



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា  
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

**រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា  
ទេរទេ: ១៨៣ អសក្រោន**

**អនុប្រធើស្ស**

**ស្តីពី**

**ការអគ្គិភ័យប្រជាធិបតេយ្យ ដែលបានបង្កើតឡើងដោយរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា**

**រាជរដ្ឋាភិបាល**

- បានយើងឲ្យបង្កើតឡើងដោយរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា
- បានយើងឲ្យរាជរដ្ឋាភិបាលបង្កើតឡើង នស/រកត/០៩០៨/១០៥៥ ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០៥ ស្តីពីការកំណត់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា
- បានយើងឲ្យរាជរដ្ឋាភិបាល ០២/នស/៩៩ ចុះថ្ងៃទី២០ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ១៩៩៨ ដែលប្រកាសឱ្យបានចាប់ស្តីពីការររៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទេវិវាទកម្មិតក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
- បានយើងឲ្យរាជរដ្ឋាភិបាល នស/រកម/០១៩៦/១៣ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសនៃការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
- បានយើងឲ្យរាជរដ្ឋាភិបាល នស/រកម/០៨០៩/០៩៩ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០០៩ ប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសនៃការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
- បានយើងឲ្យអនុប្រធើក្រុមបេទទេរស៊ី នស/រក.បក ចុះថ្ងៃទី០៧ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០០ ស្តីពីការររៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទេវិវាទកម្មិតក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
- បានយើងឲ្យអនុប្រធើក្រុមបេទទេរស៊ី នស/រក.បក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០១ ស្តីពីការររៀបចំ និងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
- បានយើងឲ្យអនុប្រធើក្រុមបេទទេរស៊ី នស/រក.បក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៨ ស្តីពីការកំណត់រាជរដ្ឋាភិបាលអនុប្រធើក្រុមបេទទេរស៊ី និងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
- បានយើងឲ្យអនុប្រធើក្រុមបេទទេរស៊ី នស/រក.បក ចុះថ្ងៃទី១៨ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៨ ស្តីពីការកំណត់រាជរដ្ឋាភិបាលអនុប្រធើក្រុមបេទទេរស៊ី និងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស



អគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម និងកំសម្រួលអគ្គនាយកដ្ឋានចំណាត់ការការស្នើសុំជាអគ្គនាយកដ្ឋានកោសិ សិតនៅ  
ក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រាជាណាពាណិជ្ជកម្ម និងនេសាទ  
- ធនទូលាការនកភាពពិណីណ៍: ដីមត្ដិក្រុងសម្រាប់ពេញអង្គ នាទីចិត្ត ៦ខែក្នុង ឆ្នាំ២០០៥  
**និងព្រៃទេស**

### ចំណុចទី១ ចំណាត់ការក្រសួលិនិជ្ជកម្ម

#### ទារាងទី១—

អនុក្រឹត្យនេះ កំណត់អតិថិជ្ជកម្ម ដីមត្ដិក្រុងជាលិលិកសាបនិងសម្រេចឃើមមានប្រភពចេញពីផែនទាន  
ជាលិលិកកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ នៅក្នុងប្រព័ន្ធផាមរាជក្រកម្ពុជា ដើម្បីការការ គ្រប់គ្រង និងអភិវឌ្ឍនិយមនិរន្តរភាព ស្រប  
តាមច្បាប់ស្តីពីជាលិលិក។

### ចំណុចទី២ ចំណាត់ការក្រសួលិនិជ្ជកម្មនៃក្រសួលិនិជ្ជកម្ម

#### ទារាងទី២—

ប្រភេទជាលិលិក ដែលកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ ត្រូវបានចាត់ថ្នាក់ជាបីក្រុមទៅតាមលក្ខណៈនិងស្ថានភាពនៃ  
ភាពកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់ខាងក្រោម—

