

### Описание:

Заметно больше вороны. Окраска самца преимущественно светло-сизая, «седая». От степного луня отличается резкой границей между темными головой и грудью и белым брюхом, менее заостренным концом крыла; черный цвет на конце крыла у летящей птицы имеет границу со светлым в виде тупого угла или почти прямой линии, на верхней поверхности крыла граница черного и светлого резкая, по заднему краю крыла — темная полоса, менее выраженная у старых самцов. Четко выделяется белое поясничное пятно. Полос на рулевых нет или они слабые и видны только на раскрытом хвосте. Полувзрослые самцы-второгодки имеют часть оперения взрослого наряда, часть — еще ювенильных перьев на крыльях, хвосте и туловище.

Самка отличается от самок лугового и степного луней более тяжелым телосложением, более тупым закругленным крылом, более темным и размытым рисунком на «лице», более яркой и широкой белой полосой на пояснице (этот признак хорошо «работает» на дальней дистанции). Рисунком нижней поверхности крыла похожа на самку лугового луня: три четкие продольные полосы; но светлый промежуток между первой (краевой) и второй полосами почти такой же ширины, как между второй и третьей; верхняя поверхность крыла темная, и поэтому маскируется темная полоса, проходящая по второстепенным маховым, она не видна так четко, как у лугового луня. На хвосте снизу одна широкая темная концевая полоса, вторая менее четкая и на сложенном хвосте похожа скорее на срединное пятно, т. е. как у степного луня. На раскрытом хвосте две полосы снизу видны отчетливо, третья частично прикрыта перьями подхвостья.

Молодые похожи на самку, но более рыжеватые снизу, с узкими темными пестринами; на перьях верх крыльев более развиты рыжеватые или охристые каемки; на «лице» более четкий рисунок, чем у самки, глаза бурые (у взрослых — желтые). Ноги желтые, как у взрослых. Контактные признаки полевых луней любого пола и возраста: вырезка внутреннего опахала 1-го первостепенного маха примерно на одном уровне с вершинами кроющих кисти, вырезки на наружных опахалах есть на крайних 5 первостепенных маховых (рис. 3). Вес самцов 300—400, самок — 400—710 г, длина 43—56, крыло самцов 32,3—35,8, самка — 35,8—39,6, размах 99—122 см. [1]

## Распространение:

Появление в южной лесостепи отмечали в первой декаде мая. Численность варьирует по сезонам, видимо, в зависимости от состояния кормовой базы. Малочисленный или обычный вид степи и южной лесостепи (1,5-4 ос.), малочисленный - для северной лесостепи (1,6-2 ос.), где предпочитает солончаковые луга, залежные земли и выпаса на месте лугов такого типа. В лесную зону проникает только по сельхозугодьям. [2]

Гнездящийся перелетный и пролетный вид. В гнездовой период (со второй половины мая до конца июля) полевой лунь обычен в полях озимых с колками (4) и на с валках (2), редок на строительных площадках с колками и пустырями, лугах аэропорта, на слабосоленых озерах, на открытых полях, засеянных травами, и с колками (0,2-0,6). В послегнездовой период (в августе) полевой лунь обычен в полях под солнечника (2) и в первой половине августа - на лугах аэропорта и строительных площадках с колками (1-2), редок на ивняково-осоковых болотах и новых пойменных парках (0,2-0,6). С началом пролета и предотлетных миграций (во второй половине августа) после уборки зерновых этот лунь встречается чаще в лесопольных ландшафтах в более широком спектре агроценозов (0,2-0,6), на пролете редок в старых городских парках (0,6).

В среднем за лето полевой лунь редок в лесопольных ландшафтах (0,1), очень редок на надпойменных ивняково-осоковых болотах (0,03) и слабосоленых озерах (0,04), в городе также очень редок (0,01). В среднем по району исследований он редок во второй половине мая (0,1) и обычен в июне (2), очень редок во второй половине июля, после окончания гнездового периода, вновь редок в августе во время послегнездовых миграций и пролета (0,3). [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. Тарский район. (Виктор Кареба).

2. Омская обл. Чернолученско-Красноярская санаторная зона. 20.05.10; 15.10.13 (Круглова Елена).

# ПОЛЕВОЙ ЛУНЬ

Автор: Administrator

10.11.2012 16:20 - Обновлено 20.10.2013 10:56

---

