

Le Paléolithique supérieur de Géorgie (2001-2005)

Medea NIORADZE

Centre de recherches archéologiques, Tbilissi. medeanioradze@rambler.ru

Les sites du Paléolithique supérieur et les vestiges culturels découverts en Géorgie dans les années 2001-2005 ont été étudiés par des expéditions archéologiques internationales.

Des fouilles archéologiques ont été réalisées à l'ouest de la Géorgie, dans la région de Tchiatoura, par une expédition archéologique internationale composée de membres issus de Géorgie, d'Amérique et d'Israël (sous la direction de T. Méchvéliani) avec le personnel scientifique du Musée national de Géorgie, de l'Université de Harvard et du Musée de Fibaud (USA), et de l'Université de Hebron, Institut d'Archéologie de Jérusalem (Israël).

Dzoudzouana (fig. 1 à 5)

Les fouilles archéologiques ont été poursuivies dans la grotte de Dzoudzouana (région de Tchiatoura, village de Mghvimévi) qui comprend un site du Paléolithique supérieur (Toushabramishvili 1976, 1981). Au cours des études scientifiques menés dans les dernières années, il est devenu possible de diviser l'occupation du site en trois étapes, lesquelles se distinguent chronologiquement l'une de l'autre (Meshveliani *et al.* 2002). Pour chaque étape, correspondant conventionnellement aux couches B, C et D, existe une ou plusieurs dates absolues obtenues par la méthode du ^{14}C .

La première étape (couche D, inférieure) se compose des couches culturelles II⁷-II⁸, relevées par D. Toushabramishvili et datées de 30.000-27.000 BP. La deuxième étape (couche C, moyenne) correspond aux couches culturelles II⁵-II⁶, datées de 23.000-21.000 BP. La troisième étape (couche B, supérieure; couches culturelles II³-II⁴) est datée de 14.000-11.000 BP. Dans la grotte ont aussi été trouvés quelques milliers d'artefacts, outils en silex et en obsidienne, et restes d'industrie (Meshveliani *et al.* 2004). La couche D a révélé une industrie microlithique.

Une dent d'*Homo sapiens* a été datée de 22.000 BP. La dent a une forme anatomiquement moderne, mais on peut l'attribuer à l'époque archaïque (Meshveliani *et al.* 2002).

Des objets d'art de petite forme découverts dans la couche C de la grotte Dzoudzouana attirent l'attention et sont assez

importants. Ces objets sont deux plaquettes ornées en os; une de celles-ci est une pendeloque datée de 22.000-21.000 BP (Meshveliani *et al.* 2002). Ces plaquettes sont décorées par des croix. Dans la couche datée de 22.000 BP ont été aussi découverts un collier en pierre, une dent percée de cheval, et un fragment d'objet en os orné.

L'étude scientifique de la grotte Dzoudzouana est complétée par des travaux archéo-zoologiques, géologiques et palynologiques. Pour l'obtention d'un relevé stratigraphique des couches sédimentaires, il sera nécessaire de fouiller jusqu'au plancher.

Kotias Kldé

L'expédition de Tchiatoura a aussi fouillé dans la grotte Kotias Kldé, située sur le territoire du village de Svéri, dans la région de Tchiatoura. La grotte à l'entrée a une largeur de 30 m, une hauteur de 9 m et une longueur de quelques dizaines de mètres (Meshveliani 2004). Les couches culturelles suivantes ont été révélées: Paléolithique supérieur (couche B) et Mésolithique-Néolithique récent (couche A) (Meshveliani 2005).

La couche du Paléolithique supérieur est datée de 11.500 BP. L'industrie lithique avec des objets de la phase finale du Paléolithique supérieur est identique à celle découverte dans la couche supérieure de la grotte Dzoudzouana. Dans la même couche, ont aussi été retrouvés du matériel faunique, des pendeloques en pierre et en os, des colliers et des dents percées.

