

NKFIA-PÁLYÁZAT

A magyarországi hódoltság és hódoltsági peremvidék kataszteri iratainak (tapu-defter) feldolgozása (OTKA K 132475, K 132609)

Szakmai beszámoló a negyedik évről (2022–2023)



Eredményeink

A kutatócsoport az MNL–BTK TTI konzorciumaként működik. A 2022/23-ra kitűzött pályázati cél szakmai megvalósítása érdekében a futamidő meghosszabbítására volt szükség. A negyedik pályázati évre tervezett forrásfeldolgozás és adatbázis-építés, valamint a térinformatikai fejlesztések is csekély lemaradásban vannak, de a meghosszabbított futamidővel a pályázati cél megvalósítható.

1. Defterek tudományos feldolgozása

A negyedik pályázati év célkitűzése a koppányi, szegedi, szekcsői és szekszárdi szandzsákok 16–17. századi birtokadományozási naplói (ruznamçe defteri) feldolgozásának a folytatása volt. Az év folyamán összesen 24 defter adatait rögzítettük. Az „Oszmán összeírások gyűjteménye” című relációs adatbázis tesztfelületére 994 új rekordot töltöttünk fel, amelyek mindegyike egy-egy szpáhi jellemzően több településből álló birtoktestének és saját katonai előmenetelének adatait tartalmazza. Az idei feltöltéssel 151-re emelkedett az adatbázisban kutatható, Magyarországra vonatkozó defterek száma, amelyekben pillanatnyilag összesen 26 300 kereshető birtok-, hely- és személynévi rekord van.

a) A szegedi, szekcsői és szekszárdi szandzsák deftereinek feldolgozása a terveknek megfelelően elkészült, a koppányi szandzsák 16. századi adatainak betöltése még folyamatban van.

b) A jobb térképi megjelenítés miatt terven felül betöltöttük az adatbázisba a simontornyai szandzsák négy szandzsákösszeírását, ezzel a dél-magyarországi régió teljes térképi lefedettséget kapott.

– MNL: Sz. Simon Éva elvégezte a koppányi és mohácsi szandzsák 3-3 birtokadományozási naplójának feldolgozását, valamint 4 simontornyai defter betöltését az adatbázisba.

– BTK TTI: Fóti Miklós és Dorogi Ilona elvégezték a szegedi, szekcsői és szekszárdi szandzsák 21 birtokadományozási naplójának feldolgozását.

c) Az új rekordok elsősorban a 16. századi hadtörténeti kutatás számára jelentenek újdonságokat. Az adatbázis több mint 200, részben már azonosított és datált magyarországi portyának és a benne részt vevő török csapatteknek az azonosítására biztosít lehetőséget.

d) Az adatbázis frissítése és publikálása az MNL AOL felületén a terveknek megfelelően megtörtént.

e) Előkészületek történtek arra, hogy az adatbázis 2023 decemberében elérhetővé váljon az Európai Levéltári Portálon keresztül is.

A munkát három szakértő segítette:

a) BTK TTI: Hegyi Klára folyamatosan végzi a feltöltendő adatok szakmai ellenőrzését.

b) MNL: Az Újvidéki Egyetem két tanára, Boris Stojkovski és Miroslav Pavlović elsősorban szláv források elemzésével nyújtottak segítséget egyes helynevek lehetséges eredetének és helyes olvasatának megállapításában.

2. Adatbázis-fejlesztés

A terveknek megfelelően megtörtént az „Oszmán összeírások gyűjteménye” című adatbázis felületeinek előkészítése a nemzetközi kutatók számára. Az adatbázismezők angolra, a defterek terminus technicusainak török nyelvre fordítása elkészült. Emellett a felsőbb közigazgatási egységek nevét a jobb kereshetőség

és a forrásokkal való könnyebb összevetés érdekében arab betűkkel is felvettük.

