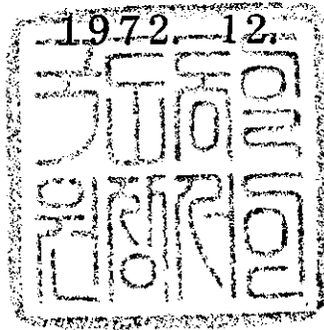


# 南北韓 天然資源의 比較研究



研究委員 姜 永 善



# 目 次

序 論 .....	3
1. 哺 乳 類 .....	4
2. 鳥 類 .....	21
3. 파충·양서류 .....	42
4. 淡水魚類 .....	51
要 約 .....	78
参考文献 .....	80



北韓의 天然資源을 調査하여 南韓의 그것과 比較 檢討할 것을 計劃했으나 雙方의 天然資源이 比較的 방대하여 한기의 研究로는 完全을 期하기 어렵기에 우선 이번 회기에 研究된 野生動物 (Wild Life) 에 대한 調査結果를 여기 報告하는 바이다.

野生動物이라 하면 動物中에서도 比較的 高等한 部類에 속하는 野生인 哺乳類, 鳥類, 파충, 양서류 및 淡水魚類를 가리키며, 이들이 바로 그 나라의 天然動物資源이 되는 것이다. 現在 自然을 保存한다거나 國立公園을 세우는데 있어 動物로서 問題가 되는 것은 이와같은 野生動物인 것이다. 아프리카에 있어서 사자나, 코끼리, 코끼리소, 물말등 野生인 動物, 그리고 海洋의 王子라고 할 수 있는 고래등의 개체수가 歲月이 흐름에 따라 感少되어 滅種의 念慮가 있음으로 해서 國際的인 問題까지 惹起되고 있는 事實이다. 우리나라에는 그와같은 動物은 없지만, 그래도 全國을 通해 哺乳類 100種, 鳥類 440種, 파충, 양서류 38種 및 淡水魚類 149種이라는 적지 않은 수의 양생동물을 保有하고 있다. 勿論 이들 中에는 남획과 保護를 소홀히 해온 탓으로 現在 滅種危機에 처해 있는 種類도 적지않기에, 우선 이들의 現況을 把握하는 일이란 保護의 첫걸음이라고 말할 수 있다. 우리나라의 특산종이나 그 밖에도 學術的으로 價值있는 種類에 대해서는 앞으로 보다 세밀한 調査研究가 必要하다고 본다.

여기서는 우선 野生動物의 種數에 대해 南北韓을 比較해 보았으며, 우리나라 특산종에 관해서도 比較檢討했고, 특히 北韓에만 서식하는 野生動物과 南北韓 共通種을 들어 간단히 說明했다.

## 1 . 포 유 류

解放以前에 日本学者들은 우리나라의 哺乳類를 109種으로 整理했지만, 그 뒤 우리나라 学者들에 의해 再檢討되어 그中 9種은 同種異名 (Synonym) 으로 判定되어 現在 우리나라에 서식하는 野生인 哺乳類는 100種으로 보고 있다.

이들 哺乳類 100種을 現在 休戰線을 境界로 갈라진 南北韓으로 나누어 생각하면 南韓만에서 찾아볼 수 있는 種類가 27種, 北韓만에서 서식하는 것이 31種, 그리고 南北韓을 통해서 살고 있는 種類는 42種이나 된다. 또 그중에는 우리나라에서만 찾아볼 수 있는 韓國特産種으로써 學術적으로 貴重한 것이 26種이나 되는데, 그중에서 南韓만에 서식하는 것이 9種, 北韓에는 3種이고 南北韓 共通인 것은 14種이다.

北韓에서만 찾아볼 수 있는 韓國特産種

1) 우는 토끼 (생토끼) *Ochotona Hyperborea Coreana* Allen  
& Andrews

2) 뒤쥐 *Sorex Caecutiens Annexus* Thomas

3) 야마시나마쥐 *Crocidura Lasiura Yamashinai* Kuroda  
南韓에서만 서식하는 韓國特産種

1) 노란목도리 담비 *Charronia Flavigula Koreana* Mori

2) 산달 *Martes Melampus Coreensis* Kuroda & Mori

3) 족제비 *Mustela Sibirica Coreana Dcmaniewski*

4) 제주족제비 *Mustela Sibirica Quelpartis* Thomas

5) 너구리 *Nyctereutes Procyonoides Koreensis* Mori

6) 날다람쥐 *Petaurista Leucogeny Hintony* Mori

- 7) 제주따쥐 *Crocidura Russula Quelpartis* Kuroda
- 8) 울도따쥐 *Crocidura Utsuryoensis* Mori
- 9) 제주관박쥐 *Rhinolophus Ferrumequinum Quelpartis* Mori  
南北韓을 통해 볼 수 있는 韓國特産種
- 1) 멧돼지 *Sus Scrofa Coreanus* Heude
- 2) 고라니 *Hydropotes Inernis Argyropus* Heude
- 3) 오소리 *Meles Melanogenu* Allen & Andrew
- 4) 여우 *Vulpes Vulpes Peculiosa* Kishida
- 5) 멧토끼 (산토끼) *Lepus Sinensis Coreanus* Thomas
- 6) 청서 (청설모) *Sciurus Vulgalis Coreae* Sowerby
- 7) 하늘다람쥐 *Pteromys Volans Aluco* Thomas
- 8) 대륙밭쥐 *Clethrionomys Rufocanus* Regulus Thomas
- 9) 고슴도치 *Erinaceus Europaeus Koreensis* Mori
- 10) 두더지 *Talpa Micrura Coreana* Thomas
- 11) 관박쥐 *Rhinolophus Ferrum-Equinum Korai* Kuroda
- 12) 문둥이박쥐 *Eptesicus Serotinus Brachydigitus* Mori
- 13) 꼬바야시박쥐 *Eptesicus Kobayashii* Mori
- 14) 꿀박쥐 *Myotis Leucogaster* Milne-Edwards

포유류중에서 文化公報部 文化財管理局에 依해 天然紀念物로 指定되어 있는 것은 다음과 같이 3種類이다.

- 1) 진도개 (野生動物은 아님)
- 2) 사향노루 *Moschus Moschiferus Parvipes* Hollister
- 3) 산양 *Naemorhedus Goral Raddeanus* Heude

다음은 北韓에서만 서식하는 포유류와 南北韓을 통해 찾아 볼수 있는 것을 合해 73種 (亞種包含) 을 간단히 說明한다. 다시 말하

면 이들 73種의 포유류가 現在 北韓에서 찾아 볼 수 있는 種類  
라 하겠다.

○ 대륙멧돼지 *Sus Scrofa Ussuricus* Heude

(영) Manchurian Wild Boar

(일) Manshu-inosisi

멧돼지과 멧돼지속

분포: 北韓, 咸鏡南道

○ 멧돼지 *Sus Scrofa Coreanus* Heude

(영) Korean Wild Boar

(일) Chosen Inosisi

멧돼지과 멧돼지속

분포: 全國적으로 깊은 산에 분포

○ 대륙사슴 *Cervus Nippon Mantchuricus* Surihoe

(영) Manchurian Sika

(일) Manshu Sika, Chosen Sika

사슴과 사슴속

분포: 北韓, 濟州道에서도 報告된 일이 있으나 現在는 滅種

○ 우수리사슴 *Cervus Nippon Hostylorum* Swinhoe

(영) Pekin Sika, Dybowskies Deer

(일) Usuri Sika

사슴과 사슴속

분포: 北韓, 咸鏡北道 白頭山밑 농사동(農事洞)에서 採集

○ 큰노루 *Capreolus Capreolus Pygargus* Pallas

(영) Siberian Roe

(일) Onoru

사슴과 노루속

분포: 北韓, 농사洞, 무산 (茂山)

○ 노루 *Capreolus Capreolus Bedfordi* Thomas

(영) Korean Roe

(일) Noru, Noro

사슴과 노루속

분포: 全國적으로 널리 분포

○ 고라니 *Hydropotes Inermis Argyropus* Heude

(영) Korean Water-deer

(일) Kibanoru, Gasho

사슴과 고라니속

분포: 全國적으로 野山에 널리 분포

○ 긴수염고래 *Balaenoptera Physalus* Linnaeus

(영) Common Porqual, Common Fin-whale

(일) Nagasu Kuzira

긴수염고래와 긴수염고래속

분포: 대흑산도, 대청도 (大靑島), 울산, 장전 (長), 진포 (新浦), 유진 (津) 등에서 포획.

○ 쇠고래 *Eschrichtius Gibbosus* Erxleben

(영) Grey Whale, Gray Whale

(일) Ko Kuziro

쇠고래과 쇠고래속

분포: 新浦, 장전, 울산, 유진, 多島海 등지에서 포획

○ 흰띠박이물범 *Phoca Fasciata* Zimmerma

(영) Ribbon Seal

- (일) Kurakake Azarasi  
 물범과 물범속  
 분포 : 北韓, 大同江에서 포획
- 물개 *Calloshinus Ursinus Linnaeus*  
 (영) Northern Fur Seal, Sea-beer  
 (일) Ottosei  
 물개와 물개속  
 분포 : 北韓, 江原道 장전, 포항
- 수달 *Lutra Lutra Lutra Linnaeus*  
 (영) Common Otter  
 (일) Kawa Uso  
 족제비과 수달속  
 분포 : 北韓의 장림 (咸鏡南道), 南韓에서는 江陵地方에서 採集
- 오소리 *Meles Meles Melanogenys Allen & Andrew*  
 (영) Korean Badger  
 (일) Chosen-anakuma  
 족제비과 오소리속  
 분포 : 北韓, 茂山, 南韓의 鉄原, 하동, 철원 등지에서 採集
- 대륙목도리담비 *Charroia Flavivula Aterrima Pollas*  
 (영) Manchurian Yellow-necked Marter  
 (일) Manshu Kieriten  
 족제비과 목도리담비속  
 분포 : 北韓
- 검은담비 *Martes Zibellina Hamgyenensis Kishida*  
 (영) Korean Sable

(일) Korai Kuroten

족제비과 담비속

분포 : 北韓 咸鏡北道 갑산군 (甲山郡) 은 예전부터 검은담비의  
서식지로 有名하다.

○ 무산쇠족제비 *Mustela Nivalis Mosanensis Mori*

(영) Manchurian Weasel

(일) Mosan Koezoitachi

족제비과 족제비속

분포 : 北韓 咸鏡北道 茂山郡에서 報告

○ 내륙족제비 *Mustela Sibirica Manchurica Brass*

(영) Manchurian Mink

(일) Manshu Itachi, Siberia Itachi

족제비과 족제비속

분포 : 北韓 平安北道 만포 (晚浦), 江原道 장천에서 採集

○ 불곰 *Ursus Arctos Laciatus Gray*

(영) Manchurian Brown Bear

(일) Chosen Higuma

곰과 불곰속

분포 : 北韓의 여러곳

○ 곰 *Ursus Thibetanus Ussuricus Heude*

(영) Manchurian Black Bear

(일) Chosen Kurokuma, Usuri Kurokuma

곰과 불곰속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포한다.

