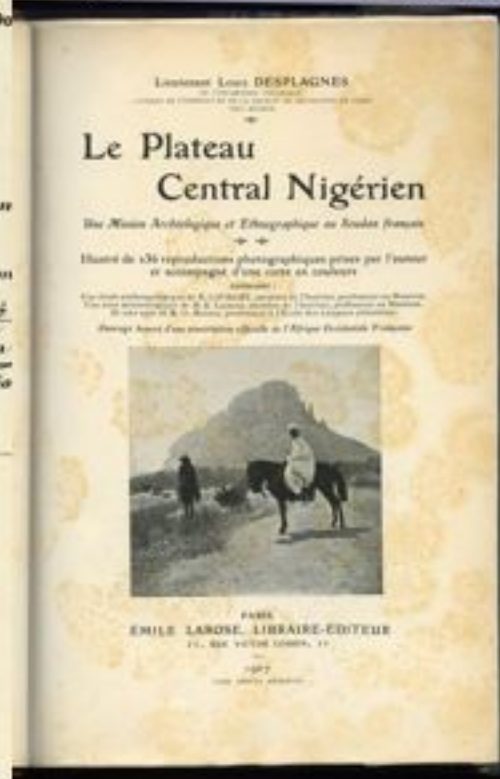
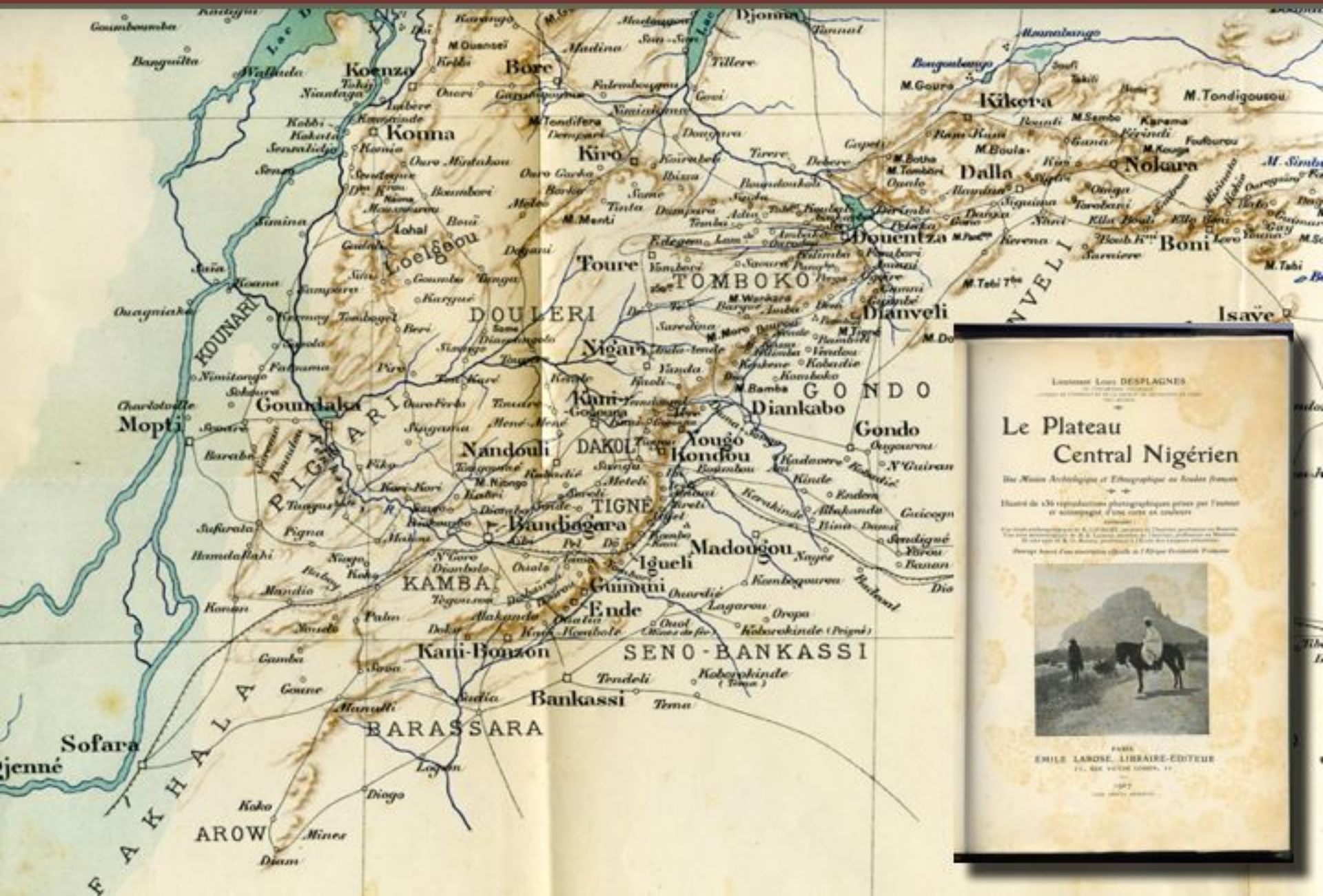


Mission tellem février 1964

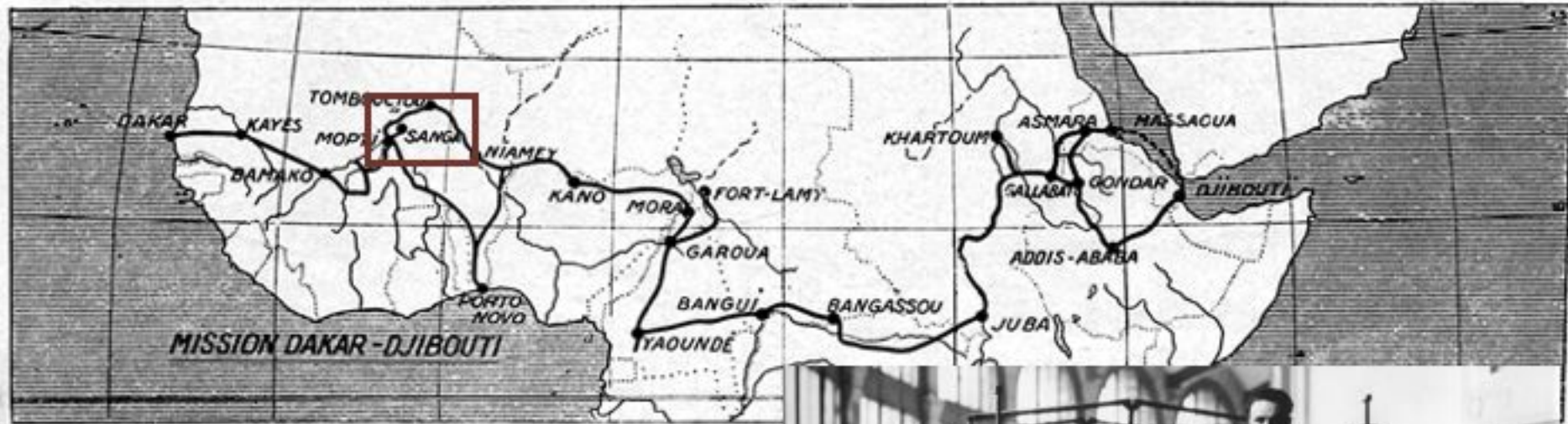


Les explorations du lieutenant Louis Desplagnes 1907



La mission Dakar-Djibouti mai 1931-février 1933

MAI 31

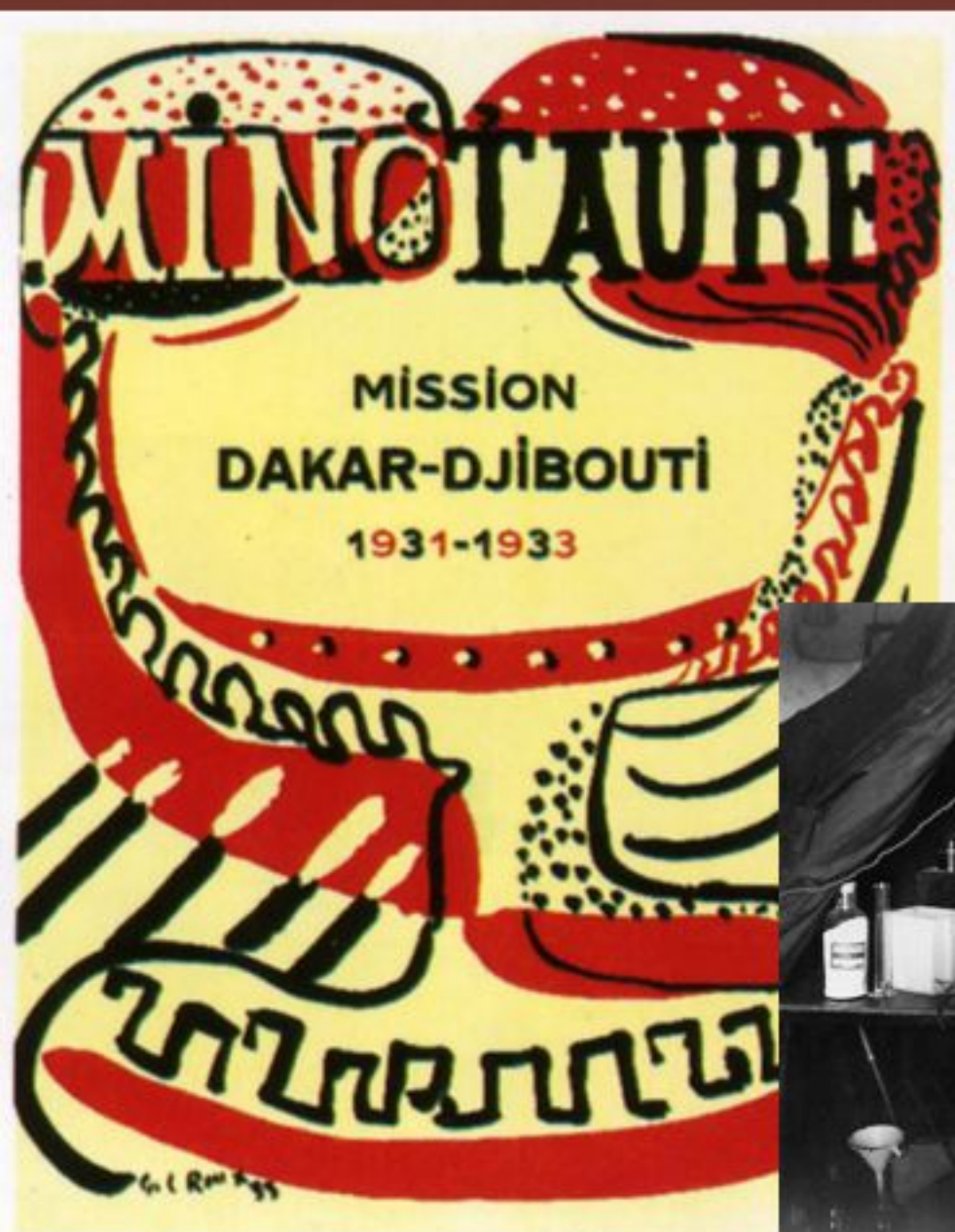


De gauche à droite :

Schaeffner, X, Rivière, Leiris,
Oumtomsy, Griaule, Lutten,
Mouffle, Roux, Larget



La mission Dakar Djibouti mai 1931-février 1933



Les Documents Bleus

In-octavo Notre temps

MICHEL LEIRIS

L'Afrique fantôme

(Illustré de 22 planches photographiques)



Librairie Gall

43, rue de Beaune

MARCEL GRIAULE

MASQUES DOGONS

UNIVERSITÉ DE PARIS
TRAVAUX ET MÉMOIRES DE
L'INSTITUT D'ETHNOLOGIE

M. GRIAULE ET G. DIETERLEN



le
renard
pâle

INSTITUT D'ETHNOLOGIE - MUSÉE DE L'HOMME - PARIS

UNIVERSITÉ DE PARIS.

TRAVAUX ET MÉMOIRES DE L'INSTITUT D'ETHNOLOGIE. — XL.

G. DIETERLEN

Les Âmes des Dogons.



PARIS
INSTITUT D'ETHNOLOGIE
MUSEE DE L'HOMME, GALVRI DE CHATELAIN, PLACE DU TROISIEME (107).

1947

DIEU D'EAU marcel griault

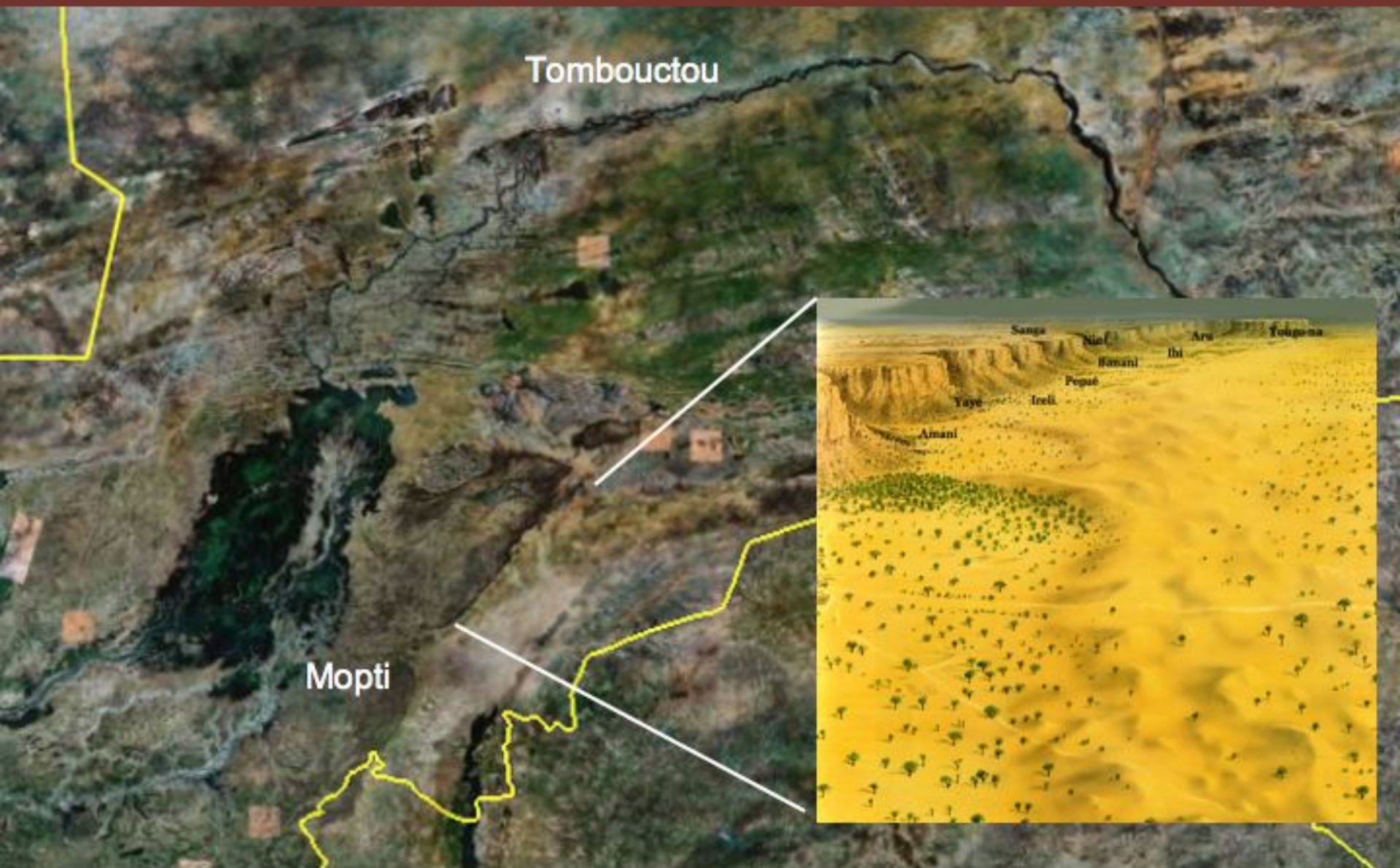
entretiens
avec
ogôleméli



fayard

Des classiques
de la littérature
ethnologique

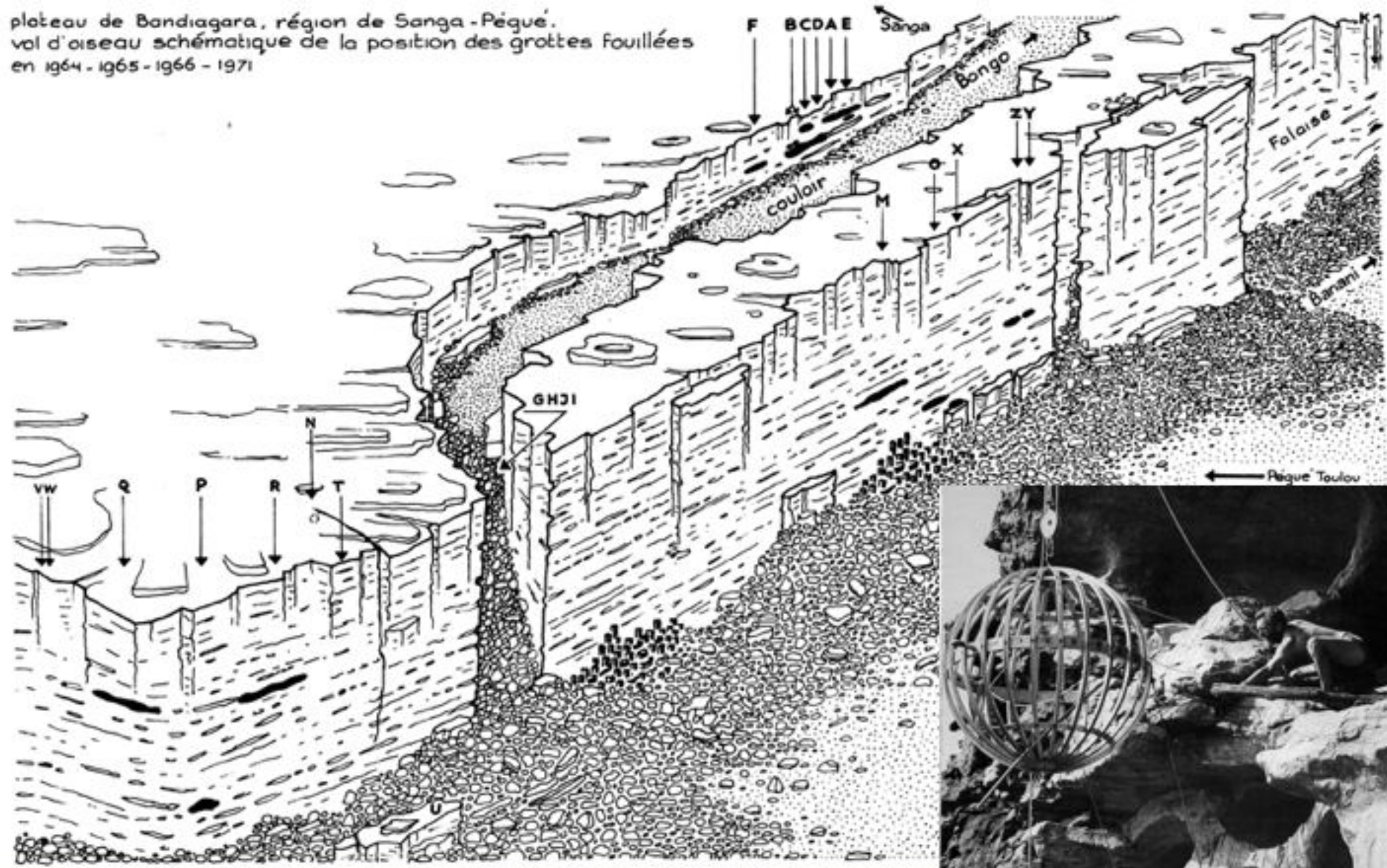
La mission tellem février 1964



La mission tellem février 1964



plateau de Bandiagara, région de Sanga - Pègué.
vol d'oiseau schématisique de la position des grottes fouillées
en 1964 - 1965 - 1966 - 1971



