



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

លេខ: ១៤៣ អនក្រ.បក

អនុក្រឹត្យ

ស្តីពី

ការកំណត់ប្រភេទផល ផលិតផលជលផលដែលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់

រាជរដ្ឋាភិបាល

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩០៨/១០៥៥ ចុះថ្ងៃទី២៥ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០៨ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ ០២/នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី២០ ខែកក្កដា ឆ្នាំ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និង ការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/១៣ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៥០៦/០១១ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០០៦ ប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពី ផលផល
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ១៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៧ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០០ ស្តីពីការរៀបចំ និង ការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ៧៨ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០៦ ស្តីពីការប្តូរឈ្មោះនាយកដ្ឋានផលផល ទៅជារដ្ឋបាលផលផល
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ១៨៨ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៨ ស្តីពីការកែសម្រួលអគ្គនាយកដ្ឋាននៃក្រសួងទៅជាអគ្គលេខាធិការដ្ឋាន ការដោះស្រាយរដ្ឋបាលព្រៃឈើ រដ្ឋបាលផលផលឱ្យមានថ្នាក់ស្នើអគ្គនាយកដ្ឋាន ការដោះស្រាយរដ្ឋបាលព្រៃឈើ និងកែលម្អដីធ្លីស្រែចម្ការ



អគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម និងកែសម្រួលអគ្គនាយកដ្ឋានច្បាប់កៅស៊ូទៅជាអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ស្ថិតនៅ
ក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

- បានទទួលការឯកភាពពីគណៈរដ្ឋមន្ត្រីក្នុងសម័យប្រជុំពេញអង្គ នាថ្ងៃទី២៤ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០០៩

ជំពូកទី១

បទប្បញ្ញត្តិទូទៅ

មាត្រា ១.-

អនុក្រឹត្យនេះ កំណត់អំពីប្រភេទផល ផលិតផលផលផលទឹកសាបនិងសមុទ្រដែលមានប្រភពចេញពីធនធាន
ផលផលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដើម្បីការពារ គ្រប់គ្រង និងអភិរក្សឱ្យមាននិរន្តរភាព ស្រប
តាមច្បាប់ស្តីពីផលផល ។

ជំពូកទី២

ចំណាត់ថ្នាក់ប្រភេទធនធានផលផលដែលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់

មាត្រា ២.-

ប្រភេទធនធានផលផល ដែលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ ត្រូវបានចាត់ថ្នាក់ជាបីក្រុមទៅតាមលក្ខខណ្ឌនិងស្ថានភាពនៃ
ភាពកំពុងរងគ្រោះដូចខាងក្រោម ៖

១. ក្រុមប្រភេទជិតផុតពូជ : ជាប្រភេទធនធានផលផលទាំងឡាយនៅក្នុងធម្មជាតិកំពុងរងគ្រោះ
ថ្នាក់ ដែលចំពោះមុខផលស្តុកក្រុមប្រភេទនេះកំពុងប្រឈមទៅនឹងគ្រោះថ្នាក់ដ៏ធ្ងន់ធ្ងរ ហើយអាច
វិនាសផុតពូជទាំងស្រុងនៅក្នុងធម្មជាតិពេលអនាគតដ៏ខ្លាំងមុខ ដោយបរិមាណសរុបបាន
ថយចុះយ៉ាងតិច៨០ (ប៉ែតសិប) ភាគរយ ក្នុងរយៈពេល១០ (ដប់) ឆ្នាំ ចុងក្រោយឬក្នុង
រយៈពេលបីជំនាន់តំណពូជកន្លងមក តាមរយៈការអង្កេត ការប៉ាន់ប្រមាណ ឬ ការសន្និដ្ឋាន ។
២. ក្រុមប្រភេទកំពុងរងគ្រោះ : ជាប្រភេទធនធានផលផលទាំងឡាយនៅក្នុងធម្មជាតិកំពុងរង
គ្រោះថ្នាក់ ដែលមានកស្តុតាងបង្ហាញច្បាស់ថា ក្រុមប្រភេទនេះកំពុងប្រឈមនឹងគ្រោះថ្នាក់
ដ៏ខ្លាំង ហើយអាចវិនាសផុតពូជនៅក្នុងធម្មជាតិពេលអនាគតមិនយូរប៉ុន្មាន ដោយបរិមាណ
សរុបបានថយចុះយ៉ាងតិច៥០ (ហាសិប) ភាគរយ ក្នុងរយៈពេល១០ (ដប់) ឆ្នាំ ចុងក្រោយ ឬ
ក្នុងរយៈពេលបីជំនាន់តំណពូជកន្លងមក តាមរយៈការអង្កេត ការប៉ាន់ប្រមាណ ការសន្និដ្ឋាន ឬ
ការរំពឹងទុក ។
៣. ក្រុមប្រភេទងាយរងគ្រោះ : ជាប្រភេទធនធានផលផលទាំងឡាយនៅក្នុងធម្មជាតិកំពុងរង
គ្រោះ ដែលងាយប្រឈមនឹងគ្រោះថ្នាក់ដ៏ខ្លាំង ហើយអាចវិនាសផុតពូជនៅក្នុងធម្មជាតិពេល
អនាគតខាងមុខ ដោយបរិមាណសរុបបានថយចុះយ៉ាងតិច២០ (ម្ភៃ) ភាគរយ ក្នុងរយៈពេល១០ (ដប់) ឆ្នាំ ចុងក្រោយ ឬ
ក្នុងរយៈពេលបីជំនាន់តំណពូជកន្លងមក តាមរយៈការអង្កេត ការប៉ាន់ប្រមាណ ការសន្និដ្ឋាន ឬ
ការរំពឹងទុក ។



១០ (ដប់) ឆ្នាំចុងក្រោយប្រយៈពេលបីជំនាន់តំណពូជក្នុងមក តាមរយៈការអង្កេត ការប៉ាន់ ប្រមាណ ការសន្និដ្ឋានឬការរំពឹងទុក ។

មាត្រា៣._

ចំណាត់ថ្នាក់ប្រភេទធនធានជលផលមានភ្ជាប់ជាឧបសម្ព័ន្ធនៃអនុក្រឹត្យនេះ ។

មាត្រា៤._

ការកែសម្រួល និងការកំណត់បន្ថែមអំពីប្រភេទធនធានជលផលដែលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ទៅអនាគត ត្រូវកំណត់ ដោយអនុក្រឹត្យ ។

វិធានការការពារប្រភេទធនធានជលផល ដែលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ ត្រូវកំណត់ដោយប្រកាសរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ។

ជំពូកទី៣

រចនាសម្ព័ន្ធធ្លាក់

មាត្រា៥._

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលមានខ្លឹមសារផ្ទុយនឹងអនុក្រឹត្យនេះត្រូវទុកជានិរាករណ៍ ។

មាត្រា៦._

រដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន រដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋលេខាធិការគ្រប់ក្រសួង ស្ថាប័ន អភិបាលរាជធានី ខេត្តពាក់ព័ន្ធត្រូវ ទទួលបន្ទុកអនុវត្តអនុក្រឹត្យនេះឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃ ទី ១៩ ខែ សីហា ឆ្នាំ២០០៩




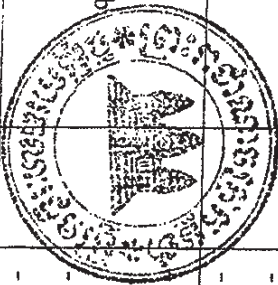





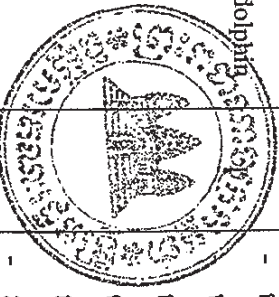
សម្តេចរដ្ឋមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន





- កន្លែងទទួល:**
- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញ
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រឹទ្ធសភា
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
 - អគ្គលេខាធិការរាជរដ្ឋាភិបាល
 - ខុទ្ទកាល័យសម្តេចនាយករដ្ឋមន្ត្រី
 - ខុទ្ទកាល័យឯកឧត្តម លោកជំទាវ ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
 - ដូចមាត្រា៦
 - រាជកិច្ច ✓
 - ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ





ឧបសម្ព័ន្ធក្រឹតិយមអនុក្រឹត្យលេខ ១២៧ . ស.ន.ក.ប.ក ចុះថ្ងៃទី១២ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០០៥ ស្តីពីការកំណត់ប្រភេទផល ផលិតផលដែលបំពុលដោយគ្រោះថ្នាក់

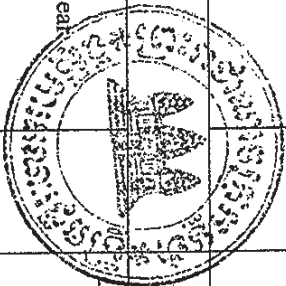
តារាងប្រភេទផលិតផលដែលបំពុលដោយគ្រោះថ្នាក់




ល.រ	រូបភាព	ឈ្មោះក្នុងភាសាខ្មែរ	ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ	ឈ្មោះទាសិត្រកូឡូ	ឧបសម្ព័ន្ធសរុយសេស	ព័ត៌មានលម្អិត
ក្រុមប្រភេទទី១						
១		ត្រីតាត ឬ ត្រីនាត	<i>Scleropages formosus</i>	Asian bonytongue	I	<ul style="list-style-type: none"> - រាល់ និងពងកូននៅតាមបណ្តាប្រទេសមួយចំនួននៃតំបន់អូស្ត្រាលីប្រទេសថៃ ភាគខាងត្បូងនៃសិង្ហបុរី - ស៊ីត្រី និងសត្វល្អិតជាអាហារ - អាជ្ញា ៣-៤ ឆ្នាំ អាចបង្កឱ្យមានជំងឺ - កងមីសលើស ៥០-៥០ គ្រាប់ ចំពោះមួយក្បាលប្រវែងវែងបំផុត ៥០ ស.ម ។
២		ត្រីថ្មី	<i>Pristsis microdon</i>	Sawfish	I	<ul style="list-style-type: none"> - ជាប្រភេទរស់នៅ ប្រទេសកំពុងផ្តល់នូវផលប្រយោជន៍យ៉ាងខ្លាំង និងតំបន់មីក្រូដែលមានកំហាប់អំបិលតិច - ស្តីពីព្រឹក ត្រី និងសត្វល្អិតស្និទ្ធស្នាលទៅប្រទេសកំពុងផ្តល់នូវផលប្រយោជន៍យ៉ាងខ្លាំង - ប្រវែងវែងបំផុត ៦០០ ស.ម ។
៣		ត្រីប៊ីកំណាត់ ឬ ត្រីខ្លា	<i>Puntius partipentazona</i>	Tiger barb		

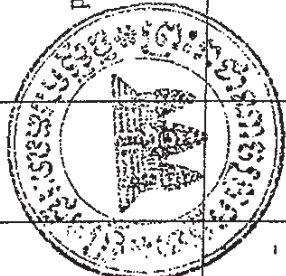
				<p>ជាប់នឹងរុក្ខជាតិ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ប្រវែងវែងបំផុត ៥ ស.ម ។ - រស់តាមទន្លេ និងព្រៃលិចទឹកបឹងទន្លេសាប - ស្តុំពពួកក្តាម កំពិស រុក្ខជាតិក្នុងក្រុង និងសត្វល្អិត - ប្រវែង ៣៥ ស.ម អាចបន្តពូជបាន ហើយបន្តពូជនៅពេលទឹកដំឡើង ក្នុងនាទីព្រៃលិចទឹក - ប្រវែងវែងបំផុត ៤០ ស.ម ។
៤	 <p>ត្រីក្រូតស្រង់</p>	<p><i>Balantiocheilus melanopterus</i></p>	<p>Bala sharkminnow</p>	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅស្រទាប់ទឹកពីកណ្តាលដល់ចាត - បម្លាស់ទីចូលក្នុងនាទីព្រៃលិចទឹកពេលទឹកឡើងខ្ពស់ និងគ្រឿងចូលបឹងទន្លេសាបវិញនៅខែតុលា - ស្តុំស្នែ ក្រវីក្តុជាតិ និងសត្វល្អិតជាអាហារ - បន្តពូជក្នុងនាទីព្រៃលិចទឹកពេលទឹកដំឡើង - ប្រវែងវែងបំផុត ៣៥ ស.ម ។ - រស់ និងបន្តពូជនៅក្នុងប្រព័ន្ធទន្លេ ចាប់ពីប្រទល់ប្រទេសឡាវ រហូតដល់ទីរួមខេត្តក្រចេះ ជួនកាលក៏ហូរតាមចាប់ចំណីរហូតដល់ខេត្តកំពង់ចាម និងកណ្តាល - ចំណីរបស់វាគឺពួកត្រីត្រប់ប្រភេទ និងកំពិស - ជាប្រភេទចិញ្ចឹមកូននិងទឹកដោះ ហើយអាចបន្តពូជចាប់ពីអាយុ ៧ ឆ្នាំ ដោយកូនម្តងក្នុងចន្លោះ ២ ឆ្នាំ ទំងន់ទើបនឹងពេញទន្លេពី ១០ ទៅ ១២ គ.ក្រ ហើយទំងន់អតិបរមាប្រហែល ១៣០ គ.ក្រ - អាយុកាលអតិបរមាប្រមាណ ៣០ ឆ្នាំ ។
៥	 <p>ត្រីតប្រាំ</p>	<p><i>Puntipolites bulu</i></p>		
៦	 <p>ផ្សោតក្បាលត្រឡោក</p>	<p><i>Orcaella brevirostris</i></p>	 <p>Irrawaddy dolphin</p>	