여우 *Vulpes Vulpes Peculiosa* Kishida

(영) Korean Fox

(일) Korai Kitsune

개과 여우속

분포: 南北韓에 걸쳐 분포

○ 우수리너구리 *Nycteretes Procyonides Ussuriensis* Matschie

(영) Ussurian Raccoon Dog

(일) Usuri Tanuki

개과 너구리속

분포: 北韓 咸鏡南北道에 희소하게 서식하고 있다.

○ 늑대 *Canis Lupus Chanco* Gray

(영) Asiatic Wolf, Chinese Wolf

(일) Chosen Okami

개과 개속

분포: 南北韓을 통해 널리 분포

○ 삿 (삿평이) *Felis Bengalensis Manchurica* Mori

(영) Small Eared Cat, Mivart

(일) Yamaneko

고양이와 고양이속

분포: 南北韓에 걸쳐 분포

○ 표범 *Felis Pardus Orientalis* Schlegel

(영) Korean Leopard Amur, Panther

(일) Chosen Hyo

고양과 고양이속

분포: 南北韓에 걸쳐 분포

○ 호랑이 *Felis Tigris Coreensis* Brass

(영) Korean Tiger

(일) Chosen Tora

고양이과 고양이속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포했으나 現在 南韓에서는 찾아 볼 수 없음.

○ 스라소니 *Lynx Lynx Cervaria* Temminck

(영) East Siberian Lynx

(일) Oyamapeko

고양이과 스라소니속

분포 : 北韓으로 記錄되어 있음.

○ 우는토끼 *Ochotona Hyperborea Coreana* Allen & Andrews

(영) Korean Piping Hare

(일) Korai Nakiusagi

우는토끼과 우는토끼속

분포 : 北韓 咸鏡北道 茂山, 白頭山 등지에 採集

○ 멧토끼 (산토끼) *Lepus Sinensis Coreanus* Thomas

(영) Korean Hare

(일) Chosen Nousagi

토끼과 토끼속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포

○ 청서 (청철모) *Sciurus Vulgalis Coreal* Sowerby

(영) Korean Squirrel

(일) Chosen Risu

다람쥐과 다람쥐속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포

- 다람쥐 *Temias Sibiricus Asiaticus Gemelin*
  - (영) Manchurian Chipmunk
  - (일) Chosen Simarisu
  - 다람쥐과 다람쥐속
  - 분포: 南北韓에 걸쳐 분포.
- 하늘다람쥐 *Pteromys Volans Aluco Thomas*
  - (영) Korean Small Flying Squirrel, Korean Flying Squirrel
  - (일) Chosen Momonga
  - 다람쥐과 하늘다람쥐속
  - 분포: 南北韓에 걸쳐 분포.
- 대륙밭쥐 *Clethrionomys Rufocanus Regulus Thomas*
  - (영) Red Backed Vole
  - (일) Korai Yachinezumi
  - 쥐과 대륙밭쥐속
  - 분포: 南北韓에 걸쳐 분포.
- 비단털쥐 *Cricetulus Triton Nestor Thomas*
  - (영) Korean Giant Homster
  - (일) Kinuge Nezumi
  - 쥐과 비단털쥐속
  - 분포: 南北韓을 通해 분포
- 비단털등줄쥐 *Cricetulus Barabensis Fumatus Thomas*
  - (영) Striped Homster
  - (일) Manshu Sesuzinezumi
  - 쥐과 비단털쥐속

- 분포: 北韓, 平安北道 신의주 (新義州) 鴨綠江 연안에서 採集.
- 등줄쥐 *Apodemus Agrarius Coreae* Thomas  
 (영) Striped Field Mouse  
 (일) Chosen Sesuji Nezumi  
 쥐과 붉은쥐속  
 분포: 南北韓을 通해 널리 분포.
- 흰넓적다리붉은쥐 *Apodemus Speciosus Peninsulae* Thomas  
 (영) Macburian Field Mouse  
 (일) Hanto Aka Nezumi  
 쥐과 붉은쥐속  
 분포: 南北韓을 通해 분포.
- 멧밭쥐 *Micromys Minutus Ussuricus* Barret-Hamilton  
 (영) Ussurian Harvest Mouse  
 (일) Chosen Kayanezumi  
 쥐과 멧밭쥐속  
 분포: 南北韓에 걸쳐 널리 분포.
- 곰쥐 *Rattus Rattus Rufescens* Gray  
 (영) Ship Rat, Black Rat  
 (일) Kuma Nezumi  
 쥐과 집쥐속  
 분포: 南北韓만이 아니라 全世界에 널리 분포되어 있다.
- 집쥐 (시궁쥐) *Rattus Norvegicus* Berkenhout  
 (영) Norway Rat, Brown Rat  
 (일) Robu Nezumi  
 쥐과 집쥐속

분포 : 南北韓에 걸쳐 널리 분포

○ 만주집쥐 *Rattus Norvegicus Caraco Pallas*

(영) Manchurian Norway Rat

(일) Manshu Dobu Nezumi

쥐과 집쥐속

분포 : 北韓에서만 알려져 있다.

○ 생쥐 *Mus Molossinus Temminck & Schlegel*

(영) Asia House Mouse

(일) Chosen Hazuka Nezumi

쥐과 생쥐속

분포 : 南北韓을 통해 널리 분포.

○ 회시무르고슴도치 *Erinaceus Europaeus Orientalis Amurensis*

Schrenck

(영) Siberian Hedgehog

(일) Usuiro Harinezumi

고슴도치과 고슴도치속

분포 : 주로 北韓에 분포되어 있다.

○ 고슴도치 *Erinaceus Europaeus Koreensis Mori*

(영) Korean Hedgehog

(일) Chosen Harinezumi

고슴도치과 고슴도치속

분포 : 南北韓을 통해 분포.

○ 소뿔쥐 *Sorex Minutus Gracillimus Thomas*

(영) Saghalien Pygmy Shrew, Little Spider Shrew

(일) Karafuto Hime Togarinezumi

따쥐과 뒤쥐속

분포: 北韓, 白頭山 포태리 (胞胎里) 삼지연 (三池淵) 간에서  
採集.

○ 뒤쥐 *Sorex Caecutiens Annexus* Thomas

(영) Korean Spider Shrew

(일) Korai Togarinezumi

따쥐과 뒤쥐속

분포: 北韓에서만 採集되었다.

○ 만포따쥐 *Crocidura Russula Sodyi* Kuroda

(영) Lesser Musk-Shrew

(일) Hokkusen Dsinezumi

따쥐과 따쥐속

분포: 北韓, 咸鏡北道 만포에서 採集되었음.

○ 따쥐 *Crocidura Suaveolens Shantungensis* Miller

(영) Korean Shrew

(일) Korai Dsinezumi, Chosen Kodsinezumi

따쥐과 따쥐속

분포: 南北韓에 걸쳐 분포.

○ 우수리따쥐 *Caocidura Lasiura Lasiura* Dobson

(영) Manchurian Musk-Shrew

(일) Siragi Dsinezumi, Usuri Disinezumi

따쥐과 따쥐속

분포: 北韓, 만포에서 採集.

○ 토마스따쥐 *Crocidura Lasiura Thomasi* Sowerby

(영) Korean Musk-Shrew

(일) Thomas Dsinezumi

따쥐과 따쥐속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포

○ 야마시나따쥐 *Crocidula Lasiura Yamashinai* Kuroda

(영) Yamashinas Musk-Shrew

(일) Yamashina Dsinezumi

따쥐과 따쥐속

분포 : 北韓, 만포에서 採集.

○ 두더지 *Talpa Micrura Corcana* Thomas

(영) Korean Mole

(일) Chosen Mogura

두더지과 두더지속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포.

○ 큰두더지 *Talpa Micrura Robusta* Neheing

(영) Manchurian Mole

(일) O-mogura, Manshu Mogura

두더지과 두더지속

분포 : 北韓에 분포.

○ 관박쥐 *Rhinolophus Ferrum-Equinum* Horai Kuroda

(영) Korean Greater Horseshoe Bat

(일) Korai Kikugashira-komori

관박쥐과 관박쥐속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포.

○ 큰수염박쥐 *Myotis Mystacinus Gracilis* Ognev

(영) East Siberian Whiskered Bat

- (일) Usuri Hohige-Komori  
 애기박쥐과 큰수염박쥐속  
 분포: 南北韓에 걸쳐 분포.
- 우수리박쥐 *Myotis Daubentonii Ussuriensis* Ognev  
 (영) Eastern Daubentons Bat  
 (일) Usuri Momoziro-Komori  
 애기박쥐과 큰수염박쥐속  
 분포: 南北韓에 걸쳐 분포.
- 아무르박쥐 *Myotis Matteri Amurensis* Ognev  
 (영) Amur Natter's Bat  
 (일) Amur Komori  
 애기박쥐과 큰수염박쥐속  
 분포: 北韓
- 쇠긴수염박쥐 *Myotis Ikonnikovi* Ognev  
 (영) Ussurian Mouse-eared Bat  
 (일) Hime Hohige-komori, Ohige-komori  
 애기박쥐과 큰수염박쥐속  
 분포: 南北韓에 걸쳐 분포.
- 긴꼬리수염박쥐 *Myotis Longicaudatus* Ognev  
 (영) Long-tailed Whiskered Bat  
 (일) Onaga Hohige-homori  
 애기박쥐과 큰수염박쥐속  
 분포: 北韓에서만 분포.
- 붉은박쥐 *Myotis Formosus Tsuensis* Kuroda  
 (영) Tsushima Black-red Bat

(일) Tsushima Huroaka Komori

애기박쥐과 큰수염박쥐속

분포 : 南北韓에 걸쳐 분포.

○ 대구양박쥐 *Pipistrellus Savii Coreensis* Imaizumi

(영) Korean House Bat

(일) Korai Oabura Komori

애기박쥐과 집박쥐속

분포 : 南北韓을 통해 분포.

○ 쇠박쥐 *Pipistrellus Savii Velox* Ognev

(영) Swift Bat

(일) Chibi-horikawa Komori

애기박쥐과 집박쥐속

분포 : 南北韓을 통해 분포.

○ 문둥이박쥐 *Eptesicus Serotinus Brachydigitus* Mori

(영) Thick Fingered Bat

(일) Yubibato Horikawa Komori

애기박쥐과 문둥이박쥐속

분포 : 南北韓을 통해 분포.

○ 고려박쥐 *Eptesicus Serotinus Pallens* Miller

(영) Chinese Serotine

(일) Korai Horikawa Komori

애기박쥐과 문둥이박쥐속

분포 : 北韓, 平壤, 安州등지에 분포.

○ 고바야시박쥐 *Eptesicus Kobayashii*

(영) Kobayashii's

(일) Seisen Horikawa Komori

애기박쥐과 문둥이박쥐속

분포: 南北韓에 걸쳐 분포.

○ 생박쥐 *Eptesicus Nilssoná Parvus* Kishida

(영) Korean Serotine

(일) Hime Horikawa Komori

애기박쥐과 문둥이박쥐속

분포: 南北韓을 廻해 분포.

○ 북방애기박쥐 *Vespertilio Murinus Murinus* Linnaeus

(영) Parti-Coloured Bat, Common European Bat

(일) Kita Hina-Komori

애기박쥐과 애기박쥐속

분포: 南北韓에 걸쳐 분포.

○ 안주애기박쥐 *Vespertilio Superans* Thomas

(영) Oriental Discolored Bat, Particoloured Bat

(일) Hina Komori

애기박쥐과 애기박쥐속

분포: 北韓, 平安南道 安州에서만 採集.

