

ПТИЦЫ-НОСОРОГИ

Авторы: Е. А. Коблик



Фото В. В. Климова

Птицы-носороги. Малайский гомрай (*Buceros rhinoceros*).

ПТИЦЫ-НОСОРОГИ (*Bucerotidae*), семейство птиц отр. ракшеобразных. Птицы разных размеров (длина от 30 до 165 см, масса от 100 г до 4 кг), но сходного облика – большая голова на относительно длинной шее, укороченные ноги, длинный хвост, широкие крылья, огромный дугообразный клюв, часто с роговым наростом на надклювье и макушке – шлемом, рогом (отсюда назв.). Клюв и шлем выглядят массивными, но на самом деле лёгкие, т. к. внутри полые или заполнены губчатой костной тканью. Форма и окраска клюва и шлема служат опознавательным признаком при внутри- и межвидовом общении. Окраска оперения контрастная, преим. чёрно-белая; выделяются яркие участки голой кожи вокруг глаз и на горле. У части видов развит половой

диморфизм. Издают громкие трубные, каркающие, гогочущие крики, используя в качестве резонаторов полые шлемы, раздувающиеся горловые мешки и растяжимый пищевод.

До 14 совр. родов с 54 видами, распространёнными в тропиках Африки и Азии на восток до Филиппин, Малайского архипелага и Новой Гвинеи. Ископаемые представители П.-н. найдены и в Европе. Ведут древесный образ жизни, кормятся в кронах, хорошо лазают по ветвям, два крупных африканских вида из рода *Bucorvus* добывают корм на земле. Полёт тяжёлый, с шумными взмахами. Обычно держатся

парами, семьями, небольшими стайками. На плодоносящих деревьях могут образовывать большие скопления. Основу питания составляют сочные плоды, некоторые виды всеядны или поедают беспозвоночных, собирая их с ветвей и земли, ловят мелких пресмыкающихся и земноводных, грызунов, слётков (птенцов). Моногамы; пары нередко сохраняются до гибели одного из партнёров. Гнездятся в естеств. дуплах; обычно на участке пары находятся неск. подходящих дупел, которые используются попеременно. В кладке у мелких видов 3–7 яиц, у крупных – 1–3 яйца, белых, мелких относительно размера птиц. Пары некоторых видов для защиты от хищников уменьшают вход в дупло, замазывая его смесью глины, древесной трухи, помёта, мякоти плодов, цементированных слюной. При этом насиживающая самка оказывается временно «замурованной» в дупле. Инкубация длится 1–1,5 мес, поскольку она начинается с первого яйца, птенцы вылупляются с большими промежутками. У крупных видов они покидают дупло спустя 3–4 мес. Молодые птицы остаются со взрослыми до следующего сезона размножения, у крупных видов – до наступления половозрелости (в 4 года). Последние доживают до 40 лет и более, мелкие представители, как минимум, до 18–22 лет. До 10 совр. видов включены в Красную книгу МСОП.