En 2004, dans la couche Paléolithique supérieur B₂ de la grotte de Kotias Kldé a été fouillé un tombeau couvert par un rang de pierres. Le squelette était bien conservé et attribué à un adulte. Ce tombeau n'a pas encore reçu de date absolue (Meshveliani 2005).

Ortvala-Kldé

L'expédition archéologique internationale de Rioni-Kvirila (sous la direction de N. Toushabramishvili) a poursuivi les fouilles dans la grotte d'Ortvala-Kldé (région de Tchiatoura,

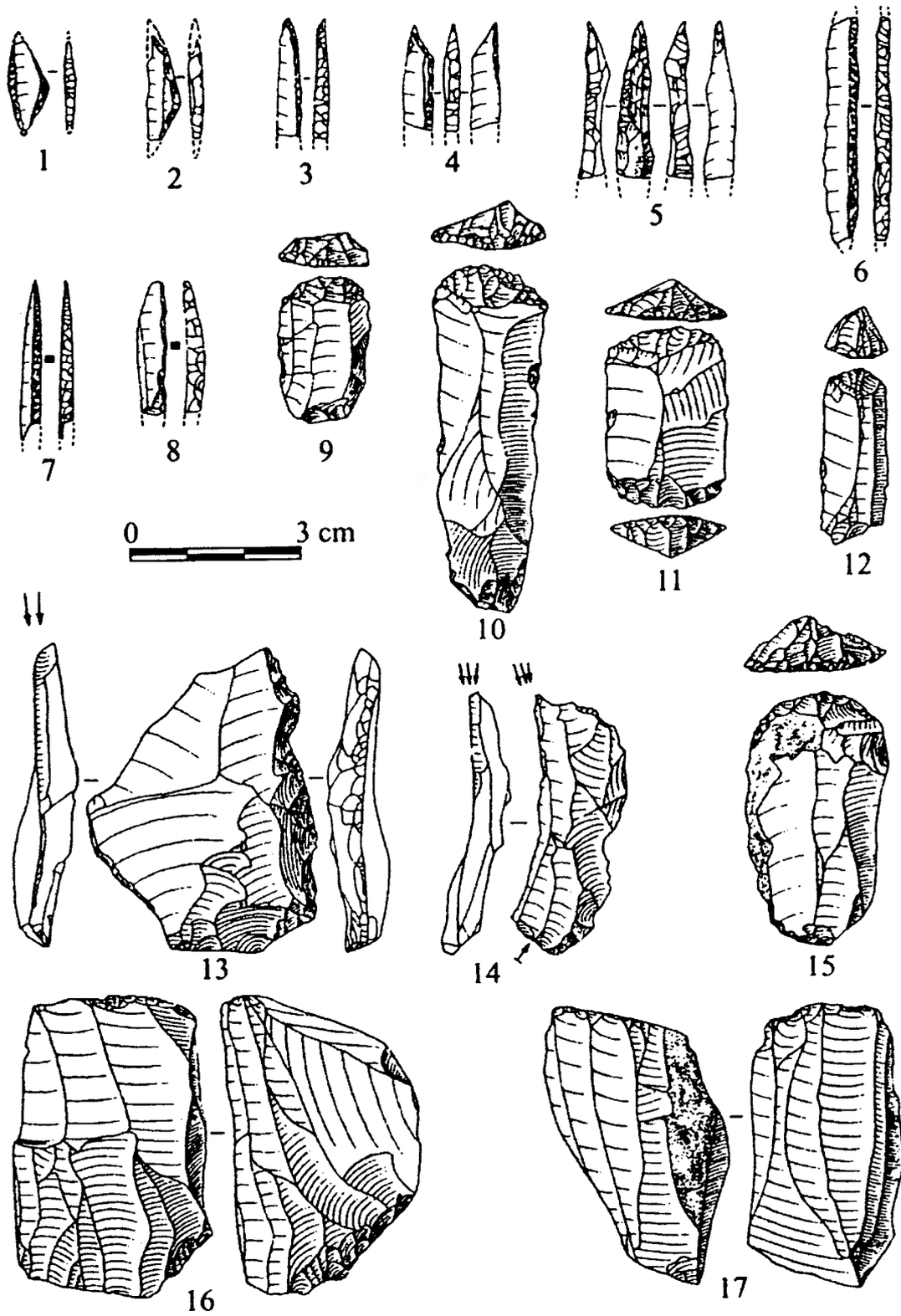


Figure 1. Grotte Dzoudzouana. Industrie lithique, couche B.