○ 검은토끼박쥐 *Plecatus Auritus* Ognevi Kishida

(영) Ognev's Long-eared Bat

(일) Kuro Usagi Komori

애기박쥐과 토끼박쥐속

분포: 北韓에서만 분포하지만 1966年 鬱陵島에서 1개체를 採集한 일이 있다.

- **뿔박쥐** *Murina Leucogaster* Mine-Edwards  
 (영) Korean-Tube-Nosed Bat  
 (일) Korai Tengu Komori  
 애기박쥐과 뿔박쥐속  
 분포 : 北韓, 金剛山, 南韓에서는 江原道 三陟 동굴에서 採集.
- **북방뿔박쥐** *Murina Leucogaster Ognevi Brauchi*  
 (영) Bianchis Tube-Nosed Bat  
 (일) Kita Tengu Komori  
 애기박쥐과 뿔박쥐속  
 분포 : 北韓에만 분포.
- **쇠뿔박쥐** *Murina Aurata Ussuriensis Ognev*  
 (영) Ognevs Tube-Nosed Bat  
 (일) Nihon Kotengu Komori  
 애기박쥐과 뿔박쥐속  
 분포 : 北韓에만 분포.
- **북방큰귀박쥐** *Tardarida Teniotis Nisignis Blyth*  
 (영) Touche's Tadarida  
 (일) Kita Omimi Komori, Amoi Ohiki Komori  
 큰귀박쥐과 큰박쥐속  
 분포 : 北韓에만 분포.

## 2. 조 류

1962年 文敎部發刊 韓國動植物圖鑑 鳥類篇 (강영선 著)에 따르면 南·北韓을 通해 427種의 鳥類가 記載되어 있고, 最近에 發刊된 韓國의 鳥類(원병오, M.E.J. Gore 共著 1971)를 보면 南韓에서 찾아볼 수 있는 鳥類 366種을 紹介하고 있다. 鳥類는 먼 距離를 移動하는 關係로 텃새, 철새(여름새, 겨울새), 나그네새 및 미조등으로 區別하기에 우리나라에서 서식하는 種數를 正確히 把握하기는 힘든 일이다. 왜냐하면 어떤 種類의 새를 한번 보았다 해서 우리나라의 것이라 定할 수 있겠는가? 또 철새라 해도 우리나라를 다만 通過하는 것이 아니고, 몇달동안 우리나라를 찾아와서 繁殖을 하는 種類를 우리나라의 鳥類라 할 것인가 등등의 問題가 생기는 것이다. 앞에서 말한 韓國의 鳥類에서 南韓에서 알려진 鳥類의 種類가 366種이라고 記載되어 있지만 繁殖記錄이 確実한 것은 110種에 불과하다는 것이다. 그러나 여기서는 너무 嚴格히 따지지 않고 다만 기왕에 알려져 있는 우리나라의 鳥類에 대해 南·北韓을 比較 檢討할까 한다. 南·北韓을 通해 現在까지 알려진 鳥類는 440種에 달한다.

이들 440種의 鳥類중에서 北韓에서만 찾아볼 수 있는 種類가 48種 反對로 南韓에서만 繁殖하는 鳥類 75種이 되기에 남어지 317種의 鳥類는 南·北을 가리지 않고 우리나라 어디서나 찾아볼 수 있는 것이다.

鳥類에도 韓國特産種이 15種이나 알려져 있는데, 그중 6種이 北韓에만, 4種은 南韓에만 있는 것이고, 南·北韓 共通인 種類는 5種이다.

北韓에서만 찾아볼 수 있는 韓國特産種

- 1) 韓國동고비 *Sitta canadensis corea* Ogilvie-Grant
- 2) 큰쇠박새 *Parus palustris crassirostris* Taczanowski
- 3) 쇠오색딱다구리 *Dryobates nojidoensis yamashina*
- 4) 긴부리쇠딱다구리 *Dryobates kizuki acutirostris*  
*yamashina*
- 5) 새가락딱다구리 *Picoides tridactylus kurodai yamashina*
- 6) 크낙새 *Dryocopus jauensis richardsi* Tristram

南韓에서만 서식하는 韓國特産種

- 1) 울도방울새 *Carduelis sinica clarki* Kuroda & Mori
- 2) 붉은배동고비 *Sitta europaea bedfordi* Ogilvie-Grant
- 3) 울도박새 *Parus major dageletensis* Kuroda & Mori
- 4) 제주큰오색딱다구리 *Dryobates leucotos quepartensis*  
*Kuroda & Mori*
- 5) 울도큰오색딱다구리 *Dryobates leucotos takahashii*  
*Kuroda & Mori*

南·北韓을 통해 볼 수 있는 韓國特産種

- 1) 뿔종다리 *Galerida cristata coreensis* Taczanowski
- 2) 참수리 *Haliaeetus pelagicus niger* Heude
- 3) 들꿩 *Tetrastes bonasia coreensis* Kuroda & Mori
- 4) 꿩 *Phasianus colchicus karpowi* Buturlin

鳥類中에서 文化公報部 文化財管理局에서 天然紀念物로 指定되어 있는 것이 다음 15種이다.

- 1) 두루미 *Grus japonensis*
- 2) 재두루미 *Grus uipio*

- 3) 흑두루미 *Grus monacha*
- 4) 황 새 *Ciconia ciconia*
- 5) 먹황새 *Ciconia nigra*
- 6) 따오기 *Nipponia nippon*
- 7) 너 화 *Otis tarda*
- 8) 크낙새 *Dryocopus jauenis*
- 9) 노랑부리저어새 *Platalea leucorodia*
- 10) 저어새 *Platalea minor*
- 11) 큰고니 *Cygnus cygnus*
- 12) 고 니 *Cygnus bewickii*
- 13) 흑고니 *Cygnus olor*
- 14) 흑비둘기 *Columba janthina*
- 15) 팔색조 *Pitta brachyura*

다음에 北韓에서만 分布하는 鳥類와 南·北韓을 通해서 찾아볼 수 있는 種類의 一部를 골라서 記載하며 그들의 俗名, 學名, 生態, 分布등을 簡單히 紹介한다.

○ 어치 *Garrulus glandarius Linne'*

(영) Brandt's jay

(일) Karafuto miyamakakesu

가마귀과 어치속

털새

분포: 北韓, 개성, 안주, 平安北道 구성에서 採集

○ 북방쇠씨르레기 *Sturnus sturninus pallas*

(영) Dauriau starlet

(일) Shiberiya mukudori

찌르레기과 찌르레기속

철새, 겨울 새로 우리나라를 通過

분포: 北韓 나남에서 採集

○ 큰부리밀화부리 *Eophona personata* Temminck & Schlegel

(영) Japanese grosbeak

(일) Hashikuto ikaru

참새과 밀화부리속

철새, 여름새

분포: 北韓 안주에서 採集

○ 쇠홍방울새 *Carduelis flammea flammea* Linn'e

(영) Hoary redpoll

(일) Ko benihiwa

참새과 검은방울새속

철새, 겨울새

분포: 北韓 해산진에서 採集

○ 멧장이새 *Pyrrhula pyrrhula* Linn'e

(영) Oriental bullfinch

(일) Aka uso

참새과 멧장이새속

철새, 겨울새

분포: 北韓, 개성 구성 및 후창에서 採集

○ 붉은 배멧장이새 *Pyrrhula pyrrhula cassini* Baird

(영) Kamchatkan bullfinch

(일) Benibara uso

참새과 멧장이새속

철새, 겨울새

분포: 북한 평안남도 속천에서 採集

○ 회색멧장이새 *Pyrrhula pyrrhula Cineracea cabanis*

(영) Grey-backed bullfinch

(일) Haiiro uso

참새과 멧장이새속

철새, 겨울새

분포: 북한, 만포에서 採集

○ 갈색양진이 *Leucosticte arctoa pallas*

(영) Arctic rose finch

(일) Hagimashiko

참새과 갈색양진이속

철새, 겨울새

분포: 북한, 만포에서 採集

○ 흰머리멧새 *Emberiza leucocephala S.G. Gmelin*

(영) Pine bunting

(일) Shiraga hoojiro

참새과 멧새속

철새, 겨울새

분포: 북한, 황해도 곡산등지에서 採集

○ 꼬까참새 *Emberiza rutila pallas*

(영) Chestnut bunting

(일) Shimanojiko

참새과 멧새속

나그네새, 봄 5-6월 가을 10월경에 우리나라를 잠시 들린다.

분포: 북한, 개성, 안주등지에서 採集

○ 무당새 *Emberiza sulphurata* Temminck & schlegel :

(영) Japanese yellow bunting

(일) nojiko

참새과 멧새속

철새, 겨울새

분포: 北韓, 開城에서 採集

○ 북방멧새 *Emberiza cioides* weigoldi jacobi

(영) Weigold's meadow bunting

(일) Shibdriya hoojiro

참새과 멧새속

텃새인데 겨울에는 가까운 距離를 漂行한다.

분포: 북한, 平安北道 威鏡南·北道에서 찾아볼 수 있다.

○ 점박이멧새 *Emberiza jankowskii* Taczanowski

(영) Jankowski's bunting

(일) Komahoojiro

참새과 멧새속

텃새로 매우 진귀한 種類다.

분포: 威鏡北道에서 採集

○ 노랑눈썹멧새 *Emberiza chrysophrys* pallas

(영) Yellow-browed bunting

(일) Kimaya hoojiro

참새과 멧새속

흔하지 않은 통과조이다.

분포: 元來 北韓에서만 採集한 記錄이 있으나 最近 南韓에서

도 찾아보았다는 報告가 있다.

○ 흰멧새 *Plectrophenax nivalis* Linne'

(영) Snow bunting

(일) Yuki hoojiro

참새과 흰멧새속

철새, 겨울새

분포: 北韓 咸興에서 採集

○ 뿔종다리 *Galerida cristata* Linne'

(영) Crested lark

(일) Kamuri hibari

종다리과 뿔종다리속

텃새, 아종인 Korean crested lark (*Galerida cristata coreensis* Taczanowski)는 韓國의 特産種이다.

분포: 南北韓에 걸쳐 분포

○ 韓國발종다리 *Anthus roseatus* Blyth

(영) Hodgson's pipit

(일) Chosen tahibari

할미새과 발종다리속

미조이다

분포: 北韓, 開城에서 採集

○ 북방긴발톱할미새 *Motacilla flava macronyx* Stresemann

(영) Stresemann's grey-headed wagtail

(일) Kita tsumenaga sekirei

할미새과 할미새속

나그네새로 우리나라를 통과한다.