A komparatív kutatások biztosítása érdekében tovább folytattuk a Magyar Kamara által irányított „Porta (dika) összeírások (E 158)” adatbázisának folyamatos fejlesztését.

a.) Az MNL munkatársai, Tuza Csilla, Kovács Zsuzsanna és Németh György gyakorlatilag befejezték az adatok feldolgozását. Az oszmán–magyar adatbázisrendszer szinkronizált működése érdekében így tovább folytatható a településnevek normalizált névalakokkal és térinformatikai azonosítókkal (ID) való ellátása. Sz. Simon Éva a részben hódolt Zala vármegye településeit, Németh István – az MNL OL munkatársa – pedig Pozsony vármegyei településeket látta el a párhuzamos vizualizációt biztosító térinformatikai ID-kkel.

b.) MNL – BTK TTI: A migrált adatok tesztelését és szükség szerinti javítását Sz. Simon Éva és Demeter Gábor folyamatosan végzi.

3. Térinformatikai fejlesztés

Az eredeti tervektől eltérően az adatbázisok vizualizálását nem sikerült a TÉRINFO Bt. közreműködésével a TatukGIS programmal megoldani. Mivel ez az eddig használt szoftver más programokkal nem kompatibilis, a „Dikális összeírások” című adatbázis lekérdezési szkriptjeinek elkészítése előtt szükségessé vált egy új program bevezetése.

a) A tervekkel ellentétben a TÉRINFO Bt. helyett Gyula Gergő egyéni vállalkozó bevonásával kezdtük meg a kondomínium térképeinek tömeges létrehozásához szükséges lekérdezési szkriptek előállítását. Ennek a folyamatnak az első lépcsője az átállás a korábban használt TatukGIS térinformatikai szoftverről az ingyenes, de vizualizációs céljainknak ugyanúgy megfelelő és a térképészeti utómunkákat lényegesen megkönnyítő QGIS programra. Megkezdődött a korábban használt lekérdezési szkriptek átírása az új programnyelvre. Ez rövid távon a pályázat egyik

célkitűzésének, a hódoltsági atlasznak a jó minőségű megjelentetését, a kondomínium ábrázolásának lehetőségét, hosszú távon pedig az összeírásokat tartalmazó adatbázisokhoz kapcsolt interaktív vizualizáció létrehozásának megvalósíthatóságát biztosítja. Az oszmán szkriptek átírása után a „Dikális összeírások” adatainak lekérdezésére is ugyanezt a térinformatikai programot kívánjuk használni.

b) Németh Gábor egyéni vállalkozó további utómunkákat és pontosításokat végzett a 16. századi alaptérképen.

4. Forrásfeltárás

Az előző évekkel ellentétben 2023-ban végre újra mód nyílt a pályázat munkatervében megjelölt forrásfeltárás folytatására.

a) Szakmai okokból nagy hangsúlyt fektetünk az Isztambulban, a Başbakanlık Osmanlı Arşivi nagyon bőséges Hungarica-anyagában megkezdett kutatások folytatására. Elsősorban rúznámcsékat, a budai vilájet területéhez tartozó balkáni szandzsákok szandzsákosszeírásait és timár-jegyzékeit, valamint kinevezési deftereket gyűjtöttünk, lehetőséget biztosítva ezzel a teljes budai vilájet feldolgozására és komparatív vizsgálatok elvégzésére. A digitális másolatban hazahozott felvételek száma összesen: 13 fondból 25 330 felvétel, amelyeket az MNL OL digitális fotótárában helyeztünk el.

b) Demeter Gábor bécsi kutatóútja során a Bécsben, az Österreichische Nationalbibliothekben és a Haus- Hof- und Staatsarchivban őrzött, az MNL állományában hibásan vagy hiányosan meglévő defterek adatainak korrigálását végezte el.

5. Tudományos közlések

a) Megjelent publikációk:¹

MNL – BTK TTI: 1 könyv, 1 könyvfejezet, 2 angol nyelvű folyóiratcikk, 4 magyar nyelvű folyóiratcikk, 3 magyar nyelvű konferenciacikk.

