



សេចក្តីប្រកាស
ឯកឧត្តម ម៉ុង ឈារិន្ទ
ប្រធានអគ្គនាយកអាជ្ញាធរអប្សរា

ថ្ងៃនេះខ្ញុំមានបីតិសោមនស្សជាពន់ពេក ដោយបានចូលរួមជាអធិបតី ក្នុងពិធីប្រកាសចាប់ផ្តើមអនុវត្ត “ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានអង្គរ” របស់ អាជ្ញាធរអប្សរា ។ ខ្ញុំសូមរំលឹកផងដែរថា កាលពីថ្ងៃទី២៣ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០០៣ អាជ្ញាធរអប្សរា ព្រមទាំងស្ថាប័នចម្រុះជប៉ុនបានចុះហត្ថលេខា លើអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នាស្តីពីការបង្កើតប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង បរិស្ថាននៅអង្គរ-សៀមរាប ។ បន្ទាប់មកភាគីជប៉ុន បានធ្វើការបណ្តុះ បណ្តាលដល់បុគ្គលិកអាជ្ញាធរអប្សរា ដែលនឹងមានរយៈពេល៣ឆ្នាំ ដើម្បីធ្វើការថែរក្សាបរិស្ថានអង្គរឱ្យបានស្រស់ស្អាតជាប្រចាំ ។



ពិធីប្រកាសចាប់ផ្តើមអនុវត្ត “ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានអង្គរ” នៅមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលតានៃ ថ្ងៃទី២០ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ ២០០៤

ក្រោយពីបានធ្វើការសិក្សាជាច្រើនខែមក អាជ្ញាធរអប្សរាបានសំរេច លើកគោលនយោបាយបរិស្ថានសំរាប់អនុវត្ត នាពេលអនាគត ដូចខាង ក្រោមនេះ ៖

គោលនយោបាយបរិស្ថានរបស់អាជ្ញាធរអប្សរា

ទស្សនៈបរិស្ថាន

តំបន់អង្គរ-សៀមរាបគឺជាទីតាំងនៃក្រុមប្រាសាទសិលា-និមិត្តរូប នៃប្រទេសជាតិយើង និងជាបេតិកភណ្ឌវប្បធម៌ពិភពលោក ហើយ ក៏ជាតំបន់ដែលរក្សានូវទំនៀមទម្លាប់ផ្ទាល់របស់អ្នកស្រុក ព្រមទាំងជា តំបន់ដែលគ្របដណ្តប់ដោយព្រៃព្រឹក្សា ស្ទឹងបឹងបួសម្បត្តិធម្មជាតិដ៏ល្អ ប្រពៃ។ យើងខ្ញុំ “អាជ្ញាធរដើម្បីការពាររមណីយដ្ឋាននិងរៀបចំតំបន់អង្គរ” ហៅថា “អាជ្ញាធរអប្សរា” ដែលជាគ្រឹះស្ថានសាធារណៈរដ្ឋបាល ទទួល បន្ទុកគ្រប់គ្រងតំបន់អង្គរ ប្រែជាចិត្តជំរុញការស្ថាបនាសង្គមមួយឈរលើ មូលដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍ស៊ីសង្វាក់គ្នារវាង “ធម្មជាតិ ប្រាសាទ និង អ្នកស្រុក” ពោលគឺរវាង “បរិស្ថាន វប្បធម៌ និង សហគមន៍” ដើម្បីធានានូវការ អភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយនិរន្តរភាពសំរាប់អ្នកជំនាន់ក្រោយ តាមរយៈ សកម្មភាពជួសជុល ថែរក្សាប្រាសាទ និងសកម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍តំបន់ ដោយសហការយ៉ាងជិតស្និទ្ធជាមួយស្ថាប័នជាតិ-អន្តរជាតិ អាជ្ញាធរ ពាក់ព័ន្ធនានា និងជាមួយប្រជាជនក្នុងតំបន់ទាំងមូល ។