분포: 북한, 동천, 만포, 용암포등지에서 採集

- 한국박동새 *Zosterops erythropleura swinhoe*

(영) Red-flanked white-eye, Chinese white-eye

(일) Chogen mejiro, Komejiro

- 동박새과 동박새속

텃새,

분포: 북한, 안주, 철삼에서 採集

- 큰한국동고비 *Sitta canadensis villosa Verreaux*

(영) Chinese grey nuthatch

(일) O-Chosen gojmicara

동고비과 동고비속

텃새

분포: 北韓, 무산무산에서 採集

- 한국동고비 *Sitta canadensis corea ogilvie-grant*

(영) Korean grey-nuthatch

(일) Chosen gojukara

동고비과 동고비속

텃새, 한국 특산종

분포: 北韓 寧辺에서 採集

- 큰쇠박새 *Parus palustris crassirostris taczanowski*

(영) Great-billed marsh tit

(일) Hashibutogara

박새과 박새속

틔새,

분포: 북한 해산진, 만포, 고령진, 고평산등지에서 採集

○ 쇠박새 *Parus palustris* Linne

(영) Marsh tit

(일) Chosen hashibutogara

틔새, 韓國特産種

분포: 南·北韓을 通해 분포

○ 넓은 이마홍대까치 *Lanius cristatus confusus* stegmann

(영) Amur red-tailed shrike

(일) Usuakamozu

· 대까치과 대까치속

칠새, 여름새

분포: 북한, 원산, 용암포에서 採集

○ 검은 가슴할미새사촌 *Pericrocotus roseus tegimae* stejneger

(영) Loochoo minivet

(일) Ryukyu sanshokui

할미새사촌과 할미새 사촌속

칠새, 여름새

분포: 우리나라에서는 심히 희귀한 種으로 북한, 용암포에서

採集

○ 북방진꼬리딱새 *Terpsiphone paraolisi incei* goued

(영) Chinese paradise flycatcher

(일) Kawari sankocho

칠새, 여름새

분포: 북한, 용천에서 採集

○ 버들솔새 *Phylloscopus trochiloides sundevall*

(영) Greenish warbler

(일) Yanagi mushikui

휘파람새과 속새속

철새, 여름새

분포: 북한, 신의주, 용암포에서 採集

○ 노랑허리솔새 *Phylloscopus proregulus pallas*

(영) Pallas's willow warbler

(일) karafuto mushikui

휘파람새과 솔새사촌속

나그베새, 10월과 4월에 볼 수 있다.

분포: 北韓, 新義州, 安州, 鏡城, 金剛山, 開城등지에서 採集

○ 쥐발귀개개비 *Locustella lanceolata Temminck*

(영) Streaked grasshopper warbler

(일) Makino sennyu

휘파람새과 개개비속

철새, 여름새

분포: 북한, 용암포, 염도, 수운도, 대계도, 용천, 철산, 선천, 安州 등지에서 採集 最近에 남한에서도 통과조로써 알려지고 있음.

○ 꼬리치레 *Rhopophilus Pekinensis swinhoe*

(영) Chinese babbler

(일) Karachimedori

꼬리치레과 꼬리치레속

철새, 겨울새

분포: 北韓, 谷山, 安州에서 採集. 最近 京畿道에서는 드문 텃새라는 보고도 있다.

○ 흰털발제비 *Delichon dasypus* Bonaparte

(영) House martin

(일) Iwatsubame

제비과 흰털발제비속

철새, 여름새

분포: 北韓, 장전에서 採集한 記錄이 있다. 最近에는 漢江上流에서 觀察한 報告가 있음.

○ 되오색딱다구리 *Dendrocopos major japonicus* seebohm

(영) Korean great spotted woodpecker

(일) Ezoakagera

딱다구리과 오색딱다구리속

텃새

분포: 北韓, 만포, 종성, 고령진, 安州에서 採集되었음.

○ 북방큰오색딱다구리 *Dendrocopos leucotos uralensis* malherke

(영) Ural white-backed woodpecker

(일) Shiberiya oakagera

딱다구리과 오색딱다구리속

텃새,

분포: 北韓, 만포, 고령진, 고평산, 무산, 화풍면, 무능대등지에서 採集

○ 쇠오색딱다구리 *Dendrocopos minor nojidoensis* yamashina

(영) Korean lesser spotted woodpecker

(일) Chosen koakagera

딱다구리과 오색딱다구리속

털새, 우리나라 특산 아종이다.

분포:北韓, 무산 및 白頭山에서 採集

○ 붉은 배오색딱다구리 *Dendrocopos hyperythrus* Vigors

(영) Rufous-bellied pied woodpecker

(일) Chabara akagera

딱다구리과 오색딱다구리속

털새,

분포: 본종은 南韓에 最近觀察한 報告가 있지만 아종인 Chinese rufous-bellied woodpecker (*Dendrocopos hyperythrus subrufinus cabanis & Heine*)는 北韓의 兪천 安州등지에서만 採集된 記錄이 있음.

○ 긴부리쇠딱다구리 *Deudrocopos kizuki acutirostris* Yamashjna

(영) Slender-billed pigmy woodpecker

(일) Hashinaga kogera

딱다구리과 오색딱다구리속

털새, 우리나라의 특산種이다.

분포:北韓, 장전 및 金剛山에서 採集

○ 세가락딱다구리 *Picoides tridactylus kurodai yamashina*

(영) Korean three-toed woodpecker

(일) Chosen miyubigera

딱다구리과 세가락딱다구리속

털새, 우리나라의 특산種이다.

분포: 북한, 해산진 및 白頭山에서 採集

○ 크낙새 *Dryocopus javensis* Horsfield

(영) Tristram's woodpecker

(일) Kitataki

딱다구리과 세가락딱다구리속

텃새, 우리나라의 특산種일뿐 아니라 天然紀念物로 指定되어 保護를 받고 있으나 現在 명종 危機에 處해 있다. 全世界에서 우리나라에만 남아 있는 學術的으로 重要한 새다.

분포: 주로 京畿道 廣寧이 서식지로 널리 알려져 있지만 北 韓에서도 黃海道 온정, 평산, 금교, 江原道 金剛山, 京畿道 開城等地에서 採集한 記錄이 있다.

○ 검은 줄박이 뻐꾸기 *Cuculus micropterus* Gould

(영) Indian cuckoo

(일) Seguro kakko

두견이라 뻐꾸기속

철새, 여름새

분포: 北韓, 平安北道 용암포에서 採集

最近에 南韓에서도 1개체 採集된 보고가 있으나 아직 繁殖에 대한 確証은 없다.

○ 매사촌 *Cuculus fugax* Horsfield

(영) Hawk cuckoo

(일) Juichi

두견이과 뻐꾸기속

철새, 여름새

분포: 北韓, 용암포에서 採集한 記錄이 있다. 오스틴에 따르면 (1948) 본종의 主要 이동경로는 아시아 海岸을

따라 이동하며 北韓을 橫斷하는데, 드물게는 한반도 남부를 通過한다는 意見을 發表한바 있다.

○ 한국솔부엉이 *Ninox scutulata ussuriensis* Buturlin

(영) Ussurian brown hawk-owl

(일) Chosen aobazuku

올빼미과 솔부엉이 속

나그네새로 우리나라를 通過한다.

분포: 북한, 개성, 만포, 정주, 용암포 등지에서 採集

○ 금눈쇠올빼미 *Athene noctua scopoli*

(영) Little owl

(일) Kokinme fukuro

올빼미과 금눈쇠올빼미속

털새

분포: 北韓, 사리원, 安州, 강서에서 採集

最近에 南韓에서도 개체수는 적으나 採集한 報告를 보 수있다.

○ 긴꼬리올빼미 *Surnia ulula ulula* Linne'

(영) Hawk owl

(일) Onaga fukuro

올빼미과 긴꼬리올빼미속

털새로 연중 한곳에서 서식한다.

분포: 북한, 함경북도 감산에서 採集 記錄이 있다.

○ 긴검박이 올빼미 *Strix uralensis pallas*

(영) Ural owl

(일) Ezofukuro

올뻘이과 올뻘이속

털새, 단 남한에서는 最近에 마조라는 報告도 있다.

분포: 北韓, 함경北道, 평안남도 및 경기도의 北쪽에서 採集된 바 있다.

○ 참수리 *Haliaeetus pelagicus pallas*

(영) Steller's sea eagle

(일) Chogen owashi

검독수리과 참독수리속

털새, 한국의 特産種이다.

분포: 한국에만 분포한다. 南·北韓을 通해 살고 있다.

○ 수염수리 *Cypaëtus barbatus altaicus Gæbler*

(영) Altai bearded vulture

(일) Higewashi

검독수리과 수염수리속

철새, 겨울새

분포: 北韓 심방에서 採集

○ 흰머리기러기 *Anser erythropus Linné*

(영) Lesser white-fronted goose

(일) Karigane

오리과 기러기속

철새, 겨울새

분포: 북한 蛇川場, 嘉東面에서 採集

○ 흰부리 아비 *Gavia adamsii G.R.Gray*

(영) White-billed diver

(일) Hashijiroabi

아비과 아비속

칠새의 일종으로 겨울새에 속한다.

분포: 북한, 통천에서 採集. 그러나 웨델에 의하면 (1952) 해  
방후 釜山 앞바다에서도 觀察되었다고 함.

○ 홍 비둘기 *Oenopopelia tranquebarica humilis* Temminck

(영) Burmese red turtle-dove

(일) Benibato

비둘기과 홍비둘기속

덧새

분포: 북한, 명천에서 採集

○ 지느러미발도요 *Phalaropus lobatus* Linne

(영) Red-necked Phalarope

(일) Akaeri hireashishigi

도요과 지느러미발도요속

나그네새로서 봄과 가을에 우리나라를 통과한다.

분포: 북한, 성진 및 만포에서 採集

○ 쇠청다리도요 *Tringa stagnatilis* Bechstein

(영) Marsh sandpiper

(일) Ko aoashishigi

도요과 백백도요속

나그네새로서 봄과 가을에 우리나라를 通過한다.

분포: 북한, 경성 및 수성에 採集

○ 청다리도요사촌 *Tringa guttifer nordmann*

(영) Nordmann's greenshank

(일) Karafuto aoashishigi

도요과 고요목

나그네새로 5월경에 우리나라를 통과하는 것을 본다.

분포: 北韓 신포에서 採集

○ 흰허리큰뿔부리도요 *Limosa lapponica menzbieri portenko*

(영) menzbier's bar-tailed Godwit

(일) Koshijiro osorihashishigi

도요과 흑꼬리도요속

나그네새로서 봄과 가을에 이동할때 볼 수 있다.

분포: 北韓, 만포에서 採集

○ 쇠부리도요 *Numenius minutus Gould*

(영) Least whimbrel

(일) Koshakushigi

도요과 마아도요속

나그네새로 4 - 5월과 9 - 10월경에 이동해가는 것을 볼 수 있다.

분포: 북한, 開城, 연안, 용암포동지에서 採集

○ 붉은가슴도요 *Calidris canutus Linne'*

(영) Knot

(일) Ko obashigi

도요과 붉은어깨도요속

나그네새로 4 - 5월과 8 - 10월에 볼 수 있다.

분포: 北韓 해주, 통천, 하천동지에서 採集

南韓에서는 通過鳥로서 인적이 없는 먼 海岸에서 때때로 본다.

