

Részletes Szakmai Indoklás

Az MNL Komárom-Esztergom Megyei Levéltára a 90-es években végrehajtott állományrevízió kapcsán felmérte az őrizetében lévő iratanyag károsodását is.

A felmérés szerint a fertőzött iratanyag mennyisége 5% volt. Az iratok megmentése érdekében restaurálási ütemtervet készítettünk. A nagy mennyiség miatt 2013-ban döntöttünk a fertőtlenítés mellett.

2014-ben a levéltár egyik legértékesebb iratanyaga, Esztergom szab.kir. város tanácsi és törvényszéki iratai kerültek sorra.

Törvényszéki iratok: 1788-1489 16 db nagydoboz – 2 ifm

Tanácsi iratok: 1767-1838 93 nagydoboz – 12 ifm

A felekezeti anyakönyvek a családfakutatók egyik legforgatottabb forrásai.

1 nagydoboz – 0,13 ifm

Esztergomi járásbíróság, mint telekkönyvi hatóság

4 nagydoboz – 0,52 ifm

Összesen: 114 nagydoboz – 14,82 ifm

A fertőtlenítést a tagintézmény Esztergom, Deák Ferenc utca 2. számú épületében végezték a PRE-CON Kft munkatársai. A szellőztetés után az iratanyag a helyére került.

Esztergom szab.kir.város törvényszéki és tanácsi iratai – 5. számú raktár.

Felekezeti anyakönyv – anyakönyvi szoba.

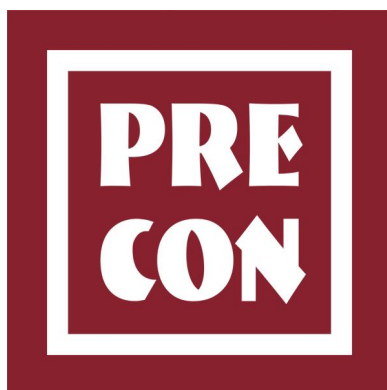
Telekkönyvi iratok – 8. számú raktár. .

A fertőtlenítés az iratanyag megmentését szolgálta. Az ehhez nyújtott NKA támogatást ezúton is köszönjük.

Esztergom, 2014. november 24.

Csombor Erzsébet





BESZÁMOLÓ

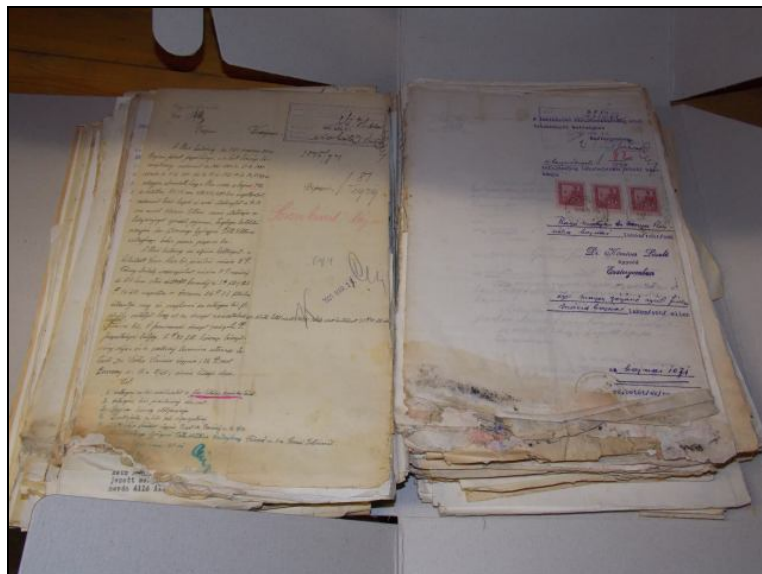
**A Magyar Nemzeti Levéltár Komárom-Esztergom Megyei
Levéltár
számára elvégzett**

helyszíni állományvédelmi munkáról

**Pre-Con Kft.
1077. Budapest, Baross tér 14.**

BEVEZETÉS

2014 augusztusában, a Magyar Nemzeti Levéltár Komárom-Esztergom Megyei Levéltár felkérésére, elvégeztük a Levéltár „C” épületében tárolt penész által fertőzött állományrészének helyszíni kezelését. Az állományvédelmi munka 14 iratfolyóméternyi, azaz 112 levéltári doboznyi anyagot érintett.



AZ ELVÉGZETT BEAVATKOZÁS

A kijelölt gyűjteménycsoport esetében fertőtlenítés és laponkénti száraz tisztítás elvégzését tartottuk szükségesnek.

1. Fertőtlenítés

Az iratokat légmentesen lezárt fa szerkezetű fóliasátorban fertőtlenítettük, folyékony formalin ultrahangos párasításával.

Az eljárás előnye, hogy a formalin rendkívül eredményes fertőtlenítőszer, és levegőn könnyen, gyorsan szublimál. Így használata után egyszerű, alapos szellőztetéssel eltávolítható, így sem a tároló helyiségben, sem a kezelt állományban nem marad egészségkárosító hatású vegyszer.



2. Száraz tisztítás

Ez a munkaszakasz magában foglalta a kijelölt állományrész laponkénti portalanítását, melyet speciális, aktív szénzűrővel ellátott porszívókkal, majd mikroszálás kendővel végeztünk. Ezáltal eltávolítottuk a felületen lazán kötődő gombatelepeket és más szennyeződések.



A KEZELÉSEK EREDMÉNYE

A munka eredményeként a kezelt állományrészek tisztábbak, fertőzésmentesek lettek.

A papír anyagát megtámadó vízkárosodás és a penészfertőzés okozta elszíneződéseket (vízfoltok, a tinták megfolyásai) csak restaurálás keretében lehetne eltávolítani, erre azonban jelen megbízásunk nem terjedt ki.

A műtárgyakkal érintkező személyek munkakörülményei javultak, a fertőzések esélye a megfelelő munkavédelmi feltételek és tárolási körülmények betartása mellett a minimumra csökkent.

Mivel az állomány teljes egészében fertőzöttnek tekinthető, a megkezdett eljárásokat a gyűjteménycsoport egészén el kellene végezni, és megkezdeni a különösen károsodott dokumentumok egyedi restaurálását.



Budapest, 2014. augusztus 18.

Maya Chi-Edit
Hajdu Zsófia Edit

Okleveles Múzeumi és Közgyűjteményi Tárgyrestaurátor