



WWF for a living planet

WWF-Cambodia

21, Street 322, Boeung Keng Kang I, Phnom Penh, Cambodia P.O. Box: 2467

Tel: +855 23 218 034 Fax: +855 23 211 909

www.wwf.org.kh
www.panda.org/greatermekong
wwfcambodia@wwf.org.kh

សេចក្តីប្រកាសសារព័ត៌មាន

សម្រាប់បេក្ខជនយុវជន

ចំនួនសត្វពពទ្ធនៃកើនឡើងទ្វេដងក្នុងរយៈពេលប្រាំឆ្នាំចុងក្រោយ ជាភ្នាក់ងារសម្រាប់ការការពារប្រភេទសត្វបក្សីដ៏កម្រនេះឱ្យគង់វង្ស

ក្រុមអ្នកវិទ្យាសាស្ត្រតាមដានសត្វពពទ្ធរបស់អង្គការ WWF បានប្រទះឃើញសត្វពពទ្ធសរុបចំនួន ៦៨ ក្បាល ក្នុងអំឡុងពេលចាប់ផ្តើមសិក្សាចំនួនសត្វបក្សី នៅតាមតំបន់ទន្លេមេគង្គរវាងខេត្តក្រចេះ ស្ទឹងត្រែង និងព្រំប្រទល់ប្រទេសឡាវ ក្នុងដើមខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២១។

អ្នកវិទ្យាសាស្ត្របានឃើញវត្តមានរបស់សត្វពពទ្ធដ៏អស្ចារ្យទាំងនេះកំពុងប្រើប្រាស់ថ្មប៉ប្រះទឹកជាទ្រនំដើម្បីចាប់ត្រីខណៈដែលសត្វពពទ្ធច្រើនតែហើរក្រឡឹងចុះឡើងតាមឆ្នេរខ្សាច់ដែលជាទីជម្រកធម្មជាតិរបស់ពួកវា ដើម្បីបន្តពូជ។ ខណៈពេលនេះ រដូវបន្តពូជរបស់សត្វពពទ្ធបានចាប់ផ្តើមហើយ។

លោក អៀម សំអិន អ្នកទទួលបន្ទុកផ្នែកស្រាវជ្រាវនិងតាមដានជីវៈចម្រុះ ប្រចាំតំបន់ទន្លេមេគង្គនៃអង្គការ WWF បានថ្លែងថា៖ “សត្វពពទ្ធជាប្រភេទបក្សីមានមាឌធំ មានកន្ទុយចំពាម ក្បាលខ្មៅ ពោះស ហើយភាគច្រើនត្រូវបានគេប្រទះឃើញក្នុងរដូវកាលបន្តពូជរបស់ពួកវា ដែលចាប់ផ្តើមពីខែមករាដល់ខែឧសភា។” លោកបានបន្ថែមទៀតថា៖ “ចំនួនសត្វពពទ្ធដែលបានប្រទះឃើញពេលនេះមានចំនួនច្រើនជាងចំនួនដែលបានប្រទះឃើញកាលពីឆ្នាំមុន ដែលពេលនោះឃើញសត្វពពទ្ធមានតែ ៦៤ ក្បាល ប៉ុណ្ណោះ។”

លោក សំអិន បានរៀបរាប់ថា៖ “សមាជិកក្រុមអ្នកវិទ្យាសាស្ត្រគ្រប់គ្នាពិតជាអើបខ្លាំងណាស់ចំពោះកំណត់ត្រាកំណើនសត្វពពទ្ធក្នុងអំឡុងពេលការអង្កេតចំនួនសត្វបក្សីលើកដំបូងនៅក្នុងរដូវបន្តពូជឆ្នាំនេះ។” កម្មវិធីអង្កេតបក្សីនេះទទួលបានការគាំទ្រថវិការបស់រដ្ឋាភិបាលប៊ែលហ្សិក (DGD) និងអង្គការ WWF-ប៊ែលហ្សិក។

ចំនួនបក្សីនេះមានកំណើនទ្វេដងក្នុងរយៈពេលប្រាំឆ្នាំ ដែលកើនពី ៣១ ក្បាល ក្នុងឆ្នាំ២០១៦ ដល់ ៦៨ ក្បាល ក្នុងដើមឆ្នាំ២០២១។

លោក សេង ទៀក នាយកអង្គការ WWF-កម្ពុជា បានមានប្រសាសន៍ថា៖ “នេះពិតជាដំណឹងដ៏ល្អមួយ ដែលផ្តល់ការលើកទឹកចិត្ត និងមោទនភាពសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា និងប្រទេសផ្សេងៗទៀតនៅក្នុងតំបន់ ហើយការបង្កើនកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងជាទៀងទាត់បានជម្រុញឱ្យចំនួនសត្វបក្សីនេះកើនឡើងវិញ ដែលផ្តល់នូវភ្នាក់ងារសម្រាប់ការស្តារសត្វប្រភេទនេះឱ្យមានចំនួនសម្បូរឡើងក្នុងប្រទេសកម្ពុជា និងក្នុងតំបន់។”