¹ L. az MTMT-ben.

b) Megjelenés alatti tanulmányok:

Fóti Miklós: Székesfehérvár 16. századi szandzsákbégjei. Adalék a hódoltsági archontológiai kutatásokhoz. *The Sancakbeyis of Székesfehérvár in the Sixteenth Century. Additions to the Archontology of Ottoman Hungary. Belvedere–Meridionale*, 3. (2023) (megjelenés alatt).

Fóti Miklós: Szeged 16. századi szandzsákbégjei. *Aetas*, 38. (2023) 4. szám (megjelenés alatt).

Sudár Balázs: A Völgység nyugati része a 16. századi oszmán összeírásokban (megjelenés alatt).

Sudár Balázs: Székesfehérvár török kori topográfiája. *Alba Regia*, 50. (2021 [2023!]) 1–20. (megjelenés alatt).

Fóti Miklós: Két végvidék szolgálatában: Szári Ali bég hódoltsági és kaukázusi karrierje. *Századok*, 158. (2024) 1. szám (megjelenés alatt).

Sz. Simon Éva: Egy határvidéki szandzsák születése – Szigetvár. Az oszmán polgári és katonai igazgatás kiépülésének logikája a szigetvári szandzsák birtokadományozásainak példáján keresztül. *Történelmi Szemle*, 66. (2024) 2. szám (megjelenés alatt).

Fóti Miklós: A budai vilájet dunai kapudánsága a 16. században. *Történelmi Szemle*, 66. (2024) 3. szám (megjelenés alatt).

Pánya István – Borbás Benjámín – Fóti Miklós: Adatok Solt középkori bortermeléséhez. (megjelenés alatt).

c) Előkészületben lévő publikációk:

Hegy Klára: A hatvani szandzsák – monográfia (készültség: 98%).

Dorogi Ilona: A szekcsői szandzsák – forráskiadás (készültség: 50%).

Fóti Miklós – Pánya István: Bács vármegye településhálózatának rekonstrukciója a török defterek alapján: A bácsi és a titeli náhije települései 1578-ban (készültség: 80%).

Sudár Balázs: A szekszárdi szandzsák – kismonográfia (készültség: 40%).

Fóti Miklós: Török közigazgatás kiépítése a Szerémségben és a szerémi szandzsák 16. századi bégjei. (készültség: 90%).

Sz. Simon Éva – Fóti Miklós: Kászim kethüdá, a kormányzat embere. *Korall*, (2024) (készültség: 90%).

d) Konferencián való részvétel:

Gábor Demeter – Miklós Fóti: The Role of the Sanjak of Szendrő (Smederevo/Semendire) in the Establishment of Turkish Administration in the Southern Part of Hungary. (Hungarian–Serbian Relations in the Early Modern Period, 1456–1791. Budapest, 2023. november 9.)

Sz. Simon Éva: Az oszmán birtokadományozási naplók mint a hadtörténetírás forrásai. (XI. Élet a török hódoltságban konferencia. Budapest, Budapesti Történeti Múzeum, 2023. november 11.)

Értékelés

A Történelem zsűri a 2022. 12. 01. – 2023. 11. 30. közötti időszakról szóló szakmai részjelentést elfogadta. Az értékelő bizottság megjegyzése: „Az ismét jól strukturált és világos részbeszámolóból a kutatási projekt ez évben elért eredményei jól látszanak. A projekt meghosszabbításra került, így a vállalások megvalósítása is realisabbá vált. A kutatócsoport tagjai szakértők bevonásával haladtak a defterek tudományos feldolgozásával – a szegedi, szekcsői és szekszárdi anyaggal el is készültek, a vonatkozó adatbázis 26 300 kereshető rekordot tartalmaz. Ezzel párhuzamosan az oszmán összeírások adatbázisát is tovább építették. Tekintve a források nyelvét, nem kevés leleményességre van szükség a felület nemzetköziesítéséhez. A vizualizálásban nehézségek adódtak, ezért külső vállalkozóra és új program bevezetésére volt szükség, ennek indoklása kielégítően megtörtént. Öröndetes, hogy a levéltári (tulajdonképpen hungarica) kutatásokat is folytatni tudták, így Isztambulban több mint 25 000 digitális felvétel készült.

