

Pelikan różowy - *Pelecanus onocrotalus* Linnaeus, 1758

Status gatunku: *Zalutujący bardzo rzadko*, do roku 2020 obserwowany 10 razy.

Środowisko. Większość (60%) obserwacji dokonano na stawach rybnych, jedna obserwacja na Wiśle i dwukrotnie widziano ptaki w locie.

Zmiany częstości obserwacji. W XIX wieku był stwierdzony tylko w roku 1829 - 1 os. pod Łomżą (Taczanowski 1882). Ponowna obserwacja nastąpiła dopiero po ponad 150 latach: w roku 1987 obserwowano 1 im. w dniach 29 IV- 15 V na stawach w Słuchocinie w dolinie Kostrzynia (D. Kuć i in.); 24 IV 1993 - 1 subad. na stawach w Raszynie (R. Miciałkiewicz, J. Zawadzki); 31 X 1999 – 1 os. na Wiśle pod Warszawą (T. Plewka); 13 IV 2001 – 1 imm., Pęcice (M. Kurowski) w roku 2004 w dniach 20 VII - 14 VIII – 1 subad. na stawach w Raszynie (M. Luniak i in.); 24 VI 2009 - 2 os. (1 im.) nad Wisłą koło Józefowa w locie w kierunku południowym (A. Marczewski); w roku 2018 w dniach 6 IV - 1 V - 1 im. na stawach w Raszynie (J. Jagiełło, M. Wąsiewicz, D. Dudzińska) oraz 1 V 2018 – 1 im. na stawach w Borowie (Ł. Matyjasiak i in.). Ponadto ptaka lecącego w kierunku Konstancina-Jeziornej zauważono 18 IV 2020 (Ł. Matyjasiak).



Fot. Xx. Pelikan różowy *Pelecanus onocrotalus* (fot. S. Turowski)

Przyczyny zmian częstości obserwacji. Wyraźny wzrost częstości pojawów pelikana różowego mógł być związany z bardzo silnym, bo ponad 4-krotnym rozwojem lęgowej populacji zasiedlającej deltę Dunaju w latach 2012 - 2016 (Keller i in. 2020).

Streszczenie. **Zalatujący bardzo rzadko**, do roku 2020 obserwowany 10 razy.

Andrzej Dombrowski

Literatura

Keller V., Herrando S., Vorisek P., et al (ed.). European Breeding Bird Atlas 2. Distribution, Abundance and Change. European Bird Census Council & Lynx Edicions, Barcelona.

Taczanowski W. 1882. Ptaki krajowe, Kraków.