គោលនយោបាយបរិស្ថាន

- ជំរុញវិធានការថែរក្សាបរិស្ថានដោយផ្អែកទៅលើទស្សនៈខាងលើ៖ យើងខ្ញុំនឹងខ្ជិលខ្ជួនខ្ជួនបង្ការដល់ប៉ះពាល់បរិស្ថាន តាមរយៈការអនុវត្តន៍ យ៉ាងសកម្មនូវវិធានការថែរក្សាបរិស្ថានតំបន់ឱ្យស្របទៅតាមកំណើន ចំនួនភ្ញៀវទេសចរនិងការរីកចំរើនក្នុងវិស័យទេសចរណ៍ ។
- ចូលរួមធ្វើសកម្មភាពថែរក្សាបរិស្ថានទាំងអស់គ្នាផ្តោតទៅលើ៖

- ការរៀបចំឧទ្យានអង្គរឱ្យបានស្អាតល្អ និងបង្កើតប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង សំរាមមួយដើម្បីកាត់បន្ថយសំរាម
 - ការសំអាត និងថែរក្សា ទឹកស្ទឹង បឹងបួ បារាយ កសិណជាដើម នៅក្នុងតំបន់ឱ្យបានប្រសើរឡើងវិញ
 - ការថែរក្សាការពារធាតុអាកាសឱ្យបានល្អជាប្រចាំ
 - ការថែរក្សាការពារព្រៃឈើ-សម្បត្តិធម្មជាតិដ៏មានតម្លៃនៅក្នុង តំបន់ឱ្យបានគងវង្ស
- ធ្វើការផ្សព្វផ្សាយអប់រំអំពីបរិស្ថានចំពោះប្រជាជនក្នុងតំបន់៖ យើងខ្ញុំនឹងធ្វើការផ្សព្វផ្សាយ អប់រំអំពីបរិស្ថានចំពោះប្រជាជនក្នុង តំបន់ ក៏ដូចជាចំពោះបុគ្គលិករបស់ខ្លួនដែរ ដើម្បីបង្កើនចំណេះ និងការយល់ដឹងនូវសារៈសំខាន់នៃការថែរក្សាបរិស្ថានក្នុងតំបន់ ។
 - គោរពច្បាប់បញ្ញត្តិ និងតម្រូវការដទៃទៀតផ្នែកបរិស្ថាន៖ យើងខ្ញុំនឹងគោរពច្បាប់បញ្ញត្តិ ព្រមទាំងការសន្យាទាំងឡាយរបស់ ខ្លួនដែលពាក់ព័ន្ធនឹងបរិស្ថាន ហើយនឹងជួយណែនាំប្រជាជនក្នុង តំបន់ឱ្យគោរពច្បាប់បញ្ញត្តិនិងវិធានទាំងនេះ ។
 - ជំរុញឱ្យមានការកែលម្អឱ្យប្រសើរឡើងជាប្រចាំ៖ យើងខ្ញុំនឹងស្វែងយល់នូវផលប៉ះពាល់ទៅលើបរិស្ថានដែលកើតចេញ ពីសកម្មភាព និងចេញពីវិធានការការងាររបស់ខ្លួន រួចហើយយើងខ្ញុំ នឹងរៀបចំប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានមួយ ដោយកំណត់យ៉ាងជាក់លាក់ នូវ គោលបំណង គោលដៅ និងផែនការការងារបរិស្ថាន ដោយ ពិនិត្យឡើងវិញជាប្រចាំ ដើម្បីធ្វើឱ្យមានភាពប្រសើរឡើងជាទិរន្ត ។
 - គោលនយោបាយបរិស្ថាននេះ នឹងត្រូវផ្សព្វផ្សាយឱ្យបានជ្រួតជ្រាបទៅ គ្រប់បុគ្គលិកអាជ្ញាធរអប្សរាទាំងអស់ និងបើកចំហជាសាធារណៈ ។

ពិធីប្រកាសចាប់ផ្តើមអនុវត្ត “ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានអង្គរ”