A kutatók 11 publikációt (köztük 1 könyv) jelentettek meg 2023-ban és további 8 kézirat elkészült. A csoport tagjai 2 előadást tartottak hazai konferenciákon. Sz. Simon Éva projektvezető határozottan jól vezeti a projektet, Fóti

Miklós és Sudár Balázs publikációs tevékenysége kiemelkedő. A részjelentés alapján úgy értékelem, hogy a kutatócsoport a munkatervben

tett vállalásait teljesítette, a részt vevő kutatók magas színvonalú munkát végeznek.”

(Sz. Simon Éva)

- Az egyes alapadatok megjelenítése az „Oszmán összeírások gyűjteménye” adatbázis bővített felületén. Az alap kutatásokra épülő adatbázis az Oszmán Birodalom birtokigazgatására és katonapolitikájára vonatkozó általános működési mechanizmusok vizsgálatára biztosít lehetőséget. Mivel ezek a kérdések a nemzetközi kutatások számára is fontosak, az Adatbázisok Online (adatbazisokonline.mnl.gov.hu) portálon elérhető felület mezőnevei angol fordításban is olvashatók

Sorsz.	Név	Apa neve & titulus	Származás lakab	Titulus	Szolg. helye	Előző titulus & szolg. helye & jov.	Összeg státusz & összeg	Jogosult összeg státusz & összeg	Jövedelem eiteres	Informálai összeg
1	Oszmán	Naszúh		szpáhi (sipahi)	szigetvári szandzsák	gureba zsold	yekun: 3.000	yekun: 3.000	0	3.000

Sorsz.	Dátum	Kiutalás emelés összege	Kiutalás felterjesztő neve & titulusa	Erdem	Megjegyzés
1	982.5.evail (1574-05-23 - 1574-06-01)	3.000			Kanizsa meghódításánál vitézkedett (1574.02.23-24.) A húlm-i yenif dátuma helyesen: 982.M evahir (1574.05.13 - 1574.05.22.)

Sorsz.	Név & titulus	Apa neve & titulus	Származás lakab	Szolg. helye	Változás oka	Összeg státusz	Összeg
1	Múza szpáhi (sipahi)	Ferhád		Szigetvári szandzsák	lemondott	yekun	3.000

- Egy birtokosra és birtokára vonatkozó rekord megjelenítése az „Oszmán összeírások gyűjteménye” adatbázisban. Az egyes közigazgatási egységek azonosítását és kereshetőségét segíti a szandzsákok és náhijék nevének arab betűs megjelenítése. A módszer a laikusok számára is biztosítja a tájékozódás lehetőségét a defterekben, ugyanakkor az Oszmán Birodalom keleti végvidékeinek kutatói számára is megkönnyíti a komparatív adatok keresését

NKFIA-PÁLYÁZAT

„Négyzetkataszter”: A magyarországi kataszteri felmérés térkép- és iratanyagának katasztere, 1850–1918 (K 132723)

Szakmai beszámoló a negyedik évről (2022–2023)



A projekt 4. évében a célkitűzések maradéktalan megvalósítását és a pályázat befejezését az előző években keletkezett nehézségek (COVID, utazási és kutatási korlátozások, infláció, drágulás) feltorlódása hátráltatta és akadályozta. Az MNL funkcionális szervezeti egységei (Projektigazgatóság, Gazdasági Igazgatóság, Humánpolitika) ebben az évben úgy támogatták a projektet a rájuk háruló feladatokban, ahogy az mindig is elvárható volt. A fiatal kutatók személyében végre nem történt változás – ez részben a személyi költségek átcsoportosításának köszönhető, mert így sikerült a jogszabályban előírt garantált bérminimumot (!) kifizetni –, ez lehetővé tette a számukra tervezett projektem befejezését. A vezető kutatónak 2023-ban sem volt kutatónapja a befogadó intézménynél.

