



Сорокопут жулан



- Отряд
Воробьинообразные
(Passeriformes)
- Семейство
Сорокопутовые
(Laniidae)
- Род Сорокопуть





Внешность

- Длина тела 16-18 см, масса 27-32 г. Крупнее воробья. В окрасе преобладают черный, белый, серый и рыжий цвета. На глазах – «маска» из черных перьев. Клюв с надклювьем в виде крючка.





Lanius collurio – сорокопут жулан

- «Сорокопут» - от западнославянского названия сороки и глагола «пудить», т.е. «гнать».
- Словацкое написание этого названия *strakorus* и означает «преследующий сороку».
- По-украински эти птицы называются «сорокогин» – от слова «гнати»



Про семейство

- Laniidae – семейство, объединяющее более 80 видов. Жулан - перелетная птица. Зимуют в южной Африке. На территории России можно встретить около 10 видов сорокопутов. Характерная черта – черная или коричневая полоска от клюва через глаз к затылку.



© lubomir hlasek
www.hlasek.com
Lanius excubitor fa3766



Местообита ние

Сочетание древесно-кустарниковой растительности с открытыми пространствами, где есть места для гнездования и имеются участки , занятые



Характер и условия питания

Влияют на размещение пернатых в пространстве, сезонные перемещения, темпы размножения и смертности, межвидовые и внутривидовые отношения. Сорокопут жулан относится к видам со смешанным типом питания. Этот хищник не упустит своего: употребляет как растительный, так и животный корм.



Роль в природе



Несмотря на певучесть и скромные размеры, сорокопуты – истинные хищники. Если говорить о пользе и вреде, которые приносят жуланы, то материалы многих исследований показывают: из вредных насекомых жуланы скармливают птенцам майских жуков, садовых хрущиков, бабочек непарного шелкопряда, муравьев-древоточцев и других вредных насекомых. Из полезных насекомых изредка птенцы получали жужелиц, тахин и диких пчел. Из полезных животных – лягушка, ящерицы, из вредных – мышевидные грызуны. Вывод: жуланы приносят больше пользы, чем вреда.





Размножение

Выводок состоит из 5-6 птенцов.
Участие самца и самки – разное,
Чаще птенцов кормит самец, пока птенцы маленькие, а подросших птенцов чаще кормит самка.
Активная роль самца в период воспитания птенцов выражается не только в кормлении потомства, но и в активной защите его. Известен случай, как однажды самец, набросившись на наблюдателя, сбил с него шапку. Такое агрессивное отношение относится и к врановым, кукушкам, дятлам.





Гнездовые хищники для сорокопутов

Сорока (*Pica pica*)



Сойка (*Carrulus glandarius*)





Статус вида

- Численность сорокопута жулана сокращается на большей части европейского ареала по причине изменения среды обитания, использования пестицидов и трудностей на зимовках в Африке.
- СПЕС – виды, находящиеся под опекой Европейского общества охраны окружающей среды – состояние вида вызывает опасение СПЕС 3.
- СЕЕ – Директива Европейского союза по охране диких птиц СЕЕ1 – перечисляет виды и подвиды, находящиеся под угрозой вымирания, являющиеся уязвимыми, редкими или специфическими с экологической точки зрения.



Интересная особенность

- У сорокопута жулана высоко развит инстинкт накалывания добычи. Это облегчает разделывание добычи и позволяет равномерно распределять корм в течение ближайшего времени.