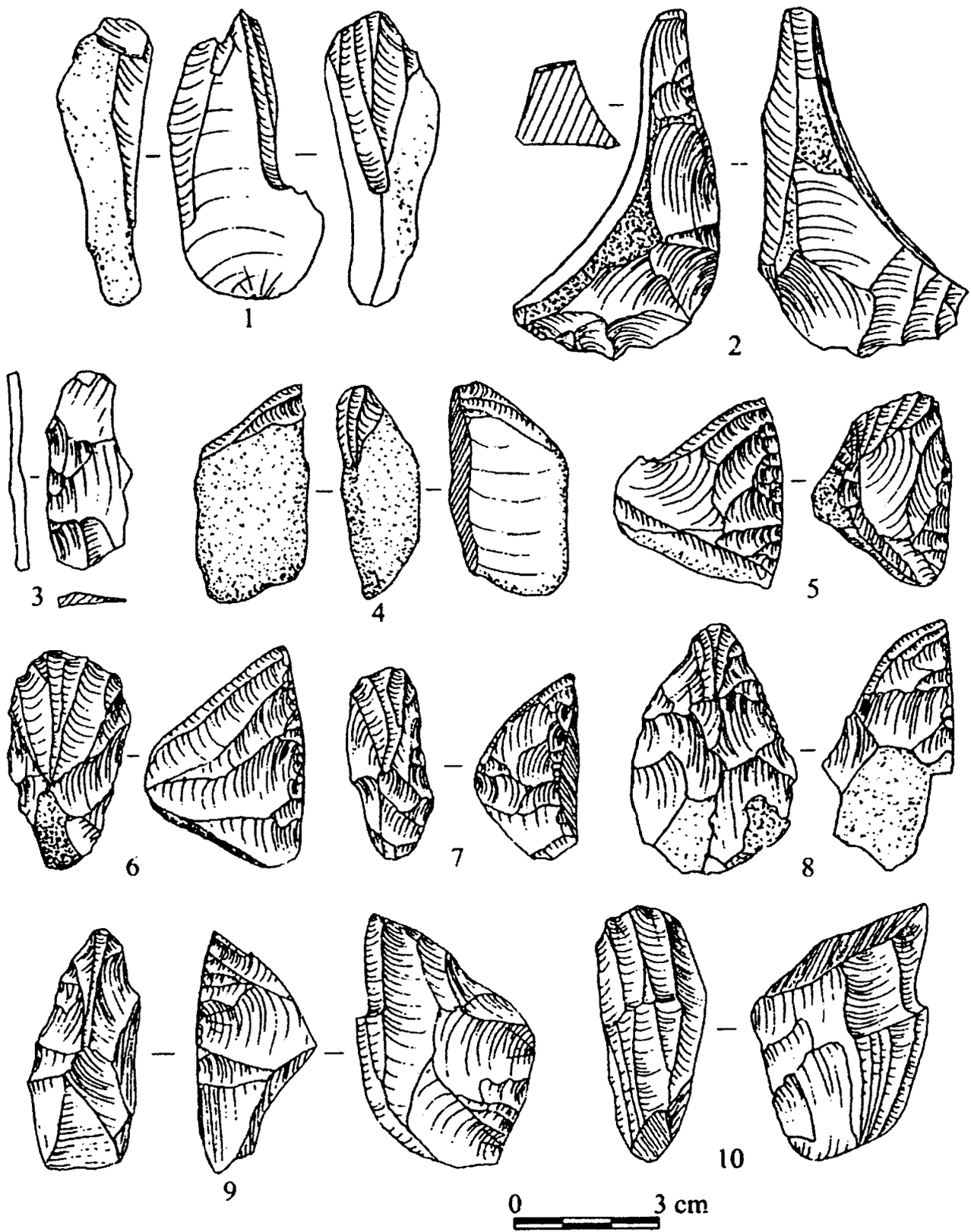


Figure 2. Grotte Dzoudzouana. Industrie lithique, couche C.

