

Kratki zapisi o gniježđenju jarebice kamenjarke (*Alectoris graeca* Meisner, 1804) i mogućem gniježđenju žutokljune galice (*Pyrhacorax graculus* Linnaeus, 1766) na planini Vlašić

A brief note on nesting of the Rock Partridge (*Alectoris graeca* Meisner, 1804) and possible nesting of the Alpine Chough (*Pyrhacorax graculus* Linnaeus, 1766) on Mount Vlašić: In 2012, in the area of Mount Vlašić in Central Bosnia, nesting of the Rock Partridge (*Alectoris graeca*) was confirmed. Also, data on possible nesting of the Alpine Chough (*Pyrhacorax graculus*) were also collected. In both cases, these were the most northern known nesting locations in Bosnia and Herzegovina

Jarebicu kamenjarku smo opažali na Vlašiću i prije 2012. godine (juni i juli 2009. i juli 2011.), ali su tek 16.06.2012. načinjene dokazne fotografije primjeraka na lokaciji (N 44°17'53"; E 17°36'38") koja se nalazi između planinarskog doma Šantići i skretanja za planinarski dom Devečani. Opaženo je ukupno 14 primjeraka (tri odrasle i 11 mladih ptica), a fotografirane su tri ptice. Prema postojećim podacima [Obratil, S., 1975: Pregled istraživanja ornitofaune Bosne i Hercegovine IV (*Galliformes*, *Gruiformes*). GZM BiH (PN) NS 13: 153-161], ovo je najsjeverniji lokalitet gniježđenja ove vrste u Bosni i Hercegovini. Žutokljuna galica je opažana u nekoliko navrata:

10.05, 16.06. i 17.06., 08.07. i 17.07.2012., na lokalitetu Paklarske stijene u blizini planinarskog doma Devečani. 10.05.2012. je opaženo 12 odraslih primjeraka koji su se hranili na širokom prostoru ispod Paklarskih stijena (na liticama i zatravljenim obroncima pod nagibom 75-90°). Prilikom posmatranja u julu mjesecu opaženo je ukupno 46 primjeraka (17 starih i 29 mladih ptica). 08.07.2012. smo naišli samo na tri stare i dvije mlade ptice, ali je razlog vjerovatno u vjetrovitom vremenu po kome su ptice bile manje pokretljive. Kasnije, 17.07.2012. smo opazili dva velika jata (54 primjerka i oko 50 primjeraka) u preletu obodom litica Paklarskih stijena, iz pravca planinarskog doma Devečani prema sjeveru i Vlašičkoj gromili. S obzirom na vrijeme posmatranja i uočene primjerke, sa velikom vjerovatnoćom se može pretpostaviti da žutokljuna galica gnijezdi na Vlašiću. To bi bio najsjeverniji lokalitet gniježdenja žutokljunih galica u Bosni i Hercegovini, ali bi za potvrdu trebalo ispitati vjerovatnu lokalnu migraciju ove vrste na relaciji Vranica – Vlašić.



Slike 1-2. Kamenjarka, 16.06.2012., (lijevo) i žutokljuna galica, 17.06.2012., sa Vlašića
(Foto N. i S. Dročić)

Figures 1-2. Rock Partridge, 16 June 2012, (left) and Alpine Chough, 17 June 2012, Mount Vlašić (Photo: N. and S. Dročić)

Narcis Dročić i Sumeja Dročić,
Ornitološko društvo "Naše ptice", Semira Frašte 6, 71000 Sarajevo, naseptice@hotmail.com