



Monitoring- ORAO ŠTEKAVAC (*Haliaeetus albicilla*)

Orao štekavac *Haliaeetus albicilla* (Linnaeus, 1758) je najveća ptica grabljivica Panonskih nizinskih prostora. Ukupna gnijezdeća populacija u Hrvatskoj 2005. godine procijenjena je na 140-150 pari (Radović A. i Mikuska 2009) te ima status Ugrožene svojte temeljem Crvene knjige ugroženih vrsta ptica Hrvatske (Radović i sur. 2003). Također je proglašena Strogo zaštićenom vrstom sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine br. 70/2005) i Pravilnika o proglašavanju svojti strogo zaštićenima i zaštićenima (Narodne novine br. 7/2006).

Na području Hrvatske orao štekavac je rasprostranjen u poplavnim dolinama velikih rijeka (Drave, Dunava, Kupe i Save), te u nizinskim poplavnim šumama.

Gnijezda grade na velikim stablima u aluvijalnim šumama ili močvarama, s 1 - 3 gnijezda po teritoriju. Počinju se gnijezditi u veljači (rani parovi krajem siječnja) s leglom od 1 - 3 jaja. Inkubacija traje od 35 - 38 dana, a na jajima sjede oba roditelja. Period koji ptići provedu u gnijezdu je 70 - 86 dana, a mlade ptice su nakon izlijetanja ovisne o roditeljima daljnjih 1 - 3 mjeseca. Spolnu zrelost postižu u petoj godini života. Najveći prijetnje predstavljaju šumarske djelatnosti najviše zbog sječe starih stabala i posljedičnog uništavanja gnijezdećeg staništa, kao i povezano ometanje uzrokovano radovima tijekom razdoblja inkubacije. Ometanja tijekom razdoblja gniježđenja koja uzrokuju šumari, lovci, skupljači gljiva i rogova i drugi rekreativni posjetitelji šuma u nezaštićenim područjima mogu utjecati na uspješnost gniježđenja.

Praćenje stanja populacije štekavca odvija se u nekoliko etapa, traženje i kartiranje gnijezda kako bi se utvrdila veličina i areal gnijezdeće populacije, dva posjeta gnijezdu tijekom sezone gniježđenja radi utvrđivanja uspjeha gniježđenja; dodatno prebrojavanje pojedinačnih orlova na preferiranim lokacijama za hranjenje i prezimljavanje.

Na prostoru naše županije trend populacije ove strogo zaštićene životinjske vrste u laganom je porastu, što se podudara s trendom u cijeloj Europi.. Monitoring će se obaviti do kraja ožujka a prikupljeni podaci biti će poslani Nacionalnom koordinatorskom centru, čiji zadatak je prikupljanje informacija o rezultatu monitoringa na razini Republike Hrvatske radi formiranja cjelovitog izvješća za Europsku komisiju.

