

## លំដាប់ ORDER: BATRACHOIDIFORMES

មានតែមួយអម្បវគ្គី Batrachoididae ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single family, Batrachoididae is known from Cambodia

## អម្បវគ្គី FAMILY: BATRACHOIDIDAE

មានពីរពូកគឺ *Allenbatrachus* និង *Batrachomoeus* ត្រូវបានរកឃើញនៅតំបន់ទឹកភ្លាវភាគខាងលិចប្រទេសកម្ពុជា

Two genera, *Allenbatrachus* and *Batrachomoeus*, are found in estuaries of western Cambodia

### ត្រី គីងក់ខ្មៅ

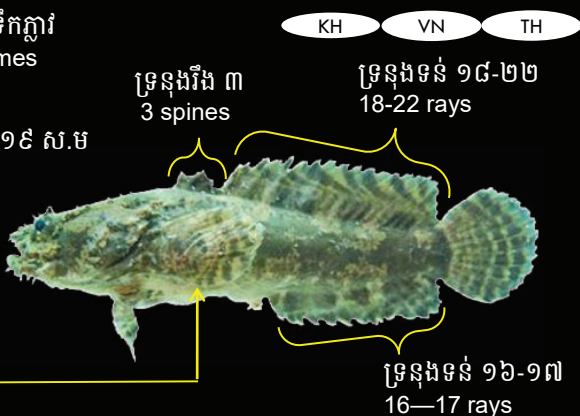
*Allenbatrachus grunniens* (Linnaeus, 1758)

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ ជួនកាលចូលតំបន់ទឹកភ្លាវ

Inhabits coastal waters, sometimes enters estuaries

ដងខ្លួនអាចមានប្រវែងដល់ប្រហែល ១៩ ស.ម  
Size at least to about 19 cm SL

គ្មានរន្ធនៅគល់ព្រួយទ្រូង  
Axillary pore at base of pectoral fin absent



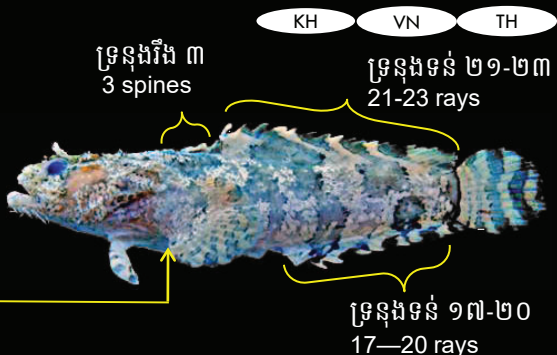
### ត្រី គីងក់

*Batrachomoeus trispinosus* (Günther, 1861)

រស់នៅសមុទ្រ ចូលតំបន់ទឹកភ្លាវ  
Inhabits the sea, enters estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២០ ស.ម  
Common size < 20 cm SL

មានរន្ធនៅគល់ព្រួយទ្រូង  
Axillary pore at base of pectoral fin present



# លំដាប់ ORDER: MUGILIFORMES

មានតែមួយអម្បវគ្គ Mugilidae ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single family, Mugilidae is known from Cambodia

# អម្បវគ្គ FAMILY: MUGILIDAE

មានបីពួកគឺ *Ellochelon*, *Liza* និង *Moolgarda* ត្រូវបានបង្ហាញនៅទីនេះ  
Three genera, *Ellochelon*, *Liza* and *Moolgarda* are shown here

ត្រី ក្បក

*Ellochelon vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ និងទឹកក្លាវ  
Inhabits coastal and estuarine waters

KH VN TH

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣៥ ស.ម  
Common size < 35 cm SL



ព្រួញទ្រូងខ្មៅ  
Pectoral fin  
black

កាត់ស្មើ  
Truncate

ត្រី ក្បកស

*Planiliza subviridis* (Valenciennes, 1836)

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ និងទឹកក្លាវ  
Inhabits coastal and estuarine waters

KH VN TH

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២៥ ស.ម  
Common size < 25 cm SL



ជិតបន្តិច  
Emergent

ត្រី ក្បកកោងកាង

*Moolgarda perusii* (Valenciennes, 1836)

KH VN TH

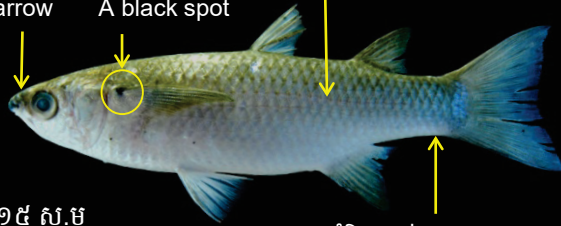
ច្រមុះរាងតូច  
Snout narrow

អុចខ្មៅ  
A black spot

ស្រកាបណ្តោយខ្លួន ៣១-៣៥  
31—35 longitudinal scales\*

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ និងទឹកភ្លាវ  
Inhabits coastal and estuarine waters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៥ ស.ម  
Common size < 15 cm SL



ស្រកាជុំវិញគល់កន្ទុយ ១៦  
16 circumpeduncular scales

\* នៅលើខ្លួនត្រីពពួក mugilid ខ្សែឆ្នុតចំហៀងខ្លួនមិនលូតលាស់ ដូច្នេះស្រកាតាមបណ្តោយខ្លួន ត្រូវបានគេប្រើសម្រាប់រៀបរាប់ពីលើតួណៈសម្គាល់របស់ត្រី (taxonomic)

\* In mugilid fishes, lateral line is undeveloped, so longitudinal scales are used for taxonomic description

ត្រី ក្បកកោងកាង

*Moolgarda pedaraki* (Valenciennes, 1836)

KH VN TH

ច្រមុះខ្លីមូល  
Snout short and round

អុចខ្មៅ  
A black spot

សំណាកពីប្រទេសវៀតណាម  
Specimen from Vietnam

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ និងទឹកភ្លាវ  
Inhabits coastal and estuarine waters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៥ ស.ម  
Common size < 15 cm SL



ស្រកាជុំវិញគល់កន្ទុយ ១៨-២០  
18—20 circumpeduncular scales

**លំដាប់ ORDER: ATHERINIFORMES**

មានតែមួយអម្បូរគឺ Phallostethidae ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 A single family, Phallostethidae is known in Cambodia


**អម្បូរ FAMILY: PHALLOSTETHIDAE**

មានពីរពូកគឺ *Phenacostethus* និង *Neostethus* ត្រូវបានកត់ត្រានៅប្រទេសកម្ពុជា  
 Two genera, *Phenacostethus* and *Neostethus* are recorded in Cambodia

ត្រី ចង្វារអង្ករ


*Neostethus lankesteri* Regan, 1916

KH
TH
VN



ដុំពកស្រួច សម្រាប់សម្គាល់  
សរីរាង្គកើតឡើងមានតែមួយ  
Posterior projection of male  
sex organ (ctenactinium) is  
only one

មានព្រួយមួយដាច់ចេញពីព្រួយខ្នង  
A single ray separated from dorsal fin



សរីរាង្គភេទ រន្ធកូទគឺស្ថិតនៅក្រោមបំពង់ក  
Sex organ and anus under throat


ឈ្មោល  
Male

ខ្លួនថ្លាពេលនៅរស់  
Body transparent when alive

គ្មានព្រួយពោះ  
Pelvic fins absent

រស់នៅតំបន់ទឹកក្លាវ  
Inhabits estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣ ស.ម  
Common size < 3 cm SL



បំពង់រន្ធភេទ និងរន្ធកូទដាច់ពីគ្នា  
Distinct genital papilla and anus

ទ្រនុងទទន់ ១៦-១៧  
16-17 rays

ញី  
Female

សំណាកពីប្រទេសវៀតណាម  
Specimens from Vietnam

ត្រី ចង្វាអង្ករវែង

*Neostethus bicornis* Regan, 1916

មានជុំពកសរីរាង្គភេទពីរ  
Two ctenactinia present

ខ្លួនថ្លា  
Body transparent


គ្មានព្រុយពោះ  
Pelvic fins absent

រស់នៅតំបន់ទឹកភ្លាវ  
Inhabits estuaries

ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣ ស.ម  
Common size < 3 cm SL

KH TH VN

មានព្រុយមួយដាច់ពីព្រុយខ្នង  
A single ray separated from dorsal fin



បំពង់រន្ធកេទ និងរន្ធកូទតូច  
Small genital papilla and anus

ញី  
Female

សំណាកពីប្រទេសវៀតណាម  
Specimen from Vietnam

ត្រី ពុកចង្កា

*Phenacostethus smithi* Myers, 1928

មានជុំពកស្រូចសម្គាល់សរីរាង្គភេទឈ្មោល  
Anterior projection of male sex organ (toxactinium) present

ខ្លួនថ្លាពេលនៅរស់  
Body transparent when alive

គ្មានព្រុយពោះ  
Pelvic fins absent

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

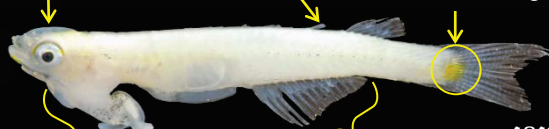
ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ២ ស.ម  
Size to 2 cm SL

KH TH VN

ពកល្អក់  
Translucent dome present

មានព្រុយមួយដាច់ពីព្រុយខ្នង  
A single ray

អុចពណ៌ទឹកក្រូច  
An orange spot



ទ្រនុងទន់ ១៤-១៥  
14-15 rays

ឈ្មោល  
Male

សរីរាង្គភេទ រន្ធកូទគឺស្ថិតនៅខាងក្រោមបំពង់ក  
Sex organ and anus under throat

សំណាកពីប្រទេសវៀតណាម  
Specimen from Vietnam

**លំដាប់ ORDER: BELONIFORMES**

មានបួនអម្បូរគឺ Adrianichthyidae, Belonidae, Hemiramphidae និង Zenarchopteridae គឺត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

Four families, Adrianichthyidae, Belonidae, Hemiramphidae and Zenarchopteridae are known in Cambodia

**អម្បូរ FAMILY: ADRIANICHTHYIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ Oryzias ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

A single genus, Oryzias is known in Cambodia

**ត្រី ចង្វាអង្ករ**

*Oryzias minutillus* Smith, 1945

**ខ្លួនស្រលូន**  
Body relatively slender

**ត្រីតូចឆ្មារ**  
Very tiny fish

**រកឃើញនៅតំបន់ទឹកនឹងរាក់ និងសម្បូររុក្ខជាតិទឹក**  
Found in shallow standing waters with dense vegetation

**ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ១.៧ ស.ម**  
Size to 1.7 cm SL

KH LA TH VN

ទ្រនុង ៧  
7 rays

ទ្រនុង ១៧-២១  
17—21 rays

ទ្រនុង ៧  
7 rays

**ត្រី ចង្វាអង្ករធំ**

*Oryzias haugiensis* Roberts, 1998

**ទំហំខ្លួនធំ**  
Relatively larger size

**រស់នៅតំបន់ទឹកក្តៅ និងក្បែរទឹកសាប**  
Inhabits brackish estuaries and adjacent freshwater areas

**ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ប្រហែល ៣ ស.ម**  
Size to at least 3 cm SL

KH VN TH

**ជ័រពណ៌លឿង**  
Margin yellow

ទ្រនុង ៦  
6 rays

ទ្រនុង ១៩-២២  
19—22 rays

ទ្រនុង ៩  
9 rays

**អម្បូរ FAMILY: BELONIDAE**

យ៉ាងហោចណាស់មានពីរពួកគឺ *Xenentodon* and *Strongylura* ត្រូវបានរកឃើញនៅប្រទេសកម្ពុជា  
At least 2 genera, *Xenentodon* and *Strongylura* are found in Cambodia

**ត្រី ធ្មោងទឹកសាប**

*Xenentodon* sp.