១. **ក្រុមប្រកែទិន្នន័យ** : ជាប្រភេទជាលិលិកទាំងឡាយនៅក្នុងមួយជាតិកំពុងរងគ្រោះ  
ថ្នាក់ ដែលចំពោះមុខជាលស្សក្រុមប្រកែទិន្នន័យកំពុងប្រជាធិបតេយ្យទៅនឹងគ្រោះថ្នាក់ដីច្បាស់ថ្នា ហើយអាច  
វិនាសចុះតុលាទំនាំស្រួលនៅក្នុងមួយជាតិនាពេលអនាគតដីខ្លួនខ្លួន ដោយបរិមាណសរុបបាន  
ចិយចុះយ៉ាងគិចធោ០ (សំពីសិប) ភាគរយ ក្នុងរយៈពេល១០ (ដប) ឆ្នាំ ចុងរកាយប្រជុំ  
រយៈពេលបិជ្ជនាក់តំណើដីក្នុងមក តាមរយៈការអនុត ការចិត្តប្រមាណ ឬ ការសន្និដ្ឋាន ។

២. **ក្រុមប្រកែទិន្នន័យកំពុងរងគ្រោះថ្នាក់** : ជាប្រភេទជាលិលិកទាំងឡាយនៅក្នុងមួយជាតិកំពុងរង  
គ្រោះថ្នាក់ ដែលមានកសិកម្មបន្ទាត់ច្បាស់ថ្នា ក្រុមប្រកែទិន្នន័យកំពុងប្រជាធិបតេយ្យនឹងគ្រោះថ្នាក់  
ដីខ្លាំង ហើយអាចវិនាសចុះតុលាទំនាំស្រួលនៅក្នុងមួយជាតិនាពេលអនាគតមិនយុរិប្រាណ ដោយបរិមាណ  
សរុបបានចិយចុះយ៉ាងគិចមោ០ (ហាសិប) ភាគរយ ក្នុងរយៈពេល១០ (ដប) ឆ្នាំ ចុងរកាយ ឬ  
ក្នុងរយៈពេលបិជ្ជនាក់តំណើដីក្នុងមក តាមរយៈការអនុត ការចិត្តប្រមាណ ការសន្និដ្ឋាន ឬ  
ការរិំបៀក ។

៣. **ក្រុមប្រកែទិន្នន័យរងគ្រោះថ្នាក់** : ជាប្រភេទជាលិលិកទាំងឡាយនៅក្នុងមួយជាតិកំពុងរង  
គ្រោះថ្នាក់ ដែលមានប្រជាធិបតេយ្យនឹងគ្រោះថ្នាក់ដីខ្លាំង ហើយអាចវិនាសចុះតុលាទំនាំស្រួលនៅក្នុងមក  
អនាគតខាងមុខ ដោយបរិមាណសរុបបានចិយចុះយ៉ាងគិចោ០ (ម្ប) ភាគរយ ក្នុងរយៈពេល១០ (ដប)



៩០ (ដច) ផ្លាស់ប្តូរយោប្រយោះពេលបិជ្ជនាន់កំណត់ដោយអនុម័ត តាមរយៈការអង់គ្គ ការប៊ីប្រជាពលរដ្ឋ ការសន្និដ្ឋានបករាវិថីទីទាំងទី។

ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣା.

ចំណាត់ថ្នាក់ប្រហេតុដន្លានជលផលមានភាប់ជាមួយសម្រួលទៅអនុក្រឹត្យនេះ។

ଶ୍ରୀକୃତି.

ការកំសម្រួល និងការកំណត់បែន្ទូលមំពីប្រភេទជនដាមុនដូចជាលក្ខណៈត្រូវកំណត់ដោយអនុវត្ត។

វិធានការការពេរប្រភេទជានជលជល ដែលកំពុងរនគ្រោះច្បាក់ ត្រូវកំណត់ថាយប្រកាសរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម ក្រោមក្រសួង និងនៅលទ្ធផល។

