

Млекопитающие (Mammalia) побережья залива Восток Японского моря

В. А. Нечаев

*Биолого-почвенный институт ДВО РАН
690022, Владивосток, проспект 100 лет Владивостоку, 159,
Email: birds@ibss.dvo.ru*

Аннотация

Приводится информация о видовом составе и местах обитания млекопитающих. Установлено, что на побережье залива Восток обитает 33 вида млекопитающих.

Ключевые слова: млекопитающие, залив Восток.

Mammals (Mammalia) of the Coast of Vostok Bay, Sea of Japan

V. A. Nechaev

*Institute of Biology and Soil Science FEB RAS, Laboratory of Ornithology
Vladivostok, 690022, 100-let Ave Vladivostoku, 159
E-mail: birds@ibss.dvo.ru*

Summary

The list of 33 species of mammals of Vostok bay, Sea of Japan, species structure and habitats is provided.

Keywords: mammals, Vostok Bay.

В статье представлен аннотированный список 33 видов млекопитающих, обитающих в окрестностях залива Восток; сообщается о биотопическом размещении этих животных. Полевые исследования проводились в 1997-2007 гг.

Class MAMMALIA – МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

Order Insectivora – Насекомоядные

Family Erinaceidae – Ежовые

1. *Erinaceus amurensis* (Schrenck) – Амурский ёж; Amur Hedgehog¹. Немногочисленный вид. Места обитания – различные лесные формации, древесно-кустарниковые и

¹ В статье дополнительно приведены английские названия видов.

кустарниково-травянистые заросли на склонах сопок, равнинах и по долинам рек.

Family Mogera – Могеры

2. *Mogera robusta* (Nehring) – Уссурийская мопера; Greater Japanese Mole. Обычный вид в долинных лесах рек Волчанка, Волчанец и Литовка.

Family Soricidae – Землеройковые

3. *Sorex unguiculatus* (Dobson) – Когтистая бурозубка; Long-clawed Shrew; 4. *Sorex caecutiens* (Laxman) – Средняя бурозубка, Laxmann's Shrew; 5. *Sorex isodon* (Turov) – Равнозубая бурозубка, Dusky Shrew. Эти 3 вида бурозубок немногочисленны в различных лесных формациях. Возможно нахождение и таких видов землероек как крошечная бурозубка – *Sorex minutissimus* (Zimmermann); малая белозубка – *Crocidura suaveolens* (Pallas) и некоторых других.

Order Chiroptera – Рукокрылые

Family Vespertilionidae – Гладконосые рукокрылые

6. *Myotis daubentoni* (Kuhl) – Водяная ночница, Daubenton's (Water) Bat; 7. *Myotis ikonnikovi* Ognev – Ночница Иконникова, Ikonnikow's Bat; 8. *Plecotus auritus* Linnaeus – Бурый ушан, Common long-eared Bat; 9. *Vespertilio superans* Thomas – Восточный кожан, East Bat. Эти 4 вида летучих мышей редки в окрестностях залива. Встречаются в лесах и населенных пунктах; поселяются в дуплах, пещерах, трещинах скал, заброшенных и жилых постройках человека. Кроме упомянутых видов рукокрылых, возможно нахождение таких видов как кожановидный нетопырь – *Hypsugo alashanicus* Bobrinskoj, большой трубконос – *Murina leucogaster* Milne-Edwards и некоторых других.

Order Lagomorpha – Зайцеобразные

Family Leporidae – Зайцевые

10. *Lepus mandshuricus* Radde – Маньчжурский заяц, Manchurian Hare. Редкий вид в разреженных широколиственных лесах с кустарниковыми зарослями на склонах сопок.

Order Gryzuni – Rodentia

Family Pteromyidae – Летяговые

11. *Pteromys volans* (Linnaeus) – Летяга, Flying Squirrel. Немногочисленный вид в различных лесных формациях.

Family Беличьи – Sciuridae

12. *Sciurus vulgaris* (Linnaeus) – Обыкновенная белка, Red Squirrel. Немногочисленный вид, предпочитает долинные леса, где произрастает орех маньчжурский.

13. *Tamias sibiricus* (Laxmann) – Азиатский бурундук, Siberian Chipmunk. Обычный вид в различных лесных формациях, древесно-кустарниковых и кустарниково-травянистых зарослях.

Family Muridae – Мышиные

14. *Apodemus agrarius* (Pallas) – Полевая мышь, Striped Field Mouse. Обычный, в некоторые годы многочисленный вид. Населяет редколесья, древесно-кустарниковые и кустарниково-травянистые заросли, луга, сельскохозяйственные угодья, населенные пункты.