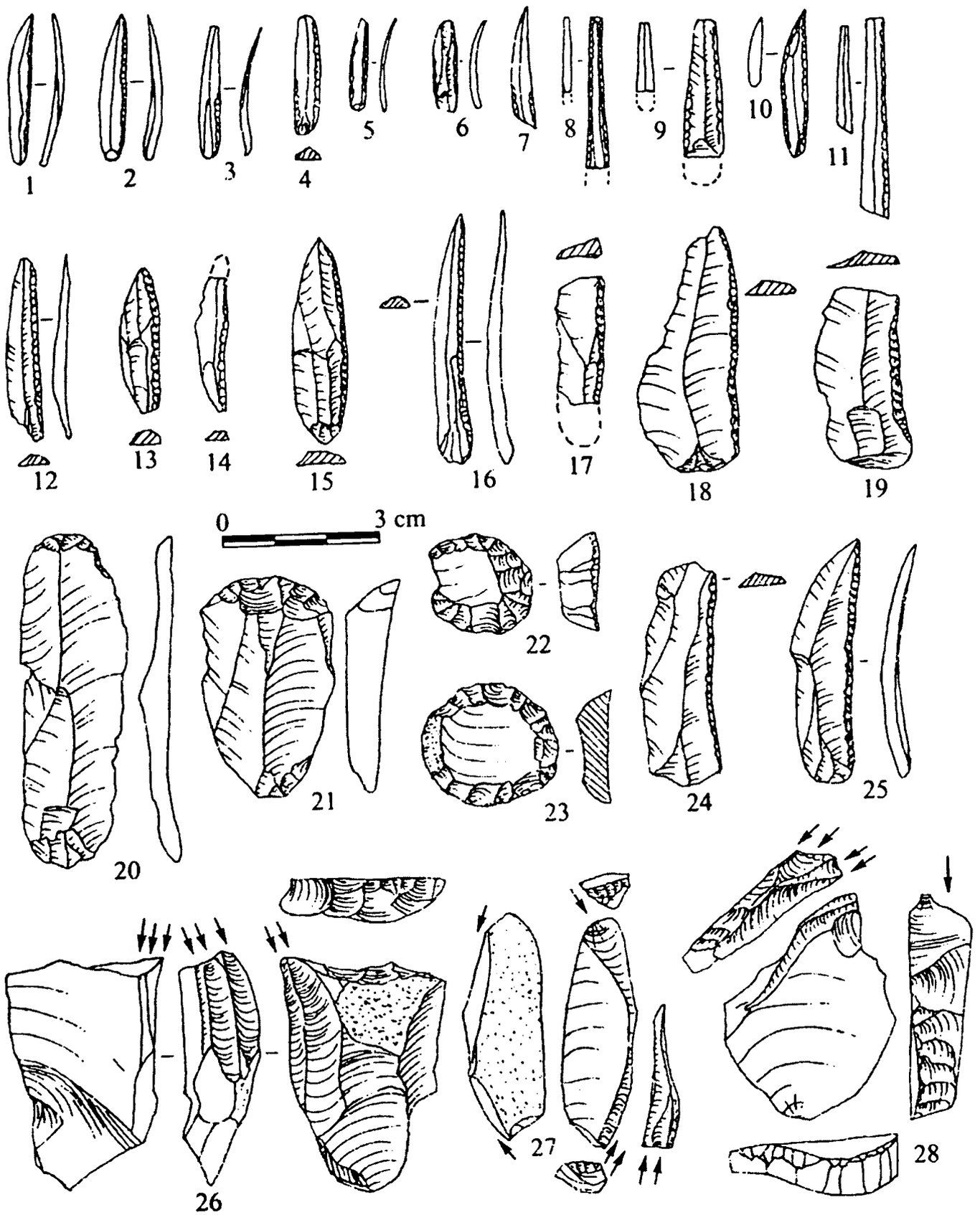


Figure 3. Grotte Dzoudzouana. Industrie lithique, couche C.