នៅថ្ងៃទី២០ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ វេលាម៉ោង១០ព្រឹក នៅមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលតានៃ មានរៀបចំពិធីប្រកាសចាប់ផ្តើមអនុវត្ត “ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានអង្គរ” ដែលរៀបចំដោយអង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានរបស់អាជ្ញាធរអប្សរា ក្រោមអធិបតីភាពរបស់ ឯកឧត្តម ប៊ុន ណារិទ្ធ ប្រធានអគ្គនាយកអាជ្ញាធរអប្សរា លោកសាស្ត្រាចារ្យ យ៉ូស៊ីអាកី អ៊ីស៊ីសាវ៉ា និងលោក ភូរី ម៉ីយ៉ាម៉ូតូ តំណាងស្ថាប័នចំរុះជប៉ុន ។ ក្នុងឱកាសនោះ ឯកឧត្តម ប៊ុន ណារិទ្ធ បានប្រកាសនូវគោលនយោបាយបរិស្ថានរបស់អាជ្ញាធរអប្សរា ហើយអំពាវនាវសុំសហការជិតស្និទ្ធពីគ្រប់មជ្ឈដ្ឋានទាំងអស់ ឱ្យរួមគ្នាថែរក្សាការពារបរិស្ថាននៅតំបន់អង្គរឱ្យបានស្រស់ស្អាតជាប្រចាំ ។ បន្តមក ឯកឧត្តម ភាវ ស៊ីប៊ុន អ្នកតំណាងគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន បានពន្យល់អំពីបុព្វហេតុនៃគម្រោង និងអំពីវិធានការសម្រាប់ដឹកនាំប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ។ ជាចុងក្រោយ លោកសាស្ត្រាចារ្យ អ៊ីស៊ីសាវ៉ា បានសម្តែងសេចក្តីសរសើរចំពោះកូនខ្មែរនាពេលបច្ចុប្បន្ន ដែលបាន និងកំពុងខិតខំបំពេញការងារជួសជុល ការពារថែរក្សាប្រាសាទ និងបរិស្ថានក្នុងតំបន់ដោយដៃខ្លួនឯងផ្ទាល់ ។ លោកសាស្ត្រាចារ្យបានបញ្ជាក់ថាខ្មែរមានសម្បត្តិវប្បធម៌គួរឱ្យកោតសរសើរ ដូច្នេះហើយសូមឱ្យកូនខ្មែរមានមោទនភាពចំពោះវប្បធម៌របស់ខ្លួន សិក្សាស្រាវជ្រាវ យល់ដឹង ហើយធ្វើការផ្សព្វផ្សាយវប្បធម៌ខ្លួនលើឆាកអន្តរជាតិវិញ ។ នៅក្នុងឆ្នាំ១៩៨៣ លោកសាស្ត្រាចារ្យបានអញ្ជើញមកប្រទេសកម្ពុជាជាលើកទី២ ។ នាពេលនោះ លោកមានការឈឺចាប់និងសោកស្តាយក្រែលែង នៅពេលដែលបានឃើញប្រាង្គប្រាសាទជាច្រើនទទួលរងគ្រោះដោយសារសង្គ្រាម ព្រមជាមួយការបាត់បង់អភិរក្ស និងអ្នកជំនាញការខ្មែរដែលធ្លាប់ធ្វើការជាមួយគ្នាក្នុងទសវត្សទី១០ ។



សាស្ត្រាចារ្យ អ៊ីស៊ីសាវ៉ា ធ្វើចំណាប់អារម្មណ៍ក្នុងពិធី



ភ្ញៀវខ្មែរ ដប៉ុនប្រៀងនិងរាំកំសាន្តមុនបញ្ចប់ពិធី

ការប្តេជ្ញាចិត្តចូលរួមថែរក្សាបរិស្ថានអង្គរ របស់លោកគ្រូតំណាងសាលាបឋមសិក្សាក្រវ៉ាន់ និងសាលាបឋមសិក្សាស្រះស្រង់ខាងជើង



