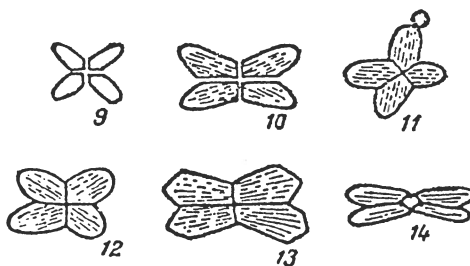


**Tansinius angularis** FILIPESCU & HANGANU, 1960



Figs. 9-14 — *Tansinius angularis* n. sp.

**Description:**

Formes ayant en général 4 bras égaux, disposés suivant 2 directions qui s'entrecoupent, formant 4 angles, différents de 90°. Les deux angles obtus varient entre 120 et 165°, et les deux angles aigus, entre 60 et 15°. Les lignes d'intersection des bras, égales deux à deux, apparaissent comme deux axes inégaux, suivant deux directions normales l'une à l'autre.

A l'intersection des deux axes, il y a parfois un noyau punctiforme (fig. 12); d'autres fois, les deux axes s'arrêtent aux sommets d'une surface centrale rhomboïdale, marqués par des ponctuations en relief (fig. 14).

**Remarks:**

Les formes appartenant à cette espèce n'ont été rencontrées que dans les dépôts aquitaniens et tortoniens-sarmatiens étudiés.

Les formes de l'Aquitaniens de Slătioara atteignent la taille de 54  $\mu$ , tandis que celles du Tortonien-Sarmatien varient entre 9,6 et 16  $\mu$ .

**Type level:**

Aquitaniens.

**Type locality:**

Slătioara, N-O de l'Olténie, Roumanie.

**Depository:**

Not given.

Holotype: fig. 10.

**Author:**

Filipescu M. and Hanganu E., 1960, p. 223; pl. 1, figs. 9-14.

**Reference:**

Sur les Discoastérides du Tertiaire du N-O de l'Olténie. Rev. Géol. Géogr., Acad. Rép. Pop. Roumanie, vol. 4, n° 2, pp. 217-232, 3 pls.