

Az Eötvös Loránd parkban felállított ismertető táblák

Mint már erről korábban is beszámoltunk, a Normafánál, az egykori Hotel Olimpia helyén új parkot alakítottak ki, amelyet neves fizikusunkról, Eötvös Lorándról neveztek el. Az Eötvös Loránd Geofizikai Alapítvány (ELGA) a parkban

két táblát helyezett el, ezeken röviden ismertetik a parknak nevet adó tudóst.

*Pályi András*nak, az ELGA kuratóriumi elnökének kérésére itt is bemutatjuk a kihelyezett táblákat.

Szerkesztőség

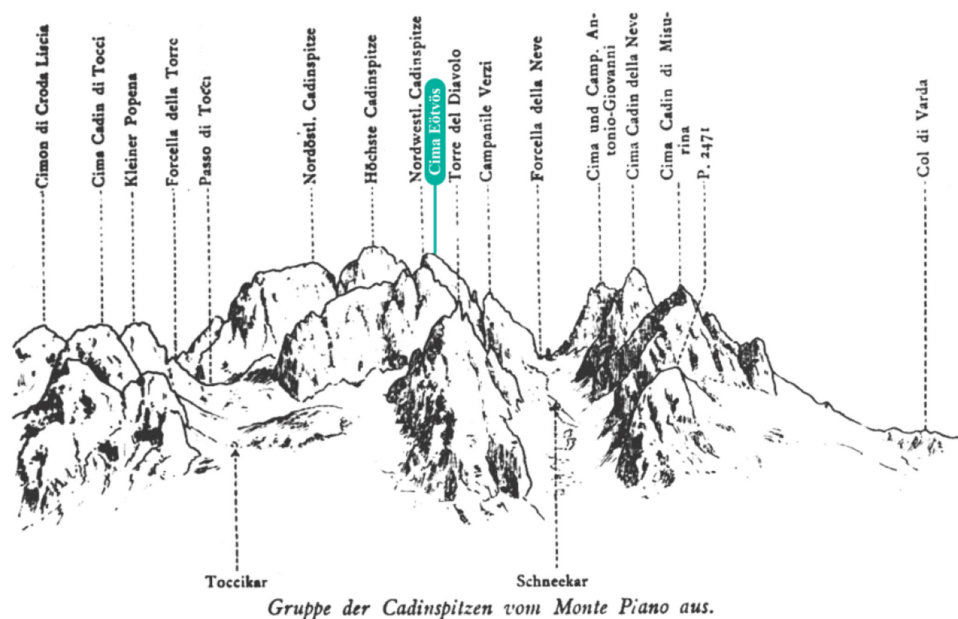


bárá Eötvös Loránd (1848–1919)

A Svábhegy szülötte, világhírű természettudós, a róla elnevezett torzós inga feltalálója, a nyersanyagkutató geofizika megteremtője, Einstein relativitáselméletének kísérleti megalapozója. Korának jeles közéleti szereplője. Nemzetközi hírű hegymászó, a kárpát-medencei turizmus egyik úttörője.



Eötvös-inga (1889)



Eötvös-csúcs (Cima Eötvös) 2837 m

Hegymászó teljesítményének nemzetközi elismeréseként még életében róla nevezték el a dél-tiroli Dolomitok Cadin csoportjának második legmagasabb csúcsát.

„Nekem ez az ezerarcú Cadin örökszép gyönyörűségem”

(Eötvös Loránd)

„Feljutni a hegy tetejére hordszéken vagy fogaskerekű vasúton még nem turista érdek, de magasba kapaszkodni, legyőzve minden akadályt, mely az emelkedésnek útjában áll, legyőzve különösen a testnek kényelmet szerető tunyaságát, ez már turistához méltó dolog. Megszeretni magát az utat és annak fáradalmait, erre tanít a turistaság, mikor nem azt jutalmazza öntudatos megelégedéssel, aki sok helyen megfordult, hanem azt, aki sok és fáradságos utat futott be.”

(Eötvös Loránd)

Eötvös Loránd Geofizikai Alapítvány, alapítva 1990-ben az Eötvös Loránd Geofizikai Intézet által, melyet 1907-ben maga a világhírű tudós hozott létre, és önállóan működött folyamatosan 2012-ig ezen a néven.



HEGYVIDÉKI
ÖNKORMÁNYZAT