15. *Apodemus peninsulae* (Thomas) – Восточноазиатская (азиатская лесная) мышь, Korean Field Mouse. Обычный, в отдельные годы многочисленный вид в лесах, древесно-кустарниковых и кустарниково-травянистых зарослях.

16. *Mus musculus* (Linnaeus) – Домовая мышь, House Mouse. Малочисленный вид в населенных пунктах.

17. *Micromys minutus* (Pallas) – Мышь-малютка, Harvest Mouse. Многочисленный вид. Населяет редколесья, кустарниково-травянистые заросли, луга, тростниковые заросли на морском побережье и по долинам рек.

18. *Rattus norvegicus* Berkkenhout – Серая крыса, Norway Rat. Многочисленный вид в населенных пунктах и их окрестностях.

Family Cricetidae – Хомяковые

19. *Ondatra zibethica* (Linnaeus) – Ондатра, Muskrat. Малочисленный вид на водоемах приморской равнины.

20. *Clethrionomys rufocanus* (Sundervall) – Красно-серая полевка, Grey-sided Vole. Обычный, в отдельные годы многочисленный вид в лесах, древесно-кустарниковых и кустарниково-травянистых зарослях, на лугах, сельскохозяйственных угодьях и окраинах населенных пунктов.

21. *Microtus fortis* (Büchner) – Дальневосточная (большая) полевка – Reed Vole. Обычный, местами многочисленный вид. Населяет влажные разнотравные луга и болота по долинам рек и на приморской равнине.

Order Carnivora – Хищные

Family Canidae – Собачьи

22. *Nyctereutes procyonoides* (Gray) – Енотовидная собака, Raccoon Dog. Малочисленный вид. Обитает повсеместно в естественных и антропогенных биотопах.

23. *Vulpes vulpes* (Linnaeus) – Лисица, Red Fox. Обычный вид. Населяет леса, заросли, луга, окраины населенных пунктов.

Family Ursidae – Медвежьи

24. *Ursus thibetanus* G. Cuvier – Гималайский (белогрудый) медведь, Asiatic Black Bear. Редкий вид. Населяет различные лесные формации. Во время кочевков встречается в окрестностях залива.

Family Mustelidae – Куны

25. *Meles meles* (Linnaeus) – Барсук, Badger. Редкий вид. Места обитания: различные лесные формации и древесно-кустарниковые заросли на склонах сопок и по долинам рек.

26. *Mustella nivalis* Linnaeus – Ласка, Least Weasel. Редкий вид. Предпочитает кустарниково-травянистые заросли и разнотравные луга по долинам рек.

27. *Kolonocus sibirica* (Pallas) – Колонок — Siberian Weasel. Обычный вид. Обитает повсеместно в лесах и на открытых пространствах по долинам рек и на склонах сопок.

28. *Lutreola vison* (Shreber) – Американская норка, American Mink. Обычный вид в долинах рек Волчанка, Волчанец, Литовка и др.

Family Felidae – Кошачьи

29. *Felis euphilura* (Elliot) – Дальневосточный лесной кот, Fareastern Wild Cat. Редкий вид. Встречается в различных лесных формациях, древесно-кустарниковых и кустарниково-травянистых зарослях, в сельскохозяйственных угодьях, по долинам рек и на склонах сопок.

Order Artiodactyla – Парнокопытные**Family Suidae – Свиные**

30. *Sus scrofa* (Linnaeus) – Кабан, Wild Boar. Редкий вид. Во время кочевков встречается в различных лесных формациях.

Family Cervidae – Олени

31. *Cervus nippon* (Temminck) – Пятнистый олень, Wild Sika Deer. Редкий вид. Места обитания: различные лесные формации.

32. *Capreolus capreolus* (Linnaeus) – Косуля, Roe Deer. Редкий вид. Населяет различные лесные формации, древесно-кустарниковые и кустарниково-травянистые заросли.

Order Pinnipedia – Ластоногие**Family Phocidae – Настоящие тюлени**

33. *Phoca largha* Pallas – Ларга, Harbour Seal. Обычный вид морской акватории. Отмечался на рифах вблизи полуострова Пашинникова и других участках побережья залива.

*

Таким образом, нами установлено, что на акватории, побережье залива Восток и по долинам нижнего течения рек Волчанка и Литовка обитает 33 вида класса Млекопитающих.