

## ЗАПОВЕДАНО СОХРАНИТЬ

### Разнообразие фауны: отряд Гусеобразные – Anseres



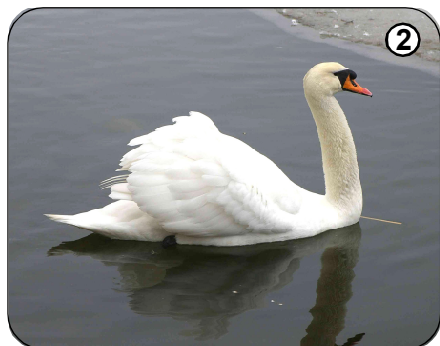
1

#### Подотряд гусеобразные или пластинчатоклювые (Anseres)

Подотряд гусеобразных, или пластинчатоклювых – интересная, многочисленная группа птиц, являющаяся важным звеном в экологической цепи. Они относятся к экологической группе водоплавающих, которая не является таксономической. Пластинчатоклювые имеют большое практическое значение в жизни людей. Для человека птицы сами по себе представляют эстетическую ценность и являются важным объектом охоты. Во времена существования СССР на значительной части территории запасы гусеобразных птиц использовались примерно на уровне их годового воспроизводства, а во многих областях размер добычи превышал среднегодовой прирост населения птиц. К сожалению, для настоящего времени подобные данные отсутствуют. Тесная связь с водными местообитаниями, высокая численность и повсеместное распространение дела

ет гусеобразных птиц прекрасным индикатором изменения среды, особенно антропогенного происхождения. К отрицательным сторонам жизнедеятельности этой группы птиц можно отнести то, что они являются переносчиками и распространителями вируса птичьего гриппа, вредят сельскохозяйственным культурам в местах зимовок и размножения.

В подотряд пластинчатоклювых входит всего одно семейство – Anatidae, которое включает 41 род и 151 ныне живущий вид, распространенных практически по всему Земному шару. На территории России отмечено 55 видов, из которых гнездятся 48. В Республике Коми отмечено 28 видов, из которых гнездятся 22.



2

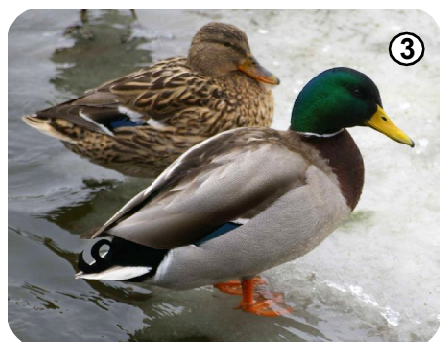
Семейство Anatidae (утиные) делится на три подсемейства, роды крупных подсемейств группируются в трибы.

В подсемейство Полулапчатые гуси (Anseranatinae) входит единственный вид – полулапчатый гусь (*Anseranas semipalmata* (Lath.)). Эта крупная (до 3,5 кг) птица с длинной шеей, широкими крыльями и длинными ногами встречается в южной части Новой Гвинеи и северных районах Австралии.

Подсемейство Гусиные (Anserinae) представлено двумя трибами.

Триба древесные утки (Dendrocygnini) включает один род (Dendrocygna) с восемью видами, распространенными в тропиках Африки, Юго-Восточной Азии, Америки и Австралии. Это птицы средних размеров (вес 0,5-1,5 кг).

Триба гуси и лебеди (Anserini) включает 21 вид и четыре рода: *Anser* (фото на передней обложке: *A. albifrons* – белолобый гусь), *Branta*, *Cygnus* (фото 1: *C. bewickii* – малый лебедь; фото 2: *C. olor* – шипун), *Coscoroba*. В России встречается 16 видов трех родов. В Республике Коми встречается 10 видов, из которых гнездятся шесть. Гуси и лебеди – птицы средней и крупной величины (масса тела от 1 до 10 кг), которые распространены практически по всему Земному шару, кроме Антарктиды. Питаются преимущественно растительной пищей: семенами и зелеными частями наземных растений, побегами и прикорневыми частями водных растений. Кормятся на суше и на водоемах. За пищей, как правило, не ныряют, а достают ее со дна водоема, погружая в воду шею или переднюю часть туловища. Краснозобая казарка *Barnta ruficollis* (Pall.) – наш эндемик, гнездится на Ямале и Таймыре. Все породы домашних гусей созданы человеком в результате одомашнивания и гибридизации двух диких видов: серого гуся *Anser anser* (L.) и сухоноса *Anser cygnoides* (L.).



3

Подсемейство утиные (Anatinae) включает 121 вид 35 родов. Распространены практически по всему Земному шару, кроме ледового щита Антарктиды. В России встречается 39 видов 13 родов, из которых гнездятся 34 вида. В Республике Коми встречается 18 видов, из которых гнездятся 16.

Птицы подсемейства утиных распределены по семи трибам.

Триба земляные утки (Tadornini). К ним относят 20 видов, распределенных по восьми родам: *Tadorna*, *Alorochen*, *Sereopsis*, *Chloephaga*, *Cyanochen*, *Lophonetta*, *Neochen*, *Tachyeres*. В России отмечено три вида из одного рода. В южных районах России гнездятся два вида: пеганка *Tadorna tadorna* (L.) и огарь, или красная

Окончание на обороте



# ВЕСТНИК

Института биологии Коми НЦ УрО РАН

## ЗАПОВЕДАНО СОХРАНИТЬ

### Разнообразие фауны: отряд Гусеобразные – Anseres

2009

№ 9(143)

Окончание. Начало на задней обложке.

