

régészeti felügyelet során, a gázcső fektetését megelőző humuszosításkor kerültek elő. A 2008. szeptember 11-én feltárt 35 m hosszú, 5 m széles nyomvonalszakaszon 2 régészeti objektum folytja rajzolódott ki, melyek közül egyik sem tartalmazott datáló leletanyagot.

Munkatársak: Bene Zsuzsanna és Bizinger Krisztián régésztechnikusok.

SZ. WILHELM GÁBOR

### 17. Balkány, Madár László gyümölcsöse

(Szabolcs-Szatmár-Bereg megye) Ő

2008. május 5-én a MOL gázvezeték nyomvonalának Balkányhoz tartozó 7. lelőhelyén végzett feltárásunk során, a közelben földmunkát végző Madár László bronzfokosok előkerüléséről számolt be.

Kérdéseinkre elmondta, hogy néhány évvel ezelőtt a gyümölcsösében, az öreg almafák kihúzása utáni szántáskor találta a tárgyakat. Két különböző, ellentett élű rézcsákány töredékeinek bizonyultak. Másnap fémdetektorral átfésültük a helyszínt, és egy újabb csákánytöredéket találtunk. Május 7-én újabb szemlét tartottunk, újabb leletek azonban már nem kerültek elő.

A csákányok kivétel nélkül rongáltak, és úgy tűnik, hogy a sérülések zöme (eltekintve a találó „anyagvizsgáló” karcolásaitól) korabeli lehet. Számukból egy rézkori depóra következtethetünk, melynek egyes (összes?) darabjait az almafa kihúzása hozta a felszínre.

Munkatársak: Bacskai István (KÖSZ), Bocz Péter régésztechnikus (JAM).

PINTYE GÁBOR

### 18. Balkány, Kenderes

(Szabolcs-Szatmár-Bereg megye) U

MOL 6. lh.: A 2007. évi terepbejárásakor bronzkori és szarmata településnyomokat azonosítottunk. A 2008-ban végzett feltárás során mindössze egy nagyméretű kutat és a vele szuperpozícióban álló cölöplyukat találtunk. A néhány kopott őskori (neolitikus?) cserép, állatcsont és faszénrög a kútból származott.

MOL 7. lh. (Kenderes K-i oldal): A 2007-ben végzett terepbejárás alapján bronzkori és szarmata település maradványaira számítottunk a területen. A Beregdaróc-Hajdúszoboszló gázvezeték építését megelőző, 2008 májusában végzett ásatás során egyetlen régészeti objektumot – feltehetőleg egy „sírkutat” – találtunk az 5 m széles feltárható sávban. Ebből, illetve a környékéről kevés őskori (talán neolitikus?) cserepet gyűjtöttünk.

Munkatársak: Bocz Péter régésztechnikus, Tóbiás Gábor rajzoló.

PINTYE GÁBOR

### 19. Baracs, Kokasdi-ér partja

(Fejér megye) Ró, A?, Á

2008. május 28. és október 30. között régészeti kutatá-

sokat végeztünk az M6 autópálya F 18 jelű lelőhelyén. A humuszosítás során egy igen intenzív, helyenként kétrétegű római kori település (római kori bennszülött és római kori provinciális), valamint egy kora középkori (minden valószínűség szerint kora Árpád-kori vagy késő avar) település nyomai kerültek elő. A Középkori település a bennszülött telep DK-i szélé fölött terül el, önálló, 3. réteggént.

A kutatott mintegy 1 ha területen egy római kori (Kr. u. 1–3. sz.) bennszülött település részleteit, egy 3. századi villatelephez tartozó kőépület maradványait, valamint egy késő avar kori, esetleg kora Árpád-kori település részleteit tártuk fel. A római kori település esetleg a markomann háborúk idején zárult, de égésréteg vagy más, kézzel fogható bizonyíték nem került elő, „csak” a kőépület által adott relatív kronológiai adat támogatja a feltevést. A villatelephez tartozó kőépület felmenő falait csak egy helyen találtuk és általában jellemző volt, hogy a falakat – az alapozást is beleértve – kiszedték.

A lelőhely minden irányban – beleértve a Kokasdi-ér oldalát is – tovább terjed.

KOVÁCS LORÁND OLIVÉR

### 20. Baracs, római tábor

(Fejér megye) Ró

2008. június 30. és július 11. között folytattuk a baracsi római katonai tábor (Annamatia) feltárásának 10. ásatási kampányát a PPKE BTK és az Intercisa Múzeum közös munkájának keretében. Az idei ásatás során a tábor Ny-i táborfalánál a két éve megtalált késő római belső épület feltárását folytattuk. A kéthetes ásatás alatt két szelvény (XIV–XV. sz.) feltárására nyílt lehetőségünk. Az ásatás során kiderült, hogy a 19. századi szőlőrigolozás a tábor ezen részét is érintette, amelynek során a kőperiódus minden belső szintjét megsemmisítették (kb. 1 m mélységig). Sikerült az épület falainak alapozását megfigyelni, amely alapján a táborfallal párhuzamos épület kétosztatú, 8,6 m széles volt. Négy helyiséget tártunk fel eddig (4,1×3,7, illetve 4,5×3,7 m belső mérettel), előkerült a tavalyi szelvényben kiszedett D-i zárófal, de az épület É-i irányban is tovább folytatódott. Alaprajzi elrendezése alapján legénységi barakként azonosítható. Zárófalai 0,7 m, míg osztófalai 0,45–0,5 m szélesek voltak. Az alapozás agyagba rakott kövekből és tegulákból (néha laterékből) állt, de több őrlőkö is előkerült innen. A felmenő falak vályogból lehettek. Az osztófalak szinte mindenhol csak vízszintesen lerakott két egymás melletti tegulasorból álltak, innen egy COH VII BR bélyeg került elő. A korábbi épület igen vastag planírozási rétege megfigyelhető volt az alapozás mellett és alatt is. Ebből a rétegből Philippus Arabs viminaciumi veret került elő. Az épület falait vagy teljesen kiszedték, míg a későbbi épület idén feltárt É–D-i osztófalát utóbbira alapozták rá. Ezzel a korábbi épülettel haladt párhuzamosan a 3,6 m széles, tavaly megfigyelt via sagularis. Az épület alatt a palánk-