- 아메리카매추리도요 *Erolia acuminata Vieillot*  
 (영) Pectoral sandpiper  
 (일) Amerika uzurashigi  
 도요과 붉은어깨도요속  
 나그네새로서 우리나라에서 볼 수 있는 시기는 8 - 9월 사이이다.  
 분포: 北韓, 만포에서 採集
- 목도리도요 *Philomachus pugnax Linne'*  
 (영) Ruff Reeve  
 (일) Erimakishigi  
 도요과 목도리도요속  
 나그네새로서 9 - 10월 사이에 볼 수 있다.  
 분포: 北韓, 성진, 송흥, 신포, 신창에서 採集
- 송곳부리도요 *Limicola falcinellus sibirica Dresser*  
 (영) Eastern broad-billed sandpiper  
 (일) Kiriai  
 도요과 송곳부리도요속  
 나그네새로서 5월과 8 - 10월 사이에 우리나라를 通過한다.  
 분포: 北韓, 경성, 성진, 만포, 수성동지에 採集
- 제비물떼새 *Glareola Pratincola Linne'*  
 (영) Pratincole  
 (일) Tsubame chidori  
 제비물떼새과 제비물떼새속  
 미조 또는 나그네새로서 보고되어 있다.  
 분포: 北韓, 안주군에 採集, 最近에 南韓에서도 낙동강 삼각주

에서 1개체 採集한 報告가 있음.

○ 바다오리 (호군이) *Uria aalge pontoppidan*

(영) Ppidan Thin-billed murre, Guillemot

(일) Umigarasu

바다오리과 바다오리속

철새, 여름새

분포: 北韓 통천에서 採集 그 밖에도 동해안 앞바다 도서에  
서 繁殖集團이 알려져 있다.

○ 흰눈바다오리 *Uria carbo pallas*

(영) Sooty guillemot

(일) Keimafuri

바다오리과 바다오리속

철새: 겨울새

분포: 북한, 통천, 웅기 등지에서 採集

○ 알락쇠오리 *Brachyramphus marmoratus* (Gmelin)

(영) Partridge murrelet

(일) Madara umisuzume

바다오리과 알락쇠오리속

철새, 겨울새

분포: 北韓 大東江에서 많이 볼 수 있음. 남한에서도 동해  
및 남해에서 관찰했다는 보고는 있지만 찍이나 드문새  
이다.

○ 흰수염바다오리 *Cerorhinca monocerata pallas*

(영) Hornbilled puffin

(일) Uto

바다오리과 흰수염바다오리속

철새, 여름새

분포: 北韓, 통천, 염도등지에서 採集. 南韓에서는 미조로 취급되고 있으며 예전에 慶尙南道에서 1개체로 採集했다는 記錄이 있지만 確奘하지 않다. (1925)

○ 멧닭 *Lyrurus tetrix ussuriensis* Kohte

(영) Ussurian black cock

(일) Kuroraicho

들평과 멧닭속

텃새

분포: 北韓, 白頭山에서 採集

○ 들평 *Tetrastes bonasia* Linne'

(영) Hazel grouse

(일) Chosen ezoraicho

들평과 들평속

텃새 우리나라 特産種이다.

분포: 南·北韓을 통해 찾아볼 수 있다.

○ 북평 *Phasianus colchicus pallasii* Rothschild

(영) Manchurian ring-necked pheasant

(일) Hokuman kiji

평과 평속

텃새

분포: 北韓, 경성 및 백두산 구성에서 採集. 그리고 最近 南 北韓을 가로질러 휴전선 부근에서 한무리 採集한 일이 있다.

○ 꿩 *Phasianus colchicus* Linne'

(영) Ring-necked pheasant

(일) Korai kiji

꿩과 꿩속

꿩새, 우리나라에서는 어느 지방에서도 찾아 볼 수 있는 特産  
種이다.

분포: 南·北·南韓을 通해 분포

### 3. 파충, 양서류

우리나라의 파충, 양서류는 種類가 比較的 적다. 파충류는 25種 양서류는 13종이다. 파충류 中에서 거북 種類는 장수거북, 바다거북, 남쟁이 및 자라등 4種類가 알려져 있다. 나머지 21種은 뱀 種類가 되겠는데 도마뱀붙이, 도마뱀, 장지뱀, 뱀 및 살모사등이 여기 包含된다.

25種의 파충류 中에서 北韓에만 나는 것이 3種밖에 없으며, 反對로 南韓에서만 찾아볼 수 있는 種類가 10種이고, 나머지 12種은 南·北韓에 걸쳐 서식하고 있다. 따라서 現在 北韓에는 15種의 파충류가 살고 있다고 보겠다.

파충류중에 韓國特産種은 다음과 같이 5種이 된다.

- 1) 장수도마뱀 *Eumeces coreensis* Doi & Kamida
- 2) 판악장지뱀 *Takydromus kwangakuensis* Doi
- 3) 장지뱀 *Takydromus auroralis* Doi
- 4) 울디장지뱀 *Takydromus Oldi walley*
- 5) 즐장지뱀 *Takydromus wolteri* Fischer

우리나라의 양서류는 全部 13種에 不過하며 그 中에는 도롱뇽 種類 種類가 3種이고 그밖의 10種은 개구리 種類이다.

이들 13種 中에서 北韓만에서 볼 수 있는 것은 단 한종이며 나머지 12종은 南·北韓 共通種이다.

양서류 中에서 韓國特産種이 6種類인데, 그들을 다음에 열거한다.

- 1) 도롱뇽 *Hynobius leechii* Boulenger
- 2) 꼬리치레도롱뇽 *Onychodactylus fischeri* Boulenger
- 3) 무당개구리 *Bombina orientalis* Boulenger

- 4) 맹꽂이 *Kaloula tornieri* Vogt
- 5) 금개구리 *Rana nigromaculata coreana* Okada
- 6) 조선산개구리 *Rana amurensis coreana* Okada
- 장수거북 *Dermochelys coriacea schlegellii* German  
 (영) Leathery turtle  
 (일) Osagame  
 장수거북과 장수거북속  
 분포: 남한에만 분포
- 바다거북 *Chelonia mydas japonica* Thunberg  
 (영) Green turtle  
 (일) Aoumigame  
 바다거북과 바다거북속  
 분포: 南韓에만 분포
- 남색이 *Geoclemmys reevesii* Gray  
 (영) Reeve's mountain turtle, Common hard-shelled turtle  
 (일) Yamagame  
 남색이과 남색이속  
 분포: 남한에만 분포
- 자라 *Amyda maackii* Brandt  
 (영) Amur nud-turtle  
 (일) Amur Sutpon  
 자라과 자라속  
 분포: 南.北韓을 通해 널리 분포

- 도마뱀붙이 *Gekko japonicus* Dmdepil & Bibron  
 (영) Japanese Gecko, gapanese woll lizard  
 (일) Yamori  
 도마뱀붙이과 도마뱀붙이속  
 분포: 南韓에만 분포
- 장수도마뱀 *Eumeces coreëusis* Doi & Kamida  
 (영)  
 (일) Korai tokage  
 도마뱀과 도마뱀속  
 분포: 北韓에만 분포 韓國特産種
- 도마뱀 *Leiolopisma laterale laterale* say  
 (영)  
 (일) Chosen subetokage  
 도마뱀과 도마뱀속  
 분포: 南韓에만 분포
- 관악장지뱀 *Takydromus kwangakuensis* Doi  
 (영) Kwanak lizard  
 (일) Kwangaku kanahebi  
 장지뱀과 장지뱀속  
 분포: 南韓에만 분포 韓國特産種
- 장지뱀 *Takydromus auroralis* Doi  
 (영)  
 (일) Akebono kanahebi  
 장지뱀과 장지뱀속  
 분포: 南韓에만 분포 韓國特産種

○ 올디장지뱀 *Takydromus Oldi* Walley

(영)

(일) Ordi kanahebi

장지뱀과 장지뱀속

분포: 南韓에만 분포 韓國特産種

○ 아무르장지뱀 *Takydromus amurensis* peters

(영) Amur lizard, northern grass lizard

(일) Amur kanahebi

장지뱀과 장지뱀속

분포: 南·北韓을 통해 분포

○ 줄장지뱀 *Takydromus wolteri* Fischer

(영) Wolter lizard, mountain grass lizard

(일) Shirosuji kanahebi

장지뱀과 장지뱀속

분포: 北韓에만 분포

○ 표범장지뱀 *Eremias argus* peters

(영) Korean sand lizard, Common grass lizard

(일) Hyomon kanahebi

장지뱀과 표범장지뱀속

분포: 南·北韓을 통해 분포

○ 줄꼬리뱀 *Elaphe taeniura taeniura* Cope

(영) Rat snak

(일) Sujio heki, Sujio namera

뱀과 구렁이속

분포: 南·北韓을 통해 분포

- 구렁이 *Elaphe schrenckii* *strauch*
  - (영)
  - (일) Chosen nezumitori, Chosen namera 뱀과 구렁이속
  - 분포: 南·北韓에 걸쳐 분포
- 무자치 *Elaphe rufodorsata* *Cantor*
  - (영)
  - (일) Korai chimuguri
  - 뱀과 구렁이속
  - 분포: 南·北韓에 걸쳐 찾아볼 수 있다.
- 누룩뱀 *Elaphe dione* *pallas*
  - (영)
  - (일) Sarasahebi, Sarasa namera
  - 뱀과 구렁이속
  - 분포: 南·北韓에 걸쳐 분포
- 능구렁이 *Dinodon rufozonatum* *rufozonatum* *cantor*
  - (영)
  - (일) Akamatara hebi
  - 뱀과 능구렁이속
  - 분포: 南·北韓을 통해 널리 서식하고 있다.
- 대륙유혈목이 *Natrix vibakari* *ruthveni* *Van Denburgh*
  - (영) Water snake
  - (일) Tairike hibakari
  - 뱀과 유혈목이속
  - 분포: 南·北韓을 통해 널리 분포
  - 유혈목이 *Natrix tigrina lateralis* *Brethold*

(영)

(일) Tairiku yamakagashi

뱀과 유혈목이속

분포: 南·北韓을 通해 분포

○ 실뱀 *Zamenis spinalis peters*

(영)

(일) Kisesuzi hebi

뱀과 실뱀속

분포: 南·北韓을 通해 분포

○ 먹대가리바다뱀 *Disteira spinalis melanocephala gray*

(영)

(일) Tsuguro umihebi

바다뱀과 바다뱀속

분포: 南韓에만 분포

○ 바다뱀 *Pelamydrus platurus Linnaeus*

(영)

(일) Seguro umihebi

바다뱀과 바다뱀속

분포: 南韓에만 분포

○ 북살모사 *Vipera berus sachalinensis carewsky*

(영) European adder

(일) Karafuto mamushi

살모사과 북살모사속

분포: 北韓에만 분포

○ 살모사 *Agkistrodon halys brevicaudus stejneger*

(영) Moccasin

(일) Mamushi

살모사과 살모사속

분포: 南·北韓을 통해 널리 분포

○ 도롱뇽 *Hynobius leechii Boulenger*

(영)

(일) Chosen sanshyouo

도롱뇽과 도롱뇽속

분포: 南·北韓에 걸쳐 분포 韓國特産種

○ 꼬리치레도롱뇽 *Onychodactylus fiecheri Boulenger*

(영)

(일) Hakone sanshyouo

도롱뇽과 꼬리치레도롱뇽속

분포: 남한에 걸쳐 분포 韓國特産種

○ 네알가락도롱뇽 *Salamandrella keyserlingii Dybowski*

(영)

(일) Kita sanshyouo, Karafuto sanshyouo

도롱뇽과 네알가락도롱뇽속

분포: 北韓에만 있음.