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ଶତକାଳିଭ୍ରଣ୍ଟି

ଶ୍ରୀକୃତ୍ୟ-

បទប្រព័ន្ធឌីជាន់ទ្វាយណា ដែលមានខ្លួនសារធ្វើយិនអនុក្រោរនេះ ត្រូវទូរដារនិភាករណ៍ ។

ଶାକ୍ତୀମାନ

នដ្ឋមត្តិទួលបន្ទុកទីស្ថាការគណៈរដ្ឋមត្តិ នដ្ឋមត្តិក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ នដ្ឋមត្តិក្រសួងកសិកម្ម រាជ្យប្រមាណ្តូ  
និងនៃសាធ នដ្ឋមត្តិក្រសួងបរិស្ថាន នដ្ឋមត្តិ នដ្ឋលេខាជាតិការគ្រប់ក្រសួង ស្វាប់ន អភិបាលរាជធានី ខេត្តពាក់ព័ន្ធដ្ឋរ៉ា  
ទួលបន្ទុកអនុវត្តអនុក្រើក្រុះអីរមានប្រសិទ្ធភាព ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាណទ៊ែ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ២៤ ខែ មេសា ឆ្នាំ២០០៥

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

- ក្រសួងព្រះបាសាអង់គេង
  - អគ្គលេខាឌីការដ្ឋាននគរបាលប្រចាំឆ្នាំនៅក្នុង
  - អគ្គលេខាឌីការដ្ឋាននគរបាលស្ថាបន
  - អគ្គលេខាឌីការដ្ឋាននគរបាលស្ថាបន
  - អគ្គលេខាឌីការរាយការណ៍ជាតិ
  - ខ្ពស់ការលើយសម្រេចនោយកដ្ឋែមត្រួតពិនិត្យ
  - ខ្ពស់ការលើយសម្រេចនោយកដ្ឋែមត្រួតពិនិត្យ
  - ផ្ទៃមាត្រាលេ  
✓
  - រាជការណ៍
  - ឯកសារ-ការលប្បញ្ញត្តិ

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ ଶ୍ରୀ କଣ୍ଠଚନ୍ଦ୍ର ମହାନ୍ତିର ପାତ୍ନୀ ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ ଶ୍ରୀ କଣ୍ଠଚନ୍ଦ୍ର

ବ୍ୟାପକ ଅନୁଭବ ହେଉଥିଲା । ୧୯୮୫ ମୁଣ୍ଡରୀତିରେ ଶକ୍ତିରେ ଦେଇଲାଗଲା ।

१८५ विद्युति विद्युति विद्युति विद्युति विद्युति विद्युति विद्युति

ស្ថាបនករិយាយត្រូវបានដោលជាប្រព័ន្ធដែលមានការងារច្បាស់

លេខ	ឈ្មោះ	ឈ្មោះជាអក្សរខ្លួន	ឈ្មោះខាងក្រោម	ឈ្មោះខាងក្រោមខ្លួន	សមត្ថភូត្តិក នយោបាយ	ចំណែកផែនទៅ
៩	ស្រីតាមកប្បី	ស្រីតាមកប្បី	Scleropages formosus	ស្រីតាមកប្បី	- ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី	ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី
១០	ព្រឹង	ព្រឹង	<i>Pristis microdon</i>	ព្រឹង	- ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី	ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី
១១	បុរីបុរី	បុរីបុរី	Tiger barb	បុរីបុរី	- ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី - ស្រីតាមកប្បី	ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី ស្រីតាមកប្បី

