

Puszczyk mszarny ponownie lęgowy w Polsce

2012-08-31

Ornitologzy ze Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego badający ptaki Lasów Sobiborskich stwierdzili gniazdowanie aż 7 par puszczyka mszarnego *Strix nebulosa*. W Lasach Włodawskich odnaleziono kolejne gniazdo. W tym roku w Polsce lęgi odbyło aż 8 par puszczyka mszarnego.

Puszczyk mszarny *Strix nebulosa* to ptak ze strefy borealnej, którego najbliższe stałe lęgowiska znajdują się na białoruskim i ukraińskim Polesiu. Są one jednak oddalone o kilkaset kilometrów na południe od głównego zasięgu bytowania, który rozciąga się w strefie klimatu umiarkowanego chłodnego.

Po raz pierwszy lęgi tej niezwykle rzadko pojawiającej się w Polsce sowy stwierdzono w 2010 r. Do lęgów podeszły wówczas 2 pary, które wychowały 3 młode. Po roku przerwy, spowodowanej niską liczebnością gryzoni, służących socom jako źródło pokarmu, puszczyki mszarne ponownie zagnieździły się na terenie Polski, tym razem w większej liczbie. Naukowcy z Grupy Badawczej Sobibór szacują, że gniazda puszczyków mszarnych opuściło w tym roku 7-14 piskląt. Pozwala to żywić nadzieję, że ptaki te dołączą na stałe do awifauny lęgowej kraju.

Puszczyk mszarny *Strix nebulosa* jest gatunkiem objętym ochroną ścisłą na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. Nr 237, poz. 1419). Oznacza to, iż bezwzględny zakaz objęte jest m. in. niszczenie jego jaj, gniazd i siedlisk, chwytanie osobników, a także płoszenie i niepokojenie tych zwierząt.



Fot. Grupa Badawcza Sobibór (SGGW)