៧		ត្រីកាង	<i>Pangasianodon gigas</i>	Mekong giant catfish	I	<ul style="list-style-type: none"> - ជាត្រីទឹកសាបចម្រុះ មានប្រវែងដល់ ៣០០ ស.ម - បម្រាស់ទឹកស្អាតបំបែកខ្លួនសាបនៅចន្លោះខែ ឧសភា ដល់កក្កដា និងត្រឡប់មកទន្លេមេគង្គវិញនៅចន្លោះខែតុលា ដល់ វិច្ឆិកា - ស៊ីភ្នំភ្នំជាតិដាច់ខាត និងសត្វល្អិតបន្តបន្ទាប់ - ពងត្រូវក្នុងអំឡុងខែមេសា-ឧសភា នៅប៉ែកទន្លេមេគង្គលើ តំបន់ទឹកជួរ និងអង្គរវៀង។ - រស់តាមដងទន្លេធំៗ និងតំបន់ទន្លេមេគង្គ - ជាប្រភេទត្រីមានចំប៉ង ១ម៉ែត្រដល់ ២០០ ស.ម និងបម្រាស់មធ្យម - ស៊ីស្វ វារីរុក្ខជាតិ និងផ្លែរុក្ខជាតិល្អិត - ពេញបែបបន្តជុំវិញ ពង្រីក ហើយពងត្រូវចាប់ខែមិថុនា ដល់កក្កដា - ប្រភេទត្រីនេះ ត្រូវបានកំណត់ជាទិដ្ឋភាពប្រទេសរាជាណាចក្រកម្ពុជា។
៨		ត្រីតបាំង	<i>Callocarpio siamensis</i>	Giant barb		<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ទន្លេមេគង្គ ចាប់ពីព្រំប្រទល់ប្រទេសឡាវ ដល់បឹងទន្លេសាប និងធ្វើមធ្យមចូលត្រីកាងដើរវាសិណខ្យង ខ្មៅ និងកំពិលជាអាហារ - រដូវពងត្រូវនៅខែវិច្ឆិកា ដល់កុម្ភៈ តាមកន្លែងមានផ្លែត្រស ផ្លែឈើ ផ្លែឈើ ផ្លែឈើ ផ្លែឈើ និងមីកាដូ ពិសេសនៅតាមដងទន្លេមេគង្គ និងទន្លេសាប - ប្រវែងរាងបំផុត ១៥០ ស.ម។
៩		ត្រីត្រសកំប្រោម	<i>Probarbus julieni</i>	Isok barb		<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ទន្លេមេគង្គ ចាប់ពីព្រំប្រទល់ប្រទេសឡាវ ដល់បឹងទន្លេសាប និងធ្វើមធ្យមចូលត្រីកាងដើរវាសិណខ្យង ខ្មៅ និងកំពិលជាអាហារ - រដូវពងត្រូវនៅខែវិច្ឆិកា ដល់កុម្ភៈ តាមកន្លែងមានផ្លែត្រស ផ្លែឈើ ផ្លែឈើ ផ្លែឈើ និងមីកាដូ ពិសេសនៅតាមដងទន្លេមេគង្គ និងទន្លេសាប - ប្រវែងរាងបំផុត ១៥០ ស.ម។




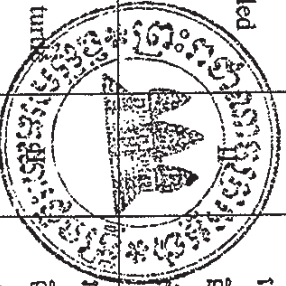

១០		ត្រីត្រសក់	<i>Probarbus labemajor</i>	Thicklip barb		<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងអាងឧទ្ធរមកង្កែប និងដៃឧទ្ធរមកង្កែបដែលមានថ្មនៅប្រឡប់បាត ពិសេសក្នុងឧទ្ធរមកង្កែប - វាស្ថិតពួកសត្វប្រឡប់បាត និងសត្វល្អិត - រដូវពងកូនសំខាន់គឺចន្លោះខែវិច្ឆិកា ដល់កុម្ភៈ ហើយពងកូនទៅតំបន់ដែលមានទន្លេទឹកប្រឡប់បាត - ប្រវែងវែងបំផុត ១៥០ ស.ម។
១១		ត្រីត្រសក់ស	<i>Probarbus labemminor</i>	Thinlip barb		<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងឧទ្ធរមកង្កែប និងអាងឧទ្ធរមកង្កែប ប៉ុន្តែកំរិតដូចក្នុងបឹងឧទ្ធរមកង្កែប - វាស្ថិតពួកសត្វប្រឡប់បាត និងសត្វល្អិត - រដូវពងកូនសំខាន់គឺចន្លោះខែវិច្ឆិកា ដល់កុម្ភៈ - ប្រវែងវែងបំផុត ៧០ ស.ម។
១២		អណ្តើកហ្លួង ឬសរសៃ	<i>Batagur baska</i>	Mangrove terrapin or estuarine terrapin	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមរន្ធតូចៗ តំបន់ព្រៃកម្រិតភ្នំ ឬ ទឹកសាបពិសេសនៅតាមពាម - ស្ទឹងទុំ (ស្ទឹងកេរ្តិ៍ ស្ទឹង ផ្លែកាងកាង និងក្នុងតំបន់នៅមាត់ទឹក និងពួកខ្យងខ្យា) - បន្តពងចាប់ពីខែកញ្ញា ដល់តុលា នៅតំបន់ទឹកជ្រៅ ហើយទំលាក់ពងពីខែមករា ដល់ចុងខែកុម្ភៈ ដោយពងមានពី ១៤ ទៅ ២០ ក្រាប្រហែល។
ក្រុមប្រភេទតំបន់ប្រទេស៖						
១៣		ត្រីត្រមៀតដី	<i>Ospchronemus exodon</i>	Elephant ear gourami		<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ទឹកប្រឡប់បាត និងទឹកស្អាត ដែលមានវត្តជាតិលើចម្រើន ពិសេសក្នុងតំបន់ឧទ្ធរមកង្កែបនៃខេត្តក្រចេះ និងស្ទឹងព្រៃង ហើយរស់នៅជាតូ






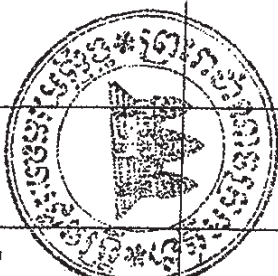
				<ul style="list-style-type: none"> - ស្ទឹង និងពពួកវត្តជាតិលិចម្នាក់ - ពងកូនមន្ទេរខែមីនា ដល់មេសា ហើយអាចដេញកូន ដូចខ្សែពីខែសីហា ដល់តុលា - ប្រវែងវែងបំផុត ៦០ ស.ម ។
១៤	 <p>ត្រីរមាស</p>	<p><i>Osporonemus goramy</i></p>	<p>Giant gourami</p>	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ទន្លេមេគង្គលើ ចាប់ពីព្រែកខោន ដល់ ខេត្តស្ទឹងត្រែង និងមានដូចប្រទេសផងដែរនៅខេត្ត ក្រចេះ ដោយរស់ជាតូ ឬ ជាហ្លួង - ស្ទឹងទេតកំអ៊ែវតូជាតិ ដូចជាស្ទឹង វែង និងដា សត្វល្អិត ពពួកក្លាម និងកំតិស - ពងកូននៅដូរជ្រាំង ជាប្រភេទពងអណ្តែត ហើយ បញ្ចប់ក្នុងរយៈពេល ៣៦ ម៉ោង នៅស្ទឹងព្រែកពេ ២៥-៣០ អង្សាសេ - ប្រវែងវែងបំផុត ៦០ ស.ម ។
១៥	 <p>ត្រីកន្ត្រប់ខ្នា</p>	<p><i>Danioidea undecimradiatus</i></p>	<p>Narrow barred tigerperch</p>	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមស្ទឹង បឹងបូរ និងអាងមឹក ពិសេសក្នុង គោរពប្រៃសណីយ៍ - វាស្ទើរត្រី កូនសត្វល្អិត ក្លាម កំពិស និងជានួន - ពងកូនពីខែកុម្ភៈ ដល់មីនា ជាប្រភេទពងអណ្តែត ប្រវែងវែងបំផុត ៤០ ស.ម ។
១៦	 <p>ត្រីកញ្ឆក</p>	<p><i>Tenualosa thibaudewi</i></p>	<p>Laotian shad</p>	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ទន្លេមេគង្គ និងតំបន់បឹងទន្លេសាប ជាប្រភេទត្រីប្រភេទមធ្យម ហើយធ្វើការប្រទេសពីខែមិថុនា ទៅដើមឧសភា ដល់សីហា ហើយ គ្រឿងប្រើនៅខេត្តបា ឬ ភ្នំពេញ