Les grottes de la Falaise de Bandiagara



Les villages de la Falaise







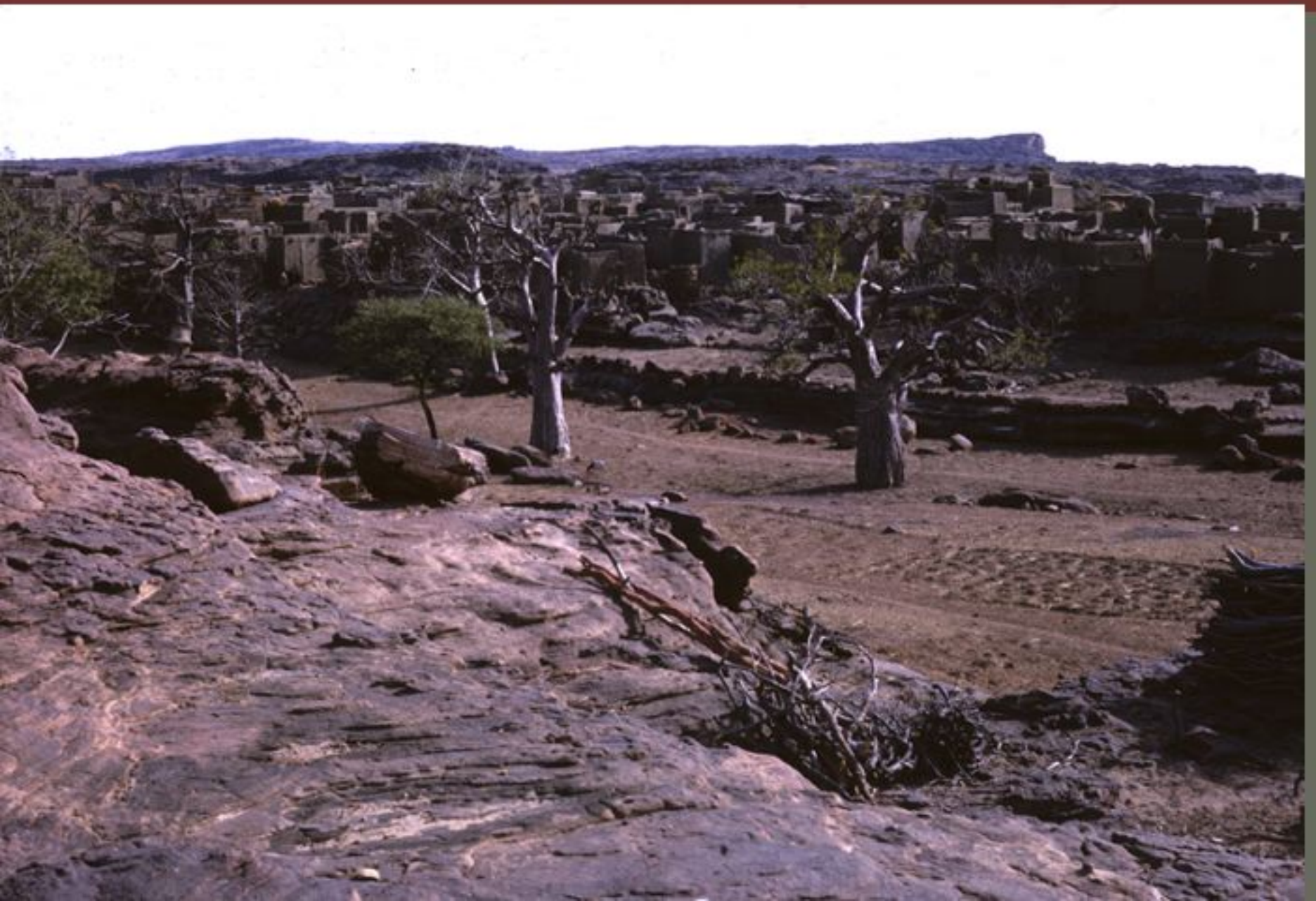








Abri des initiés de Bongo



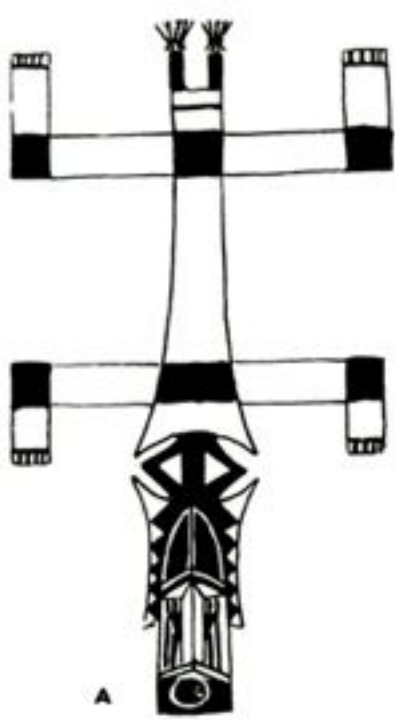




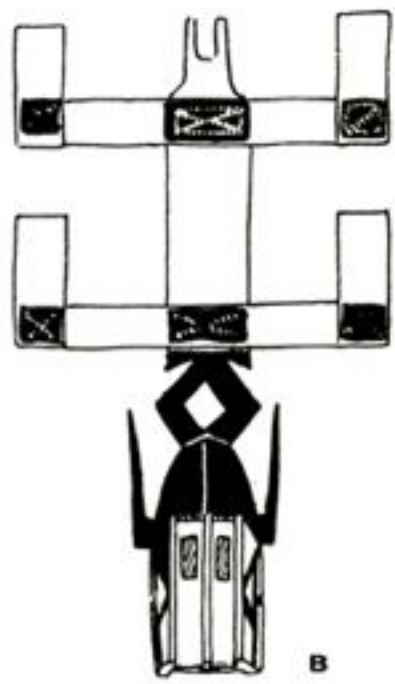




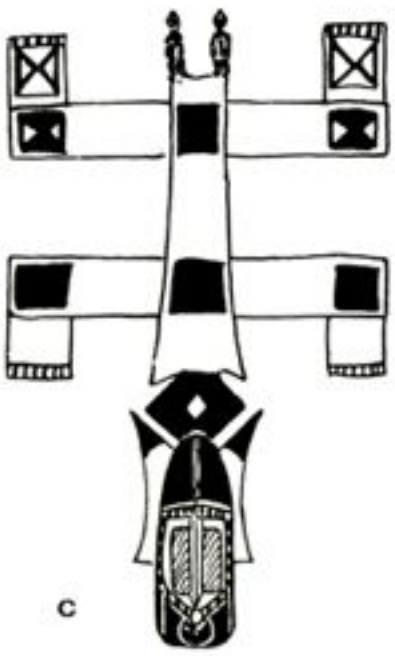




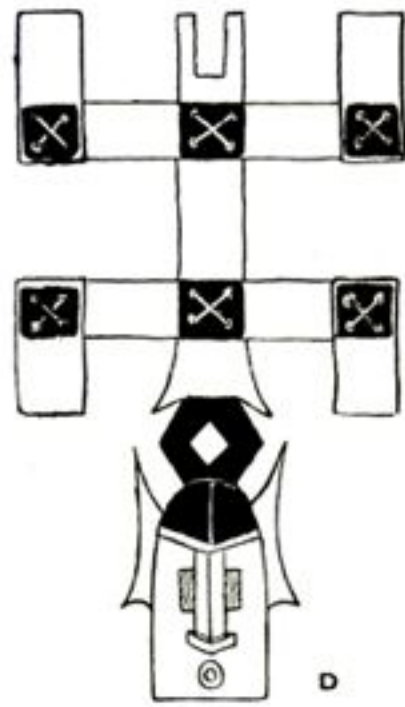
A



B



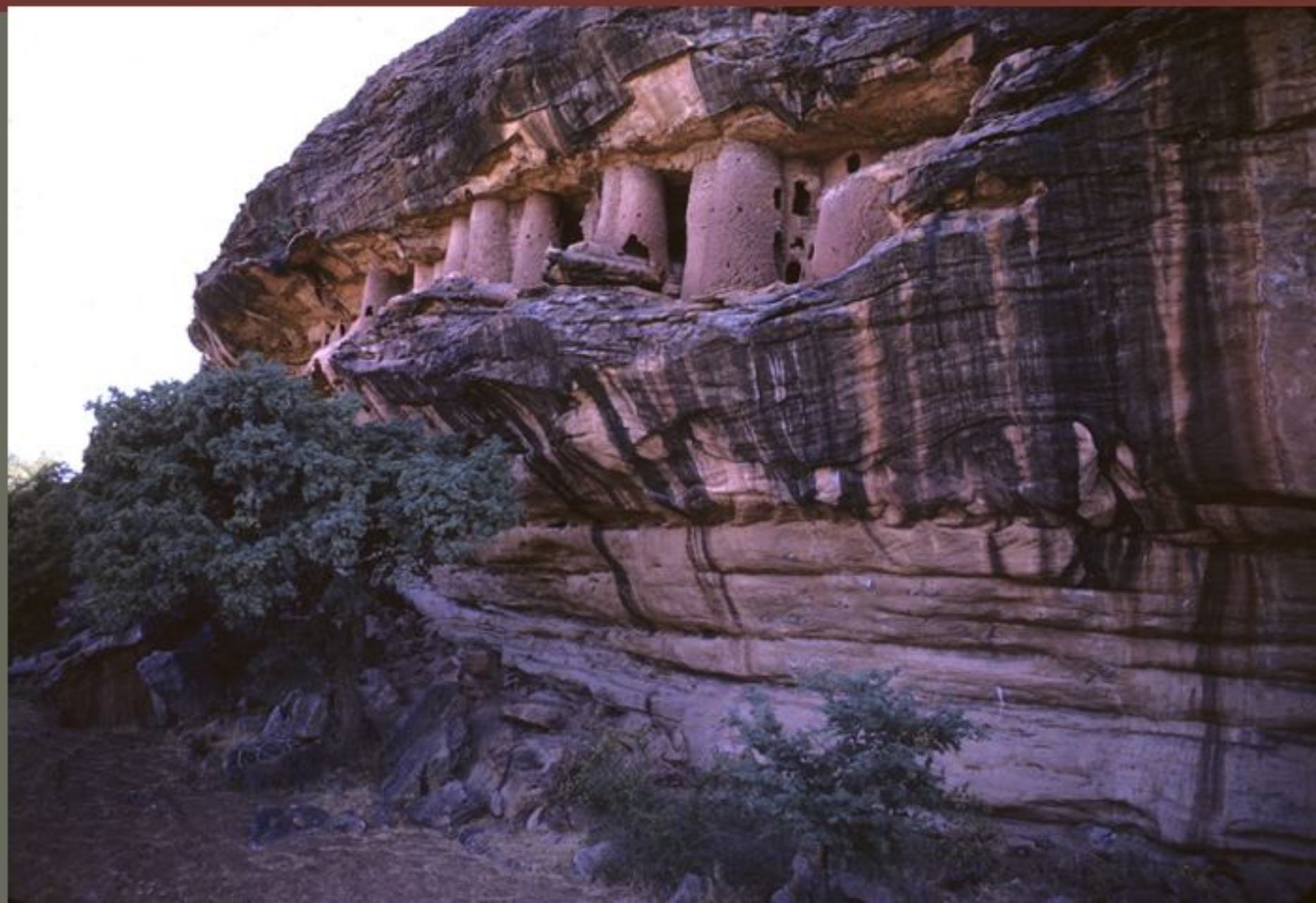
C

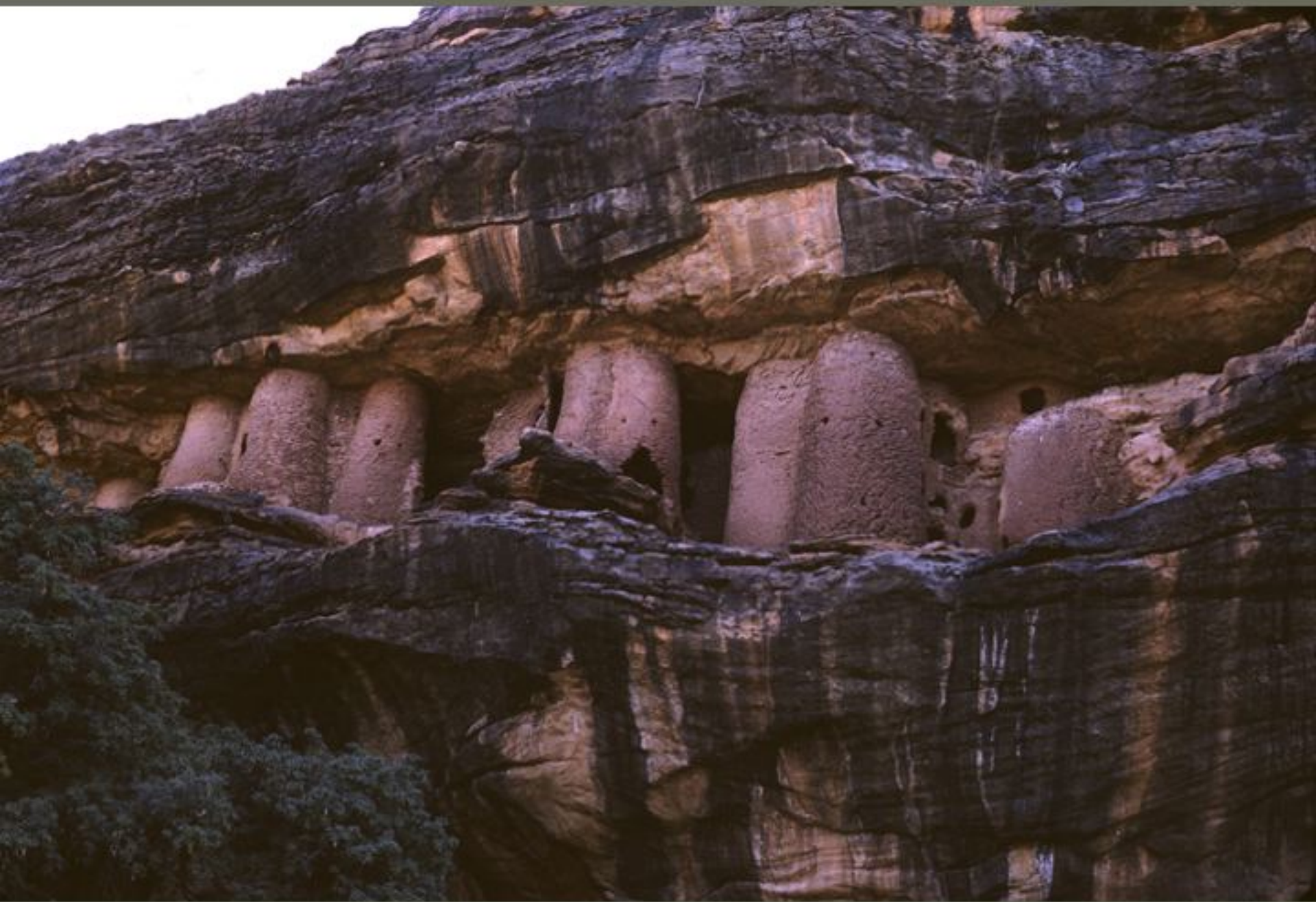


D



Un essai pour le treuil





À quelques km de Bonyo sur la route de Kouso
 nom provisoire la journée à étudier un site
 Tellem relativement inaccessible, excellente
 occasion pour essayer le matériel d'escalade -
 Les constructions circulaires sont construites
 dans une fissure au milieu d'une paroi
 rocheuse dont la base forme un très
 vaste abri (dans cet abri, ancienne
 recherche Huan et découverte d'un crâne
 ancien) -

(insolite
 monumental)

champs de
 mil actuels
 et anciens
 fruitiers
 hauteur de la falaise
 15m. jusqu'à la
 fissure

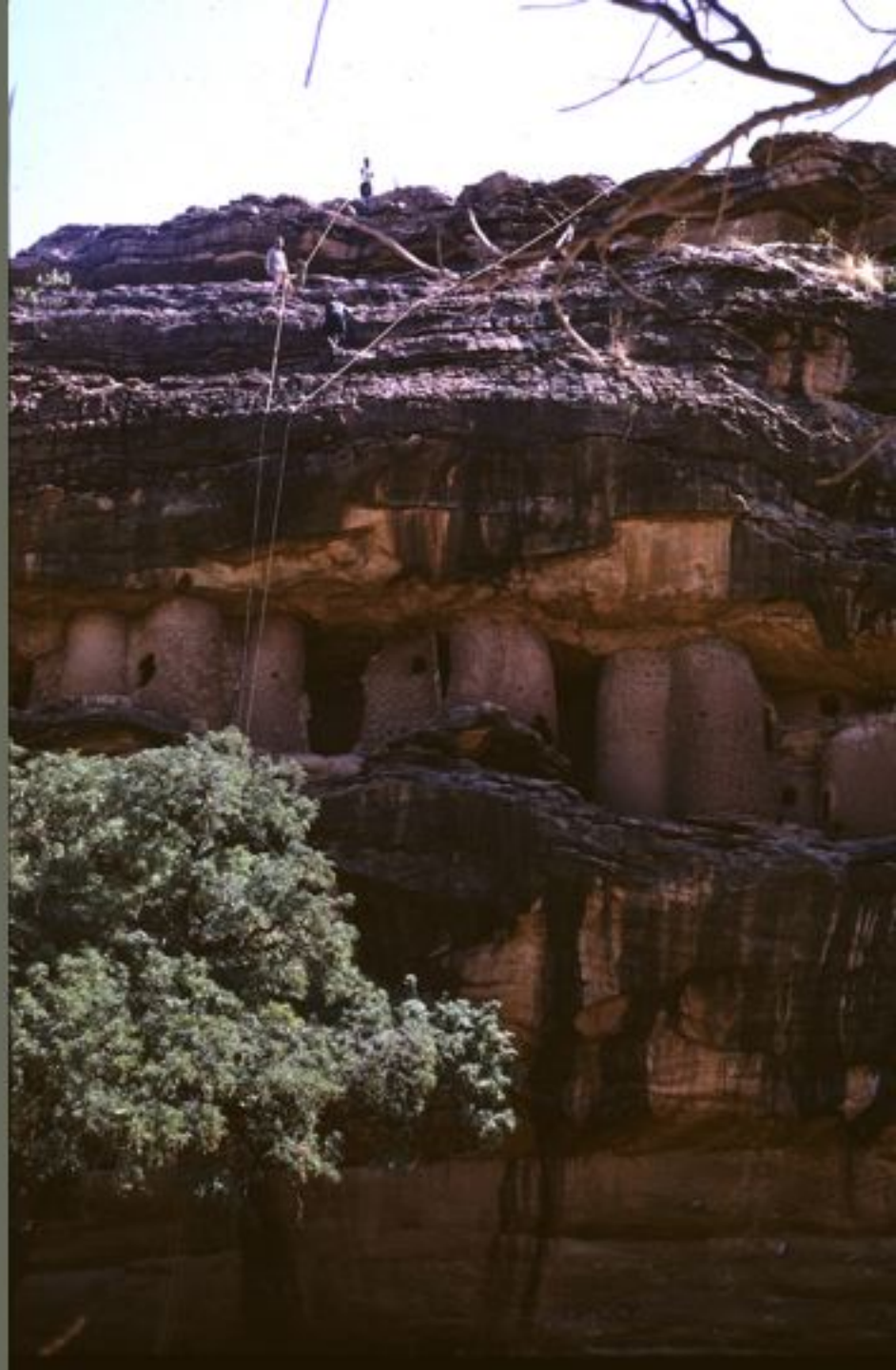
constructions
 Tellem



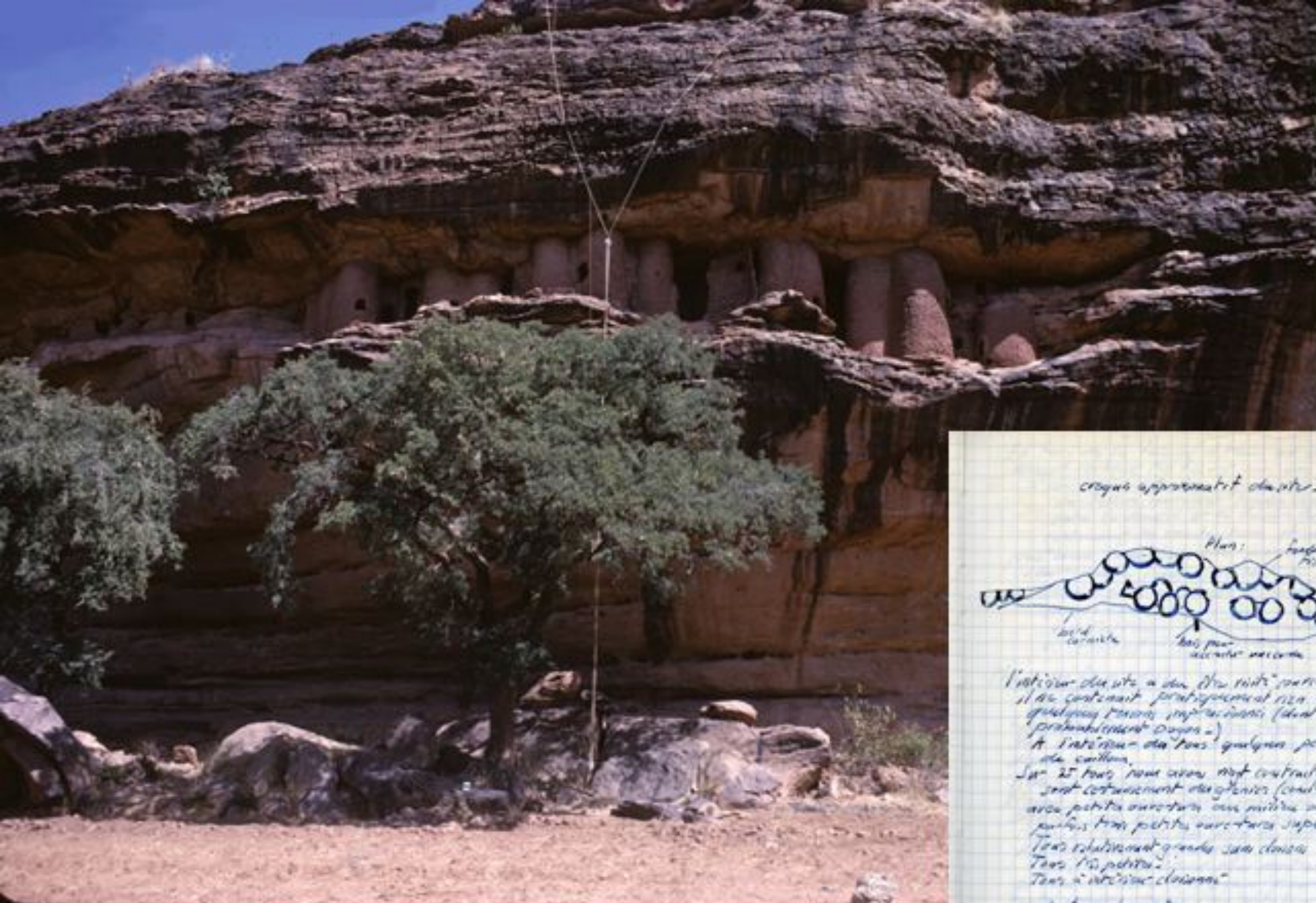
abri

champs de
 mil.