៤	 <b>បានីកស្រីត្រូវឃង់</b> <i>Balaniocheilos melanopterus</i> <i>Bala sharkminnow</i>	 <b>ពិនិត្យថ្មី</b> <i>Puntioplites bulu</i>	 <b>អ្នកសាកល្បងព្រៃខ្សោរ</b> <i>Orcaella brevirostris</i> <i>Irrawaddy dolphin</i>	<b>ជាប់សម្រាប់ជាតិ</b> - ប្រចាំឆ្នាំ ដែលបានបង្កើត ៩ ឆ.ម. ។ - ពេលចាន់ឡើង និងប្រាប់បានបង្កើតនៅលម្អិត - សុទ្ធភាព កំណើន រួចរាលិភូជំនួយ និងបានបង្កើត - ប្រចាំឆ្នាំ ៩៨ ឆ.ម. ការបង្ហាញនេះ បានបង្ហាញនៅបានបង្កើតនៅបានបង្កើតឡើង ក្នុងសម្រាប់ប្រាប់បង្កើត - ប្រចាំឆ្នាំប៉ុណ្ណោះ ៤០ ឆ.ម. ។ - សៀវភៅប្រចាំឆ្នាំ និងបានបង្កើតឡើង - ប្រចាំឆ្នាំប្រចាំឆ្នាំនៃប្រចាំឆ្នាំនៃការបង្ហាញនៅបានបង្កើត - នូវ និមួយទូទៅបានបង្កើតនៅបានបង្កើតឡើង - ប្រចាំឆ្នាំប្រចាំឆ្នាំប្រចាំឆ្នាំនៃការបង្ហាញនៅបានបង្កើតនៅបានបង្កើតឡើង - ប្រចាំឆ្នាំប្រចាំឆ្នាំ ៩៨ ឆ.ម. ។ - នៅ និមួយទូទៅបានបង្កើតឡើង បានបង្ហាញនៅបានបង្កើត ប្រចាំឆ្នាំ រហូតដល់នូវប្រចាំឆ្នាំនៃការបង្ហាញនៅបានបង្កើតនៅបានបង្កើតឡើង នៅបានបង្កើតនៃការបង្ហាញនៅបានបង្កើតឡើង ១០ ឆ្នាំ ១៩ គ.ក.ប.ប្រចាំឆ្នាំ - ការបង្ហាញនៅបានបង្កើតឡើង ១៣០ គ.ក.ប.ប្រចាំឆ្នាំ ១៩៧១
---	---	---	--	---

	<b>ពីរាម</b> <i>Pangasianodon gigas</i> <b>Mekong giant catfish</b> <b>I</b>		<b>ពីរាម</b> <i>Catlocarpio siamensis</i> <b>Giant barb</b>		<b>ពីរាម</b> <i>Probarbus jullieni</i> <b>Isok barb</b>
<p>- ចាប់ពីរាមរាយដំបូង មានរាយដំបូង ៣០០ ល.ម</p> <p>- បម្រើសទំនួលរូបរាយដែលសារនៅខាងក្រោម ឈាន់</p> <p>- ដំបូងរាយ ឬមិនទ្វាប់មានរាយដែលមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម</p> <p>- ខេត្តណា ឬវិនិក</p> <p>- ឯករាយដែលជាលាឃ់ ឬមិនទ្វាប់មិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម</p> <p>- នាយករាយដែលមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម - ឯករាយ ឬវិនិក</p> <p>- មិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម។</p> <p>- រាយដែលមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម ឬមិនទ្វាប់មិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម</p> <p>- ចាប់ពីរាមរាយដំបូង ហើយរាយដំបូង ២០០ ល.ម ឬមិន</p> <p>- បម្រើសទំនួល</p> <p>- ឯករាយ ឬវិនិក ឬមិនទ្វាប់មិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម</p> <p>- ឯករាយ ឬវិនិក ឬមិនទ្វាប់មិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម</p> <p>- មិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម។</p> <p>- មិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម ឬមិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម។</p> <p>- ឯករាយ ឬវិនិក ឬមិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម។</p> <p>- ឯករាយ ឬវិនិក ឬមិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម។</p> <p>- ឯករាយ ឬវិនិក ឬមិនទ្វាប់ ឬសំឡុង ឬមិនមានរាយដែលក្នុងខាងក្រោម។</p>					





