

## OSOBNÍ ZPRÁVY

## RNDr. Václav Rupeš, CSc. – 80 let



V lednu oslavil v plné síle a spokojenosti neuvěřitelné životní jubileum náš přední a mezinárodně uznávaný odborník v oboru dezinfekce RNDr. Václav Rupeš, CSc.

Narodil se 18. 1. 1938 v Kolíně. Po promoci na přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy a obhajobě kandidátské disertační práce absolvoval řadu studijních pobytů ve významných světových laboratořích zabývajících se problematikou škodlivého hmyzu. Od roku 1974 až do svého odchodu do důchodu v roce 2009 byl vedoucím Národní referenční laboratoře pro dezinfekci a deratizaci Státního zdravotního ústavu v Praze.

Jako člen přípravného výboru se aktivně podílel na vzniku Sdružení dezinfekce, dezinfekce a deratizace (DDD) a od začátku jeho existence je nepostradatelným členem výboru sdružení a předsedou redakční rady časopisu Dezinfekce Dezinfekce Deratizace. Je jedním z hlavních iniciátorů pořádání a zásadním členem organizačního

výboru konferencí DDD „Přívorových dnů“. Je autorem řady odborných publikací zabývajících se problematikou hubení epidemiologicky významných škůdců. Podílel se na odborném překladu evropské normy ČSN EN16636 Služby poskytované v rámci ochrany proti škůdcům.

Své bohaté zkušenosti a znalosti jak teoretické, tak praktické předává účastníkům kvalifikačních kurzů, ve kterých se připravují zájemci o výkon speciální ochranné DDD.

V současné době přednáší také na Lékařské fakultě Univerzity Palackého v Olomouci.

Ze stručného výčtu zmíněných činností je zřejmé, že celý svůj bohatý profesní život zasvětil studiu a rozvoji oboru DDD v ČR. Kromě své náročné profese se s velkým nasazením věnuje i svým oblíbeným koníčkům – fotografování, chalupaření a pozorování ptáků.

Jeho velkou radostí a chloubou je i vnuk Martin, nadaný student technické univerzity a úspěšný závodní cyklista.

Do dalších let oslavenci přejeme pevné zdraví, spoustu podnětných nápadů, dostatek životního elánu a hlavně dobré světlo!

*Ing. Pavla Davidová  
tajemnice Sdružení DDD*

Po dohodě šéfredaktorů je příspěvek otištěn i v časopise Zprávy Centra epidemiologie a mikrobiologie.