



Kronika – Chronicle

90 rokov od narodenia Ing. Emila Kubašáka, CSc.

10. júla tohto roku si s úctou a uznaním pripomíname 90. výročie narodenia významného lesníckeho výskumníka Ing. Emila Kubašáka, CSc. Narodil sa v Oravskom Podzámku v rodine lesníka. V rodnej obci absolvoval päť tried ľudovej školy a po nej osemročné reálne gymnázium v Dolnom Kubíne. V období 11. 6. 1941 – 30. 6. 1946 študoval na Slovenskej vysokej škole technickej – odbor lesné inžinierstvo v Bratislave. Po promócií pracoval do 15. 8. 1948 ako asistent na Vysokej škole poľnohospodárskeho a lesného inžinierstva v Košiciach. V období do 27. 3. 1949 bol zamestnaný ako asistent v Oblasťnom riaditeľstve štátnych lesov v Bratislave a potom prešiel do Lesného závodu Hronec. Jeho výskumnícka činnosť začala 9. 9. 1950, kedy nastúpil do technického strediska Československých štátnych lesov v rodnej obci. Od začiatku roka 1951 – po vytvorení Výskumného ústavu lesného priemyslu (VÚLP) v Oravskom Podzámku s pôsobnosťou v oblasti lesníckeho technického výskumu v celej Československej republike – sa stal jeho členom jeho výskumnej skupiny. Po reorganizácii, keď bol VÚLP pričlenený k Výskumnému ústavu lesného hospodárstva (VÚLH) v Banskej Štiavnici, sa stal Ing. Kubašák zamestnancom Výskumnej stanice VÚLH v Oravskom Podzámku, kde pracoval až do roku 1960. V roku 1961 bol, spolu s väčšinou výskumníkov z výskumnej stanice, preradený na novozriadený VÚLH Zvolen, kde bol menovaný vedúcim oddelenia dopravy a skladových prác, neskôr vedúcim technického odboru. Od roku 1972 bol poverený vedením oddelenia lesnej techniky a v období rokov 1982 až do odchodu na dôchodok v roku 1984 vedúcim odborom lesnej techniky. Ako dôchodca pracoval v období 1. 10. 1984 až 31. 12. 1988 ako samostatný odborný pracovník špecialista.

V júni 1968 obhájil kandidátsku dizertačnú prácu na Vysokej škole zemédskej v Brne a získal vedeckú hodnosť kandidáta poľnohospodárskych a lesníckych vied. Svoju odbornú úroveň si systematickým štúdiom a vedeckou prácou postupne zvyšoval až do kvalifikačnej úrovne vedúceho vedeckého pracovníka.

Počas svojej vedeckovýskumnej práce sa orientoval na problematiku ťažbovo-výrobného procesu. Začínal ako spoluriešiteľ pri výskume a vývoji drevorubačského náradia, ktorý doviedol až do sériovej výroby unifikovaných sekier, ručných píľ a celej škály pomôcok na ťažbu, približovanie, odvoz a manipuláciu dreva, ktoré sa používali v celej bývalej ČSR. V ďalšom období bol riešiteľom a priekopníkom používania lesníckych lanoviek pri približovaní dreva na Slovensku. Už na začiatku šesťdesiatych rokov minulého storočia sa orientoval na komplexné využitie dreva zvýšením výťažnosti sortimentov pre drevársky priemysel, stavebníctvo a pre celulózo-papierenský priemysel. Stal sa koordinátorom vedeckých projektov za-

meraných na výskum a vývoj zariadení pre manipulačno-expedičné sklady dreva. Výsledkom činností ním vedených tímov boli manipulačné linky na tenké a hrubé ihličnaté drevo, neskôr tiež linky na listnaté drevo, triediace dopravníky, skladové zariadenia na skladanie dreva z odvozných prostriedkov a na nakladanie sortimentov na železničné vagóny a nákladné autá. So svojimi spolupracovníkmi vyriešil škálu štiepačiek dreva a rôznym stupňom mechanizácie práce s nimi, mobilné sekačky dreva, hydraulické ruky na odvozné súpravy a viacero typorozmerov výbavy na nakladanie a skladanie dreva kolesovými nakladačmi a žeriavmi. Vyvrcholením jeho práce bol výskum a vývoj manipulačnej linky s automatizovaným riadením rozrezu kmeňov a triedenia vyrobených sortimentov.

Počas svojej práce v lesníckom výskume venoval významný priestor propagácii a zavádzaniu výsledkov výskumu do lesníckej prevádzky. Bol organizátorom a spoluorganizátorom množstva závodných škôl práce, v ktorých učil lesných robotníkov pracovať s novými náradím a novými strojmi pri ťažbe dreva a s novými manipulačnými linkami a zariadeniami na skladoch dreva. Zúčastňoval sa výroby náučných filmov a diafilmov a ako autor a spoluautor vydal viacero publikácií praktických príručiek s návodmi na používanie modernej techniky a technológií ťažby, dopravy a manipulácie dreva.

Bol autorom monografií o využití lesníckych lanoviek, komplexnom spracovaní vyťaženého dreva a mechanizácii prác na skladoch dreva. Ako špičkový odborník sa podieľal tiež na výchove a ďalšom vzdelávaní lesníkov na Lesníckej a drevárskej fakulte VŠLD vo Zvolene a prostredníctvom kurzov, organizovaných Ústavom pre výchovu a vzdelávanie pracovníkov v lesnom hospodárstve Zvolen. Bol vedúcim a posudzovateľom množstva diplomových prác a pôsobil ako školiteľ vo výchove kandidátov vied.

Ako človek bol Ing. Emil Kubašák, CSc. skromný, s príjemným vystupovaním a mal veľa priateľov medzi lesníkmi a poľovníkmi, ktorí si ho vážili za jeho ústretovosť a ochotu pomáhať. Počas svojej tvorivej činnosti sa prepracoval medzi najvýznamnejšie osobnosti v oblasti skladov dreva, ktorý bol uznávaný v celej bývalej Československej republike i v zahraničí. Výsledky jeho vedeckej a riadiacej práce boli ocenené množstvom verejných uznaní a nezmazateľne sa zapísali do slovenskej lesníckej vedy i praxe.

Marián RADOCHA

Národné lesnícke centrum - Lesnícky výskumný ústav Zvolen

T. G. Masaryka 22

SK – 960 92 Zvolen

e-mail: radocha@nlcsk.org