				- សម្រាប់របៀបបង់បែងប៉ីអង្គភាពសាលាបងប៉ីខ្លួន - ប្រើបង់បែងប៉ីតុ ៣០ ល.ម.។
១៧		ត្រីពិស្សុខ្សែក <i>Glyptothorax fuscus</i>		- សម្រាប់បែងប៉ី សម្រាប់ទំនួលបែងប៉ីសាលាបងប៉ីខ្លួន បុញ្ញឈាមបុញ្ញា ពិស្សុខ្សែកខ្សែករោច និងបុញ្ញឈាមបុញ្ញា - ឯកសារសាលាបងប៉ីខ្លួន - អ្នកដោរកម្មបច្ចេកវិទ្យាតីខិត្តការ សម័យចិត្ត - ប្រើបង់បែងប៉ីតុ ២០ ល.ម.
១៨		ត្រីវិស្សុក់ <i>Wallago leeri</i>		- សារសម័យចិត្តបណ្តុះបណ្តាល ជាពិស្សុខ្សែកបងប៉ីខ្លួន ដែលបាន និងបុញ្ញឈាមបុញ្ញា - បានបងបែងប៉ីខ្លួន - គឺជីវិតតិតិតាបានបាន - បានបងបែងប៉ីខ្លួនខ្លួន សំគាល់ ហើយការបងបែងប៉ីខ្លួន នូវវិធីនេះបានខ្សែកបងប៉ីខ្លួន ដោយតាមការបងបែងប៉ីខ្លួន បងបែងប៉ីខ្លួនបានបងប៉ីខ្លួន - ប្រើបង់បែងប៉ីតុ ១៩០ ល.ម.
១៩		អាមេរិកសង្គម <i>Heosemys annandalii</i>	Yellow-headed temple turtle	- បានបងបែងប៉ីខ្លួន ពិស្សុខ្សែកបងប៉ីខ្លួន ឥឡូវ បែងប៉ីខ្លួនបងប៉ីខ្លួន ( រាយកែវ ឬ រាយកែវ សំគាល់ សិម ឬ សំគាល់បានបងប៉ីខ្លួន ) - ឯកសារសាលាបងប៉ីខ្លួន ( ប្រើបង់បែងប៉ីខ្លួន.. ) ។
២០		អាមេរិកប៉ែក្រុក <i>Siebenrockiella crassicornis</i>	Black marsh turtle	- សំគាល់ប៉ីខ្លួនបងប៉ីខ្លួន ដែលមានចំនួនខ្សែកបងប៉ីខ្លួន ចិត្តិស ( ឬ រាយកែវ ឬ រាយកែវបានបងប៉ីខ្លួន ) - ឯកសារសាលាបងប៉ីខ្លួន រាយកែវ ការបងបែងប៉ីខ្លួន





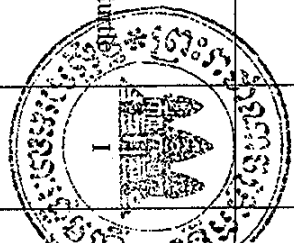


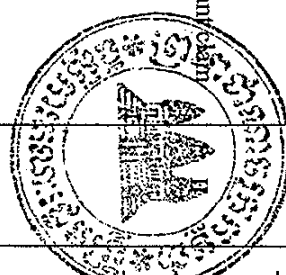


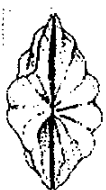
៣៣	តាមព្យូរ	<i>Pseudorca crassidens</i>	II	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ចានសំរាប់ព្យូរការអាមេរិច</li> <li>- សីវិត ឬក បន្ទាន និងតាមរដ្ឋសាធារណរដ្ឋធនធាន</li> <li>- បញ្ចីបាយនូវបាយប៉ែកបាយ ៤-១១ ឆ្នាំ</li> <li>- ចំណែកជាបញ្ហាប៉ែកបាយ ១.៣០ គ.ត្រ ហើយ</li> <li>- បាយអិលីម៉ា ៨៤-៨៧ ឆ្នាំ។</li> </ul>
៣៤	បាយព្យូរ	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	Short-finned pilot whale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ប្រចាំរយៈពីរបុរាណសំរាប់មួយខែកែបែង</li> <li>- ចុះពីរការពេលធម៌រាយ និងការព្យូរដែល ដើរី និងការរួមចាប់ចាប់ឡើង ៤៤ គ.ត្រ / គ្រៀ</li> <li>- រាយបុរាណដោយបុរាណការព្យូរ ៩ ឬបាយ ១</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៨-១២ ឆ្នាំ</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ១៣-១៩ ឆ្នាំ</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ១៩-២៣ ឆ្នាំ</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ២៤-៣០ ឆ្នាំ។</li> </ul>
៣៥	តាមព្យូរ	<i>Tursiops aduncus</i>	Indo-Pacific bottlenose dolphin	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣០ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៣ ឆ្នាំ។</li> <li>- សីវិត ឬក បន្ទាន និងតាមរដ្ឋសាធារណរដ្ឋធនធាន</li> <li>- បន្ទានសំរាប់ព្យូរការអាមេរិច និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៣ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៣ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៦ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៦ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៩ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៣៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៤២ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៤២ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៤៥ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៤៥ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៤៨ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៤៥ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥១ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥១ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៤ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៤ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៧ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៧ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៦២ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៦៥ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៦៨ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៧១ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៧៤ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៧៧ ឆ្នាំ។</li> <li>- ការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៥៩ ឆ្នាំ និងការបុរាណរាយបុរាណដោយ ៨០ ឆ្នាំ។</li> </ul>

