

## CERCETĂRILE ARHEOLOGICE DIN ZONA NORD-ESTICĂ A SITULUI HORODCA MARE, RAIONUL IALOVENI ÎN 2008

**Galina Bodareu**

Așezarea cu mai multe nivele de locuire Horodca Mare din raionul Ialoveni a devenit cunoscută în circuitul științific datorită descoperirilor, care i-au marcat valoarea. Situată pe promontoriul cu denumirea locală „La Cetate”, ea constituie un obiectiv important în cercetările arheologice din microzona Horodca Mică. Atât poziția ei geografică, cât și conținutul de material descoperit, au determinat prioritățile ei ca direcție de cercetare și ca unul din obiectivele fundamentale în cadrul investigațiilor arheologice, organizate de Facultatea Istorie și Etnopedagogie a Universității Pedagogice de Stat „Ion Creangă” din Chișinău. Cercetările, realizate de către noi în vara anului 2007 în incinta acestei așezări, au oferit un material arheologic impresionant, ce caracterizează epoca medievală, antică și eneoliticul cucutenian. Un interes major, din punct de vedere științific, l-a prezentat și zona nord-estică a stațiunii.

Pentru a determina conținutul, apartenența cronologică relativă a materialului arheologic din stratul cultural al acestei zone, precum și pentru a-l racorda la descoperirile din zona centrală a sitului, lucrările de teren din 2008 au fost localizate în zona nord-estică menționată a sitului. Prin continuarea cercetărilor în această zonă, am încercat să stabilim o corespondență și în ceea ce privește situația stratigrafică din centrul stațiunii și zona care ne interesează.

Cercetările de teren au cuprins o suprafață totală de 64 m<sup>2</sup>. Ele reflectă situația pe o lățime de 22 m pe direcția nord-sudică și 12 m pe cea est-vestică. Adâncimile maxime, la care s-au efectuat săpăturile, variază în diferite porțiuni ale secțiunii între 20/25-56 cm. Analiza stratigrafiei, obținută pe profilele secțiunii, indică în figurile 1-7 prezența *solului vegetal înțelenit* cu grosimi medii între 4

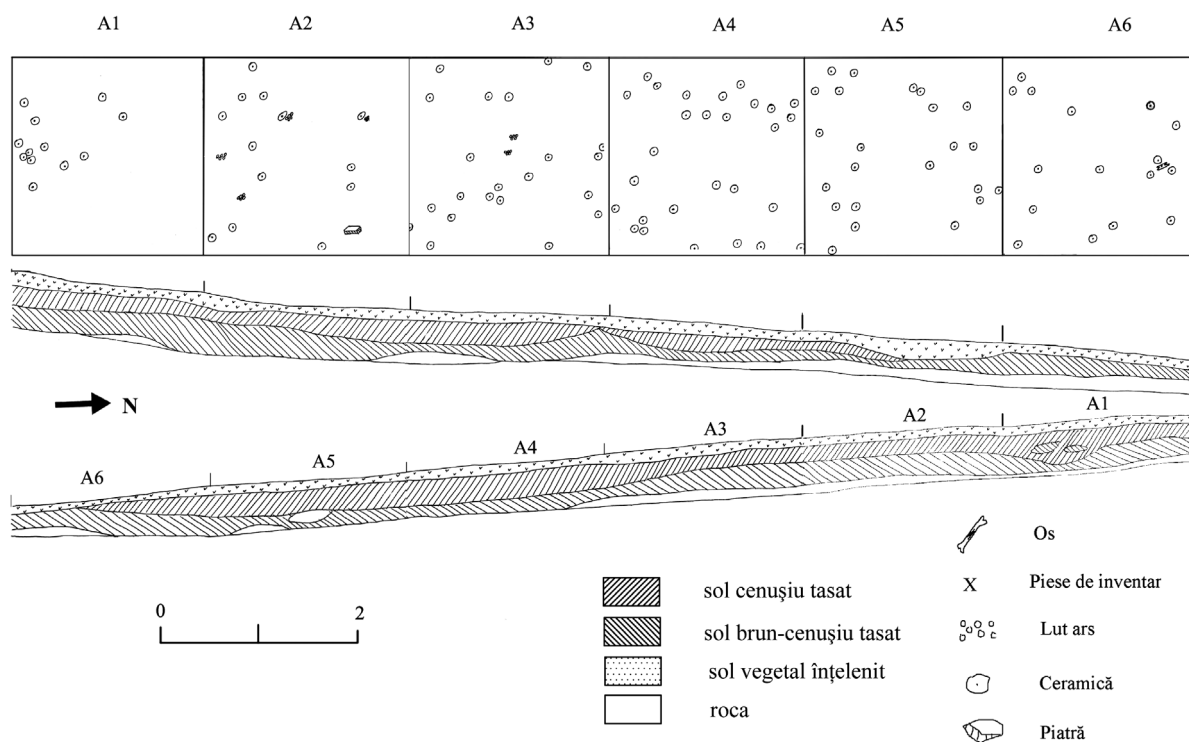


Fig. 1. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul I. A1-A6.