○ 무당개구리 *Bombina orientalis Boulenger*

(영) Chinese bell toad, Korean fire-bellied toad

(일) Suzugaeru, Achara gaeru

무당개구리과 무당개구리속

분포: 南·北韓을 통해 분포 韓國特産種

○ 두꺼비 *Bufo bufo asiaticus steindachner*

(영) Chinese toad

(일) Asia hikigaeru

두꺼비과 두꺼비속

분포: 南·北韓을 通해 분포

○ 청개구리 *Hyla arborea japonica Guenther*

(영)

(일) Nihon amagaeru

청개구리과 청개구리속

분포: 南·北韓을 通해 널리 서식

○ 맹꽁이 *Kaloula tornieri Vogt*

(영) Korea digging frog, Korea rain frog

(일) Zimuguri gaeru, menkon gaeru

맹꽁이과 맹꽁이속

분포: 南北韓을 通해 분포 한국특산종

○ 개구리 *Rana nigromaculata Hallowell*

(영) Common pond frog

(일) Tonosama gaeru

개구리과 개구리속

분포: 南·北韓을 通해 全国的으로 널리 분포하고 있다.

○ 금개구리 *Rana nigromaculata coreana Okada*

(영) Green pond frog

(일) Chosen tonosama gaeru

개구리과 개구리속

분포: 南·北韓을 通해 분포. 韓國特産種

○ 북방 산개구리 *Rana temporaria dybowskii* Guenther

(영)

(일) Ezo akagaeru

개구리과 개구리속

분포: 南·北韓을 통해 분포

○ 산개구리 *Rana Temporaria ornativentris* werner

(영)

(일) Yama akagaeru

개구리과 개구리속

분포: 南·北韓을 통해 널리 분포

○ 조선산개구리 *Rana amurensis coreana* Okada

(영) Siberia wood frog

(일) Chosen akagaeru

개구리과 개구리속

분포: 南·北韓을 통해 널리 분포되어 있다. 韓國特産種

○ 울개구리 *Rana rugosa* schlegel

(영)

(일) Tsuchi gaeru

개구리과 개구리속

분포: 남북한을 통해 분포

#### 4. 담수어류

우리나라에서 現在까지 記錄된 淡水魚類는 149種이 되는데 그중에서 北韓에만 서식하는 種類가 33種, 反對로 南韓에만 分布되어 있는 것은 37種이고, 나머지 79種은 南北韓 共通種이다. 따라서 現在 北韓에는 112種이 살고 있는 셈이다.

淡水魚類 149種 중에서 우리나라에서만 나는 特産種이 27種類가 되는데 그중에서 北韓 것이 4種, 南韓것이 13種, 南北韓共通種이 10種이 된다. 이들 중에서도 濟州道 큰뽕장어, 漢江의 황쏘가리, 江原道の 열목어 등은 學術的인 價値를 認定받아 天然記念物로 指定되어 保護를 받고 있다.

우리나라 特産種 27種類를 들어보면 다음과 같다.

- 1) 철성말배꼽 *Lampetra mori* Berg
- 2) 자치 *Hucho ishikawae* Mori
- 3) 사루기 *Thymallus jaluensis mori*
- 4) 참중고기 *Sarcocheilichthys wakiyae mori*
- 5) 물개 *Gnathopogon coreanus* Berg
- 6) 긴물개 *Gnathopogon majimae gordan & Hubbs*
- 7) 두란모재 *Gobio gobio macrocephalus mori*
- 8) 감돌고기 *Pseudopungtungia nigra mori*
- 9) 금강모치 *Moroco* sp. Uchida
- 10) 쉬리 *Coreoleuciscus splendidus mori*
- 11) 청백치 *Ochetolius lucens gordan & Starks*
- 12) 조치 *Parapelecus jouyi gordan & starks*
- 13) 줄납자루 *Acheilognathus gama tsutae mori*

- 14) 가시납지리 *Acathorhodeus gracilis* Began
- 15) 가시붕어 *Pseudoperilampus uyekiimori*
- 16) 꾸구리 *Gobiobotia macrocephalus mori*
- 17) 흰수마자 *Gobiobotia naktongensis mori*
- 18) 모래주사 *Microphysogobio koreensis mori*
- 19) 돌마자 *Microphysogobia yaluensis mori*
- 20) 배가사리 *microphysogobia longidorsalis mori*
- 21) 동경모치 *microphysogobia* sp. Uchida
- 22) 수수미꾸리 *Cobitis multifasciata wakiya & mori*
- 23) 미유기 *Parasilurus microdozsalis mori*
- 24) 눈동자개 *Pseudokagrus* sp. Uchida
- 25) 꼬치동자개 *Coretagrus brevicorpus mori*
- 26) 통가리 *Liobagrus andersonu* Regan
- 27) 자가사리 *Liobagrus mediadiposalis mori*

다음에 北韓에서 나는 淡水魚類와 兩北韓 共通種을 들어본다.

철성장어 *Lampetra japonica* Martens

(영) River lamper, River lamprey

(일) Kawa yatsume

다묵장어과 다묵장어속

분포: 東南海로 흐르는 咸興, 응기, 密陽 등지의 河川에 分布.

○다묵장어 *Lampetra reissneri* Dybowski

(영) River lamprey, nine eye

(일) Suna yatsume

다묵장어과 다묵장어속

분포: 東海로 흐르는 길주, 무산 등지의 河川 및 湖水에 分布

○ 칠성말배꼽 *Lampetra morii* Berg

(영) Lamprey

(일) Arinare sunayatsume

다목장어과 다목장어속

分布: 압록강 상류, 特히 자성강에 많이 서식. 우리나라 特産魚種이다.

열목어 *Brachmystax lenok pallas*

(영) Manchurian trout

(일) Yolmogi, Manshu masu, Kyokuchi masu

연어과 열목어속

分布: 압록강, 배동강, 청천강, 한강, 섬진강, 낙동강, 두만강 등 河川의 上流에 分布.

○우레기 *Brachmystax coregonoides* Pallas

(영)

(일) Uregi

연어과 열목어속

分布: 압록강 상류 및 그 지류인 장진강에도 分布.

송어 *Oncorhynchus masou* Brevoort

(영)

(일)

연어과 연어속

分布: 慶南(釜山 洛東江) 以北의 東海 沿岸에 分布. 威北 두만강, 威南 고원 영흥강, 江原道 적벽강, 삼척 오십천, 慶北 강구 및 洛東江(密陽江)에도 많이 分布.

낙연어 *Oncorhynchus lagocephalus* pallas

(영)

(일) Kitano masu, Koguchi masu

연어과 연어속

分布: 청진에서 採集

연어 *Oncorhynchus keta walbaum*

(영) Chun salmon, Keta salmon, Dog Salmon Calico salmon

(일) Sake

연어과 연어속

分布: 동부 분수령 이종의 沿海에 分布되어 있으며 특히 고원, 적벽강, 오십천, 낙동강에는 흔히 있다.

○ 곱사송어 *Oncorhynchus gorbuscha Walbaum*

(영) Pink salmon, Hump back salmon

(일) Karafuto masu, Setpari masu

연어과 연어속

分布: 용기, 청진 및 성진을 비롯한 威靈道 沿海의 河川에 分布.

산천어 *Oncorhynchus macrostomus Guenther*

(영)

(일) Yamame

연어과 연어속

分布: 北部의 東海로 흐르는 河川(특히 주을천 부근)의 下流 附近에 分布.

○ 자치 *Hucho ishikawae Mori*

(영)

(일) Korai ito

연어과 자치속

分布: 벽봉, 이상등지의 압록강 상류와 덕노강, 원주강, 장진강  
및 감산수역에만 서식. 우리나라 特産魚種이다.

○홍송어 *Salverinus leucomaenis* Palls

(영)

(일) Ame masu, Ezo iwana

연어과 홍송어속

分布: 咸慶北道の 各 河川 및 河口 沿海에 分布.

○곤들매기 *Salverinus malma* Walbaum

(영) Malma trout

(일) Iwana Oshorokoma

연어과 홍송어속

分布: 맑은 계류에만 서식하는 계류어로써 北部 東西海岸으로  
흐르는 河川에 서식.

○열기 *Salverinus fariopsis* Steindachner

(영) Broak trout

(일) Yolugi

연어과 홍송어속

分布: 本種은 청진에서 採集된 標本에 의하여 命名 發表된  
魚種으로서 두만강 상류, 주을천, 압록강 상류 및 江原  
道 적벽강 上流에 서식.

○경장어 *Salverinus* sp.

(영)

(일)

연어과 홍송어속

分布: 압록강(강계)에서 採集된바 있으며, 압록강 중류 以北  
에만 分布.

○사루기 *Thymallus jaluensis* Mori

(영) Grayling

(일) Uno hana

사루기과 사루기속

分布: 압록강 上流 以北에만 分布. 우리나라 特産魚種이다.

은어 *Plecoglossus altivelis* Temminck & schlegel

(영) Sweet smelt

(일) Ayu

은어과 은어속

分布: 두만강을 除外한 東西南部의 重要한 河川 및 河口部近  
에 分布.

○빙어 *Hypomesus olidus* Pallas

(영) Surf smelt

(일) Wakasagi

바다빙어과 빙어속

分布: 北部地方의 湖水나 연못에 分布.

붕통뱅어 *Protosalanx chinensis* Basilewsky

(영)

(일) O-shira uo

뱅어과 붕통뱅어속

分布: 압록강, 대동강, 한강에 分布.

○뿔꽃뱅어 *Hemisanlx prognathus* Regan

(영)

(일) Sakura shirauo, Maru shirauo

뱅어과 뱃꽃뱅어속

分布: 압록강 (신의주 附近), 대동강, 금강에 分布.

도화뱅어 *Neosalanx andersoni* Rendahl

(영)

(일) Chosen-shirauo

뱅어과 도화뱅어속

실뱅어 *Neosalanx hubbsi* Wakiya & Takahashe

(영)

(일) Hime shirauo

뱅어과 도화뱅어속

分布: 西海에 흘러드는 큰 江의 河口 近处 (압록강, 대동강, 漢江)에 分布.

잉어 *Cyprinus carpio* Linnaeus

(영) Carp

(일) Koi

잉어과 잉어속

分布: 우리나라 全域에 分布.

붕어 *Carassius carassius* Linnaeus

(영) Crusian carp

(일) Funa

잉어과 붕어속

分布: 우리나라 全域에 分布.

누치 *Hemibarbus labeo* Pallas

(영) Cornet fish

(일) Korai nigoi

잉어과 누치속

분부: 낙동강 수역以西의 諸 河川에 分佈.

참마자 *Hemibarbus longirostris* Regan

(영)

(일) Zunaga nigoi

잉어과 누치속

분부: 낙동강以西에서 압록강에 이르는 사이의 諸 河川에  
서식.

모래무지 *Pseudogobio esocinus* Temminck & Schlegel

(영) False, Goby minnow

(일) Kamatsuka

잉어과 모래무지속

분부: 西南海에 흘러드는 낙동강에서 압록강 사이의 諸 河川  
에 分佈.

줄물개 *Gnathopogon strigatus* Regan

(영)

(일) Shima moroko

잉어과 물개속

분부: 압록강에서 금강 사이의 黄海로 흘러드는 諸 河川과  
섬진강에 分佈.

물개

(영) False

(일) Korai moroko

잉어과 물개속

分布: 대동강, 낙동강, 섬진강 등지의 수계 및 연못의 얕은  
곳에 分布. 韓國特産魚種.

