

## Dzięcioły Picidae obszaru Natura 2000 „Las nad Braciejową” i boru koło Przecławia

### Woodpeckers Picidae in the Natura 2000 site “Las nad Braciejową” and conifer forest near Przecław

KONRAD KRASOŃ<sup>1</sup>, JERZY MICHALCZUK<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 39–200 Dębica, Pustynia 122 d  
e-mail: krasonkonrad@gmail.com

<sup>2</sup> Katedra Agrobiologii i Ochrony Środowiska  
Uniwersytet Rzeszowski  
35–601 Rzeszów, ul. Zelwerowicza 4

**Słowa kluczowe:** dziuplaki pierwotne, południowo-wschodnia Polska, obszary chronione.

W latach 2015 i 2016 oceniono liczebność dzięciołów Picidae na dwóch powierzchniach leśnych – w buczynie karpackiej na obszarze Natura 2000 PLH180023 „Las nad Braciejową” (305 ha) i w borach mieszanych okolic Przecławia (233 ha, woj. podkarpackie). Wykryto odpowiednio 7 i 3 gatunki dzięciołów. Najliczniej występującym gatunkiem był dzięcioł duży *Dendrocopos major*, którego zagęszczenia na badanych powierzchniach osiągały odpowiednio 4,5–4,8 i 6,4–7,2 pary/100 ha. Na powierzchni „Las nad Braciejową” stwierdzono ponadto występowanie wielu gatunków wyspecjalizowanych, jak związanego z dojrzałymi drzewostanami liściastymi dzięcioła średniego *Dendrocopos medius* czy dzięcioła białogrzbietego *Dendrocopos leucotos*, dla którego niezbędnym czynnikiem warunkującym występowanie są odpowiednie zasoby martwego drewna drzew liściastych. Na obu powierzchniach wykryto ponadto pojedyncze terytoria lęgowe dzięcioła czarnego *Dryocopus martius* i tylko na obszarze „Las nad Braciejową” terytoria dzięcioła zielonosiwego *Picus canus*. Obecność wspomnianych gatunków wskazuje na wysokie walory przyrodnicze siedlisk leśnych w obrębie obszaru „Las nad Braciejową”.