Cette
 paroi
 forme
 des
 crevasses
 que
 l'on
 peut
 le site
 deux fois
 sans corde à
 haut -







croquis approximatif du site -



l'intérieur du site a deux étages, car il ne contenait pratiquement rien à part quelques petites représentations (dont certaines, probablement d'ogres =)
 A l'intérieur du tiers, quelques petits vases en caillou.
 Sur 25 vases nous avons noté 10 contractions qui sont certainement des ogres (contractions croquis avec petites ouvertures aux milieux de la paroi, parfois trois petites ouvertures superposées =)
 Vases relativement grands sans dessins : 5
 Vases très petits : 10
 Vases à intérieur dessinés : 10

ce, de trois observations:



Descente au camp

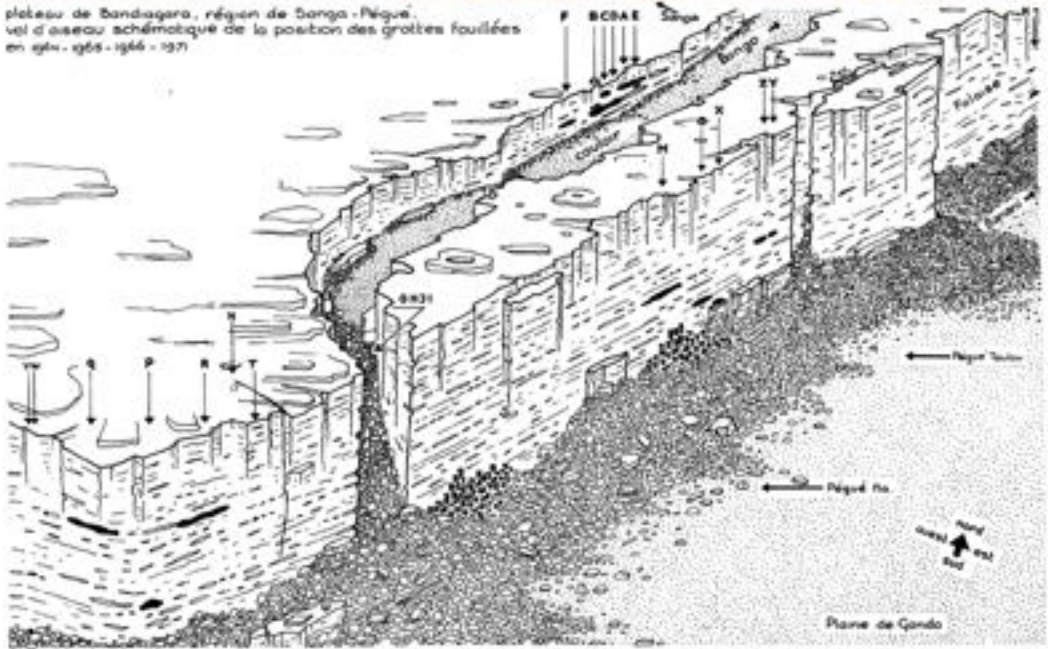


Traversée du Plateau





Descente dans la faille de Pégoué



plateau de Bandagara, région de Banga-Pégoué.
voit d'axe schématisé de la position des grottes fouillées
en 1964, 1965, 1966 - 1971



Dans l'éboulis du pied de la Falaise





Le camp



KONINK. NEDERL. AKADEMIE VAN WETENSCHAPPEN - AMSTERDAM
Reprinted from *Proceedings*, Series C, 71, No. 1, 1968

HUMAN BIOLOGY

NEW PHYSICAL ANTHROPOLOGICAL EVIDENCE BEARING ON THE RELATIONSHIPS BETWEEN DOGON, KURUMBA AND THE EXTINCT WEST AFRICAN TELLEM POPULATIONS

BY
J. HUIZINGA

(Communicated by Prof. E. W. Wooters at the meeting of November 23, 1967)

From 1964 onwards systematic investigations have been made in the central region of the Republic of Mali in order to trace the origin and fate of a population that left their dead in numerous natural caves found in a high cliff extending in a N-E direction (the 'falaise de Bandiagara').

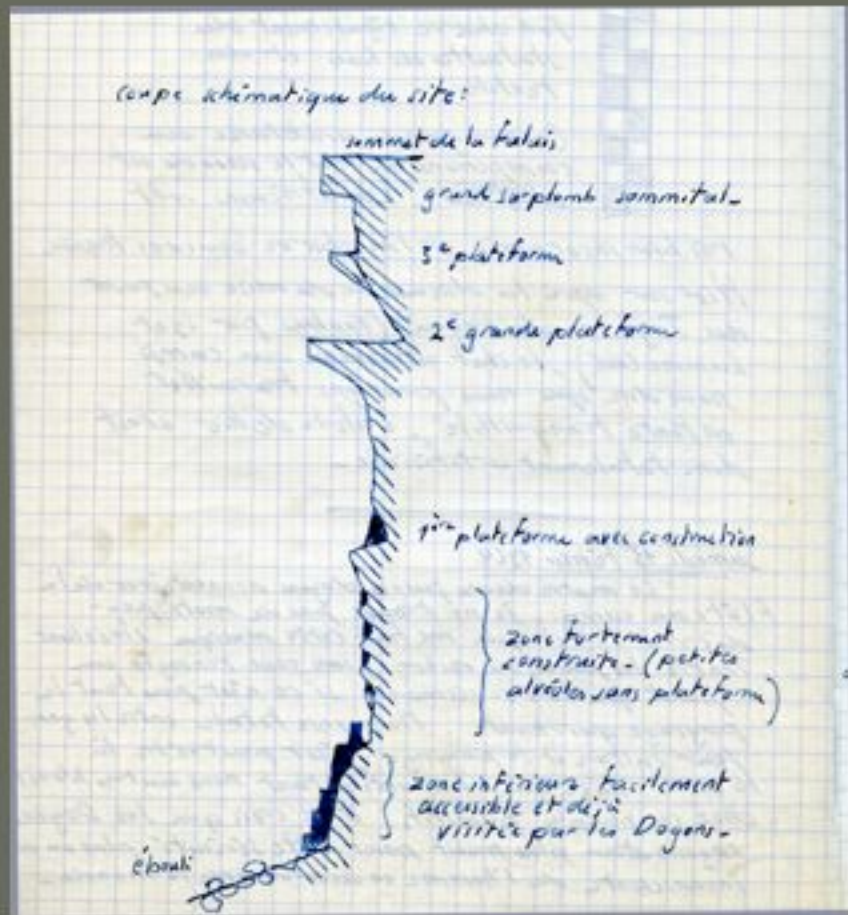
This investigation comprises not only the comparative study of skeletal remains, but also physical anthropological studies on recent populations.

In a previous article a series of skulls collected from seven caves near Sangha has been described (HUIZINGA *et al.*, 1967). It was found that the seven sub-samples were morphologically homogeneous, despite the different C-14 datings (oldest sample, cave C: 895 yrs; youngest sample, cave F: 200 yrs B.P.). The caves concerned are called 'Tellem caves' by the Dogon, the present-day occupants of this area. The Dogon regard the Tellem as an unrelated population who preceded them and who left their dead and cultural remains in certain caves. It has been found that 'Tellem' skulls are those of a group with much rounder heads and broader noses than the modern Dogon. In view of C-14 datings of the remains from cave F it may well be possible that for a period of several centuries groups of Tellem continued to live alongside the newly (14-15th century!) arrived Dogon, but maintained a considerable degree of genetic isolation. The origin and relationships of the 'Tellem' have mainly been discussed by French cultural anthropologists of the Grisebe school as part of an impressive series of Dogon studies undertaken during successive expeditions from 1931 onwards. They consider the 'Tellem' skeletons to represent the remains of a population who passed this region on its long migration from Mandé (a region west of Bamako) to Yatenga, the area around Ouahigouya in present-day Upper Volta. Modern Kurumba (Fulbe) would be the descendants of the medieval Tellem.

The Dogon also may have originated in Mandé, they too migrated in an easterly direction and "would have come upon the Kurumba (having arrived before them from Mandé), who occupied the high cliffs" (translated from GRISBE and DIETTERLEN, 1965).

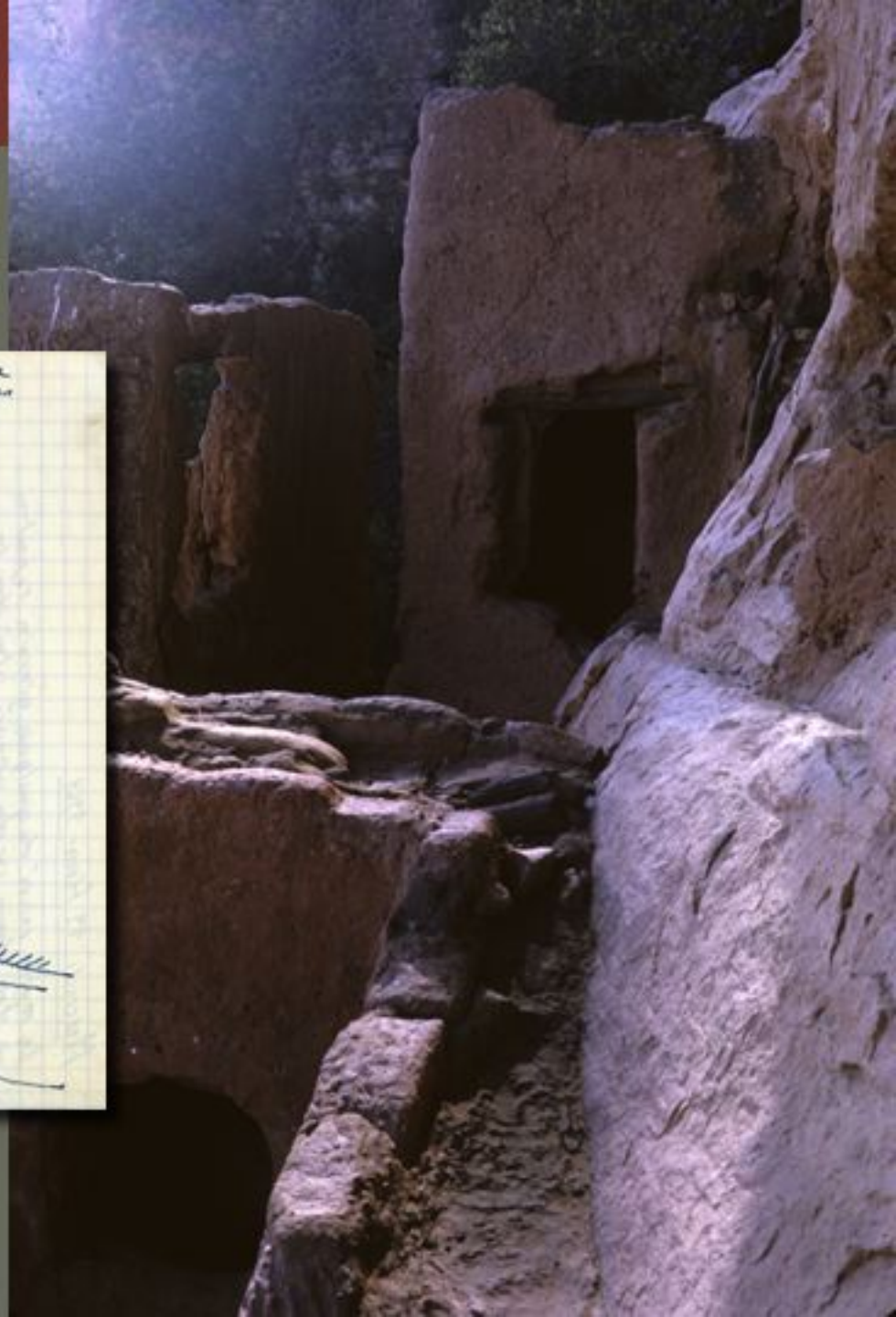
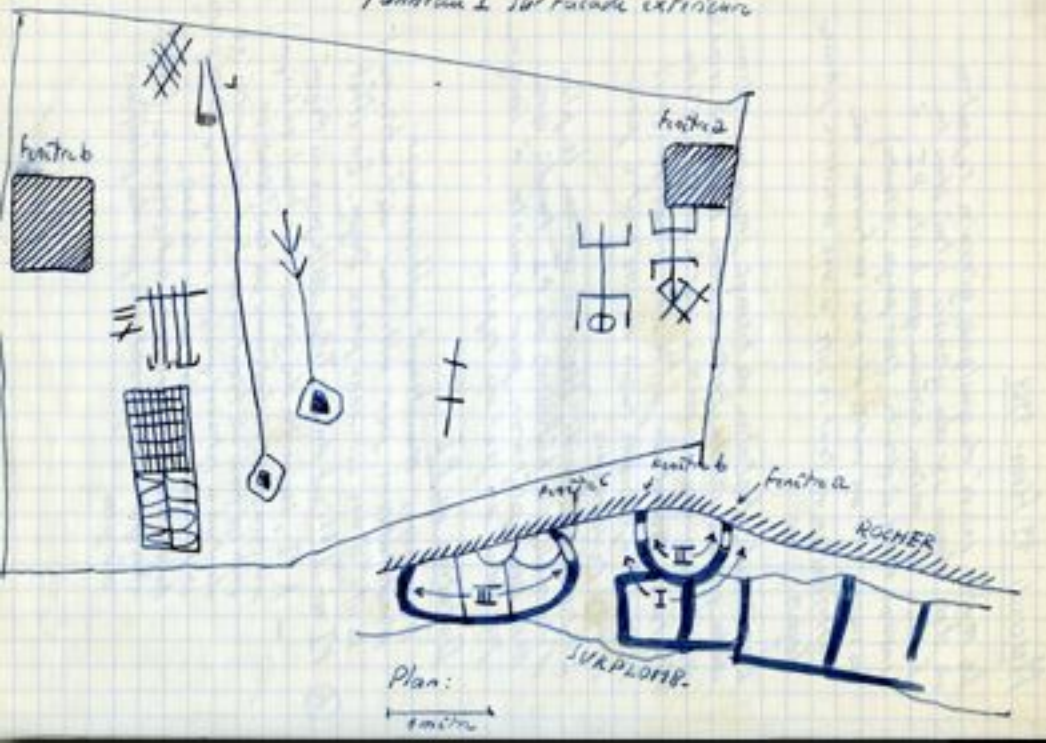
Despite the spate of literature published by Grisebe and his collaborators

La Falaise et les grottes



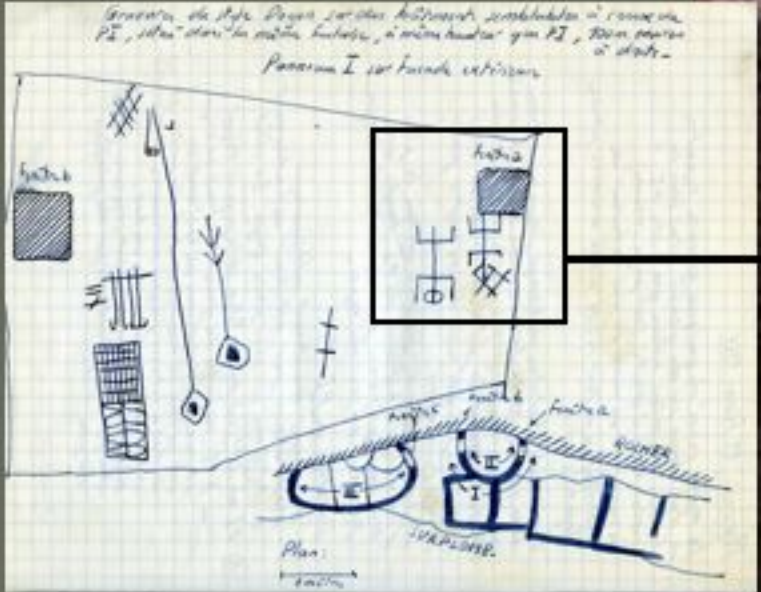
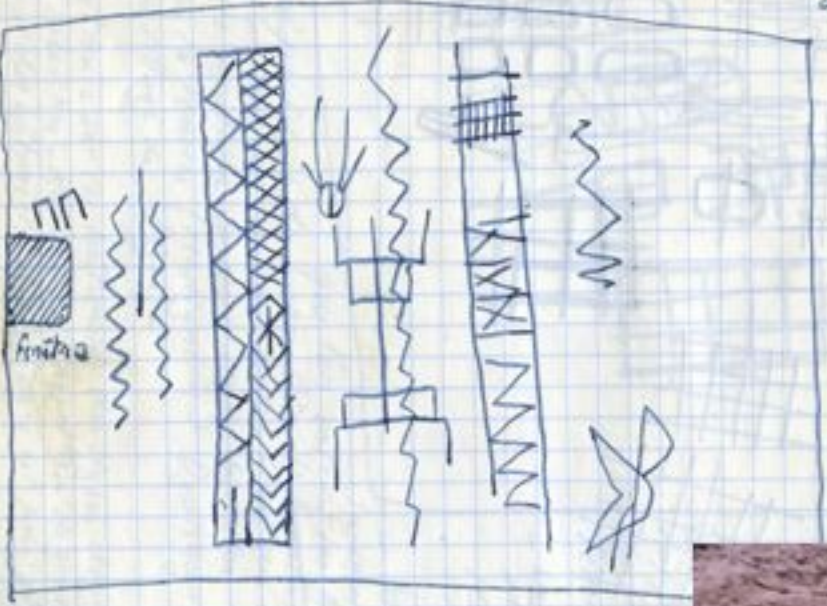
Un site de pied de falaise

Gravures du style Pagan sur des bâtiments semblables à ceux de PI, situés dans la même falaise, à même hauteur que PI, 100m environ à droite -
Panorama I sur façade extérieure

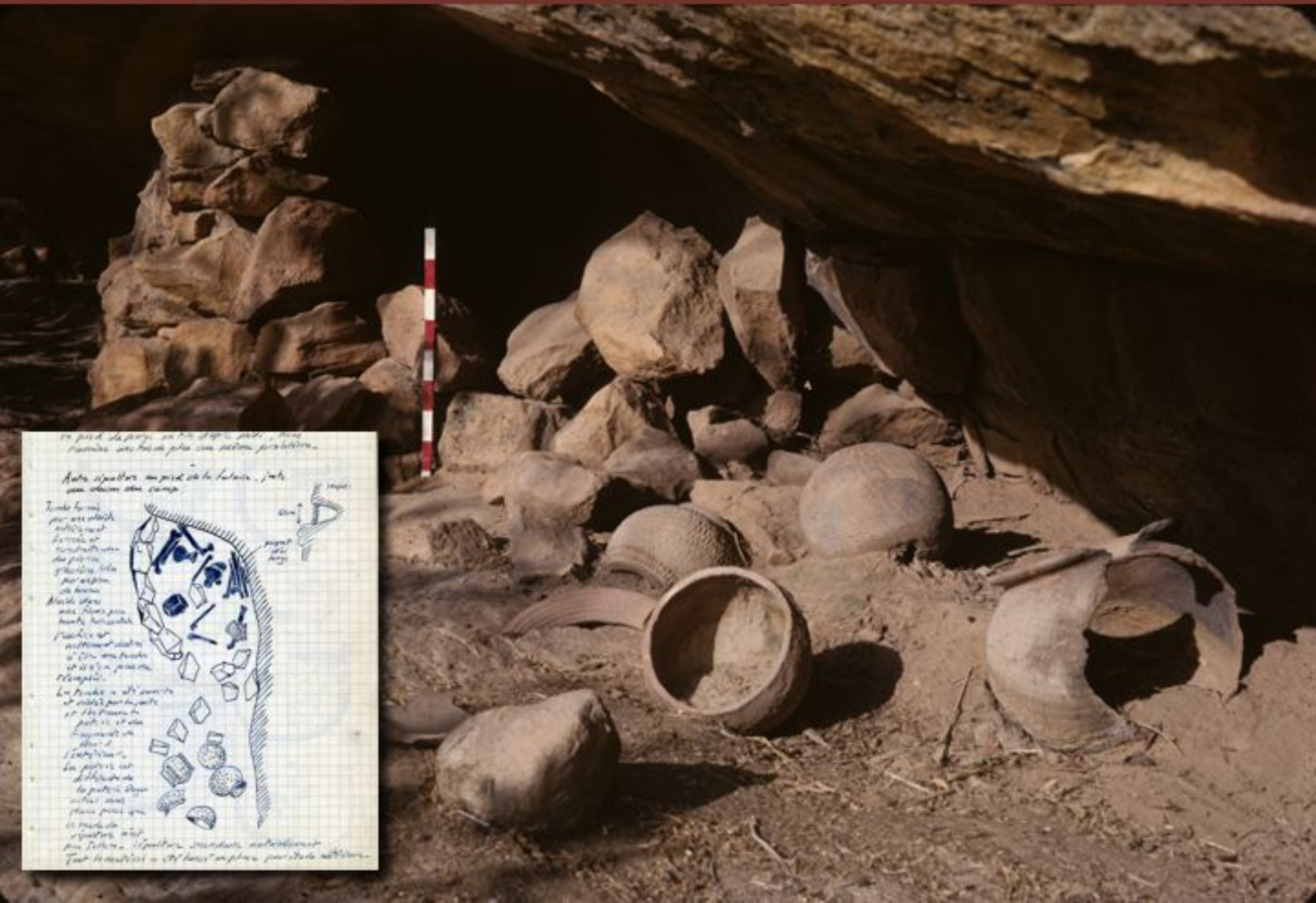


Panneaux I et II

Panneau II - paroi interne du premier grenier



Une sépulture de pied de falaise



Le pied de paroi en terre et en pierre, mais
l'entrée est faite de pierres et de terre.

