

# វាលស្រូវដំបៅ

A1, A3 & A4i

- គេហទំព័រ : កំពង់ឆ្នាំង និង កំពង់ធំ
- ស្រុក : កំពង់ឆ្នាំង និង កំពង់ស្វាយ
- ផ្ទៃដី (ហិកតា) : ៥.៨៧៣
- រយៈកំពស់ (ម៉ែត្រ) : ៤ ដល់ ១៦
- កូអរដោនេទទឹងឆ្នើម : ១២° ៣៦' ជ ១០៤° ៣៩' ក



## ការពិពណ៌នាទីកន្លែង

តំបន់ IBA នេះ គឺជាតំបន់មួយលិចទឹកតាមរដូវកាល ដែលគ្របដណ្តប់លើសលប់ដោយប្រភេទស្មៅស្រូវដំបៅ (Wild Rice *Oryza rufipogon*) ស្ថិតនៅតាមតំបន់លិចទឹកនៃបឹងទន្លេសាប និង នៅចន្លោះព្រំប្រទល់រវាងខេត្តកំពង់ធំ និង កំពង់ឆ្នាំង ។ តំបន់វាលស្រូវលិចទឹកតាមរដូវកាលព័ទ្ធជុំវិញដោយព្រៃគុម្ពាតក្រាស់ខ្ពស់ៗ ព្រៃលិចទឹក បឹង និង ត្រពាំងដែលលិចទឹកតាមរដូវកាលជាច្រើនទៀត ។ នៅប៉ែកខាងត្បូងនៃតំបន់នេះស្ថិតក្នុងតំបន់ប្រើប្រាស់ច្រើនយ៉ាងបឹងទន្លេសាបកំណត់ដោយព្រះរាជក្រឹត្យនៅឆ្នាំ ១៩៩៣ ជាតំបន់ការពារ និង តំបន់បម្រុងជីវមណ្ឌលបឹងទន្លេសាប ។ នៅក្នុងរដូវប្រាំង តំបន់នេះបានទ្រទ្រង់កន្លែងស្នាក់អាស្រ័យ រកចំណី និង ពងកូនរបស់សត្វខ្សឹប ហើយក៏ជាកន្លែងផ្តល់ប្រភពរកចំណីសម្រាប់ពពួកសត្វស្លាបទឹកធំៗមួយចំនួនផងដែរ រួមមានរនាសពណ៌ ចង្កៀលខ្យង ត្រដក់តូច និង ត្រដក់ធំ ។ លើសពីនេះទៀត ប្រភេទត្រយឹងចំកកសត្រូវបានកត់ត្រាពីតំបន់នេះផងដែរ ទោះជាស្ថានភាពពិតប្រាកដនៃវត្តមានរបស់ប្រភេទនេះមិនទាន់បានដឹងច្បាស់លាស់ក៏ដោយ ។

## ប្រភេទសត្វស្លាបសំខាន់ៗ

ឈ្មោះខ្មែរ	ឈ្មោះអង់គ្លេស	ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ	លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យ IBA
កុកក្រោងមធ្យមខ្សឹប	Intermediate Egret	<i>Mesophoyx intermedia</i>	A4i
ចាបដូនតារាវាលស្រែ	Bengal Florican	<i>Houbaropsis bengalensis</i>	A1
ចាបពួកទ្រូងលឿង	Manchurian Reed Warbler	<i>Acrocephalus tangorum</i>	A1
ចង្កៀលខ្យង	Asian Golden Weaver	<i>Ploceus hypoxanthus</i>	A1
ត្រដក់តូច	Asian Openbill	<i>Anastomus oscitans</i>	A4i
ត្រដក់ធំ	Lesser Adjutant	<i>Leptoptilos javanicus</i>	A1 A4i
ត្រយឹងខ្នុរ ស	Greater Adjutant	<i>Leptoptilos dubius</i>	A1
ត្រយឹងចំកក ស	Black-headed Ibis	<i>Threskiornis melanocephalus</i>	A1
ទ្វីបប្រផេះ	White-shouldered Ibis	<i>Pseudibis davisoni</i>	A1
រនាសពណ៌	Spot-billed Pelican	<i>Pelecanus philippensis</i>	A1
អកខ្មៅដីសើម	Painted Stork	<i>Mycteria leucocephala</i>	A1
អកត្រីក្បាលប្រផេះ	Greater Spotted Eagle	<i>Aquila clanga</i>	A1
	Grey-headed Fish Eagle	<i>Ichthyophaga ichhyaetus</i>	A1

