

5. sz. lh.: A fennebb leírt nádat és a Sós-tót összekötő csatornától közvetlenül K-re, a táblát nagyjából K-Ny irányban metsző magasfeszültségű távvezeték vonala mellett É-ra található. Gyér leletanyagát rézkori és népvándorlás kori(?) edénydarabok tették ki.

Munkatárs: Bakos János régésztechnikus.

PINTYE GÁBOR

332. Rábahídvég, Molnári úton aluli-dűlő (Vas megye) U, Á

A Szombathely-Hévíz közötti 400 kV-os távvezeték Vas megyei szakaszának építését megelőzően régészeti feltárást végeztünk. Ennek során a 0266/25 helyrajzi számú ingatlanon 2008. szeptember 23–30. között, a tervezett 62. számú oszlophely építéséhez kapcsolódóan kb. 100 m²-t kutattunk meg. A felső humuszos rétegből szórvány Árpád-kori cserepek kerültek elő. A lelőhelyen nagy mennyiségű őskori (neolit) kerámiát, egy csiszolt kőeszköz töredékét és paticsdarabokat találtunk. A „C” láb helyén, annak É-i felében, a felszíntől 40 cm mélyen egy majdnem teljesen ép, kisméretű talpgyűrűs tálka került elő objektum, gödör nélkül. A feltárás során egyetlen, paticsos és enyhén faszenes betöltésű, kb. 50 cm átmérőjű oszlophelyet találtunk.

Munkatárs: Isztin Gyula.

NAGY MARCELLA

333. Rábapatona, Országúton felüli dűlő II. (Győr-Moson-Sopron megye) B

A 85.sz. út Enese elkerülő szakaszának 8. sz. lelőhelyén végeztünk megelőző feltárást. A lelőhely a főút Enesét elkerülő szakaszának bevezető részére tervezett első csomópontnál, a Rábapatonára leágazó bekötőúttal szemben, a főút É-i oldalán található. A feltárást 22 137 m² területen szeptember 6. és november 30. között átlagosan 60–70 cm vastag, fekete humuszréteg alatt jelentkezett a 239 régészeti objektum.

A kora bronzkor időszakába tartozó leletek a teljes kutatott területen előkerültek. Az altalajon jellegzetes talajelszíneződésekkel jelentkező munkagödröket, szabályos kerek vermeket, valamint házak helyét jelző oszlopgödröket tártunk fel, a betöltődésekből bronzkori fazekak töredékeit, állatcsontokat, kagylót, kőeszközöket gyűjtöttünk. Egy 20 m belső átmérőjű, 1,5 m széles szabályos körárok talán egy szétszántott halomsír maradványa lehet.

A feltárás É-i felében egy több száz méter hosszan kirajzolódó árokrendszer került elő. A széles és mély árok egy téglalap alakú területet határolt, melynek 2 oldala és a 3. oldal egy része vált ismertté, valamint egy oszlophelyekből álló kis építmény alaprajza kapcsolódott hozzá. Az árok datálását megnehezíti, hogy betöltődésükben csak a korábbi őskori megtelepedés leletanyagát találtuk, az általuk bezárt terület – ahol esetleg további építésnyomok lehetnek – pedig már a feltárási területen

kívülre esett. Az árokrendszer sajátosságai, valamint a mindössze attól 100 m-re, az Enese elkerülő 7. lelőhelyen előkerült kora római kori leletanyag alapján feltételezhető, hogy a római korban létesült.

A jelenlegi főúttal majdnem párhuzamosan fut egy másik, ugyancsak átlagosan 3 m széles, aljában 3 külön csatornában tovább mélyülő árok, melyet a kijelölt feltárási területen végig tudtunk dokumentálni. A mai főút egykori nyomvonalán futó országutat szegélyező vízelvezető árok lehetett, készítésére vonatkozó közelebbi datáló leletanyagot nem találtunk benne.

EGRY ILDIKÓ

334. Ráckeresztúr, Malontai út mellett (Fejér megye) LT, Á

A 2003. június 6-án légi fényképezéssel azonosított, s a 2006. áprilisi terepbejárás alapján kelta korinak meghatározott település területén 2008. október 16. és november 6. között négyzethálós leletgyűjtést, magnetométeres geofizikai felmérést és szondázó ásatást folytattunk. A kutatást az OTKA NK 68824-es pályázat támogatta.

Bár a leletanyag feldolgozása még folyamatban van, elmondható, hogy a felszíni adatok ellenőrzése nem volt hiábavaló, hiszen amíg a viszonylag nagyméretű (6,5×4m-es) földbe mélyített épület leletanyaga kelta volt, addig a vele lényegében azonos(!) tájolású, kisebb veremházból feltárt kevés kerámia az Árpád-korra keltezte az objektumot. További óvatosságra int a felvételek értelmezésével kapcsolatban, hogy egy, a fotók révén települési gödörként is interpretálható objektum az ásatás alapján rágcsáló-emplős fészkeknek bizonyult, amelyhez hasonló a 2008 őszén búzával bevetett területen sokfelé megfigyelhetők voltak.

Munkatársak: Rupnik László, Szöllősi Szilvia, Holl Balázs, Pusztai Sándor, Tankó Károly és Timár Lőrinc. Az ásatáson részt vettek Halmi Eszter, Horváth Tamás és Mali Péter régészhallgatók (ELTE-BTK Régészettudományi Intézet).

CZAJLIK ZOLTÁN

335. Rátót, Kőbökör-dűlő (Vas megye) Ő, Kö

2008. március 6-án helyszíni szemlét végeztünk a lelőhelyen. A művelés alatt álló mezőgazdasági tábla a vasúti töltés D-i oldalán található, egy hajdani vasúti őrház közelében. A 8. sz. főútról a vasúton át idevezet egy dűlőút. Ettől K-re és a Rátóti-patak között van a lelőhely.

A környezetéből 20–30 cm-es relatív magassággal emelkedik ki egy felszín, amelynek talaja is humuszosabb. Erről gyűjthetők az edénytöredékek. Kiterjedése kb. 280 m (K-Ny) × 100 m (É-D); esetleg a vasúti töltéstől É-ra is folytatódhat. A leletek az őskor és a középkor időszakából származnak. Szétszántott objektumokat nem láttunk.

Munkatársak: Kelbert Krisztina, Vámos Gábor.

ILON GÁBOR