

A település leletanyaga a korszakban megszokott módon csekély számú, azonban a jellegzetes, kézi korongolt, főképp tagolatlan peremű és helyenként hullámvonalalköteggel díszített edénytöredékek, illetve a nagy méretű hálónehézékek töredékei kétségtelenné teszik a településrészlet datálását. Az objektumokban – szintén a korszak más telepeire jellemzően – nagyobb mennyiségben voltak főlhamozva római építőtéglák és *tegula*-töredékek. Az előkerült vassalakok tanúsága szerint az itt lakók fémfeldolgozással is foglalkoztak.

A pósfai határrész feltárásában munkatársként közreműködött Hornok Péter régész. Az ásatáson részt vettek Keresztes Noémi Ninetta és Litauszki Zoltán (SZTE) régészhallgatók.

PAP ILDIKÓ KATALIN

185. Pölöskefő, Berek (KÖH 84579)

(Zala megye) Kk

A Nagykanizsai és a Letenyi kistérségekben a szélessávú optikai körzethálózat fejlesztéséhez készült előzetes régészeti dokumentáció részét képező terepbejárást 2013. június 17.–július 3. között végezték el az MNM NÖK munkatársai. A vizsgálat a tervezett nyomvonal tengelyétől mintegy 50–50 m széles sávban történt, mely 69 régészeti lelőhelyet érintett.

Ennek során Pölöskefő és Gelse között, a Principális-csatorna Ny-i partjától mintegy 130 m-re, a 7529 j. út É-i oldalán, 0,5–0,6 m magas kukoricásban, viszonylag jó megfigyelési körülmények között késő középkori kerámiatöredékek jelentek meg. Ezek egy új, korábban ismeretlen régészeti lelőhelyre utalnak.

Munkatársak: Skriba-Nagy Mónika régész, Skriba Pál és Vágus Anina régésztechnikusok.

TOKAI ZITA MÁRIA

Püspökladány, Görepart, Derítő (KÖH 75915)

(Hajdú-Bihar megye)

A lelőhelyen 2013–2014-ben végzett kutatásokat összefoglalóan lásd a 2014. év jelentései között.

186. Rád határa (Pest megye) Ó, Á, I

A Magyar–szlovák DNA 800 gázszállító tranzit vezeték fektetési munkálatai során a szentendrei múzeum munkatársai megelőző régészeti feltárásokat végeztek és a teljes nyomvonalon szakfelügyeletet biztosítottak. Rád határában az alábbi lelőhelyek kutatását végezték.

Bakonyok (KÖH 85843): A nyomvonal humuszolása során a községtől Ny-ra, a Bakonyok dombtető K-i lábánál egy kétosztatú árok került elő. Az objektumban régészeti leletanyag nem volt, de szerkezete és betöltése alapján biztos, hogy emberi kéz alkotta jelenség.

Cseke-Szitnya (MRT 9. k., 25/44. lh., KÖH 11362): A községtől D-re, a Burgundia-völgyre enyhén lejtő domboldal alsó részén fekszik a lelőhely. A nyomvonal – az elsődleges kutatások alapján – nem érintette, de a teljes humuszoláskor több objektum feltárta is előkerült. A feltárást 2013 novemberében

végeztük el. A munkálatok során 1 gödör, 2 külső kemence és 3 földbe mélyített ház került elő. Kiemelendő, hogy mindhárom házban megtaláltuk a kőből épített kemencét, illetve egyben a letapasztott járószint is megfigyelhető volt. A gödörből őskori, a 3 házból nagy mennyiségű Árpád-kori kerámiaanyag és állatsont került elő.

FARKAS ZOLTÁN

187. Rásonysápberencs, Szőlő-Alja (KÖH 84781)

(Borsod-Abaúj-Zemplén megye) U, B, Szk, Ge, A, H?, Á?

2013. április 9-én terepbejárást végeztek a Herman Ottó Múzeum régészei a település határában, a Vasonca-patakon létesítendő záportároló beruházáshoz kapcsolódóan. A terepbejárást során nagy mennyiségű késő bronzkori kerámiatöredék mellett előkerült egy díszített bronz karperec is. Április 11-én megtaláltuk azt a bronzkincset is, amelyből az említett bronzkarika a mezőgazdasági művelés során kimozdult. A bronzkincset összesen 3 lándzsa és 10 díszített bronz karperec alkotta. A 3 lándzsa szabályos rendben, a karperecek pedig eredetileg ezek közvetlen közelében helyezkedtek el. A bronzkincs egy valamikori településen belül, annak legmagasabb pontján, egy kisebb domb tetején lett elrejtve.

KALLI ANDRÁS

2013. október 24.–november 4. között régészeti megfigyelést végeztünk a záportároló kivitelezési munkái során. A munka keretében a gáttalp teljes területén, 6786 m²-en biztosítottuk a beruházási mélységben a tükörfelület kialakításának régészeti felügyeletét, melyből 5519 m² terület bizonyult pozitívnak. Az elvégzett munka nem érintette a tervezett árapasztó csatorna és a bekötőút területét, azonban ezek felszínén is gyűjtöttünk leleteket.

A megfigyelés során 210 régészeti jelenséget találtunk, melyek a középső neolitikumból (tiszdobi csoport), a késő bronzkorból (pilinyi kultúra), a szkíta korból, a római császárkorból (germán közösség), valamint a késő avar korból, esetleg a honfoglalás korából és az Árpád-korból származnak. Az előkerült objektumokról foltdokumentációt (fotó, mérés) készítettünk. A gáttalp területén, valamint a kitermelt földben Bacskai István több fémtárgyat is gyűjtött, melyek közül a legjelentősebbek egy késő bronzkori bronzsarló, egy római császárkori bronzfibula, egy ezüstpénz (I. Hadrianus dénár, 134–138, HADRIANUS AVG COS III PP és SALUS AVG felirattal), egy avar kori bronzcsat, egy honfoglalás kori pávás ezüstcsüngő, vas nyílhegyek, egy honfoglalás kori(?) ólomkereszt, egy Árpád-kori vasösztöke, valamint egy vassarkantyú.

Munkatársak: Galkó József, Gregóczi Gergő, Páll Gergely.

CSENGERI PIROSKA – L. HAJDÚ MELINDA – HORVÁTH ANTÓNIA

188. Regöly, Váralja utca (KÖH 87347)

(Tolna megye) A

A Gárdonyi, Kereszt, Kossuth és Váralja utcákban a 0,4 kV-os átépítéshez kapcsolódóan végeztem villanyoszlopok cseréjének felügyeletét. Régészeti megfigyelést egyetlen helyen tudtam tenni, de a rendkívüli hóhelyzet és a kivitelező mulasztása folytán az oszlop helyének kiásásánál nem voltam jelen.