

*K životnému jubileu doc. Ing. Štefana Šulca, CSc.*

Dňa 12. decembra 1989 sa v zdraví dožil významného životného jubilea, 70 rokov, doc. Ing. Štefan Šulc, CSc., bývalý dlhoročný riaditeľ Výskumného ústavu potravinárskeho a zakladateľ predchodcu nášho časopisu Bulletin VÚ mraziarenského.

Strednú priemyselnú školu chemickú absolvoval v Banskej Štiavnici a vysokoškolské štúdium ukončil na Chemickotechnologickej fakulte SVŠT v Bratislave. Počas štúdia na vysokej škole pracoval na mikrobiologickom oddelení Štátneho zdravotného ústavu (ŠZÚ) v Bratislave pod vedením akademika Muchu a akademika Blaškoviča.

V rokoch 1950-1953 viedol oddelenie výskumu a kontroly potravín na pobočke ŠZÚ v Košiciach, kde sa okrem výskumnej práce a kontrolnej činnosti zúčastnil na znárodení potravinárskeho priemyslu. Po návrate do Bratislavu pracoval na Skúšobnom a kontrolnom ústave potravinárskeho priemyslu, kde okrem kontrolnej činnosti spolupracoval na vypracúvaní technologických postupov, analytických metód a ČSN pre konzervárenský, mraziarenský a cukrovarský priemysel.

Roku 1958 ho vymenovali za riaditeľa Výskumného ústavu mraziarenského, ktorý sa neskôr pretvoril na terajší Výskumný ústav potravinársky. Roku 1965 obhájil kandidátsku dizertačnú prácu, ako aj habilitačnú prácu na VŠP v Nitre.

Pod jeho vedením sa na ústave riešili úlohy zamerané na enzymové systémy ovplyvňujúce výrobu a skladovanie najmä chladených a mrazených potravín, nové konzervačné metódy, lyofilizáciu potravín, progresívne spôsoby sušenia, ionizačné žiarenie, úchovu polnohospodárskych surovín a potravín v regulovanej atmosfére a pod. Z hľadiska zabezpečenia správnej výživy obyvateľstva sa začala riešiť priemyselná výroba polotovarov a potravín. Väčšina úloh sa riešila v rámci RVHP.

Z realizačných výstupov výskumných úloh riešených pod jeho vedením treba uviesť aspoň zabezpečenie výstavby piatich moderných chladiarenských

skladov na Slovensku, technológiu skladovania ovocia a zeleniny, vypracovanie technológie chladenia a zmrzovania pomocou kvapalného dusíka, vývoj a zavedenie širokého sortimentu mrazených potravín a pod.

Za úspešnú odbornú prácu obdržal vyznamenania a ocenenia, z ktorých uvádzame: štátne vyznamenanie Za zásluhy o výstavbu, striebornú plaketu za Zásluhy o rozvoj biologických vied SAV, Za zásluhy o rozvoj vedy a výskumu ČSAZ, pri príležitosti 25. výročia založenia RVHP, Za zásluhy o potravinársku vede a výskum atď.

Bol členom Vedeckého kolégia SAV pre biologicko-poľnohospodárske vedy, predsedníctva SAP, vedeckým tajomníkom Potravinárskej spoločnosti ČSVTS a členom predsedníctva ÚR ČSVTS, ďalej členom komisie pre výživu pri Predsedníctve vlády ČSSR, Institut International du Froid v Paríži a Komisie RVHP pre vypracovanie „Prognóz rozvoja vedy a techniky v oblasti komplexného spracovania surovín na výrobu vysokoakostných potravín členských štátov RVHP do roku 2000“.

Je autorom a spoluautorom viac ako 100 odborných a vedeckých prác, z ktorých je 52 pôvodných. Mnohé z nich predniesol a publikoval v zahraničí. So svojimi spolupracovníkmi je držiteľom 6 patentov.

Ako školiteľ vedeckých aspirantov na VÚP a člen komisie pre udeľovanie vedeckých hodností kandidátov a doktorov vied sa staral aj o výchovu vedeckých pracovníkov.

Za uvedenú bohatú činnosť mu patrí vďaka všetkých pracovníkov potravinárskeho priemyslu a najmä VÚ potravinárskeho.

Vzácnemu jubilantovi želáme do ďalších pokojných rokov života pevné zdravie.

Ad multos annos!

*Redakčná rada*