

SONDAJUL DIN ANUL 1979 DE LA ALBEȘTI – ȘCOALĂ, JUDEȚUL MUREȘ

George BALTAG^a, Radu HARHOIU^b

^a Muzeul de Istorie Sighișoara

^b Institutul de Arheologie „Vasile Pârvan”, București, e-mail: rzhah@yahoo.de

Keywords: Transylvania, inhumation graves, 4th century, Sântana de Mureș – Černjachov culture

Abstract: In 1978, an inhumation grave was discovered by chance in the school yard of the village of Albești, Mureș County. Consequently, in 1979, two test pits were excavated here. On this occasion, in addition to the disturbed grave no. 1, three more graves were discovered (Figs. 2–4). With the exception of grave no. 4, oriented West-East and disturbed by grave no 3, all other graves were oriented North-South. In grave no. 1, oriented North-South, a wheel made pot was placed near the head, and a hand-made pot was found next to the left femur. The grave orientation together with the network of typological analogies of the two pots allow the dating of the four graves from Albești in the 4th century and their framing in the Sântana de Mureș-Černjachov culture.

Schlüsselworte: Siebenbürgen, Körpergräber, 4. Jahrhundert, Sântana de Mureș - Černjachov - Kultur

Zusammenfassung: Im Jahre 1978 wurde auf dem Gelände der Schule von Albești (Ferihaz, Firighaz; deutsch: Weissenkirch, Weißkirch; ung.: Fehéregyháza, Fejéregyháza, Magyar-Fehéregyháza, Fejéregyháza) ein Körpergrab gestört. Als Folge wurden hier im Jahre 1979 zwei Schnitte angelegt. Dabei wurden, neben dem gestörten Grab (Grab 1), noch weitere drei, allerdings beigabenlose Gräber geborgen. Mit Ausnahme des W-O orientierten und von Grab 3 überlagerten Grabes 4, waren alle anderen Gräber N-S orientiert. Im N-S orientierten Grab 1, wurde im Kopfbereich ein scheibengedrehter und neben dem linken Oberschenkel ein handgearbeiteter Topf beigelegt. Die Orientierung der Gräber, zusammen mit dem typologischen Netz der beigelegten Töpfe gestatten die Einordnung der Gräber in das 4. Jahrhundert und die Zuweisung der Funde der Sântana de Mureș-Černjachov Kultur.

În toamna anului 1978, în urma săpării unei gropi în vecinătatea școlii generale de pe Strada Lungă din satul Albești, județul Mureș (denumire veche: Ferihaz, Firighaz; germ.: Weissenkirch, Weißkirch; magh.: Fehéregyháza, Fejéregyháza, Magyar-Fehéregyháza), a fost deranjat un mormânt de inhumare în care s-a găsit un mic vas, depus la capul defuncțului (Fig. 1). Vasul și craniul au fost recuperate de către Muzeul de Istorie din Sighișoara. Ca urmare, în vara anului 1979 a fost întreprins un sondaj în vederea precizării situației. Sondajul a constat în săparea a două secțiuni orientate nord-sud, paralel cu gardul din beton de pe latura de vest a curții școlii (Fig. 2). Secțiunea I, situată în curtea școlii, aflată la 1,60 m de gardul școlii, a avut lungimea de 15 m și lățimea de 2 m. Capătul de sud al secțiunii s-a aflat la o distanță de 12 m de colțul de SV al clădirii noi a școlii generale din Albești. Secțiunea II a fost trasată în exteriorul curții școlii, în zona în care a fost semnalat mormântul de inhumare, la o distanță de 0,50 m de gardul din beton de pe latura de vest a curții, cu extremitatea de sud la 2 m distanță de capătul sudic al gardului. Secțiunea a avut o lungime de 22 m și o lățime de 2 m. Situația din teren a impus și deschiderea spre vest a două casete laterale numite C1 și C2.

Din punct de vedere geografic, situl în care s-a efectuat sondajul din 1979 se află pe malul stâng (de sud) al

râului Târnava Mare, 5 km în amonte de Sighișoara și la aproximativ 2 km est-sud-est de așezările și necropolele postromane și din secolul al XII-lea de la Sighișoara – Dealul Viilor, aflate pe malul drept (de nord) al râului¹ (Fig. 1). Mai precis, punctul investigat se află pe o terasă joasă de deasupra unui braț colmatat și parțial secat în urma regularizațiilor moderne ale cursului Târnavei Mari. Această terasă se află ridicată la o diferență de nivel de 2 m în raport cu fundul albiei secate care se prezintă sub forma unei depresiuni ovale în care a fost amenajat un teren de sport.

STRATIGRAFIA ZONEI SONDATE

Din punct de vedere stratigrafic, zona prezintă trei straturi cu structuri și consistență diferită. Solul viu se află la -1,80/-2,00 m și este constituit dintr-o argilă galbenă nisipoasă. Peste solul viu se află un strat de cca 1,00 m grosime de nisip roșcat, argilos, peste care s-a suprapus un strat de 0,60–1,00 m de humus brun încis, compus din resturi vegetale și animale, la care se adaugă obiecte și resturi de construcție din perioada migrațiilor și medievală. Pornind de la suprafața actuală, situația se prezintă după cum urmează:

¹ Harhoiu, Baltag 2006a; 2006b.