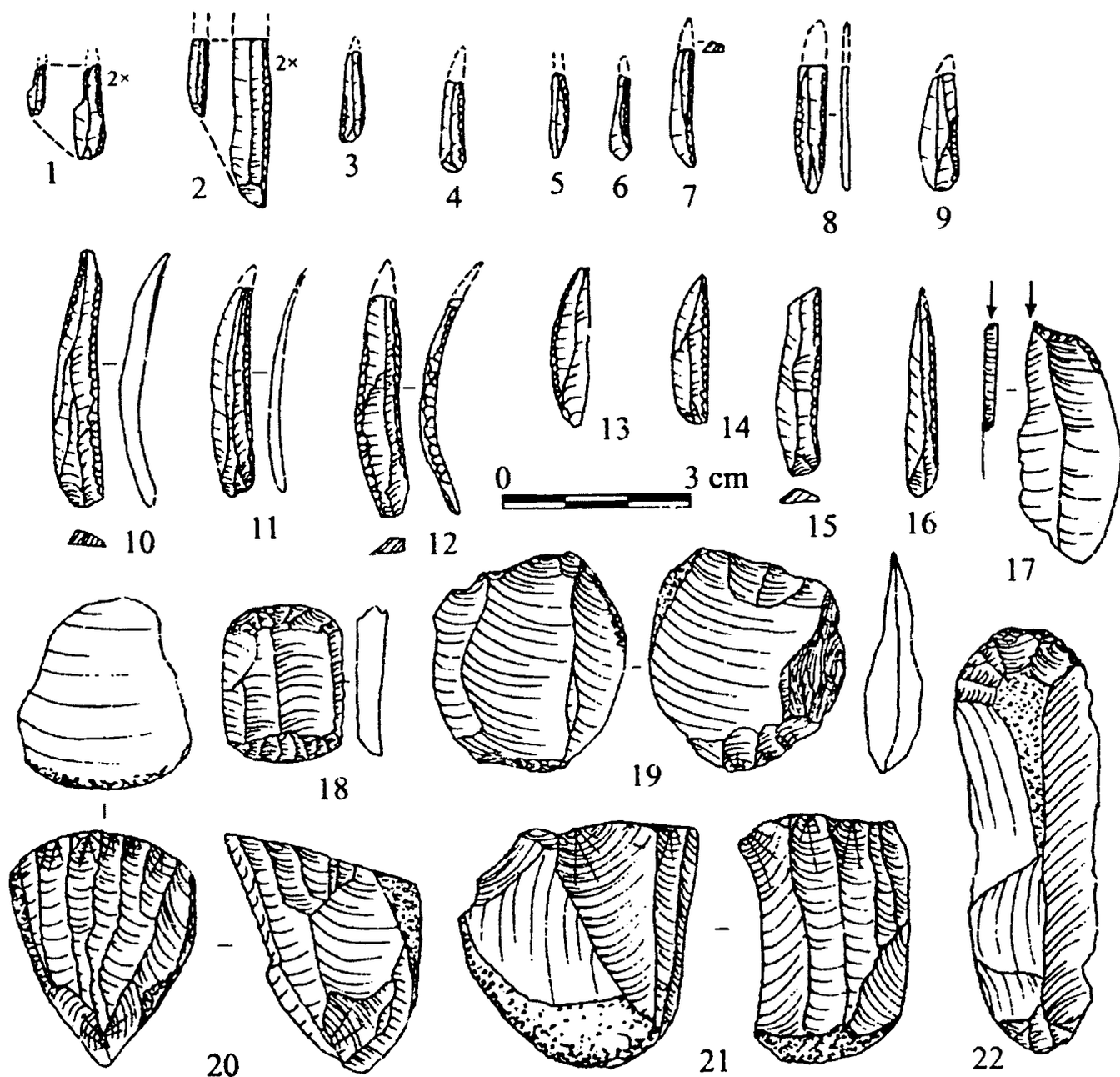


Figure 4. Grotte Dzoudzouana. Industrie lithique, couche D.

