

Munkatársak: Fullár Zoltán, Kovács Loránd Olivér, Mesterházy-Ács Zsófia, Soós Eszter régészek, Gelencsér Ákos, Kiss László technikusok.

BÓKA GERGELY

Hársas-alja III. (84865): 2013. szeptember 5–6. között elvégeztük a szakfelügyelet során, a 29+245–29+255 km szelvények közötti területeken előkerült régészeti lelőhelyen, a 22/26 hrsz.-ú ingatlanon a próbafeltárást. A feltárt terület 50,1 m² nagyságú volt.

A lelőhely Nőtincs településtől DK-i irányban, a Bogárdi-paktól és a műúttól Ny-ra húzódó domb gerincének É-i végén található, a Hársas-alja II. lelőhelytől É-ra. Két régészeti jelenség került feltárára. Közülük az egyik egy ovális, kissé amorf formájú bronzkori gödör volt. A másik átégett szélű foltként jelentkezett, amely egy kis méretű tűzhely lehetett; leletanyagot nem tartalmazott.

Munkatársak: Gelencsér Ákos és Kovács Loránd Olivér régészek, és Zsiga Zsolt technikus.

BÓKA GERGELY

Petényi-határon-dűlő (KÖH 78923): 2013. április 9-én, illetve május 9-én próbafeltárást végeztünk a lelőhely K-i részén, a 28+287–28+367 km szelvények között. A feltárt terület 195,98 m² nagyságú volt, ebből 12,26 m² volt pozitív.

A lelőhely Nőtincs és Felsőpetény települések közigazgatási határán, a Petényi-határon nevű dűlő DK-i végén, közvetlen a Nőtincs és Felsőpetény közt futó műúttól Ny-ra, egy lejtős domboldalon fekszik. A területen korábban végzett terepbejárás alkalmával korongolt középkori és szürke színű, szintén korongolt népvándorlás kori kerámiát, valamint kevés patics-töredéket gyűjtöttek.

A próbafeltárást pozitív eredményt hozott. A kutatóárokban egy gödröt találtunk, és az ebből előkerült kerámia a középső rézkori ludanicei csoport időszakára keltezhető.

NEMES GYÖRGY

158. Nyírcsaholy határa

(Szabolcs-Szatmár-Bereg megye) **B?, Sza, Kú, I**

2013. október–november havában a nyíregyházi Jósa András Múzeum szakemberei a Földgázszállító Zrt.-vel kötött szerződés alapján megelőző feltáráásokat folytattak a Magyar–román D 300-as kiváltó gázvezeték Nyíregyháza–Nyírgyulaj közti szakaszán. Ennek során az előzetes régészeti terepbejáráson lokalizált, illetve adattári lelőhelyek vizsgálatára került sor Hodász, Kántorjánosi, Nyírcsaholy, Nyírgyulaj és Nyírmeggyes határában.

Páskom (Román gázvezeték 25. lh.) (KÖH 84717): 2013. október 28.–november 8. között megelőző feltárást végeztünk a fent nevezett lelőhelyen. A szelvény átlagszélessége 2,5–3,3 m, hossza 580 m volt. Az alacsony homokos dombháton 43 jelenséget kutattunk meg, de ezekből régészeti leletanyag nem került elő. Az objektumok megoszlása: 3 ház(?), 13 gödör, 16 árok és 6 cölöplyuk. 5 objektum természetes jelenségnek bizonyult.

A szelvény és környékének fémdetektoros átvizsgálása során viszont egy jó állapotú vaskés, valamint egy 5. századi bronzcsat pecke került elő, melyek egy ilyen korú sir/temető közeli jelenlétét valószínűsítik.

Lehumusztolt terület nagysága: 1449 m².

Páskom ÉNy (Román gázvezeték 26. lh.) (KÖH 84719): 2013. október 21–28. között megelőző feltárást végeztünk a fent nevezett lelőhelyen. A szelvény átlagszélessége 2,5–3,3 m, hossza 194 m volt. Az alacsony homokos dombháton 32 jelenséget kutattunk meg, de ezekből régészeti leletanyag nem került elő. Az objektumok megoszlása: 2 ház, 22 gödör, 1 gödörbokor, 6 árok és 1 cölöplyuk.

Sem a szelvényből, sem annak közvetlen környékéről nem hozott eredményt a fémdetektoros leletfelderítés, de É felé, a domb legmagasabb, szigetszerű részén késő bronzkori kerámiásűrűsödés mellett, több bronzolvadékat és egy díszített bronzhuzal-töredéket is találtunk. Ez utóbbiakkal esetleg összefügghetnek a feltárt objektumok is. Egy 1665-ben vert lengyel garas viszont biztosan szórványleletnek minősül.

Lehumusztolt terület nagysága: 485 m².

PINTYE GÁBOR

159. Nyíregyháza, Mandabokor II., határfasortól É-ra (Nyíregyháza nyugati elkerülő 35. lh.) (KÖH 38837)

(Szabolcs-Szatmár-Bereg megye) **Sza, A, Á, I**

A NIF Zrt.-vel kötött szerződés alapján az elkerülő út nyomvonalára elsődleges régészeti dokumentációt kellett készítenie a nyíregyházi Jósa András Múzeumnak.

Ennek keretein belül az érintett, 35. sz. lelőhely feletti humuszvastagság okán csak a szondák objektumait tárhattuk fel. 2013. április 11–22. között nevezett lelőhelyen 39 objektumot azonosítottunk, melyből a feltörő talajvíz miatt 35 jelenséget bontottunk ki 351 m² területen.

Ebből 5 szarmata gödröt, 2 avar házat/épületet, 7 gödröt és 4 árkot, valamint 1 Árpád-kori házat és 1 kemencét határoztunk meg. Találtunk továbbá egy recens árkot és egy döggutat. Hat gödör és 5 árok kora kérdéses. 4 objektum természetes jelenségnek bizonyult. Az egyik árok két számon futott, valójában egyetlen árok két szakasza. Egy számot pedig nem adtunk ki.

A lelőhely minden irányba tovább folytatódik, a leletanyag kézzel formált és jól iszapolt, korongolt császárkori és kézzel formált, valamint lassú korongolt, szemcsés soványítású késő avar és utóbbi technikával készített Árpád-kori edénytöredékből, valamint állatsontokból és kevés paticsból, kerámianyagból tevődik össze. A leletanyagot a nyíregyházi Jósa András Múzeumban helyezük el.

Munkatársak: Bocz Péter régésztechnikus és Svéda Csaba rajzoló.

PINTYE GÁBOR

Nyírgyulaj, Tukos (Román gázvezeték 20. lh.)

Lásd Ófehértó, Kis-Csere-dűlő (MOL 26. lh.) (KÖH 57090)

160. Nyírmeggyes, Petőfi Tsz-től DNy-ra (KÖH 74029)

(Szabolcs-Szatmár-Bereg megye) **LT, I**

2013. október–november havában a nyíregyházi Jósa András Múzeum szakemberei a Földgázszállító Zrt.-vel kötött szerződés alapján megelőző feltáráásokat folytattak a Magyar–román D 300-as kiváltó gázvezeték Nyíregyháza–Nyírgyulaj közti