

ПОЛЕВОЙ ЖАВОРОНОК

Автор: Administrator

13.11.2012 04:22 - Обновлено 19.07.2014 18:06

Описание:

Заметно крупнее воробья. Верх серовато-бурый, с широкими темными продольными пестринами, брюшная сторона беловатая, с ох-ристым налетом и темными пестринками на груди. На голове неясно выступающий хохол, наиболее заметный у самцов во время весенних демонстраций. По заднему краю крыла узкая белая полоса. Самцы и самки внешне не отличаются. Сезонные изменения окраски незначительны — более широкие светлые каемки на перьях осенью. Молодые, сохраняющие юношеский наряд до конца лета — начала осени, отличаются отсутствием хохла, относительно коротким хвостом и беловатыми каемками перьев спины, из-за которых выглядят сверху более пестрыми, как бы чешуйчатыми. Контактный признак молодых — размеры и форма рудиментарного первого первостепенного махового пера. У молодых оно широкое, закругленное, его вершина достигает вершины 1-го кроющего первостепенных маховых (у взрослых 1-е первостепенное маховое узкое и острое, много короче 1-го кроющего первостепенных маховых). После летней линьки молодые от взрослых по оперению неотличимы.

Сходные виды — лесной и индийский жаворонки (см. ниже видовые очерки о них). В степях, где несколько видов жаворонков, поющих полевых жаворонков легче всего узнавать по цвету хвоста — он очень темный, только крайние рулевые белые (у других жаворонков похожей «серой» окраски хвост светлее). От коньков отличаются крупными размерами и плотным телосложением, относительно более толстым клювом, более округлой головой, прямым и длинным задним когтем, отсутствием манеры покачивать хвостом. Вес 28—48 г, длина 15—21, крыло 9,7—12,3, размах 30—38 см. [1]

Распространение:

Многочисленный вид лугополевых ландшафтов области. В южной лесостепи появляется в первой декаде апреля, завершается пролет во второй декаде месяца. В северной лесостепи появляется позднее - сроки совпадают с завершением пролета в южной подзоне, В лесной зоне встречается только в эксплуатируемых агроландшафтах (на залежах не обнаружен). Единственный случай встречи вне сельхозугодий - на болоте в Болылеуковском районе в первой декаде июня 1997 г. (пара и одиночка). В

ПОЛЕВОЙ ЖАВОРОНОК

Автор: Administrator

13.11.2012 04:22 - Обновлено 19.07.2014 18:06

северной лесостепи населяет поля зерновых, пастбища, луга и солончаки (2,2-25 ос.). В степной зоне многочисленен на сохранившихся участках лу- гостепи (75,4-189 ос.), на залежных землях и в межколочных пространствах обилие ниже (6-40 ос.). Откочевка начинается во второй половине июля. [2]

Гнездящийся перелетный и пролетный вид. В середине XX в. этот жаворонок редок на гнездовании на пустырях Омска [Гынгазов, 1981]. Прилетал в середине марта [Словцов, 1881] - в за-висимости от сроков начала весны [Сотников, 1892а]. Около пос. Загородный его пе-ние слышали 20 апреля 2003 г.

Во время пролета во второй половине мая полевой жаворонок многочислен на суходольных лугах аэропорта (26), обычен на черных парах, в полях яровых и полив-ных полях многолетних трав с полезащитными полосами (4-7), редок на поливных полях яровых с полезащитными полосами и в новых пойменных парках (0,4-0,8).

Два гнезда с 5 яйцами нами найдены 8 июня 1991 г. близ пос. Пикетный Марья-новского района. Около Омска три кладки в 5 и одна в 4 сильнонасиженных яйца най-дены 12 июня 1972 г. [Гынгазов, Миловидов, 1977]. Птица с кормом отмечена 26 июня 1997 г. близ Омска. В гнездовой период в июне полевой жаворонок многочис-лен на суходольных лугах аэропорта (96). На полях яровых его обилие ниже в 7,3 раза. Обычен он в поливных полях многолетних трав с колками и однолетних трав с колками и в пойменных лугах (4). На парах, поливных полях яровых и многолетних трав с полезащитными полосами, в полях многолетних трав с колками, полях подсол-нечника и кукурузы полевой жаворонок тоже обычен (1-3), редок на выгонах, город-ских болотах, в полях яровых, парах с колками и на свалках (0,2-0,5).

В послегнездовой период в первой половине июля этот жаворонок весьма много-числен на лугах аэропорта (163). На полях яровых его обилие ниже в 8,2 раза. Много-числен он также в полях однолетних трав с колками (19), обычен на поливных полях яровых с полезащитными полосами и в парах с колками (2-8), редок на пойменных лугах, в полях многолетних трав и яровых с колками (0,4-0,6).

Во время откочевки и пролета (во второй половине июля и в августе) его макси-мальное обилие отмечено на лугах аэропорта, но в 4 раза ниже по сравнению с по- слегнездовым периодом. Обычен он на поливных полях многолетних трав с полеза-щитными полосами и на пойменных лугах, покосах (1-3), редок в поливных полях яровых с полезащитными

ПОЛЕВОЙ ЖАВОРОНОК

Автор: Administrator

13.11.2012 04:22 - Обновлено 19.07.2014 18:06

полосами (0,6), очень редок на скошенных полях однолет-них трав с колками (0,06).

В среднем за лето полевой жаворонок обычен в лесопольевых и пойменных лесо-луговых ландшафтах (2) и редок на лугах города (0,8).

В среднем по району исследований во время пролета, в гнездовой и послегнездо-вой периоды обычен (3). Во время кочевок и пролета во второй половине июля и в августе очень редок (0,07). [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 2.
Воробьинообразные. 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:

ПОЛЕВОЙ ЖАВОРОНОК

Автор: Administrator

13.11.2012 04:22 - Обновлено 19.07.2014 18:06

1. Омская обл. Крутинский район. близ оз. Соленове у д.Усть-Логатка. 29.06.14. (В.А.Ш.).