លោក សេង ឡែក បានបន្តទៀតថា៖ “ខ្ញុំបាទសូមកោតសរសើរចំពោះកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងយ៉ាងខ្លាំងក្លា ក្នុងកិច្ចការគ្រប់គ្រងតំបន់ការពារ ការពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់ និងការលើកកម្ពស់ការចូលរួមពីសំណាក់សហគមន៍ របស់រដ្ឋាភិបាល ថ្នាក់ជាតិ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ជាពិសេសមន្ទីរកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ មន្ទីរឋាន ភាគីពាក់ព័ន្ធនានា និងក្រុមការងាររបស់ WWF ព្រមទាំងការចូលរួមរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋានដែលកំពុងរស់នៅក្នុងតំបន់ទីជម្រកធម្មជាតិរបស់សត្វព្រៃទន្លេ។”

សត្វព្រៃទន្លេជាប្រភេទបក្សីមួយដ៏កម្របំផុតក្នុងចំណោមប្រភេទបក្សីកម្រក្នុងតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍។ ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា សត្វព្រៃទន្លេបានធ្លាក់ចុះ ៨០% ក្នុងរយៈពេល ២០ ឆ្នាំ កន្លងទៅ ដែលមានចំនួនប៉ាន់ប្រមាណសរុបទូទាំងប្រទេស ចន្លោះពី ៥៤ ដល់ ៦២ ក្បាល ប៉ុណ្ណោះ ក្នុងឆ្នាំ២០១៨។ កត្តាគ្រោះថ្នាក់ហែងចម្បងៗចំពោះការរស់រានរបស់សត្វបក្សីនេះរួមមានការយឺតយ៉ាវដល់ទីជម្រកធម្មជាតិរបស់វាបណ្តាលមកពីសកម្មភាពមនុស្ស ការជន់លិចសំបុក ការប្រមូលយកស៊ុតបក្សីដោយមនុស្ស និងការបំផ្លាញសំបុកសត្វដោយសត្វពាហនៈនិងសត្វព្រៃផ្សេងៗ។ ដោយហេតុនេះហើយ ទើបអង្គការ IUCN បានផ្លាស់ប្តូរចំណាត់ថ្នាក់របស់បក្សីនេះក្នុងបញ្ជីក្រហមនៃប្រភេទសត្វទទួលរងគ្រោះរបស់ខ្លួន ពី “ជិតរងគ្រោះ” ទៅជាប្រភេទ “ងាយរងគ្រោះ”។

បន្ថែមលើកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងក្នុងការងារគ្រប់គ្រងតំបន់ការពារ យុទ្ធសាស្ត្រអភិរក្សដែលបានអនុវត្តដោយអង្គការ WWF ក្រោមកិច្ចសហការជាមួយស្ថាប័នរដ្ឋាភិបាល និងដៃគូអភិរក្សនានា បានជម្រុញការចូលរួមយ៉ាងសកម្មពីសហគមន៍មូលដ្ឋានដែលកំពុងរស់នៅក្នុងតំបន់ទីជម្រកធម្មជាតិ ដើម្បីអនុវត្តកម្មវិធីការពារសំបុកសត្វដោយសហគមន៍ ខណៈដែលផ្តល់ជម្រើសជីវភាពបន្ថែមដល់សហគមន៍ដើម្បីបង្កើនប្រាក់ចំណូលគ្រួសារផងដែរ។ កាលពីឆ្នាំមុន សំបុកសត្វព្រៃទន្លេចំនួន ៤៧ សំបុក ត្រូវបានការពារដោយសហគមន៍មូលដ្ឋាននៅតំបន់ទន្លេមេគង្គ។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទង៖
លោក ទេព អស្មារិទ្ធ ប្រធានកិច្ចការសាធារណៈ និងគ្រប់គ្រងព័ត៌មាននៃអង្គការ WWF-កម្ពុជា
អ៊ីម៉ែល៖ asnarith.tep@wwf.org.kh ទូរស័ព្ទ៖ ០១២ ៩៥៧ ៩១៩

ព័ត៌មានសម្រាប់អ្នកនិពន្ធ៖
សូមទាញយករូបភាពតាមរយៈតំណនេះ៖ <https://bit.ly/37hNdCL>
សូមទាញវីដេអូតាមរយៈតំណនេះ៖ <https://bit.ly/3rGOISr>

អំពីWWF

អង្គការមូលនិធិសកលសម្រាប់ធម្មជាតិ (WWF) ជាអង្គការអភិរក្សធម្មជាតិឯករាជ្យមួយ ដែលមានអ្នកគាំទ្រជាង ៣០ លាននាក់ និងមានបណ្តាញបេសកកម្មនៅក្នុង១០០ប្រទេសលើពិភពលោក។ បេសកកម្មរបស់យើងគឺបញ្ឈប់ការ រុករាននៃបរិស្ថានធម្មជាតិរបស់ភពផែនដី និងដើម្បីសាងអនាគតមួយដែលមនុស្សរស់នៅដោយសុខដុមជាមួយនឹងធម្មជាតិ តាមរយៈការអភិរក្សជីវៈចម្រុះរបស់ពិភពលោក ធានាការប្រើប្រាស់ដោយចីរភាពនូវធនធានកើតឡើងវិញ និងលើកកម្ពស់ការកាត់បន្ថយការបំពុលនិងការប្រើប្រាស់ខ្លះខ្លាយ។

សូមចូលចូលទៅកាន់ទំព័រ [Facebook](#) និង [Twitter](#) របស់យើងដើម្បីទទួលបាននូវដំណឹងថ្មីៗ និងសូមចូលទៅកាន់គេហទំព័ររបស់យើងគឺ www.wwf.org.kh ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានផ្សេងៗទៀត។