Autre sépulture au pied de la falaise, près
de la même entrée.

Toute la zone
pour une sépulture
est entourée
de pierres et
de terre. Les
ossements sont
dans une fosse
de terre.

Même chose
pour une fosse
de terre, entourée
de pierres et
de terre. Les
ossements sont
dans une fosse
de terre.

Les fosses à ossements
sont entourées de pierres
et de terre. Les
ossements sont
dans une fosse
de terre.

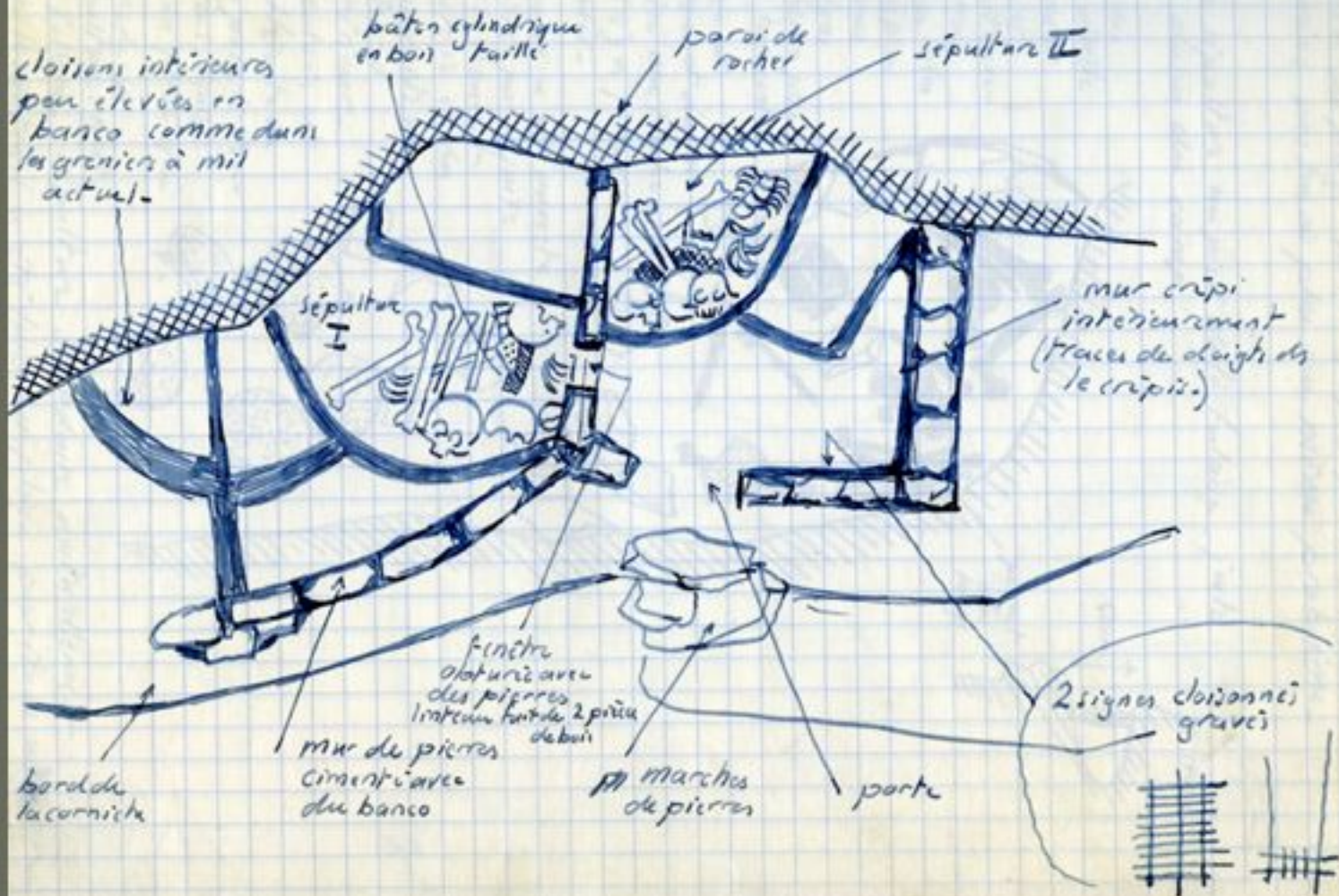
Les fosses à ossements
sont entourées de pierres
et de terre. Les
ossements sont
dans une fosse
de terre.

Les fosses à ossements
sont entourées de pierres
et de terre. Les
ossements sont
dans une fosse
de terre.

Les fosses à ossements
sont entourées de pierres
et de terre. Les
ossements sont
dans une fosse
de terre.

Une sépulture de pied de falaise

Plan sépulture (Doyon ou Tellem?) au pied falaise de Bandrangara
entre Pégué et Iréti.



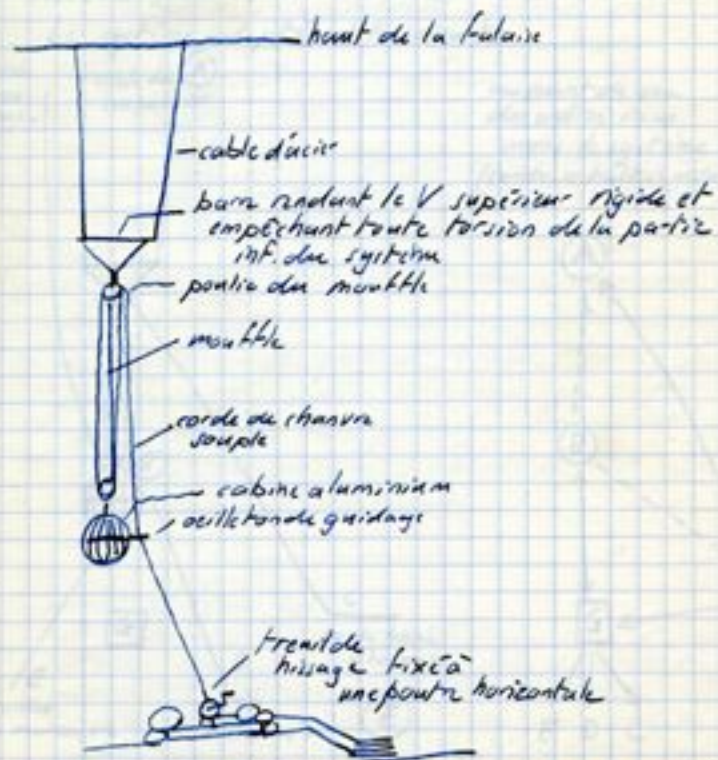
Mise en place de la sphère



Mise en place de la sphère

Jeudi 18 Février 1964

Après de nombreux efforts le dispositif d'escalade est fini d'être mis en place en fin d'après-midi



* En fin d'après-midi Sy nous informe que le chef fait des difficultés au sujet des lieux sacrés situés sur notre lieu de travail. En réalité il n'y a aucun problème. Hagan a travaillé dans la région depuis quatre ans sans histoire. En fin de compte ici combien les africains "modernes" sont peu adaptés pour le travail de terrain et la psychologie des contacts.

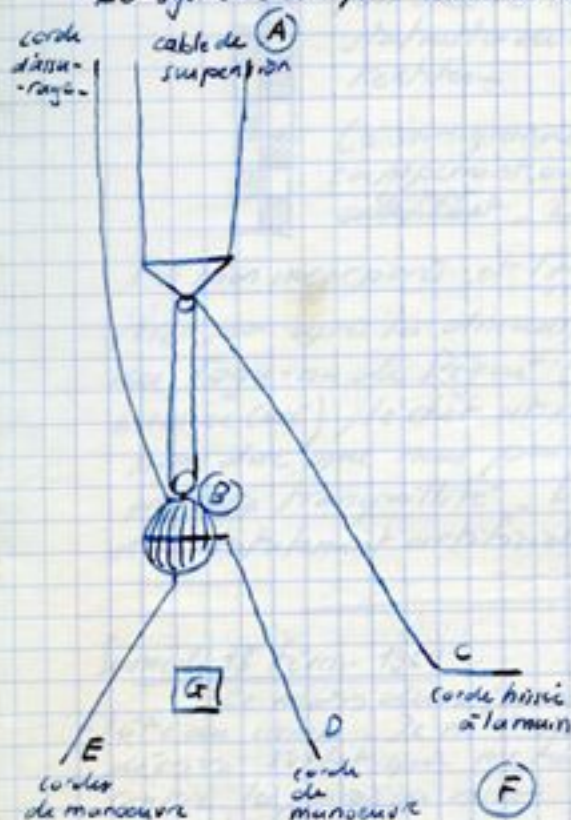


Mise en place de la sphère

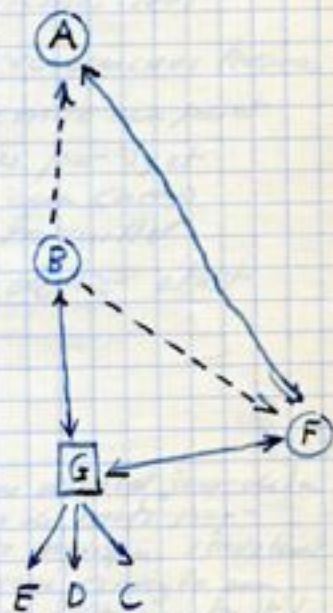
Vendredi 12^e février 1964

Premiers essais fructueux d'ascension. En fin d'après midi, Herman monte jusqu'au niveau de la première plate-forme mais ne peut y accéder pour le moment à cause du vent.

Le système adopté est le suivant:



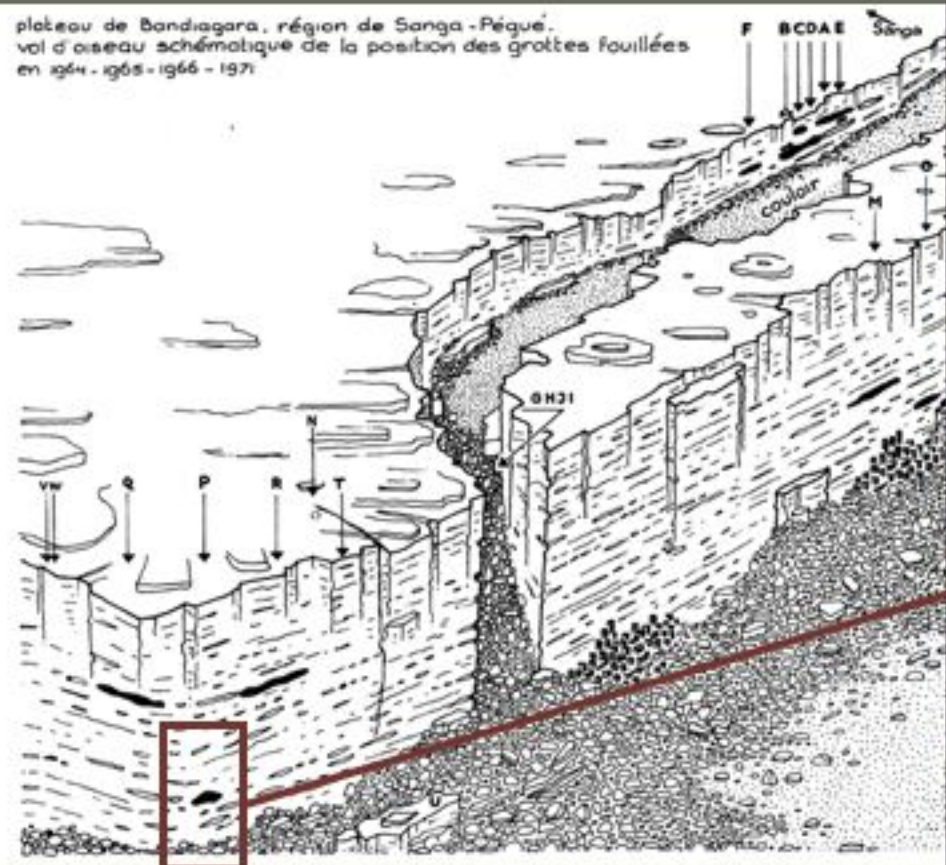
sur point de vue des ordres nous avons le système suivant: (cerce = talkie-walkie)

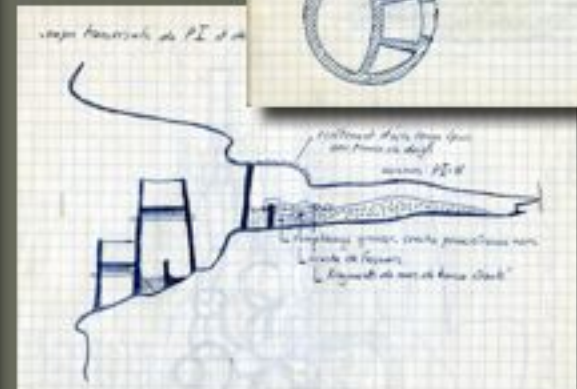
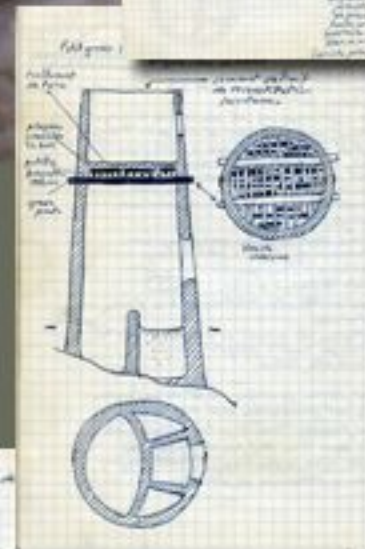
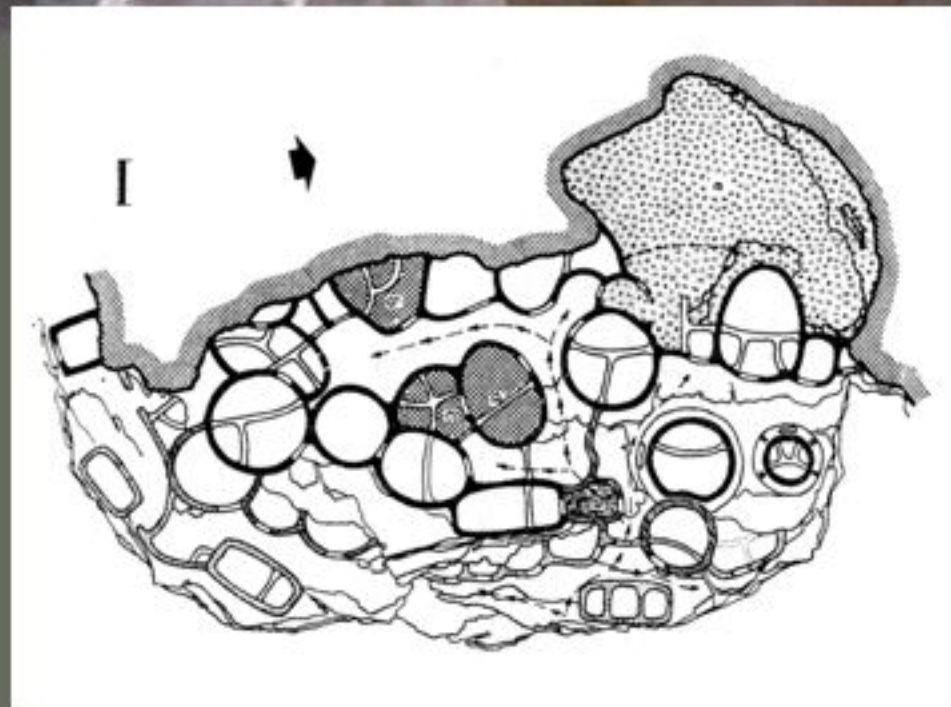
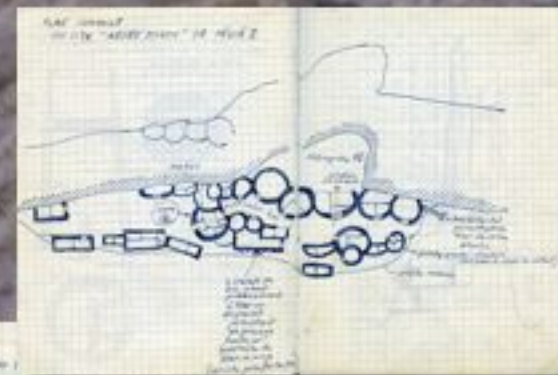


- A: équipe du haut : Jacques
- B: "tête chercheuse" : Herman Haun
- C: équipe de hissage (8 africains + 2 derniers un rocher)
- D-R: équipe de guidage
- F: équipe de liaison avec le haut : Alain