លោក ជិន សុដាតិ គ្រូបង្រៀននៅសាលាបឋមសិក្សាក្រវ៉ាន់

ក្រោយពីបានទទួលការជំរុញជំរុញនិងអប់រំរបស់អង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាននៃអាជ្ញាធរអប្សរា ដែលបានចុះទៅផ្ទាល់ដល់សាលាបឋមសិក្សាក្រវ៉ាន់ និងសាលាបឋមសិក្សាស្រះស្រង់ខាងជើងជាបន្តបន្ទាប់មក និងក្រោយពីបានស្តាប់នូវសារៈសំខាន់នៃការអនុវត្តន៍គំរោងការពារបរិស្ថាននៅតំបន់អង្គរ សៀមរាបមក ខ្ញុំមានកិត្តិយសនឹងសូមជំរាបអង្គប្រជុំថា សាលាបឋមសិក្សាក្រវ៉ាន់និងសាលាបឋមសិក្សាស្រះស្រង់ខាងជើង សូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅដល់អាជ្ញាធរអប្សរា ដែលបានធ្វើការជ្រើសរើសយកសាលារៀនទាំងពីរនេះមកធ្វើជាគំរូក្នុងការអនុវត្តន៍មុនគេក្នុងឧទ្យានអង្គរ។

យើងខ្ញុំយល់ច្បាស់ថាការអប់រំដល់កុមារ-កុមារីមានសារៈសំខាន់ណាស់ ព្រោះបានជាទម្លាប់មួយពីបឋមវ័យនាំមកនូវការអនុវត្តន៍ជានិរន្តរ៍រាប់ជំនាន់ក្រោយទៀត ។ មួយវិញទៀតកុមារជាកម្លាំងចលករមួយសំរាប់ជំនាន់ក្រោយដល់ចាស់ៗអនុវត្តតាម ។

ជាទីអរសាទ ខ្ញុំសូមប្តេជ្ញាថានឹងយកអស់កម្លាំង និងប្រាជ្ញាធ្វើការអប់រំបណ្តុះបណ្តាលដល់កុមារ-កុមារីនៅសាលាទាំងពីរនេះ ឱ្យបានយល់ដឹង និងចូលរួមអនុវត្តនូវគំរោងនេះឱ្យបានសំរេចជាស្ថាពរសំរាប់ភាពស្រស់ស្អាតនៃអង្គរដ៏រុងរឿងរបស់យើង ។

(១៥-២០)

សកម្មភាពការងារក្នុងអង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន

មកទល់ពេលនេះ អង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន បានដំណើរការជាង៨ខែហើយ ។ ក្រុមលេខាធិការបានអនុវត្តកម្មវិធីរបស់គំរោងដែលមានជាគោលៗ ដូចខាងក្រោមនេះ ៖

១. ការពិភាក្សាអំពីការជ្រើសរើស និងការវាយតម្លៃនិរន្តរ៍បរិស្ថាន

កិច្ចប្រជុំពិភាក្សារវាងក្រុមលេខាធិការនិងក្រុមជំរុញការងារបរិស្ថានប្រចាំនាយកដ្ឋានទាំង៦ បានប្រព្រឹត្តទ្រង់ជារៀងរាល់ព្រឹកថ្ងៃសុក្រនៅមណ្ឌលអន្តរជាតិកម្ពុឯកសារអង្គរ ក្នុងគោលបំណងធ្វើការជ្រើសរើស និងវាយតម្លៃទិដ្ឋភាពបរិស្ថានរបស់នាយកដ្ឋាននីមួយៗដែលកើតចេញមកពីសកម្មភាពការងាររបស់ខ្លួន ដែលមានបូកបញ្ចូលនឹងមានផលប៉ះពាល់ទៅលើបរិស្ថាន ។

ដើម្បីកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់មិនល្អទៅលើបរិស្ថានឱ្យនៅអប្បបរមាការស្វែងរកឱ្យឃើញនូវគន្លឹះសំរាប់យកមកអនុវត្តនេះ មានសារៈសំខាន់ណាស់ ដើម្បីសំរេចគោលបំណង និងគោលដៅបរិស្ថានរបស់អាជ្ញាធរអប្សរា ឈានទៅរកការស្ថាបនាសង្គមមួយប្រកបដោយនិរន្តរភាព ។



សកម្មភាពប្រជុំវិភាគក្រុមការងាររវាងក្រុមលេខាធិការនិងក្រុមជំរុញការងារប្រចាំនាយកដ្ឋានទាំង៦ ក្នុងការជ្រើសរើស និងវាយតម្លៃទីក្រុងបរិស្ថាន

២. កិច្ចប្រជុំវេទិកាមតិសាធារណៈអំពីគំរោងរៀបចំស្ថានភាពទំនេរនៅ ចុងឃ្នាស ពិភាក្សាលើផលប៉ះពាល់បរិស្ថាន សង្គម និងវប្បធម៌