○긴물개 *Gnathopogen majimae* Jordan & Hubbs

(영)

(일) Hoso moroko

잉어과 물개속, 韓國特産魚種

分布: 西兩部の 河川 및 中部 以南의 河川, 주로 압록강, 대  
동강, 섬진강, 낙동강, 농래천, 대화강, 오십천에 分布.

참붕어 *Pseudorasbora Parva* Temminck Schlegel

(영) False dace

(일) Motsugo

잉어과 참붕어속

分布: 우리나라의 全 地域 河川 水系에 分布.

새미 *Ladislavia taczanowski* Dyeowski

(영)

(일) Minagami higai

잉어과 새미속

分布: 漢江, 청천강, 및 압록강 등 諸 水系의 上流에 分布.

중고기 *Sarcocheilichthys ozerskii* Berg

(영)

(일) Korai higai

잉어과 중고기속

分布: 낙동강에서 대동강 까지의 諸 河川에 分布.

○술중고기 *Sarcocheilichthys soldatovi* Berg

(영)

(일) Amur higai

잉어과 중고기속

分布: 平北 사주에서 採集되었으며 압록강 水系에 分布.

○알중고기 *Sarcocheilichthys lacustris* Dybowski

(영)

(일) Oh-higai

잉어과 중고기속

分布: 平北 벽동에서 採集된 記錄이 있다.

모섬치 *Gobio Linnaeus*

(영) Gudgon

(일) Tairiku sunamoguri, Seiyo kamatsuka

잉어과 모섬치속

分布: 中部 以北의 압록강, 두만강, 용흥강, 청천강, 대농강, 한강 및 咸慶南道の 안변강 등의 諸 河川에 分布.

○두만모재 *Gobio gobio macrocephalus* Mori

(영)

(일) Toman sunamuguri

잉어과 모섬치속

分布: 우리나라 特産魚種으로서 두만강에서 採集된 記錄이 있다.

돌고기 *Pungtungia herzi* Herzensten

(영)

(일) Mugitsuku

잉어과 돌고기속

分布: 慶尙南道 蔚山灣에 흐르는 내화강 以西의 諸 河川에서

압록강에 이르는 水域에 分布.

왜몰개 *Aphyocypris chinensis* Guenther

(영)

(일) Hina moroko

잉어과 왜몰개속

分布: 낙동강에서 압록강까지의 諸 河川 및 연못에 分布.

○야래 *Idus waleckii* Dybowski

(영)

(일) Kitano ugui

잉어과 야래속

分布: 압록강 상류 두만강 및 南大川에 分布.

황어 *Tribolodon hakonensis* Guenther

(영) Sea shiner Fall fish

(일) Ugui

잉어과 황어속

分布: 東南海에 흐르는 河川과 그 沿海에 分布.

버들개 *Moroco lagowskii* Dydowski

(영) Minnow

(일) Abura haya

잉어과 버들치속

分布: 東海岸 中部 以北에 흐르는 水系와 西海岸의 水系에 分布.

버들치 *Moroco oxycephalus* Bleeker

(영)

(일) Abura haya

잉어과 버들치속

分布: 압록강 以南의 西海岸 및 南海岸에 흐르는 河川系 全部와 東海岸에 흘러드는 하천에 分布.

○등버들개 *Moroco percnurus* Pallas

(영)

(일) Daruma haya

잉어과 버들치속

分布: 南大川 및 성천강을 비롯한 咸慶道の 諸 河川 그리고 반암호인 반포에 서식.

○버들가지 *Moroco semotilus* Jordan & Starks

(영)

(일) Seboshi haya

잉어과 버들치속

分布: 江原道 적벽강 상류와 그 지류들 비롯하여 안변천 등지에 서식.

금강모치 *Moroco* sp. Uchida

(영)

(일) Kongo haya

잉어과 버들치속

分布: 黄海에 注入되는 河川으로 압록강 상류, 咸南 삼수군 충평장 및 갑산군 운봉천 그리고 北漢江 上流(江原道の 준양 및 내금강의 諸 河川) 및 적벽강 상류인 外錦江의 諸 系類에 分布. 韓國特産魚種

○모베스타스 *Moroco czkanowskii modestas* Jordan & Metz

(영)

(일)

잉어과 벵들치속

分布: 두만강에서 採集된 記錄이 있다.

○연준모치 *Phoxinus phoxinus* Linnaeus

(영) Minnow

(일) Hime haya

잉어과 연준모치속

分布: 咸慶道 諸 河川 및 압록강 상류, 두만강 등지의 北韓  
고산지방의 河川에 分布.

췌리 *Coreoleuciscus splendidus* Mori

(영)

(일) Yagata mugitsuku

잉어과 췌리속

分布: 한강, 금강, 섬진강, 낙동강의 諸 河川 水系, 강원도 삼  
척, 울진 및 咸慶北道 청진 부근 淡水系에 分布. 韓  
國特産種

꼬리 *Opsariichthys bidens* Guenther

(영) Notch jow

(일) Korai hasu

잉어과 꼬리속

分布: 낙동강 以西 압록강에 이르는 사이의 큰 江과 그 附  
近的 水域에 分布.

피라미 *zacco platypus* Temminck & Schlegel

(영)

(일) Haya, Oikawa

잉어과 피라미속

分布: 西南海에 注入하는 여러 河川과 東海岸에 注入되는 河川인 적벽강 以南에 分布.

갈겨니 *Zacco temmincki* Temminck & Schlegel

(영)

(일) Kawa mutsu

잉어과 피라미속

分布: 압록강 以南의 西海岸 및 南海에 이르는 여러 河川과 東海로 흘러드는 河川인 江原道 南部 以南에 分布.

눈볼개 *Squaliobarbus curriculus* Richardson

(영) Eas teru borbel

(일) Kawa akame

잉어과 눈볼개속

分布: 대동강과 漢江 下流에서 採集.

살치 *Cultricus kneri* Warpachowsky

(영)

(일) Kawa iwashi

잉어과 살치속

分布: 大東江 下流 및 漢江과 南海로 흐르는 河川에 分布.

강준치 *Culter erythropterus* Basilewsky

(영)

(일) Kawa hira

잉어과 강준치속

分布: 압록강, 漢江, 錦江 등지에 分布.

레볼치 *Culter recurviceps* Richardson

(영)

(일)

잉어과 강준치속

分布: 南北韓에 걸쳐 分布.

백조어 *Culter brevicauda* Guenther

(영)

(일) *Tsumari kawahira*

잉어과 강준치속

分布: 西海岸에 흘러드는 大東江, 漢江, 洛東江 및 昌寧 附近의 연못에 分布.

줄납자루 *Acheilognathus yamatsutae* Mori

(영)

(일) *Chosen ichimonji tanago*

잉어과 납자루속, 韓國特産魚種

分布: 압록강에서 洛東江 사이의 西流 또는 南流하는 諸河川과 그 水系에 分布.

묵납자루 *Acheilognathus signifer* Berg

(영)

(일) *Chosen bote*

잉어과 납자루속

分布: 大東江 水系인 성천, 北漢江 水系인 회양, 미광리, 섬진강 水系인 운암 貯水池 및 洛東江 水系에 分布.

납자루 *Acheilognathus intermedia* Temminck & Schlegel

(영)

(일) *Yari tanago*

잉어과 낱자루속

分布: 大東江, 洛東江 등의 諸 河川에 分布.

큰납지리 *Acanthorhodeus asmussi* Dybowski

(영)

(일) Otanago

잉어과 큰납지리속

分布: 압록강에서 洛東江까지의 西南流의 諸 河川 및 그 附近의 水域에 分布.

납지리 *Paracheilognathus rhombea* Temminck & Schlegel

(영)

(일) Kane hira

잉어과 납지리속

分布: 大東江, 漢江, 錦江, 蟾津江, 洛東江 本流 및 양산천 등 西南海로 흐르는 河川에 分布.

흰출납술개 *Rhodeus Ocellatus* Kner

(영)

(일) Bara tanago

잉어과 납술개속

分布: 洛東江, 蟾津江, 錦江, 漢江 및 密陽江 등지에 分布.

○납술개 *Rhodeus Sericeus* Pallas

(영) Bitteling

(일) Yoroppa tanago

잉어과 납술개속

分布: 咸慶北道 地方에서 東海로 흐르는 河川에만 서식.

○떡납술갱이 *Pseudoperilampus notatus* Nichols

(영)

(미) Kara zenitanago

잉어과 각시붕어속

分布: 청천강 및 大東江 水系에 分布

납줄갱이 *Pseudoperilampus suigensis* Mori

(영)

(일) Suigen zenitanago

잉어과 각시붕어속

分布: 中部 以南의 河川 水系인 南漢江, 만경강 및 清川江, 大東江 水系인 부류강에 分布.

두우쟁이 *Saurogobio dabryi* Bleeker

(영)

(일) Tokage kamatsuka

돌상어과 두우쟁이속

分布: 압록강의 용암포, 大東江, 漢江 등 河川 水系에 分布.

돌마자 *Microphysogobio yaluensis* Mori

(영)

(일) Munaita kamatsuka

돌상어과 모래주사속

分布: 압록강, 洛東江, 南江 및 密陽江에 分布. 韓國特産魚種

배가사리 *Microphysogobio longidorsalis* Mori

(영)

(일) Hotate kobukuro kamatsuka

돌상어과 모래주사속

分布: 大東江, 漢江 및 금강에 分布, 한국특산어종

뿔경모치 *Microphysogobio* sp. Uchida

(영)

(일) Hime kamatsuka

돌상어과 모래주사속

分布: 낙동강, 밀양강, 大東江의 제하천 수계에 分布. 한국특산  
어종

기름종개 *Cobitis taenia* Linnaeus

(영) Spined loach

(일) Shima dojo

기름종개과 기름종개속

分布: 우리나라 전역의 제 하천에 分布:

미꾸리 *Misgurnus anguillicaudatus* Cantor

(영) Loach

(일) dojo

기름종개과 미꾸리속

分布: 西南部에 흐르는 하천 수계 및 그 유역에 分布하며  
그밖에도 거의 全國的으로 分布되어 있다.

미꾸라지 *Misgurnus mizolepis* Guenther

(영)

(일) Kara dojo

기름종개과 미꾸리속

分布: 洛東江에서 압록강까지 거의 제 하천에 分布.

○강중개 *Misgurnus* sp Uchida

(영)

(일) Tamam dojo

기름종개과 미꾸리속

分布: 두만강 수계에 屬하는 연못과 늪에만 서식

살미꾸리 *Lerua costata* Kessler

(영)

(일) hime dojo

기름종개과 샛미꾸리속

分布: 우리나라의 全地域에 分布.

종개 *Borbatula toni* Dybowski

(영) Yalu loach

(일) Fuku dojo, takanoha dojo

기름종개과 종개속

分布: 우리나라의 各 河川에 分布.

○인넬치 *Barbatula intermedia* Kessler

(영)

(일) Hosu takanoha

기름종개과 종개속

分布: 두만강에서 採集된 기록이 있다.

메기 *Parasilurus asotus* Linne

(영)

(일) namazu

메기과 메기속

分布: 우리나라 各 河川 수계에 分布.