village de Rgani). À ces fouilles ont pris part des chercheurs des U.S.A. (Université de Harvard), d'Israël (Université de Hebron à Jérusalem) et d'Espagne (Université de Taragona Rovira i Virgili) (Toushabramishvili *et al.* 1999).

Dans la grotte ont été découvertes 7 couches culturelles, d'une puissance de 4 mètres, parmi lesquelles trois couches sont du Paléolithique supérieur, mais seule une couche correspond à la transition du Paléolithique moyen au Paléolithique supérieur. Les autres couches datent du Paléolithique moyen (Toushabramishvili 2002).

Dans la collection du Paléolithique supérieur, le rôle principal est attribué aux différents grattoirs et burins. L'industrie est originale, laminaire (Toushabramishvili 2001). 92% de la faune du Paléolithique supérieur se compose d'aurochs caucasiens (Toushabramishvili 2002).

L'âge absolu des couches du Paléolithique supérieur d'Ortvala-Kldé est de 34.000-21.000 BP (Toushabramishvili 2001).

Mziouri

D'autres fouilles ont été menées à la grotte Mziouri (région de Tqibouli, village de Tsoutskhvati), où avaient été révélées des couches du Paléolithique supérieur. La date de ces couches n'est pas encore établie, mais à titre de supposition il s'agit d'une phase tardive du Paléolithique supérieur (Toushabramishvili 2003; Toushabramishvili *et al.* 2003).

Okoumi I

Récemment, au cours d'un contrôle de la collection des couches du Paléolithique supérieur fouillées auparavant dans la grotte d'Okoumi I (Abkhazie, région de Gali, village d'Okoumi) (Ber-

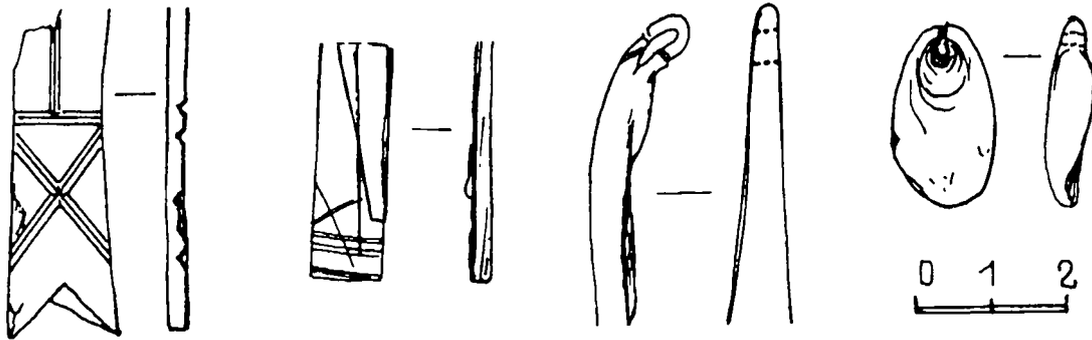


Figure 5. Grotte Dzoudzouana. Petits objets d'art, couche C.

