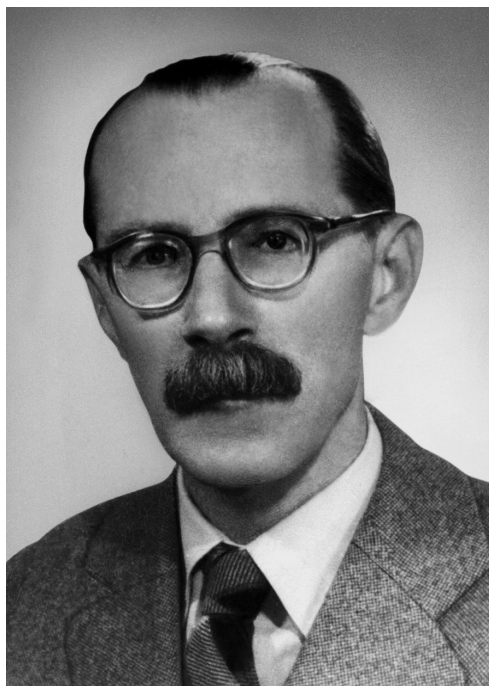


DR. HAZSLINSZKY BERTALAN

1902–1966



Bölcsészdoktor, a növénytan tantárgy előadója a M. kir. Állatorvosi Főiskolán 1931–1944-ig. A növényismeret, különös tekintettel a mérgező növényekre tárgykör magántanára, az alkalmazott növénytan kiváló kutatója.

Hazslinszky Bertalan 1902. november 2-án született Budapesten. Tanulmányait az érettségi után – szülei kívánságára – előbb a budapesti Tudományegyetem Orvosi Karán kezdte, azután hajlamait követve, átiratkozott a Bölcsészeti Karra, ahol 1927-ben növénytanból doktorátust szerzett.

Rövid ideig az egyetemen dolgozott tanársegédként. 1928-ban az Országos Kémiai Intézet mikroszkópiai osztályára került, ahol igen eredményes tevékenységet fejtett ki. Ezt az állását 1940-ben a Szegedi Pedagógiai Főiskola növénytani tanszékével cserélte fel. Tíz év után a szegedi múzeumban, majd az ottani egyetem növénytani intézetében dolgozott. 1953-ban főmérnökként Budapest Főváros Vegyészeti és Élelmiszervizsgáló Intézetéhez került, ahol 1963-ban bekövetkezett nyugdíjazásáig működött.

Hazslinszkynek elvülhetetlen érdemei vannak az állatorvosok képzésében. 1931-ben bízták meg a M. kir. Állatorvosi Főiskolán a növénytan előadásával, s ezt a feladatot egészen 1944-ig látta el. Szerény, csendes modorával, komoly szaktudásával, világos, boncolgató előadásával hallgatóiban felébresztette

e szép tárgy iránti érdeklődést, s ez azt eredményezte, hogy hallgatói a felsőbb évfolyamok tárgyaihoz a szükséges növénytani ismeretekkel felvértezve jutottak el.

Szinte egész tudományos munkássága a növények, elsősorban az élelmszerek mikroszkópiai vizsgálatával kapcsolatos. Fő munkaterülete ezen belül a mézben levő pollenszemek alapján a méz eredetének tisztázása.

A M. kir. József Nádor Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Mezőgazdasági és Állatorvosi Kara az „állatorvosi növényismeret, különös tekintettel a gyógyító és mérgező növényekre” tárgykörből 1938-ban magántanárrá habilitálta. Ennek az elismerésnek az a tudományos kutató munkásság volt az alapja, amelyet az állatorvosi növénytan területén végzett. Fontosabb tanulmányai közül a juhok szélfű- (Mercurialis-) mérgezéséről, a lovak orbáncfű- (Hypericum-) és kerekrepkény- (Glechoma-) mérgezéséről, fácánokon végzett maszlagmag- (Datura-) etetési kísérleteiről írottak hazai és külföldi szaklapokban jelentek meg.

Hazslinszky Bertalan a magyar botanikai mikroszkópia úttörője volt; alkotásaival, eredményeivel beírta nevét a magyar tudomány krónikájába.

1966. január 19-én, türelemmel viselt hosszú, súlyos betegség után távozott az élők sorából.