

Hevesi Mária – Dr. Hevesi Lászlóné



Dr. Hevesi Lászlóné, Marika 2020-ban ünnepli 85. születésnapját. Ezalkalomból nagyon sok szeretettel köszöntjük Öt!

Dr. Hevesi Lászlóné 1935-ben Gyulaváriban született. Középiskolai tanulmányait az akkori I. László Gimnáziumban végezte, 1954-ben érettségizett. A biológia iránti elkötelezettsége már ekkor megmutatkozott, saját bevallása szerint ebben a családi háttérnek és a gimnáziumi biológia tanárának dr. Lange Nándornak is nagy szerepe volt.

A Keszthelyi Agrártudományi Egyetemen 1976-ban növényvédő üzemmérnöki oklevelet, majd 1980-ban általános agrármérnöki diplomát szerzett.

1960 és 1990 közötti időszakban az MTA Növényvédelmi Kutató Intézetében dr. Klement Zoltán munkacsoportjában dolgozott. Kutatómunkájának elismeréseként az MTA Nö-

vényvédelmi Kutatóintézetében 1972-ben „Kiváló Dolgozó” kitüntetést kapott.

A Magyar – Kubai Tudományos Technikai Államközi szerződés keretében két alkalommal hosszabb időt töltött Kubában. 1969 és 1973 között a Havannai Egyetem (University of Havana; Universidad de la Habana) keretein belül működő Központi Nemzeti Kutató Intézetben tudományos tanácsadóként dolgozott, valamint a Havannai Egyetemen a „Bakteriológia” tantárgy oktatója volt. Második kiküldetése alkalmával 1976 és 1979 között az Országos Növény-egészségügyi Hálózat Központi Diagnosztikai Laboratóriumában volt tudományos tanácsadó. Nagy szerepe volt Kubában a megyei növény-egészségügyi vizsgáló laboratóriumi hálózat megszervezésében, a bakteriológiai vizsgálatok tematikájának és módszereinek kialakításában, valamint a szakemberek betanításában. Szakértői tevékenységét a cukornád baktériumos betegségének megfékezésében a Kubai Mezőgazdasági Minisztérium 1979-ben elismerő oklevéllel díjazta.

1986-ban a Kertészeti és Élelmiszeripari Egyetemen „summa cum laude” minősítéssel egyetemi doktori címet szerzett, majd 1992-ben az MTA TMB kandidátusi fokozatát kapta meg.

1996-ban elsőként izolálta hazánkban az *Erwinia amylovora* baktériumot, ezt követően a betegség elleni védekezés a fő kutatási területévé vált.

A Szent István Egyetem Kertészettudományi Kar jogelődjénél a Kertészeti és Élelmiszeripari Egyetemen 1991-óta dolgozik óraadóként, először a Növénykórtani Tanszéken, majd később a Gyümölcs-termő Növények Tanszéken. A Karon működő Kertészeti és növénytermesztési Doktori Iskola kertében két tantárgyat oktatott, valamint közreműködésével jött létre a Gyümölcsstermesztési Tanszéken az úgynevezett „Erwinia Laboratórium”. A Gyümölcsstermesztési Tanszéken dr. Tóth Magdolna professzorasszony vezetésével folytatott multirezisztenciára irányuló almanemesítési programban, a tűzelhalás betegséggel szemben ellenálló almafajták szelektálásában működött közre. Egy líbiai PhD hallgató kutatómunkájának témavezetése keretében 1999-ben *E. amylovora*-val szemben antagonistá hatású baktériumfajt izolált, amely lehetőségeket ad a betegség elleni biológiai védekezésre. Osztrák-Magyar Akció Alapítvány (OMAA) pályázatának kereteiben témavezetőként kilenc éven keresztül vizsgálta

az Ausztriában és Magyarországon előforduló *E. amylovora* törzsek genetikai rokonságát. Az alma-termésű gyümölcsfajok kutatására szerveződött COST 864 EU projekt hazai koordinátora volt öt éven keresztül. Emellett rendszeresen részt vesz OTKA és más hazai kutatási pályázatokban is. A tűzélhalással kapcsolatos kutatómunkájának elismeréseként 2010-ben Varsóban „Kristályalma Díjat” kapott.

2016 óta szakértőként folyamatosan részt vesz a Gyümölcsstermesztési Tanszék „Erwinia Laboratóriumához” köthető Mikroorganizmus Génbank fenntartási feladatainak ellátásában.

Színvonalas egyetemi oktatómunkáját igazolja, hogy több diplomázó és tudományos diákköri munkát végző hallgatónak volt konzulense. Közreműködésével három kubai és négy hazai aspiráns kapott kandidátusi illetve PhD tudományos fokozatot. Élő szakmai kapcsolatot tart fent európai egyetemekkel és kutatóintézetekkel. Rendszeresen felkérést kap hazai és külföldi egyetemek részéről előadások megtartására, így pl. Szent István Egyetem, Debreceni Egyetem, Washingtoni Állami és Bolognai Egyetem.

Kutatási eredményeit szerzőtársaival hazai és nemzetközi fórumokon rendszeresen publikálja. Értékes tudományos lapokban megjelent publikációinak a száma megközelíti a százat.

Dr. Simon Gergely
tanszékvezető,
SZIE Kertészettudományi Kar,
Gyümölcsstermesztési Tanszék