II. Materiale și cercetări

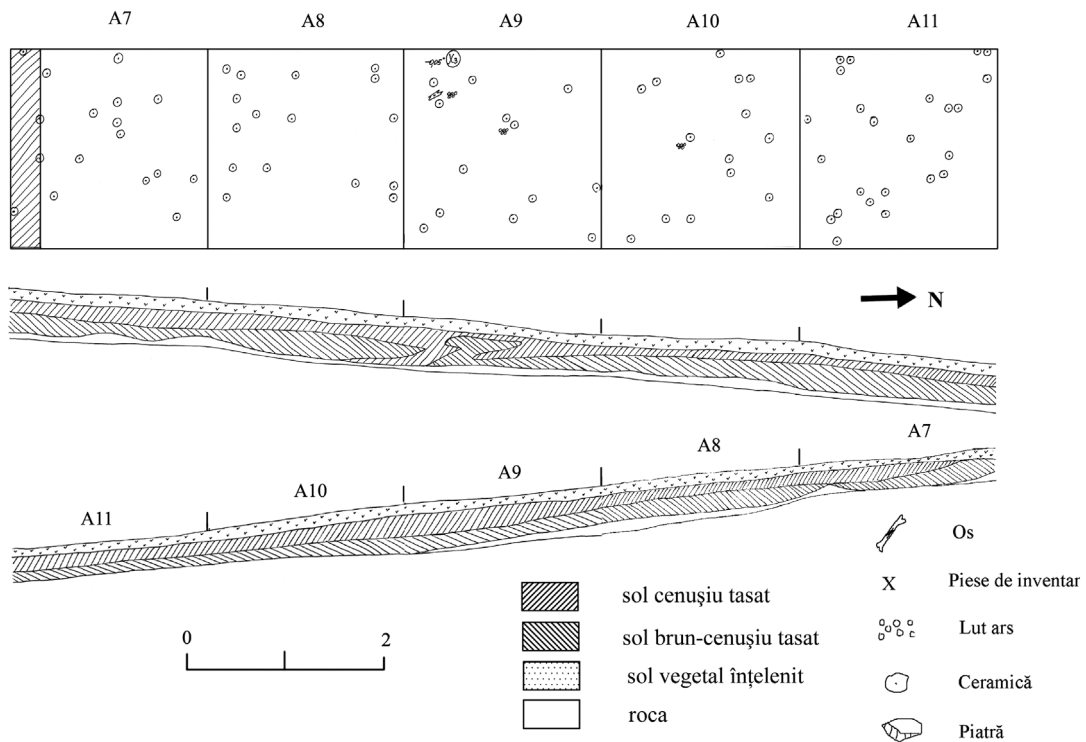


Fig. 2. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul I. A7-A11.

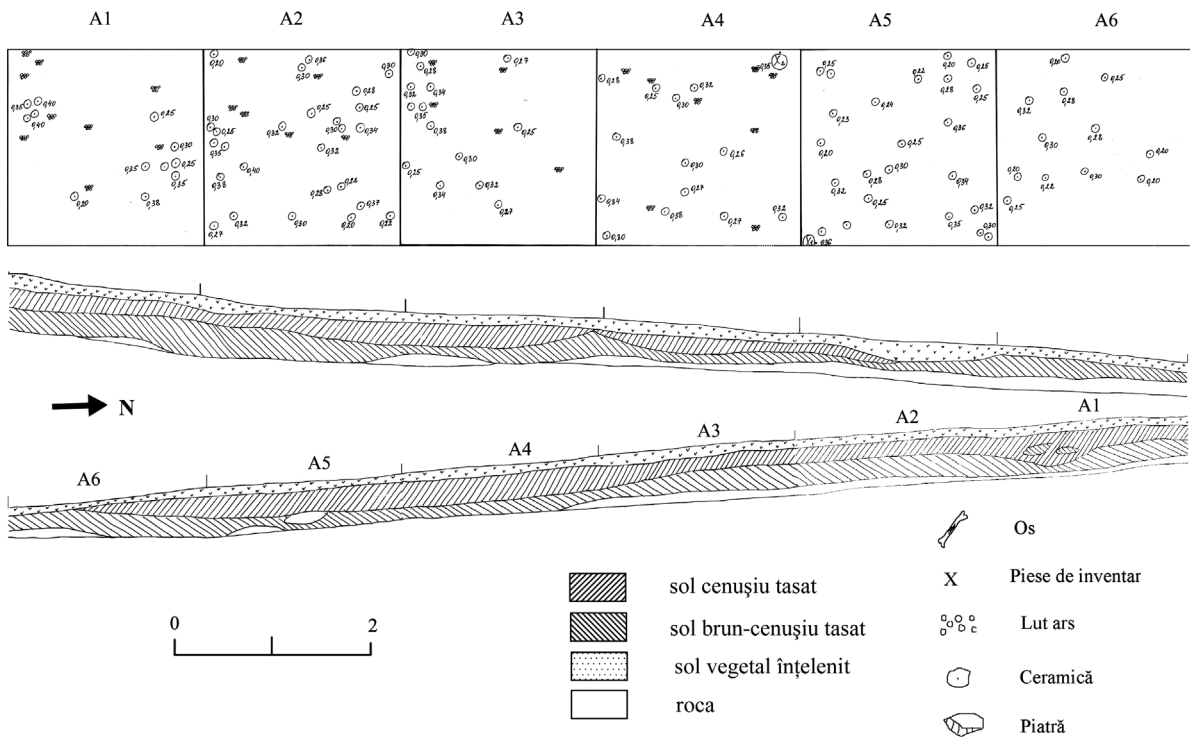


Fig. 3. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul II. A1-A6.