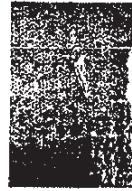


ស្ថិតនៅទីស្នាក់ការកណ្តាល រដ្ឋបាលនៃគណៈអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា ផ្លូវលេខ ៧ ភ្នំពេញ ។

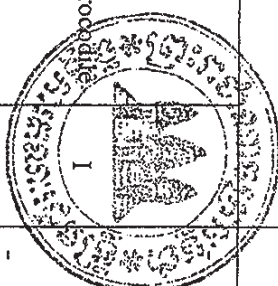
						<ul style="list-style-type: none"> - ពងកូននៅតំបន់បឹងទន្លេសាបចាប់ពីខែ ដល់មករា - ប្រវែងវែងបំផុត ៣០ ស.ម ។
១៧		ត្រីកញ្ចុះក្របី	<i>Glyptothorax fuscus</i>			<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងតំបន់ម្លូ ឬ គល់ឈើនៃទន្លេដែលមានទន្លេទឹក ហូរខ្លាំងបង្ហូរ ពិសេសក្នុងខេត្តក្រចេះ និងស្ទឹងព្រៃង ស្ទឹងប្រកេសតូលីត - រដូវពងកូនអាចឆ្ពោះពីខែសីហា ដល់មិថុនា - ប្រវែងវែងបំផុត ១២ ស.ម ។
១៨		ត្រីស្នាក់	<i>Wallago leeri</i>			<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់មេគង្គលើ ជាពិសេសតាមដងទន្លេ សេសាន និងស្រែពក - ជាប្រភេទធ្វើការដឹក - ស៊ីត្រី និងកំពិលជាអាហារ - ពងកូននៅចន្លោះខែមេសា ដល់តុលា ហើយភាគ ច្រើននៅក្នុងខែមិថុនា ដោយចំណាត់ថ្នាក់ពេល យប់ក្នុងតំបន់វាលស្ទឹងច្រើន - ប្រវែងវែងបំផុត ១៨០ ស.ម ។
១៩		អណ្តើកសង្កល់	<i>Heosemys annandali</i>	Yellow-headed temple turtle		<ul style="list-style-type: none"> - មាននៅតំបន់ឆ្នេរ ពិសេសបឹងទន្លេសាប ទន្លេ មេគង្គ និងទន្លេស្រែពក (វាលកក់ ស្រះ តំបន់ទឹក ឆ្នឹង ឬ តំបន់ទឹកហូរតិច) - ស្ទឹងក្រវាត់អណ្តើក (ព្រៃបឹង ក្រវាត់...)
២០		អណ្តើកក្រក	<i>Sieberrockiella crassicolis</i>	Black marsh turtle		<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងតំបន់ទឹកសាប ដែលមានទន្លេទឹកហូរ តិចៗ ឬ ទឹកឆ្នឹង (ស្រះ ព្រៃក ឆ្នឹងវាលកក់) - ស្ថិតនៅក្នុង រួមមាន វាលស្ទឹងស្ទឹងកង



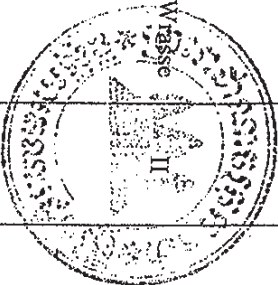
ក្រុមប្រភេទឈេងច្រោះ				សាច់រលួយ និងវារីក្នុងគី	រដូវបន្តពូជនីខាមណា ដល់កក្កដា ។
២១		ត្រីក្របី	<i>Bagarius bagarius</i>	Dwarf goonch	<ul style="list-style-type: none"> - រាល់ក្នុងតំបន់ទឹកជួរ និងមានផ្លូវនៃទន្លេមេគង្គ ពិសេស ក្នុងខេត្តស្ទឹងត្រែង និងក្រចេះ - ជាប្រភេទរស់នៅស្រទាប់បាត ស្ទឹងពួកសត្វល្អិត កំពិស ក្តាម និងត្រីល្អិតជាអាហារ - ពងក្នុងបន្ទះខ្លីមិនមែន ដល់កក្កដា នៅតាមមាត់ស្ទឹង ដែលតភ្ជាប់ពីទន្លេធំៗ - ប្រវែងវែងបំផុត ២៥ ស.ម ។
២២		ត្រីក្របី	<i>Bagarius suchus</i>	Crocodile catfish	<ul style="list-style-type: none"> - ប្រទេសប៊ែល្យាក្នុងទន្លេធំៗនៃអាងទន្លេមេគង្គ តាម បណ្តោយប្រែប្រួលវែង ឡាវ និងទន្លេភាគខាងជើង នៃប្រទេសកម្ពុជា - ជាប្រភេទមិនធ្វើមរាម រស់នៅស្រទាប់បាត ស្ទឹងពួក សត្វល្អិត កំពិស បង្កង និងត្រីជាអាហារ - ពងក្នុងក្នុងខែកក្កដា នៅតាមមាត់ស្ទឹងដែលតភ្ជាប់ ទៅទន្លេធំៗ - ប្រវែងវែងបំផុត ៧០ ស.ម ។
២៣		ត្រីក្របី	<i>Bagarius yarrelli</i>	Goonch	<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងទន្លេមេគង្គស្ទឹង តំបន់ទឹកជួរ និងមានផ្លូវច្រើន ជាពិសេសនៅស្រទាប់បាត ស្ទឹងពួកសត្វល្អិត កំពិស កំប្លែង ដំឡូង និងត្រីជាអាហារ - ពងក្នុងក្នុងខែ ពិសេសមុនពេលទឹកដំឡើង ប្រវែងវែងបំផុត ៣៥ ស.ម ។










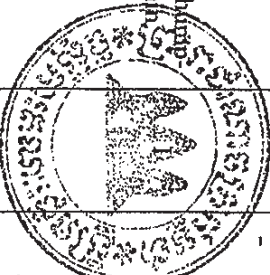
២៤		ត្រីឆ្មារក្រពើ	<i>Lycochrisa crocodilus</i>	Sabertooth thyrassa		<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ទឹកក្ដៅ ហើយជារឿយៗរំហល់ឡើងទៅតំបន់ទឹកសាប - ដូរប្រទះនៅផ្នែកខាងក្រោមព្យាតខោន រហូតដល់តំបន់ដីសណ្ដមេឌូមេរេដូ ទន្លេសាប និងបឹងទន្លេសាប ហើយពេលខ្លះរស់ក្នុងអន្លង់ជ្រៅៗនៃទន្លេមេគង្គ - ស្ថិតពួកសត្វល្អិត ភ្លាម កំពិល និងត្រីតូចៗ - រដូវលេងក្នុងឆ្នាំរដូវវស្សា និងដើមរដូវវស្សា - ពិសេស ចន្លោះខែមីនា ដល់មេសា - ប្រវែងរង្វង់មុត ៣០ ស.ម ។
២៥		ក្រពើត្រី	<i>Crocodylus siamensis</i>	Siamese crocodile	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងតំបន់ទឹកសាប ដូចជាទន្លេ រែមន្ទ បឹង និងព្រែកតាមដូរភ្នំ - ជាប្រភេទស្ថិតជាអាហារ ពិសេសត្រី - អាចរុករាន រុករាន អាចបន្តពូជបាន ដោយបន្តពូជចាប់ពីខែវិច្ឆិកា ដល់ឧសភា ហើយចំណាត់ចន្លោះពី ២០ ទៅ ៦០ គ្រាប់/ក្រពើម ១ ក្បាល ។
២៦		អណ្ដើកប្រៃស	<i>Malayenyus subtrijugus</i>	Rice-field tadpoles		<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងទឹកតាំងមានចន្លឹកហូរតិចៗ និងតាមវាលប្រៃស្មុំឧស្សាហកម្ម ដង្កូវ សត្វល្អិតក្នុងទឹក និងត្រីតូចៗ - ចំណាត់ចេញពី ៦ ទៅ ៨ ប៉ុណ្ណោះ ហើយពេញដំបូងរយៈពេល ១៦៧ ថ្ងៃ នៅសីតុណ្ហភាពចន្លោះពី ២៨ ទៅ ៣០ អង្សាសេ - អាចពេញវ័យបន្តពូជពី ៣ ឆ្នាំ ចំពោះឈ្មោល និង ៥ ឆ្នាំចំពោះស្ត្រី ។





