



ការគំរាមកំហែង

ជីវចម្រុះដ៏សម្បូរបែបរបស់តំបន់ព្រៃទេសភាពភាគខាងកើត កំពុងស្ថិតក្រោមការគំរាមកំហែងដោយសារ ការកាប់ឈើខុសច្បាប់ ការបរបាញ់សត្វព្រៃសម្រាប់ធ្វើអាជីវកម្ម ការរានយកដីព្រៃដើម្បីធ្វើកសិកម្ម និងដើម្បីសាងសង់លំនៅដ្ឋាន ព្រមទាំងការប្រើប្រាស់ធនធានធម្មជាតិមិនមាននិរន្តរភាព។ អាជីវកម្មរុករករ៉ែ និងការអភិវឌ្ឍន៍រ៉ែវិប្បកម្ម ជាកត្តាគំរាមកំហែងធ្ងន់ធ្ងររបស់ប្រទេសចំពោះធនធានព្រៃឈើ និងសត្វព្រៃ។ ប្រភេទសត្វព្រៃដ៏មានតម្លៃ និងជាប្រភេទសត្វអត្តសញ្ញាណជាតិដូចជា គោព្រៃ ប្រហែលបានផុតពូជទៅហើយ។ ចំណែកឯសត្វខ្លាធំ ដំរីអាស៊ី ក្របីព្រៃ និងរមាំង កំពុងទទួលរងការគំរាមកំហែងអាចឈានទៅផុតពូជនៅប៉ុន្មានឆ្នាំខាងមុខនេះ ប្រសិនបើពុំមានវិធានការសមស្របបន្ទាន់ទេនោះ។

សកម្មភាពគម្រោង

ដើម្បីសម្រេចបាននូវគោលដៅ និងទស្សនៈវិស័យលើការងារអភិរក្ស ក៏ដូចជាលើកកម្ពស់ការចិញ្ចឹមជីវិតរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋានដែលរស់នៅក្នុង និងជុំវិញតំបន់ការពារ គម្រោងតំបន់ព្រៃទេសភាពភាគខាងកើត បាន និងកំពុងអនុវត្តនូវសកម្មភាពសំខាន់ៗជាច្រើន៖

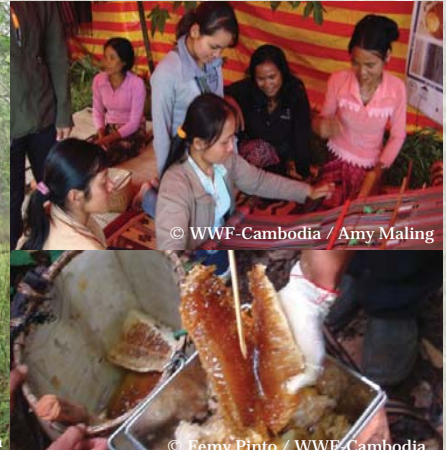
១ ការលើកកម្ពស់ការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិ ដោយមានការចូលរួមពីសហគមន៍ ការអប់រំ និងបង្កើនការយល់ដឹងស្តីពីការអភិរក្ស

នៅក្នុងតំបន់ព្រៃទេសភាពភាគខាងកើត ការអប់រំ និងការបង្កើនការយល់ដឹងស្តីពីការងារអភិរក្ស ដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការបង្កើនចំណេះដឹងរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋាន ទាំងចាស់ ទាំងក្មេង ស្តីអំពីកិច្ចការពារបរិស្ថាន និងសារៈសំខាន់នៃការងារអភិរក្ស ព្រមទាំងលើកទឹកចិត្តពួកគេឱ្យចូលរួមក្នុងការការពារធនធានព្រៃឈើ និង សត្វព្រៃ។ ភាគច្រើននៃប្រជាជនរស់នៅក្នុងតំបន់ព្រៃទេសភាពសរុបប្រមាណ ៤០០០ គ្រួសារ រស់នៅក្នុងសហគមន៍ចំនួន ៥ សុទ្ធសឹងជាជន ជាតិដើមភាគតិចដែលរស់នៅដោយពឹងផ្អែកលើធនធាននៅក្នុងព្រៃអស់រយៈពេលជាច្រើនសតវត្សរ៍មកហើយរហូតមកទល់ពេលនេះ។ បច្ចុប្បន្ន ការចិញ្ចឹមជីវិតរបស់ពួកគេកំពុងរងការគំរាមកំហែង ដោយសារសកម្មភាពផ្សេងៗដែលមិនធានានិរន្តរភាពសម្រាប់ធនធានធម្មជាតិ។