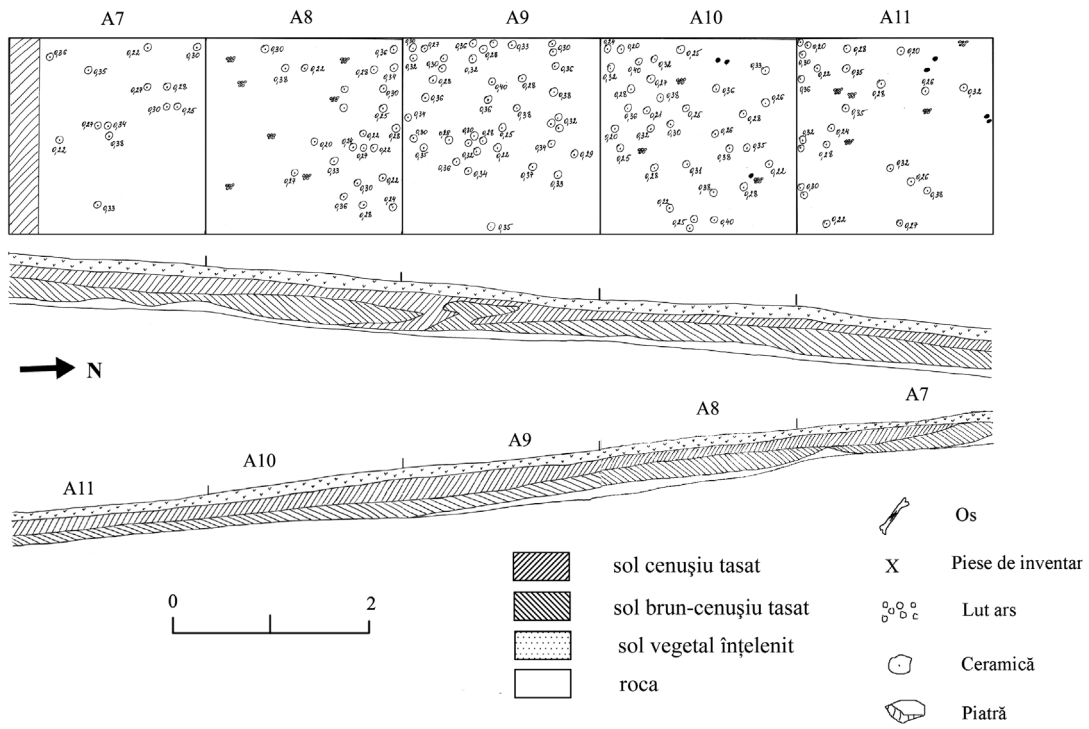


Fig. 4. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul II. A7-A11.

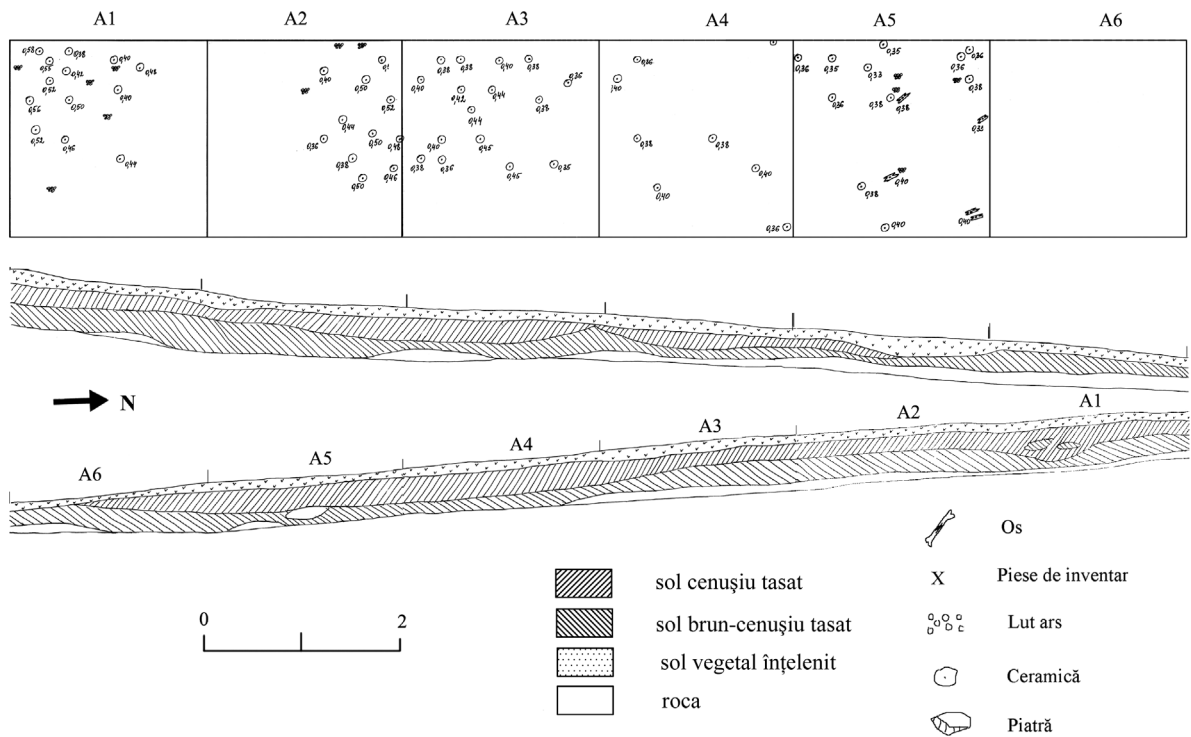


Fig. 5. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul III. A1-A6.

