



EXPLICATION DE LA FIGURE

a, animal entier vu par la face dorsale ; Gr. 2 ; *b*, face ventrale, Gr. 5

DIAGNOSE. — L'*O. albida* est très voisine de l'*O. texturata* mais elle est toujours plus petite ; le diamètre du disque ne dépasse guère 10 à 12 millimètres, et la longueur des bras atteint environ quatre fois ce diamètre ; elle est assez robuste, ses bras sont rigides et le revêtement du disque est très solide. La face dorsale du disque est couverte de plaques inégales, assez grandes, offrant une rosette primaire de six grandes plaques arrondies et contiguës. Les incisures radiales sont moins profondes que chez l'*O. texturata*, et ne contiennent que les trois premières plaques brachiales dorsales. Les papilles radiales sont basses, assez épaisses et subégales : on n'en aperçoit que quinze à dix-huit environ quand on regarde l'Ophiure par en haut. Il existe aussi un petit peigne radial supplémentaire. Les boucliers buccaux ne sont pas très grands, plus longs que larges et pentagonaux avec les côtés droits ; leur longueur est égale ou inférieure à l'espace qui les sépare du bord du disque. Il n'y a pas la moindre trace de dépressions entre les premières plaques brachiales ventrales. Les piquants brachiaux, au nombre de trois, sont petits.

A l'état vivant, la face dorsale du disque et des bras est jaune orangé avec des marbrures blanches ; la face ventrale est plus claire ; la coloration disparaît complètement dans l'alcool.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE. — L'*O. albida* se rencontre dans les mêmes localités que l'*O. texturata*, mais elle n'apparaît qu'à des profondeurs un peu plus grandes et dans l'Atlantique on ne la trouve pas à mer basse. En Méditerranée, elle se montre à partir d'une dizaine de mètres. Elle paraît descendre à des profondeurs plus grandes que l'*O. texturata* (833 mètres) dans le canal des îles Faroë.

BIBLIOGRAPHIE. ICONOGRAPHIE. SYNONYMIE. OUVRAGES PRINCIPAUX

1858. — LUTKEN. Addimenta ad historiam Ophiuridarum, I, p. 39, pl. I, fig. 2.
1863. — HELLER. Littoralfauna des adriatischen Meeres, p. 429, pl. II, fig. 11 et 12.
1890. — FJELSTRUP. Zoologica danica, Echinodermata, p. 23, pl. II, fig. 4.
1921. — R. KÆHLER. Faune de France, Echinodermes, p. 92, fig. 61.
1924. — R. KÆHLER. Les Echinodermes des mers d'Europe, p. 309.

† R. KÆHLER (1929) 1934.