 <b>កាហ្វេ</b>	 <b>ស្រុក</b>	 <b>ស្រុក</b>
<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>	<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>	<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>
<p><b>កាហ្វេ</b></p> <p><i>Sousa chinensis</i></p> <p>Indo-Pacific humpback dolphin</p> <p>II</p>	<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>	<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>
<p><b>កាហ្វេ</b></p> <p><i>Sousa chinensis</i></p> <p>Indo-Pacific humpback dolphin</p> <p>II</p>	<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>	<p><b>ស្រុកត្រង់ខ្មែរប៊ូនីដៃ</b></p> <p><i>Tursiops truncatus</i></p> <p>Common bottlenose dolphin</p> <p>II</p>



៤២		<b>ដោយការពារពីរដ្ឋាភិបាល</b> <i>Dolphinus capensis tropicais</i>	Long-beaked common dolphin	I	I	<ul style="list-style-type: none"> <li>- រាយការពេទ្យការអុំ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- ចំណើមសំរាប់រាយបន្ទីមទូទៅ និងម៉ឺន</li> <li>- តាមរឿងរាយបន្ទីមរាយបន្ទីមទូទៅ ១១ នៃ រាយបន្ទីម និងទីក្រុងរាយបន្ទីមទូទៅ ១០ នៃ រាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- ការរាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- ដែលសំរាប់រាយបន្ទីមទូទៅ ជាធិធីសម្រាប់បំផុំ ៤០ ឆ្នាំ។</li> </ul>
៤៣		<b>តិច</b> <i>Chelonia mydas</i>	Green turtle	I	I	<ul style="list-style-type: none"> <li>- រាយការពេទ្យការអុំ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- សិក្សាតិចិត្តបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- ចិត្តធម្មតាបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីមទូទៅ និងទីក្រុងរាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- ចំណើមសំរាប់រាយបន្ទីមទូទៅ ជាធិធីសម្រាប់បំផុំ ១១ រាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- ការរាយបន្ទីមទូទៅ</li> </ul>
៤៤		<b>ព្រោះ</b> <i>Eretmochelys imbricata</i>	Hawksbill turtle	I	I	<ul style="list-style-type: none"> <li>- រាយការពេទ្យការអុំ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- សិក្សាតិចិត្តបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- សិក្សាតិចិត្តបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- ចិត្តធម្មតាបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីមទូទៅ និងទីក្រុងរាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- ការរាយបន្ទីមទូទៅ និងការរាយបន្ទីមទូទៅ</li> </ul>
៤៥		<b>ព្រោះសិក្សាតិ</b> <i>Dermochelys coriacea</i>	Leatherback turtle	I	I	<ul style="list-style-type: none"> <li>- រាយការពេទ្យការអុំ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- សិក្សាតិចិត្តបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីម</li> <li>- ចិត្តធម្មតាបៀវត្សទូទៅ និងការរាយបន្ទីមទូទៅ</li> <li>- ការរាយបន្ទីមទូទៅ</li> </ul>

