

## **Земноводные (Amphibia) побережья залива Восток Японского моря**

**В. А. Нечаев**

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

### **Аннотация**

Приводится информация о видовом составе и местах обитания земноводных Amphibia побережья залива Восток. Описано 7 видов.

*Ключевые слова: земноводные, залив Восток.*

### **Amphibious (Amphibia) of the Coast of Vostok Bay, Sea of Japan**

**V. A. Nechaev**

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

### **Summary**

Information on 7 species of amphibious (Vertebrata, Amphibia), species structure and habitats of amphibious of the coast of the Vostok Bay (Peter Great Gulf, Sea of Japan) is provided.

*Keywords: amphibious, Vostok Bay, Far East of Russia.*

В статье дан аннотированный список из 7 видов класса Земноводных, обитающих в окрестностях зал. Восток, в частности, на мысу Пашинникова, по долинам нижнего течения рек Волчанка и Литовка и на других участках побережья. Полевые исследования проводились в 1997-2007 гг. Кроме латинских и русских видовых названий, даны и английские.

### **Class AMPHIBIA – ЗЕМНОВОДНЫЕ**

#### **Order Caudata – Хвостатые земноводные**

##### **Family Hynobiidae – Углозубые**

1. *Salamandrella schrenckii* (Strauch) – углозуб Шренка, Schrenck's Salamander. Немногочисленный вид по долинам нижнего течения рек Волчанка и Литовка. Населяет сырые

участки лесов и древесно-кустарниковых зарослей, луга и мелкие водоемы.

**Order Anura – Бесхвостые земноводные**

**Family Discoglossidae – Дискаязычные**

2. *Bombina orientalis* (Boulenger) – Дальневосточная жерлянка, Eastern Fire-bellied Toad. Немногочисленный вид по долинам нижнего течения рек. Населяет мелкие водоемы в редколесьях, древесно-кустарниковых и кустарниково-травянистых зарослях, на лугах и болотах.

**Family Bufonidae – Жабы**

3. *Bufo raddei* Strauch – Монгольская жаба, Mongolian Toad. Редкий вид. Встречается в редколесьях и кустарниково-травянистых зарослях, на лугах и болотах.

4. *Bufo gargarizans* Cantor – Дальневосточная жаба, Far-eastern Toad. Обычный вид. Населяет различные лесные формации, кустарниково-травянистые заросли, луга, населенные пункты, мелкие водоемы.

**Family Hylidae – Квакши**

5. *Hyla japonica* Günther – Дальневосточная квакша, Japanese Tree Toad. Обычный вид на сырых участках в редколесьях, древесно-кустарниковых и кустарниково-травянистых зарослях, на лугах, болотах, в населенных пунктах и мелких водоемах.

**Family Ranidae – Лягушки**

6. *Rana dybowskii* Günther – Дальневосточная лягушка, Dybowsky's Frog. Многочисленный вид. Населяет болота, луга, различные лесные формации, древесно-кустарниковые и кустарниково-травянистые заросли, мелкие водоемы.

7. *Rana nigromaculata* Hallowell – Чернопятнистая лягушка, Dark-spotted Frog. Редкий вид. Населяет мелкие водоемы (озера, старицы, канавы) в долинах рек Волчанка и Литовка.

Таким образом, нами установлено, что на обследованной территории обитает 7 видов класса Амфибий.