



Implementing the Strategic Action Programme for THE SOUTH CHINA SEA AND GULF OF THAILAND (SCS SAP) Project

**Second Roundtable of Local Representatives
of the SCS SAP Project**

17 September, 2025, Jakarta, Indonesia

ការគ្រប់គ្រងផែនការសត្វព្រៃពាមក្រសោប

Peam Krasop Wildlife Sanctuary Management

លោក អ៊ុល រ៉ាន់ ប្រធានការិយាល័យផែនការសត្វព្រៃ

Mr. Oul Rann, Chief of Wildlife Sanctuary Office of PDoE Koh Kong Province





ស្ថានភាពតំបន់៖ About my site

១៦,៩៨២ហិកតា និង ប្រជាជនសរុប ៣៧០២គ្រួសារ
Total area 16982 (ha) and population (3702hhs)

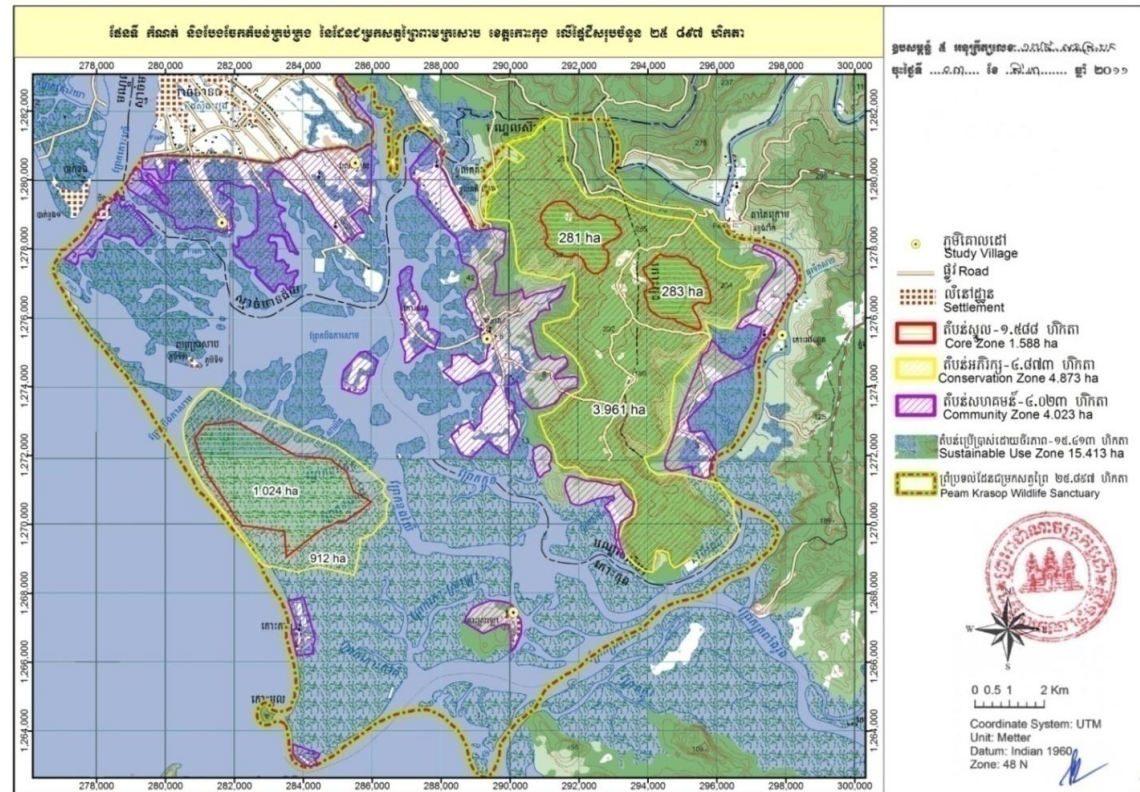
ព្រៃក្តោងកាងមានប្រមាណជាង ៦០% នៃផ្ទៃដីទំហំសរុបក្នុងដែនសត្វព្រៃពាមក្រសោប

About 60% of mangrove covering the PKWS site

ផ្នែកសេដ្ឋកិច្ចចម្បង គឺ វិស័យទេសចរណ៍ និង នេសាទ
Main economic activities (tourism activities and fishing)

កត្តាគំរាមកំហែង៖ ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ការកើនឡើងកម្ពស់នីវ៉ូទឹកសមុទ្រ ការជ្រាបចូលជាតិប្រៃនិងការកើនឡើងនូវចំនួនប្រជជាន
Threats to coastal habitats (Climate change, sea level rise, salinity intrusion, and increased population.....)

បញ្ហាបរិស្ថាន៖ ខ្វះទីលាន ឡូរដុតសម្រាម និង ខ្វះទឹកសាបប្រើប្រាស់
Environment concerns (Lack of garbage dump, garbage incinerator and fresh water)





សកម្មភាពអភិរក្ស និងការកាត់បន្ថយការបំពុលសមុទ្រសំខាន់ៗក្នុងរយៈពេល១៥ឆ្នាំចុងក្រោយ

Highlights of key activities for conservation & sustainable use of coastal habitat and/or fisheries & land-based pollution management