ត្រី ធ្មោងទឹកសាប មានច្រើនប្រភេទ រកឃើញពាសពេញ ក្នុងទីជម្រកទឹកសាប  
Widely found in freshwater habitats

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២០ ស.ម  
Common size < 20 cm SL

ថ្នាមទាំងពីរវែង មានច្រើនស្រួច  
Both jaws long and well-toothed

គល់ព្រួយខ្នង នៅចំពីលើគល់ព្រួយតូច  
Dorsal fin origin just above anal fin origin

ព្រួយកន្ទុយស្ទើរតែកាត់ស្មើ  
Caudal fin somewhat pointed

KH LA TH VN

**ត្រី ធ្មោងទឹកប្រៃ**

*Strongylura incisa* (Valenciennes, 1846)

ស្រកាខាងមុខព្រួយខ្នង ១០០-១២៥  
100-125 predorsal scales

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ ចូលតំបន់ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល  
Inhabits coastal waters, occasionally enters to brackish estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៧៥ ស.ម  
Size to 75 cm SL

គល់ព្រួយខ្នង នៅក្រោយបន្តិចគល់ព្រួយតូច  
Dorsal fin origin slightly behind anal-fin origin

KH TH VN

**ត្រី ធ្មោងទឹកភ្លាវ**

*Strongylura leiura* (Bleeker, 1850)

ស្រកាខាងមុខព្រួយខ្នង ១៣០-១៨០  
130-180 predorsal scales

រស់នៅក្នុងទឹកប្រៃតំបន់ឆ្នេរ និងទឹកភ្លាវ  
Inhabits coastal marine waters and brackish estuaries

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបដល់ទៅ ៧៣ ស.ម  
Size to 73 cm TL

គល់ព្រួយខ្នង នៅក្រោយគល់ព្រួយតូចឆ្ងាយ  
Dorsal fin origin well behind anal-fin origin

KH TH VN

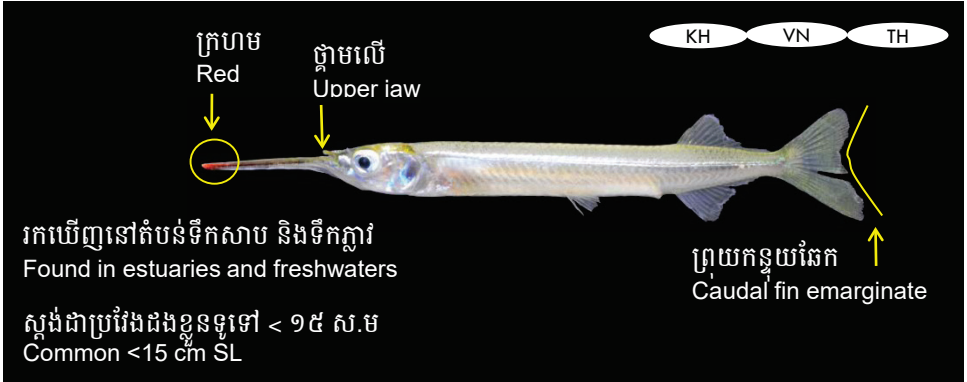
**អ័រម្បូរ FAMILY: HEMIRAMPHIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Hyporhamphus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅតំបន់ទឹកសាប និងទឹកភ្លៀងនៅប្រទេសកម្ពុជា

At least a single genus, *Hyporhamphus* is known from fresh- and brackish waters in Cambodia

ត្រី ផ្ទាំងឆែក

*Hyporhamphus limbatus* (Valenciennes, 1847)



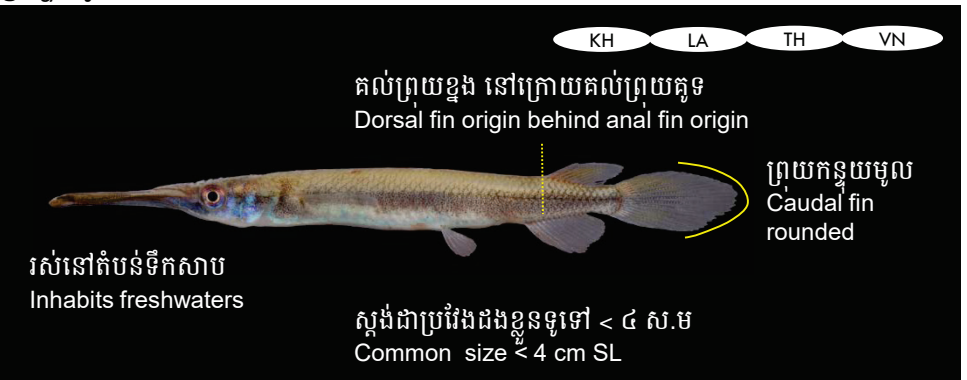
**អ័រម្បូរ FAMILY: ZENARCHOPTERIDAE**

មានពីរពួកគឺ *Zenarchopterus* និង *Dermogenys* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

Two genera, *Zenarchopterus* and *Dermogenys* are known in Cambodia

ត្រី ផ្ទាំងតូច

*Dermogenys siamensis* Fowler, 1934





ត្រី ឆ្កែងមូល

*Zenarchopterus ectuntio* (Hamilton, 1822)

KH VN TH

ថ្នាមលើមានប្រវែង ២.៧—៣.២ ដងនៃថ្នាមក្រោម  
Upper jaw 2.7—3.2 in length of lower jaw

លេ្ខាលមានទ្រនុងព្រុយខាងមុខលយវែង  
Anterior rays extended in males

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកភ្លាវ  
Inhabits estuaries waters

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបដល់ទៅ ១.៧ ស.ម  
Size to 18 cm TL

ព្រុយកន្ទុយមូល  
Caudal fin round



លំដាប់ **ORDER: CYPRINODONTIFORMES**

មានពីរអម្បូរគឺ Aplocheilidae និង Poeciliidae ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
Two families, Aplocheilidae and Poeciliidae, are known from Cambodia

អម្បូរ **FAMILY: APLOCHEILIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Aplocheilus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single genus, *Aplocheilus* is known in Cambodia

ត្រី ចង្វាប្រាក់

*Aplocheilus panchax* (Hamilton, 1822)

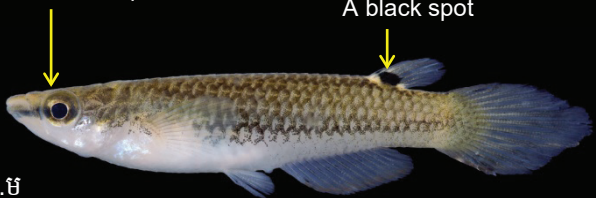
KH VN TH

រស់នៅក្នុងស្រទាប់ទឹកខាងលើ  
នៅក្នុងតំបន់ទឹកសាប និងទឹកភ្លាវ  
Inhabits surface of  
freshwaters and estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៤ ស.ម  
Common size < 4 cm SL

អុចពណ៌ប្រាក់លើក្បាល  
A silver spot on head

អុចពណ៌ខ្មៅ  
A black spot



**អម្បូរ FAMILY: POECILIIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Poecilia* ត្រូវបានកត់ត្រានៅប្រទេសកម្ពុជា  
A single genus, *Poecilia* is known from Cambodia

ត្រី ប្រាំពីរពំណ

*Poecilia reticulata* Peters, 1859

ខ្លួនលាត  
Body plain  
 KH LA TH VN  
 ញី  
Female  
 មានប្រភពពីអាមេរិកខាងត្បូង  
Originated from Southern America  
 នាំចូលសម្រាប់ត្រីលម្អ  
Introduced as ornamental fish  
 ល្បាយ  
Male  
 ព្រុយកន្ទុយចម្រុះពណ៌  
Caudal fin colorful in male  
 ឈ្មោលមានប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៣ ស.ម ញីមានប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៥ ស.ម  
Size to 3 cm SL in male, 5 cm SL in female

**លំដាប់ ORDER: GASTEROSTEIFORMES**

មានពីរអម្បូរគឺ Indostomidae និង Syngnathidae ត្រូវបានកត់ត្រានៅប្រទេសកម្ពុជា  
Two families, Indostomidae and Syngnathidae are recorded in Cambodia

**អម្បូរ FAMILY: INDOSTOMIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Indostomus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single genus, *Indostomus* is known in Cambodia

ត្រី ចៃក្របី

*Indostomus spinosus* Britz & Kottelat, 1999

ខ្លួនតូច រាងដូចដំបងខ្លួនគ្របដោយធ្មេញរឹង  
Body very small, stick-like,  
covered with hard plates  
 KH LA TH  
 ទ្រនុងរឹង ៣-៥  
3—5 spines  
 រស់នៅក្នុងទឹកនឹង ថ្លា មានស្មៅ  
Inhabits still clear water  
with grasses  
 ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣ ស.ម  
Common size < 3 cm SL  
 សំណាកពីប្រទេសឡាវ  
Specimen from Laos

**អ័រម្បូរ FAMILY: SYNGNATHIDAE**

មានបួនពួកគឺ *Doryichthys*, *Microphis*, *Hippichthys* and *Ichthyocampus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

At least 4 genera, *Doryichthys*, *Microphis*, *Hippichthys* and *Ichthyocampus* are known in Cambodia

**ត្រី ចៃក្រពើ**

*Doryichthys boaja* (Bleeker, 1850)

KH TH VN LA

ប្រវែងច្រមុះ: ២/៣ នៃប្រវែងក្បាល  
Snout length 2/3 of head length

ទ្រនុង ៤៣-៦៥  
43—65 rays

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៤០ ស.ម  
Common size < 40 cm SL

**ត្រី ចៃក្រពើខ្មៅ**

*Doryichthys contiguus* Kottelat, 2000

KH LA TH

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwater

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១១ ស.ម  
Common size < 11 cm SL