អង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន បានចូលរួមក្នុងអង្គប្រជុំវេទិកាមតិសាធារណៈ ដែលរៀបចំដោយធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ីលើកទី២ នៅវត្តភ្នំក្រោម ស្រុកសៀមរាប កាលពីថ្ងៃទី១៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០០៤ ។

៣. ការសិក្សាអំពីស្ថានភាពបរិស្ថានក្នុងតំបន់

+ការសិក្សាគុណភាពទឹក

អង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន បានសហការជាមួយក្រសួងបរិស្ថាន ចុះធ្វើការវិភាគគុណភាពទឹកស្ទឹងសៀមរាបនៅថ្ងៃទី៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ ។ ការចុះពិនិត្យគុណភាពទឹកនេះ ត្រូវបានធ្វើនៅទីតាំង៣នៃខ្សែទឹកស្ទឹងសៀមរាប ៖

- ទីតាំង១ នៅទំនប់បារាំង (ក្បែរប្រាសាទកែវ) ដែលអាចចាត់ថាជាទីតាំងមិនទាន់មានផលប៉ះពាល់
- ទីតាំង២ នៅស្ថានវត្តដំណាក់ (ក្បែរជ្រូកចាស់) ដែលកំពុងទទួលផលប៉ះពាល់ខ្លាំង
- ទីតាំង៣ នៅស្ថានតាខ្នង (ក្បែរភ្នំក្រោម) ដែលរងផលប៉ះពាល់ពីខ្សែទឹកខាងលើ ។

ការធ្វើវិភាគទឹកនេះគ្រោងធ្វើ២ដងក្នុងមួយឆ្នាំ គឺនៅរដូវវស្សានិងនៅរដូវប្រាំង ។ ទឹកនៅទំនប់បារាំងនេះត្រូវបានយកមកវិភាគទៅលើសីតុណ្ហភាព ភាពថ្លា កំរិតpH, EC, SS, BOD, COD ។ល។



ទីតាំង១

ទីតាំង២

ទីតាំង៣

ការធ្វើវិភាគស្ថានភាពទឹកស្ទឹងសៀមរាប(ទីតាំង១: ទំនប់បារាំង, ទីតាំង២: ស្ថានវត្តដំណាក់, ទីតាំង៣: ស្ថានតាខ្នង) សហការជាមួយក្រសួងបរិស្ថាន (៤កុម្ភៈ២០០៤)



+ការវិភាគធាតុអាកាស

ការវិភាគធាតុអាកាសនេះក៏ទទួលសហការពីក្រសួងបរិស្ថានដែរ ធ្វើឡើងចំនួន១សប្តាហ៍ចាប់ពីថ្ងៃទី៤ដល់ថ្ងៃទី១១ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ ដោយជ្រើសរើសទីតាំង២ គឺ ៖

- ទីតាំង១ នៅប្រកបេញចូលតំបន់អង្គរ(បញ្ជូនលក់សំបុក្រ) ដោយគិតថា កន្លែងនេះអាចនឹងមានផលប៉ះពាល់ខ្លាំងជាងគេពីព្រោះរាល់យានយន្តត្រូវឈប់ហើយឆ្លងកាត់ទីនេះ ។

- ទីតាំង២ នៅចំណតរថយន្តមុខស្ថានហាលអង្គរ ។

ការវិភាគគុណភាពធាតុអាកាសនេះគ្រោងធ្វើ២ដងក្នុងមួយឆ្នាំដែរ គឺនៅរដូវវស្សានិងនៅរដូវប្រាំង ដោយសិក្សាទៅលើ NO₂, SO₂, CO ។



