

1931, JANUÁR 15, CSÜTÖRTÖK

Nagy feltűnést keltő tudományos felfedezések az Aggteleki-barlangban

A Magyar Barlangkutatók Társulata *Kadich* Ottokár elnöklésével szakülést tartott, amelyen *Dudich* Endre beszámolt az Aggteleki-barlang élőlényekre vonatkozó két év óta tartó kutatásairól. Előadása során új jelenségekről és ismeretlen állatok egész soráról számolt be.

Vizsgálta a barlang fényviszonyait, a hőmérsékletét, páratartalmát, a légáramlatokat, a talajviszonyokat, a vizek járását, hőmérsékleti és kémiai viszonyait, a táplálék minőségét, mennyiségét és bejutási módjait. Foglalkozott a barlang élethelyeivel s megállapította, hogy ebben a tekintetben a barlang az összes ismert barlangoktól különbözik. Az Aggteleki-barlangban 238 állatfajt talált, amelyből 10 a tudományra, 35 pedig Magyarországra faunájára vonatkozóan új. Bemutatja a csodálatos szervezetű csikrákat, csigákat

és rovarokat, amelyeknek életjelenségeit táblázatok és térképek segítségével ismertette.

Dudich munkásságát több szakember és a Magyar Tudományos Akadémia támogatta. A tudós felfedezései olyan feltűnést keltettek a tudományos világban, hogy az előzetes közlemények alapján a bécsi Barlangtani Intézet vállalkozott a terjedelmes munka kiadására.

Szilády Zoltán dr. elismeréssel nyilatkozott *Dudich* vállalkozásáról s annak a nézetének adott kifejezést, hogy a munkálatot folytatni kellene kísérleti biológiai és tenyésztő eljárás alkalmazásával, ezt azonban csak megfelelő szállóház és kisebb biológiai műhely felállításával lehetne megtenni.

Az előadót *Soldos* Béla ny. főispán, a Kárpát-Egyesület gömöri osztálya nevében üdvözölte, *Kadich* Ottokár pedig elnöki zárószavában a magyar tudományosság büszkeségének nevezte *Dudich* munkásságát.