

Описание:

Самая маленькая из чаек, с дрозда, но выглядит более крупной. В брачной окраске голова угольно-черная, низ тела белый, с нежным розовым налетом. Несмотря на большую разницу в размерах, можно спутать с озерной чайкой. Наиболее надежно отличается от нее окраской крыльев: нижняя их поверхность темно-серая, почти черная, с белой полосой по заднему краю, передний край крыла не белый, сверху конец крыла не черный, крыло довольно широкое, закругленное. Черный цвет на голове заходит и на затылок. Глаза темно-бурые. Осенняя окраска у взрослых отличается от весенней белой окраской головы, есть бурая шапочка и пятно на ухе.

Молодые имеют плотные скопления бурых пестрин на голове и спине, вдоль крыла они образуют четкую темную полосу в виде угла, на конце хвоста черная полоса, нижняя поверхность крыла светло-серая. Летом 2-го календарного года голова серая, с белыми «помарками», наиболее густыми вокруг клюва, сохраняются полосы на крыльях и на хвосте, спина чисто-сизая, нижняя поверхность крыла светло-серая. В брачном наряде клюв малиново-красный, или черновато-красный, или даже почти черный, ноги малиново-красные. Осенью у взрослых и у молодых клюв бурый, ноги красновато-бурые. Вес 90—130 г, длина 25—27, крыло 21,5—23,8, размах 70—77 см. [1]

Распространение:

Обычный колониальный вид лесостепной и степной зон, в лесной зоне встречается в гнездовое время только в пойме Иртыша. Появляется в мае, причем в северной лесостепи, как правило, во второй половине месяца. Плотность распределения колоний в северной подзоне в разные годы - 1,9-3,4 на 100 км², при обилии 0,7-1,9 ос/км². В степной зоне на протяжении всего периода размножения характерно наличие кочующих крупных (сотенных) стай на (0,6-9,1 ос.). В начале июля численность таких скоплений увеличивается на порядок. Кочевки начинаются рано, в августе в северной лесостепи уже почти не встречается. [2]

МАЛАЯ ЧАЙКА

Автор: Administrator

10.11.2012 17:42 - Обновлено 20.05.2014 15:21

Гнездящийся перелетный и пролетный вид. Во время пролета (во второй половине мая) малая чайка многочислена на над-пойменных открытых низинных болотах (64), слабосоленых озерах (54) и на Иртыше за городом (18). Обычна в крупных и мелких поселках (3 и 2), черных парах (4) и пойменных водоемах левобережья Иртыша (1). Редка в ряде агроценозов лесопольных ландшафтов (0,7) и очень редка в осиново-березовых колках с лугами (0,03).

Постройка гнезд в северной лесостепи малой чайкой в 1983 г. проходила с 17-20 мая, в холодную весну 1984 г. продолжалась до 15 июня. Появление яиц в гнездах отмечено с 28 мая по 17 июня [Якименко, 1991]. В гнездовой период в июне малая чайка многочислена на открытых низинных болотах, в том числе на городских, заливных лугах и на Иртыше за городом и в мелких поселках около низинных болот (23^49). Обычна на ивняково-осоковых болотах, выгонах, в крупных и мелких поселках, полях подсолнечника (3-9) и в полях многолетних трав, яровых и черных парах открытых и с колками, на слабосоленых озерах и в поселках городского типа (1-2). Редка в начале этого периода в пойменных ивняках с выпасами (0,1), осиново-березовых колках с лугами, покосами и в полях однолетних трав с колками (0,7-0,8).

К.В. Торопов наблюдал 4 слетка малой чайки у пос. Виноградовка 11 июля 1987 г. В июле начинаются послегнездовые кочевки. В этот период она многочислена на слабосоленых озерах (87) и заливных лугах (25). Обычна эта чайка на открытых низинных болотах, в начале июля - в поливных полях многолетних трав с колками (6), черных парах, ивняково-осоковых болотах, мелких поселках и в конце июля - в полях подсолнечника (1); на Иртыше за городом обычна весь период (3), в лесопольных ландшафтах в начале периода редка в агроценозах (0,4-0,7) и очень редка в конце его на полях многолетних трав. С первой половины августа начинается ее отлет. Она остается обычна на слабосоленых озерах, где ее обилие снижается в 19 раз по сравнению с последней декадой июля и лишь в конце августа во время пролета северных птиц ее становится в 15,6 раза больше и она многочислена (47). Кроме того, во время пролета эта чайка обычна в поселках городского типа (1).

В среднем за лето малая чайка многочислена на слабосоленых озерах и в луго-во-болотных ландшафтах (21-25). Обычна на Иртыше за городом (6), на пойменных низинных болотах, в ряде городских местообитаний и поселках, близ надпойменных открытых низинных болот (1). В лесопольных ландшафтах редка (0,6), а в пойменных лесолуговых ландшафтах - очень редка (0,05). В среднем по району исследований обычна во время пролета (2). В начале июня ее обилие возрастает вдвое, а во второй половине лета уменьшается в 1,3 раза. С началом отлета в августе происходит значительное снижение обилия (0,003) и незначительное возрастание в конце лета из-за пролета птиц северных популяций (0,04).[3]

Литература:

1. В.К.Рябицев. "Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири". Екатеринбург. Изд-во Уральского университета, 2000.

2. В.В.Якименко. "Материалы по распространению птиц омской области" Сообщение 1. Неворобьиные. Естественные науки и экология. Ежегодник ОмГПУ. – Вып. 3. – Омск: Изд-во ОмГПУ, 1998.

3. С.А.Соловьев. "Птицы Омска и его окрестностей". Новосибирск. Изд-во "Наука", 2005.

Наблюдения:

1. Омская обл. оз. близ п. Иртышский. 13.05.14 (Круглова Елена).

МАЛАЯ ЧАЙКА

Автор: Administrator

10.11.2012 17:42 - Обновлено 20.05.2014 15:21