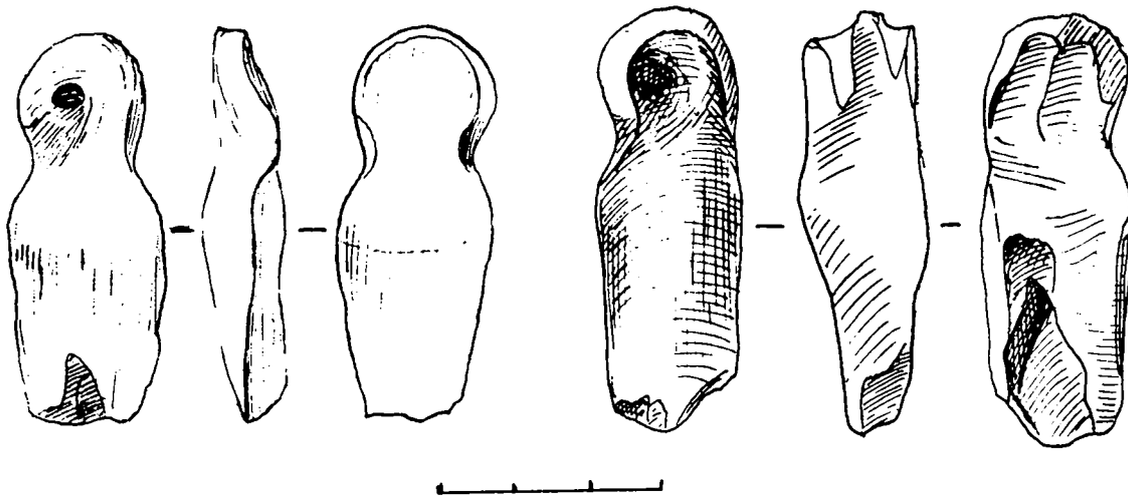


Figure 6. Grotte Okoumi I. Figures anthropomorphes, couche 5, Paléolithique supérieur.

dzénichvili 1973; Khouboutia 1973; Berdzenichvili & Khouboutia 1974), ont été découvertes deux figurines anthropomorphes en os (fig. 6). Ces figurines se trouvaient dans la cinquième couche du Paléolithique supérieur. Il s'agit d'une couche de Paléolithique supérieur développé, car elle se compose d'un très riche matériel faunique, autant que d'industrie lithique. Pour ces deux figurines anthropomorphes, on a employé des os de *Capra caucasica* (parties inférieures de métacarpes, lesquels ont été divisés au milieu de leur longueur, et effilés) (paléontologue: A. Vekua).

L'étude tracéologique a mis en évidence que le travail a été effectué à la main, car les égratignures en lignes et des signes de polissage sont visibles (tracéologue: K. Essakia). Les têtes de ces figurines sont bien manifestées, les épaules baissées, le corps sans membres supérieurs et inférieurs.

La figurine dont la longueur est de 5 cm est assez bien traitée; son sein devient presque visible grâce à la métho-

de de traçage en léger relief. La deuxième figurine nous semble inachevée: sa longueur est de 5,5 cm. Elle a été traitée par le même méthode que la première, mais les traces de lignes ainsi que de polissage semblent très faibles. L'essentiel de la surface de ces figurines est couvert de calcite.

Jusqu'à présent, aucune figurine sculptée identique n'a encore été découverte en Géorgie, ni dans le Caucase. Comme on le sait, au Paléolithique supérieur, une place privilégiée est réservée aux figurines féminines (Abramova 1962, 1966) et nous supposons que les sculptures de figurines en os de la grotte d'Okoumi sont féminines. Tout de même, les objets d'art du Paléolithique supérieur de la Géorgie nous semblent plus discrets que les objets d'art du Paléolithique supérieur riche et bien connu d'Europe et de Sibérie (Nioradze & Nioradze 2002), et c'est pourquoi chaque nouvelle découverte d'art est très importante.

