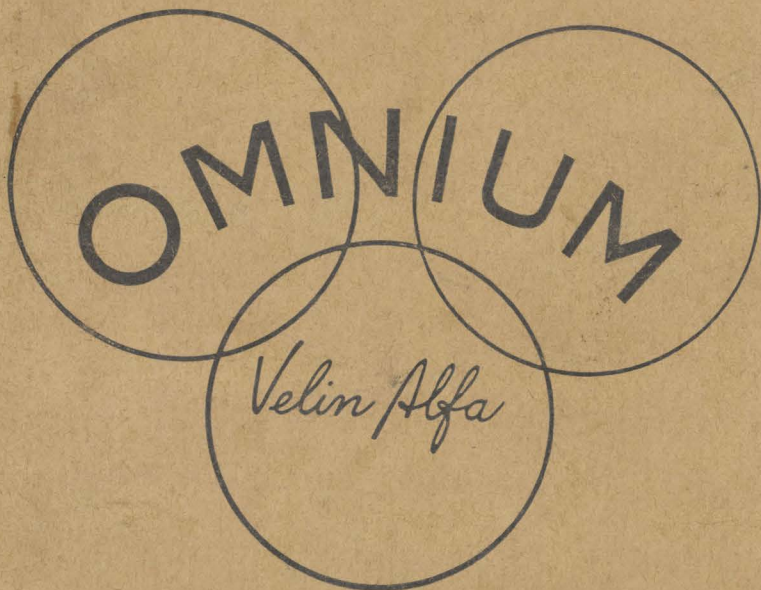


Luçon 1961



(TROU "DU POPS")

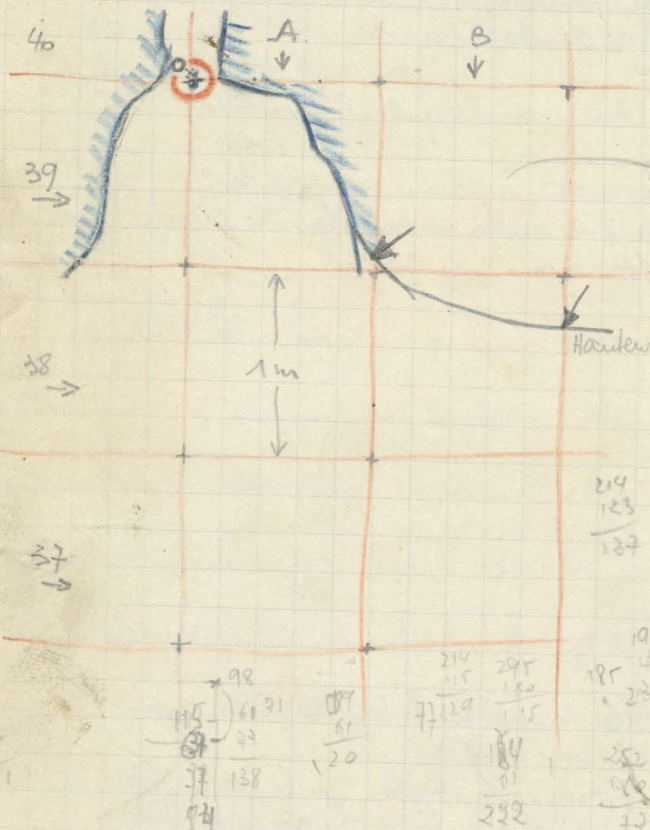
- Le LION -

L 17 juillet 1961

Déblaiement de abords -
mise en place du
carroyage au sol -

A. Vils
Pops
Suzanne Ruff.
Peter Koch.
Roland Mourer

Le zéro (piton) est à 112 cm au dessus du zéro de l'hydre
[La route est affrés à 35 cm sous le zéro]
L'azimut du zéro = 390 gr -



Ma 18 juillet

in esquisse

Hauteurs du long de l'axe Z/A
et par rapport au zéro

mètres	25	49	
	58	55	61
	70	70	101
	110	110	138
	125	125	174
	145	145	194
	150	150	204
	160	160	209
	180	180	213
	180	180	214
	180	180	214
	214	214	222
	223	223	233
	240	240	245
	260	260	261
	276	276	273
sentier	297	297	293
	299		
Piquet A	293		
	290		

La piste ZA commence à 4 cm du zéro
29/43

[Le piste A/B - 38/39 commence
à 9 cm de la piste (voir fiche n°1)
Le piste BC - 37/38 commence
à 77 cm S de la piste]

Piquet A



En installant la jolique pour l'aligner, on trouve près du chemin un lit de gravier à environ - 40, ce qui correspond aux données de la verticalité.

