

## Chronione i zagrożone gatunki roślin naczyniowych okolic Wieruszowa (Nizina Południowowielkopolska)

Protected and endangered vascular plant species in the Wieruszów area (Southern Wielkopolska Lowland)

SŁAWOMIR PAWLAK

98–400 Wieruszów, ul. Konopnickiej 15  
e-mail: slawieru@interia.pl

**Słowa kluczowe:** Wieruszów, chronione i rzadkie rośliny naczyniowe, *Carex pulicaris*, *Epipactis albensis*, *Liparis loeselii*.

Przedstawiono wyniki badań flory roślin naczyniowych przeprowadzonych w latach 2008–2016 w okolicach Wieruszowa (woj. łódzkie), na pograniczu Kotliny Grabowskiej, Wysoczyzny Żłoczewskiej i Wysoczyzny Wieruszowskiej. Opisano 317 stanowisk 71 gatunków, z których 40 jest objętych prawną ochroną gatunkową, w tym 15 ściśłą i 25 częściową, a niektóre, jak turzyca pchła *Carex pulicaris*, kruszczyk połabski *Epipactis albensis* i lipiennik Loesela *Liparis loeselii*, są wymienione w *Polskiej czerwonej księdze roślin*. Stwierdzono również stanowiska: podejźrzonu księżycowego *Botrychium lunaria*, dziewięciśiłu bezłodygowego *Carlina acaulis*, szczydrzeńca główkowatego *Chamaecytisus supinus*, kosaćca syberyjskiego *Iris sibirica*, wiciokrzewu pomorskiego *Lonicera periclymenum*, długosza królewskiego *Osmunda regalis*, seradeli drobnej *Ornithopus perpusillus* i przetacznika górskiego *Veronica montana*. Wskazano miejsca z najcenniejszą florą roślin naczyniowych.