

# Köszönetnyilvánítás

Köszönetet nyilvánítok a dolgozatom elkészítéséhez nyújtott segítségért az alábbi személyeknek és intézeteknek:

- Dr. Kevei Ferencné Dr. Bárány Ilona, egyetemi tanár: SZTE Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék (dolgozat elkészítéséhez nyújtott szakmai javaslatok)
- Molnár Zsolt, Horváth Ferenc, Biró Mariann: MTA Ökológiai és Botanikai Kutatóintézet (MÉTA-adatbázis lekérdezésben nyújtott segítség, szakmai javaslatok)
- Nagy Edina, PhD hallgató: Pannon Egyetem, Georgikon Kar, Növénytermesztéstani és Talajtani Tanszék (talajlabor-vizsgálatok segítése az SZTE Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék szakdolgozójaként)
- Varga Katalin: Közép-Dunántúli Környezetvédelmi, Vízügyi és Természetvédelmi Hatóság Tanszék (talajlabor-vizsgálatok segítése az SZTE Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék szakdolgozójaként)
- Tápai Ibolya: SZTE Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszék (talajlabor-vizsgálatok segítése)
- Bota Viktória: Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság (tiszántúli mintaterületeken végzett kutatási projekteknél való részvétel)
- Dr. Rakonczai János, egyetemi docens: SZTE Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszék (KNRET és más PhD-hez kapcsolódó projekteknél való részvétel)
- Csongrád megye MÉTA-térképezői: Tóth Tamás, Molnár Zsolt, Szabados Klára, Czucz Bálint, Zalatnai Márta, Bagi István, Makra Orsolya, Horváth Endre, Aradi Eszter, Mile Orsolya, Margóczy Katalin, Pándi Ildikó.
- Csóka Péter, főigazgató: Állami Erdészeti Szolgálat (üzemtervi adatok szolgáltatása)
- MTA Talajtani Kutatóintézet (agrotopográfiai térképek)
- FÖMI (légifotók)
- Deák József, Sebő László, Pölös Mihály, László István: Környezet- és Természetvédők Csongrád Városi Egyesülete (terepi felmérés segítése)
- Sára Endréné: Beretzk Péter Természetvédelmi Klub (terepi felmérés segítése)
- Popity János, természetvédelmi őr: Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (terepi felmérés segítése)
- Oktatási Minisztérium (Deák Ferenc Ösztöndíj)
- A terepbejárás döntően a Tisza Volán és a MÁV járatainak segítségével valósulhatott meg.