## II. Materiale și cercetări

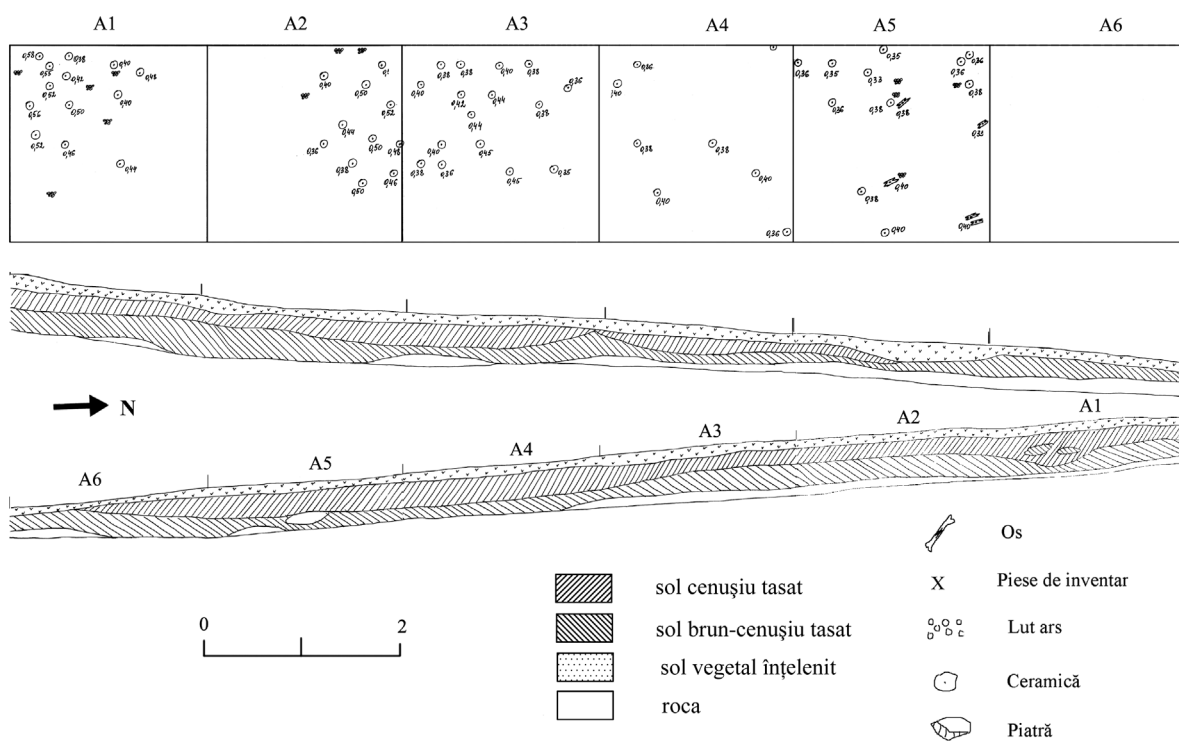


Fig. 6. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul III. A7-A11.

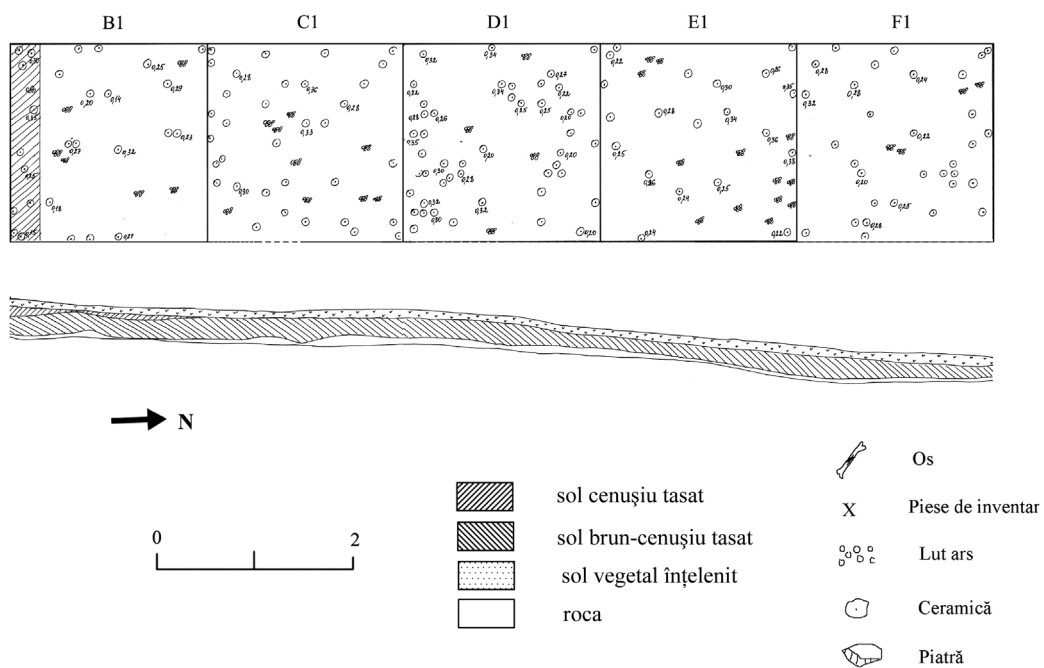


Fig. 7. Horodca Mare 2008. S II. Plan și profil S II. Stratul I-II. B1-F1.