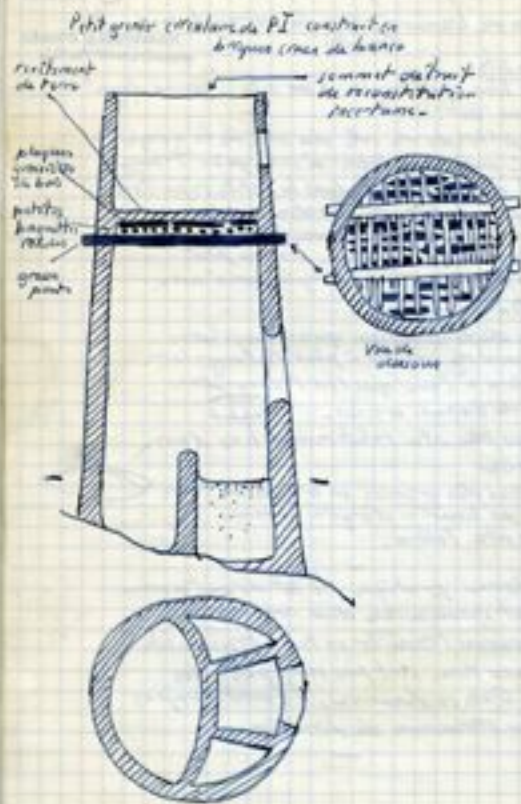
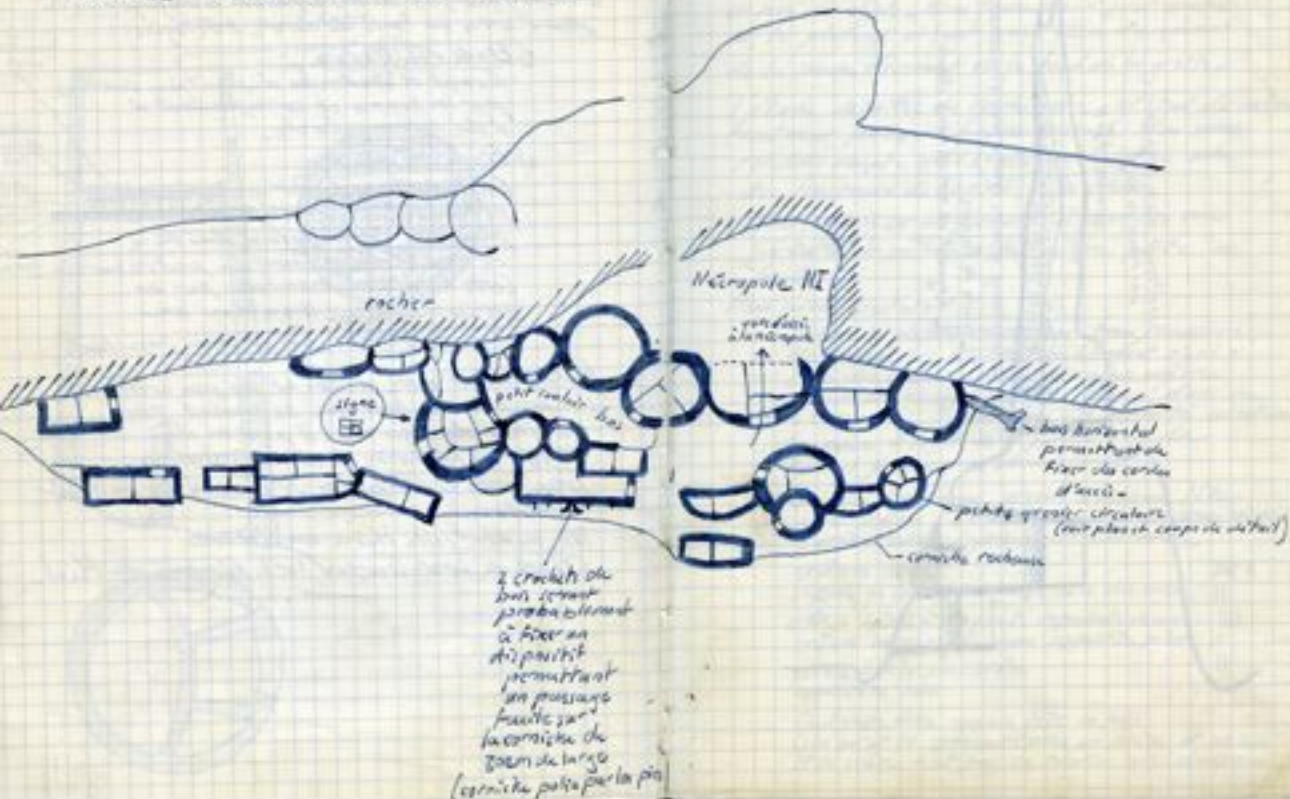
La grotte P (13ème siècle)

plateau de Bandiagara, région de Sanga-Pégué.
vue d'oiseau schématisée de la position des grottes fouillées
en 1964, 1965, 1966 - 1971

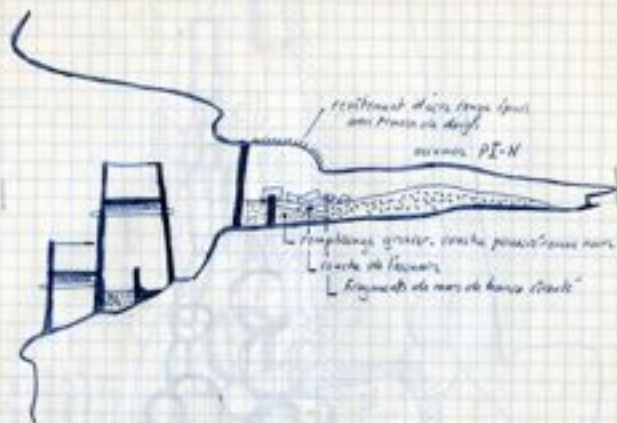




PLAN SOMMAIRE
DU SITE "ANCIEN DOKON" DE PÉGUÉ I



coupe transversale de PI et de PI-N





L'architecte Herman Haan,
chef de l'expédition







Falaise de BANDIANGARA
Osuaire dogon ancien
Père Ajoux et Dr. Z.
Mission Tellem 1964



1.78.1

1.78.2

Falaise de BANDIANGARA
Osuaire dogon ancien
Mission Tellem 1964
(1.78.3)



Falaise de BANDIANGARA
Osuaire dogon ancien
Mission Tellem 1964
(1.78.3)

Falaise de Bandiagara
Osuaire Dogon ancien



1.78.1

1.78.2



1.78.2

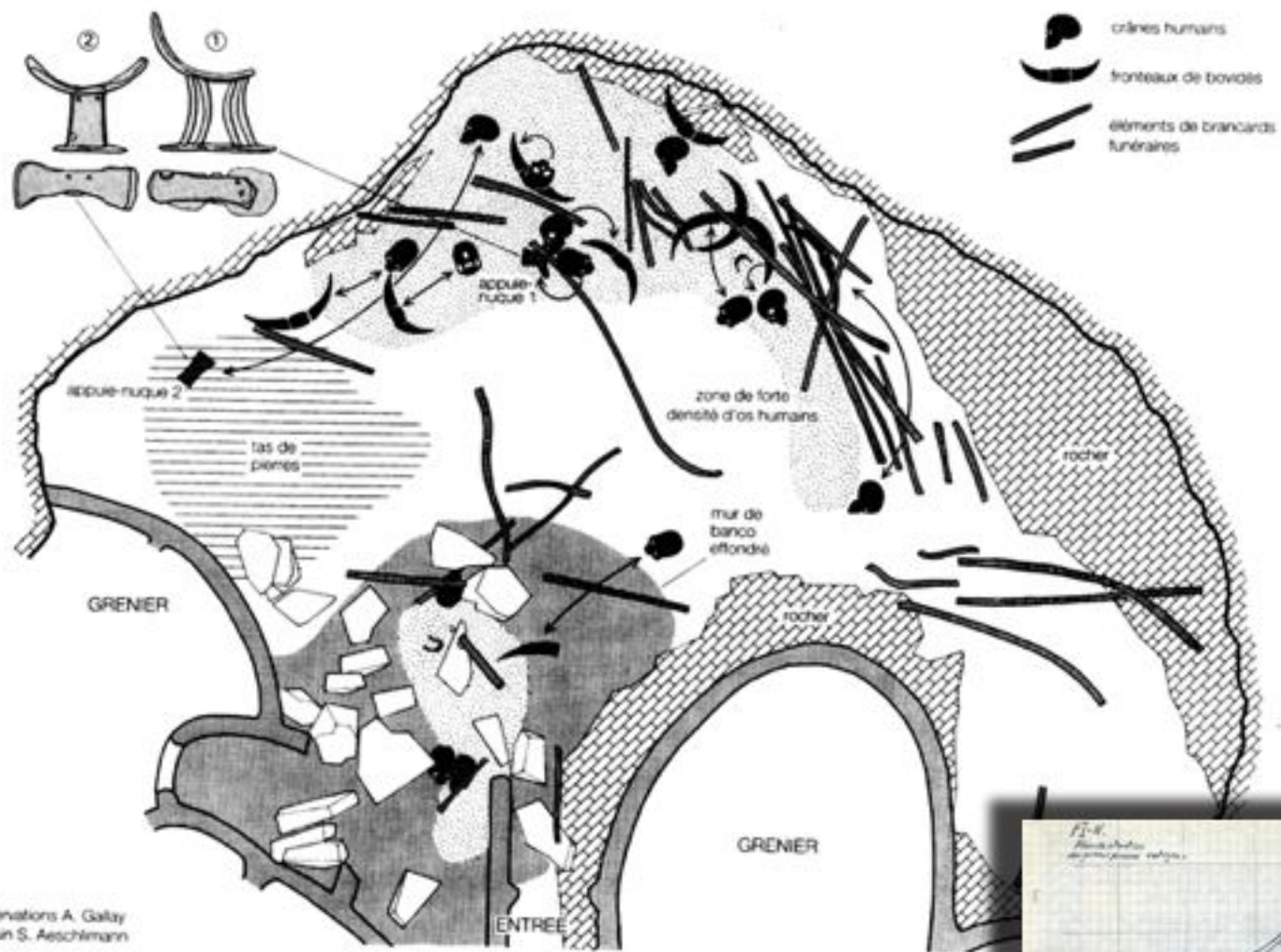
1.78.4



1.77.1



FIG. 17. — Plan de la nécropole e de la grotte F.



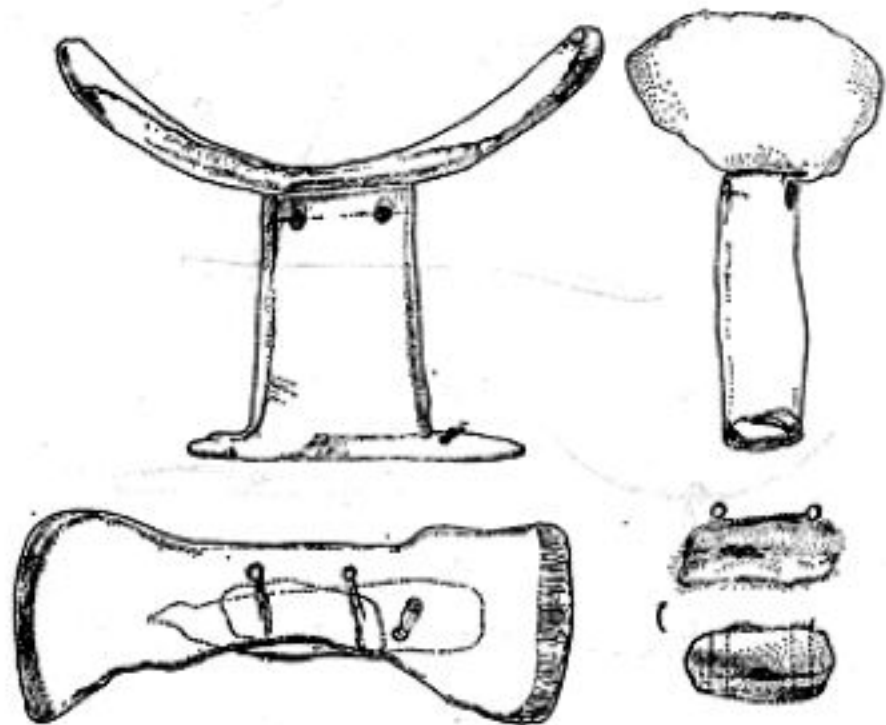


FIG. 50. — P 101.

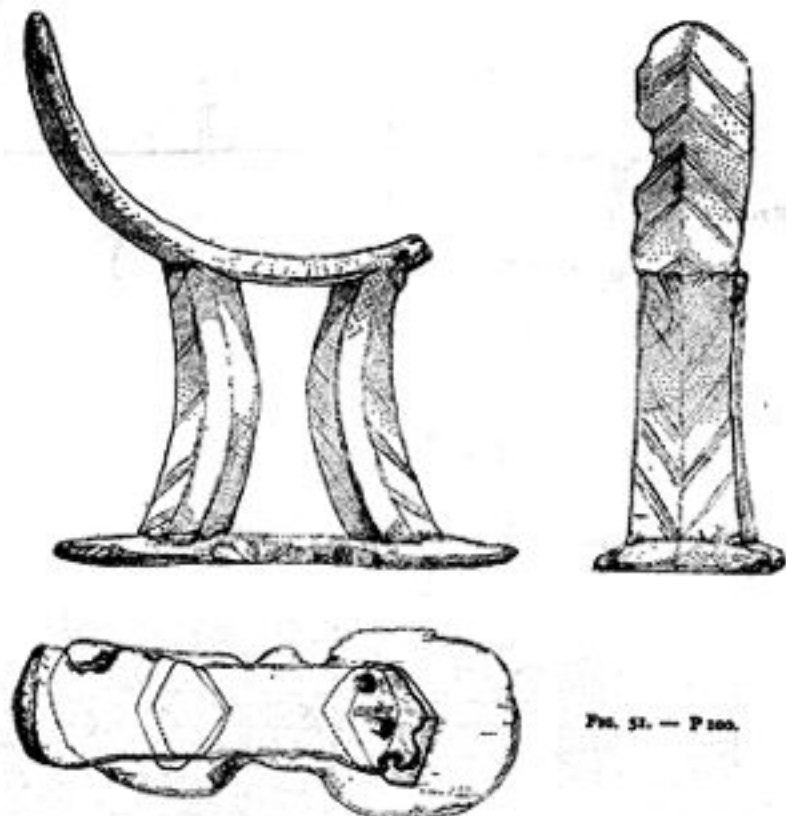
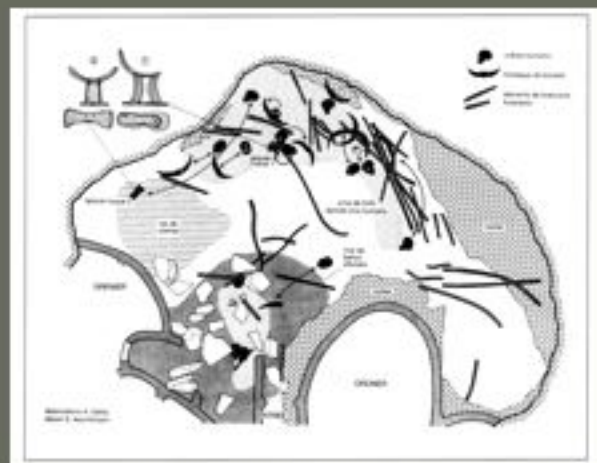
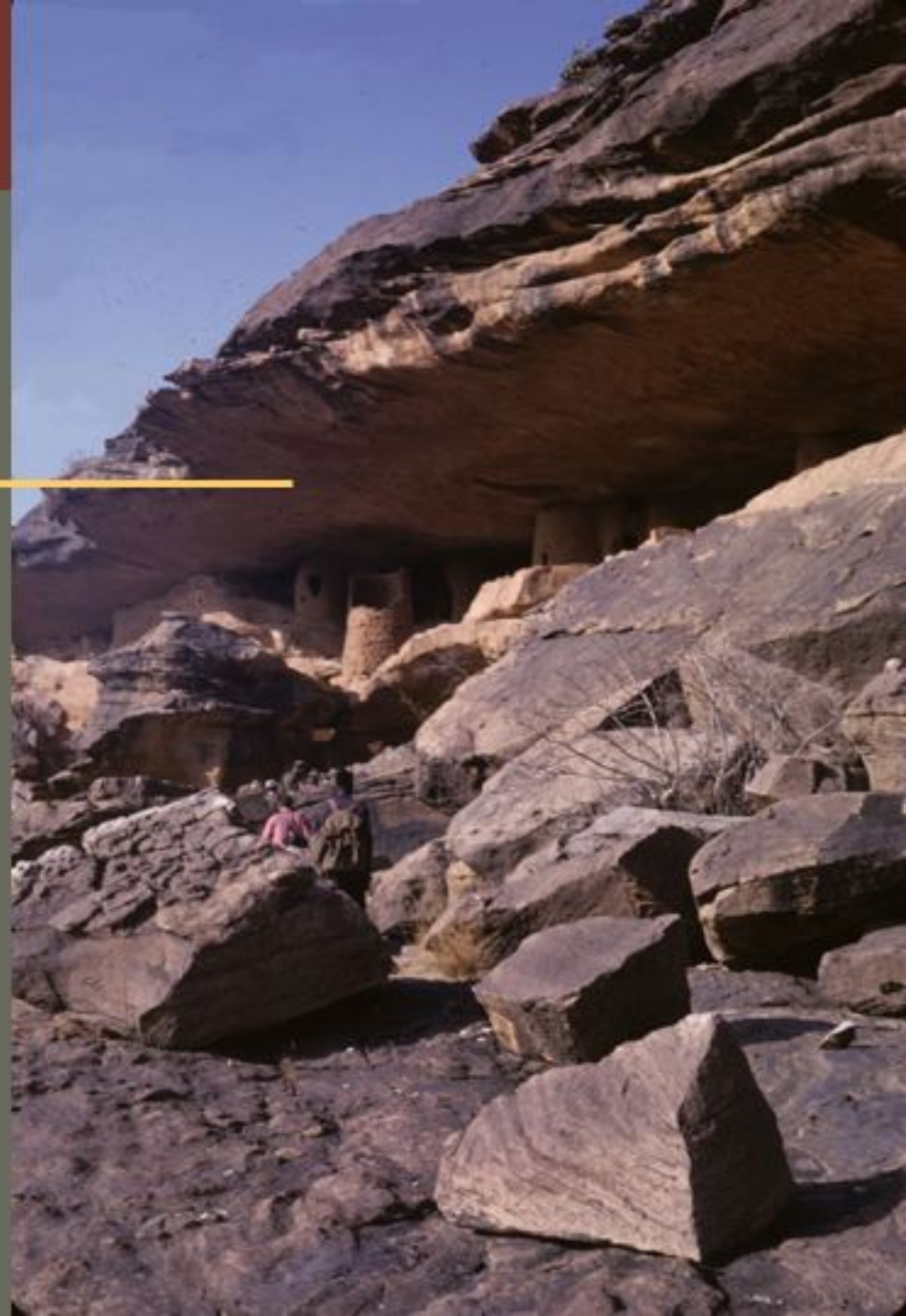
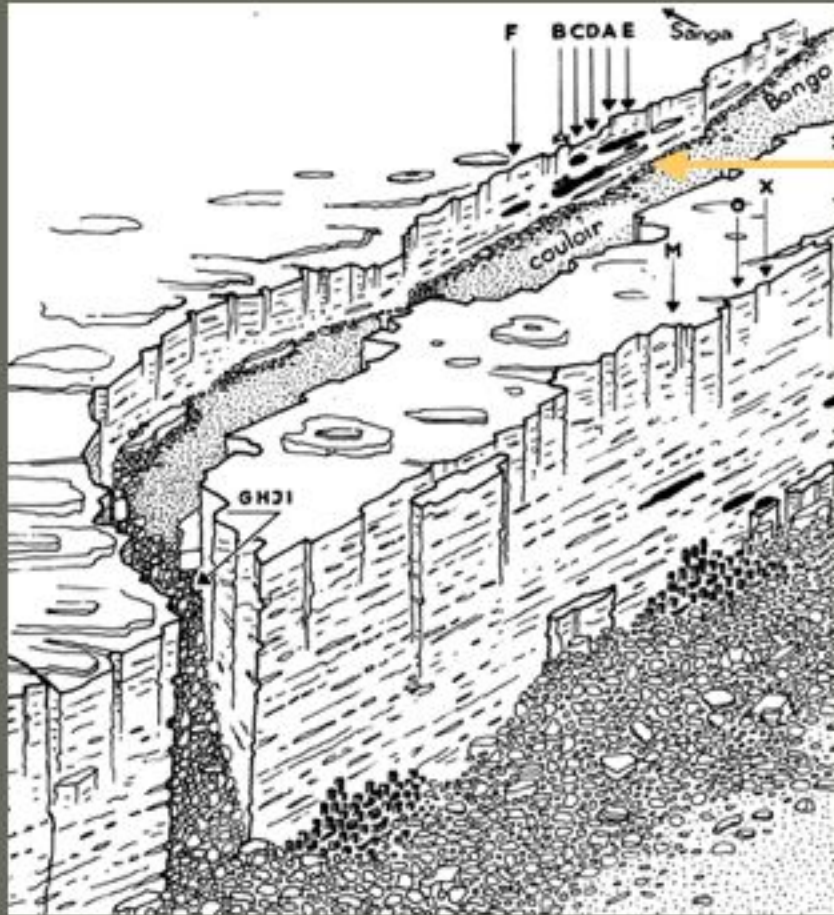


FIG. 51. — P 100.

