

## ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИИ ЧОМГИ (*PODICEPS CRISTATUS*, LINNAEUS 1758)

### В Г. КАЗАНИ

Шарафиева Г.Р., Аринина А.В.

Казанский федеральный университет, г. Казань

[sharafiewa.gulnur@yandex.ru](mailto:sharafiewa.gulnur@yandex.ru)

В Республике Татарстан чомга (*Podiceps cristatus*, Linnaeus, 1758) гнездящийся и пролетный вид. Не относится к синантропным видам, но в г. Казани гнездится разрозненно и колониально на протяжении ряда лет. Экологию большой чомги в Казани изучали 1 сезон в 2014 г. Это перелетная птица, зимующая на побережье Черного моря. Первая особь в Казани отмечена нами 13 апреля 2014 и после 5 октября на водоемах города чомга не встречалась. В черте города гнездование чомги зафиксировано в 6 биотопах.

У левобережья р. Казанки, в районе урочища «Скотские горы» загнездились 2 пары (обилие составило 0,08%); в водно-болотном комплексе у парка Победы - 1 пара; в ботанической протоке - 1 пара (обилие 8%); на озере Ближний (Нижний) Кабан - 33 пары (обилие 16%); на озере Средний Кабан - 25 пар (обилие 52%) и в водно-болотном комплексе возле авторынка на окраине города - 5 пар (обилие 8,5%). Интерес представляют уникальные гнездовые группировки на Нижнем и Среднем Кабане, где плотность составила 1,3 и 5,52 пар на км<sup>2</sup> соответственно. Данные местообитания объединяет достаточно большая глубина, позволяющая птицам нырять. Это водоемы со стоячей водой или тихим течением с густо поросшими околководной травянистой растительностью берегами. Здесь водится мелкая рыба, лягушки, водяные жуки и клопы, личинки комаров – основная пища чомги. Не смотря на оживленные автомобильные магистрали, проходящие вблизи местообитаний, людьми водоемы посещаются достаточно редко.

В суточном ритме чомги имеется 2 пика активности, приходящиеся на 10 и 18 часов, когда они кормятся. Гнезда устраивают плавучие. Птенцы выводковые. Вылупившихся птенцов «катают» на спине. Первый пуховичок зафиксирован 5 июня. Наибольшее количество птенцов в выводке – 4.

В прошлом поганки промышлялись ради прочной шкурки. В настоящее время чомга не является объектом промысла. Нами не зафиксированы случаи гибели чомги. Это осторожные птицы, все время проводящие на воде. Но мы неоднократно наблюдали охоту собак на крякв, которые притаившись в зарослях рогоза, поджидали неосторожных уток.

Чомга в условиях города проявляет пластичность и адаптивные приспособления. Требуется дальнейшее изучение ее экологии.