A pandémia óta – és az utazási és járulékos költségek csökkentése érdekében – a kutatócsoport tagjai közötti kommunikáció formája az elektronikus levelezés és az online értekezlet (zoom) volt. A szenior kutató folyamatosan segítette a fiatal kutatókat a feldolgozás technikai kérdéseiben és az irattípusok azonosításában.

Iratanyagfeltárás

A fiatal kutatók a két megyei tagintézményben befejezték az ottani felmérési felügyelőségek iratanyagának darabszintű feltárását és a levéltári nyilvántartó rendszerben (Scope) feldolgozását. A vállalt feladat maradéktalanul teljesült.

MNL BaML: VI.181. Pécsi Állami Földmérési Felügyelőség iratai fond (605 doboz, 50 kötet) a tárgyévben: 134 nagydoboz, összesen 1523 rekord. A négy év alatt összesen 6059 leírási egység készült el a Scope-ban.

MNL HBML: VI.181. A Bihar és Hajdú vár-megyei Földmérési Felügyelőségek iratainak gyűjteménye fond (61 csomó, 1348 kötet), 5 csomó és 59 kötet, összesen 895 rekord. A négy év alatt összesen 2953 leírási egység készült el a Scope-ban.

Az eltérő mennyiségek és őrzési egységek is jól mutatják az iratanyag sokszínűségét. A rekordok már elérhetők az Elektronikus Levéltári Portálon (www.eleveltar.hu).

Külföldi kutatások

Évente négyhetes ausztriai levéltári kutatást terveztünk Török Enikő számára, ez az 1. évben (2020) a járványhelyzet miatt nem valósult meg. 2022-ben a Collegium Hungaricum egy hónapos ösztöndíjával, 2021-ben, majd 2023-ban (június 5–30. között) a projekt keretében végezte a szenior kutató a kutatásokat.

A korábbi évekhez hasonlóan a kutatás a Földadó-kataszteri Főigazgatóság (Generaldirektion des Grundsteuerkatasters = GGK) iratanyagának feltárására (GGK ügyiratai /Akten/ és az azok mellől kiemelt mellékletek /Beilage/) irányult. Österreichisches Staatsarchiv (ÖstA), Finanz- und Hofkammerarchiv (FHKA), Neue Hofkammer und Finanzministerium, Allgemeine Abteilungen. Katasterabteilung, Akten GGK, 574–612. doboz (38 doboz, 603. doboz nincs): 469 kataszteri felmérésre vonatkozó ügyirat (1869–1871), Akten Beilagen – 687. doboz (1 doboz), az utóbbi magyar vonatkozású iratokat nem tartalmazott. A feltáráról jegyzék készült: dobozsám, ügyirat év- és iktatószáma, beadó neve, röviden a beadvány tárgya (német nyelvű ügyiratok, a beadó és a tárgymegjelölés a jegyzékben német). Ez az értelmezés és a

fordítás hibáit elkerüli, és az osztrák, román, szlovák stb. kutatók számára is könnyebben használhatóvá válik.

A kiegyezést (1867) követően a magyarországi kataszteri felmérés a magyar Pénzügyminisztériumhoz tartozott, de mivel sok idegen ajkú mérnök kérvényezte áthelyezését a német-szláv tartományok földadórendezéséhez, ezért a személyzeti anyagban a prozopográfiai kutatásokban jól hasznosítható adatok lelhetők fel. A kutatási beszámoló és a jegyzék elérhető a projekt honlapján (Iratfeltárás/Ausztria). A tervezett időszak feltárása teljeskörűen megtörtént.

