

VERDER ONDERZOEK VAN DE TJONGERVINDPLAATS MEER II

Daar de opgravingen in 1975 buiten alle verwachtingen een nieuwe concentratie aan het licht hadden gebracht, was het noodzakelijk verder te graven in het verlengde van sleuf XXIII, waar in 1975 was gestopt (Conspectus MCMLXXV, 5-8). De geplande opgravingen van Meer III en Meer IV dienden alzo tot later te worden uitgesteld. Aansluitend bij sleuf XXIII werden dan ook in 1976 4 sleuven opgegraven: sleuven XXIV en XXVI (beide 3,3 m lang en 1 m breed), sleuf XIX (3 m × 1) en sleuf XX (2 m × 1). Alzo werd het einde van de concentratie naar het N.O. toe bereikt. Sleuf XXV werd opgegraven (2,2 m × 1) met het oog op het inzamelen van de artefakten, daar het samenplakken van de vondsten uit dezelfde hoek had geleerd, dat een aantal ontbrekende, doch belangrijke elementen in sleuf XXV moesten zitten. Dit bleek inderdaad waar te zijn. In al de sleuven werd bijzondere aandacht besteed aan de 3 dimensionele optekening van alle vondsten, alsook aan hun oriëntatie in de bodem.

Zoals andere jaren kwam een normale Tjongerindustrie aan het licht (fig. 3). Van die kant dus weinig nieuws. Daarnaast dienen enkele bijzondere vondsten gemeld: een gegroefd slijpsteentje in zandsteen, klaarblijkelijk voor het aanpunten van benen, ivoren of houten werktuigen als naalden, priemen of harpoenen. Nieuw waren ook twee heel kleine stukjes verkoelde schelp die van lokale oorsprong kunnen zijn (zoetwatermosselen?) doch, een maritieme herkomst is niet uitgesloten. Het is dus vooralsnog niet uitgemaakt of deze vondst als een voedingsfactor moet gezien worden of eerder als basismateriaal voor het maken van sieraden.

In de nieuwe sleuven werd ook een mooie haard gevonden die met de C¹⁴-methode zal gedateerd worden. Het geomorfologisch onderzoek werd verder gezet door Dr. J. Moeyersons. Dr. E. Roche slaagde er voor de eerste maal in voldoende pollen bij mekaar te monstern, teneinde een palynologische studie mogelijk te maken. Dr. D. Cahen ging verder met het samenvoegen van de lithische industrie.

De studie van het sedert 1966 te Meer I en II opgegraven materiaal zal hopelijk in 1977 als een monografie ter publicatie worden voorgelegd.

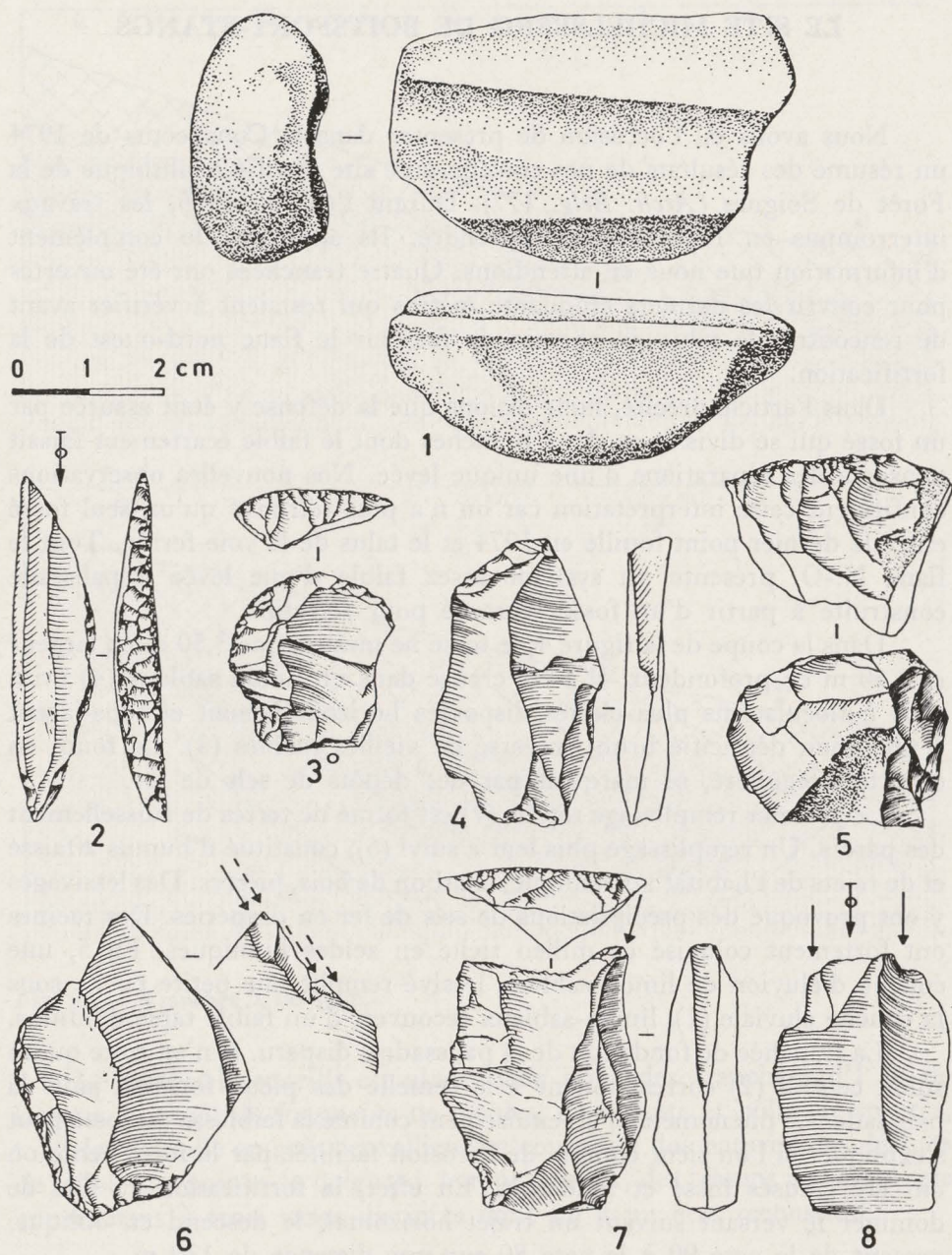


Fig. 3. — 1 : gegroefd slijpsteentje in zandsteen; 2 : azilspits; 3-4 : afslagschrabbers; 5 : kernschrabber; 6 : tweeslagmiddensteker; 7 : steker op afknotting; 8 : dubbele hoeksteker op breuk.