

**Niemczyk Edmund**, prof. dr hab.

– ur. 9 VIII 1933 w Sosnowcu

– inż. (1954) – WSR Poznań; mgr (1955), dr (1966), hab.(1976) – SGGW Warszawa, prof. nadzw. (1987) – ISiK Skierniewice

- (1) – entomologia i akarologia sadownicza – fizjografia i zwalczanie szkodników; występowanie i efektywność owadów drapieżnych w zwalczaniu szkodników; selektywność pestycydów; integrowana ochrona sadów i integrowana produkcja owoców; drapieżne pluskwiaki (*Heteroptera: Miridae, Anthocoridae*) w sadach [prof. ISiK w Skierniewicach]
- (2) – określenie występowania i roli ważniejszych owadów i roztoczy drapieżnych w sadach; ustalenie selektywności pestycydów dla różnych grup entomofagów; zainicjowanie i zorganizowanie integrowanej produkcji owoców w Polsce
  - [P]: ok. 100 publikacji nauk., 6 książek (współ.), oraz 400 artykułów, ekspertyz i instrukcji
  - [W]: „Dziubałek gajowy (*Anthocoris nemorum* L., *Heteroptera, Anthocoridae*), biologia, ekologia i efektywność w zwalczaniu niektórych szkodników sadów”, „Effectiveness of predatory insects in supressing aphid population on apple trees”
- (3) – [F]: Przew. Sekcji Biol. Metod Ochr. Roślin KOR PAN (od 1990) oraz Międzynarodowej Organizacji Biol. Zwalczenia Szkodników (1968–80), czł. PTEnt.
  - [O]: Medal „Za Zasługi dla Rozwoju Ogrodnictwa w Polsce”, Nagr. MRiRW (1978, 1986, 1995), Srebrny Krzyż Zasługi (1978), Złota Odzn. PTEnt. (1992), Medal „Za Zasługi dla Rozwoju PTEnt.” (1998)

**(a)**