

**កោះកោះកាតិ**

A1 & A4i

- ខេត្ត : កោះកុង
- ស្រុក : កោះកុង ស្ទឹងមានជ័យ និង មណ្ឌលសីមា
- ផ្ទៃដី ( ហិកតា ) : ២៧.២៨៩
- រយៈកំពស់ ( ម៉ែត្រ ) : ០ ដល់ ១១០
- កូអរដោនេទ្រីតធាតុ : ១១°៣០' ជ ១០៣°០២' ក



**ការពិពណ៌នាទីកន្លែង**

តំបន់ IBA នេះ ស្ថិតនៅខាងត្បូងនៃទីរួមខេត្តកោះកុងដែលជាតំបន់ព្រៃកោងកាងដុះនៅលើកោះកាតិ និង តំបន់ឆ្នេរដែលនៅក្បែរៗ ។ តំបន់ IBA នេះ បានទ្រទ្រង់ប្រភេទព្រៃកោងកាងដែលមានដើមធំៗច្រើននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា និង ឈូងសមុទ្រនៃប្រទេសថៃ ។ ព្រៃកោងកាងនៅជុំវិញកោះកាតិ ត្រូវបានកាត់ផ្តាច់ដោយព្រៃកសំខាន់ៗជាច្រើន ហើយនៅតាមបណ្តោយឆ្នេរកោះប៉ែកខាងលិចមានវាលភក់យ៉ាងល្អប្រសើរ រីឯនៅតាមឆ្នេរប៉ែកខាងជើងសម្បូរទៅដោយដីខ្សាច់ ។ មានភូមិតែមួយគត់គឺភូមិកោះកាតិស្ថិតនៅលើកោះនោះដែលមុខរបរសំខាន់របស់ប្រជាជននៅក្នុងតំបន់នោះគឺការនេសាទ ។ តំបន់ IBA ត្រូវបានរួមបញ្ចូលទាំងទីជំរកសត្វព្រៃពាមក្រសោប និង ប៉ែកខាងត្បូងចំកណ្តាលកោះដែលត្រូវបានកំណត់ជាតំបន់រ៉ាមសារកោះកាតិ ។ តំបន់នេះមានសារៈសំខាន់សម្រាប់ពពួកសត្វស្លាបទឹកអន្តោប្រវេសន៍ ដូចជាចង្កូរជើងពហូត ខ្នែកសមុទ្រតូចពណ៌ត្នោត និង រនាសស ព្រមទាំងត្រដក់តូចជាប្រភេទកំពុងរងគ្រោះដែលគេបានកត់ត្រាតាំងពីឆ្នាំ ១៩៤៤មកម្ល៉េះ ទោះបីជាពុំមានកំណត់ត្រានៅក្នុងតំបន់នេះនាពេលថ្មីៗនេះក៏ដោយ ។

**ប្រភេទសត្វស្លាបសំខាន់ៗ**

ឈ្មោះខ្មែរ	ឈ្មោះអង់គ្លេស	ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ	លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យ IBA
ខ្នែកសមុទ្រតូចពណ៌ត្នោត	Asian Dowitcher	<i>Limnodromus semipalmatus</i>	A1
ចង្កូរជើងពហូត	Nordmann's Greenshank	<i>Tringa guttifer</i>	A1 A4i

**ប្រភេទពាសវនាទីទទួលរងការគំរាមកំហែងពិភពលោក**

ស្វាគ្គាម ។

**ការគំរាមកំហែងលើជីវៈចម្រុះ**

មានការកាប់ព្រៃកោងកាងដើមធំៗយ៉ាងច្រើននៅក្នុងតំបន់ IBA សម្រាប់ដុតធ្វើធុរៀង ។ ការបង្កើត និង ការពង្រីកបន្ថែមនូវស្រះវារីវប្បកម្មបានធ្វើឱ្យបាត់បង់ព្រៃកោងកាងជាបន្តបន្ទាប់ រីឯការបរបាញ់សត្វស្លាបសមុទ្រកើតមានខ្លះដែរនៅក្នុងតំបន់នោះដោយសហគមន៍ជនជាតិចាម ។

**អន្តរាសន៍**

បង្កើនការព្យាបាលនៅក្នុងទីជំរកសត្វព្រៃពាមក្រសោប និង តំបន់រ៉ាមសារកោះកាតិ ដើម្បីត្រួតពិនិត្យការកាប់ និង ការរានដីព្រៃកោងខុសច្បាប់ ព្រមទាំងសកម្មភាពបរបាញ់សត្វស្លាបសមុទ្រអន្តោប្រវេសន៍ទាំងឡាយ ។

បន្តលុបបំបាត់ចោលឡឡូឡូស្ទើរស្ទើរនៅក្នុង និង ជុំវិញតំបន់នេះ ។  
អនុវត្តការងារអប់រំផ្សព្វផ្សាយអំពីការបរិច្ចាគសត្វព្រៃ និង ការអនុវត្តស្ទើរស្ទើរ ដោយផ្តោតទៅលើសមាគមជនជាតិចាម ។  
ការសិក្សាស្រាវជ្រាវចាំបាច់ត្រូវធ្វើបន្តទៅតាមតំបន់វាលភក់ និង តំបន់ព្រៃកោងកាងដោយផ្តោតលើការធ្វើអត្តសញ្ញាណ  
កម្ម និង ការស្វែងយល់ឱ្យបានល្អប្រសើរអំពីតំបន់ដែលមានសារៈសំខាន់សម្រាប់ពពួកសត្វស្លាបសមុទ្រអន្តោប្រវេសន៍ ។

**ឯកសារយោង**

Edwards, P. J. (1996) *Cambodia wetlands ornithological survey*. Newmarket: Xenus Ecology.  
Edwards, P. J. (1996) Recent waterbird surveys in Cambodia. *Forktail* 15: 29-42.  
Engelbach, P. (1952) Notes de voyage dans les Monts des Cardamomes (Cambodge). *L'Oiseau et la Revue Francaise d'Ornithologie*. 22: 283-302.  
Mundkur, T., Carr, P., Sun Hean and Chhim Somean (1995) *Surveys for large waterbirds in Cambodia, March-April 1994*. Cambridge, UK: IUCN/SSC.