ប្រវែងច្រមុះស្មើពាក់កណ្តាល នៃប្រវែងក្បាល  
Snout length 1/2 of head length

ទ្រនុង ២៥-៣០  
25—30 rays

\* ជាក់ស្តែងប្រភេទត្រីនេះ ជាពួក *Microphi* បើយោងតាមលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យរបស់វា  
\* This species apparently belongs to genus *Microphis* from its diagnostic characters

ត្រី ចៃក្រពើក្រហម

*Doryichthys deokhatoides* (Bleeker, 1854)

រស់នៅតំបន់ទឹកភ្លាវ និងទឹកសាប  
 Inhabits estuaries and freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣ ស.ម  
 Common size < 18 cm SL

ក្រុង ២៧-៣៥  
 27—35 rays

អុចខ្មៅ  
 Black spots →

អង្កត់ក្រហម  
 Red band →

**លំដាប់ ORDER: SYNBRANCHIFORMES**

មានបីអម្បូរគឺ Synbranchidae, Chaudhuriidae និង Mastacembelidae ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 Three families, Synbranchidae, Chaudhuriidae and Mastacembelidae are known in Cambodia

**អម្បូរ FAMILY: SYNBRANCHIDAE**

មានពីរពូកគឺ *Macrotrema* និង *Monopterus* ត្រូវបានរកឃើញនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 Two genera, *Macrotrema* and *Monopterus* are found in Cambodia

ត្រី អន្ទង់

*Monopterus albus* (Zuiew, 1793)

ទូទៅខ្លួនពណ៌ភ្នែក  
 Body usually brown

ភ្នែកតូច  
 Eyes small →

គ្មានព្រួយ  
 Fins absent

សម្បូរនៅតាមវាលស្រែ  
 Common in rice fields

កន្ទុយស្រួច គ្មានព្រួយ  
 Tail tapered without fin

ប្រវែងដងខ្លួនសរុប < ៧០ ស.ម  
 Common size < 70 cm TL

KH LA TH VN

ត្រី អន្ទងអង្កាម

*Macrotrema* sp.

ឃើញមាននៅក្នុងទន្លេធំៗ  
Occurs in large rivers

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៥ ស.ម  
Common size < 15 cm SL

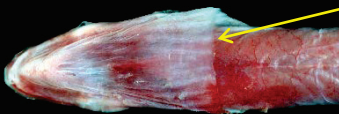


ទូទៅខ្លួនវែងក្រហម  
Body elongated, usually red



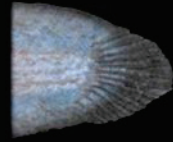
ផ្នែកចំហៀង  
Lateral view

ទ្រនុងព្រុយកន្ទុយដាច់ពីគ្នា  
Caudal fin rays distinct



រន្ធស្រកីធំ  
Gill-opening broad

ផ្នែកខាងពោះ  
Ventral view



Photos by T. Sato

អម្បូរ **FAMILY: CHAUDHURIIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Chaudhuria* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single genus, *Chaudhuria* is known in Cambodia

ត្រី ជន្លេន

*Chaudhuria caudata* Annandale, 1918

រកឃើញនៅក្រោមកំទេចកំទីរុក្ខជាតិក្នុងទឹក  
Found from submerged plant debris



ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៤.៣ ស.ម  
Size to 4.3 cm SL

ព្រុយកន្ទុយដាច់ពីព្រុយតូទូ និងព្រុយខ្នង  
Caudal fin independent of anal and dorsal fin

**អ័រម្បូរ FAMILY: MASTACEMBELIDAE**

មានពីរពូកគឺ *Macrognathus* និង *Mastacembelus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
Two genera, *Macrognathus* and *Mastacembelus* are known in Cambodia

**ត្រី ឆ្មូញបង្កង់**

*Macrognathus circumcinctus* (Hora, 1924)

ឃើញមានយូរៗ ម្តង  
Found sporadically

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៦ ស.ម  
Common size < 16 cm SL

ទ្រនុងរឹង ២៦-៣០  
26—30 spines

អង្កត់ខ្មៅព័ទ្ធនៅជុំវិញខ្លួន  
Regular bands wrapping around body

KH TH VN

**ត្រី ឆ្មូញកែវ**

*Macrognathus semiocellatus* Roberts, 1986

អង្កត់ព្រាលៗ នៅលើខ្លួន  
Faint bars on body

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២០ ស.ម  
Common size < about 20 cm SL

ព្រួយខ្នង ព្រួយកន្ទុយ និងព្រួយគូទ តជាប់គ្នា  
Dorsal, caudal and anal fins continuous

KH LA TH VN

**ត្រី ឆ្មូញ**

*Macrognathus siamensis* (Günther, 1861)

អុចខ្មៅបីបួននៅតាមបណ្តោយកល់ព្រួយខ្នង  
Several spots along dorsal fin base

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២០ ស.ម  
Common size < about 20 cm SL

ច្រមុះខ្លី  
Snout short

ព្រួយកន្ទុយដាច់ពីព្រួយខ្នង និងព្រួយគូទ  
Caudal fin independent of dorsal and anal fins

KH LA TH VN

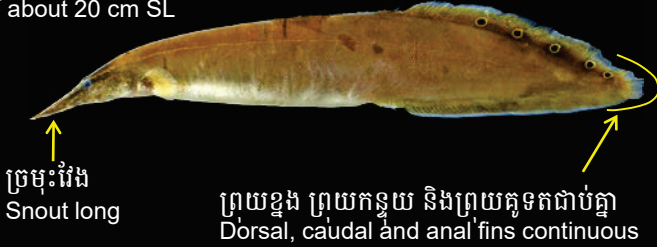
ត្រី ស្នូលច្រមុះវែង

*Macrognathus* sp.

រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

KH

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២០ ស.ម  
Common size < about 20 cm SL



ត្រី ខ្លាំង

*Mastacembelus armatus* (La Cepède, 1800)

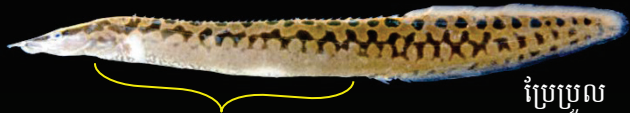
KH LA TH VN

ទ្រនុងរឹង ៣៣-៣៦  
33—36 spines



រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

ប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៨០ ស.ម  
Size to 80 cm



លំដាប់ **ORDER: SCORPAENIFORMES**

មានតែមួយអម្បូរគឺ *Platycephalidae* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single family, *Platycephalidae* is known in Cambodia

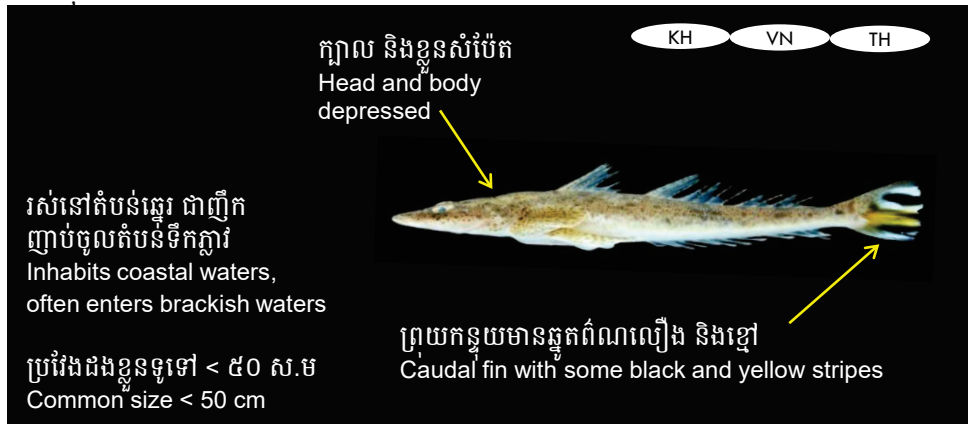
អម្បូរ **FAMILY: PLATYCEPHALIDAE**

យ៉ាងហោច មានមួយពួកគឺ *Platycephalus* ត្រូវបានដឹងថា មានរស់នៅក្នុង  
តំបន់ទឹកភ្លាវ នៃប្រទេសកម្ពុជា

At least a single genus, *Platycephalus* is known from brackish estuaries of Cambodia

ត្រី កន្ទុយក្របី

*Platycephalus indicus* (Linnaeus, 1758)



លំដាប់ **ORDER: PERCIFORMES**

មាន២៩អម្បូរ ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងតំបន់ទឹកសាប និងទឹកភ្លាវនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
At least 29 families are known from fresh- and brackish waters in Cambodia

អម្បូរ **FAMILY: AMBASSIDAE**

មានពីរពួកគឺ *Ambassis* និង *Parambassis* ត្រូវបានដឹងថា មាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
Two genera, *Ambassis* and *Parambassis* are known from Cambodia



ត្រី កញ្ជ្រាស់តូច

*Parambassis siamensis* (Fowler, 1937)

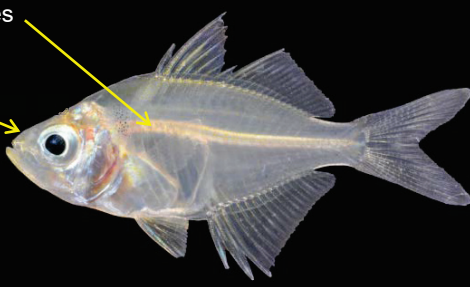
ស្រកាខ្សែឆ្នុតចំហៀងខ្លួន ៥៥-៦០  
55—60 lateral line scales

KH LA TH VN

ច្រមុះខ្លី  
Snout relatively short

រស់នៅក្នុងទឹកសាប បឹង និងទន្លេ  
Inhabits freshwater rivers and lakes

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៤ ស.ម  
Common size < 4 cm SL



ត្រី កញ្ជ្រាស់ធំ

*Parambassis apogonoides* (Bleeker, 1851)

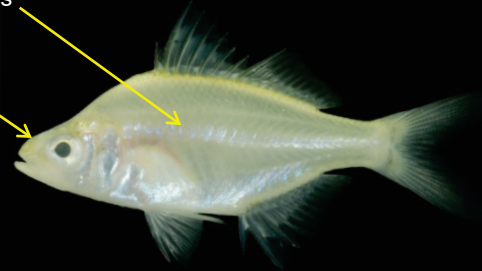
ស្រកាខ្សែឆ្នុតចំហៀងខ្លួន ៤០-៤៧  
40—47 lateral line scales

KH LA TH VN

ច្រមុះវែង  
Snout relatively long

រស់នៅក្នុងទឹកសាប បឹង និងទន្លេ  
Inhabits freshwater rivers and lakes

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ប្រហែល ៥ ស.ម  
Size to about 5 cm SL



ត្រី កន្រ្តងប្រេង

*Parambassis wolffii* (Bleeker, 1850)

ស្រកាខ្សែឆ្នុតចំហៀងខ្លួន ៤៣-៤៦  
43—46 lateral line scales

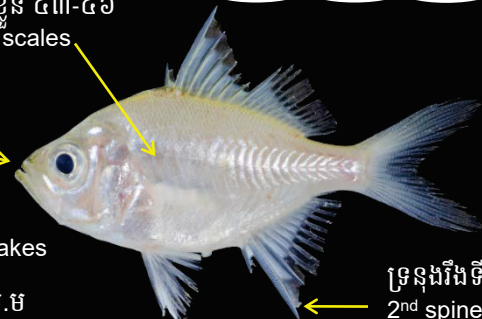
KH LA TH VN

មាត់ធំ ងើយ  
Mouth large, superior

រស់នៅក្នុងទឹកសាប បឹង និងទន្លេ  
Inhabits freshwater rivers and lakes

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៥ ស.ម  
Common size < 15 cm SL

ទ្រនុងរឹងទី២ វែង និងធំ  
2<sup>nd</sup> spine long and massive



ត្រី កញ្ជាស់លឿង

*Ambassis vachellii* Richardson, 1846

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកភ្លាវ  
 Inhabits brackish estuaries

ធ្នង់ចំពីលើភ្នែក ៣-៥  
 3—5 spines above eye

ស្រកាបណ្តោយខ្លួន ២៧-២៨  
 27—28 longitudinal scales

ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៥.៨ ស.ម  
 Size to 5.8 cm SL

ជាយខាងក្រោយនៃត្របកស្រកីមុខមានធ្មេញ  
 Posterior margin of preopercle serrate

KH TH VN

ត្រី កញ្ជាស់

*Ambassis* sp.

