

INDEX DES TABLES ET DES LISTES.

	Pages.
Corrections barométriques	8
Grandes lignes de la stratigraphie du Quaternaire centre-africain	9
Grands ensembles fauniques dans le Quaternaire centre-africain	11
Grandes lignes de l'évolution des industries préhistoriques en Afrique centrale	12
Signes figuratifs les plus fréquents	25
Faunes de mollusques et de vertébrés du gisement d'Ishango	99-100
Liste des échantillons analysés	101-102
Résultats des analyses granulométriques	106-107
Résultats des analyses morphoscopiques	108
Résultats des analyses de minéraux lourds	112-113
Termes stratigraphiques, définitions	118-119
Tableau stratigraphique général dépliant entre pp. 138 et 139	

INDEX DE

FIG. 1. — Carte schématis
FIG. 2. — Quatre profils t
de la Haute-Ser
FIG. 3. — Schématisation
dents
FIG. 4. — Profil de la plain
et de la Musey
FIG. 5. — Profils au pied
FIG. 6. — Profils en traver
et au nord de
FIG. 7. — Profils en trave
Kihandaghati e
FIG. 8. — Deux coupes d
FIG. 9. — Coupe de déta
FIG. 10. — Coupe de déta
FIG. 11. — Coupe de déta
FIG. 12. — Coupe des gran
FIG. 13. — Coupe de la te
FIG. 14. — Coupe idéalisée
FIG. 15. — Coupe A, rive
FIG. 16. — Coupe B, rive
FIG. 17. — Coupe des gra
FIG. 18 à 20 — Coupes d
FIG. 21. — Contact des m
FIG. 22. — Profils en trav
FIG. 23. — Coupe de la f
FIG. 24. — Coupe du flanc
D ₁ , D ₂ , K ₃
FIG. 25. — Coupe de déta
FIG. 26. — Coupes de dé
FIG. 27. — Tranchées de
FIG. 28. — Profils en tra
FIG. 29. — Coupe de dét
FIG. 30, a et b. — Repr
triques ...
FIG. 31, a, b, c, d. — Pr
trois stades
FIG. 32. — Position rela
FIG. 33. — Figuré schém
autour du F
FIG. 34. — Relations en
Esquisse topographique
Esquisse géologique à l'

INDEX DES FIGURES DANS LE TEXTE.

LISTES.

	Pages.
...	8
...	9
...	11
Afrique centrale ...	12
...	25
...	99-100
...	101-102
...	106-107
...	108
...	112-113
...	118-119

dépliant entre pp. 138 et 139

	Pages.
FIG. 1. — Carte schématique des sillons tectoniques centre-africains ...	13
FIG. 2. — Quatre profils topographiques en travers des monts Mitumba, de la plaine de la Haute-Semliki et du lac Édouard ...	16
FIG. 3. — Schématisation et interprétation des quatre profils topographiques précédents ..	17
FIG. 4. — Profil de la plaine occidentale de la Haute-Semliki, le long de la Karurume et de la Museya ...	28
FIG. 5. — Profils au pied oriental du Tshiaberimu et à Muramba ...	30
FIG. 6. — Profils en travers de la vallée de la Semliki, à Senga, au ravin de Kiavimara et au nord de Katanda ...	32
FIG. 7. — Profils en travers de la vallée de la Semliki : en amont de Katanda, à Kihandaghati et entre Ishango et Kanyatsi ...	33
FIG. 8. — Deux coupes de détail à hauteur de Senga ...	38
FIG. 9. — Coupe de détail au nord de l'entrée du ravin de Kiavimara ...	44
FIG. 10. — Coupe de détail au sud de l'entrée du ravin de Kiavimara ...	44
FIG. 11. — Coupe de détail au sud du gué de Katanda ..	45
FIG. 12. — Coupe des grandes falaises de Kihandaghati ...	48
FIG. 13. — Coupe de la terrasse T _p , à Kihandaghati ...	51
FIG. 14. — Coupe idéalisée entre le champ de fouilles d'Ishango et Kabale ...	52
FIG. 15. — Coupe A, rive gauche de la Semliki, à Kabale ...	54
FIG. 16. — Coupe B, rive gauche de la Semliki, à Kabale ...	55
FIG. 17. — Coupe des grandes falaises d'Ishango ...	58
FIG. 18 à 20. — Coupes de détail à l'est du camp d'Ishango ..	60
FIG. 21. — Contact des monts Bukuku avec la plaine de la Haute-Semliki ...	67
FIG. 22. — Profils en travers de la vallée de la Lubilia ..	70
FIG. 23. — Coupe de la falaise de Rwamabingu ..	72
FIG. 24. — Coupe du flanc est des monts Bukuku et près de Kasindi-Lac : ravins D ₆ , D ₅ , D ₂ , K ₃ ...	dépliant entre pp. 74 et 75
FIG. 25. — Coupe de détail du cône de déjection du ravin D ₂ des monts Bukuku ..	76
FIG. 26. — Coupes de détail entre Ishango et Kanyatsi ...	82
FIG. 27. — Tranchées de Kanyatsi dans les bancs de la série de Kaiso	dépliant entre pp. 86 et 87
FIG. 28. — Profils en travers de la côte septentrionale du lac Édouard ...	88
FIG. 29. — Coupe de détail à la tête du ravin de Nyakasia ...	92
FIG. 30, a et b. — Représentation graphique des résultats des analyses granulométriques ...	104 et 105
FIG. 31, a, b, c, d. — Profils en long de la vallée de la Haute-Semliki décomposée en trois stades d'évolution ...	dépliant entre pp. 118 et 119
FIG. 32. — Position relative des terrasses de la Haute-Semliki ...	119
FIG. 33. — Figuré schématique de la structure du sillon tectonique centre-africain autour du Ruwenzori ...	125
FIG. 34. — Relations entre les groupes de faunes de mollusques ...	130
Esquisse topographique à l'échelle 1/150.000 ^e ...	Dépliant en fin de volume.
Esquisse géologique à l'échelle de 1/150.000 ^e ...	Dépliant en fin de volume.