

Batta László

református lelkész, galambtenyésztő

Született: 1910. június 29. Budapest

Meghalt: 2003. június 17. Budapest



Család

Szülők: Batta Miklós református lelkész, Kovács Anna htb.

Feleség: Nagy Katalin OTP-munkatárs.

Tanulmányok

A hajdúböszörményi Bocskay István Gimnáziumban érettségizett (1929), a debreceni Tisza István Tudományegyetem Hittudományi Karán református lelkészi és vallásstanári oklevelet (1933), a Tanítóképző Intézetben tanítói oklevelet (1939), a Pázmány Péter Tudományegyetemen kémia szakos középiskolai tanári oklevelet szerzett (1940).

Életút

Hajdúhadházán (1933–1934), Nagyhalászon (1934–1936), Újfehértón segédlelkész (1937–1938), a nyíregyházi gyülekezet vallásoktató lelkésze (1939–1942), a szatmárnémeti református gimnázium vallásstanára (1942–1948). Magyar állampolgársága miatt Romániából családjával együtt repatriálnia kellett (1948). A karcagi gimnázium tanára (1948–1957), majd Budapesten kémia szakos gimnáziumi tanár (1957–1965), a Tankönyvkiadó Vállalat szerkesztője (1965–1975).

A magyar galambfajták történetével, a Magyarországon tenyésztett galambok fajtaleírásának gyűjtésével foglalkozott. King galambokkal országos és nemzetközi kiállításon fajtagyőztesi I. helyet (Lipcse, 1964; 1967; 1969; Budapest, 1970–1973); Szatinetta galambbal különdíjat szerzett (Bp., 1990). A Magyar Galamb- és Kisállattenyésztők Szövetsége aranykoszorús mestertenyésztője.

Elismertség

A Magyar Galambtenyésztők Szövetsége főtitkára (1966-tól), a Kelet-európai Galambfajtákat Tenyésztők Szövetségének tb. tagja.

Szerkesztés

A Galambjaink felelős szerkesztője (1965–1988). A német Gefügel Börse és a svájci Tierwelt című szaklapok munkatársa.

Főbb művei

Fontosabb művei: A King galamb és bírálata. (Bp., 1971; 2. kiad. 1985)
Fajtaleíró könyv. 1–2. (Bp., 1986)
Galambfajtaleíró könyv. Sajtó alá rend. (Bp., 1987)
Kisállattenyésztők évkönyve. Többekkel. (Bp., 1989).

Szerző: Kozák Péter

Műfaj: Pályakép

Megjelenés: nevpont.hu, 2013, [<http://www.nevpont.hu/view/2547>]

Fotó: Dévai Huba