ធ្នង់មួយនៅចំពីលើភ្នែក  
 A single spine above eye

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកភ្លាវ  
 Inhabits brackish estuaries

ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៥.៨ ស.ម  
 Size to 5.8 cm SL

ភាគច្រើនផ្ទាល់គ្មានស្រកា  
 Cheek mostly no scale

ស្រកាខ្សែឆ្នុកចំហៀងខ្លួន ២៨-៣០  
 28—30 lateral line scales

KH

ត្រី កញ្ជាស់ធ្នង់

*Ambassis interrupta* Bleeker, 1853

មានធ្នង់មួយនៅចំពីលើភ្នែក  
 A single spine above eye

ខ្លួនខ្ពស់  
 Body deep

ស្រកាបណ្តោយខ្លួន ២៧-២៨  
 27—28 longitudinal scales

រស់នៅក្នុងទឹកភ្លាវ ម្តងម្កាល  
 នៅតំបន់ទឹកសាប  
 Inhabits brackish  
 occasionally freshwaters

ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួនដល់ប្រហែល ៨ ស.ម  
 Size to about 8 cm SL


KH TH VN

ត្រី កញ្ញាសំខ្មៅ

*Ambassis kopsii* Bleeker, 1858

ស្នាមខ្មៅនៅចុងព្រួញខ្នង  
A black blotch on dorsal fin tip

KH TH VN



រស់នៅទឹកភ្លាវ ម្តងម្កាលនៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits brackish occasionally freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ប្រហែល ១០ ស.ម  
Size to about 10 cm SL

**អម្បូរ FAMILY: LATIDAE**  
មានតែមួយពួកគឺ *Lates* ត្រូវបានដឹងថា មាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
At least, a single genus, *Lates*, is known from Cambodian rivers

ត្រី ស្ពឺង

*Lates calcarifer* (Bloch, 1790)

កូនត្រី ឃើញមានរស់នៅក្នុងតំបន់វាលភក់  
លិចទឹក ព្រៃកោងកាង នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ តំបន់  
ទឹកភ្លាវ និងតំបន់ទឹកសាប  
Juveniles occur in mangrove swamps  
inhabits coastal waters, estuaries and  
adjacent freshwaters

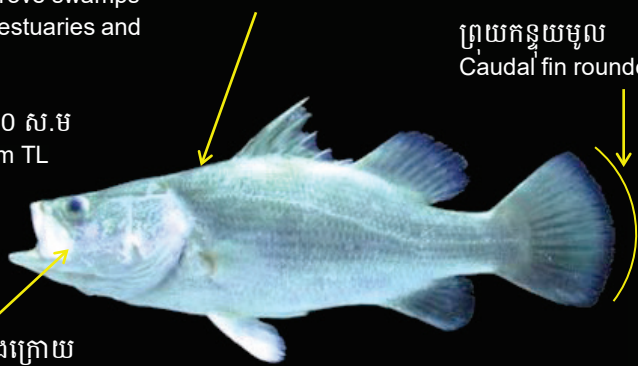
ខ្លួនពណ៌ប្រផេះ ឬពណ៌ប្រាក់  
Body plain silver or gray

ព្រួញកន្ទុយមូល  
Caudal fin rounded

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបជាង ២០០ ស.ម  
Size to more than 200 cm TL

ថ្នាមលយហួសជាយក្នែកខាងក្រោយ  
Jaws extending beyond posterior margin of eye

KH TH VN



**អ័រម្បូរ FAMILY: SERRANIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Epinephelus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 At least single genus, *Epinephelus* is know from Cambodian rivers

**ត្រី តុកកែក្រហម**

*Epinephelus bleekeri* (Vaillant, 1878)

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ  
Inhabits the coastal areas

កូនត្រីចូលតំបន់ទឹកស្អាតម្តងម្កាល  
Juveniles occasionally enter estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនប្រហែល ៧៦ ស.ម  
Size to about 76 cm SL

ទ្រនុងរឹង ១១  
11 spines

ទ្រនុងទន់ ១១-១៨  
16—18 rays

ផ្នែកខាងក្រោម ២/៣ នៃព្រយកន្ទុយស្រអាប់  
Lower 2/3 of caudal fin dusky

KH TH VN

**ត្រី តុកកែ**

*Epinephelus coioides* (Hamilton, 1822)

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ ត្រីតូចៗ  
ចូលក្នុងតំបន់ទឹកស្អាត  
Inhabits coastal waters,  
small fish enters  
brackish estuaries

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបដល់ទៅ < ៩៥ ស.ម នៅក្នុងសមុទ្រ  
Size to < 95 cm TL in the sea

កូនត្រី  
Juvenile

ទ្រនុងរឹង ១១  
11 spines

ទ្រនុងទន់ ១១-១៦  
14—16 rays

ព្រយកន្ទុយមូល  
Caudal fin rounded

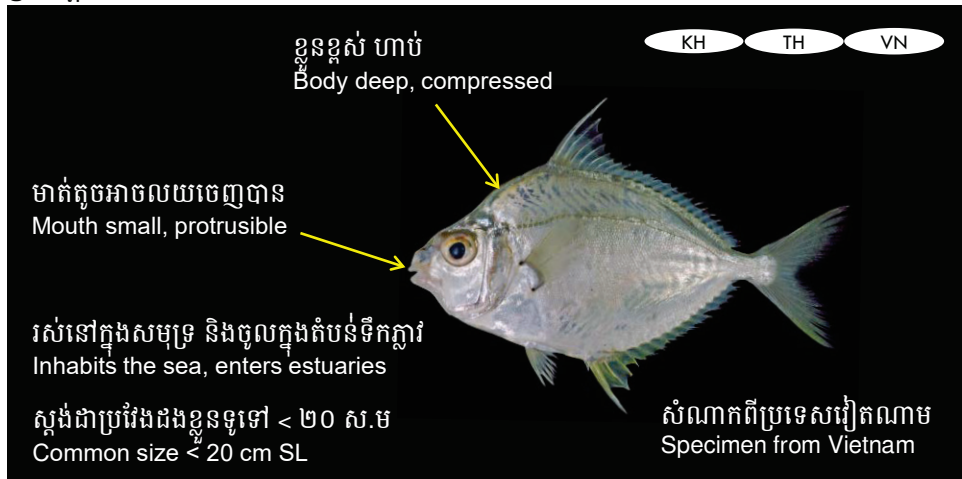
KH TH VN

**អ័រម្បូរ FAMILY: LEIOGNATHIDAE**

មានពីរពួកគឺ *Leiognathus* និង *Nuclequula* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 At least 2 genera, *Leiognathus* and *Nuclequula* are known from western Cambodia

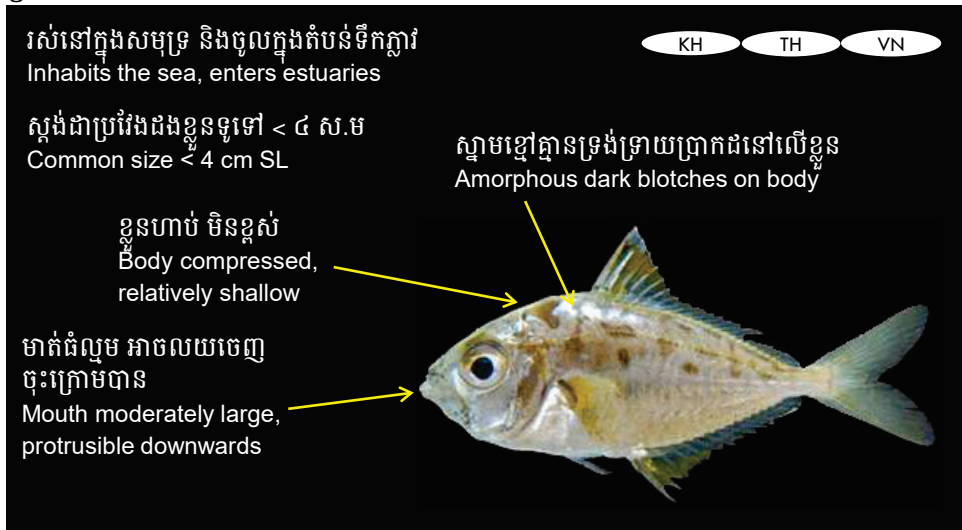
ត្រី ល្អៅ

*Leiognathus equula* (Forsskal, 1775)



ត្រី កី

*Nuclequula gerreoides* (Bleeker, 1851)

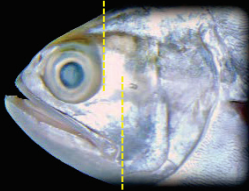


**អ័រម្បូរ FAMILY: CARANGIDAE**

មានមួយពួកគឺ *Scomberoides* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅតំបន់ទឹកភ្លាវប្រទេសកម្ពុជា  
 One genus, *Scomberoides* is known from Cambodian estuaries


*Scomberoides commersonianus* Lacepède, 1801

KH
TH
VN



ត្រីពេញវ័យមានជាយថ្នាមលើនៅផ្នែកខាងក្រោយឆ្ងាយពីភ្នែក  
 Upper jaw margin well behind eye in adult