미유기 *Parasilurus microdorsalis* Mori

(영)

(일) yanagi namazu

메기과 메기속

分布: 西側으로는 압록강 수계 以南의 여러 河川과 東쪽으로는  
원산만에 주입되는 안변천 以南의 제 河川에 分布한다.  
韓國特産魚種.

동자개 *Pelteobagrus fulvidraco* Richardson

(영)

(일) Korai gigi

동자개과 동자개속

分布: 洛東江 以西에서 압록강까지의 南, 西海岸으로 흐르는  
여러 河川에 分布.

○소솔농갱이 *Pseudobagrus vachellii* Richardson

(영)

(일) Naga gigi

동자개과 농갱이속

分布: 압록강에서 採集되었다.

대농갱이 *Pseudobagrus emarginatus* Sowerby

(영)

(일) Hoso gigi

동자개과 농갱이속

分布: 압록강, 大東江, 漢江 등지에서만 採集되었다.

술농갱이 *Pseudobagrus ussuriensis* Dyeowski

(영)

(일) Kita gigi

동자개과 농갱이속

分布: 南北韓을 通해 分布.

종어 *Leiocassis dumerili* Bleeker

(영) Cat fish

(일) inoshishi gigi

동자개과 종어속

分布: 黃海에 흐르는 청천강, 大東江, 漢江, 金江 등의 河川에  
分布.

통가리 *Liobagrus andersonii* Regan

(영)

(일) Korai akaza

동자개과 통가리속

分布: 中部 地方에서는 청천강, 大東江, 漢江 수계에 東은 적  
벽강, 고성, 울진 및 청주, 광주, 송정리 등 동서해로  
흘러드는 河川에 分布.

뱀장어 *Anguilla japonica* Temminck 韓國特産魚種 Schlegel

(영) Eel-common eel, Japanese fresh, water eel.

(일) Unagi

참장어과 참장어속

分布: 西海岸에 흐르는 제 河川의 수계와 咸南 안변 以南의  
東海岸으로 흐르는 河川 수계에 分布한다.

무태장어 *Anguilla mauritiana* Bennett

(영)

(일) Oh-unagi, Kanikui oh unagi

참장어과 참장어속

分布: 난류를 따라서 濟州道の 천계연, 서귀포의 천지연에 分  
布.

○모오캐 *Lota lota* Linnaeus

(영) Burlot, Pull fish

(일) Kawo metai

대구과 모오캐속

分布: 압록강 上流와 장진, 갑산 등의 河川과 호수 바닥에 서식.

큰가시고기 *Gasterosteus aculeatus* Linnaeus

(영)

(일) ito-yo, ito-uo

큰가시고기과 큰가시고기속

分布: 강릉, 元山, 웅기, 및 釜山등 東海方面의 부산이북에 分布.

○청가시고기 *Pungitius Pungitius Pungitius* Linnaeus

(영)

(일) Kitano tomiyo

큰가시고기과 가시고기속

分布: 웅기, 청진등지에 分布.

○두만가시고기 *Pungitius Pungitius tymensis* Nikolsky

(영)

(일) yezo-tomiyo

큰가시고기과 가시고기속

分布: 웅기에서 採集된 보고가 있다.

○가시고기 *Pungitius Pungitius sinensis* Guichenat

(영)

(일) Tomiyo

큰가시고기과 가시고기속

分布: 평양, 元山, 용기를 비롯한 北韓의 東北地方에 서식.

○잔가시고기 *Pungitius Pungitius kaibarae* Tanaka

(영)

(일) Minami tomiyo, Saba jaho

큰가시고기과 가시고기속

分布: 청진 및 元산에 分布.

송사리 *Aplocheilus latipes* Temminck & Schlegel

(영) Killi rish

(일) medaka

송사리과 송사리속

分布: 東西南部の 담수계에 分布.

가물치 *Ophicephalus argus* Cantor

(영) Snake head, spotted serpent head

(일) Kamultchi

가물치과 가물치속

分布: 우리나라 全 地域의 민물계에 分布.

드렁허리 *Fluta alba* Zuiew

(영)

(일) Ta unagi

드렁허리과 드렁허리속

分布: 西南部 全域과 東南部の 담수계 (논, 도랑 등)에 分布.

찍지 *Coreoperca herzi* Herzenstein

(영)

(일) Korai oyanirami

농어과 적지속

分佈: 낙동강 이서에서 압록강까지의 黃海에 흘러 들어가는 여러 河川에 分佈.

쏘가리 *Siniperca scherzeri* Steindachner

(영) Mandarin fish

(일) Shina ketsugyo

농어과 쏘가리속

分佈: 압록강을 비롯한 서해와 南部 연해에 흘러 들어오는 여러 河川의 중 하류 수계에 分佈.

참쏘가리 *Siniperca aequiformis* Tanaka

(영)

(일) Korai getsukyo

농어과 쏘가리속

分佈: 우리나라 南部 各 담수계에 分佈.

버들붕어 *Macropodus chinensis* Bloch

(영) Fighting fish

(일) Chose togyo, Chosen funa

버들붕어과 버들붕어속

分佈: 西南部의 河川이나 연못 같은 곳과 東海 南部와 北部에 分佈.

○발기 *Philypnus glehni* Dybowski

(영)

(일) Korai haze

구굴무치과 발기속

分佈: 성천강 두만강을 비롯한 北韓의 河川에 서식.

밀어 *Gobius similis* Gill

(영)

(일) Yosh nobori

망둑어과 망둑어속

分布: 西南海 東海에 주입하는 압록강, 大東江, 漢江, 금강, 蟾津江, 洛東江, 강릉천, 두만강등 여러 개울 및 호소에 分布.

쪽저구 *Chaenogobius annularis urotaenia ilgendorf*

(영)

(일) Ukigori

망둑어과 날망둑속

分布: 元山, 청진, 釜山의 담수계에 分布.

가실망둑 *Acanthogobius ommaturus* Richardson

(영)

(일)

망둑어과 문질망둑속

分布: 西海 연안의 내만과 하구의 반염수역에 분포.

도화망둑 *Chaeturichthys hexanema* Bleeker

(영)

(일) Aka haze, Tainan haze

망둑어과 쉬쉬망둑속

分布: 우리나라 각지 연해(부산)의 염수와 반염수계에 分布.

검정망둑 *Tridentiger obscurus* Thmminck & Schlegel

(영)

(일) Chichibu, Tabo haze

망둑어과 검정망둑속

分布: 남수와 반염수에 살며 두만강 以南의 東海岸(元山),  
西南 海岸, 漢江, 금강, 洛東江 및 濟州道에 分布.

두줄망둑 *Tridentiger trignocephalus* Gill

(영)

(일) Shina haze

망둑어과 겹정망둑속

分布: 남수와 반 염수계의 元山 및 釜山에 分布.

독중개 *Cottus Poecilopterus* Heckel

(영)

(일) Kibire kajika

독중개과 독중개속

分布: 압록강, 청천강, 대동강(평양) 두만강 및 한강에 分布.

○참독중개 *Cottus czerskii* Berg

(영)

(일) Korai kajika

독중개과 독중개속

分布: 두만강에 分布.

○한독중개 *Cottus hangiongensis* Mori

(영)

(일) Kankyo Kajika

독중개과 독중개속

分布: 두만강에 서식.

찍정어 *Trachydermus fasciatus* Heckel

(영)

(일)

특중개과 귀정이속

分布: 西海에 흘러가는 압록강, 대동강, 한강 등의 하천에 分布.

○울걱정이 *Myoxocephalus jaok* Cuvier et Valenciennes

(영)

(일) Oku Kajika

특중개과 울걱정이속

分布: 東海 北部의 두만강 수계에 서식한다.

## 要 約

- 1) 韓半島에 서식하는 哺乳類는 100種이며, 그중 南韓에만 27種 北韓에만 31種. 그리고 南北韓 共通種이 42種으로 되어 있다.
- 2) 100여종의 哺乳類中 韓國特産種은 26種이며 南韓, 北韓, 南北 共通種이 各各 9種, 3種, 14種으로 分布되어 있다. 哺乳類 全体中에서 3種類가 天然記念物로 指定되어 保護를 받고 있다.
- 3) 鳥類 全体는 440種으로 알려져 있는데 北韓에서만 살고 있는 것이 48種이며 南韓에만 서식하고 있는 새는 75種이고 그 外의 317種은 兩北韓 共通種이다.
- 4) 鳥類에서 韓國特産種은 15種이며 北韓에만 6種, 南韓에만 4種 그리고 南北共通種이 5種이다. 또 鳥類 中에서 天然記念物로 指定되어 있는 種類는 15種이다.
- 5) 韓半島에 과충류가 25種, 양서류가 13種 알려져 있는데, 前者에서는 北韓에만 分布되어 있는 것이 3種을 넘지 못하는데 南韓에만 서식하는 種類는 10種이나 되며, 後者에서는 北韓에만 사는 것은 單1種밖에 없으며 나머지는 全部 南北韓 共通種이다.
- 6) 우리나라 特産種은 과충류에서 5種, 양서류에서 6種을 헤아린다.
- 7) 淡水魚類는 全体로 149種인데, 그중 北韓에서만 나는 것이 33種, 南韓에서만 찾아볼 수 있는 種類는 37種이며, 나머지 79種은 南北韓 共通種이다.

8) 149種의 淡水魚類中에서 우리나라 特産種은 27種이나 되는 데 北韓에만 4種, 南韓에만 13種, 그리고 南北韓 共通인 것이 10種으로 되어 있다. 또 3種類의 淡水魚類가 天然記念物로 指定되어 保護를 받고 있다.

## 参 考 文 献

- 1) Austin, O.L., 1948. The birds of Korea. Bull, Mus. Comp. Zool. Harvard Coll. 101 (1)
- 2) Austin, O.L., 1961. Birds of the World. Hamlyn. London.
- 3) Bates, M., 1963. Animal Worlds. Random House, New York.
- 4) Cochran, D.M. 1966. Living Amphibians of the World. Doubleday and Company Inc., Garden City, N.Y.
- 5) 정문기, 1961. 韩国動植物図鑑, 魚類篇, 文教部発刊
- 6) Fernnell, C.M. and B. King 1952, Some observations on the birds of Southern Korea. Condor 54 (2)
- 7) Fernnell, C.M. and B. King, 1964. New occurrences and recent distributional records of Korean birds. Condor 66 (3).
- 8) 韩国動物学会, 1970. 韩国動物名集, 척추동물편, 향문사
- 9) 韩国自然保存研究会, 1970, 韩国의 自然, 文化公報部
- 10) 강영선, 1962. 韩国動植物図鑑, 鳥類篇, 文教部发刊
- 11) 森為三, 1951, 朝鮮の動物概論, 朝鮮學報 才1輯
- 12) 森為三, 1952, 朝鮮の學報, 朝鮮に於ける動物
- 13) 文化公報部 文化財管理局, 1971, 指定文化財目錄
- 14) 中村健兒, 上野俊一, 1969, 原色 日本兩生斗虫類図鑑, 保育社, 東京.
- 15) Okada, Y., 1938 A Catalogue of Vertebrates of Japan. Maruzen Co. LTD. Tokyo.

16) 원병휘, 1967, 韓國動植物圖鑑, 포유류편, 文敎部發刊.

17) 원병오 및 M.E.J. Gore, 1971, 韓國의 鳥類, 서울.