ទីតាំង១



ទីតាំង២

សកម្មភាពពិនិត្យគុណភាពខ្យល់នៅបញ្ជូនលក់សំបុក្រ និងមុខស្ថានហាលអង្គរវត្ត

៤. ការធ្វើកម្មវិធីបុគ្គលិក

នៅថ្ងៃទី៦ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ អ្នកជំនាញការនៃក្រសួងបរិស្ថាន បានជួយបង្ហាត់បង្រៀនក្រុមលេខាធិការនិងក្រុមជំរុញការងារ អំពីលំហាត់វិភាគទឹកដោយផ្ទាល់ នៅមណ្ឌលអន្តរជាតិកម្ពុជាឯកសារអង្គរ ពិសោធន៍រកសមាសភាព CL, NH₄-N, NO₃-N, PO₄, SO₄ ដែលមាននៅក្នុងទឹក ។ ការហ្វឹកហ្វឺននេះ គឺដើម្បីជួយចំណេះដឹង និងលើកកម្រិតជំនាញបច្ចេកទេសរបស់ក្រុមលេខាធិការនិងក្រុមជំរុញការងារផ្ទាល់សំរាប់ត្រួតពិនិត្យ វាយតម្លៃ និងគ្រប់គ្រងគុណភាពទឹកទៅអនាគត ។ ការហ្វឹកហ្វឺនប្រភេទនេះ នឹងមានធ្វើជាបន្តទៅទៀតចំពោះបុគ្គលិកអាជ្ញាធរអប្សរាទាំងឡាយ នៅក្នុងករណីចាំបាច់ ។



សកម្មភាពវិភាគគុណភាពទឹកដោយទទួលបានការហ្វឹកហ្វឺនពីអ្នកជំនាញការក្រសួងបរិស្ថាន

៥. ការផ្សព្វផ្សាយ និងការប្រៀបធៀបទាក់ទង

៥.១ ការបង្ហាញអំពីគោលនយោបាយរបស់អាជ្ញាធរអប្សរា នៅក្នុងអង្គប្រជុំគណៈកម្មាធិការសំរាប់សំរួលអន្តរជាតិ ដើម្បីសង្រ្គោះ និងអភិវឌ្ឍរមណីយដ្ឋានប្រវត្តិសាស្ត្រអង្គរ (ICC) នៅថ្ងៃទី៩-១០ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤នៅសណ្ឋាគារអង្គរសេនដូរីក្រោមអធិបតីភាពរបស់ឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី សុខ អាននិងសហប្រធានទាំងពីរដែលជាឯកអគ្គរដ្ឋទូតប្រទេសបារាំង និងឯកអគ្គរដ្ឋទូតប្រទេសជប៉ុនប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា ។



ក្នុងអង្គប្រជុំនេះ ឯកឧត្តម តាន់ សំប៉ុន បានបង្ហាញនូវការប្តេជ្ញាចិត្តដ៏មុតមាំក្នុងការធ្វើឱ្យគំរោងនេះបានសំរេចឈានទៅរកការទទួលវិញ្ញាបនប័ត្រ ISO14001 នៅដើមឆ្នាំ២០០៦ ហើយបានស្នើសុំឱ្យអង្គការនិងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធនានាចូលរួមចំណែកក្នុងការអនុវត្តគំរោងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន

របស់អាជ្ញាធរអប្សរា ដើម្បីថែរក្សាការពារបរិស្ថាន_វប្បធម៌សំរាប់អ្នកជំនាន់ក្រោយទៀត។

ជាបន្ត កញ្ញាសេង សុទ្ធីវ៉ា បានបង្ហាញនូវសកម្មភាពរបស់ក្រុមលេខាធិការនៃអង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានដែលបានអនុវត្តជាង ៦ខែកន្លងមកនេះ មានជាអាទិ៍ ៖

- ១) បកប្រែស្តង់ដារ ISO14001 ជាភាសាខ្មែរ
- ២) កំណត់គោលបំណងបរិស្ថាន
- ៣) ពិនិត្យនិងសិក្សា(សំរាម, ធាតុអាកាស, ទឹក)
- ៤) ហ្វឹកហ្វឺនបុគ្គលិកអាជ្ញាធរអប្សរា
- ៥) ប្រាស្រ័យទាក់ទង(ផ្ទៃក្នុង, ផ្ទៃក្រៅ)
- ៦) អប់រំបរិស្ថាននៅសាលាបឋមសិក្សា
- ៧) បោះផ្សាយព្រឹត្តិប័ត្រព័ត៌មាន



ការពន្យល់បង្ហាញសកម្មភាពអង្គការព.គ.ប. នៅអង្គប្រជុំ ICC (១០ កុម្ភៈ ២០០៤)

