



ЗАМЕТКА

Видовой состав сравнительной ихтиологической коллекции отдела палеозоологии позвоночных ННПМ НАН Украины [Species Composition of the Comparative Ichthyological Collection in Department of Vertebrate Paleozoology, National Museum of Natural History NAS of Ukraine]. — В отделе палеозоологии позвоночных Национального научно-природоведческого музея (ННПМ) НАН Украины хранится сравнительная коллекция рецентных видов рыб, основная часть которой составлена В. И. Тарапушком в 1950–1960-х гг. Представлены целые скелеты или их крупные фрагменты (иногда — отдельные легко диагностируемые кости). Ниже приведен аннотированный список рыб коллекции (33 вида 9 семейств 9 отрядов) с указанием количества имеющихся экземпляров. Acipenseridae: *Acipenser ruthenus* L., 1758 — 1; *A. gueldenstaedtii* Brandt et Ratzeburg, 1833 — 1; *A. stellatus* Pall., 1771 — 4; Anguillidae: *Anguilla anguilla* (L., 1758) — 1; Cyprinidae: *Leuciscus leuciscus* (L., 1758) — 3; *Squalius cephalus* (L., 1758) — 1; ?*Petroleuciscus boryshenicus* (Kessler, 1859) — 1; *Idus idus* (L., 1758) — 5, *Rutilus rutilus* (L., 1758) — 13, *R. frisii* (Nordm., 1840) — 1; *Scardinius erythrophthalmus* (L., 1758) — 1; *Chondrostoma nasus* (L., 1758) — 5; *Alburnus alburnus* (L., 1758) — 1; *Blicca bjoerkna* (L., 1758) — 5; *Abramis brama* (L., 1758) — 26; *Ballerus sapa* (Pall., 1814) — 1; *B. ballerus* (L., 1758) — 7; *Aspius aspius* (L., 1758) — 9; ?*Hypophthalmichthys molitrix* (Valencinnes, 1844) — 1; *Pelecus cultratus* (L., 1758) — 2; *Gobio gobio* (L., 1758) — 1; *Ctenopharyngodon idella* (Valencinnes, 1844) — 1; *Mylopharyngodon piceus* (Rich., 1846) — 1; *Cyprinus carpio* L., 1758 — 19; *Carassius carassius* (L., 1758) — 3; *Tinca tinca* (L., 1758) — 2. Siluridae: *Silurus glanis* L., 1758 — 9. Salmonidae: *Salmo trutta* L., 1758 — 2. Esocidae: *Esox lucius* L., 1758 — 48. Lotidae: *Lota lota* (L., 1758) — 2. Percidae: *Sander lucioperca* (L., 1758) — 25; *Perca fluviatilis* L., 1758 — 13. Pleuronectidae: ?*Platichthys luscus* (Pall., 1814) — 2. Большинство экземпляров имеют хорошую сохранность, снабжены этикетками с указанием длины тела и массы рыбы. Имеющаяся коллекция является достаточно полной и может быть использована при проведении исследований, связанных с изучением рецентного и ископаемого остеологического материала. — А. Н. Ковальчук (Национальный научно-природоведческий музей НАН Украины, Киев).