២៧		អណ្ដើកសោម	<i>Heosemys grandis</i>	Asian giant terrapin	II	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅភាគច្រើនក្នុងតំបន់ទឹកសាប - ស្ថិតនៅតាមទន្លេ (ផ្លូវលេខ ១ ត្រូវបានកាត់ និងសាង) - ទំលាក់ក្នុងទឹក ៤ ទៅ ៥ គ្រាប់/មួយក្បាល។
២៨		កន្ទុយអាស៊ី	<i>Amyda cartilaginea</i>	Asiatic soft-shell turtle	II	<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងតំបន់ទឹកសាប តែពេលនៅលើដីវាមិនច្រាបខ្លាច - ស្ថិតនៅតាមទន្លេ (សត្វល្អិត ក្តាម ក្តីស ខ្យង ត្រី សាច់ ល្ងុយ ផ្លែឈើ គ្រាប់ពូជវត្តជាតិ) - រួមទាំងក្នុងទឹក និងមត្តាតំបន់ទឹក ៣ ទៅ ៣០ គ្រាប់/មួយក្បាល។
២៩		កន្ទុយក្បាលកង្កែប	<i>Pelochelys cantorii</i>	Asian giant soft-shell turtle	II	<ul style="list-style-type: none"> - ទើបតែរកឃើញជាថ្មីនៅតាមបណ្តាយទន្លេមេគង្គក្នុងប្រទេសកម្ពុជា - រស់នៅក្នុងអង្គទឹកជ្រៅជាង ៤០ ម - ស្ថិតនៅក្នុងទន្លេក្នុងទឹក ក្តាម ក្តីស ១៧។ - បន្តពូជក្នុងខែកុម្ភៈ និងមីនា ហើយមត្តាតំបន់ទឹក ២៨ ទៅ ៣០ គ្រាប់/មួយក្បាល - ទំងន់អតិបរមា ៥០ គ.ក្រ និងប្រវែង ២ ម។
<p>ខ្ពស់បំផុត ក្រុមប្រភេទសត្វស្រព</p>						
៣០		ក្រពើសមុទ្រ	<i>Crocodylus porosus</i>	Estuarine crocodile	I	<p>ភាគច្រើនរស់នៅតាមតំបន់ទន្លេ ឬ តាមពាយ តំបន់ប្រទេសកម្ពុជា និងតំបន់វាលភក់ស្ទឹងសាបជាអាទិភាព ដូចជាក្រុមប្រឹក្សា អណ្ដើក ពស់ សត្វស្លាប ស្វា ថ្លៃត ១៧។</p> <p>បន្តពូជនៅរដូវវស្សា</p> <p>អាហារបន្តពូជ ១០-១២ ឆ្នាំ ចំពោះក្រពើក្តី និង</p>







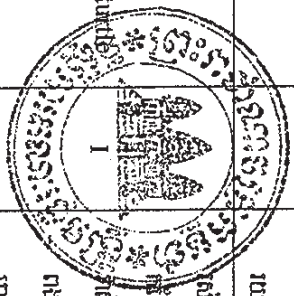
					<ul style="list-style-type: none"> - ១៦ ឆ្នាំ ចំពោះក្រពើឈ្មួល - ក្រពើក្រវាញមានចំណាត់ថ្នាក់ ៤០-៩០ ក្រាប់។ - រស់ក្នុងតំបន់ស្មៅសមុទ្រ ពីសមុទ្រខេត្តកំពត ដែលមានជម្រៅកំពង់ ១០ ម. - ស្ទឹងសមុទ្រជាអាហារ ដោយពេលពេញវ័យស្ទឹង ៣០ គ.ក្រ/វិទ្ធិ និងស្ទឹងតូចតូចផ្សេងៗទៀត - រដូវបន្តពូជកើតមានពេញមួយឆ្នាំ ហើយពេញវ័យបន្តពូជនៅចន្លោះ ១០-១៧ ឆ្នាំ ដោយកើតកូនបាន ១ក្បាល រៀងរាល់ ៣ ទៅ ៧ ឆ្នាំ ម្តង - ពពោះចម្រុះពី ១២ ទៅ ១៤ខែ ហើយទំងន់កូន ទើបនឹងកើតពី ២៥ ទៅ ៣៥ គ.ក្រ - ជ្រូកទឹកពេញវ័យមានទំងន់ដល់ ១.០០០ គ.ក្រ។
<p>៣១</p> 	<p>ជ្រូកទឹក ឬ ពយ៉ុង</p>	<p><i>Dugong dugon</i></p>	<p>Dugong</p>	<p>I</p>	
<p>ប្រមូលទិន្នន័យស្រាវជ្រាវ៖</p>					
<p>៣២</p> 	<p>ត្រីសេកបូក</p>	<p><i>Chelinus undulates</i></p>	<p>Humphead Wrasse</p> 		<ul style="list-style-type: none"> - ពេលតូចរស់នៅតំបន់ស្មៅសមុទ្រ និងប្រែកាន់កាន់ ក្បែរតំបន់ផ្តាថ្ម (ទឹកកក់) ហើយពេលធំរស់នៅក្បែរតំបន់ផ្តាថ្ម (ទឹកជ្រៅជាង) - ជាប្រភេទសត្វ និងស្ទឹងប្រមាណមុខ សត្វស្លាតិ ត្រីសិប្បិជាតិ និងសត្វតូចតាមសមុទ្រ - ពេញវ័យបន្តពូជចាប់ពីអាយុ ៨ ឆ្នាំឡើងទៅ និងពង កូននៅក្នុងតំបន់ផ្តាថ្ម។





