## Весенние наблюдения птиц в балке «Студеный Колодец»

#### Коновалов Н. Махинов Г. Смирнов К. ПСШ № 2

Руководители: Пономарев В. А. Химин А.Н.

Изучение видового состава птиц и их сезонной динамики является одним из актуальных направлений познания природы Павловского Придонья. Целью данной работы стали наблюдения птиц в весенний период в окрестностях города Павловска Воронежской области.

Наблюдения проводились 7 апреля 2002 года в балке «Студеный колодец» расположенный в 4-х км северо-восточнее города Павловска на правом крутом склоне долины реки Осередь, восточнее деревни Заосередные Сады А-Донской сельской администрации. Балка представляет собой сложный ландшафтный комплекс, состоящий из байрачной дубравы, остепненных склонов, заболоченных черноольшаников, пойменного луга у реки Осередь, огородами местных жителей, примыкающими полями и небольшим участком соснового бора.

Учет проводился при пасмурной погоде, порывистом ветре, температуре воздуха 3оС. Наблюдения велись маршрутным методом, охватывающим все основные биотопы балки. С маршрутом пройдено 6,5 км .

Всего в ходе наблюдений выявлено присутствие 17 видов птиц, принадлежащих к 5 отрядам.

Отряд Соколообразный *(Falconiformes*) представлен 2 видами:

Ястреб-перепелятник (*Accipiter nisus L.*) – наблюдалась одна птица, активно охотящаяся на опушке лиственного леса на мелких воробьиных.

Канюк (*Buteo buteo L.)* – наблюдалась одна птица, парящая на большой высоте над остепненными склонами.

Отряд Голубеобразные (*Columbiformes*) представлен 1видом.

Вяхирь (*Columba palumbus L.)-* наблюдалась 1 птица в сосновом бору.

Отряд Журавлеобразные (*Gruiformes*) представлен 1 видом.

Пастушок водяной (*Rallus aguaticus L*.)- найдена 1 мертвая птица под линией электропередач, примыкающей к пойменному лесу со стороны Заосередных Садов. Погибла вероятно во время перелета.

Отряд Дятлообразные (*Piciformes*) представлен1 видом .

Средний дятел *(Dendrocopos medius L.)*- наблюдалась 1 птица на границе байрачного дубового леса и черноольшаника. Птица издавала громкие брачные трели, барабаня по сухому суку. В сосновом бору наблюдались многочисленные кузницы дятлов.

Отряд Воробьинообразных (*Passeriformes)* представлен 12 видами относящимися к 6-ти семействам.

Большая синица (*Parus major L.)-*наблюдалось 15 особей в байрачном лесу и черноольшаннике. В момент наблюдений синицы активно издавали брачные крики.

Лазоревка (*Parus caeruleus L.)*-наблюдалась одна птица на опушке леса у родника.

Жаворонок полевой (Alauda asvensis L.)-наблюдалась одна птица на огородах в устье балки выходящей к реке Осередь

Белая трясогузка (*Motacilla alba L.)-*наблюдалась две особи в заболоченной части у реки Осередь близ деревни Заосередных садов.

Поползень (*Sitta europaea L.)-*наблюдалась три особи в байрачном лесу.

Певчий дрозд (*Turolus philomelos Brehm*)-наблюдалась 26 особи на опушке пойменного леса.

Зяблик (*Fringilla collebs L.)-*самая многочисленная птица лесных биотопов байки «Студеный колодец». Наблюдалось 48 особей, среди которых преобладали активно поющие брачные песни самцы и перелетная стая около 20 особей

Юрок (*Frinuglla montincjilla L.)-*наблюдалось перелетная стая около 200 особей. Визуально преобладали самки.

Черноголовый щегол (*Caroluelis carduelis L.*)-наблюдалось пролетная стая около 50 экземпляров на окраине черноольшаннике.

Чиж (*Carduelis spinus L.*)-наблюдалась одна птица на опушке байрачной дубравы.

.Зеленушка обыкновенная (*Carduelis chloris L*.)-наблюдалась одна птица на опушке байрачной дубравы.

Обыкновенный дубонос (*Coccothraustes coccothraustes L*.)- наблюдалось 2 пары птиц на опушке байрачной дубравы

Среди встреченных птиц преобладают лесные виды, что связано с особенностями местообитаний. Наличие перелетных видов во время пролета позволяет сделать вывод о важности балки "Студеный Колодец" как место отдыха стай воробьиных птиц во время перелета. Их скопление привлекает к себе хищных птиц. Полученные данные представляют интерес не только для выяснения видового состава птиц, но и в качестве фенологических наблюдений.