утка *T. ferruginea* Pall. Хохлатая пеганка *T. cristata* последний раз была отмечена в 1964 г. в заливе Петра Великого. Земляные утки — птицы средних и крупных размеров (масса тела от 1 до 3 кг). Питаются разнообразной животной и растительной пищей, которую собирают на мелководье.

Триба речные утки (Anatini) представлена шестью родами — *Anas*, *Numenolaimus*, *Malacorhynchus*, *Merganetta*, *Rhodonessa*, *Stictonetta* — с 42 видами, 37 из которых относится к р. *Anas*. В России встречается 12 видов рода *Anas*, из них гнездятся 11 видов. В Республике Коми встречается семь видов, из которых гнездятся шесть. Типичные утки мелкой и средней величины (масса тела 0.2-1.5 кг). Резко выражен половой диморфизм окраски. Встречаются на разнообразных, преимущественно пресных внутренних водоемах. Распространены по всему Земному шару, за исключением Антарктики. Питание разнообразное — растительная и животная пища. Обыкновенная кряква — *Anas platyrhynchos* L. (фото 3) — родоначальник всех пород домашних уток Старого Света.

Триба гаги (Somaterini) включает два рода (*Somateria*, *Polysticta*) с четырьмя видами, которые распространены по морским побережьям преимущественно высоких широт северного полушария. В России встречаются и гнездятся четыре вида.

Триба нырковые утки (Aythiini) состоит из двух родов — *Aythya* и *Netta* — с 15 видами, распространенными преимущественно в умеренных и холодных широтах всех материков. В России встречается и гнездятся шесть видов обоих родов. В Республике Коми триба представлена четырьмя видами, из которых гнездятся три. Обычными видами у нас являются морская (*Aythya marila*) и хохлатая (*A. fuligula*) чернети.

Триба шипуны (Cairini) объединяет семь родов — *Cairina*, *Aix*, *Amazonetta*, *Chenonetta*, *Nettapus*, *Plectropterus*, *Sarkidiornis* — с 12 видами, которые распространены преимущественно в теплых широтах Африки, Юго-Восточной Азии, Австралии, Северной и Южной Америки. В России (Приморье) гнездится только один вид — мандаринка *Aix galericulata* L. Часть уток этой трибы (*Aix*, *Amazonetta*, *Chenonetta*, *Nettapus*) обычно гнездится в дуплах, а для отдыха садится на деревья. Поэтому в русской литературе их часто называют древесными утками. Остальные виды именуют мускусными (*Cairina*) и гребенчатыми (*Sarkidiornis*) утками и шпорцевыми гусями (*Plectropterus*).

Триба морские утки и крохали (Mergini) включает 19 видов шести родов: *Mergus*, *Bucephala*, *Clangula*, *Camptorhynchus* (*C. labradoris* Gm. — лабрадорская утка, вымерла в конце XIX в.), *Histrionicus*, *Melanitta*. Населяет берега крупных пресных водоемов и побережья морей преимущественно умеренных и высоких широт северного полушария. Лишь один вид крохалей обитает в Южной Америке, другой жил на Ауклендских островах к югу от Новой Зеландии (сейчас вымер). В России встречаются 15 видов пяти родов, из них гнездятся 11 видов. В Республике Коми встречаются семь видов, из них гнездятся пять. Пища преимущественно животная. Крохали питаются главным образом мелкой рыбой. Другие виды в большей степени питаются различными водными беспозвоночными (насекомыми, их водными личинками, ракообразными, моллюсками, червями, при случае ловят мелкую рыбу).

Триба савки (Oxyurini) представлена девятью видами из четырех родов — *Oxyura*, *Biziura*, *Heteronetta*, *Thalassornis*, — приуроченных преимущественно к солоноватым водоемам и морским побережьям тропической зоны. Некоторые виды проникают на водоемы засушливых районов умеренных широт Европы, Азии, Австралии, Северной Америки. В южных засушливых районах России встречается один вид — савка *Oxyura leucosephala* (Scop.). Пищу эти утки собирают на поверхности и в толще воды. Поедают водоросли, проростки, клубеньки, свежие листья и семена многих водных и надводных растений, ловят ракообразных, моллюсков, червей и других водных беспозвоночных, при случае мелкую рыбу.

к.б.н. **О. Минеев**

Фото автора.

---

---

ВЕСТНИК ИНСТИТУТА БИОЛОГИИ 2009 № 9 (143)

Редактор **И.В. Рапота**  
Ответственный за выпуск **Г.Н. Табаленкова**  
Компьютерный дизайн и стилистика **Р.А. Микушев**  
Компьютерное макетирование и корректура **Е.А. Волкова**

Лицензия № 19-32 от 26.11.96 КР № 0033 от 03.03.97

Информационно-издательская группа Института биологии Коми НЦ УрО РАН  
Адрес редакции: г. Сыктывкар, ГСП-2, 167982, ул. Коммунистическая, д. 28  
Тел.: (8212) 24-11-19; факс: (8212) 24-01-63  
E-mail: [directorat@ib.komisc.ru](mailto:directorat@ib.komisc.ru)

Компьютерный набор.  
Подписано в печать 21.09.2009. Тираж 250. Заказ № 35(09).

Распространяется бесплатно.