- ការតំណាត់ និងការបែងចែកតំបន់គ្រប់គ្រងដែនជម្រកសត្វព្រៃពាមក្រសោប (Demarcation and zoning)
- រៀបចំចុះបញ្ជីដីរដ្ឋ (State land registration)
- បានបោះបង្គោលព្រំប្រទល់សហគមន៍តំបន់ការពារធម្មជាតិបានចំនួន៥សហគមន៍ (CPA boundary poles installation)
- ការដាំស្ពាន់ព្រៃកោងកាងឡើងវិញបានចំនួន៥២០ហិកតា (Restoration 520ha of mangroves)
- រៀបចំឱ្យមានសេវាអេកូទេសចរណ៍ធម្មជាតិ (Supported and established eco-tourist activities)
- បានចូលរួមសម្អាតអនាម័យបរិស្ថាន (Conduct environmental awareness raising)
- ធ្វើការល្បាត ទប់ស្កាត់ និងបង្ក្រាបបទល្មើសធនធានធម្មជាតិជាប្រចាំ (Conduct regular patrol)
- ការរៀបចំកសាងសំណុំរឿងបញ្ជូនទៅតុលាការ (Prepared the cases for submission to the court)
- បណ្តុះបណ្តាលក្រុមបរិស្ថាននិងធនធានធម្មជាតិ ដល់មន្ត្រីក្នុងតំបន់ការពារធម្មជាតិ (Trained local rangers on Environmental Code and Natural Resource)





សកម្មភាពអភិរក្ស និងការកាត់បន្ថយការបំពុលសមុទ្រសំខាន់ៗក្នុងរយៈពេល១៥ឆ្នាំចុងក្រោយ

Highlights of key activities for conservation & sustainable use of coastal habitat and/or fisheries & land-based pollution management

១. ច្បាប់ពាក់ព័ន្ធ (Relevant laws)

- ❖ ក្រមបរិស្ថាន និងធនធានធម្មជាតិ (Environmental and Natural Resources Code)
- ❖ ច្បាប់ជលផល (Fisheries Law)
- ❖ ច្បាប់ព្រៃឈើ (Forestry Law)
- ❖ ច្បាប់ភូមិបាល (Land Law)
- ❖ ព្រះរាជក្រឹត្យ អនុក្រឹត្យ និង ប្រកាសផ្សេងៗ (Degree, Sub-degree, and other Brokas)



សកម្មភាពអភិរក្ស និងការកាត់បន្ថយការបំពុលសមុទ្រសំខាន់ៗក្នុងរយៈពេល១៥ឆ្នាំចុងក្រោយ

Highlights of key activities for conservation & sustainable use of coastal habitat and/or fisheries & land-based pollution management

២. អ្នកពាក់ព័ន្ធ (Stakeholders)

- ❖ គម្រោង SCS-SAP
- ❖ គម្រោងជលផលសមុទ្រ និងតំបន់ឆ្នេរសមុទ្រដោយនិរន្តរភាព (Sustainable Coastal and Marine Fisheries Project)
- ❖ ក្រុមហ៊ុន Climate+ (Mangrove REDD+ Project)
- ❖ គម្រោងនិរន្តរភាពតំបន់ទេសភាពនិងទេសចរណ៍ធម្មជាតិកម្ពុជា (Cambodia Sustainable Landscape and Ecotourism Project)
- ❖ អង្គការសម្ព័ន្ធមិត្តសត្វព្រៃ (Wildlife Alliance)
- ❖ អង្គការសត្វព្រៃ និង រុក្ខជាតិ (Fauna \$ Flora)
- ❖ សហគ្រាសខ្លាត្រី (Fishing Cat Ecological Enterprise)



សកម្មភាពអភិរក្ស និងការកាត់បន្ថយការបំពុលសមុទ្រសំខាន់ៗក្នុងរយៈពេល១៥ឆ្នាំចុងក្រោយ

Highlights of key activities for conservation & sustainable use of coastal habitat and/or fisheries & land-based pollution management

កិច្ចសហការអនុវត្តគម្រោង SCS-SAP

- បានចូលរួមសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់ និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលពាក់ព័ន្ធការងារគ្រប់គ្រង និងអភិរក្ស ព្រៃកោងកាងនិងដីសើមតំបន់ឆ្នេរ
- បានរៀបចំថ្នាលបណ្តុះកូនកោងកាង និងដាំស្ពានឡើងវិញនៅកូនកោងកាងនៅតាមតំបន់វិចារិលចំនួនពីរទីតាំង ស្ថិតក្នុងដែនជម្រកសត្វព្រៃ ពាមក្រសោម និងឧទ្យានជាតិបុទុមសាគរ។

Implementing SCS-SAP project

- Participated in consultation workshops and training courses related to the management and conservation of mangrove forests and coastal wetlands
- Organized mangrove nurseries and replanted mangroves in degraded areas at two locations in Peam Krasom Wildlife Sanctuary and Botum Sakor National Park.





បទពិសោធន៍ទទួលបាន (បញ្ហាប្រឈម និងដំណោះស្រាយ)

Lesson learnt (challenges and solution to address challenges)

បញ្ហាប្រឈម៖ Challenges

- ១-ការសឹករិចតំបន់ឆ្នេរ (Coastal erosion)
- ២-ខ្វះទឹកសាបប្រើប្រាស់ (Lack of fresh water)
- ៣-ខ្វះទីលានចាក់សម្រាម (No garbage dump)
- ៤-ការប្រើប្រាស់ធនធានលើសកម្រិត (Over using of resources)
- ៥-ថវិកាមិនគ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តផែនការគ្រប់គ្រង (Insufficient budget to implement the management plan)

ដំណោះស្រាយ៖ Solution

- ១-ដាំស្ពាន់ព្រៃកោងកាងបន្ថែម (Mangrove restoration)
- ២-សាងសង់អាងស្តុកទឹក (Build a water reservoir)
- ៣-បង្កើតឡដុតសម្រាម និងកែច្នៃសម្រាមឡើងវិញ (garbage incinerator and recycle use)
- ៤-បង្កើនមុខរបរផ្សេងៗ និងវារីវប្បកម្ម (Alternative occupations and aquaculture)
- ៥-ស្វែងរកដៃគូគាំទ្របន្ថែម (Find development partners)









ស្នូមម្លូសែងក្បា

Thank you!!