și 8 cm, urmat de *solul cenușiu tasat* cu grosimea de 10-23 cm, ce conține material arheologic getic. În unele porțiuni de pe linia nord-sudică a secțiunii prezența lui nu a fost observată în stratigrafie. În continuare el este urmat de *solul brun-cenușiu puternic tasat*, prezent în toate carourile secțiunii. Acesta conține o cantitate mai impunătoare de material ceramic cucutenian. De regulă, prezența lui a fost atestată la adâncimi ce variază între 23 și 30 cm, însă pe alocuri apariția acestui tip de sol în săpătură s-a constatat încă de la adâncimea de 10 cm. Observațiile stratigrafice permit să presupunem, că în porțiunile cercetate din cadrul secțiunii, unde au fost înregistrate adâncimile maxime, straturile de sol au fost bulversate anterior prin lucrările de plantare a viței-de-vie. Totodată, menționăm faptul că, spre deosebire de rezultatele obținute anterior în zona centrală a așezării, aici nu a fost atestat stratul de sol, ce ar conține material arheologic medieval.

Ceramica, descoperită în cadrul secțiunii cercetate, a fost examinată din punctul de vedere al aspectului exterior al fragmentelor, prezenței sau lipsei decorului pictat, adâncit ori în relief, compoziției și calității pastei, folosite la confecționarea vaselor, tipului și intensității de ardere, precum și al determinării formei vaselor, cărora le corespund. Prin analiza ei statistică s-a constatat, că principalele categorii de ceramică descoperită le reprezintă ceramica cucuteniană și cea getică. Ceramica cucuteniană constituie 98%. Ea este caracterizată prin categoriile sale de bază: fină, semifină și grosieră. Fragmentele descoperite sunt lipsite de decor (fig. 8-9). Doar câteva din ele și-au păstrat foarte puține amprente sporadice de pictură, care nu poate fi reconstituită. Ceramica antică este reprezentată, în fond, de ceramica getică grosieră, de un fragment de amforă grecească, și de un fragment de ceramică cu firnis negru. Fragmentul de amforă ilustrează o ceramică grecească, con-

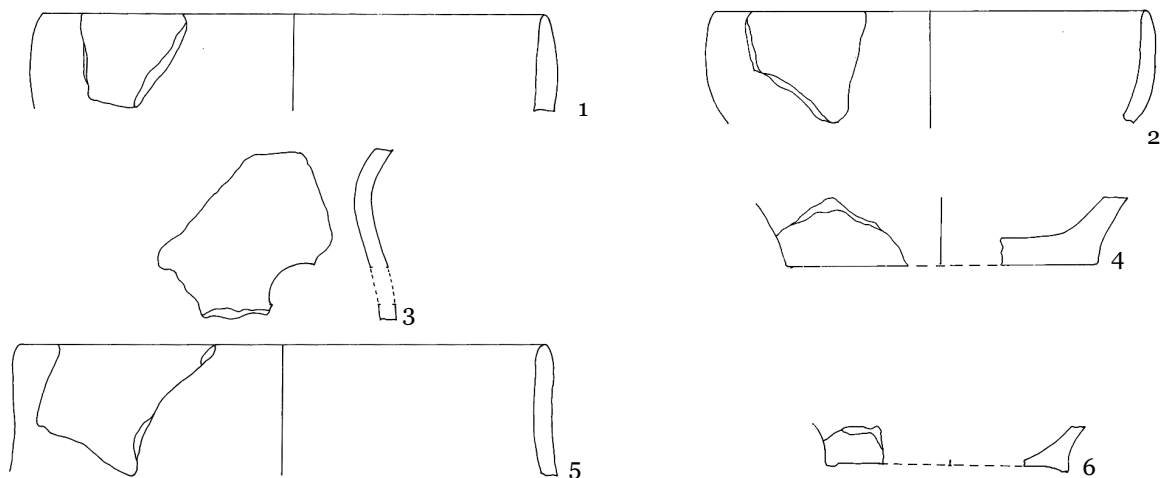


Fig. 8. Horodca Mare 2008. S II. Ceramică cucuteniană.

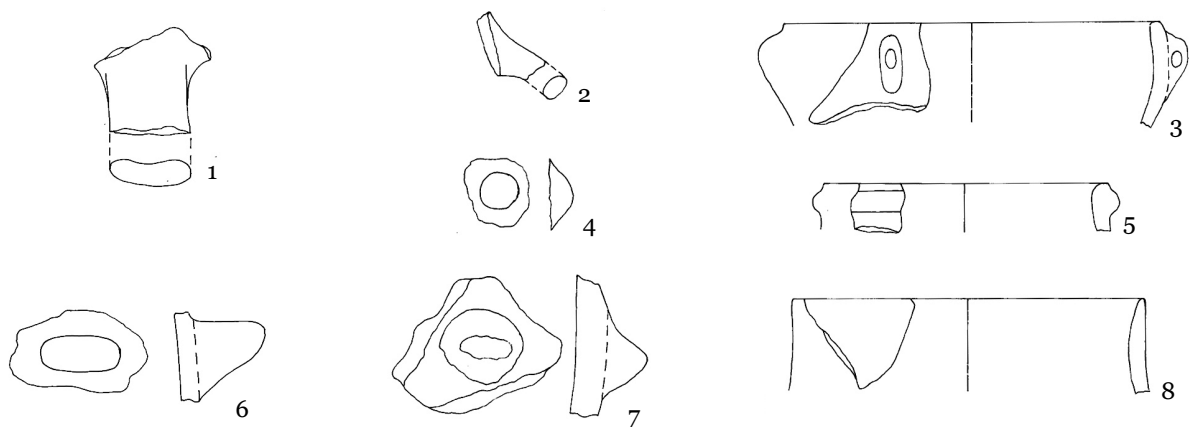


Fig. 9. Horodca Mare 2008. S II. Ceramică descoperită în secțiunea II.