Même nous 2 jours un fond probable de roche à 2/3 m de profondeur.

19 juillet

A. v. / s.

Pops

Suzanne Ruff

Peter Koch

Roland Moren -

Tranchée de 1m 50 de long au long de l'axe 2/A du m 30 à m 39 -

La roche et les blocs apparaissent à tout sous le sol organique. Un bloc semble faire partie de la falaise et paraît être la partie E de la diaclase.

147
146 65
81 212

157
73

186

150
93
243
16

20 juillet

in épi

Un foyer apparaît à - 286 du zéro en A 30/31 directement sous le cailloutis - et charbon en A 33

Dans le foyer, 3 tessons de poterie. Il semble que ce foyer soit à proximité du héron du chemin (évacuation sur le fossé)

Artéfacts de ceuf A 35 à - 234

2 foyers ou du moins 2 petite concentrations de petits charbons.

Au S de ce qui semble être le pied de la falaise, le cailloutis est très dense et sans orientation.

Zone du foyer en foyers d'ocre orange.

3 - Nettoyage blocs et cailloutis du cône - levé des courbes -

V 21 juillet

à l'équipe.

On descend dans la coupe dans le m. 34/35 pour faire apparaître le front de falaise.

A 30 sous le foyer, d'autres terrons apparaissent - tournée convalescente et bords -

Le foyer vu en A 30/31 s'étend en B 30 par charbon + ou - isolés -
Les charbons sont encore vides en AB 31

A 30 à ~~225~~³²⁹ = ~~225~~ ~~225~~ / plus épaisse à argile externe
brun, pâte rose et un fragment de col en terre brune, occu-
pés de 99 charbons.

S 22 j.

à l'équipe + Hesse + Huesen + Walter

Dégagement blocaille A/B 35/39

A 38/39 Courbe hypée - 115 sur la couche argileuse

écrite sur le front A/B 30/34

Pourvue tranchée A/a 28/29

Les charbons sont finalement répartis sur toute la
surface, du m A 30 à A 33, suivant le pendage général

aux altitudes suivantes = m 33/34 - 297

m 32/33 - 302

etc...

~~Il~~ immédiatement en dessous d'une couche plus argileuse, affa-
vant sur le caillottis - + grande concentration A 33 NE

Le premier silex bout de lame folio s. comme la couche hypée
sur la couche argileuse. A 37 (-172) 1/4 SW

LU 24

A.v. 12
Pops
P. Koch
R. Mauer
Girard.
Walter -

La surface occupée par des charbonniers dispersés, parfois concentrés, est située en mètres.

A 31 1/2 N, A 32, A 33,
sur 20 cm d'épaisseur moyenne, dans un
niveau de cailloutis. (Charbonniers pulvérisés pour C 14)
La base de cette couche à charbonniers
est en A 31 1/2 N, à - 321
et en A 33, à - 310

A 32 NW - 290 - Poterie XIII / XV^e
Granite et os accablés

<p>MA 25 - coupe niveau blocs artificiel</p>	<p>M'épave, - Peter + af. midi Crifford 1/ Terre végétale + sédiments rivières + de pente 2/ Sangue argi. inégalement cailloutis de pente 3/ Litière argi. amorphe 4/ Argile brune et compacte</p>
--	--

Levé blocaille A 30 / A 33 avec altitudes et
Descente en A 26 - A 29 tend app

2 Foyers en A 28 et A 29 (-375)

1 niveau délaçable en A 29 à - 400

1 km aspect ~~200~~ A 29 à - 410 (1/4 SW (Halbort
Champs d'Urges)

1 mason tuile en # 2A 18.

Découpe Z 39 / 38

A 31 1/2 E 1 pièce - 405 Probablement Constante II (Légende illisible)
Victor, tenant une couronne et un palmier
Atelier NICOMÉDIE [S] MNA Période 324 - 230

ME 26

A. v/b
Pops

Coffard
Walker

Grand
Mouze

Ariel.

