Note bibliographique sur une station paléolithique de l'Angola N. E.

par M. G. Hasse

M. Janmart a publié en 1946 avec le concours de la Companhia de Diamantes de Angola une note très intéressante sur les stations paléolithiques de l'Angola Nord-Est en bordure de la rivière Luembe.

L'étude des couches quarternaires dans ce travail arrive à une première conclusion extrêmement intéressante au sujet des rivières et oueds primitifs, que leur cours allait du Sud-Est vers le Nord-Ouest, alors qu'actuellement elles vont toutes Sud-Nord, puisque le même mouvement, nous l'apercevons au quaternaire en Belgique, en Hollande; l'auteur cherche dans quelle mesure les systèmes hydrographiques et les kurasses peuvent être expliquées en rapport avec les études de Laekey, Wayland, Van Riet, Lowe, Cooke et Mortelmans.

L'auteur étudie une série de bifaces genre Stellenbosch, des coups de poing abbevilliens, puis des pointes, des bolas, enfin des galets taillés.

Les conclusions sont :

Couches	Climats	Cultures	Ep. géol.
I II	normal aride I normal aride II	Galets taillés ?	pré-Kalahari post-Kalahari
III ·	Saisons sèches et humides alternées	? Kalénien	id
IV	«	?	id.
V	»	Moyen âge de	id.
		la pierre	
VI	humide à courte		présent
	saison sèche	la pierre Bantes	

Ce travail apporte une contribution très intéressante pour l'Angola qui avoisine directement le Congo Belge.