↔



ស្ថិតស្រីកី ៨-១៥  
 8–15 gill rakers

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ ចូលក្នុង  
 តំបន់ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល  
 Inhabits coastal waters,  
 occasionally enters estuaries

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបដល់ទៅ ១២០ ស.ម  
 Size to 120 cm TL

*Scomberoides lysan* (Forskål, 1775)

KH
TH
VN



ត្រីពេញវ័យមានជាយថ្នាមលើនៅពីក្រោមជាយខាងក្រោយនៃភ្នែក  
 Upper jaw margin about below posterior margin of  
 eye in adult

←



ស្ថិតស្រីកី ២១-២៧  
 21–27 gill rakers

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ ចូលតំបន់  
 ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល  
 Inhabits coastal waters,  
 occasionally enters  
 estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៥០ ស.ម  
 Size to 50 cm SL

**អ័រម្យុរ FAMILY: SCOMBRIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Scomberomorus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងទន្លេប្រទេសកម្ពុជា  
 A single genus, *Scomberomorus* is known from Cambodian rivers

ត្រី ស្បែក

*Scomberomorus sinensis* (Lacepède, 1800)

ខ្លួនហាចបន្តិច ផ្នែកចំហៀងខ្លួនរាងស្រលូន  
 Body slightly compressed, streamlined in lateral view

ធ្មេញមុតស្រួច និងរឹងមាំ  
 Teeth sharp and strong

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ  
 ឡើងដល់ខ្សែទឹកខាងលើ  
 ម្តងម្កាលដើម្បីរកចំណី  
 ស្ម័គ្រល្អិតៗ ជាអាហារ  
 Inhabits coastal  
 waters, occasionally  
 runs upstream for  
 small fish as prey

KH TH VN

កូនព្រួយ ៥-៧  
5-7 finlets

កូនព្រួយ ៥-៧  
5-7 finlets

ឡើងទៅខេត្តស្ទឹងត្រែង  
 Runs up to Stung Treng

ប្រវែងដឹងខ្លួនសរុបដល់ទៅ ២០០ ស.ម  
 Size to 200 cm TL



សំណាកត្រីស្បែកស្រស់ ត្រូវបានដាក់លក់នៅផ្សារខេត្តស្ទឹងត្រែង នាពេលព្រឹក។ ត្រីនេះ ត្រូវចាប់បាន  
 ដោយឧបករណ៍នេសាទ មង់។ នៅខេត្ត ស្ទឹងត្រែង ជាដែនកំណត់ផ្នែកខាងលើនៃរបាយប្រភេទត្រីនេះ។  
 A fresh specimen of *Scomberomorus sinensis* was sold at Stung Treng morning market.  
 This specimen was captured with a gill-net. This place is the upper limit of distribution  
 range of the species.

**អម្បូរ FAMILY: SILLAGINIDAE**

មានមួយពួក *Sillago* ត្រូវបានដឹងថា មាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។  
 One genus, *Sillago* is known from Cambodia

**ត្រី ប្រលូស**

*Sillago sihama* (Forskål, 1775)

រស់នៅតំបន់ឆ្នេរ  
Inhabits coastal waters

ចូលក្នុងតំបន់ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល  
Occasionally enters estuaries

ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួន  
ដល់ទៅ < ៣០ ស.ម  
Size to < 30 cm SL

KH TH VN

ពណ៌ភ្លេកភ្លឺ ពណ៌ប្រាក់ផ្នែកខាងក្រោម  
Color plain light brown, silver below

ខ្លួនស្រលូន  
Body slender

ទ្រនុង ២០-២៣  
20-23 rays

មាត់តូច  
Mouth small

**ត្រី ប្រលូស**

*Sillago aeolus* Jordan & Evermann, 1902

មានស្នាមអង្កាញ់ៗ ជាច្រើនពណ៌ភ្លេក នៅលើពណ៌ប្រាក់ នៃដងខ្លួន  
Color with many brown ripple marks on silver background

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ  
Inhabits coastal waters

ចូលតំបន់ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល  
Occasionally enters estuaries

ស្តង់ជាប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ < ៣០ ស.ម  
Size to < 30 cm SL

KH TH VN

ទ្រនុង ១៨-២០  
18-20 rays



**អម្បូរ FAMILY: DATNIOIDIDAE**

មានតែមួយពូកគឺ *Datnioides* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
A single genus, *Datnioides* is known in Cambodia

ត្រី កន្ត្រប់ខ្លា

*Datnioides undecimradiatus* (Roberts & Kottelat, 1994)


KH LA TH VN

អង្កត់ក្នុង៧ណ៍ខ្មៅ ៤-៥ លើដងខ្លួន  
4—5 black narrow bars on body

អង្កត់ទី១ មិនរត់ឆ្លងកាត់ចុងគម្របស្រកី  
1<sup>st</sup> bar not extending across thorax

រស់នៅក្នុងទន្លេធំៗ  
Inhabits large rivers

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ២៥ ស.ម  
Common size < 25 cm SL



ត្រី កន្ត្រប់ខ្លា

*Datnioides pulcher* (Kottelat, 1998)

អង្កត់ធំជាងគេនៅកណ្តាល គ្របដណ្តប់លើគល់ទ្រនុងរឹង ព្រយខ្នងទី ៣-៦  
A broadest bar in the middle covering 3 – 6<sup>th</sup> dorsal spine bases

អង្កត់ធំខ្មៅ ៤-៥ លើខ្លួន  
4—5 black broad bars on body

អាចមានរស់នៅតាមបឹង  
Inhabits possibly in lakes

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣០ ស.ម  
Common size < 30 cm SL



Photo & specimen of T. Sato

**អ័រម្បូរ FAMILY: LUTJANIDAE**

មានមួយពួកគឺ *Lutjanus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅតំបន់ទឹកភ្លាវប្រទេសកម្ពុជា  
 One genus, *Lutjanus* is known from brackish estuaries of Cambodia

**ត្រី បោះត្រា**

*Lutjanus russellii* (Bleeker, 1849)

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ ចូលមកក្នុងតំបន់  
 ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល ដើម្បីរកចំណី  
 Inhabits coastal waters, occasionally  
 enters estuary for prey

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបដល់ទៅ ៥០ ស.ម  
 Size to 50 cm TL

KH TH VN

ទ្រនុងរឹង ១០  
 10 spines

ទ្រនុងទន់ ១៤  
 14 rays

ឆ្នុតស្រអាប់ ៣-៤ លើខ្លួន  
 3—4 dark stripes on body

**ត្រី បោះត្រា**

*Lutjanus fulviflamma* (Forskål, 1775)

រស់នៅក្នុងតំបន់ឆ្នេរ ចូលក្នុងតំបន់  
 ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល ដើម្បីរកចំណី  
 Inhabits coastal waters, occasionally  
 enters estuary for prey

ប្រវែងដងខ្លួនសរុបដល់ទៅ ៣៥ ស.ម  
 Size to 35 cm TL

KH TH VN

ទ្រនុងរឹង ១០  
 10 spines

ទ្រនុងទន់ ១២-១៤  
 12—14 rays

ឆ្នុតពណ៌លឿង ៦-៧ នៅខ្លួន  
 6—7 yellow stripes on body

**អ័រម្ភីរ FAMILY: GERREIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Gerres* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 One genus, *Gerres* is known from Cambodia

ត្រី ជូរអង្ករ

*Gerres filamentosus* Cuvier, 1829

ទ្រនុងទី២ វែង  
 2<sup>nd</sup> spine extended long

មាត់អាចលយចេញមកក្រោមបាន  
 Mouth protrusible downwards

រស់នៅសមុទ្រ ញឹកញាប់ចូលតំបន់ទឹកក្លាវ  
 Inhabits the sea, often enters estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៥ ស.ម  
 Common size < 15 cm SL

KH TH VN

មានជួរអុចបញ្ឈរច្រើន  
 Several vertical series of spots

សំណាកពីប្រទេសវៀតណាម  
 Specimen from Vietnam

ត្រី ជូរអង្ករ

*Gerres erythrourus* (Bloch, 1791)

កម្ពស់ខ្លួនស្មើ ៤៣.៥—៥២.៦% នៃប្រវែងដងខ្លួន  
 Body deep, 43.5—52.6 % of SL

មាត់អាចលយចេញបាន  
 Mouth protrusible

រស់នៅសមុទ្រ ញឹកញាប់ចូលតំបន់ទឹកក្លាវ  
 Inhabits the sea, often enters estuaries

ប្រវែងដងសរុបទូទៅប្រហែល < ៣០ ស.ម  
 Common size < about 30 cm TL

KH TH VN

ព្រុយពោះ: និងព្រុយតូទព័ណ៌លឿង  
 Pelvic and anal fins yellow

**អ័រម្មុរ FAMILY: HAEMULIDAE**

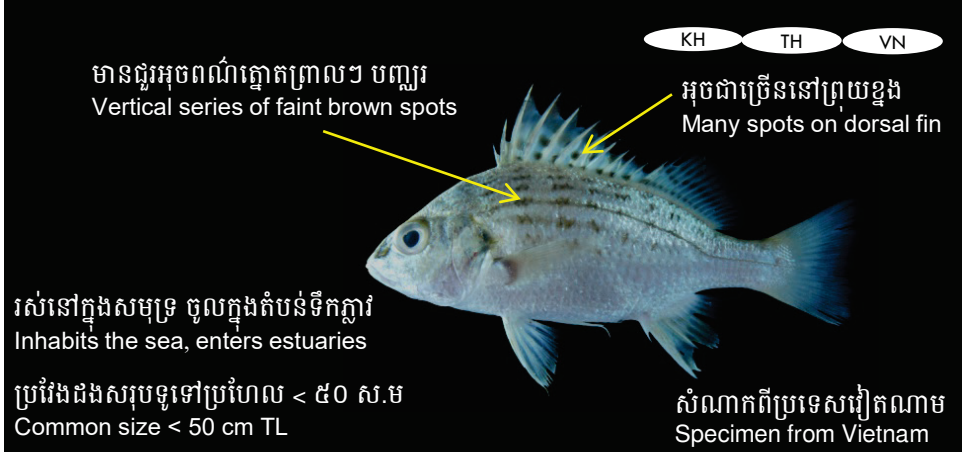
មានពីរពូកគឺ *Pomadasys* និង *Plectrorhinchus* ត្រូវបានដឹងថា