Bibliographie

- Abramova Z.A. (1962) - *Paleoliticheskoe iskoustvo na territorii SSSR*. Moskva-Leningrad, p. 5-85 (en russe).
- Abramova Z.A. (1966) - *Izobrazheniia cheloveka v paleoliticheskom iskoustve Evrazii*. Moskva-Leningrad, p. 3-223 (en russe).
- Berdzenishvili N.Z. (1973) - Osnovnie itogi polevikh rabot Prichernomorskoï arkeologicheskoi ekspeditsii. *Polevie arkeologicheskie issledovaniia v 1972 godou*, Tbilisi, p. 3-7 (en russe).
- Berdzenishvili N.Z. & Khouboutia G.P. (1974) - Peshchernaiia paleoliticheskaiia stoianka Okoumi I. *Materiali po arkeologii I iskoustvou Abkhazii*, Soukhoumi, p. 25-26 (en russe).
- Khouboutia G.P. (1973) - Otchot o raskopkakh v peshchere Okoumi I. *Polevie arkeologicheskie issledovaniia v 1972 godou*, Tbilisi, p. 8-11 (en russe).
- Meshveliani T.K. (2004) - *Dzoudzouanas mghvimesa da Kotias kldeshi 2003 tsels chatarebuli arkeologiuri samushaoebis dokumenturi angarishi*. Tbilisi, 12 p. (manuscrit, en géorgien).
- Meshveliani T.K. (2005) - *Chiaturis kvis khanis shemstsavleli arkeologiuri samushaoebis dokumenturi angarishi*. Tbilisi, 18 p. (manuscrit, en géorgien).
- Meshveliani T.K., Djakeli N., Bar-Yosef O. & Belfer-Cohen A. (2002) - Ganakhlebuli arkeologiuri ekspeditsia Dzoudzouanashi. *Istoriul-Filologiuri zhurnali Academia* 3:29-32 (en géorgien).
- Meshveliani T., Bar-Yosef O. & Belfer-Cohen A. (2004) - The Upper Paleolithic in Western Georgia. In: *The Early Upper Paleolithic beyond Western Europe*, University of California Press, p. 129-143.
- Nioradze M.G. & Nioradze G.N. (2002) - Specimens of Palaeolithic Art from cave stations of Western Georgia. *Dziebani* 9:5-15.
- Toushabramishvili D.M. (1976) - Qvirilas kheobis arkeologiuri ekspeditsiis mier 1972-1973 tslebshi chatarebuli samushaoebis dziritadi shedegebi. *Sakartvelos sakhelmtsipo muzeumis arkeologiuri ekspeditsiebi IV:7* (en géorgien).
- Toushabramishvili D.M. (1981) - Paleolit Gruzii. *Peshcheri Gruzii*, Tbilisi, p. 51-56 (en russe).
- Toushabramishvili N.D. (2001) - *Rion-Qvirilas auzis dzveli kvis khanis dzeglebis shemstsavleli ekspeditsiis mier 2000 tsels chatarebuli samushaoebis mokle angarishi*. Tbilisi, 3 p. (manuscrit, en géorgien).
- Toushabramishvili N.D. (2002) - *Rion-Qvirilas auzis dzveli kvis khanis shemstsavleli saertashoriso kompleksuri ekspeditsiis mier 2001 tsels chatarebuli arkeologiuri samushaoebis mokle angarishi*. Tbilisi, 6 p. (manuscrit, en géorgien).
- Toushabramishvili N.D. (2003) - *Rion-Qvirilas auzis dzveli kvis khanis shemstsavleli saertashoriso kompleksuri ekspeditsiis 2002 tslebis savele mushaobis mokle angarishi*. Tbilisi, 6 p. (manuscrit) (en géorgien).
- Toushabramishvili N.D., Lordkipanidze D., Vekua A., Tvalchrelidze M., Muskhelishvili A. & Adler D. S. (1999) – The Palaeolithic rockshelter of Ortvala Klde, Imereti region, the Georgian Republic. *Préhistoire Européenne* 15:65-77.
- Toushabramishvili N.D., Diez Martin F., Garcia Garriga J. & Martinez Molina K. (2003) - *Intervención en el sistema karstico de Tsutskhvati (Republica de Georgia), La cueva de Bronzovaya y la transición entre el Paleolítico medio y el superior en el Cáucaso. Memoria Científica. Campaña de 2002*. Área de Prehistoria de la Universitat Rovira i Virgili.