មកទល់ពេលបច្ចុប្បន្ន ដោយសារមានកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់គម្រោង ក្រោមកិច្ចសហការណ៍ជាមួយរាជរដ្ឋាភិបាល និងអង្គការជាដៃគូ សមាជិកសហគមន៍មួយចំនួនធំមានការយល់ដឹងយ៉ាងច្បាស់អំពីអត្ថប្រយោជន៍នៃការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពចំពោះជីវភាពរស់នៅរបស់ពួកគេ និងកូនចៅជំនាន់ក្រោយៗទៀត។ គម្រោងសម្រេចបាននូវសមិទ្ធផលជាច្រើនក្នុងកិច្ចការលើកកម្ពស់ការចិញ្ចឹមជីវិតរបស់សហគមន៍តាមរយៈ ការជួយជ្រោមជ្រែងពួកគេក្នុងការបង្កើតបានជាក្រុមសហគមន៍ប្រើប្រាស់អន្តរាគមន៍ព្រៃឈើដោយនិរន្តរភាព ដូចជា ក្រុមប្រមូលទឹកឃ្នុំ ជីវទឹក ព្រមទាំងក្រុមសហគមន៍នេសាទ និងក្រុមសហគមន៍ព្រៃ និងតំបន់ការពារធម្មជាតិ។



© Sroun Vanny / WWF-Cambodia



© WWF-Cambodia / Amy Maling



© Femy Pinto / WWF-Cambodia



© WWF-Cambodia

២ ការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យទេសចរណ៍ ធម្មជាតិដើម្បីលើកកម្ពស់ការចិញ្ចឹមជីវិត និងការអភិរក្ស

អង្គការ WWF បានកំណត់យកការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យទេសចរណ៍ធម្មជាតិ ជាយុទ្ធសាស្ត្រមួយសម្រាប់លើកកម្ពស់ជីវភាពសហគមន៍រស់នៅជុំវិញតំបន់ការពារ ព្រមទាំងរួមចំណែកគាំទ្រផ្នែកថវិកាដល់ការងារគ្រប់គ្រងតំបន់ការពារធម្មជាតិ។ គម្រោងបានបំពាក់បំប៉ននូវចំណេះដឹង និងជំនាញដល់សមាជិកសហគមន៍ពាក់ព័ន្ធនឹងការគ្រប់គ្រងសកម្មភាពទេសចរណ៍ បដិសណ្ឋារកិច្ច ចម្អិនអាហារ នាំភ្ញៀវទេស្សនាតំបន់ និងការងារតម្រូវការ។

បច្ចុប្បន្ន ទេសចរអាចរីករាយជាមួយនឹងសេវាកម្មផ្សេងៗ ដែលមានដំណើរការនៅក្នុងតំបន់ព្រៃទេសភាពរួមមាន៖ ការស្នាក់នៅផ្ទះលំហែសហគមន៍ ការដើរ និងជិះកង់ក្នុងព្រៃកំសាន្ត ការជិះទូកលេង ព្រមទាំងការដើរកំសាន្តតាមផ្ទះអ្នកភូមិមូលដ្ឋានដើម្បីស្វែងយល់អំពីវប្បធម៌របស់ជនជាតិដើមភាគតិចព្រៃ។ ក្រោមការជ្រោមជ្រែងផ្នែកបច្ចេកទេសពី អង្គការ WWF គម្រោងផ្ទះលំហែសហគមន៍ស្ថិតក្រោមការគ្រប់គ្រងផ្ទាល់ដោយក្រុមសហគមន៍ទេសចរណ៍ធម្មជាតិមានសមាជិកជាជនជាតិដើមភាគតិចព្រៃ តំណាងឱ្យ ១៣ គ្រួសារ។