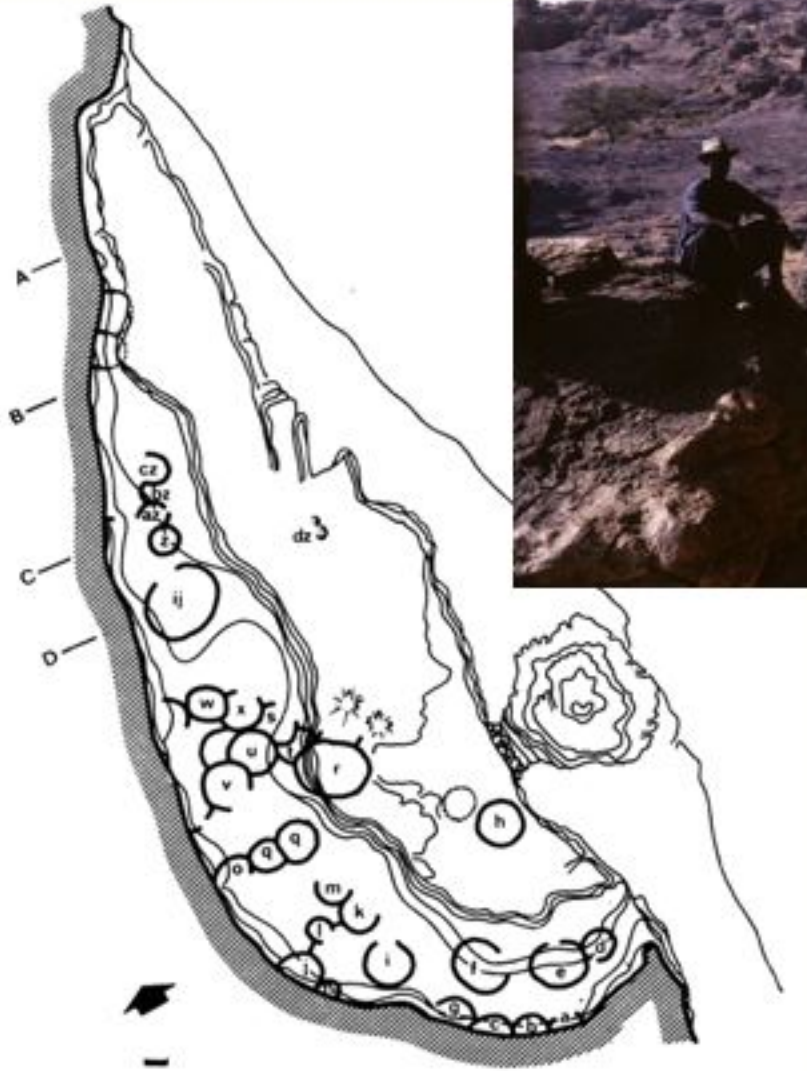
Les sites de la gorge de Pégué



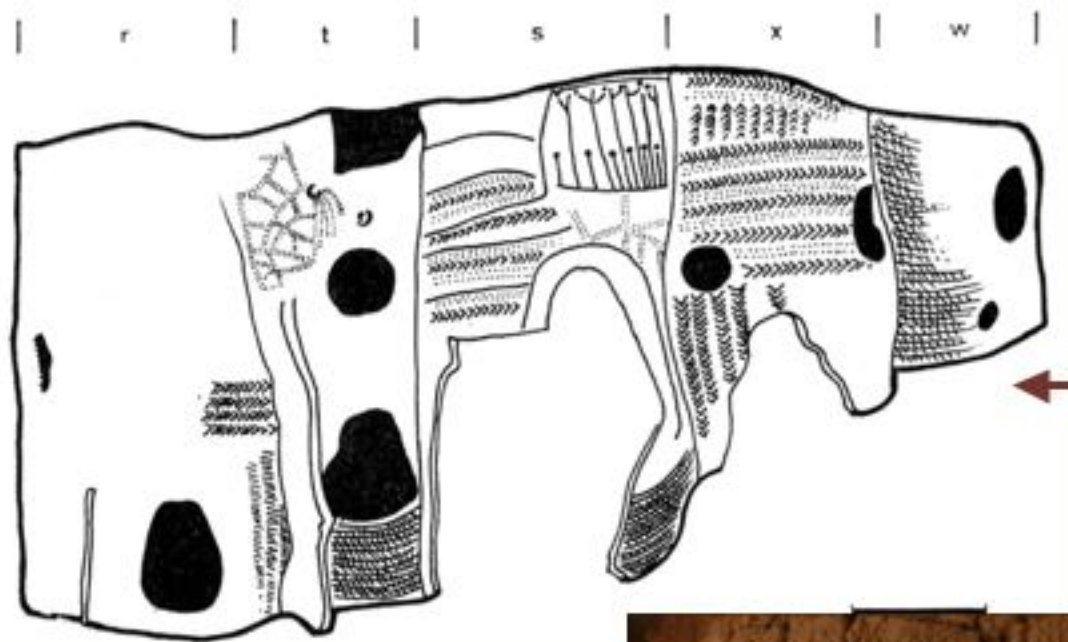


Les sites de la gorge de Pégué : grotte A

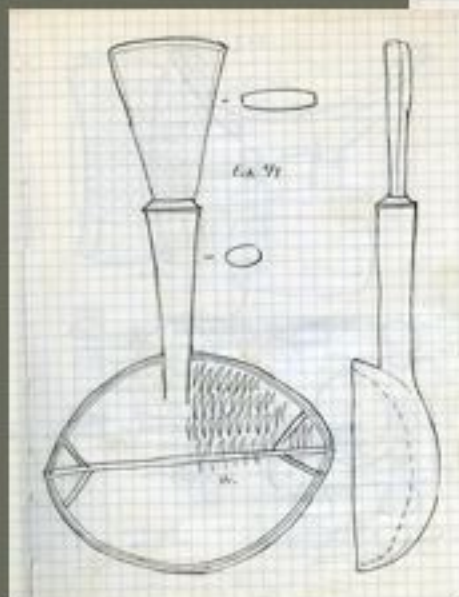
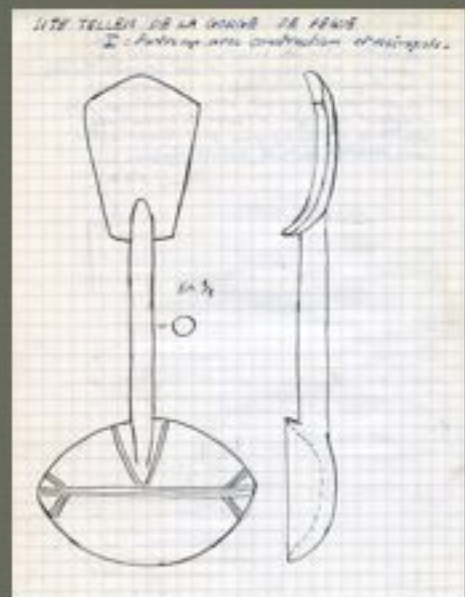
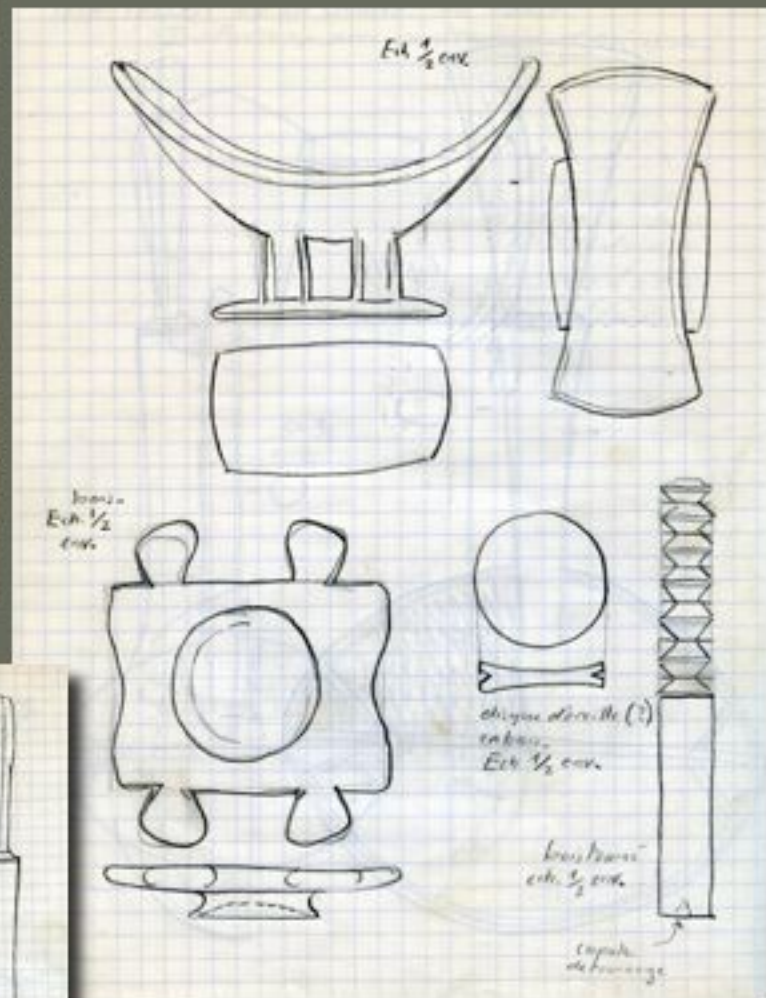


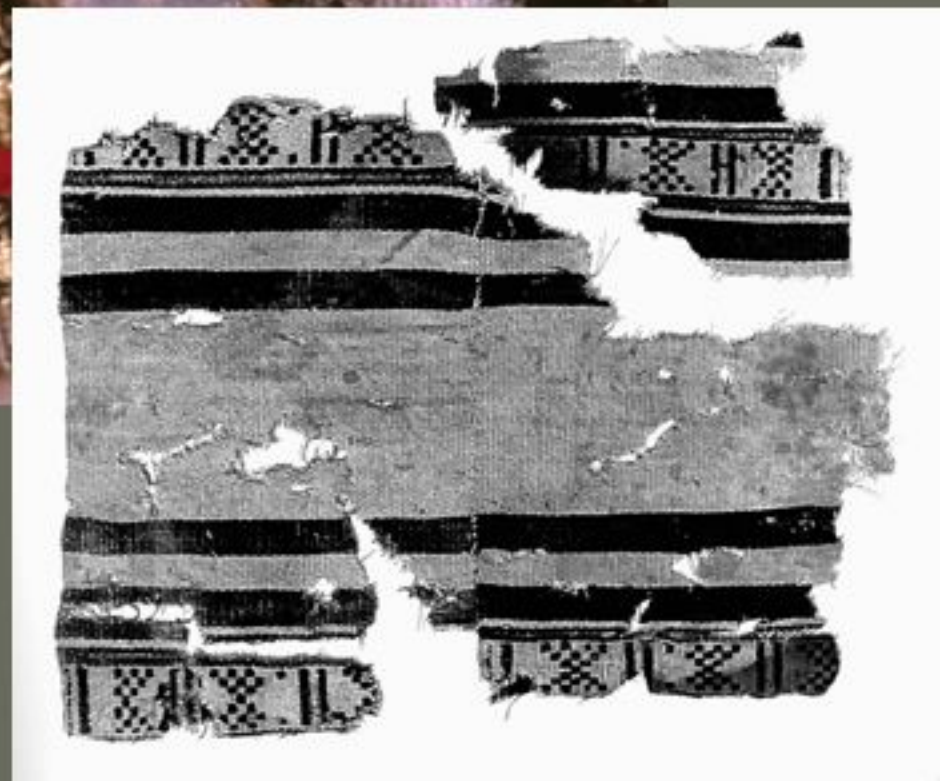
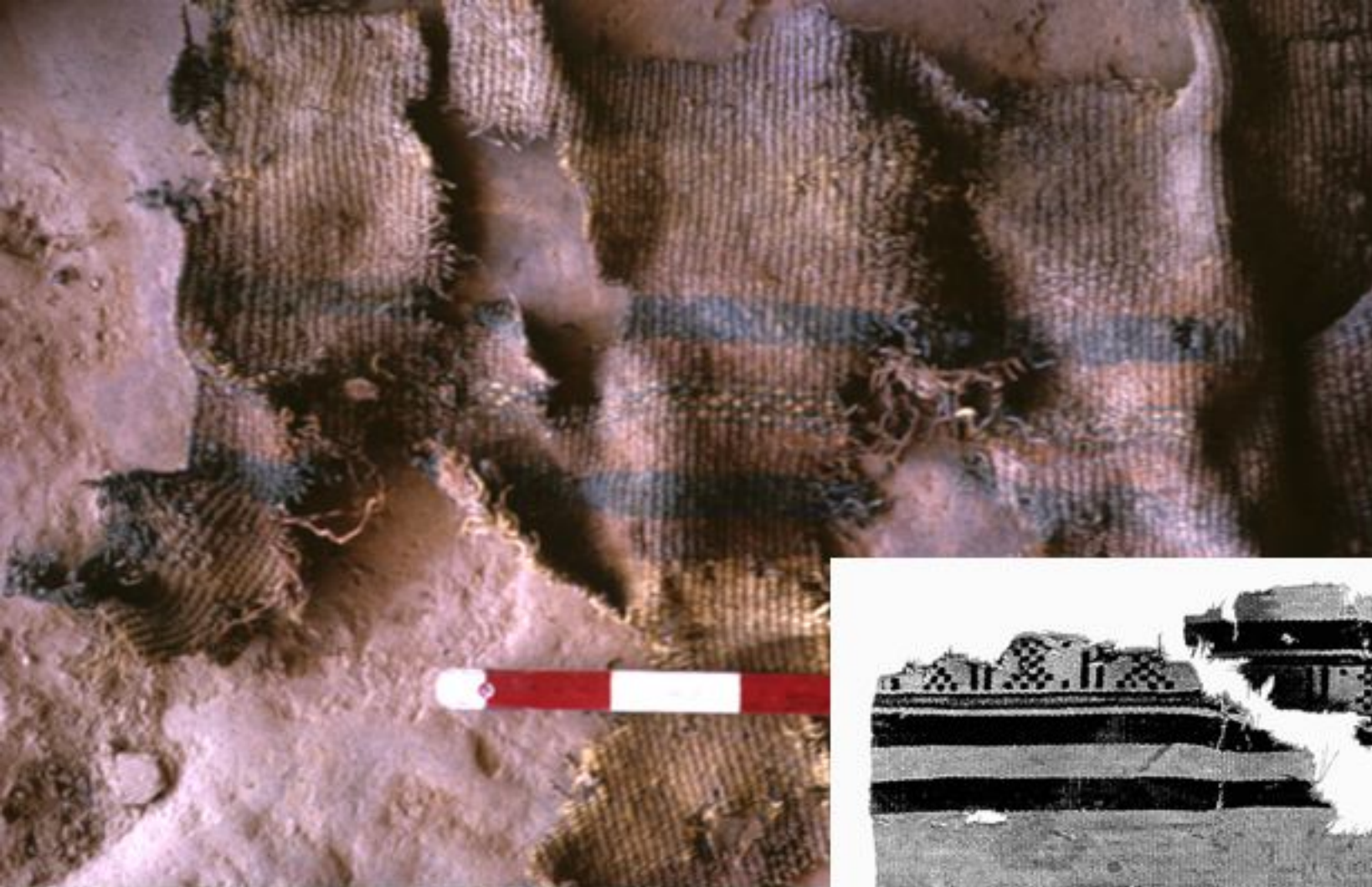