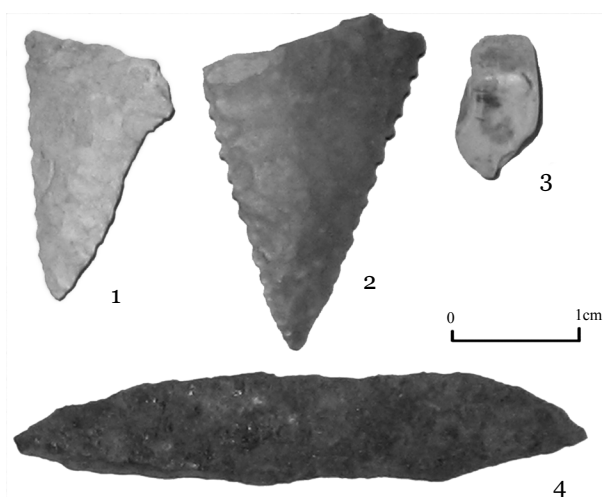


Fig. 10. Horodca Mare 2008. S II. Piese de inventar (foto): 1 - vârful de săgeată din silex ars; 2 - vârful de săgeată din silex; 3 - fragment de os prelucrat; 4 - obiect din metal

feționată dintr-o pastă calitativă cu ingredient vizibil de nisip mărunț, a cărei suprafață a fost supusă unei minuțioase prelucrări. Fragmentul de ceramică cu firnis negru este realizat dintr-o pastă fină, calitativă, având în calitate de ingredient, de asemenea, nisipul mărunț. Suprafața bine lustruită a fragmentului de vas demonstrează o dată în plus calitatea acestei ceramici fine.

Din analizele statistice ale ceramicii (tabelele 1-5) se observă, că în secțiunea de la limita nord-estică a promontoriului nu a fost atestată prezența ceramicii medievale – fapt, prin care se stabilește o deosebire esențială în ceea ce privește conținutul materialului, descoperit anterior în incinta așezării față de cel recuperat în secțiunea cercetată. Menționăm, că în incintă ceramica medievală era prezentă atât în straturi, cât și în complexe și constituia o cantitate impresionantă. Studiul stratigrafiei din secțiunea nord-estică arată absența stratului de sol, ce ar conține cultura materială din epoca medievală. Cu referire la acest fapt, am constatat mai sus, că aici sunt prezente doar stratul de sol cenușiu tasat, ce conține material din epoca antică și cel cu sol brun-cenușiu puternic tasat, în compoziția căruia se afla ceramica cucuteniană. Astfel, analizele statistice ale ceramicii devin confirmate de observațiile stratigrafice.

În cadrul secțiunii cercetate, la adâncimi diferite, au fost descoperite patru piese de inventar (fig. 10). La adâncimea de 5 cm de la nivelul actual de călcare, din stratul I de săpătură, a fost recuperat un obiect din metal, puternic corodat, în formă de

placă alungită cu capetele lin ascuțite (fig. 10/4). El are lungimea de 4,5 cm, lățimea – 0,8 cm și grosimea – 0,2 cm. Stratul II al săpăturii conține două piese: un vârful de săgeată din silex ars, descoperit la adâncimea de 36 cm și un fragment de os prelucrat, găsit la aceeași adâncime. Aspectul exterior al vârfului de săgeată cu dimensiunile de 2,0×1,0×1,3 cm (fig. 10/1) indică o prelucrare perfectă. Culoarea lui albă exprimă o ardere intensă, omogenă. Fragmentul de os prelucrat, cu dimensiunile de 7×9×5 mm (fig. 10/3), este confecționat dintr-un canin și are forma cilindrică, cu orificiu vertical central. În stratul al III-lea, la adâncimea 50 cm, a fost găsit un alt vârful de săgeată din silex. Piesa cu dimensiunile de 2,5×1,7×0,4 cm (fig. 10/2) este confecționată dintr-un silex netransparent de origine dobrogeană și se deosebește printr-o prelucrare perfectă.

Materialul osteologic, descoperit în cadrul acestor cercetări, a fost analizat în baza a 16 fragmente mici de oase de animale, recuperate respectiv din straturile de săpătură: din stratul I – 3 fragmente, din stratul II – 7 și din stratul III – 6 fragmente. Ele au fost găsite dispersate în straturile de săpătură (fig. 1-7), fără a se înscrie în vreun context de concentrație de material.

Semnificativ este faptul că în cadrul secțiunii nu au fost identificate urme, care ar indica prezența complexelor arheologice. Cele 87 fragmente de lipitură arsă descoperite (fig. 1-7) se caracterizează, prin compoziția lor și prin amprente negative, pe care le conțin, ca fragmente de pereți. Nuanțele diferite de culoare constată o ardere neuniformă, deseori fiind de o intensitate majoră. Acest fapt poate fi argumentat și de fragmentul de lut zgurificat, descoperit în stratul II al săpăturii. Distribuția dispersată, dimensiunile mici, precum și cantitatea foarte redusă indică faptul că în suprafețele cercetate nu s-a aflat nicio zonă de concentrație de lipitură.

Este lipsită de importanță majoră și prezența cărbunelui de lemn. Doar în stratul II de săpătură au fost găsite 7 fragmente mici sporadice de lemn carbonizat (fig. 4).

