

COTE NORD

TOIT DU HEAD / BASE DES LOESS

COTE NORD - TOIT DU HEAD / BASE DES LOESS

Ces pièces ont été collectées à la zone de contact entre le head et le loess, ou à la base du loess sur la côte nord. Cette occupation correspond à l'installation des moustériens au secteur 3. Cependant, aucun lien ne peut être établi entre ce secteur et la série étudiée.

Ces pièces sont issues des collections G. Vilgrain (n : 8) et P. Lebonnois (n : 8) et s'avèrent être en position dérivée (cf. secteur 3).

1. DEBITAGE.

- Enlèvements entiers	9
- Fragments proximaux d'enlèvements	3
- Fragments mésiaux d'enlèvements	2
- Fragments distaux d'enlèvements	1
- Enlèvement taillé brûlé non identifiable	1
-Total	16

1.1. Nucleus

Aucun nucleus n'a été rencontré.

1.2. Etude des talons *

Le nombre de pièces étudiées (15) est faible dont 9 talons seulement sont identifiables. Les talons sont soit lisses (n : 6), soit corticaux (n : 3).

1.3. Cortex *

Les pièces qui comportent du cortex sont nombreuses (66,66 %). L'étendue corticale affectant l'avvers des enlèvements est très variable: demi-face (40 %), bord partiel (20 %), bord total (20 %), face (10%) et enfin reste cortical (10 %). Les pièces levalloisiennes apparaissent exemptes de cortex.

1.4. Modules des enlèvements *

Malgré la faiblesse numérique de la série, nous remarquons une industrie de dimension réduite - inférieure à 42 mm - composée d'enlèvements : très larges (n : 5), larges (n : 1) et assez longs (n : 3), d'épaisseur moyenne - 3 éclats assez épais et 5 artefacts assez minces -.

1.5. Enlèvements à morphologie particulière.

* Débitage levalloisien.

Seuls deux éclats illustrent la catégorie (!).

* Pièces à dos naturel (n : 2).

Les pièces à dos sont rares. Il s'agit de deux enlèvements à dos, à droite, l'un cortical, l'autre de débitage.

2. DESCRIPTION DE L'OUTILLAGE (114, n° 8).

* Racloir (n : 1).

La seule pièce façonnée est un racloir convexe transversal. La retouche directe est écailleuse à scalariforme d'incidence oblique à abrupte. L'indice de courbure du bord retouché est de 0,24 pour une longueur de 37 mm .

3. PROBLEMATIQUE ET DIAGNOSE.

Il ne serait pas raisonnable d'effectuer un travail statistique à partir d'une série qui ne comporte que 15 éléments où les lames sont absentes ainsi que les talons dièdres et facettés. Notons cependant la présence d'un racloir au sein de ce petit lot, alors que les outils du groupe moustérien sont absents au secteur 3.