

- Hudec K., Cerny W. a spol. (1977): Fauna CSSR. 21. Ptaci - Aves. Praha. 2: 1-893.
- Kostin Yu.V. (1983): Pticy Krima. Moskva: Nauka. 1-240.
- Kozlova E. (1961): Fauna SSSR. Pticy. Moskva-Leningrad: AN SSSR. 2 (1): 1-501.
- Lippens L., Wille H. (1972): Atlas des Oiseaux de Belgique et d'Europe Occidentale. Toelt: Ed. Lannoo. 1-847.
- Maumary L., Dufion J.-M. (1989): Le Pluivier guignard (*Eudromias morinellus*): migration en Europe et synthese des observations en Suisse de 1927 a 1988. - Nos Oiseaux. 40 (4): 207-214.
- Nankinov D. (1982): Pticate na grad Sofia. - Orn. inf. bull. 12: 1-386.
- Nankinov D. (1989): The status of Waders in Bulgaria. - Wader Study Group Bull. 56: 16-25.
- Ostergaard E. (1982): Pomeransfluglens *Eudromias morinellus* traek og forekomst i Danmark. - Dansk orn. for. tidsskr. 76 (1-2): 15-20.
- Palfery J. (1986): Dotterel wintering in Saudi Arabia. - Sandgrouse. 8: 112.
- Peus F. (1957): Zur Kenntnis der Brutvögel Griechenlands. II Teil. - Mitt. Zool. Mus. Berlin. 33 (2): 261-305.
- Piersma T. (1986): Breeding Waders in Europe. - Wader Study Group Bull. 48 (Suppl.): 1-115.
- Profirov L. (1988): Predvaritelni dannii vurhu ornitofaunata na Vrachanskata planina. - Mladejka n. konf. po ecol. problemi. Vrach. 1-2.12.1988. 175-180.
- Prostov A. (1964): Izuchavane na ornitofaunata v Burgasko. - Izv. na Zool. in-t s musei pri BAN. 15: 5-68.
- Ptushenko E., Inozemtsev A. (1968): Biologiya i khozyaystvennoye znachenie ptic Moscovskoy oblasti i sopredelnykh territoriy. Moskva: MGU. 1-461.
- Pulliainen E. (1970): On the breeding biology of the Dotterel *Charadrius morinellus*. - Ornis fenn. 47 (2): 69-73.
- Pulliainen E., Saari L. (1993): Ringing recoveries of Finnish Dotterels *Charadrius morinellus*. - Wader Study Group Bull. - 67: 54-56.
- Reiser O. (1894): Materialien zu einer Ornithologie der Balkanhalbinsel. II. Bulgarien. Wien. 1-204.
- Robbins Ch., Bertel B., Zim H. (1966): A Guide to Field Identification Birds of North America. New York: Golden Press. 1-340.
- Robel D., Königstedt D. (1979): Zum Durchzug des Mornellregenpfeifers, *Eudromias morinellus* (L.), in Südosteuropa. - Beitr. Vogelkunde. 25 (6): 356-358.
- Sackl P. (1993): A review of the current situation of Dotterel *Eudromias morinellus* in the central Alps of Austria. - Wader Study Group Bull. 71: 39-40.
- Scharleman M.V. (1924): Materialy do ornitofauny derzhavnogo zapovidnyka "Chapli" ta yoho rayonu. - Visti derzhavn. stepov. zapov. "Chapli". 3: 48-94.
- Simeonov S., Sofroniev J. (1968): Ornitologichni izsledvania na njakoi blata v Sofiiskoto pole. - Godishnik na Sof. Univ. 61 (1): 1-26.
- Sterbertz J. (1966): A havasi lile vonulasa Europaban. - Aquila. 71-72: 165-173.
- Sterbertz J. (1971): Der Zug des Mornelles (*Eudromias morinellus* L.) in Ungarn. - Lounais - Ham. Luonto. 43: 45-53. The Ornithological Society of Turkey. Bird Report. 1975 (1970-1973). 3: 1-319.
- Tugarinov A. (1931): Die Wanderungen der nordasiatischen Vögel. - Vogelzug. 2 (2): 55-66.
- Tugarinov A., Buturlin S. (1911): Materialy po pticam Yenisayskoy gubernii. - Zap. Krasnoyarsk. otd. Rus. geogr. obva. 1 (2-4): 1-440.

#### Acknowledgements

This work have been supported by the grant B-522 from the National Science Fund, Ministry of Education, Science and Technologies.



Dimitar N. Nankinov  
Institut of Zoology  
Boul. Tsar Osvoboditel 1  
1000 Sofia  
Bulgaria

Замітки	Беркут	5	Вип. 2	1996	146
---------	--------	---	--------	------	-----

## ЖОВТОГОЛОВА ПЛИСКА — НОВИЙ ГНІЗДОВИЙ ВИД ПТАХІВ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

Citrine Wagtail is a new breeding bird species in Khmelnytskyi region. - V.O. Novak. - Berkut. 5 (2). 1996. - Breeding places were found in Letychiv district in 1993-1994. The species spreads fast in the central part of the region.

З 1920-х рр. спостерігається розширення ареалу жовтоголової плиски (*Motacilla citreola*) в Європі у південно-західному напрямку. З 1950-х рр. вона відмічається і в Україні, спочатку як залітний вид.

У Хмельницькій обл. жовтоголових плисок вперше відмічено нами у 1993 р. в долині р. Красна (ліва притока р. Бужок) біля с. Волосівці Летичівського р-ну. 16-17.07 на сухій луці з окремими вологими ділянками спостерігався співаючий самець і неподалік від нього — самка. В долині р. Бужок (ліва притока р. Південний Буг) на великому ставковому комплексі між селами Митківці і Ярославка виявлене значне скупчення цих птахів. Тут на во-

логих луках, спущених ставках і дамбах було не менше 8 гніздових територій. 12 і 31.07 спостерігалися і молоді птахи. Кількість гніздових територій і наявність виводків свідчить про сприятливі умови для гніздування. Очевидно, жовтоголові плиски гніздяться в області вже не менше 3-4 років.

У 1994 р. відмічено заселення видом нових ділянок в долині р. Бужок: ставки біля с. Ставиця — 1 пара, луки вздовж русла біля смт Меджибіж — 1-2 пари, луки р. Південний Буг біля с. Голосків — 1 пара. Продовжується гніздування і на старих місцях. 27.06 біля с. Волосівці знайдено гніздо з 6 пташенятами. Воно знаходилось на ділянці сухих луків з густою рослинністю під кушиною трави.

Можна зробити висновок, що вид досить швидко заселить центральні райони області.

**В.О. Новак**

Україна (Ukraine),  
281470, Хмельницька обл.,  
Летичівський р-н, с. Голосків.  
В.О. Новак.