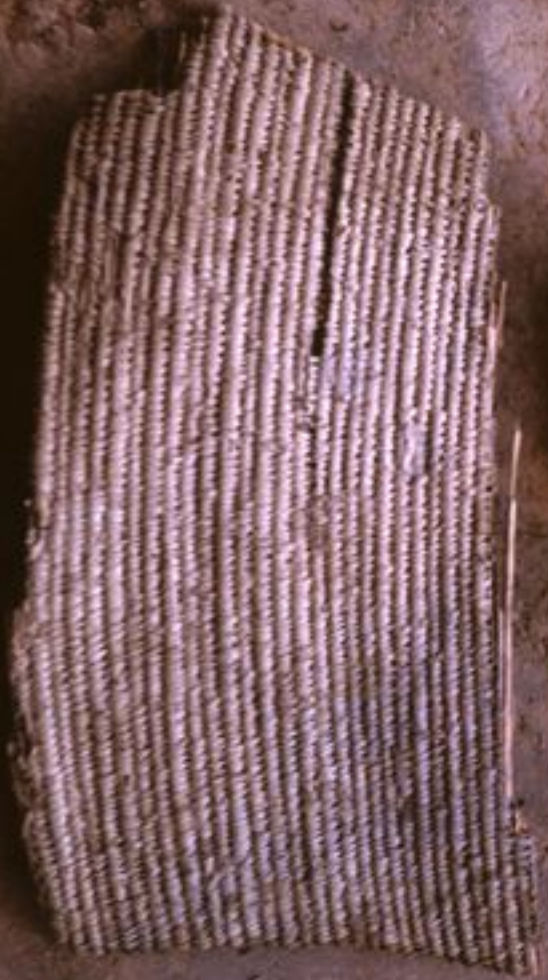


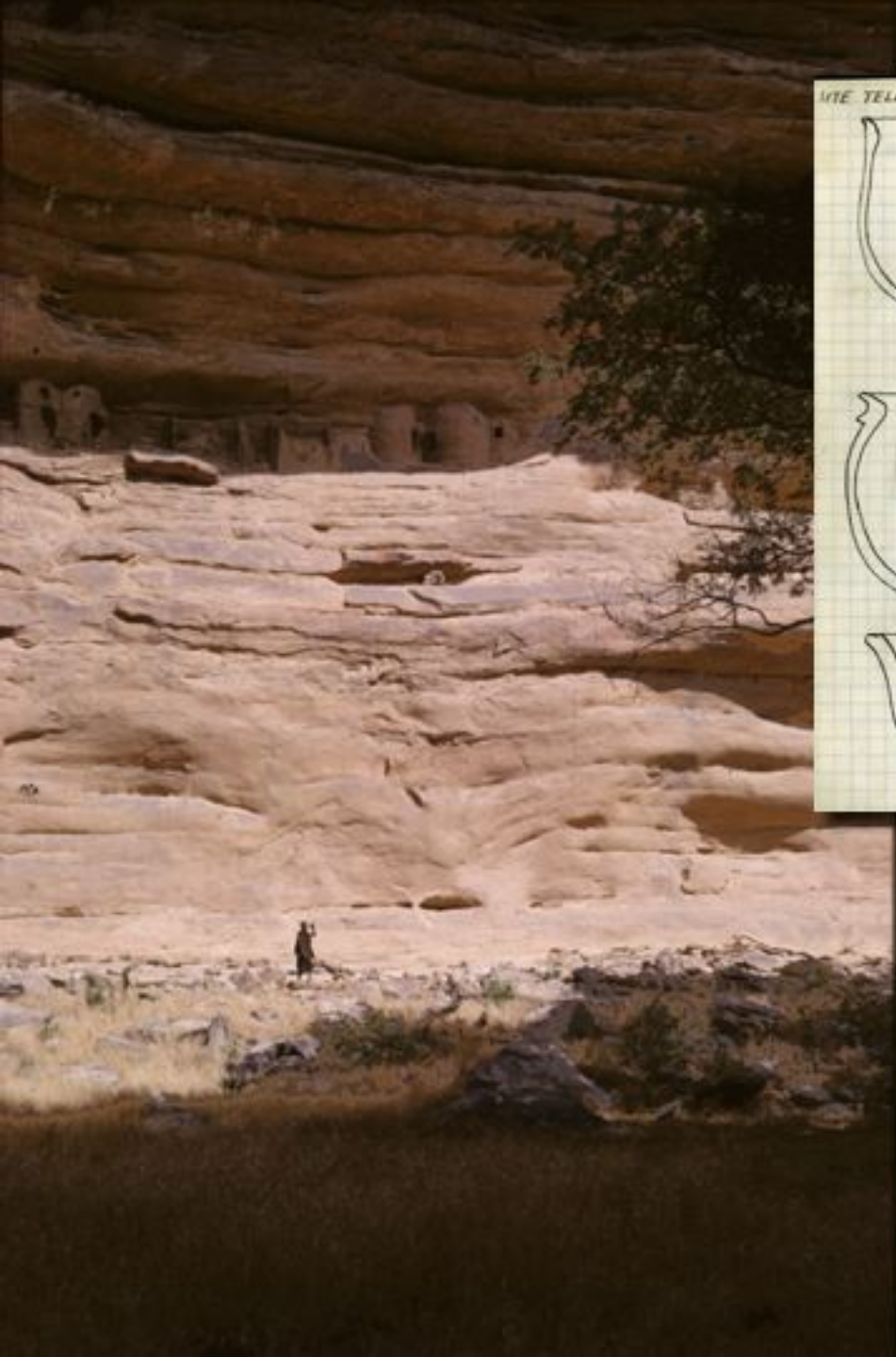




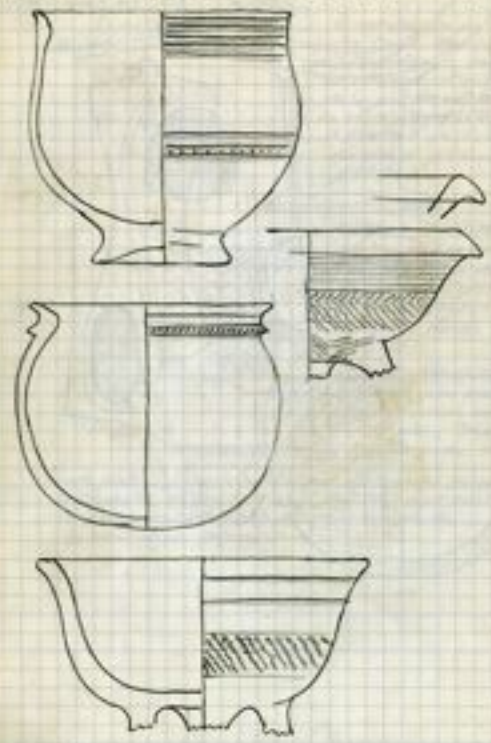




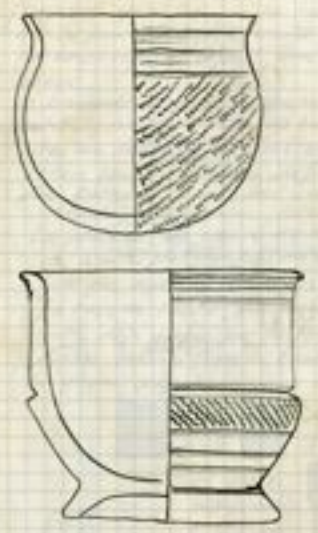




VIE TELLÉE GORGE DE PÈGUE I Dessin vol. I n. 1



Dessin vol. I n. 2



Funérailles : observations Griaule

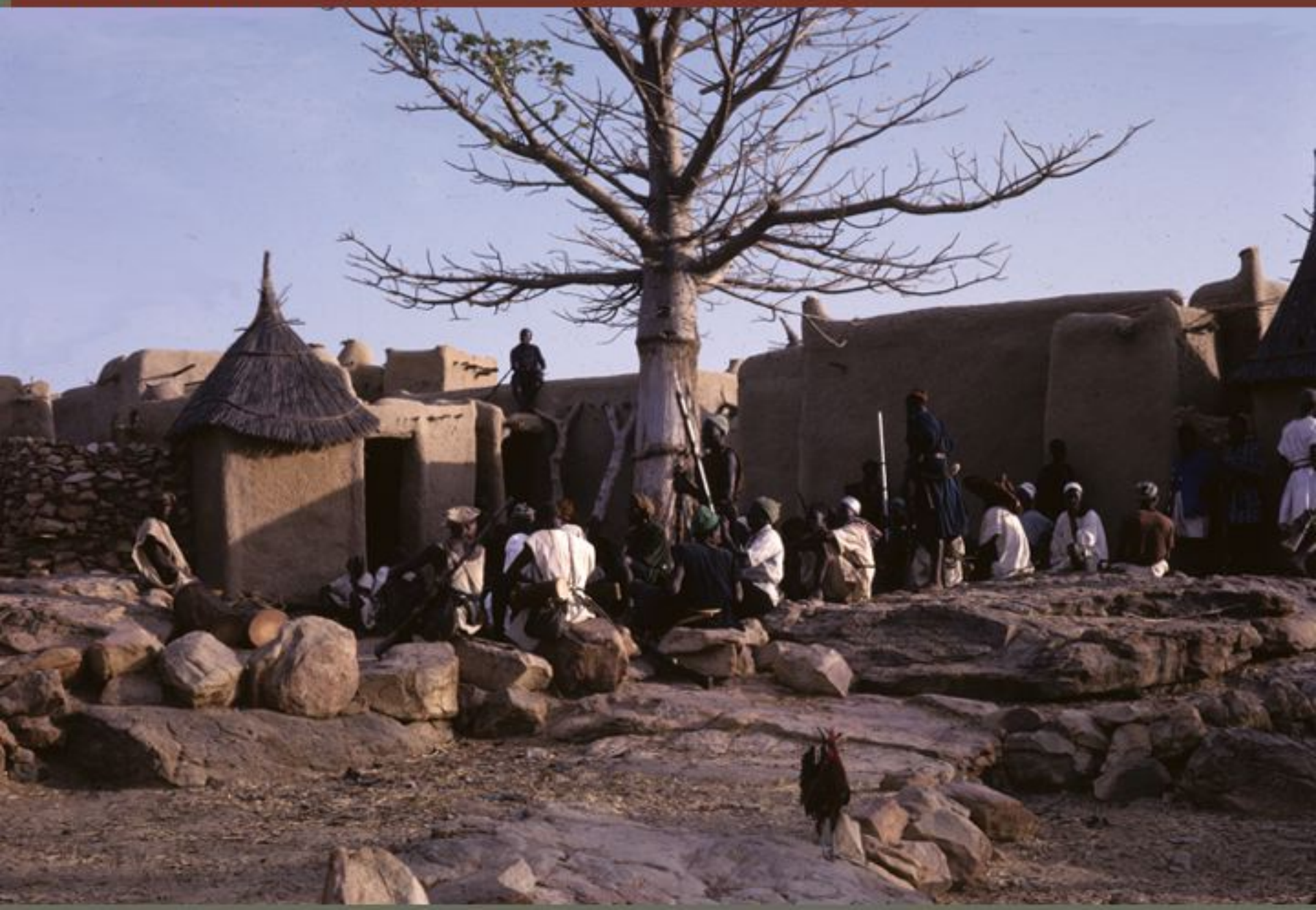


Le village d'Ogol





Funérailles à Bini











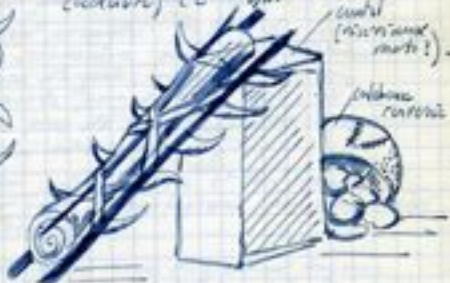




Le bannet:
constituant 8 pièces de bois simplement coupées, sans
préparation, ayant comme 1 mètre de
diamètre de 6 à 3 cm. Longueur d'environ 1,40 m. 1,50.

- ① 5 paires de cornes de bœufs à corne
fixés au haut du frontal.
- ② Couverture du mort (rayé) roulée.
- ③ Lits formés en deux bandes tressées dans
une ancienne étoffe.

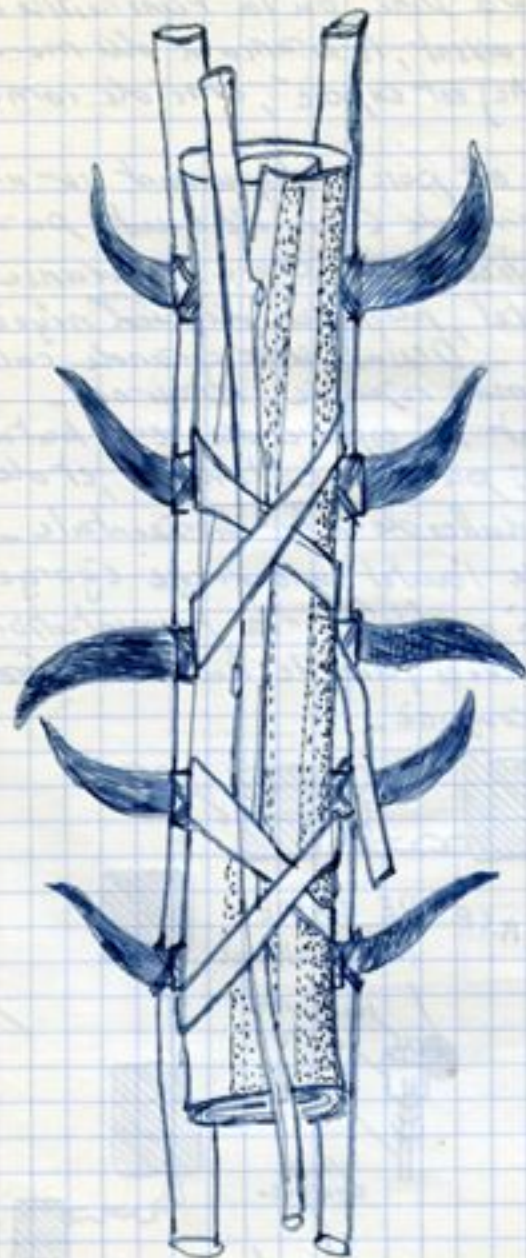
Le bannet proprement dit est formé par
deux des plus grosses branches écartées d'environ
20 cm et reliées entre elles par les cinq paires de
cornes. De plus est liée la couverture roulée et la troisième
branche. Une des paires de cornes provient
de la vache égorcée alors que les autres proviennent
d'animaux du boucher. Une fois les fourreaux
terminés, les cornes sont
placés dans la main du
mort (et non dans celle du
cadavre) ce qui



constitue une importante différence avec les rités
observés à Péque I-II.

se fait en remontant à l'aide
de la fourchette de
brassard du mort
à "bras" de corne de

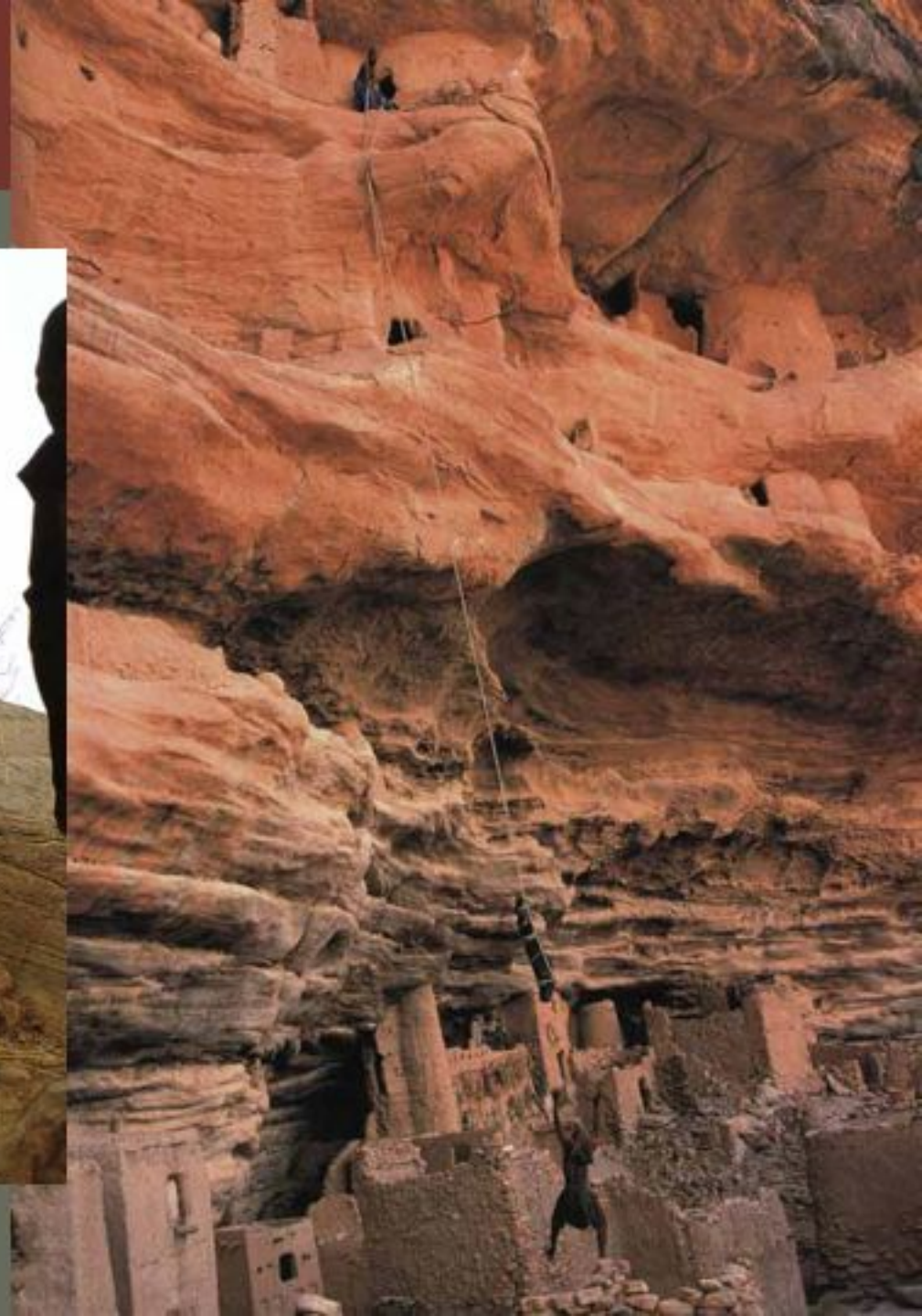
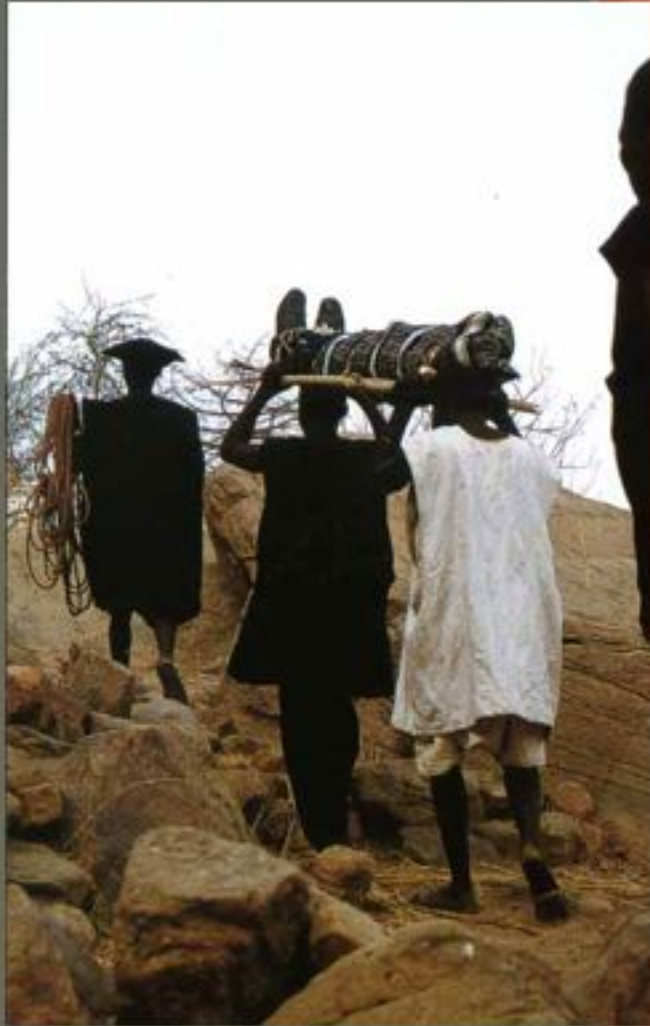
obliquement sur un
m de haut, par allègement de
plus de deux
m de haut rayés dans
une grande calcasse
à, à l'aide
de leur haute mise à
l'extérieur, et de 2 côtés
de horizontale -
une vache égorcée, le
ventre des gens par la fixation, la
corne entière (avec le haut du frontal) et
la queue coupée.



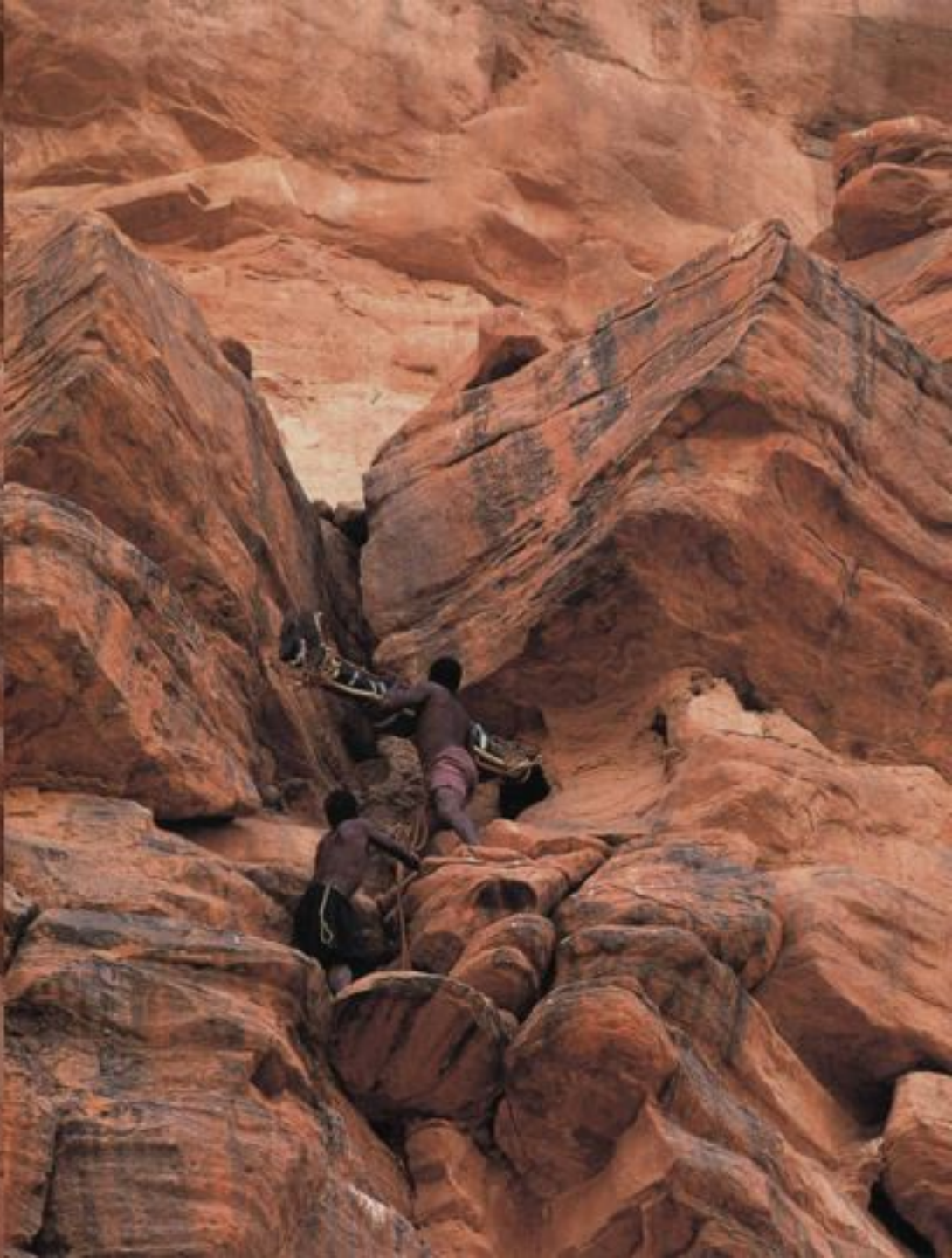
Le lendemain

Funérailles

photos Angela Fisher







Les dépôts du pied de la Falaise



Abri des circoncis de Songo







Fig. 83. — Le rocher de Songo, qui porte sur sa partie verticale Manche de nombreux dessins.



Fig. 84. — Dessins rupestres de Songo.



Fig. 85. — Types d'indigènes Habbé-Kas-Amba devant les dessins rupestres de Songo.



Fig. 86. — Dessins rupestres à 15 kil, au N.-O. de Bandiagara.

