

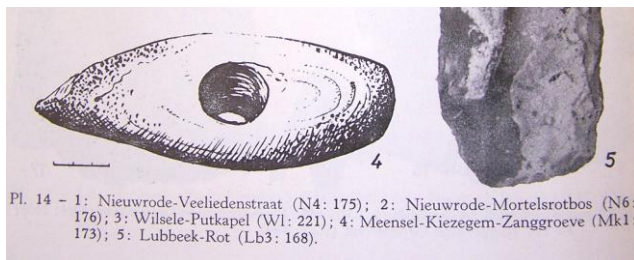
Meensel-Kiezegem - archeologie : verzameling August Boschmans

Gevonden in de zandkuil in Meensel-Kiezegem.....

In het Stedelijk Museum van Aarschot ligt een object, uit de verzameling van August Boschmans (°9/2/1905, Aarschot - +23/9/2005, Holsbeek) : record nr 2571, object nr 04446, kast III + IV 52, archeologische educatieve wand Neolithicum:



In de boek "Steentijd materiaal uit het noordelijk Hageland, deel II – figuren", P.M. Vermeersch, 1976, wordt hierover het volgende vermeld :



MEENSEL-KIEZEGEM

Zandgroeve Mk1

1. 32 — 3/4
2. 50°53'10" 4°54'23"
3. EDx.
4. De juiste vondstomstandigheden zijn onbekend.
5. Boschmans.
6. Een doorboorde hamer uit zwart grijs gelaagd zandsteen (Pl. 14, 4) werd gepolijst en daarna gebouchardeerd. Een uiteinde vormt de snede en het ander uiteinde is afgerond. De perforatie is cilindrisch. Ze werd bekomen door een doorboring vanuit het boven- en het ondervlak. Afmetingen: L:195 mm; b: 65 mm; h: 75 mm.
7. Boschmans, A., 1969b (waaruit de tekening werd overgenomen).

Veerle Lauwers, van www.winar.be, verduidelijkt : "...Deze zogeheten strijdhamer werd in 1954 door Frans Scheys in de bovenste lagen van de zandgroeve op de grens van Meensel-Kiezegem gevonden. Gust Boschmans publiceerde deze voor de streek unieke vondst in verschillende tijdschriften (Hona, Meer Schoonheid, Mens en Grondspoor). Momenteel is een replica van de vondst tentoongesteld in het Stedelijk Museum van Aarschot.

Deze doorboorde hamer uit zwart gelaagde zandsteen is gepolijst en erna gebouchardeerd (fijn beklopt). Het ene uiteinde bestaat uit een snede het andere uiteinde is afgerond. Dit wijst misschien op een gebruik als bijl of hamer. Een zijde is iets meer gekromd dan de andere. De doorboring is cilindrisch en vertrekt van de beide zijden van het werktuig. De snede loopt parallel met de doorboring. In lengte is hij 195mm, qua breedte 65mm en in hoogte 75mm.

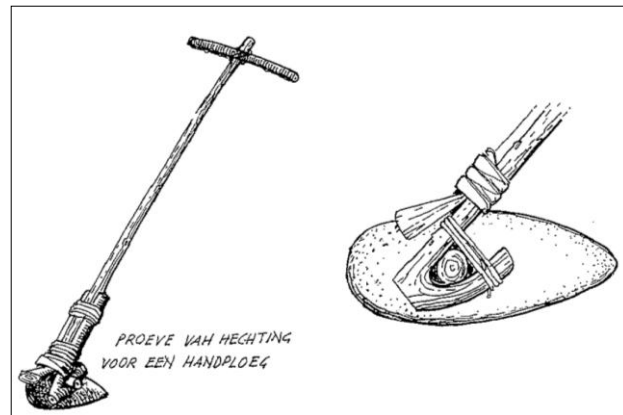
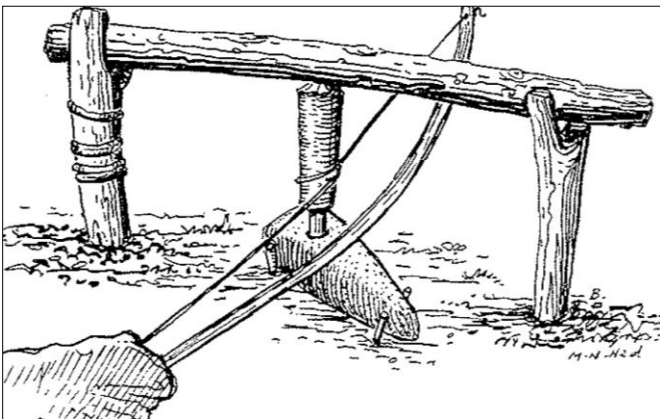
Dat er over het gebruik nog heel wat gespeculeerd kan worden, blijkt uit bijgevoegd artikel dat Boschmans in 1985 schreef voor Mens en Grondspoor. Sommige onderzoekers uit het verleden opperden dat deze voorwerpen inderdaad als strijdhamers gebruik werden, hoewel anderen een gebruik als ploegschaar veronderstelden. Alternatieven als

houtbewerkingsinstrument (splijten van boomstammen), als statussymbool of als beitel bij de winning van ijzeroer (ondanks zijn voorkomen in de Jonge Steentijd, toen het gebruik van ertsen nog niet gekend was) zijn ook gepubliceerd.

Voor het merendeel worden dergelijke voorwerpen gevonden in graven, naast de typische versierde klobbepers op standvoet en een gepolijste bijl (soms aangevuld met een silex afslag). Vermits ze vaak gebruiksporen vertonen lijkt de stelling dat ze uniek als grafgift vervaardigd werden, echter niet langer houdbaar. Bovendien dient ook gesteld te worden dat onze kennis van deze zogenaamde Finaal Neolithische periode (laatste fase van de Jonge Steentijd, 3000-2000 v.Chr. in het bijzonder de Standvoetbekercultuur) niet bijzonder groot is en dat vooralsnog volledig opgegraven nederzettingen ontbreken. Wel kunnen we zeggen dat deze periode een belangrijke 'sprong' in de ontwikkeling van de menselijke ontwikkeling. Hoewel de mens een 5000 jaar vroeger landbouwer was geworden en het rondtrekkend jager-verzamelaarsbestaan achter zich had gelaten, is het pas in deze periode dat de mens het wiel zal ontdekken, het gebruik van de ploeg zal introduceren en de productie van wol zal ontwikkelen.

Hoe we de strijdhamer uit Meensel-Kiezegem dienen te interpreteren, blijft vooralsnog, bij gebrek aan context, een raadsel. Wel kunnen we zeggen dat dergelijke vondst bewijst dat er ook al 5000 jaar geleden menselijke aanwezigheid was in Meensel-Kiezegem...."

Het mogelijk gebruik als ploeg....



... of gevonden in graven, naast de typische versierde klobbepers op standvoet en een gepolijste bijl.