Suite découpage Z 39 / 38 -

B 27 Phalange cheval - 412 ~~200~~ ~~200~~
Calcaneum non en domination

A 27 Tesson - 425

A 27 Galet + Tesson - 506

JE 27

A. v/b
Pops

Coffard
Walker

Dupré.
Ariel

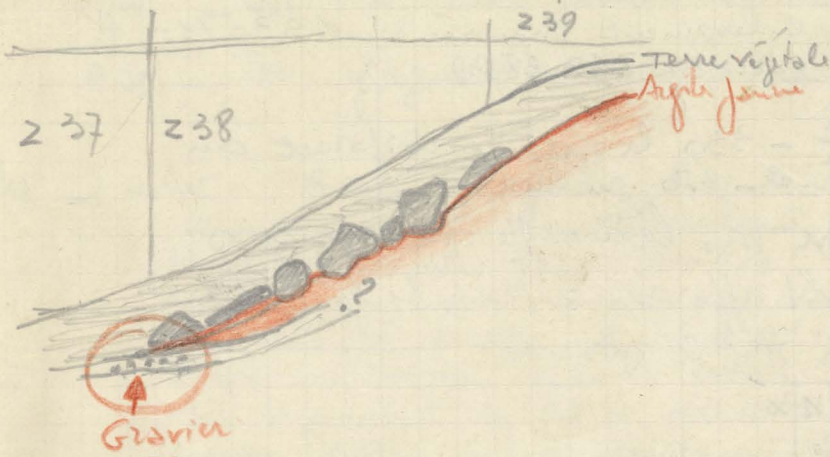
Grand
Mouze

- ~~Phalange~~ phalange cheval - 420 A 25

- Prélèvement au dessus roche en A/B 27-28

- Vi l'rt de granit fin apparaît en Z 37 1/2 E et
Z 38 1/2 S, sous les blocs posé sur argile.

Au niveau Z 37/38 la coupe pourrait être



- A 25 fragment mandibule bovin(?)

AB 27 $\frac{1}{2}N$ - 565 ds marche bleue. fragments os

A 26 $\frac{1}{4}NW$ - 450 Mautibule loup.

A. 28 - - 560 os complet à + 5^m de la base rocheuse

VE 28 A vils Walter Dupré
Coiffard Momen

Enlèvement blocaille AB 34-35

Z 39 ~~un fragment~~ ~~osseux~~ ~~(flabry)~~ - 105

AB 35 Un banc de calcaire gris apparaît
directement sous calcaire jaune et
sans pendage à - 300

SA 29 A vils Walter Dupré
Coiffard Momen

Suite enlèvement chausée en AB 30/35
Suite decalage ZAB 38/39

Nive à - 330 la blocaille disparaît au
N et à - 350 au Sud

Qqs cm sous la blocaille, mais gros
cailloutil apparaît même le pendage
les cotés sont les mêmes

Métre 34/33 | 32/31 | 30
305 | 370 |
340 380

↳ A 33

Tesson de poterie à - 4^m de la
cailloutis

Niveau du socle rocheux en A 28 = - 562

Lu 31 juillet

A. Vila - Coiffard - Nouer - Havelle + Hère

Suite d'écarts, entrée AB 33 . 38 . 39
Descente de l'escalier AB 33 . 34 . 35

A 33 au pied de la paroi de calcaire gris, la couche argile
bonne disparaît peu à peu jusqu'à - Par la suite,
elle est très compacte et semble ~~comme~~
se trouver immédiatement sur un lit argil
horizontal de plaquettes calcaires jaunes.

A 28 Socle rocheux à - 562

Niveau Cure à - 491

Diff. = 71 cm

A 32 = 400 Poterie noire fine

MA 1 août

A_B 31 - 405 In poterie cuverte noir lisse

A 38 - 200 fragment os dans diadase

ME 2 août

A. Vila - Coiffard - Bequillon - Damville

immédiatement sous le calcaire gris au
dessus le calcaire jaune - 400, fortement
coloré, flagrant, sud - horizontal
ce calcaire est visible de AB 31 AB 33
Il y a une coupure entre la pelouse et le banc
plus important en AB 33, moitié Nord. A ce
niveau 2 blocs ont un pendage dirigé vers
cette coupure :