A projektben azért terveztünk levéltári kutatásokat a Román Nemzeti Levéltár Maros Megyei Szolgálatánál (Marosvásárhely), mert a 2014-ben Maros megye anyagáról elsőként megjelent román–magyar kétnyelvű fondjegyzék szerint nemcsak a családi levéltárakban és az egyes települések iratanyagában őriznek kataszteri iratokat (kataszteri térkép, kataszteri telekkönyv, kataszteri földkönyv, kataszteri birtokív; 1855 és 1918 közötti, igen szórt évekből), hanem nagyobb gyűjtemények is találhatóak ott. Az 595. *Colecția planuri topografice* (Helyrajzi tervek és térképek gyűjteménye; helységenkénti kataszteri térképek) és a 60. *Colecția evidența cadastrală* (Kataszteri nyilvántartások gyűjteménye; 477 helységből kataszteri földkönyvek) fondokat kívántuk legalább jegyzékükben és szondázva kutatni. A vezető és a senior kutató által október 2–6. között végzett kutatás körülményeiről és az elvégzett munkáról részletes jelentést készítünk a *Catastrum* számára, az elsődleges beszámoló elérhető a projekt honlapján (Iratfeltárás/Románia).

A pozsonyi helyszíni kutatásra ebben az évben már nem jutott idő, azt a projekt meghosszabbított időszakában, 2024-ben végezzük el.

Belföldi levéltári kutatások

A Földmérési és Távérzékelési Intézetben¹ lévő kataszteri térképek digitális másolatainak

(X 10837) állományba vétele folytatódott, 166 leírási egység készült el: X 10837-1.-(93–130.), X 10837-2.-(175–194.), X 10837-13.-(1–28.) és X 10837-14.-(1–118.). A Preservica levéltári szakrendszerbe bekerült 2478 fájl (396,4 GB): X 10837-4.-(42–215.) és X 10837-2.-(175–194.). A feldolgozást Török Enikő végezte.

Az elkészített tanulmányokhoz egyedi levéltári kutatás volt szükséges (MNL OL, BaVL, HBVL), ezt a szerzők maguk végezték vagy a vezető és a senior kutató nyújtott abban segítséget.

Poligontérkép az adatok vizualizációjához

A projekt adatbázisa vizualizációjához tervezett pont- és poligontérkép shape-fájla már most további tudományos munkákat segít, igazolva a projekt alap kutatási jellegét. 2023 januárjára készült el az új GISa Hungarorum adatbázis és digitális atlasz, amely a Négyzetkataszter projekt keretében készült 1:144 000 méretarányú alaptérképeket használta fel (Németh Gábor munkája). Az adatvizualizáció a projekt meghosszabbított szakaszában, 2024-ben valósul meg.

Prozopográfiai gyűjtemény, névtér

Az 1850 és 1918 között a kataszteri szervezetben dolgozó személyek életrajzi adatainak feltárása folytatódott. A 2022-ben elkészült prozopográfiai adatbázis (MS Access) feltöltése folytatódott, jelenleg közel 3500 személy szerepel benne, közülük több mint 3000 a kataszteri felmérésben szerepet játszó személy (a többi családtag, az ő ismeretük a kapcsolati háló feltérképezéséhez szükséges). A személyek – később adataik is – a projekt honlapjának Prozopográfia menüpontjában találhatóak. Az életrajzi adatok kutatásába bekapcsolódtak a fiatal kutatók is.

A prozopográfiai – és általános kataszter-történeti – kutatások támogatása érdekében a projekt valamennyi résztvevőjének közreműködésével feltártuk a *Kataszteri Közlöny* 27 év-

* A FÖMI jogutódja Budapest Főváros Kormányhivatala, ahonnan egyes feladatok kiválással kerültek a Lechner Tudásközpontba.

folyamának teljes tartalmát. A folyóirat repertóriumának még nem lezárt (előtanulmánnyal kiegészítendő) kéziratát a projekt honlapján (Digitália/Kataszteri Közlöny) a megjelenés előtt hozzáférhetővé tettük. Ugyanitt hozzáférhetővé tettük a folyóirat online elérhető állományából hiányzó két címnegyedet és az utolsó évfolyam négy összevont számát.