មានរស់នៅក្នុងទន្លេប្រទេសកម្ពុជា។

Two genera, *Pomadasys* and *Plectrorhinchus* are known from Cambodian rivers

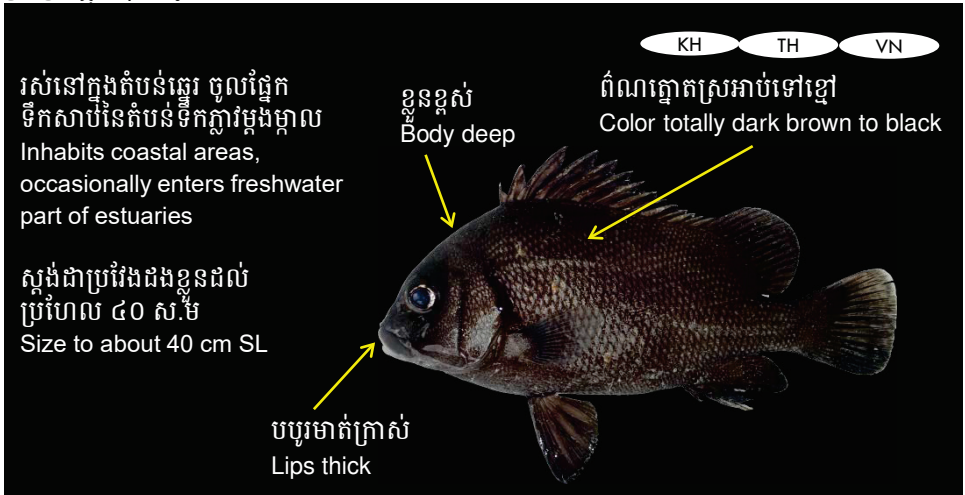
ត្រី ក្រឡុកខុប

*Pomadasys kaakan* (Cuvier, 1830)



ត្រី ក្រឡុកខុបខ្មៅ

*Plectrorhinchus gibbosus* (Lacepède, 1802)

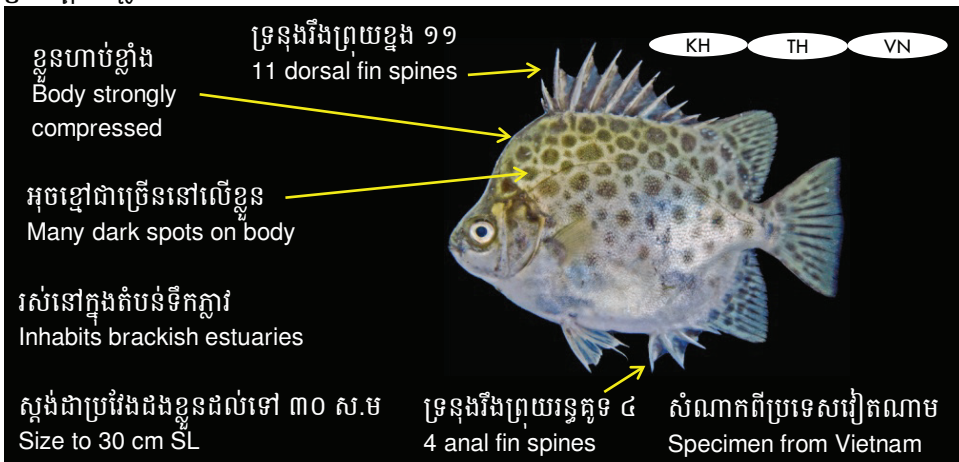


**អ័រម្យុរ FAMILY: SCATOPHAGIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Scatophagus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 One genus, *Scatophagus* is known in Cambodia

ត្រី កន្តាំងស្លឹកបើស

*Scatophagus argus* (Linnaeus, 1766)

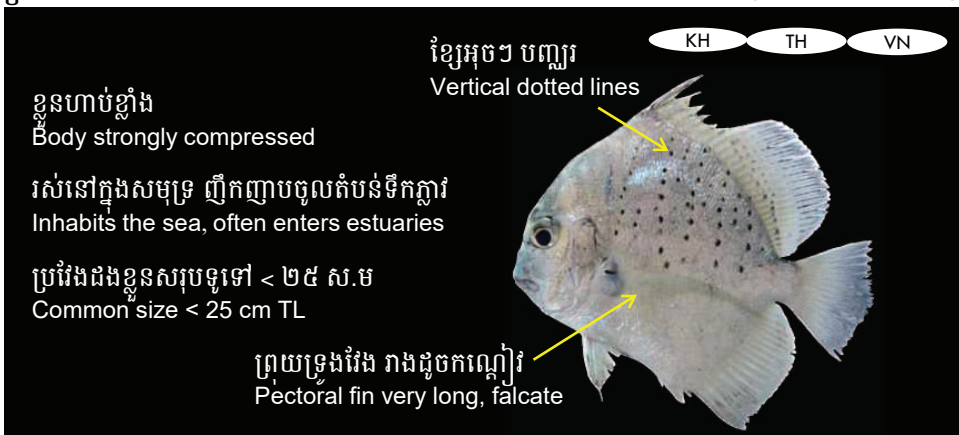


**អ័រម្យុរ FAMILY: DREPANEIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Drepane* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅតំបន់ទឹកក្លាវប្រទេសកម្ពុជា  
 A single genus, *Drepane* is known from Cambodian estuaries

ត្រី ចិនចាស់

*Drepane punctata* (Linnaeus, 1758)



**អ័រមូរូរ FAMILY: POLYNEMIDAE**

មានពីរពូកគឺ *Eleutheronema* និង *Polynemus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
 Two genera, *Eleutheronema* and *Polynemus* are known from Cambodia

ត្រី កាវ៉ាវ

*Eleutheronema tetradactylum* (Shaw, 1804)

រស់នៅក្នុងសមុទ្រ ចូល  
 តំបន់ទឹកភ្លាវម្តងម្កាល  
 Inhabits the sea,  
 enters estuaries

ប្រវែងដងសរុបដល់  
 ទៅ ២០០ ស.ម  
 Size to 200 cm TL

ភ្នែកធំ ច្រមុះទាល  
 Eyes large, snout blunt

ទ្រនុងព្រុយទ្រូងខ្លី  
 Pectoral fin rays short

សំណាកពីប្រទេសវៀតណាម  
 Specimen from Vietnam

KH TH VN

ត្រី ព្រាមស

*Polynemus aquilonaris* Motomura, 2003

ភ្នែកតូច ច្រមុះខ្លី  
 Eyes small, snout short

រស់នៅតំបន់ទឹកភ្លាវ ចូលតំបន់ទឹកសាប  
 Inhabits estuary and freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ១៥.៨ ស.ម  
 Size to 15.8 cm SL

ខ្លួនមានពណ៌ពីប្រផេះ ទៅប្រាក់  
 Body grey to silver

ទ្រនុងព្រុយទ្រូង ៧ សរសៃតូចភ្លាវ  
 7 rays in pectoral fin long, filamentous

KH LA TH VN

ត្រី ព្រាមលឿង

*Polynemus melanochir* Valenciennes, 1831

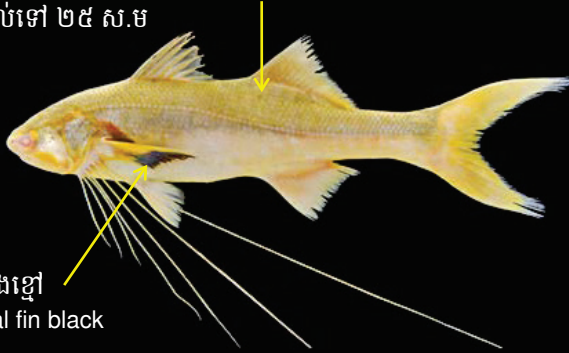
រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកភ្លាវ និងទឹកសាប  
Inhabits estuary and freshwater

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ២៥ ស.ម  
Size to 25 cm SL

ខ្លួនពណ៌លឿងលាយពណ៌មាស  
Body golden yellow



ព្រុយទ្រូងខ្មៅ  
Pectoral fin black



អម្បួរ FAMILY: SCIAENIDAE

មានប្រាំពួកគឺ *Boesemania*, *Dendrophysa*, *Johnius*, *Otolithes* និង *Nibea* ត្រូវបានរកឃើញនៅតំបន់ទឹកភ្លាវ និងទឹកសាបនៅប្រទេសកម្ពុជា

At least 5 genera, *Boesemania*, *Dendrophysa*, *Johnius*, *Otolithes* and *Nibea* are found in fresh- and brackish waters in Cambodia

ត្រី ប្រម៉ា

*Boesemania microlepis* (Bleeker, 1858)



ខ្លួនពណ៌ប្រាក់  
Color plain silver

ទ្រនុងរឹង ១០-១១

10—11 spines

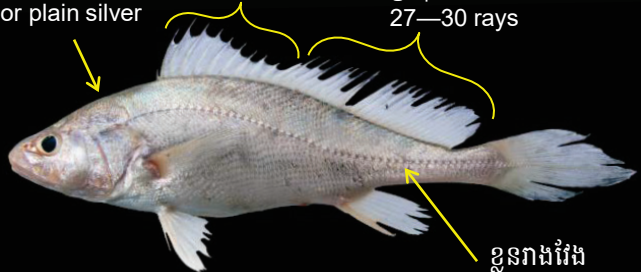
ទ្រនុងទន់ ២៧-៣០

27—30 rays

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

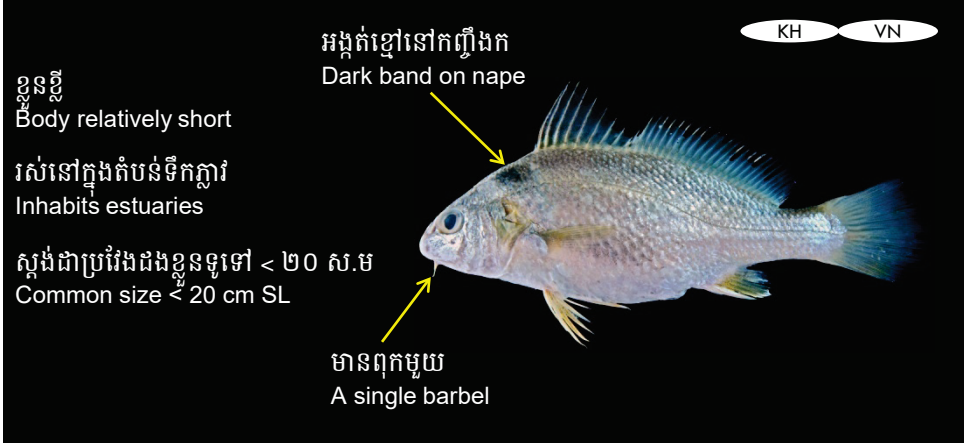
ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៧០ ស.ម  
Common size < 70 cm SL