៥.២ ការអប់រំគឺជាផ្នែកមួយដ៏សំខាន់ក្នុងការជំរុញគំរោងឱ្យឆ្ពោះទៅសំរេចគោលដៅគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ។ ក្រុមលេខាធិការបានពិភាក្សាហើយសំរេចយកសាលាបឋមសិក្សា២នៅក្នុងខុទ្ទានអង្គរមកជាគំរូក្នុងការអប់រំ ដើម្បីអនុវត្តគំរោងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ។ សាលាបឋមសិក្សាត្រវាំង និងសាលាបឋមសិក្សាស្រះស្រង់ខាងជើង ត្រូវបានជ្រើសរើសសំរាប់ធ្វើការអប់រំបរិស្ថានអង្គរ ដោយផ្ដោតជាដំបូងទៅលើការគ្រប់គ្រងសំរាម មានការបែងចែកប្រភេទសំរាម និងការកាត់បន្ថយសំរាម យោលទៅតាមស្ថានភាពជាក់ស្ដែងនៅក្នុងតំបន់ ។



សកម្មភាពចុះទៅពិភាក្សាបញ្ហាអប់រំបរិស្ថានជាមួយលោកគ្រូ-អ្នកគ្រូនៅសាលាបឋមសិក្សាត្រវាំងនិងសាលាបឋមសិក្សាស្រះស្រង់ខាងជើង(១២និង១៩កុម្ភៈ ២០០៤)

៥.៣ ការចូលរួមប្រាស្រ័យទាក់ទងជាមួយអ្នកលក់ដូរនៅវត្តអង្គរខាងជើង ដែលរៀបចំឡើងដោយភ្នាក់ងារគ្រប់គ្រងប្រាសាទ នាថ្ងៃទី២៣ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ នៅរោងឆ្នាំអង្គរវត្ត ដោយមានការចូលរួមពីសំណាក់ព្រះសង្ឃ ស្នងការពិសេសការពារបេតិកភណ្ឌអង្គភាពនគរបាលទេសចរណ៍ និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗ ។



ការពិភាក្សាដោះស្រាយបញ្ហាសណ្តាប់ធ្នាប់និងបញ្ហាសំអាតទីផ្លូវសំរាប់អ្នកលក់ដូរនៅវត្តអង្គរខាងជើង (២៣កុម្ភៈ ២០០៤)

ព្រឹត្តិប័ត្រព័ត៌មាន : បរិស្ថានអង្គរ
 ឆ្នាំទី១ លេខ៣ ថ្ងៃច័ន្ទ ទី២៣ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤
 ជ្រាយចេញពី : អង្គការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន អាជ្ញាធរអប្សរា
 អាសយដ្ឋាន : មណ្ឌលអន្តរជាតិកម្ពុជាឯកសារអង្គរ
 ក្រុម៣ ភូមិទ្រាំង ឃុំស្រក្រាម សៀមរាប
 ទូរស័ព្ទ / ទូរសារ : ០៦៣-៩៦៤-៨៣៦

សេចក្តីអំពាវនាវ

ឯកឧត្តម **ស៊ី គង់**
អគ្គនាយករងទទួលបន្ទុកការងារ
នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលកណ្តាល



គណៈកម្មាធិការអន្តរជាតិសំរាប់សំរួលការគាំពារនិងអភិវឌ្ឍន៍តំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រអង្គរ ដែលមានប្រទេសជប៉ុននិងបារាំងជាសហប្រធានបានធ្វើការរួមប្រជុំនៅទីក្រុងប៉ារីស នាថ្ងៃទី១៤-១៥ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៣ កន្លងមកនេះ បានវាយតម្លៃមណីយដ្ឋានអង្គរជាបេតិកភណ្ឌបានច្នៃផុតពីការរងគ្រោះដ៏ធ្ងន់ធ្ងរគួរឱ្យព្រួយបារម្ភនេះហើយ ហើយឈានចូលដល់តំណាក់កាលថ្មីមួយទៀតគឺ តំណាក់កាលអភិរក្សជ្រុង និងអភិវឌ្ឍន៍ផង ហើយអំពាវនាវឱ្យមានការថែរក្សាប្រាសាទ ការការពារបរិស្ថាន និងស្វែងរកសុខុមាលភាពដូនអ្នកស្រុករស់នៅក្នុងខុទ្ទានព្រមទាំងធ្វើយ៉ាងណាឱ្យមានការអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយនិរន្តរភាព ។