៣៣		បាវឡានក្របី	<i>Pseudorca crassidens</i>	False killer whale	II	<ul style="list-style-type: none"> - មានរស់នៅក្បែរកោះរុងស្ទើរ - ស្ទើរ មីក បង្កា និងពពួកនីតសត្វទឹក - ពេញវ័យបន្តពូជចាប់ពីអាយុ ៨-១១ ឆ្នាំ - ទំងន់អតិបរមាប្រហែល ១.៣៦០ គ.ក្រ ហើយ - អាយុអតិបរមា ៥៨-៦៣ ឆ្នាំ។ - ប្រទេសឃីលីប៊ីនីស កូរ៉េ ជប៉ុន ឥណ្ឌូនេស៊ី ថៃ - ចូលចិត្តរុករានចំណីពេលយប់ និងពេលព្រលឹម ដោយ - ស្ងៀម និងមីកក្នុងបរិមាណ ៤៥ គ.ក្រ /ថ្ងៃ - វាបន្តពូជដាច់ក្រុមក្នុងអាយុ ៨ ឆ្នាំ ពេញវ័យ ១ - អាយុពេញវ័យបន្តពូជពី ៧-២២ ឆ្នាំ - វាបន្តពូជពេញ ១ ឆ្នាំ ពេញវ័យ ១១- ១៣ ខែ - ហើយកូនម្តងបាន ១ ក្បាល - ក្នុងចន្លោះ ៧ ឆ្នាំ មើលវាមានកូនម្តង ហើយក្នុងមួយ - ជីវិតបាវឡានមានកូនតែ ៤-៥ ក្បាល។
៣៤		បាវឡានក្បាលធំ	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	Short-finned pilot whale	II	<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្បែរកោះរុង កោះរុងស្ទើរ និងកោះតាង - ស្ទើរពេញវ័យ មីក និងបង្កា - បន្តពូជនៅមុនអាយុ ១២ ខែ ហើយកូនផ្តាច់ដោះ - ពេញវ័យពេញវ័យ ១២ ខែ ហើយកូនផ្តាច់ដោះ - មួយ រាល់ចន្លោះពី ១៨ ទៅ ២៤ ខែ - ទំងន់ទើបសំរាប់កើតចន្លោះពី ៩ ទៅ ២១ គ.ក្រ ហើយ - ១៨០ គ.ក្រ ចំពោះញី - អាយុកាលអតិបរមា ៤០ ឆ្នាំ។
៣៥		ផ្សែតប្រមុះដងប្រមុះខ្លី	<i>Tursiops aduncus</i>	Indo-Pacific bottlenose dolphin		<ul style="list-style-type: none"> - មានរស់នៅក្បែរកោះរុងស្ទើរ - ស្ទើរ មីក បង្កា និងពពួកនីតសត្វទឹក - ពេញវ័យបន្តពូជចាប់ពីអាយុ ៨-១១ ឆ្នាំ - ទំងន់អតិបរមាប្រហែល ១.៣៦០ គ.ក្រ ហើយ - អាយុអតិបរមា ៥៨-៦៣ ឆ្នាំ។ - ប្រទេសឃីលីប៊ីនីស កូរ៉េ ជប៉ុន ឥណ្ឌូនេស៊ី ថៃ - ចូលចិត្តរុករានចំណីពេលយប់ និងពេលព្រលឹម ដោយ - ស្ងៀម និងមីកក្នុងបរិមាណ ៤៥ គ.ក្រ /ថ្ងៃ - វាបន្តពូជដាច់ក្រុមក្នុងអាយុ ៨ ឆ្នាំ ពេញវ័យ ១ - អាយុពេញវ័យបន្តពូជពី ៧-២២ ឆ្នាំ - វាបន្តពូជពេញ ១ ឆ្នាំ ពេញវ័យ ១១- ១៣ ខែ - ហើយកូនម្តងបាន ១ ក្បាល - ក្នុងចន្លោះ ៧ ឆ្នាំ មើលវាមានកូនម្តង ហើយក្នុងមួយ - ជីវិតបាវឡានមានកូនតែ ៤-៥ ក្បាល។



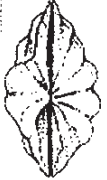
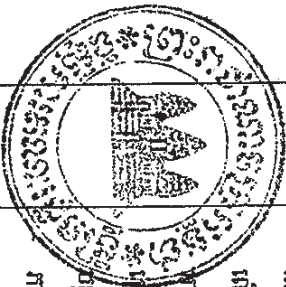
៣៦		ផ្សាតក្បាលត្រឡាក់	<i>Orcella brevirostris</i>	Irrawaddy dolphin	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅស្ទើរគ្រប់ទីកន្លែងតាមបណ្តោយទន្លេ - ស្តីត្រីគ្រប់ប្រភេទ បង្កា និងមីក - ទំងន់ទើបនឹងកើតចន្លោះពី ១០ ទៅ ១២ គ.ក្រ - អាជូអតិបរមាប្រមាណ ៣០ ឆ្នាំ ហើយទំងន់អតិបរមាជាង ១៣០ គ.ក្រ ។
៣៧		ផ្សាតប្រមុដបចំពុះ វែង	<i>Tursiops truncatus</i>	Common bottlenose dolphin	II	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមបណ្តោយទន្លេ មាត់តាម និងភ្នំក្រវែត - រស់នៅក្នុងប្រទេស ខេត្តពោធិ៍សាត់ - ស្តីពូកត្រី បង្កា និងមីក - ពេញវ័យពេញវ័យ ១០ ទៅ ១២ ខែ ទើបកើត - ហើយទើបនឹងកើតដោយទឹកដោះរយៈពេល ២ ឆ្នាំ - ទំងន់ទើបនឹងកើត ១៤ គ.ក្រ ហើយទំងន់អតិបរមា ២៦០ គ.ក្រ ចំពោះភេទស្រី និង ១៨ គ.ក្រ ចំពោះភេទប្រុស - អាជូអតិបរមា ៤០ ទៅ ៤៥ ឆ្នាំចំពោះប្រុស និង ៥០ ឆ្នាំ ចំពោះស្រី ។
៣៨		ផ្សាតឃ្មុំ	<i>Sousa chinensis</i>	Indo-Pacific hump backed dolphin		<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមបណ្តោយទន្លេ មាត់តាម និងភ្នំក្រវែត - រស់នៅក្នុងប្រទេស ខេត្តពោធិ៍សាត់ - ស្តីពូកត្រី បង្កា និងមីក - ពេញវ័យពេញវ័យ ១០ ទៅ ១២ ខែ ទើបកើត - ហើយទើបនឹងកើតដោយទឹកដោះរយៈពេល ២ ឆ្នាំ - ទំងន់ទើបនឹងកើត ១៤ គ.ក្រ ហើយទំងន់អតិបរមា ២៦០ គ.ក្រ ចំពោះភេទស្រី និង ១៨០ គ.ក្រ ចំពោះភេទប្រុស - អាជូអតិបរមាជាង ៤០ ឆ្នាំ ។