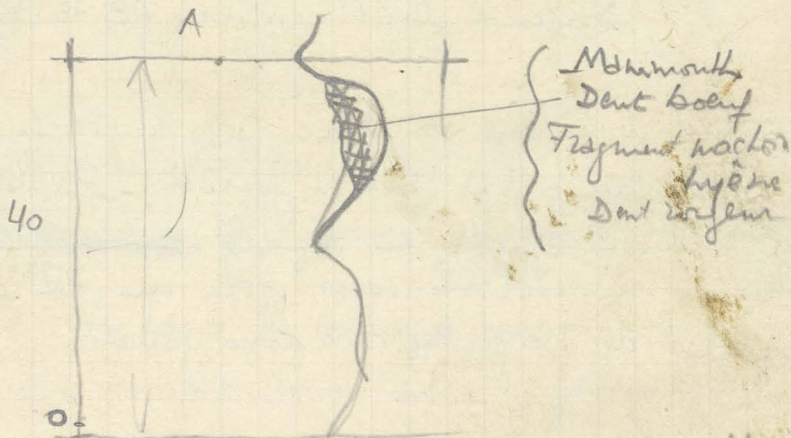
Sur la partie W de A 33 des blocs de calcaire gris et jaune
sont situés avec lesquels dans la diadase qui semble s'élever

JE 3 s'ont - A. v. b. - Coffard - Bequelin. Idem

Z 40 A 20 cm sous la surface actuelle

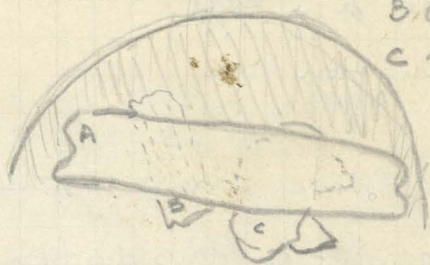
- 129 du zéro = dent de bas paringirij

A 40 - 117 le long paroi E = individu seul hyène



Mammouth
Dent boeuf
Fragment mâchoire
Dent hyène

39



A mammouth
B dent boeuf
C mach. - Hyène

VE 4 s'ont - in situ

Suite pénétration AZ 40 = Au niveau des sables-graviers -

Enlèvement des gros blocs Z 34 Z 35
cà d'au-dessous de la paroi W de la digression -
Ces blocs sont fortement imbriqués les uns
de l'autre et paraissent s'être peu déplacés
depuis leur dépôt de la paroi W de la

diacrise, plus attaquée que la fosse.
Les blocs enlevés, on s'aperçoit que la diacrise
est réduite à une simple fosse.

La fosse de la fosse est donc mise à
jour en $\frac{1}{2}$ Est $2\frac{33}{34}$ et $\frac{1}{2}$ Ouest AB $33\frac{34}$

SA 5 art A v. b. Coffard - Bequelin A 40/41

A 40 10 cm sous la surface os boeuf
A 41 - 130 (-8 ss surface) J mandrille
J verrou
J cheval.

Termin des coupes -

LU 7 art - A v. b - Aigacou.

Suite en A 41

Prélèvement pollen au niveau 27/28
voir coupe page 13

- ① - 240 du zéro
- ② - 248 première caillottis.
- ③ - 255 entre 2 caillottis
- ④ - 265 2^e caillottis
- ⑤ - 280 entre 2^e caillottis et sommet éboulis/gravier
- ⑥ - 300
- ⑦ - 310
- ⑧ - 320

9 - 330
 10 - 340
 11 - 350
 12 - 360
 13 - 370
 14 - 380
 15 - 390
 16 - 400
 17 - 410
 18 - 450
 19 - 500
 20 - 550

nombreux débris de bois dans et sous
 cette couche de cailloutis sèche, d'argile
 + brune et + compacte

MA 8 a part La couche noire disparaît
 sur la limite A41/A42 (- 175)

Mardi 29 août 1961.

Cette après-midi, la cloître du lion a été descendue. Nous sommes parvenus environ au mètre 7 et nous sommes tombés sur un banc fait de rochers. Peut-être y a-t-il encore une progression possible en tournant au fond du gisement de droite, mais à la condition de rependre des l'étrier l'entièrement des sables. De cette façon, on arriverait au fond plus bas et sans doute avec une progression possible au niveau inférieur(?!). Toutefois, étant donné qu'on a rencontré aucun outil, que la faune se limitait essentiellement en surface, appartenant à des téliers plus ou moins récents, qu'on a trouvé au mètre 6 environ et au m. 7 de la calotte du haut, d'une part un os du paléo (côté d'ours ou d'hyène) et un fragment de verre du paléo, on n'a pas de témoignage de la fréquentation de l'homme et une progression ultérieure paraît sans intérêt. Cela écrit avec tous les vœux d'usage -

R. K.
