



Michał Bielewicz

REGIONALNA STRATEGIA OCHRONY RYBOŁOWA *PANDION HALIAETUS* W WOJEWÓDZTWIE LUBUSKIM (POLSKA ZACHODNIA)

Regional strategy for protection of the Osprey *Pandion haliaetus* in Lubuskie Province (western Poland)

ABSTRAKT: Czynniki odpowiedzialne za spadek liczebności populacji rybołowa na terenie Ziemi Lubuskiej, są ściśle powiązane z istniejącymi zagrożeniami na poziomie ogólnokrajowym. W szczególności dotyczy to problemu redukcji (nielegalnego odstrzału) ptaków na akwenach zagospodarowanych rybacko, silnej presji ze strony zabudowy terenów przyjeziornych (degradacja żerowisk) oraz niewłaściwie ukształtowanych drzewostanów na obszarach leśnych, stanowiących potencjalne miejsca występowania gatunku (brak odpowiedniej ilości starych drzew pod budowę gniazd). Zidentyfikowane wyżej zagrożenia, stanowią obecnie w warunkach krajowych (w tym także na Ziemi Lubuskiej), główny czynnik limitujący stan populacji rybołowa i odpowiadają za niekorzystny trend populacyjny gatunku.

W latach 2000-2008 stan lęgowej populacji rybołowa na obszarze województwa lubuskiego szacowany był na poziomie około 8 par. Jednak już w roku 2011 ptaki potwierdzono zaledwie na trzech stanowiskach lęgowych, z czego jedynie na dwóch stwierdzono istnienie gniazd.

W związku z powyższym, aby powstrzymać proces ekstynkcji rybołowa w województwie lubuskim, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim opracowała pod koniec 2011 roku dokument pt.: „Regionalna strategia ochrony rybołowa w województwie lubuskim”, którego główne założenia i cele, a także wstępne wyniki podjętych działań ochronnych, zostały w ogólnym zarysie przedstawione w niniejszej publikacji.

SŁOWA KLUCZOWE: rybołów, ochrona czynna, monitoring, sukces lęgowy, województwo lubuskie

ABSTRACT: The factors responsible for population decrease of the osprey in the Lubuska Land are closely related to the existing threats on country-wide scale. In particular, it refers to the problem of species reduction (illegal shooting) of birds on fishery water bodies, strong pressure from the development of lake-side areas (degradation of feeding grounds) and improper development of treestands in forested areas which are potential habitats of the species (lack of proper number of old trees for building nests). In the entire country (including the Lubuska Land) the above identified threats constitute the main factor which limits the osprey population and are responsible for the unfavourable population trend of the species.

In the years 2000-2008 the size of the breeding population of the osprey in Lubuskie Province was estimated at approx. 8 pairs. However, as soon as in 2011 only three breeding locations were confirmed of which only two had nests.

In response to the above and to halt the process of the osprey disappearance in Lubuskie Province, at the end of 2011 the Regional Directorate for Environmental Protection in Gorzów Wielkopolski worked out and approved a document “Regional strategy for protection of the Osprey in Lubuskie Province” whose main assumptions and objectives as well as the preliminary results of protective actions taken so far have been presented in this article.

KEY WORDS: the osprey, active protection, monitoring, breeding success, Lubuskie Province