៣៩		ផ្សោតឆ្មាំភ្នែក	<i>Stenella longirostris roseiventris</i>	Dwarf spinner dolphin	II	<ul style="list-style-type: none"> - មានរស់នៅក្បែរកោះតាង - ស្ថិតក្នុងត្រីបង្ហា និងមីក - មេពោះក្នុងរយៈពេលប្រហែល ១០ ខែ កន្លះ មើលកើត ហើយចិញ្ចឹមកូនដោយមីកដោះក្នុងទន្លេរយៈពេលពី ១ ឆ្នាំ ទៅ ២ ឆ្នាំ។ - មានរស់នៅក្បែរកោះតាង និងកោះប៉ូឡូរ៉េ - ស្ថិត មីក ក្នុង បង្ហា - អាចផ្តល់កំណើតដល់កូនផ្សោតគ្រប់ពេលវេលា - ពោះក្នុងរយៈពេលប្រហែលជាង ១១ ខែ - មេផ្តល់មីកដោះដល់កូនក្នុងរយៈពេលយ៉ាងតិចបំផុត ១ ឆ្នាំ និងយ៉ាងយូរបំផុត ២ ឆ្នាំ - អាចកាលអតិបរមា ៤០ ឆ្នាំ ចំពោះឈ្មោល និង ៤៦ ឆ្នាំ ចំពោះស្ត្រី។
៤០		ផ្សោតអុច	<i>Stenella attenuata</i>	Pantropical spotted dolphin	II	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅក្បែរសក់កំពង់សោម និងតាមបណ្តោយផ្លូវឆ្នេរខ្ពស់កោះកុង និងកែប - ស្ថិត មីក ក្នុង បង្ហាជាអាហារ - ផ្តល់កំណើតនៅទីតាំងផ្សេងៗ និងដើមរដូវក្តៅ - ពោះក្នុងរយៈពេលយ៉ាងតិច ១១ ខែ - មេផ្តល់មីកដោះដល់កូនក្នុងរយៈពេល ៧ ខែ - មិនទទួលបានប្រមាណ ៦ គ.ក្រ ហើយមិនទទួលបានប្រមាណ ៧ គ.ក្រ - អាចកាលអតិបរមាយ៉ាងតិច ៣៣ ឆ្នាំ។
៤១		ផ្សោតគតព្រួយខ្នង	<i>Neophocaena phocaenoides</i>	Finless porpoise		<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅក្បែរសក់កំពង់សោម និងតាមបណ្តោយផ្លូវឆ្នេរខ្ពស់កោះកុង និងកែប - ស្ថិត មីក ក្នុង បង្ហាជាអាហារ - ផ្តល់កំណើតនៅទីតាំងផ្សេងៗ និងដើមរដូវក្តៅ - ពោះក្នុងរយៈពេលយ៉ាងតិច ១១ ខែ - មេផ្តល់មីកដោះដល់កូនក្នុងរយៈពេល ៧ ខែ - មិនទទួលបានប្រមាណ ៦ គ.ក្រ ហើយមិនទទួលបានប្រមាណ ៧ គ.ក្រ - អាចកាលអតិបរមាយ៉ាងតិច ៣៣ ឆ្នាំ។

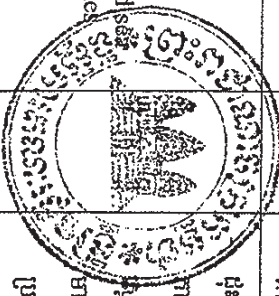
៤២		ផ្សោតខ្មៅស្បែក	<i>Dolphinus capensis tropicalis</i>	Long-beaked common dolphin	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅក្បែរកោះរុង និងកោះរុងស្នួម - ចំណីរបស់វាមានប្រភេទៗ និងទឹក - ពេលក្នុងរយៈពេលបង្កើត ១១ ខែ ហើយមេ - ផ្តល់ទឹកដោះក្នុងរយៈពេលបង្កើត ១០ ខែ - អាយុកាលអតិបរមាប្រហែល ៤០ ឆ្នាំ ។
៤៣		ស្ពឺ	<i>Chelonia mydas</i>	Green turtle	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមតំបន់ឆ្នេរ ជាពិសេសនៅតំបន់ខ្សាច់ដែល - មានស្នៅស្រឡៅ និងសារាយ - ស្ពឺរក្សាជាតិដូចជាស្នៅស្រឡៅ និងសារាយ - ធ្វើអាកប្បកិរិយានៅតាមកោះដែលមានខ្សាច់ និង - ដាច់ប្រយោលពីមនុស្ស ចាប់ពីម៉ោង ១១ យប់ក្នុងខែ - ពេញបូណ៌ថ្ងៃ ។
៤៤		ក្រាស	<i>Ereimochelys imbricata</i>	Hawksbill turtle	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់តាមតំបន់ឆ្នេរ និងផ្ទៃសំបុកនៅតាមឆ្នេរខ្សាច់ - និងនៅតាមកោះដែលមានសភាពស្រស់ស្រាយ - ស្ពឺចុះ (ស្ពឺ ខ្មែរសមុទ្រ សិប្បិសត្វ សារាយ) - វាពេញវ័យបន្តពូជពីអាយុ ៣០ ឆ្នាំឡើងទៅ ហើយ - រយៈពេលពី ២-៣ ឆ្នាំ មើលជាម្តង ។
៤៥		ស្ពឺប្រុយប៊ី ឬ ស្ពឺស្ពឺ	<i>Dermochelys coriacea</i>	Leatherback turtle	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ ហើយចូលមករកចំណីនៅ - តំបន់ឆ្នេរកោះ - តំបន់ឆ្នេរកោះ និងសត្វសមុទ្រ - ពងកូននៅតាមតំបន់ឆ្នេរដាច់ប្រយោលពីមនុស្ស និង - មានសភាពស្រស់ស្រាយ ។






៤៦		ស្ទិចក្បាលធំ	<i>Caretta caretta</i>	Loggerhead turtle	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមតំបន់ឆ្នេរ ហើយកូនរបស់វារួចចិញ្ចឹមនៅតាមតំបន់ដែលមានក្ដារដាតិអំណូតិក - ស្ថិតនៅជាអាហារ ពិសេសសត្វស្រទាប់បាត ដូចជាសិប្បិសត្វ ក្ដាម ត្រី និងខ្នុរសមុទ្រ - វាពេញវ័យបន្តពូជចាប់ពីអាយុ ៣០ ឆ្នាំ ឡើងទៅ ហើយវាពងកូនក្នុងរយៈពេល ២ ឆ្នាំម្ដង ។
៤៧		ស្ទិចប្រវែង	<i>Lepidochelys olivacea</i>	Olive ridley turtle	I	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតាមតំបន់ឆ្នេរ និងសមុទ្រក្រៅដែលមានសំប្រោកជ្រៅ ហើយចូលមកពងនៅតាមតំបន់ឆ្នេរដែលឆ្ងាយពីមនុស្ស និងមានភាពស្ងប់ស្ងាត់ - ស្ថិតនៅតាមតំបន់ ដូចជាក្ដាម បង្កង សិប្បិសត្វ សារាយ និងខ្នុរសមុទ្រ - វាពេញវ័យបន្តពូជពីអាយុ ១៧ ឆ្នាំ ឡើងទៅ ហើយពងកូនក្នុងរយៈពេល ២ ឬ ៣ ឆ្នាំម្ដង ។
៤៨		គ្រុយក្បូរ	<i>Tridacna squamosa</i>	Plated giant turtle	I	 <ul style="list-style-type: none"> - មានសំបកអតិបរមាប្រវែង ៤០ ស.ម - រស់នៅក្នុងសំប្រោកមិនលើសពី ២០ ម ដោយក្ដារខ្លួនរបស់វាទៅនឹងផ្កាថ្ម - ជាប្រភេទសំប្រោក និងស្រូបយកសារធាតុស៊ីវិកាដែលរលាយក្នុងទឹក - បន្តពូជនៅរដូវវស្សា - ពេលពេញវ័យបន្តពូជ វាមានទទឹងរាង ហើយ ១ ឆ្នាំក្រោយមកវាមានទទឹងខ្លី ដោយមានសរីរាង្គបន្តពូជរីងរលាយទៅ - ជាទូទៅវាបញ្ចេញស្ដេចមុនទើបបញ្ចេញពង ។

