាប់លាននាក់ពឹង ផ្អែកលើតំបន់ដីសើមសម្រាប់ការរស់នៅ។ ដីសណ្តទន្លេមេគង្គ ក្រោម កំពុងបម្រើដល់វិស័យផលិតផលទឹកសាបដែលមាន ផលិតផលត្រីទឹកសាបច្រើនបំផុតនៅលើពិភពលោក និងមាន

មានកសិករនៅតាមតំបន់ជាច្រើន ដែលកំពុងរងគ្រោះ កាន់តែខ្លាំងឡើងពីការជ្រាបចូលទឹកប្រៃ ការអិលបាក់ដី និង ទឹកជំនន់ ដែលបណ្តាលមកពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។

គម្រោងមេគង្គដីសើម

ដោយមានការឧបត្ថម្ភថវិកាពីកិច្ចផ្ដួចផ្ដើមអាកាសធាតុអន្តរជាតិ (IKI) នៃក្រសួងបរិស្ថានសហព័ន្ធអាល្លឺម៉ង់ ការអភិរក្សធម្មជាតិ ការកសាង និងសុវត្ថិភាពនយោបាយក្លែង (BMUB) នៃប្រទេសអាល្លឺម៉ង់ ដល់គម្រោង "មេគង្គដីសើម ម៖ ការពង្រឹងភាពធន់ទ្រាំ នៅតំបន់ដីសើមទន្លេមេគង្គក្រោម" គម្រោងមានគោលបំណង ដើម្បីពង្រឹងភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ និងប្រយោជន៍ពីតំបន់ដីសើមនៅក្នុងប្រទេស កម្ពុជា ឡាវ ថៃ និងវៀតណាម។

គម្រោងនេះ នឹងជួយឱ្យប្រទេសទាំងបួនដោះស្រាយបញ្ហា ដោយផ្អែកតាមអនុសញ្ញារ៉ាមសារ និងសន្ធិសញ្ញាអន្តរជាតិសម្រាប់ការអភិរក្ស និងប្រើប្រាស់ដោយនិរន្តរភាពនៃតំបន់ដីសើម និងដើម្បីសម្រេចបាននូវគោលដៅអភិរក្សជីវៈចម្រុះ "Aichi"។ គម្រោងនេះនឹងត្រូវអនុវត្តចាប់ពីខែមករា ឆ្នាំ២០១៧ ដល់ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២០។

តាមរយៈការផ្ដោតលើ ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីនៃតំបន់ដីសើម គម្រោងនេះក៏គាំទ្រផងដែរដល់រដ្ឋាភិបាល ក្នុងការអនុវត្តន៍យុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការសកម្មភាពជីវៈចម្រុះជាតិ (NBSAPs) ក្រោមអនុសញ្ញាស្តីពីជីវៈចម្រុះ និងការបន្តការប្រជាជាតិលើការបន្តនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងនៅក្រោមអនុសញ្ញាក្របខ័ណ្ឌសហប្រជាជាតិ ស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។



© Nguyen Duc Tu/IUCN

សត្វក្រៀលនៅតំបន់ការពារទេសភាពអន្លង់ព្រីង ប្រទេសកម្ពុជា

គោលបំណងគម្រោង

គម្រោងតំបន់ដីសើមទន្លេមេគង្គ មានគោលបំណងរួមមាន៖

- ធ្វើការវាយតម្លៃភាពងាយរងគ្រោះនៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងរៀបចំផែនការគ្រប់គ្រងនៅក្នុងតំបន់រ៉ាមសារទាំងតំបន់មានស្រាប់ និងមានសក្តានុពលបង្កើតថ្មី ចំនួន ១០កន្លែង ដោយផ្ដោតលើការពង្រឹងភាពធន់ និងការបន្តទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- ពង្រឹងកិច្ចសហការថ្នាក់តំបន់ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងតំបន់ដីសើមឆ្លងដែន។
- ពង្រឹងចំណេះដឹង ជំនាញ និងឯកទេសគ្រប់គ្រងតំបន់ដីសើមដល់មន្ត្រីគ្រប់គ្រង និងតំណាងសហគមន៍ស្តីពីការបន្តនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ក្នុងប្រព័ន្ធសង្គមនិងអេកូឡូស៊ីនៃតំបន់ដីសើម។

- គាំទ្រសកម្មភាពសាកល្បង ដើម្បីពង្រឹងភាពធន់ និងអនុវត្តសកម្មភាព ដែលបានកំណត់ក្នុងផែនការគ្រប់គ្រង។
- ចែករំលែកមេរៀននិងដំណោះស្រាយនានាដល់តំបន់រ៉ាមសារផ្សេងទៀត រួមមានតំបន់សក្តានុពល ឬតំបន់ស្មើឡើងថ្មី នៅក្នុងប្រទេសទាំងបួន ដែលកំពុងអនុវត្តគម្រោងមេគង្គដីសើម។



© Siriporn Sriaram/IUCN

ប្រជាជនម្នាក់ក្នុងភូមិកោះចាំងកំពុងប្រមូលអយស្ម័រពីព្រៃកោងកាង ក្នុងឆ្នេរសាលាកោក ខេត្តត្បាញ ប្រទេសថៃ

ដើម្បីឱ្យគោលបំណងទាំងនេះ ទទួលបានជោគជ័យ គម្រោងមេគង្គដីសើមនឹងគាំទ្រដល់កម្មវិធីការងាររបស់គំនិតផ្តួចផ្តើមរ៉ាមសារថ្នាក់តំបន់ឥណ្ឌូកូមា (IBRRI) ។

IBRRI ជាកម្មវិធីមានរយៈពេលវែង នឹងមានគោលបំណង ដើម្បីលើកកម្ពស់ការអនុវត្តឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពនៃអនុសញ្ញារ៉ាមសារក្នុងចំណោមភាគីហត្ថលេខីទាំង៥ប្រទេសរួមមាន កម្ពុជា ឡាវ មីយ៉ាន់ម៉ា ថៃ និងវៀតណាម។ ដោយគាំទ្រកិច្ចពិភាក្សាថ្នាក់តំបន់ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការស្រាវជ្រាវ ការរៀបចំផែនការគ្រប់គ្រងតំបន់ដីសើម។

“ គម្រោងមេគង្គដីសើម មិនត្រឹមតែជួយឱ្យប្រសើរឡើងនូវកិច្ចសហការគ្រប់គ្រងតំបន់ដីសើមឆ្លងដែន ប៉ុណ្ណោះទេ ថែមទាំងជួយបង្កើនការយល់ដឹងអំពីពហុប្រយោជន៍ នៃតំបន់ដីសើមសម្រាប់សង្គមផងដែរ ”

លោក ជែក ប្រិនី ប្រធានអង្គការ IUCN ប្រចាំ ឥណ្ឌូកូមា

ព័ត៌មានបន្ថែមសូមចូលក្នុងគេហទំព័រ www.iucn.org/asia ឬ ទាក់ទងតាម៖

លោកស្រី អែងដឺឡា ជួល ការជនណា - មន្ត្រីកម្មវិធីជាន់ខ្ពស់ ការិយាល័យ IUCN ប្រចាំតំបន់អាស៊ី

អ៊ីមែល៖ angela.joehlcadena@iucn.org

លោក សិន ភក្តី - មន្ត្រីសម្របសម្រួលផ្នែកទឹក និងដីសើម ការិយាល័យ IUCN ប្រចាំកម្ពុជា

អ៊ីមែល៖ Pheakdey.SORN@iucn.org

ទូរស័ព្ទ៖ +៨៥៥ ១២ ៤៧៥ ១២១