បច្ចុប្បន្ន នៅតំបន់អង្គរ ចំនួនភ្ញៀវទេសចរ ភូមិករ ផ្ទះសំបែង ក្នុងខុទ្ទាន បាននិងកំពុងរីកដុះដាលគួរឱ្យចាប់អារម្មណ៍។ យានយន្តគ្រប់ប្រភេទ ដែលជាសេវាជីកជញ្ជូនសំរាប់បំរើឱ្យវិស័យទេសចរណ៍មានចំនួនកាន់តែកើនឡើងពីមួយថ្ងៃទៅមួយថ្ងៃ ។ ព្រៃស្បែកដែលកាលមុនក្រាស់ឃ្លឹក ឥឡូវកាន់តែស្លើងទៅៗ ដោយមនុស្សត្រូវការប្រើប្រាស់ និងធ្វើជាអុសសំរាប់ចម្អិនអាហារ ។ វត្តអារាមដែលកាលពីមុនមានតែពីរ ឥឡូវកើតមានយ៉ាងច្រើនគួរឱ្យកត់សំគាល់ ។ យើងអាចសង្កេតឃើញជាបណ្តើរៗ នូវហេតុផលមិនល្អ ព្រមទាំងការខូចខាតជាបន្តបន្ទាប់ ដូចជាប្រព័ន្ធបង្ហូរទឹកបុរាណក្នុងខុទ្ទាន ភាពកខ្វក់នៃទឹកស្ទឹងសៀមរាប ដែលអាចរាលដាលចំពោះទៅដល់បឹងទន្លេសាប និងម្យ៉ាងវិញទៀត ប្រសិនបើមានការប្រើប្រាស់ទឹកក្រោមដីហួសកំរិតជាហេតុបណ្តាលឱ្យមានការស្រុតដីនៅក្នុងតំបន់ ដែលអាចប៉ះពាល់ដល់ប្រាង្គប្រាសាទរបស់យើងជាដើម ។

កត្តាទាំងប៉ុន្មានខាងលើ បាននាំមកនូវកង្វល់យ៉ាងខ្លាំងដល់យើងដែលជាអ្នកការពារថែរក្សាមណីយដ្ឋាន_សម្បត្តិធម្មជាតិដ៏ថ្លៃថ្លានេះ ។ អាជ្ញាធរអប្សរាបាននិងកំពុងជំរុញសកម្មភាពស្តារ និងជួសជុលប្រាង្គប្រាសាទដោយខ្លួនឯងផ្ទាល់ផង និងសហការជាមួយស្ថាប័នបរទេសរហូតដល់ចំនួន៩ក្រុមទៀតផង ។ កិច្ចការទាំងនេះគឺដើម្បីស្វែងរកតុល្យភាពសំរាប់អភិវឌ្ឍន៍តំបន់ផង និងដើម្បីឈានទៅរកការរីកចំរើនវិស័យទេសចរណ៍ ព្រមទាំងរក្សាបាននូវនិរន្តរភាពផង ។ ក្នុងគោលគំនិតនេះហើយ បានជាយើងយកចិត្តទុកដាក់ និងឱ្យអាទិភាពទៅលើវិស័យបរិស្ថាន ។

អាស្រ័យហេតុនេះ ខ្ញុំសូមអំពាវនាវដល់មន្ត្រីនិយោជិតអាជ្ញាធរអប្សរាទាំងអស់ ចូលរួមរួមកសាងតំបន់អង្គរឱ្យបានស្រស់បំព្រង និងខិតខំស្វែងយល់ឱ្យស៊ីជម្រៅ នូវខ្លឹមសារនៃប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានអង្គរឱ្យបានគ្រប់ៗគ្នា សំរាប់អនាគតដ៏រុងរឿងនៃកូនចៅយើងជំនាន់ក្រោយតរៀងទៅ ។

☸

ម៉ាក់ប្រាង

