

**Łabanowski Gabriel Szczepan**, prof. dr hab.

– ur. 26 XII 1947 w Gdańsku-Nowym Porcie

– mgr inż. (1971) – SGGW Warszawa; dr (1980), hab. (1992), doc. (1993), prof. (1999) – ISiK Skierniewice

(1) – entomologia i akarologia stosowana – morfologia, bionomia i szkodliwość owadów i roztoczy (rośliny ozdobne i sadownicze); integrowana metody ochrony roślin sadowniczych i metody chemicznego zwalczania szkodników roślin ozdobnych; faunistyka i taksonomia wciornastków (*Thysanoptera: Thripidae*) i szpecieli (*Acarina: Eriphyidae*), [prac. nauk. ISiK w Skierniewicach]

(2) – opracowanie sygnalizacji i zwalczania szkodników sadowniczych w oparciu o atraktanty płciowe; opisy kilku gatunków szpecieli nowych dla nauki, oraz redyskrybcja nowych dla fauny Polski gatunków owadów i szpecieli; opracowanie i wdrożenie do praktyki nowoczesnych programów ochrony roślin ozdobnych przed szkodnikami

– [P]: ponad 150 publikacji naukowych, w tym 75 oryginalnych prac badawczych, 15 książek i klucze do oznaczania szkodników roślin ozdobnych, ponadto ponad 200 artykułów popularno-naukowych

– [W]: „Wciornastkowate (*Thripidae*) – szkodniki roślin ozdobnych w Polsce”

– [Z]: *Insecta* i *Acarida* występujące na roślinach ozdobnych – zbiory ISiK (Skierniewice)

(3) – [F]: Kier. Prac. Ent. Roślin Ozdobnych (1980–91) i Z-ca Dyr. (od 1998) – ISiK w Skierniewicach

– [O]: Srebrny Krzyż Zasługi (1988), Medal „Za Zasługi dla Rozwoju PTEnt. (1998), Odzn. „Zasłużony dla Rolnictwa” (1999); Zł. Odz. PTEnt. (2004)

**(a)**