

di 1000-1500 parova, populacija ove vrste u Bosni i Hercegovini je veoma mala i jako ugrožena. Posljednje dvije godine (2006. i 2007.) članovi Ornitološkog društva „Naše ptice“ nastoje da razviju program monitoringa populacije bijele rode u Bosni i Hercegovini. Prema podacima prikupljenim u 2007. godini procjenjuje se da se u ovom trenutku u Bosni i Hercegovini gnijezdi oko 50 parova bijele rode. Pri tome, Posavina predstavlja glavno područje gniježđenja date vrste u Bosni i Hercegovini. Pored kartiranja gnijezda prikupljeno je i niz drugih značajnih podataka (npr. broj izleglih i preživjelih mladih, izbor mjesta gniježđenja,



Bijele rode u selu Donje Cimjelovo kod Bijeljine – Dražen Kotrošan

faktori koji utiču na preživljavanje i sl.) koji će omogućiti bolji pristup zaštiti ove predivne ptice. Jedan od planiranih zadataka u tom pravcu je postavljanje platformi za gnijezda. Na ovaj način bi se smanjio pritisak na krovove kuća gdje bijele rode najčešće grade gnijezda, te bi se također spriječila opasnost stradanja ptica od električnog napona u slučajevima kada se gnijezda nalaze na električnim stubovima. Za ovu akciju neophodno je uključivanje šire zajednice kako bi malobrojnoj populaciji bijele rode u bosanskoj Posavini omogućili opstanak i u budućnosti.

Bijele rode bosanske Posavine

Bijela roda, *Ciconia ciconia* (Linnaeus, 1758), spada u grupu ptičijih vrsta koja je svoj život usko vezala uz čovjeka. Procjenjuje se da se u Evropi gnijezdi između 180.000 i 220.000 parova sa stabilnim do blago povećanim trendom rasta populacija u pojedinim evropskim zemljama. Međutim, za razliku od Srbije gdje se gnijezdi 1100-1250 parova i Hrvatske gdje se gnijez-

Detaljnije informacije
Dražen Kotrošan kotrosan@bih.net.ba
Zemaljski muzej Bosne i Hercegovine