ខ្លួនរាងវែង  
Body relatively slender



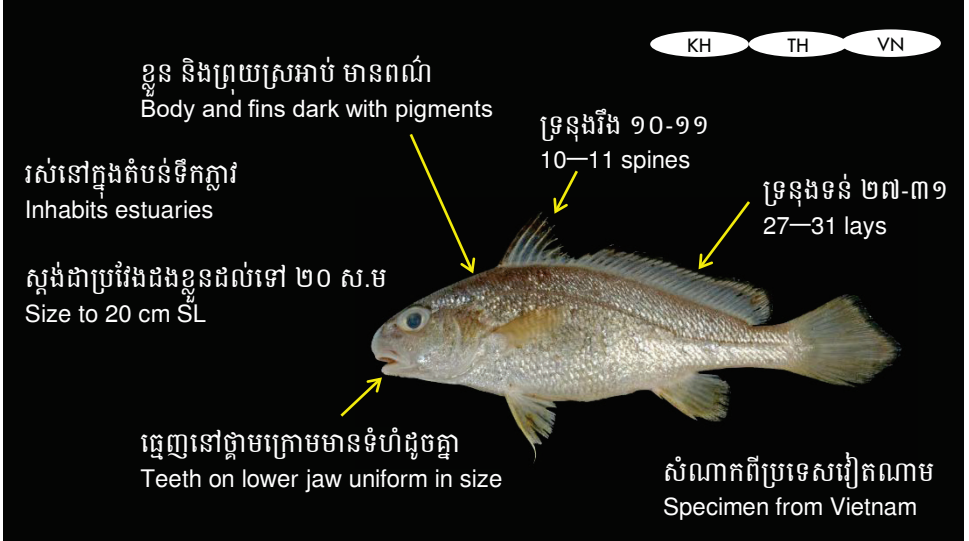
ត្រី ប្រម៉ាពុកមាត់

*Dendrophysa russellii* (Cuvier, 1829)



ត្រី ប្រម៉ាលឿង

*Johnius belangerii* (Cuvier, 1830)

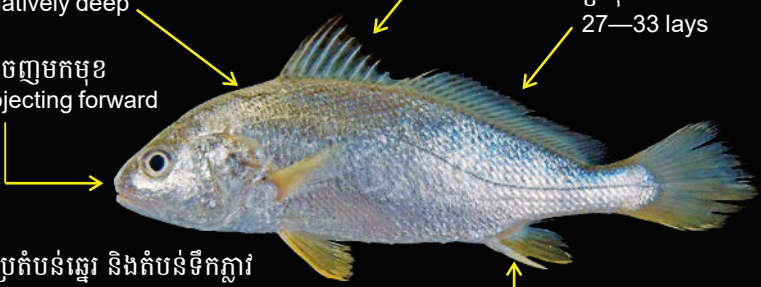




ត្រី ប្រម៉ា

*Nibea soldado* (Lacepède, 1802)

KH
TH
VN



ខ្លួនខ្ពស់  
Body relatively deep

ច្រមុះមិនលយចេញមកមុខ  
Snout not projecting forward

រស់នៅក្នុងទឹកប្រៃតំបន់ឆ្នេរ និងតំបន់ទឹកភ្លាវ  
Inhabits coastal marine waters and brackish estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៦០ ស.ម  
Size to 60 cm SL

ទ្រនុងរឹង ១០-១១  
10—11 spines

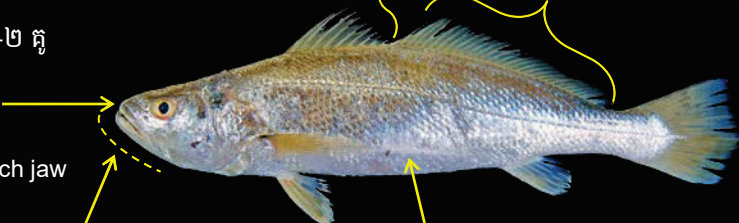
ទ្រនុងទន់ ២៧-៣៣  
27—33 lays

ទ្រនុងរឹងទី២ នៃព្រួយតូច វែង និងរឹងមាំ  
2nd spine of anal fin long and stout

ត្រី ប្រម៉ា

*Otolithes ruber* (Bloch & Schneider, 1801)

KH
TH
VN



រស់នៅក្នុងទឹកប្រៃតំបន់ឆ្នេរ និងតំបន់ទឹកភ្លាវ  
Inhabits coastal marine waters and brackish estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៧០ ស.ម  
Size to 70 cm SL

ធ្មេញធំ (ចង្កម) ១-២ គូ  
នៅភ្នែកនីមួយៗ  
1—2 pairs of enlarged teeth (canines) on each jaw

មាត់ងើយឡើងលើ ភ្នែកខាងក្រោមលយចេញ  
Mouth upturned, lower jaw prominent

ទ្រនុងរឹង ១០-១១  
10—11 spines

ទ្រនុងទន់ ២៦-៣០  
26—30 lays

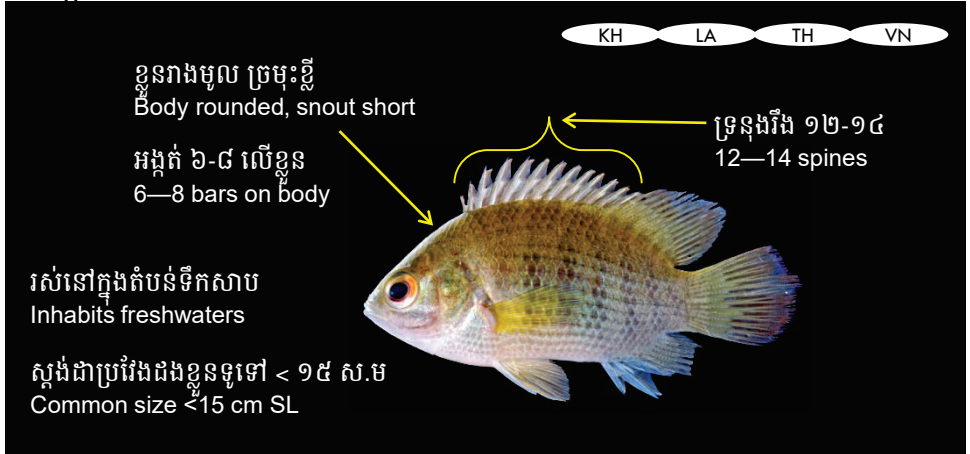
ខ្លួនស្រលូន  
Body slender

**អ័រម្បូរ FAMILY: PRISTOLEPIDIDAE**

មានមួយពួកគឺ *Pristolepis* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា  
One genus, *Pristolepis* is known from Cambodia

ត្រី កន្ត្រប់

*Pristolepis fasciata* (Bleeker, 1851)



**អ័រម្បូរ FAMILY: NANDIDAE**

មានមួយពួកគឺ *Nandus* ត្រូវបានដឹងថាមានប្រទេសកម្ពុជា  
One genus, *Nandus* is known from Cambodia

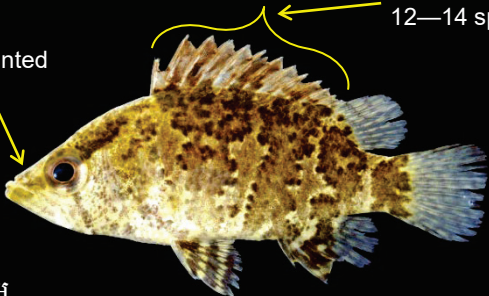
**ត្រី ខ្លាបឹង**

*Nandus oxyrhynchus* Ng, Vidthayanon & Ng, 1996

KH LA TH VN

ទ្រនុងរឹង ១២-១៤  
12—14 spines

ច្រមុះស្រួច  
Snout pointed



រស់នៅក្នុងជម្រកទឹកសាប  
Inhabits freshwater habitats

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៧ ស.ម  
Common size < 7 cm SL

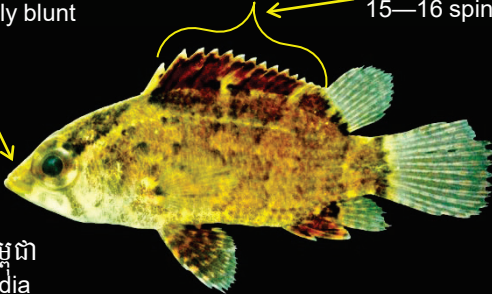
**ត្រី ខ្លាខ្មៅ**

*Nandus nebulosus* (Gray, 1835)

KH TH VN

ទ្រនុងរឹង ១៥-១៦  
15—16 spines

ច្រមុះទាល  
Snout relatively blunt



រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwater habitat

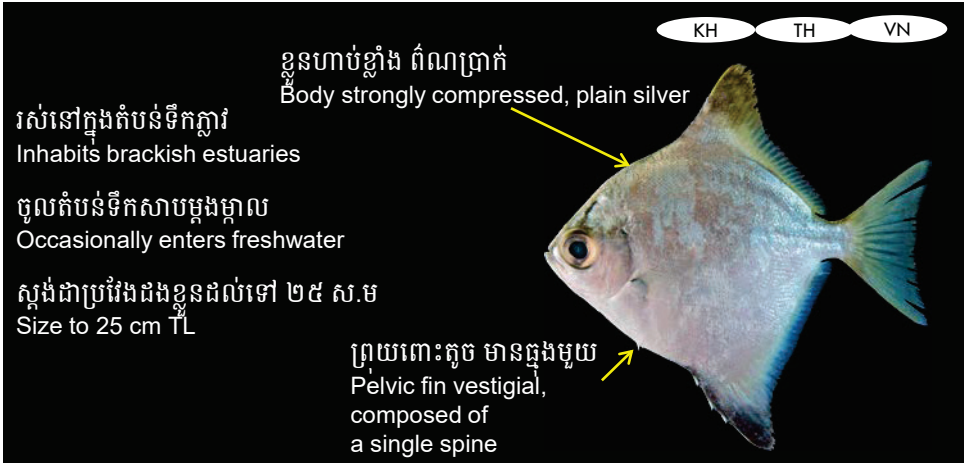
ឃើញមានតាមស្ទឹងភាគខាងលិចប្រទេសកម្ពុជា  
Occurs in streams of western Cambodia

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៦ ស.ម  
Common size < 6 cm

**អ័រម្យូរី FAMILY: MONODACTYLIDAE**

មានមួយពួកគឺ *Monodactylus* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅតំបន់ទឹកភ្នំប្រទេសកម្ពុជា  
 A single genus, *Monodactylus* is known from Cambodian estuaries

*Monodactylus argenteus* (Linnaeus, 1758)