Une
première
visite du
lieutenant
Desplagnes
1905



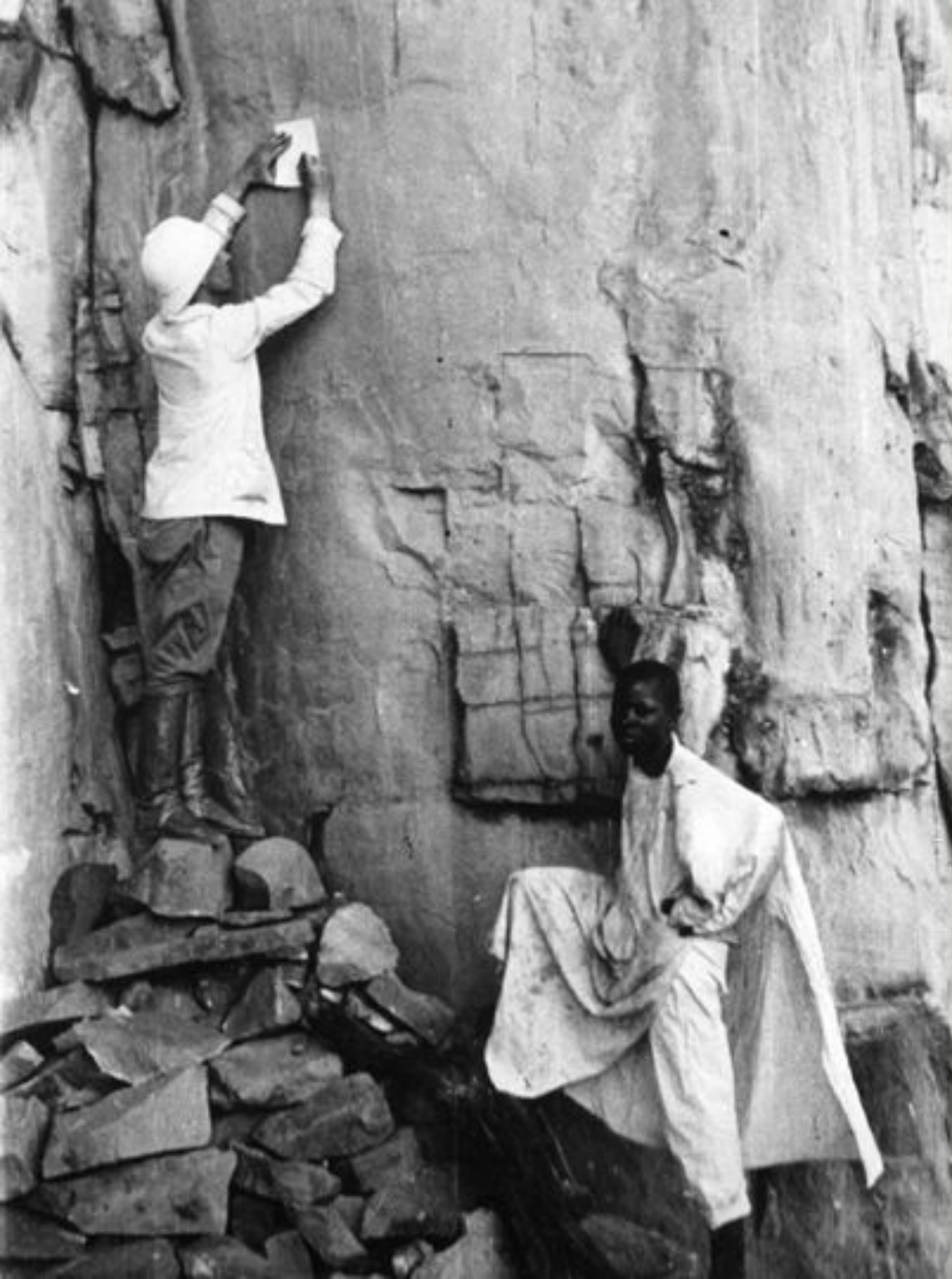
Une seconde
visite de Léo
Frobenius
1908

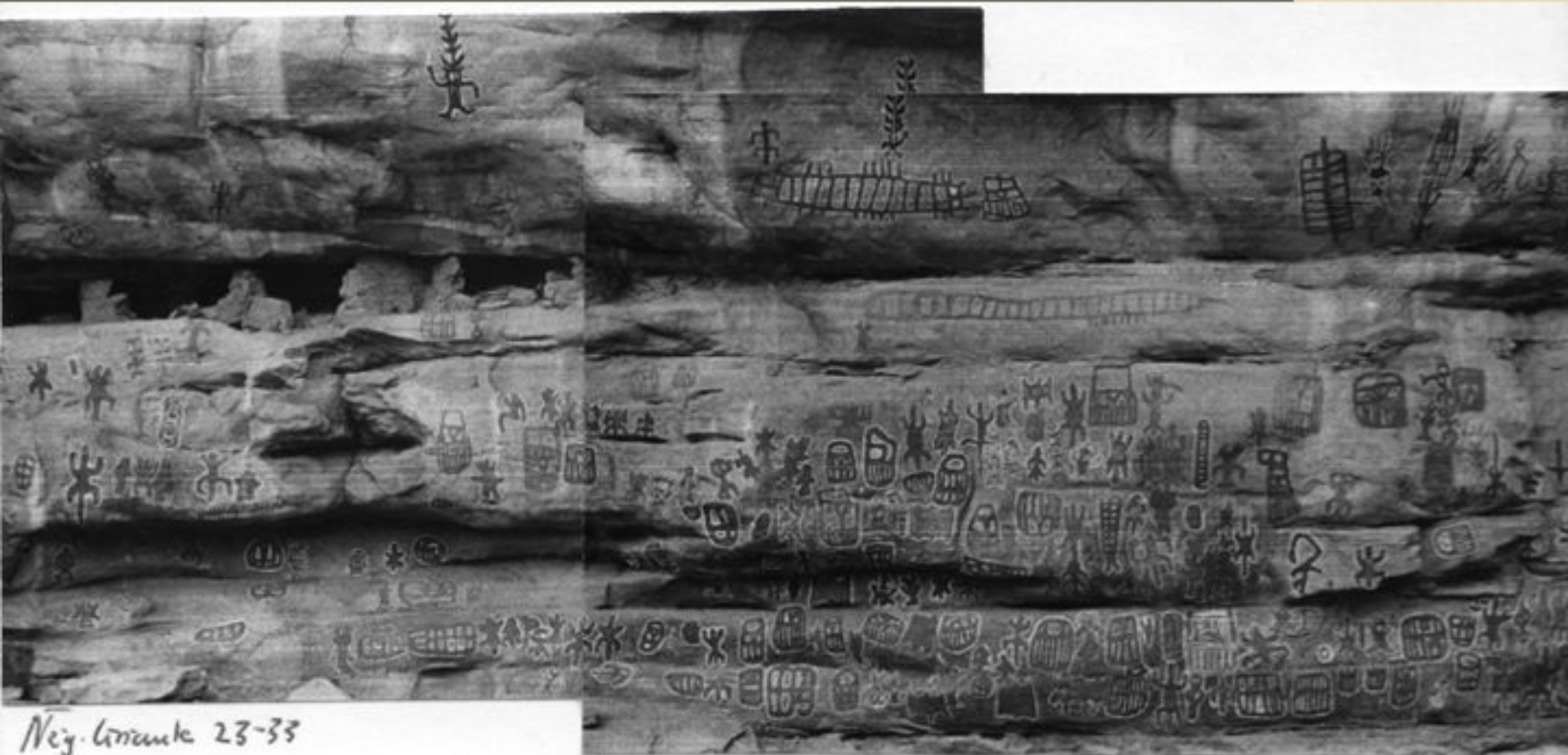


Une seconde visite de Léo Frobenius 1908



Travaux Marcel Griaule 1931





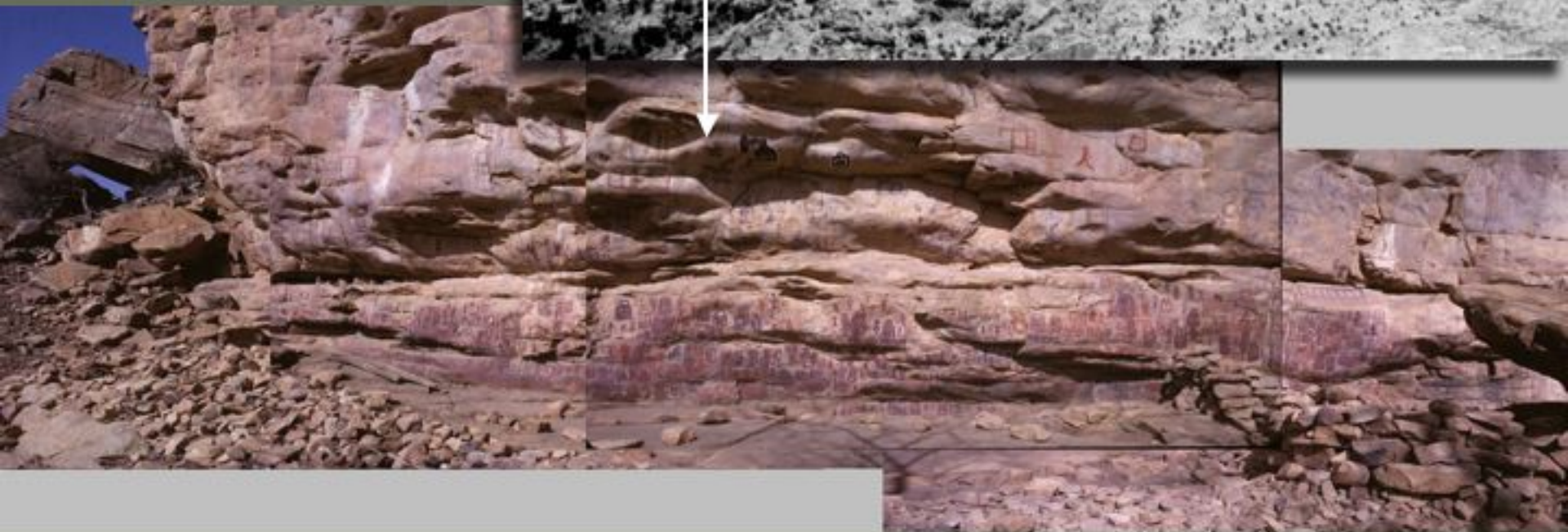
Neg. Griaule 23-33

Neg. Griaule 23-34



Visite
Germaine
Dieterlen
1976





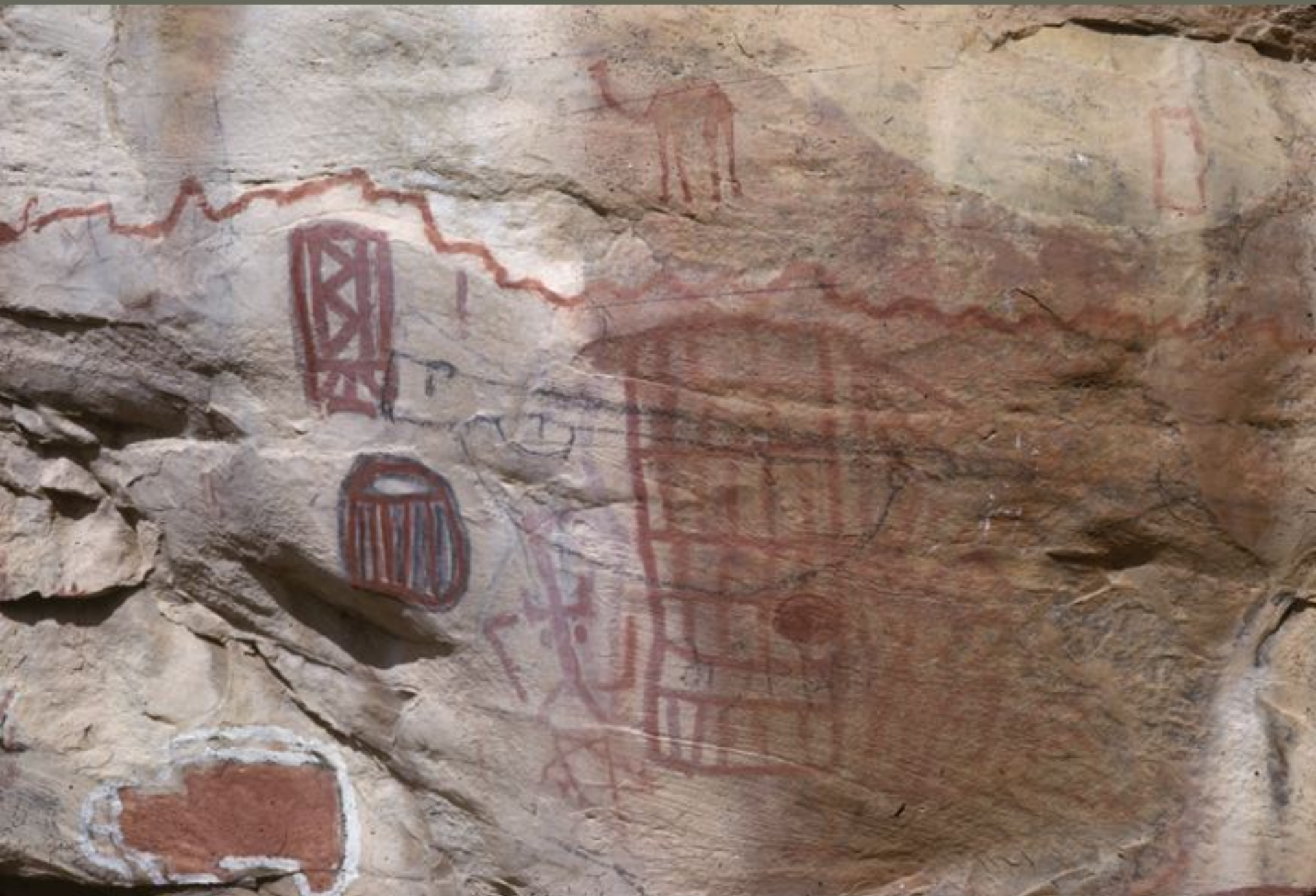


Des dalles
peintes
prélevées lors
des missions
Griaule





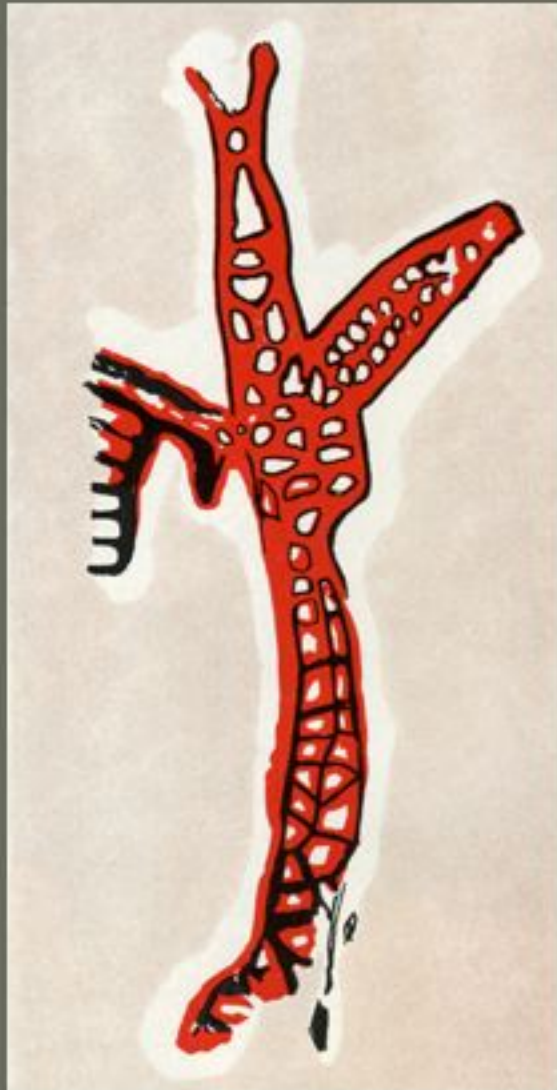








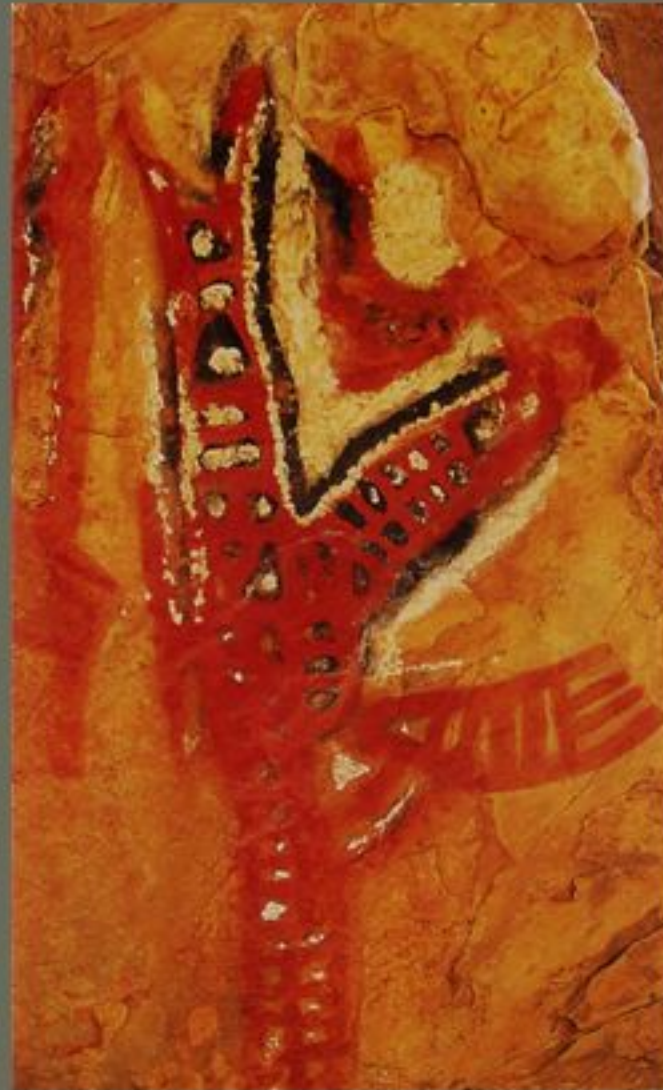
Evolution du grand signe



Griaule 1931



Gallay 1964



Dieterlen 1964

L'évolution des signes



Photo: L. Desplagnes (1905)



Photo: L. Frobenius (1908)



Photo: M. Griaule (1931)



Photo: A. Gallay (1965)



Photo: P. Lane (1980)



Photo: K.-H. Striedter (1992)



Photo: B. Dietz (2000)

Changements dans les peintures de la partie sud de la paroi de Kondi Pegue 1905-2000

Desplagnes 1905

Frobenius 1908

Griaule 1931

Gallay 1964

Lane 1980

Striedter 1992

Dietz 2000



Photo: A. Desplagnes (1905)



Photo: A. Gallay (1965)



Photo: K.-H. Striedter (1992)



Photo: P. Lane (1980)



Photo: C. Kleinitz (2001)

L'apparition du serpent à Kondi Pegue 1905-2001



Photo: L. Frobenius (1908)



Photo: M. Griaule (1931)



Photo: A. Gallay (1965)



Photo: J. Rouch (1974)



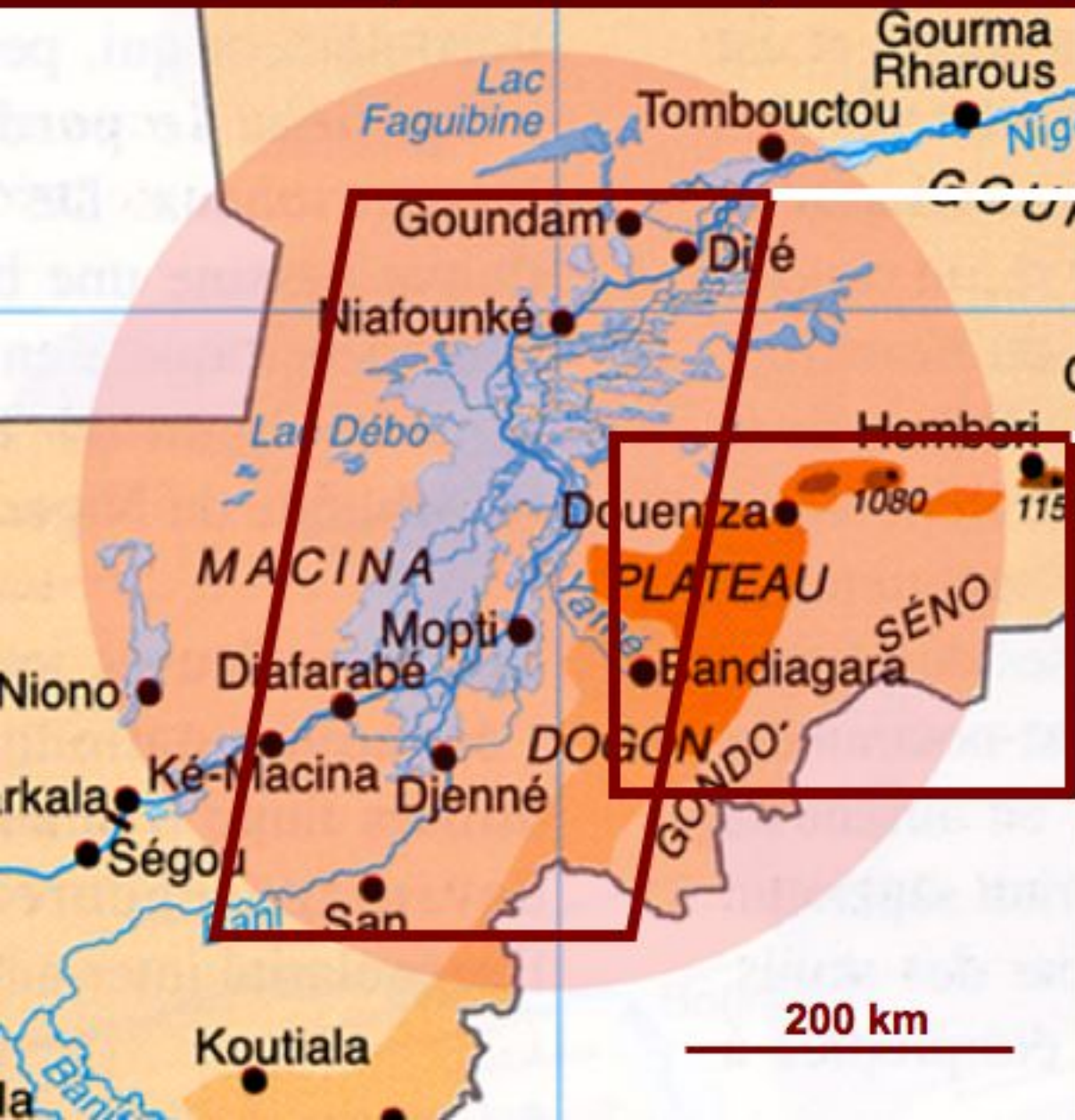
Photo: P. Lane (1980)



Photo: C. Kleinitz (2001)

LA POURSUITE DES RECHERCHES

Peuples et céramiques de la boucle du Niger



5 missions DIN
1988-1993

7 missions Dogon
1976
1998-2004