 <b>វិច្ឆិការាយដំ</b> <i>Caretta caretta</i>	<b>៤១</b> <b>Loggerhead turtle</b> <b>I</b>	<p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង នៅកាមេរោគសំបែកមានរូបភាពដើម្បីជាផីតិ៍ សុទ្ធដោយបាន ពិសេសនូវរូបភាព ឬត្រួតពិនិត្យ ភាព ត្រឹមដឹងស្តីពី ឯុទ្ធសាស្ត្រ</p> <p>- វាយក្រុងបណ្តុះបានដើម្បី ៣០ ឆ្នាំ ព្រឹកដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើងឡាយ ជាប្រភេទស្របតាម បីប្រភេទនៃកាមេរោគសំបែក ដែលមានប្រព័ន្ធទិន្នន័យ និងអាមេរិកាណាព្យាប័ណ្ឌ។</p> <p>- សុទ្ធដោយបាន ដូចជាបុរាណ បុរាណ ឬបុរាណ ឬការ និងខេសមុខ</p> <p>- វាយក្រុងបណ្តុះបានដើម្បី ៣០ ឆ្នាំ ព្រឹកដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ។</p> <p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p>
 <b>ឲ្យច្រប្រដៃ</b> <i>Lepidochelys olivacea</i>	<b>៤២</b> <b>Olive ridley turtle</b> <b>I</b>	<p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើងឡាយ ជាប្រភេទស្របតាម បីប្រភេទនៃកាមេរោគសំបែក ដែលមានប្រព័ន្ធទិន្នន័យ និងអាមេរិកាណាព្យាប័ណ្ឌ។</p> <p>- សុទ្ធដោយបាន ដូចជាបុរាណ បុរាណ ឬបុរាណ ឬការ និងខេសមុខ</p> <p>- វាយក្រុងបណ្តុះបានដើម្បី ៣០ ឆ្នាំ ព្រឹកដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ។</p> <p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p>
 <b>ប្រូប្រុង</b> <i>Tridacna squamosa</i>	<b>៤៣</b> <b>Fluted giant clam</b>	<p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើងឡាយ ជាប្រភេទស្របតាម បីប្រភេទនៃកាមេរោគសំបែក ដែលមានប្រព័ន្ធទិន្នន័យ និងអាមេរិកាណាព្យាប័ណ្ឌ។</p> <p>- សំគាល់សំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p> <p>- បានសំបែកដែលបានរាយការណ៍ឡើង ៤០ ឆ្នាំ ដែលបានបង្កើតឡើង។</p>

៥៩				៥០
៥១				
៥២				
៥៣				



	ប្រពៃណិក	<i>Tachypleus gigas</i>	Tringular-tail horseshoe crab	<ul style="list-style-type: none"> <li>- រដ្ឋម្មូលបាលអូរ កើមបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង</li> <li>- ដីឱ្យធ្វើសំបុរាណ</li> <li>- ការិក បង្ហាញ ឯងទិន្នន័យ</li> <li>- ពីរភ្នែកបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង នៅ ខេត្ត ៩ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០៥ ទីលក់លក់ប្រចាំខែ ១១១ ក.ម.</li> <li>- ធម្មូលសាច ១២ គីឡូ និងបុរាណ ៣៣ គីឡូ និង ធម្មូលបាល</li> <li>- ធម្មូលបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ៤</li> </ul>
	កាស	<i>Carcinoscorpius rotundicauda</i>	Mangrove horseshoe crab	<ul style="list-style-type: none"> <li>- មានប្រាំនៅបុរាណ ៤០ គ.ម (ទំនាក់ទំនង)</li> <li>- ឯុទ្ធផ្សែនិងសិរីជាតិនាព័ត៌មាធ</li> <li>- អាជីវការការពារ ៦០.០០០ - ១៨០.០០០ក្រុង ឬ</li> <li>- ឯុទ្ធផ្សែនិងសិរីជាតិនាព័ត៌មាធ ២ សុខ្សែតិ</li> <li>- ការពារបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ១១ គ្រាប់ ៤</li> <li>- ការពារបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង</li> <li>- រាជីសង្គា (តី) និង ឯុទ្ធផ្សែនិង</li> <li>- ធម្មូលបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ២២ គីឡូ</li> <li>- ការពារបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ១០០ - ១៨០ គ្រាប់ ៤</li> </ul>
	បិនិជ្ជកម្ម	<i>Rhinodon typus</i>	Whale shark	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ការប្រើប្រាស់សាចបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង</li> <li>- រាជីសង្គា (តី) និង ឯុទ្ធផ្សែនិង</li> <li>- ធម្មូលបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ២២ គីឡូ</li> <li>- ការពារបាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ១០០ - ១៨០ គ្រាប់ ៤</li> </ul>

នាមបញ្ជាក់បាលបន្ទាល់ទឹកជាកំឡុង ៥៥/១