

### **Najcenniejsze składniki flory Magurskiego Parku Narodowego (Beskid Niski, Karpaty Zachodnie)**

Vascular plant species of high nature conservation value  
in Magura National Park (Beskid Niski Mts., Western Carpathians,  
S Poland)

JOANNA PERZANOWSKA, JOANNA KORZENIAK, GRZEGORZ CIERLIK

*Institut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk  
31–120 Kraków, al. Adama Mickiewicza 33*

*e-mail: perzanowska@iop.krakow.pl; korzeniak@iop.krakow.pl; cierlik@iop.krakow.pl*

**Słowa kluczowe:** rośliny naczyniowe, gatunki specjalnego zainteresowania, Beskid Niski.

W artykule opisano występowanie najcenniejszych elementów flory naczyniowej Magurskiego Parku Narodowego. Zaliczono do nich gatunki ginące, zagrożone i rzadkie, także lokalnie – łącznie 27 taksonów. Scharakteryzowano je pod kątem liczebności, rodzaju zajmowanego siedliska oraz stopnia zagrożenia w skali Parku i regionu. Zaproponowano również sposób ochrony dla poszczególnych gatunków.