

- Грабарь А.А. (1942): Хижое птацство Подкарпаття. - "Зоря" - часопис Подкарпатского об-ва наук. Унгварь. 181-186.
- Зубаровський В.М. (1977): Хижі птахи. - Fauna України. Т. 5. Птахи. Вип. 2. Київ: Наукова думка. 1-332.
- Кістяківський О.Б. (1950): Птахи Закарпатської області. - Тр. Ін-ту зоол. АН УРСР. 4: 3-77.
- Портенко Л.А. (1950): Очерк фауны птиц западного Закарпатья. - Сб. памяти акад. Петра Петровича Сушкина. Л.-М.: АН СССР. 301-359.
- Страутман Ф.И. (1954): Птицы Советских Карпат. Киев: АН УССР. 1-331.
- Страутман Ф.И. (1963): Птицы западных областей УССР. Львов: ЛГУ. 1: 1-200.
- Danko Š. (1988): Druhý zaznamenahý výskyt zdochlinára bieleho (*Neophron percnopterus*) v Československy. - Buteo. 3: 69-72.
- Danko Š. (1989): Treti dolozeny výskyt orla stepného (*Aquila nipalensis*) na Slovensky. - Buteo. 4: 41-48.
- Danko Š. (1990): Sup bielohlavý (*Gyps fulvus*) znova na východnom Slovensky. Buteo. 5: 93-94.
- Hudec K. (1977): Ptaci. - Fauna CSSR. Praha: Academia. 2: 27-271.
- Tomialojc L. (1990): Ptaki Polski (rozmieszczenie i liczebnosc). Warszawa. 1-462.

Україна (Ukraine),
294000, м. Ужгород,
вул. Капітульна, 33.
B.B. Боднар.

Замітки

Беркут

4

Вип. 1-2

1995

17

ГНІЗДУВАННЯ ПІДОРЛИКА ТА БАЛАБАНА У ФРУНЗІВСЬКОМУ РАЙОНІ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ

The Lesser Spotted Eagle and Saker Falcon breeding in Frunzivka district of Odessa region. - O.M. Arkhipov. - Berkut. 4 (1-2). 1995. - In ones occupied nests were found in ravine forests of the district.

Гніздо підорлика, очевидно, малого (*Aquila pomarina*), було знайдене 26.05.1994 р. у байрачному лісі між селами Йосипівка та Колосове. Воно розміщувалось на дубі на висоті 8,5 м. В гнізді знаходилось два насиджених яйця, шкарапула яких мала крап бурого кольору. Лоток гнізда був викладений зеленими гілочками ясена та полином, діаметр лотка - 85 см. Під деревом біля стовбура лежали погадки, пір'я, кістки ящірок та ховрахів. Гніздо балабана (*Falco cherrug*), виявлене 29.06. 1994 р., знаходилось також у байрачному лісі між селами Маяки та Василівка. Птахи побудували його на ясені в розгалуженні сучків на висоті 10,5 м. Діаметр гнізда - 50 см. Між гілками, з яких складалось гніздо, було багато пір'я та пуху жертв. Під час обстеження гнізда два дорослих птахи разом з трьома зльтотками знаходились поблизу, голосно покрикуючи і перелітаючи з місця на місце. Під кроною ясена було багато погадок та кістки сойки (*Garrulus glandarius*), сороки (*Pica pica*), дроздів, шерсті гризунів, але переважали в основному рештки дрібних птахів.

О.М. Архіпов

Україна (Ukraine),
273414, Одеська обл.,
Роздільнянський р-н.,
с. Кучургани.
О.М. Архіпов.

СПОСТЕРЕЖЕННЯ ПЛІСКИ З НЕЗВИЧАЙНИМ ЗАБАРВЛЕННЯМ У КАРПАТАХ

Observation of a Wagtail with the unusual colour in the Carpathians. - B.I. Godovanets. - Berkut. 4 (1-2). 1995. - On the river Tissa in Transcarpathian region an individual with signs of the Grey and White Wagtails was observed. It is supposed that it was a Grey Wagtail with the anomalous colour of the head and neck or a hybrid of this two species.

10.03.1995 р. під час обліку птахів вздовж р. Тиса в околицях м. Рахів Закарпатської обл. ми спостерігали плиску (*Motacilla sp.*), що мала незвичайне забарвлення. У 8-кратний бінокль з віддалі 7-10 м її вдалося добре розглянути. Низ тіла птаха був жовтий; спина - сірувато-зелена; надхвістя жовте; хвіст довгий з білими крайніми рульовими перами; горло, лоб і сучільна смуга навколо шиї - білі; на тім'ї - чорна шапочка; на білих покривних перах вух - невеликі чорні плями. Таким чином, ця особина мала ознаки як гірської (*M. cinerea*), так і білої (*M. alba*) плисок. Можна припустити, що це була гірська плиска з аномальним забарвленням голови та шиї, або гібрид між цими двома видами. В день спостереження проходила міграція гірської та білої плисок. Поведінка птаха свідчила про те, що він також належав до транзитних мігрантів.

Б.Й. Годованець

Україна (Ukraine),
295800, Закарпатська обл.,
м. Рахів,
а/с 8.

Б.Й. Годованець.