Din cele expuse mai sus, este necesar să remarcăm, că materialul descoperit în cadrul cercetărilor arheologice din zona nord-estică a promontoriului „La Cetate”, indică prezența a două nivele de locuire: cucutenian și getic, cu preponderență pentru purtătorii culturii Cucuteni. Lipsa ceramicii cucuteniene cu decor pictat nu poate permite o determinare cronologică exactă a etapei culturii Cucuteni în zona respectivă, în timp ce calita-

tea și aspectul exterior al fragmentelor ceramice cucuteniene fără decor par să indice la asemănarea directă a ceramicii cucuteniene, descoperită în zona nord-estică cu cea recuperată din incinta promontoriului. Analiza rezultatelor, obținute în cadrul acestor investigații, demonstrează o legătură directă a materialului ceramic de aici cu cel care a fost cercetat în zona centrală a promontoriului în 2007. Prin această afirmație încercăm să argumentăm, că suprafața cercetată în zona

nord-estică se încadrează în suprafața generală a așezării Horodca Mare și exprimăm ipoteza extinderii ei până la nemijlocita limită a acestui promontoriu.

Prin rezultatele obținute în cadrul investigațiilor de teren și concluziile înaintate în acest articol, încercăm să accentuăm valoarea științifică a sitului arheologic Horodca Mare, raionul Ialoveni, în contextul cercetărilor arheologice contemporane.

Tabelul 1

**Horodca Mare 2008. S II. Statistica descoperirilor din stratul I, A1-A11.**

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Alte descoperiri			
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină	grosieră	oase	lipitură arsă	obiecte individuale
A1	B									
	P		8	3			1			
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>12</b>		<b>8</b>	<b>3</b>			<b>1</b>			
A2	B									
	P	4	8	4			4?			
	T		1?							
	F									
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>4</b>			<b>4</b>		<b>1</b>	
A3	B									
	P		11	7			1			
	T		1							
	F			1						
<b>Total</b>	<b>21</b>		<b>12</b>	<b>8</b>			<b>1</b>		<b>2</b>	
A4	B									
	P	2	15	11						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>11</b>						
A5	B		1							
	P									
	T	7	9	5						
	F			1						
<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>6</b>						
A6	B		1							
	P	5	5	5						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>5</b>				<b>1</b>		
A7	B	1								
	P	2	5	9						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>						
A8	B									
	P	2	6+1 cor.	4						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>4</b>						

II. Materiale și cercetări

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Alte descoperiri			
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină	grosieră	oase	lipitură arsă	obiecte individuale
A9	B									
	P		4	8			1			
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>13</b>		<b>4</b>	<b>8</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>X3</b>
A10	B									
	P	3	3	7						
	T		1							
	F									
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>				<b>1</b>		
A11	B			1						
	P	1	13+2COR.	7						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>8</b>						

Tablelul 2

Horodca Mare 2008. S II. Statistica descoperirilor din stratul I, B1-F1.

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Ceramică grecească	Alte descoperiri	
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină		grosieră	oase
B1	B								
	P	5	3	4			1		
	T								
	F								
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	
C1	B			2					
	P	7	10	8			2		
	T								
	F								
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>10</b>			<b>2</b>		
D1	B	1							
	P	4	5	13			1		
	T			1					
	F			1					
<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>15</b>			<b>1</b>		
E1	B			1	1				
	P			4					
	T								
	F								
<b>Total</b>	<b>6</b>			<b>5</b>	<b>1</b>				
F1	B		1	1					
	P	3	12	4+1?			1		
	T								
	F			1					
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>7</b>			<b>1</b>		
<b>Total str. I</b>	<b>304</b>							<b>3</b>	<b>6</b>



Tabelul 3

## Horodca Mare 2008. S II. Statistica descoperirilor din stratul II, A1-A11.

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Alte descoperiri			
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină	grosieră	oase	lipitură arsă	obiecte individuale
A1	B									
	P	1	9							
	T									
	F		1	1						
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>1</b>				<b>2</b>	<b>9</b>	
A2	B		2							
	P	4	9	8						
	T			1						
	F		2							
<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>9</b>					<b>6</b>	
A3	B		1							
	P	2	1	11						
	T									
	F			1						
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>12</b>					<b>5</b>	
A4	B									
	P	3	3	7						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>					<b>8</b>	<b>X2</b>
A5	B		1							
	P	4	7	12						
	T									
	F			1						
<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>12</b>						<b>X1</b>
A6	B									
	P	2	7	3						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>				<b>1</b>		
A7	B									
	P	2	7	4						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>				<b>1</b>		
A8	B									
	P	2	14	6						
	T									
	F			1						
<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>7</b>				<b>1</b>	<b>7</b>	
A9	B		4	13						
	P	8	12							
	T			1						
	F									
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>14</b>						
A10	B	2								
	P	8	14	12						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>12</b>				<b>2</b>	<b>3</b>	
A11	B		1							
	P	7	8	4						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>4</b>					<b>5</b>	

Tabelul 4

**Horodca Mare 2008. S II. Statistica descoperirilor din stratul I, B1-F1.**

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Alte descoperiri			
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină	grosieră	oase	lipitură arsă	obiecte individuale
<b>B1</b>	B									
	P	2+1cor.	5	4						
	T									
	F		1							
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>				<b>7</b>		
<b>C1</b>	B	1	1							
	P	1								
	T			1						
	F	1cor.								
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				<b>9</b>		
<b>D1</b>	B	1	2							
	P		7	9						
	T									
	F			1						
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>10</b>				<b>4</b>		
<b>E1</b>	B	1	1							
	P		5	6						
	T									
	F	1								
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>				<b>13</b>		
<b>F1</b>	B			1						
	P	1	2	4						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>						
<b>Total str. II</b>	<b>289</b>							<b>7</b>	<b>66</b>	

