

EXTRAIT DU C. R. SOMMAIRE
DES SEANCES DE LA SOCIETE GEOLOGIQUE DE FRANCE
1962, N° 5, Séance du 21 mai 1962, page 145

Noël Leneuf*. — *Les pseudo-oolites ferrugineuses des plages de Côte d'Ivoire**.*

Les sables de la plage d'Azuretti, près de Grand-Bassam (C. I.) montrent, lors du reflux, des zones sombres qui sont constituées par des accumulations superficielles d'éléments ovoïdes brun foncé, bril-

Le cortex est essentiellement constitué d'hydrates ferriques (stilpnosidélite) à pouvoir réflecteur assez fort, contrastant avec l'intérieur, moins homogène à pouvoir réflecteur plus faible, donc vrai-

Un problème important se pose sur l'origine de ces pseudo-oolites. Ces éléments auraient pu être considérés à priori :

— soit comme des débris de cuirasses latéti-