Újabb egyéni életutak (Pechán János, Székely Ferenc, Móricz Vince) mellett a Debrecenben működő felügyelőségek személyzetének csoportos prozopográfiai összefoglalója 137 személyről, valamint további személyzettörténeti cikkek is megjelentek a *Catastrumban*.

Digitalizálás

Az S 79 Kataszteri iratok elektronikus nyilvántartásból átemelt adatai – 13 603 leírási egység, ebből 5276-hoz a már elkészült felvételeket hozzákapcsolták – 2022 decemberétől elérhetők az Adatbázisok Online felületén is, a gyűjtemény ismertetését Török Enikő készítette (<https://adatbazisokonline.mnl.gov.hu/adatbazis/kataszteri-telekkonyvek/informacio>).

Az ÁNY Biztonsági Nyomda Zrt. Archivumában fellelt térkép- és iratanyagok állományba vétele és kiegészítő digitalizálása 2024-ben történhet meg, a partnerintézmény együttműködésének függvényében.

Publikációk, ismeretterjesztés

A vezető és szenior kutató által vállalt éves publikációs számot (4) jelentős mértékben meghaladtuk, sőt három másik és egy korábbi projekttag is írt cikkeket, a résztvevők előadásokat is tartottak a témában. A projekthonlap „Publikációk” menüpontja szerzők és időrend szerint, a szabad hozzáférés (open access) megadásával tartalmazza a cikkek (18) és az előadások (2) jegyzékét.

A projekt honlapja: www.negyzetkataszter.hu (a vezető kutató készíti).

A vezető és a szenior kutató a *Catastrum* (www.catastrum.hu) folyóirat fő- és felelős szerkesztője.

A projekt meghosszabbított szakasza

2023. december – 2024. augusztus között elvégzendő a szlovákiai kataszteri iratanyag feldolgozása, valamint az elkészült országos levéltári, megyei és marosvásárhelyi adatsorok adatbázisba rendezése („Négyzetkataszter”), a földrajzi névtér Scope-ba feltöltése, az adatok vizualizációja, a prozopográfiai adatbázis hozzáférhetővé tétele.

Értékelés

A Történelem zsűri a 2022. 12. 01. – 2023. 11. 30. közötti időszokról szóló szakmai részjelentést elfogadta.

Az értékelő bizottság megjegyzése: „A projektelemelek jelentős része időarányosan megvalósult: iratanyagfeltárás (Földmérési Felügyelőségek – Pécs, Bihar és Hajdú vármegye: teljesítve), külföldi levéltári kutatások (Bécs és Marosvásárhely teljesítve, Pozsony 2024. évre csúszik), belföldi levéltári kutatások (MNL OL, BaVL, HBVL: teljesítve), pont- és poligon-térkép (adatvizualizáció 2024. évre csúszik), prozopográfiai gyűjtemény és névtér, digitalizálás (2024. évben még várható kiegészítés), publikációk (számszerűleg túlteljesítve).

A projekthosszabbítás 9 hónapjára (2023. december – 2024. augusztus) tervezett feladatok (a szlovákiai kataszteri iratanyag feldolgozása, az elkészült országos levéltári, megyei és marosvásárhelyi adatsorok adatbázisba rendezése, a földrajzi névtérben a történeti Magyarország településeinek LAU-kóddal kiegészítése a Scope-ban, az adatok vizualizációja, a prozopográfiai adatbázis hozzáférhetővé tétele) teljesítése az egyes elemek előrehaladott állapotú előkészítettségének köszönhetően nagy valószínűséggel sikeresen megvalósul.”

(Reisz T. Csaba)