៤៩		គ្រុយក្ស	<i>Tridacna maxima</i>	Elongate giant clam	II	<ul style="list-style-type: none"> - វាសសំបកអតិបរមាប្រវែង ៣៥ ស.ម - សេនៅក្នុងដីម្រេមីតិមិនលើសពី ២០ម ដោយក្លាយខ្លួនទៅនឹងដី ឬ ផ្កាថ្ម - វាប្រោសយកបង្កង់ក្នុងរូងជាតិជាអាហារ និងស្រូបយកអុកស៊ីសែនតាមស្រកី - ពេលពេញវ័យបន្តពូជ វាមានរោមឆ្មោល ហើយពី ២-៣ ឆ្នាំក្រោយក្លាយជាខ្លើយ - ជាមួទៅ វាបញ្ចេញស្រូវមុននឹងបញ្ចេញពង។
៥០		គ្រុយក្ស	<i>Tridacna crocea</i>	Crocus giant clam	II	<ul style="list-style-type: none"> - ជាគ្រុយក្សតូចជាងគេបំផុត ត្រឹមតែ ១៥ ស.ម - ខ្លួនរបស់វាទាំងមូលកប់ចូលទៅក្នុងផ្កាថ្ម - សេនៅក្នុងដីម្រេមីតិមិនលើសពី ២០ ម នៅតែនៅផ្កាថ្មដំរាល - ពេញវ័យបន្តពូជនៅអាយុពី ៧-៨ ឆ្នាំ ដោយពងកូននៅខែកញ្ញា ដល់ធ្នូ - ជាប្រភេទត្រីដែលមានការលូតលាស់យឺតជាងគេ។
៥១		គ្រុយក្ស	<i>Tridacna gigas</i>	Giant clam	 <ul style="list-style-type: none"> - សំបកអតិបរមាប្រវែង ១៣៧ ស.ម - សេនៅក្នុងដីបំផុតដែលមានទម្ងន់មីកខ្សោយ ជំរៅមិនលើសពី ២០ ម ពីសេនៅតែបង្កាច់ - វាប្រោសយកបង្កង់ក្នុងរូងជាតិជាអាហារ ធ្វើស្រូបយក វាតែស្រូបបង្កង់ក្នុងរូងជាតិ និងអាហារតូចៗដទៃ - វាប្រើប្រាស់ដោយបញ្ចេញមីកតាម និងពងនៅក្នុងសមុទ្រភាគច្រើនពងកូននៅខែតុលា ដល់កុម្ភៈ - មានអាយុវែងរហូតដល់ ៤០ ឆ្នាំ។ 	

៥២		ខ្យងកោដ្ឋ	<i>Trochus niloticus</i>	Commercial top	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅតំបន់ភ្នំខ្ពស់ដែលមានជំរៅទឹកភ្នំ - វាស្រីសារាយដែលមានស្រែងរាង - ពេញវ័យមានមហិ ពី ១១ - ១៥ ស.ម - ពេញវ័យច្រើនរស់នៅក្នុងជំរៅទឹកស្រីពី ១០ ម។
៥៣		ខ្យងក្នុង ឬ ខ្យង ប្រាក់	<i>Turbo marmoratus</i>	Green turbo or green snail	<ul style="list-style-type: none"> - មានចម្រើនរហូតដល់ ២២ ស.ម។ - រស់នៅតំបន់ស្រុកស្រុក ល្បាប់ខ្យង ដែលមុខ - ពិសេសនៅភ្នំពេញកោះរុង និងរុងស្រីម - វាស្រីរុងស្រីម សត្វវិទ្យាស្ថាន និងក្នុងស្រុក - អាយុ ១៤ សប្តាហ៍អាចបង្កពូជបាន - វាបង្កពូជរហូតដល់ ២០-២៤ ថ្ងៃ ពេញមួយឆ្នាំ - សេសមុខពេញលេចជាអ្នកពពោះ ហើយរយៈពេល ២០ ដល់ ២៤ ថ្ងៃ ទើបបញ្ចប់ - ជាទូទៅ ក្នុងពេលមានភក្តីមួយ សេសមុខពេញលេច កើតបានក្នុង ១០០-២០០ ក្បាល។
៥៤		សេសមុខ (ត្រី)	<i>Hippocampus</i> spp.	Sea horse	<ul style="list-style-type: none"> - II - រស់នៅក្នុងតំបន់ស្រុកស្រុក ល្បាប់ខ្យង ដែលមុខ - ពិសេសនៅភ្នំពេញកោះរុង និងរុងស្រីម - វាស្រីរុងស្រីម សត្វវិទ្យាស្ថាន និងក្នុងស្រុក - អាយុ ១៤ សប្តាហ៍អាចបង្កពូជបាន - វាបង្កពូជរហូតដល់ ២០-២៤ ថ្ងៃ ពេញមួយឆ្នាំ - សេសមុខពេញលេចជាអ្នកពពោះ ហើយរយៈពេល ២០ ដល់ ២៤ ថ្ងៃ ទើបបញ្ចប់ - ជាទូទៅ ក្នុងពេលមានភក្តីមួយ សេសមុខពេញលេច កើតបានក្នុង ១០០-២០០ ក្បាល។
៥៥		ផ្កាថ្ម	<i>Anthozoa</i> spp.	Corals and sea anemones	<ul style="list-style-type: none"> - រស់នៅក្នុងតំបន់ស្រុកស្រុក ល្បាប់ខ្យង ដែលមុខ - ពិសេសនៅភ្នំពេញកោះរុង និងរុងស្រីម - វាស្រីរុងស្រីម សត្វវិទ្យាស្ថាន និងក្នុងស្រុក - អាយុ ១៤ សប្តាហ៍អាចបង្កពូជបាន - វាបង្កពូជរហូតដល់ ២០-២៤ ថ្ងៃ ពេញមួយឆ្នាំ - សេសមុខពេញលេចជាអ្នកពពោះ ហើយរយៈពេល ២០ ដល់ ២៤ ថ្ងៃ ទើបបញ្ចប់ - ជាទូទៅ ក្នុងពេលមានភក្តីមួយ សេសមុខពេញលេច កើតបានក្នុង ១០០-២០០ ក្បាល។



៥៦		ប្រឡាំងកាស	<i>Tachypleus gigas</i>	Trainigular-tail horseshoe crab	<ul style="list-style-type: none"> - រស់ក្នុងសំបកសមុទ្រ ហើយបង្ហាញខ្លួនចេញមកតំបន់ឆ្នេរ ដើម្បីធ្វើសំបុកពងកូន - វាស៊ីមីក បង្កា និងត្រីជាអាហារ - ព្រឹកពេញវ័យបន្តពូជចាប់ពីស្តីកប្រវែង ៩៨ ម.ម និង ឈ្មោលមានប្រវែង ១១១ ម.ម - ឈ្មោលសក ១២ ដង និងញីសក ១៣ ដង មើល ពេញវ័យបន្តពូជ - សកម្មភាពបន្តពូជមានពេញមួយឆ្នាំ។
៥៧		កាចរ	<i>Carinoscorpis rotundicauda</i>	Mangrove horseshoe crab	<ul style="list-style-type: none"> - មានប្រវែងរហូតដល់ ៤០ ស.ម (ទាំងកន្ទុយ) - ស្ទឹងងូរ និងសិប្បីជាតំបន់សំខាន់ - អាចចំណាត់ពងពី ៦០.០០០-១២០.០០០ក្រាប់ ទៅ លើខ្សាច់ និងក្បាលក្រោយ ២ សប្តាហ៍ - វាពេញវ័យបន្តពូជចាប់ពីអាយុ ១១ ឆ្នាំ។
៥៨		ត្រីធារណភតិក្នុងកំ	<i>Rhincodon typus</i>	Whale shark	<ul style="list-style-type: none"> - ភាគច្រើនរស់នៅក្នុងតំបន់មីករូបៀ - វាស៊ីកូនបង្កា (ត្រី) មីក និងតូនត្រី - ពេញវ័យបន្តពូជពេលមានប្រវែងលើសពី ៦ ម - វាមានអាយុវែងបំផុតពី ១០០-១៥០ ឆ្នាំ។

បានបញ្ឈប់បញ្ជីនេះត្រឹមលេខរៀង ៥៨។