**ប្រភេទសត្វប្រមូលផ្តុំក្នុងតំបន់មួយជាក់លាក់**

មានសត្វស្លាបមួយប្រភេទរស់នៅក្នុងតំបន់ទំនាបវាលស្មៅ (សូមមើល តារាងឧបសម្ព័ន្ធ៤) ។

**ប្រភេទបានជាតិទទួលរងការគំរាមកំហែងពិភពលោក**

ស្វាក្តាម និង ស្វាព្រាម ។

**ការគំរាមកំហែងលើជីវៈចម្រុះ**

ក្នុងអំឡុងរដូវប្រាំងនៅពេលដែលទឹកបឹងទន្លេសាបស្រកចុះ មានមនុស្សយ៉ាងច្រើនបានធ្វើដំណើរពីតំបន់ខាងលើមកកាន់តំបន់នេះដែលមានចំងាយប្រមាណ៥០គីឡូម៉ែត្រ ដើម្បីនេសាទត្រី កាប់អុស និង ឃ្វាលគោ ក្របី ។ សកម្មភាពទាំងនេះបណ្តាលឱ្យមានការរំខានយ៉ាងខ្លាំងដល់ពពួកសត្វស្លាបទឹកធំៗ និង សត្វខ្សឹបដែលកំពុងពងកូន ។ លើសពីនេះទៀត អ្នកទាំងនោះក៏បានបរបាញ់ និង ប្រមូលយកពងកូន ប្រសិនបើពួកគាត់បានជួបប្រទះ ។

**អនុសាសន៍**

ការអនុវត្តន៍ច្បាប់ និង ការផ្សព្វផ្សាយចំពោះដីងតាមសហគមន៍គួរតែធ្វើឡើងដោយផ្អែកលើគំរូទទួលបានជោគជ័យនៅតំបន់ IBA ស្ទឹងសែន / សន្តុក / បារាយណ៍ (KH021) ។ ការងារនេះគួរផ្តោតលើការត្រួតពិនិត្យការបរបាញ់ និង ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មប្រភេទសត្វសំខាន់ៗ ជាពិសេសសត្វខ្សឹប និង សត្វស្លាបទឹកធំៗ ព្រមទាំងពិនិត្យអត្ថប្រយោជន៍ដែលមានសក្តានុពលចំពោះសហគមន៍មូលដ្ឋាន ។

ការសិក្សាស្រាវជ្រាវគួរធ្វើឡើងបន្ថែមទៀតលើវត្តមានរបស់ត្រយឹងចំកំសនៅក្នុងតំបន់នេះ ។

**ឯកសារយោង**

Goes, F. and Davidson, P. eds. (2002) Recent sightings. *Cambodia Bird News* 9: 47-59.  
Seng Kim Hout, Pech Bunnat and Long Kheng (2002) *A rapid survey of seasonal wetlands in Stung Sen in Kampong Thom province*. Unpublished report to the Wildlife Conservation Society Cambodia Programme and the BirdLife International Vietnam Programme.  
Seng Kim Hout, Kuy Tong, Pech Bunnat, Hor Pheach and Eames, J. C. (2002) *Rapid survey of seasonal wetlands in Kampong Thom province, Cambodia*. Unpublished report to the Department of Forestry and Wildlife, the Department of Nature Conservation and Protection, the Wildlife Conservation Society Cambodia Programme and the BirdLife International Vietnam Programme.