Tabelul 5

**Horodca Mare 2008. S II. Statistica descoperirilor din stratul III, A1-A11.**

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Alte descoperiri			
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină	grosieră	oase	lipitură arsă	obiecte individuale
<b>A1</b>	B		1							
	P	2	3	7						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>				<b>5</b>		
<b>A2</b>	B		1	1						
	P		6	3						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>11</b>		<b>7</b>	<b>4</b>				<b>3</b>		
<b>A3</b>	B									
	P	1	12	2						
	T			1						
	F									
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>3</b>						

Caroul	Ceramica Cucuteni			Ceramica getică			Alte descoperiri			
		fină	semifină	grosieră	fină	semifină	grosieră	oase	lipitură arsă	obiecte individuale
A4	B			1						
	P	1	4+1COR.	1						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>						
A5	B	1								
	P		5	5						
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>			<b>5</b>	<b>4</b>		
A6	B									
	P									
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>0</b>									
A7	B									
	P									
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>0</b>									
A8	B									
	P									
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>0</b>									
A9	B		1							
	P	1	9							
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>				<b>1</b>	<b>3</b>	<b>X4</b>	
A10	B									
	P									
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>0</b>									
A11	B									
	P									
	T									
	F									
<b>Total</b>	<b>0</b>									
<b>Total str. III</b>	<b>70</b>						<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	
<b>Total SII</b>	<b>663</b>						<b>16</b>	<b>97</b>	<b>4</b>	

### Archaeological research in the north-eastern part of the Horodca Mare site, Ialoveni district, field season 2008

#### Abstract

The field season 2008 archaeological investigation has been carried out in the north-eastern part of the Horodca Mare site, Ialoveni District, called „La Cetate”. The stratigraphical analysis revealed cultural layers as follows: the antique layer (it is represented by Getic pottery, one piece of Greek amphora, and a fragment of black-lacquered pottery), and the Eneolithic layer (containing artifacts of the Cucuteni-Tripolie Culture). Statistical analysis supports the obtained results. The discovered archaeological artifacts from the site do not indicate any archaeological complexes. The composition of the discoveries is similar to finds from the central part of the settlement, excavated during the field season 2007.

*List of illustrations:*

- Tab. 1. Horodca Mare 2008. S II. Discoveries statistics. Layer I. A1-A11.  
Tab. 2. Horodca Mare 2008. S II. Discoveries statistics. Layer I. B1-F1.  
Tab. 3. Horodca Mare 2008. S II. Discoveries statistics. Layer II. A1-A11.  
Tab. 4. Horodca Mare 2008. S II. Discoveries statistics. Layer II. B1-F1.  
Tab. 5. Horodca Mare 2008. S II. Discoveries statistics. Layer III. A1-A11.  
Fig. 1. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer I. A1-A6.  
Fig. 2. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer I. A7-A11.  
Fig. 3. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer II. A1-A6.  
Fig. 4. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer II. A7-A11.  
Fig. 5. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer III. A1-A6.  
Fig. 6. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer III. A7-A11.  
Fig. 7. Horodca Mare 2008. S II. Plan and profile. Layer I-II. B1-F1.  
Fig. 8. Horodca Mare 2008. S II. Cucuteni ceramics discovered in section II.  
Fig. 9. Horodca Mare 2008. S II. Ceramics discovered in section II.  
Fig. 10. Horodca Mare 2008. S II. Inventory pieces (photo): 1 - head of burned flint arrow; 2 - head of flint arrow; 3 - fragment of processed bone; 4 - metal object.

**Археологические исследования северо-восточной зоны поселения Хородка Маре, Яловенского района**

*Резюме*

Археологические исследования 2008 года на поселение Хородка Маре (известная как Большая Городка) Яловенского района произведены в северо-восточной зоне высокого мыса, на территории которого оно расположено. Стратиграфический анализ раскопок определил наличие здесь двух культурных слоев: античного (представленного гетской керамикой, одним фрагментом греческой амфоры и фрагментом черно-лаковой керамики) и энеолитического (содержащего материалы культуры Кукутень-Триполье). Статистические данные обработанной керамики подтверждают эти наблюдения. Найденные предметы не указывают на местонахождения в данном месте каких-либо археологических комплексов. По своему составу, подъемный материал имеет прямые сходства с находками из центральной зоны этого поселения, раскопанные в 2007 году.

*Список иллюстраций:*

- Таб. 1. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Статистика находок. Слой I. A1- A11.  
Таб. 2. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Статистика находок. Слой I. B1-F1.  
Таб. 3. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Статистика находок. Слой II. A1- A11.  
Таб. 4. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Статистика находок. Слой II. B1-F1.  
Таб. 5. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Статистика находок. Слой III. A1-A11.  
Рис. 1. Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой I. A1-A6.  
Рис. 2. Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой I. A7-A11.  
Рис. 3. Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой I II. A1-A6.  
Рис. 4. Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой II. A7-A11.  
Рис. 5. Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой III. A1-A6.  
Рис. 6.: Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой III. A7-A11.  
Рис. 7. Хородка Маре 2008. Раскоп II. План и профиль. Слой I-II. B1-F1.  
Рис. 8. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Керамика культуры Кукутень.  
Рис. 9. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Керамика, обнаруженная в раскопе II.  
Рис. 10. Хородка Маре 2008. Раскоп II. Индивидуальные находки (фото): 1 - наконечник стрелы из обожженного кремня; 2 - кремневый наконечник стрелы; 3 - фрагмент предмета из обработанной кости; 4- металлический неидентифицированный предмет.

2.04.2010

*Galina Bodareu*, Universitatea Pedagogică de Stat „Ion Creangă”, str. Ion Creangă nr. 1, MD-2069 Chișinău, Republica Moldova