ជាមួយគ្នានេះដែរ គម្រោងបានបញ្ចប់រូបរាងហើយនូវការសាងសង់ផ្ទះលំហែលំដាប់ទំនើបដែលមានទីតាំងស្ថិតនៅតាមដងទន្លេស្រែពកក្នុងព្រៃការពារមណ្ឌលគិរី។ បច្ចុប្បន្ន គម្រោងកំពុងរៀបចំការតុបតែង និងបំពាក់នូវគ្រឿងបរិក្ខារនៅផ្នែកខាងក្នុង។ គេនឹងសម្ពោធដាក់ឱ្យដំណើរការនូវផ្ទះលំហែលំដាប់ទំនើបនេះនៅក្នុងខែ មិនា ឆ្នាំ ២០១១។ ការគ្រប់គ្រងដំណើរការផ្ទះលំហែលំដាប់ទំនើបនេះនឹងប្រគល់ជូនរដ្ឋបាលព្រៃឈើ ដោយមានការសហការណ៍ជាមួយក្រុមហ៊ុនឯកជន។ ផ្ទះលំហែនេះនឹងផ្តល់ឱកាសការងារសម្រាប់សហគមន៍ ព្រមទាំងលើកទឹកចិត្តឱ្យអ្នកភូមិ និងភ្ញៀវទេសចរបានចូលរួមអភិរក្ស និងគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព។



© WWF-Cambodia / Eng Mengey



© WWF-Cambodia



© WWF-Cambodia / Meo Samorn



© I Ching Decor / WWF-Cambodia



© I Ching Decor / WWF-Cambodia

៣ ការស្រាវជ្រាវវិទ្យាសាស្ត្រ ខេត្តមណ្ឌលគិរីដើម្បីប្រសិទ្ធិភាពការគ្រប់គ្រង

ចំណេះដឹងស្តីអំពីសត្វព្រៃ ជាមូលដ្ឋានគ្រឹះសំខាន់មួយដើម្បីឈានទៅយល់ដឹងពីស្ថានភាពរបស់ពួកវា ព្រមទាំងធ្វើផែនការគ្រប់គ្រង និងអភិរក្សទៀតផង។ នេះគឺជាមូលហេតុមួយដែល អង្គការ WWF បានចាប់ផ្តើមអនុវត្តគម្រោងស្រាវជ្រាវមួយចំនួនក្នុងតំបន់ព្រៃទេសភាពភាគខាងកើតដើម្បីទទួលបាននូវព័ត៌មានបន្ថែមអំពីតម្លៃជីវចម្រុះរបស់ព្រៃការពារមណ្ឌលគិរី និងផែនជម្រកសត្វព្រៃភ្នំព្រៃច។

- ម៉ាស៊ីនថតរូបស្វ័យប្រវត្តិចំនួនជាង ១៧០ ដែលត្រូវបានបំពាក់នៅព្រៃក្នុងតំបន់ការពារ បានផ្តល់ឱ្យអ្នកស្រាវជ្រាវរបស់អង្គការ WWF នូវព័ត៌មានអំពីសត្វព្រៃ និងស្ថានភាពរបស់ពួកវា។
- ការស្រាវជ្រាវដោយវិទ្យាសាស្ត្របន្ទាត់ត្រង់ស្លឹកត្រូវបានអនុវត្តជាប្រចាំដើម្បីប្រមូលទិន្នន័យប្រភេទសត្វក្រចកជើងពីរធំៗដូចជា ទន្សោង ខ្នង និងរមាំង ដែលជាចំណីដ៏សំខាន់សម្រាប់សត្វខ្លាធំដែលមានវត្តមាននៅក្នុងតំបន់ព្រៃទេសភាពភាគខាងកើត។
- អង្គការ WWF នាពេលថ្មីៗនេះបានអនុវត្តនូវការស្រាវជ្រាវលម្អិតដើម្បីប៉ាន់ប្រមាណចំនួនសត្វ ដំរីអាស៊ី ខ្លាធំ ខ្លាខ្លី ក្រពើភ្នំ និងទោចថ្កាស់ល្បឿង។



© WWF-Cambodia / Eng Mengey



© UW Center for Conservation Biology / WWF-Cambodia