

V 92 letech dne 31. října 2020 zemřel br. Rudolf Zahradník – Jiskra

„Mladí má obdiv pro čest, dovednost, spravedlnost a dobrodružství. Ctí nositele těchto vlastností. Je idealistické a má ideály. S tím rezonují myšlenky skautingu. Nepoznal jsem většího znalce těchto myšlenek a tužeb mládeže, než byl Jaroslav Foglar – Jestřáb. A ani si většího znalce nedovedu představit... Přestože stěžejní ideály mládeže zůstávají v zásadě tytéž, všechna hnutí, tedy i skautské hnutí, potřebují renesanci svých myšlenek, ideálů a aktivit, mají-li obstát v dnešním světě. Kéž se tak stane. Česká společnost a lidská společnost vůbec potřebuje mnohem víc dospělých mužů a žen cti, lidí pracovitých, sloužících svému dílu i ideálům demokracie.“ Slova R. Zahradníka ve sborníku „Jestřábe díky“.

Ve věku 92 let v sobotu zemřel jeden ze zakladatelů české kvantové chemie Rudolf Zahradník. Informaci na svém webu oznámila Akademie věd ČR. Zahradník byl předsedou akademie v jejích začátcích po rozdělení Československa i zakládajícím členem a předsedou Učené společnosti ČR.



Bývalý předseda Akademie věd a fyzikální

„Profesor Zahradník byl nejen výraznou vědeckou osobností, ale byl to také velmi milý a šarmantní člověk. Jeho noblesa, vtip a vždy dobrá nálada nám budou chybět. Byl navíc velmi důležitou osobou, která pro nově se ustavující Akademii věd ČR udělala tolik, co nikdo jiný,“ sdělila současná předsedkyně Akademie věd ČR Eva Zažímalová.

„Rudolf byl světově oceňovaným teoretickým chemikem a skutečným gentlemanem s obrovským charismatem,“ uvedl místopředseda akademie a někdejší ředitel Ústavu organické chemie a biochemie Zdeněk Havlas.

Br. Zahradník byl v mládí členem skautského hnutí, a to v oddíle „Dvojka“ Jaroslava Foglara. Byl držitelem ocenění bronzový Junácký kříž "Za vlast 1939-1945" za činnost v době okupace.

Skautské hnutí zmiňoval v mnoha projevech soukromých i veřejných. Jako vědec dodržoval zásadu „Skautem jednou, skautem navždy“, ačkoliv ve skautských řadách v době vědecké činnosti aktivně nepůsobil.

Začátkem 50. let absolvoval Vysokou školu chemicko-technologickou v Praze a spolu se svým učitelem Jaroslavem Kouteckým se stal zakladatelem české i středoevropské kvantové chemie.

Akademii věd ČR vedl po dvě funkční období v letech 1993 až 2001 a v letech 1994 až 1997 byl také předsedou Učené společnosti ČR. Za svou vědeckou činnost získal mnohá vyznamenání, například v roce 1998 českou medaili Za zásluhy a o rok později rakouský Čestný kříž za vědu a umění.

Zahradník je autorem či spoluautorem více než 350 vědeckých článků a deseti knih. Byl hostujícím profesorem na několika středoevropských a západoevropských univerzitách.

V 80. letech patřila mezi jeho studentky i současná německá kancléřka Merkelová, která tehdy byla v Československu několikrát na stáži. Na svého mentora ani po letech nezapomněla a v roce 2018 se během státní návštěvy Česka zúčastnila i soukromé oslavy Zahradníkových 90. narozenin.

V čele Akademie věd ČR bojoval Zahradník za budoucnost české vědy i výchovy budoucích vědců. Svá funkční období věnoval mimo jiné popularizaci české vědy a kritizoval přístup českých médií k vědecké práci či problémy ve školství. „Povznesení a rozšíření vysokých škol vyžaduje, využívat znalostí a způsobilostí mladých, kteří se po několikaletém tréninku vracejí ze světa často velmi dobře připraveni na badatelství a učitelství,“ řekl sám v roce 2001 na zasedání akademického sněmu.

Zdroj: https://www.idnes.cz/zpravy/domaci/akademie-ved-rudolf-zahradnik-umrti-angela-merkelova.A201031_195529_domaci_lesa

Viz též: https://cs.wikipedia.org/wiki/Rudolf_Zahradn%C3%ADk .

Sestavil: Kamzík