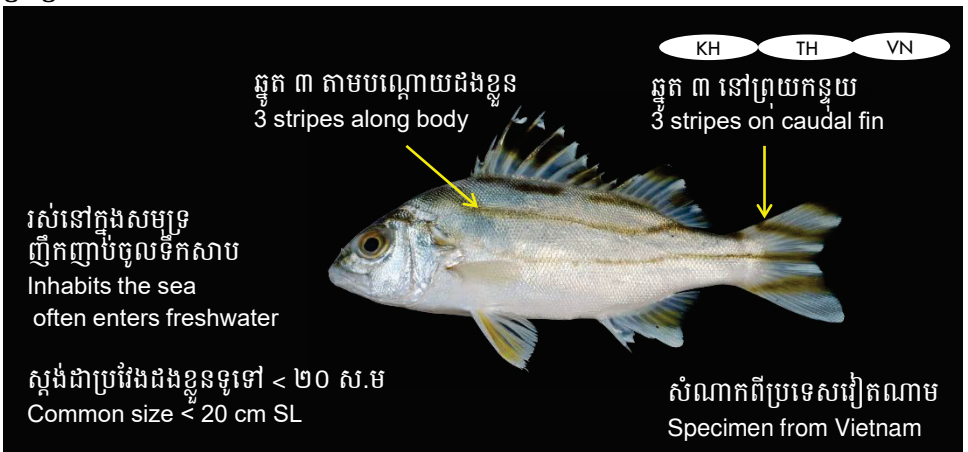


**អ័រម្យូរី FAMILY: TERAPONIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Terapon* ត្រូវបានរកឃើញនៅប្រទេសកម្ពុជា  
 A single genus, *Terapon* is found in Cambodia

ត្រី ត្រសក់កោង

*Terapon jarbua* (Forsskal, 1775)



**អ័រម្យូរូ FAMILY: CICHLIDAE**

មានតែមួយពួកគឺ *Oreochromis* ត្រូវបានរកឃើញនៅប្រទេសកម្ពុជា

A single genus, *Oreochromis* is found in Cambodia

**ត្រី ទីឡាណាំ**

*Oreochromis niloticus* (Linnaeus, 1758)

KH LA TH VN

ប្រភពដើមពីទ្វីបអាហ្វ្រិកភាគខាងជើង  
Originated from northern Africa

នាំចូលសម្រាប់ចិញ្ចឹម  
Introduced for aquaculture

ស្រនុងរឹង ១៥-១៨  
15—18 spines

ស្រនុងទន់ ១១-១៤  
11—14 rays

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣០ ស.ម  
Common size < 30 cm SL

ឆ្លុះបញ្ចូលលើ ព្រុយកន្ទុយ  
Regular vertical stripes on caudal fin

**ត្រី ទីឡាណាំ**

*Oreochromis mossambicus* (Peters, 1852)

KH LA TH VN

ប្រភពដើមពីអាហ្វ្រិកខាងត្បូង  
Originated from southern Africa

នាំចូលសម្រាប់ចិញ្ចឹម  
Introduced for aquaculture

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ៣០ ស.ម  
Size to 30 cm SL

គ្មានឆ្លុះនៅលើព្រុយកន្ទុយ  
No stripes on caudal fin

**អ័រម្យុវ វង្ស** FAMILY: TOXOTIDAE

មានតែមួយពួកគឺ *Toxotes* ត្រូវបានដឹងថាមាន  
A single genus, *Toxotes* is known from Cambodia

**ត្រី កញ្ចាក់ស្លា**

*Toxotes chatareus* (Hamiton, 1822)

KH LA TH VN

ស្នាមខ្មៅតាមបណ្តោយផ្នែកពាក់កណ្តាលខាងលើនៃដងខ្នង  
Black blotches along upper half of body

ឃើញមានរស់នៅតំបន់ទឹកក្តៅ និងទឹកសាប  
Occurs in brackish and freshwater

ឃើញនៅទឹកស្រទាប់លើ  
Seen near the water surface

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្នងដល់ទៅ ២០.៧ ស.ម  
Size to 20.7 cm SL

ខ្នងហាប  
Body compressed

ទ្រនុងរឹង ៥  
5 spines

ស្រកាតាមខ្សែឆ្នុតចំហៀង ៣៣-៣៤  
33-34 lateral line scales

**ត្រី កញ្ចាក់ស្លា**

*Toxotes jaculatrix* (Pallas, 1767)

KH TH

ស្នាមខ្មៅតាមបណ្តោយផ្នែកពាក់កណ្តាលខាងលើនៃដងខ្នង  
Black blotches along upper half of body

ឃើញមានរស់នៅតំបន់ទឹកក្តៅ  
ភាគខាងលិចប្រទេសកម្ពុជា  
Occurs in estuaries of western Cambodia

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្នងដល់ទៅ ២៧ ស.ម  
Size to 27 cm TL

ខ្នងហាប  
Body compressed

ទ្រនុងរឹង ៤  
4 spines

ស្រកាតាមខ្សែឆ្នុតចំហៀង ២៦-៣០  
26-30 lateral line scales

**អង្គរ FAMILY: CALLIONYMIDAE**


មានពីរពូជគឺ *Tonlesapia* និង *Repomucenus* ត្រូវបានរកឃើញនៅក្នុងទន្លេប្រទេសកម្ពុជា  
Two genera, *Tonlesapia* and *Repomucenus* are found from Cambodian rivers

**ត្រី ឡាដឺរ**

*Tonlesapia tsukawakii* Motomura & Mukai, 2006

ក្បាលសំប៉ែត  
Head depressed

ឆ្មងមួយនៅតែមគម្របស្រកី  
A spine on edge of gill cover



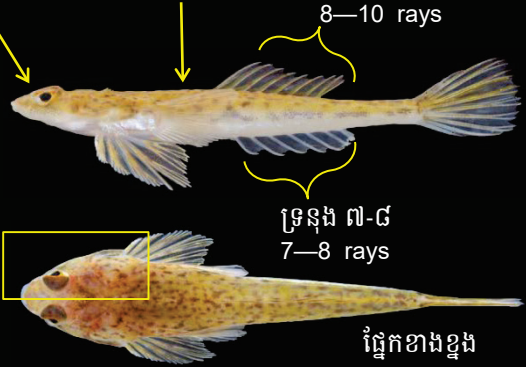
រស់នៅតំបន់ទឹកសាប  
Inhabits freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៤ ស.ម  
Common size < 4 cm SL

គ្មានមានព្រយខ្នងទី ១  
1<sup>st</sup> dorsal fin absent

ទ្រនុង ៨-១០  
8—10 rays

ទ្រនុង ៧-៨  
7—8 rays



ផ្នែកខាងខ្នង  
Dorsal view

KH VN

**ត្រី ឡាដឺរ**

*Repomucenus sagitta* (Pallas, 1770)

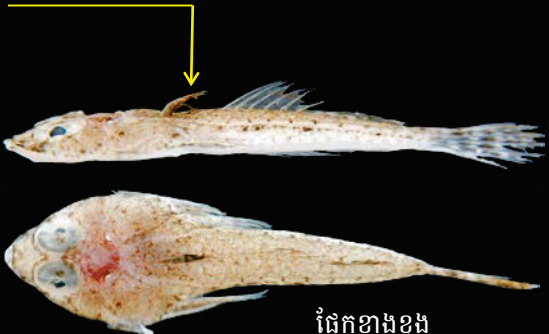
ព្រយខ្នងទី១ ក្រខ្មៅ កម្ពស់របស់វាខ្លី  
ជាងព្រយខ្នងទី២ ចំពោះត្រីទាំងពីរភេទ  
1<sup>st</sup> dorsal fin largely blackish, its  
height much less than 2nd dorsal  
fin in both sexes

រស់នៅក្នុងទឹកប្រៃតំបន់ឆ្នេរ  
និងតំបន់ទឹកក្លាវ  
Inhabits coastal marine waters  
and brackish estuaries

ប្រវែងដងខ្លួនសរុប ១១ ស.ម  
Size to 11 cm TL

ឆ្មងរឹងមានធ្មេញ ៣-៥ នៅចំហៀងក្បាល  
strong spine with 3—5 serrae at side of head

ទ្រនុង ៧-៨  
7—8 rays



ផ្នែកខាងខ្នង  
Dorsal view

KH TH VN

**អ័រម្បូរ FAMILY: ELEOTRIDIDAE**

មានបួនពូកគឺ *Butis*, *Eleotris*, *Oxyleotris*, *Ophiocara* ត្រូវបានដឹងថាមាននៅក្នុងទន្លេប្រទេសកម្ពុជា

At least 4 genera, *Butis*, *Eleotris*, *Oxyleotris* and *Ophiocara* are known from Cambodian rivers

**ត្រី ជំរីខ្មៅ**

*Eleotris melanosoma* Bleeker, 1853

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកក្តៅ និងទឹកសាប  
Inhabits brackish estuaries and freshwaters



ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១៥ ស.ម  
Common size < 15 cm SL

ក្នុងមួយនៅតែម្ចាស់ខាងពោះ  
(ជាទូទៅលាក់នៅក្រោមស្បែក)  
Single downward spine at posteroventral edge of cheek (usually hidden under skin)



**ត្រី ជំរី**

*Oxyleotris marmorata* (Bleeker, 1852)

ខ្លួន និងព្រួយមានស្នាមពណ៌ចម្រុះ ពណ៌ត្នោត  
Body and fins with brownish mottled pattern



រស់នៅតំបន់ទឹកក្តៅ និងទឹកសាប  
Inhabits estuaries and freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ៣០ ស.ម  
Common size < 30 cm SL





ត្រី ក្បានខ្មៅ

*Butis gymnopomus* (Bleeker, 1853)

ក្បាលរាងសំប៉ែត  
Head depressed

ក្រមុះ ថ្នាល និងចន្លោះនោះគ្មានស្រកា  
Snout, cheek and interorbital space not scaled

ក្រមុះវែង ស្រួច  
Snout long and pointed

រស់នៅតំបន់ទឹកក្លាវ និង  
ទឹកសាបជាប់នោះ  
Inhabits brackish  
estuaries and adjacent  
freshwaters

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ១១.៥ ស.ម  
Size to 11.5 cm TL

KH VN TH

ត្រី ក្បានចាក

*Butis butis* (Hamilton, 1822)

ក្បាលរាងសំប៉ែត  
Head depressed

ក្រមុះ ថ្នាល និងចន្លោះនោះគ្មានស្រកា  
Snout, cheek and interorbital space scaled

ក្រមុះវែង និងស្រួច  
Snout long and pointed

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកក្លាវ និង  
តំបន់ទឹកសាបនៅជាប់នោះ  
Inhabits estuaries and  
adjacent freshwater  
areas

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនទូទៅ < ១០.២ ស.ម  
Common size < 10.2 cm SL

KH VN TH

ត្រី ក្បាន

*Ophiocara ophicephalus* (Valenciennes, 1837)

អុចពណ៌សជាច្រើននៅលើក្បាល  
ខ្លួន ព្រួយខ្នង និងព្រួយកន្ទុយ  
Numerous whitish spots on head,  
body and dorsal and caudal fins

រស់នៅក្នុងតំបន់ទឹកក្លាវ  
Inhabits brackish  
estuaries

ស្តង់ដារប្រវែងដងខ្លួនដល់ទៅ ២៤ ស.ម  
Size to 24 cm SL

ជាយព្រួយគូទ ព្រួយកន្ទុយ ព្រួយពោះពណ៌លឿង  
Margins of anal, caudal and pelvic fins yellow

KH TH VN